



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15 марта 2016 г.

№ 200-П

г. Салехард

**Об утверждении предельно допустимых индексов изменения сметной стоимости строительных, монтажных и ремонтно-строительных работ и номенклатурного сборника предельных отпускных и сметных цен на строительные материалы, изделия, конструкции на I квартал 2016 года**

В целях формирования единого подхода к расчётам сметной стоимости в текущем уровне цен при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства, финансируемых полностью или частично за счёт средств окружного бюджета, Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т**:

**1. Утвердить:**

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости строительных работ к сборникам Территориальных единичных расценок (ТЕР-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 1;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости монтажных работ к сборникам Территориальных единичных расценок (ТЕРм-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 2;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости ремонтно-строительных работ к сборникам Территориальных единичных расценок (ТЕРр-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 3;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости погрузочно-разгрузочных работ при автомобильных перевозках на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 4;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости при перевозке грузов автомобильным транспортом на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 5;

номенклатурный сборник предельных отпускных и сметных цен на строительные материалы, изделия, конструкции на I квартал 2016 года согласно приложению № 6.

2. Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2016 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа Ситникова А.В.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин



Приложение № 1  
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 15 марта 2016 года № 200-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**  
изменения сметной стоимости строительных работ к сборникам Территориальных единичных расценок  
(ТЕР-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на I квартал 2016 года  
к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

I зона

Таблица 1

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,22	17,44	6,29	10,67
Сборник – 02	7,21	17,44	5,52	24,23
Сборник – 03	5,72	17,44	6,84	3,58
Сборник – 04	6,79	17,44	5,83	4,28
Сборник – 05	6,68	17,44	5,81	5,93
Сборник – 06	8,73	17,44	5,95	7,82
Сборник – 07	7,75	17,44	5,88	6,94
Сборник – 08	6,93	17,44	6,38	5,98
Сборник – 09	8,13	17,44	6,08	3,53
Сборник – 10	6,28	17,44	8,09	4,11
Сборник – 11	7,08	17,44	8,23	5,98
Сборник – 12	4,81	17,44	6,88	4,12
Сборник – 13	5,36	17,44	7,70	3,27
Сборник – 14	8,87	17,44	9,04	4,77
Сборник – 15	8,50	17,44	8,20	4,21
Сборник – 16	5,25	17,44	7,89	3,90
Сборник – 17	5,14	17,44	9,40	3,99
Сборник – 18	5,12	17,44	8,20	4,65
Сборник – 19	6,64	17,44	8,68	4,63
Сборник – 20	9,78	17,44	8,01	3,06
Сборник – 21	10,77	17,44	7,53	6,14
Сборник – 22	5,83	17,44	6,20	3,74
Сборник – 23	6,50	17,44	6,43	5,56
Сборник – 24	6,31	17,44	6,19	5,26
Сборник – 26	5,25	17,44	7,70	3,84
Сборник – 27	9,72	17,44	6,30	9,82
Сборник – 28	6,38	17,44	5,66	3,97
Сборник – 30	6,84	17,44	5,65	5,54
Сборник – 31	7,95	17,44	6,66	7,75
Сборник – 33	7,92	17,44	6,83	4,86
Сборник – 34	7,30	17,44	6,46	4,02
Сборник – 35	8,05	17,44	3,79	3,79
Сборник – 36	7,34	17,44	6,63	3,65
Сборник – 37	6,14	17,44	5,87	5,18
Сборник – 38	6,33	17,44	5,89	7,08
Сборник – 39	7,12	17,44	5,60	4,45
Сборник – 40	4,34	17,44	6,55	3,42
Сборник – 41	5,63	17,44	7,21	4,53
Сборник – 42	6,68	17,44	6,25	6,26
Сборник – 43	6,89	17,44	7,47	8,31
Сборник – 44	6,48	17,44	6,37	5,77
Сборник – 45	7,85	17,44	7,66	4,81
Сборник – 46	9,95	17,44	7,27	4,37
Сборник – 47	10,35	17,44	6,18	4,21
Итого по сборникам среднее значение	7,09	17,44	6,80	5,59

## 2 зона

Таблица 2

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,23	17,44	6,34	5,13
Сборник – 02	5,87	17,44	5,56	7,12
Сборник – 03	5,77	17,44	6,92	3,56
Сборник – 04	6,78	17,44	5,86	4,26
Сборник – 05	6,63	17,44	5,86	5,79
Сборник – 06	8,05	17,44	5,97	7,00
Сборник – 07	7,61	17,44	5,88	6,59
Сборник – 08	6,85	17,44	6,37	5,77
Сборник – 09	8,13	17,44	6,13	3,51
Сборник – 10	6,29	17,44	8,12	4,09
Сборник – 11	6,53	17,44	8,22	5,17
Сборник – 12	4,76	17,44	6,91	4,05
Сборник – 13	5,38	17,44	7,66	3,25
Сборник – 14	8,81	17,44	9,05	4,65
Сборник – 15	8,52	17,44	8,16	4,14
Сборник – 16	5,26	17,44	7,89	3,87
Сборник – 17	5,14	17,44	9,37	3,97
Сборник – 18	5,11	17,44	8,20	4,63
Сборник – 19	6,66	17,44	8,68	4,62
Сборник – 20	9,81	17,44	8,00	3,04
Сборник – 21	10,12	17,44	7,54	5,07
Сборник – 22	5,83	17,44	6,24	3,69
Сборник – 23	6,17	17,44	6,49	5,15
Сборник – 24	6,29	17,44	6,27	5,22
Сборник – 26	5,26	17,44	7,72	3,82
Сборник – 27	7,34	17,44	6,35	6,34
Сборник – 28	6,37	17,44	5,69	3,91
Сборник – 30	6,57	17,44	5,69	5,13
Сборник – 31	6,22	17,44	6,71	5,48
Сборник – 33	7,85	17,44	6,84	4,72
Сборник – 34	7,26	17,44	6,52	3,93
Сборник – 35	8,01	17,44	3,81	3,71
Сборник – 36	7,41	17,44	6,72	3,57
Сборник – 37	6,08	17,44	5,90	5,03
Сборник – 38	6,24	17,44	5,91	6,50
Сборник – 39	7,12	17,44	5,69	4,42
Сборник – 40	4,35	17,44	6,58	3,40
Сборник – 41	5,52	17,44	7,26	4,32
Сборник – 42	6,52	17,44	6,26	5,83
Сборник – 43	6,10	17,44	7,46	5,10
Сборник – 44	6,42	17,44	6,37	4,14
Сборник – 45	7,81	17,44	7,63	4,57
Сборник – 46	9,91	17,44	7,28	4,26
Сборник – 47	10,36	17,44	6,23	4,12
Итого по сборникам среднее значение	6,87	17,44	6,83	4,67

## 3 зона

Таблица 3

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,32	17,44	6,42	7,42
Сборник – 02	6,54	17,44	5,60	15,39
Сборник – 03	5,80	17,44	6,93	3,55
Сборник – 04	6,90	17,44	5,96	4,28
Сборник – 05	6,72	17,44	5,94	5,80
Сборник – 06	8,17	17,44	6,08	7,08
Сборник – 07	7,73	17,44	5,96	6,60
Сборник – 08	6,88	17,44	6,46	5,77
Сборник – 09	8,26	17,44	6,24	3,43
Сборник – 10	6,33	17,44	8,16	4,09
Сборник – 11	6,75	17,44	8,33	5,42
Сборник – 12	4,78	17,44	7,02	4,05
Сборник – 13	5,44	17,44	7,75	3,25
Сборник – 14	8,86	17,44	9,10	4,65
Сборник – 15	8,61	17,44	8,28	4,14
Сборник – 16	5,30	17,44	7,97	3,88
Сборник – 17	5,15	17,44	9,43	3,97
Сборник – 18	5,12	17,44	8,27	4,63
Сборник – 19	6,71	17,44	8,76	4,63
Сборник – 20	9,93	17,44	8,06	3,04
Сборник – 21	10,44	17,44	7,61	5,63
Сборник – 22	5,90	17,44	6,32	3,72
Сборник – 23	6,25	17,44	6,56	5,19
Сборник – 24	6,33	17,44	6,34	5,22
Сборник – 26	5,30	17,44	7,80	3,81
Сборник – 27	8,13	17,44	6,44	7,50
Сборник – 28	6,45	17,44	5,77	3,92
Сборник – 30	6,74	17,44	5,76	5,27
Сборник – 31	6,88	17,44	6,78	6,30
Сборник – 33	7,93	17,44	6,92	4,70
Сборник – 34	7,34	17,44	6,60	3,93
Сборник – 35	8,09	17,44	3,79	3,71
Сборник – 36	7,49	17,44	6,79	3,68
Сборник – 37	6,14	17,44	5,97	5,02
Сборник – 38	6,31	17,44	5,98	6,45
Сборник – 39	7,25	17,44	5,78	4,40
Сборник – 40	4,38	17,44	6,66	3,40
Сборник – 41	5,59	17,44	7,36	4,38
Сборник – 42	6,60	17,44	6,34	5,85
Сборник – 43	6,28	17,44	7,56	5,60
Сборник – 44	6,55	17,44	6,50	4,38
Сборник – 45	7,91	17,44	7,73	4,58
Сборник – 46	10,02	17,44	7,41	4,14
Сборник – 47	10,43	17,44	6,34	4,13
Итого по сборникам среднее значение	7,00	17,44	6,91	5,00

## 4 зона

Таблица 4

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,37	17,44	6,48	7,96
Сборник – 02	6,55	17,44	5,62	15,30
Сборник – 03	5,83	17,44	7,04	3,56
Сборник – 04	6,89	17,44	5,97	4,28
Сборник – 05	6,73	17,44	5,94	5,85
Сборник – 06	8,34	17,44	6,06	7,30
Сборник – 07	7,75	17,44	5,97	6,73
Сборник – 08	6,87	17,44	6,44	5,84
Сборник – 09	8,22	17,44	6,21	3,51
Сборник – 10	6,32	17,44	8,21	4,09
Сборник – 11	6,81	17,44	8,33	5,52
Сборник – 12	4,79	17,44	7,00	4,07
Сборник – 13	5,41	17,44	7,77	3,25
Сборник – 14	8,88	17,44	9,18	4,70
Сборник – 15	8,57	17,44	8,28	4,16
Сборник – 16	5,29	17,44	8,00	3,88
Сборник – 17	5,15	17,44	9,50	3,98
Сборник – 18	5,12	17,44	8,30	4,63
Сборник – 19	6,69	17,44	8,79	4,63
Сборник – 20	9,89	17,44	8,12	3,04
Сборник – 21	10,53	17,44	7,66	5,73
Сборник – 22	5,90	17,44	6,37	3,72
Сборник – 23	6,32	17,44	6,60	5,30
Сборник – 24	6,34	17,44	6,41	5,23
Сборник – 26	5,29	17,44	7,81	3,82
Сборник – 27	8,53	17,44	6,49	8,04
Сборник – 28	6,45	17,44	5,82	3,93
Сборник – 30	6,76	17,44	5,80	5,31
Сборник – 31	7,09	17,44	6,82	6,57
Сборник – 33	7,96	17,44	6,97	4,75
Сборник – 34	7,36	17,44	6,67	3,98
Сборник – 35	8,07	17,44	3,79	3,74
Сборник – 36	7,55	17,44	6,88	3,67
Сборник – 37	6,16	17,44	5,99	5,07
Сборник – 38	6,39	17,44	6,03	6,74
Сборник – 39	7,19	17,44	5,69	4,41
Сборник – 40	4,39	17,44	6,73	3,41
Сборник – 41	5,60	17,44	7,38	4,41
Сборник – 42	6,67	17,44	6,39	5,99
Сборник – 43	6,44	17,44	7,63	6,32
Сборник – 44	6,57	17,44	6,51	4,72
Сборник – 45	7,94	17,44	7,78	4,69
Сборник – 46	10,02	17,44	7,41	4,28
Сборник – 47	10,43	17,44	6,38	4,14
Итого по сборникам среднее значение	7,03	17,44	6,94	5,10

Приложение № 2  
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 15 марта 2016 года № 200-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**

изменения сметной стоимости монтажных работ к сборникам Территориальных единичных расценок  
(ТЕРм-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа  
на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

1 зона

Таблица 1

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	10,93	17,44	6,80	8,44
Сборник – 02	12,33	17,44	7,71	9,32
Сборник – 03	9,99	17,44	6,01	9,74
Сборник – 04	8,59	17,44	6,68	8,47
Сборник – 05	10,59	17,44	7,62	7,24
Сборник – 06	9,59	17,44	5,49	5,83
Сборник – 07	9,50	17,44	6,39	6,56
Сборник – 08	9,22	17,44	6,78	7,02
Сборник – 09	9,98	17,44	7,19	6,48
Сборник – 10	11,21	17,44	5,83	9,18
Сборник – 11	12,08	17,44	8,19	6,41
Сборник – 12	10,21	17,44	6,41	6,32
Сборник – 18	10,33	17,44	6,55	7,93
Сборник – 20	9,71	17,44	5,54	5,00
Сборник – 22	7,68	17,44	5,11	6,05
Сборник – 24	11,06	17,44	7,35	9,68
Сборник – 27	16,02	17,44	3,86	10,51
Сборник – 28	12,01	17,44	6,83	9,26
Сборник – 29	17,36	17,44	5,66	17,43
Сборник – 34	16,30	17,44	8,00	18,26
Сборник – 35	12,28	17,44	6,61	8,63
Сборник – 36	12,78	17,44	8,44	10,86
Сборник – 37	9,64	17,44	7,06	15,45
Сборник – 38	8,19	17,44	7,01	7,05
Сборник – 39	13,01	17,44	5,91	15,45
Сборник – 40	13,92	17,44	6,06	17,46
Итого по сборникам среднее значение	11,33	17,44	6,58	9,62

## 2 зона

Таблица 2

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	10,87	17,44	6,85	8,42
Сборник – 02	12,28	17,44	7,71	9,25
Сборник – 03	9,96	17,44	6,02	9,67
Сборник – 04	8,56	17,44	6,70	8,19
Сборник – 05	10,57	17,44	7,63	7,11
Сборник – 06	9,55	17,44	5,59	5,82
Сборник – 07	9,47	17,44	6,43	6,48
Сборник – 08	9,21	17,44	6,80	7,00
Сборник – 09	9,90	17,44	7,20	6,47
Сборник – 10	11,22	17,44	5,87	9,15
Сборник – 11	12,09	17,44	8,19	6,41
Сборник – 12	10,21	17,44	6,50	6,32
Сборник – 18	10,30	17,44	6,56	7,89
Сборник – 20	9,75	17,44	5,58	5,01
Сборник – 22	7,62	17,44	5,14	6,04
Сборник – 24	11,02	17,44	7,36	9,20
Сборник – 27	15,98	17,44	3,91	10,48
Сборник – 28	11,97	17,44	6,83	9,12
Сборник – 29	17,35	17,44	5,67	17,43
Сборник – 34	16,25	17,44	8,00	17,19
Сборник – 35	12,23	17,44	6,61	8,61
Сборник – 36	12,76	17,44	8,43	10,16
Сборник – 37	9,47	17,44	7,11	15,16
Сборник – 38	8,19	17,44	7,08	7,02
Сборник – 39	12,87	17,44	6,12	15,45
Сборник – 40	13,84	17,44	6,07	17,46
Итого по сборникам среднее значение	11,29	17,44	6,61	9,48

## 3 зона

Таблица 3

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	11,07	17,44	6,94	8,44
Сборник – 02	12,43	17,44	7,78	9,48
Сборник – 03	10,11	17,44	6,11	9,81
Сборник – 04	8,72	17,44	6,79	8,61
Сборник – 05	10,72	17,44	7,70	7,39
Сборник – 06	9,73	17,44	5,65	5,85
Сборник – 07	9,64	17,44	6,53	6,59
Сборник – 08	9,33	17,44	6,89	7,01
Сборник – 09	10,14	17,44	7,36	6,49
Сборник – 10	11,29	17,44	5,98	9,16
Сборник – 11	12,17	17,44	8,26	6,44
Сборник – 12	10,34	17,44	6,57	6,13
Сборник – 18	10,43	17,44	6,64	7,78
Сборник – 20	9,84	17,44	5,68	5,03
Сборник – 22	7,78	17,44	5,21	6,03
Сборник – 24	11,17	17,44	7,44	9,88
Сборник – 27	16,08	17,44	3,90	10,68
Сборник – 28	12,10	17,44	6,90	9,20
Сборник – 29	17,36	17,44	5,76	17,43
Сборник – 34	16,33	17,44	8,04	18,50
Сборник – 35	12,39	17,44	6,67	8,76
Сборник – 36	12,90	17,44	8,48	11,15
Сборник – 37	9,79	17,44	7,18	15,52
Сборник – 38	8,25	17,44	7,27	7,01
Сборник – 39	13,04	17,44	6,25	15,45
Сборник – 40	14,03	17,44	6,20	17,46
Итого по сборникам среднее значение	11,43	17,44	6,70	9,66

## 4 зона

Таблица 4

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	11,03	17,44	6,95	8,44
Сборник – 02	12,40	17,44	7,86	9,35
Сборник – 03	10,09	17,44	6,15	9,75
Сборник – 04	8,69	17,44	6,79	8,47
Сборник – 05	10,69	17,44	7,76	7,26
Сборник – 06	9,67	17,44	5,60	5,83
Сборник – 07	9,59	17,44	6,52	6,55
Сборник – 08	9,31	17,44	6,91	7,01
Сборник – 09	10,06	17,44	7,28	6,49
Сборник – 10	11,27	17,44	5,97	9,16
Сборник – 11	12,15	17,44	8,31	6,43
Сборник – 12	10,33	17,44	6,59	6,32
Сборник – 18	10,41	17,44	6,67	7,91
Сборник – 20	9,82	17,44	5,73	5,02
Сборник – 22	7,74	17,44	5,18	6,04
Сборник – 24	11,14	17,44	7,49	9,70
Сборник – 27	16,05	17,44	3,87	10,58
Сборник – 28	12,09	17,44	6,95	9,25
Сборник – 29	17,36	17,44	5,68	17,43
Сборник – 34	16,32	17,44	8,13	18,25
Сборник – 35	12,36	17,44	6,72	8,66
Сборник – 36	12,87	17,44	8,57	10,88
Сборник – 37	9,78	17,44	7,27	15,44
Сборник – 38	8,21	17,44	7,12	7,02
Сборник – 39	12,95	17,44	6,09	15,45
Сборник – 40	13,98	17,44	6,18	17,46
Итого по сборникам среднее значение	11,40	17,44	6,71	9,62



Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 15 марта 2016 года № 200-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**

изменения сметной стоимости ремонтно-строительных работ к сборникам  
Территориальных единичных расценок (ТЕРр-2001 ЯНАО)  
для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа  
на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

1 зона

Таблица 1

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	14,73	17,44	10,24	4,65
Сборник – 52	8,23	17,44	9,39	5,61
Сборник – 53	8,84	17,44	8,30	4,30
Сборник – 54	9,29	17,44	8,38	4,38
Сборник – 55	9,53	17,44	9,54	5,28
Сборник – 56	10,04	17,44	9,23	3,68
Сборник – 57	11,05	17,44	8,61	5,57
Сборник – 58	9,47	17,44	8,38	4,07
Сборник – 59	12,90	17,44	6,65	4,98
Сборник – 60	13,29	17,44	6,02	6,57
Сборник – 61	12,50	17,44	6,87	6,42
Сборник – 62	9,82	17,44	9,88	2,89
Сборник – 63	13,20	17,44	9,84	4,57
Сборник – 64	14,24	17,44	8,23	3,45
Сборник – 65	12,38	17,44	8,54	4,68
Сборник – 66	9,98	17,44	6,76	4,12
Сборник – 67	14,03	17,44	7,26	3,25
Сборник – 68	11,52	17,44	6,72	6,20
Сборник – 69	12,95	17,44	8,19	5,49
Итого по сборникам среднее значение	11,47	17,44	8,26	4,75

## 2 зона

Таблица 2

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	14,74	17,44	10,21	4,61
Сборник – 52	8,15	17,44	9,37	5,28
Сборник – 53	8,89	17,44	8,31	4,26
Сборник – 54	9,27	17,44	8,36	4,27
Сборник – 55	9,53	17,44	9,51	5,23
Сборник – 56	10,07	17,44	9,21	3,65
Сборник – 57	11,05	17,44	8,60	5,54
Сборник – 58	9,44	17,44	8,35	4,00
Сборник – 59	12,90	17,44	6,64	4,89
Сборник – 60	13,23	17,44	6,08	6,36
Сборник – 61	12,52	17,44	6,82	6,36
Сборник – 62	9,88	17,44	9,84	2,88
Сборник – 63	13,21	17,44	9,79	4,51
Сборник – 64	14,28	17,44	8,10	3,43
Сборник – 65	12,38	17,44	8,47	4,45
Сборник – 66	9,98	17,44	6,82	4,06
Сборник – 67	14,03	17,44	7,16	3,24
Сборник – 68	11,12	17,44	6,79	4,73
Сборник – 69	12,92	17,44	8,20	5,46
Итого по сборникам среднее значение	11,45	17,44	8,24	4,59

## 3 зона

Таблица 3

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	14,81	17,44	10,26	4,60
Сборник – 52	8,22	17,44	9,44	5,30
Сборник – 53	8,99	17,44	8,43	4,25
Сборник – 54	9,36	17,44	8,46	4,26
Сборник – 55	9,61	17,44	9,60	5,23
Сборник – 56	10,14	17,44	9,29	3,65
Сборник – 57	11,09	17,44	8,72	5,53
Сборник – 58	9,50	17,44	8,44	3,99
Сборник – 59	12,97	17,44	6,78	4,89
Сборник – 60	13,29	17,44	6,14	6,35
Сборник – 61	12,60	17,44	6,95	6,35
Сборник – 62	9,94	17,44	9,91	2,88
Сборник – 63	13,25	17,44	9,89	4,51
Сборник – 64	14,33	17,44	8,37	3,42
Сборник – 65	12,43	17,44	8,64	4,69
Сборник – 66	10,04	17,44	6,90	4,07
Сборник – 67	14,05	17,44	7,43	3,24
Сборник – 68	11,26	17,44	6,85	4,98
Сборник – 69	12,97	17,44	8,29	5,46
Итого по сборникам среднее значение	11,52	17,44	8,36	4,61

## 4 зона

Таблица 4

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	14,79	17,44	10,36	4,62
Сборник – 52	8,19	17,44	9,52	5,38
Сборник – 53	8,92	17,44	8,44	4,27
Сборник – 54	9,34	17,44	8,49	4,31
Сборник – 55	9,58	17,44	9,67	5,24
Сборник – 56	10,11	17,44	9,34	3,66
Сборник – 57	11,08	17,44	8,74	5,54
Сборник – 58	9,49	17,44	8,48	4,02
Сборник – 59	12,94	17,44	6,77	4,91
Сборник – 60	13,29	17,44	6,14	6,43
Сборник – 61	12,56	17,44	6,93	6,37
Сборник – 62	9,90	17,44	9,98	2,88
Сборник – 63	13,24	17,44	9,95	4,52
Сборник – 64	14,27	17,44	8,29	3,35
Сборник – 65	12,41	17,44	8,63	4,65
Сборник – 66	10,04	17,44	6,94	4,08
Сборник – 67	14,04	17,44	7,37	3,24
Сборник – 68	11,33	17,44	6,91	5,27
Сборник – 69	12,95	17,44	8,27	5,47
Итого по сборникам среднее значение	11,50	17,44	8,38	4,64

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 15 марта 2016 года № 200-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**

изменения сметной стоимости погрузочно-разгрузочных работ при автомобильных перевозках на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

Таблица

Территориальные зоны строительства	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
1-ая зона	8,45	17,44	6,76	0,00
2-ая зона	8,46	17,44	6,79	0,00
3-ья зона	8,59	17,44	6,93	0,00
4-ая зона	8,56	17,44	6,91	0,00

Приложение № 5  
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 15 марта 2016 года № 200-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**  
изменения сметной стоимости при перевозке грузов автомобильным транспортом  
на I квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

№ п/п	Наименование и номера таблиц	Таблица	
		Наименование подзон	
		1 подзона	2 подзона
1	2	3	4
1.	Перевозка бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты, панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов, бортовым автомобилем грузоподъемностью 15 т (Код 40-0004)	8,02	8,02
2.	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты, панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т (Код 40-0001)	9,78	9,78
3.	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера (Код 400052)	8,09	8,09
4.	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами из карьеров (Код 400053)	7,87	7,87
5.	Плата за пробег автомобилей до места выполнения работ и возвращение их по окончании работ	7,87	7,87

Примечание.

В составе индекса учтены: районный коэффициент, северная надбавка 40%, накладные расходы в размере 120% с понижающим коэффициентом 0,85, сметная прибыль в размере 65% с понижающим коэффициентом 0,80.

Приложение № 6  
УТВЕРЖДЁН

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 15 марта 2016 года № 200-П

**НОМЕНКЛАТУРНЫЙ СБОРНИК**  
пределных отпускных и сметных цен на строительные материалы, изделия, конструкции  
на I квартал 2016 года

**ЧАСТЬ I** Материалы для общестроительных работ  
**РАЗДЕЛ 1.01.** Материалы для общестроительных работ

Таблица

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Подраздел: Материалы асбестосодержащие</b>							
	<b>Группа: Асбест</b>							
101-3201	Асбест антофилитовый	кг		73,11	87,38	85,78	82,59	84,16
101-0001	Асбест кристалловый	т	1010	73110,74	88 507,85	86 396,94	83 030,49	84 824,22
101-1967	Асбест кристалловый	кг	1,01	12,78	15,27	14,38	13,31	13,73
	<b>Асбест кристалловый волоконистый, марка:</b>							
101-3202	A-7-370 (С7 М7-370)	т		13975,69	16 702,48	16 382,78	15 761,47	16 087,13
101-3203	A-7-450 (С7 М7-450)	т		13081,40	15 609,78	15 329,36	14 749,04	15 034,70
	<b>Асбест кристалловый</b>							
101-0003	марки П-3-50	т	1010	22582,91	27 338,68	26 686,84	25 646,89	26 201,05
101-0004	марки П-6-30	т	1010	11393,86	13 793,40	13 484,43	12 838,78	13 219,33
101-0005	марки М-6-60	т	1010	24805,00	30 026,83	28 312,74	28 170,57	28 779,14
101-0006	марки М-6-40	т	1010	11797,50	14 205,61	13 779,47	13 630,84	13 723,33
101-0007	марки М-5-50	т	1010	11458,38	13 871,52	13 540,68	13 013,07	13 294,20
101-0008	марки М-5-65	т	1010	15801,80	19 027,40	18 456,85	18 257,53	18 381,41
101-0009	марки К-6-30	т	1010	12498,75	15 130,86	14 770,11	14 194,58	14 501,24
101-0010	марки К-6-45	т	1010	12282,18	14 844,82	14 490,57	13 825,95	14 226,78
101-0002	Асбест кристалловый тонкоизмельченный	т	1010	8843,00	10 705,32	10 450,00	10 042,82	10 258,77
	<b>Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные</b>							
	<b>Листы асбестоцементные волнистые</b>							
101-0032	обыкновенного профиля, толщиной 5,5 мм	м2	12	70,07	85,24	82,58	61,57	62,11
101-0034	высокого профиля 40/150, толщиной 6 мм	м2	13	89,28	84,31	81,71	60,69	61,24
101-0031	высокого профиля 51/177, толщиной 6 мм	м2	14,7	84,90	103,27	100,08	98,84	99,52
101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	13	78,62	95,58	92,84	91,47	92,12
101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м2	17,8	97,84	118,78	115,07	113,84	114,43
	<b>Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непроволочные</b>							
101-0042	толщиной 4 мм	м2	8	57,68	70,15	67,98	67,16	67,57
101-0041	толщиной 5 мм	м2	10	77,68	84,51	81,57	80,43	81,06
101-0040	толщиной 6 мм	м2	11,7	123,00	149,53	144,91	143,17	144,12
101-0038	толщиной 8 мм	м2	15,5	156,00	189,73	183,87	181,59	182,81
101-0039	толщиной 10 мм	м2	19,3	247,12	300,49	291,23	287,57	289,52
101-0037	толщиной 12 мм	м2	23	250,00	304,02	294,85	290,92	292,90
	<b>Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные</b>							
101-0048	толщиной 4 мм	м2	8	60,93	74,10	71,82	70,82	71,39
101-0047	толщиной 5 мм	м2	10	78,12	82,59	80,69	80,56	80,19
101-0046	толщиной 6 мм	м2	11,7	125,30	152,37	147,82	145,84	146,78
101-0045	толщиной 8 мм	м2	15,5	178,81	217,21	210,45	207,89	209,30
101-0044	толщиной 10 мм	м2	19,3	180,00	218,84	212,13	209,45	210,85
101-0043	толщиной 12 мм	м2	23	301,09	368,19	354,86	350,40	352,84
	<b>Листы асбестоцементные плоские мелкоразмерные для конструктивных элементов зданий непроволочные</b>							
101-0051	толщиной 6 мм	м2	11,7	112,33	138,52	132,33	130,88	131,80
101-0050	толщиной 8 мм	м2	15,5	144,82	178,18	170,68	168,59	169,75
101-0049	толщиной 10 мм	м2	19,3	170,81	207,72	201,31	198,78	200,12
	<b>Листы асбестоцементные плоские мелкоразмерные для конструктивных элементов зданий прессованные</b>							
101-0054	толщиной 6 мм	м2	11,7	125,30	152,35	147,66	145,77	146,78
101-0053	толщиной 8 мм	м2	15,5	183,48	198,74	192,67	190,23	191,50
101-0052	толщиной 10 мм	м2	19,3	258,47	315,54	305,78	301,95	304,01
101-9871	Листы асбестоцементные плоские для оросителей газонов	м2						
	<b>Листы асбестоцементные плоские для оросителей газонов</b>							
101-0055	непрессованные, толщиной 7 мм	м2	13,6	137,19	188,84	181,70	159,61	160,72
101-0057	прессованные, толщиной 6 мм	м2	11,7	141,61	172,18	168,90	164,78	165,89
101-0056	прессованные, толщиной 7 мм	м2	13,6	148,72	180,83	175,28	173,07	174,28
	<b>Детали к листам асбестоцементным</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса Брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0058	волнистым обыкновенного профиля коньковая К-1 и К-2	100 пар	560	6793,45	8 260,80	8 006,02	7 906,14	7 960,00
101-0059	среднего профиля: коньковая перекрываемая и перекрывающая (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	1800	8173,54	9 939,03	9 632,53	9 512,37	9 577,11
101-0060	среднего профиля: упрощенная коньковая перекрываемая и перекрывающая (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	980	2067,91	2 514,54	2 437,00	2 406,60	2 422,97
101-0061	унифицированного профиля: коньковая КУ-1 и КУ-2	100 пар	1600	8118,51	9 872,09	9 567,66	9 448,34	9 512,63
101-0062	унифицированного профиля: коньковая упрощенная УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	1490	6793,45	8 260,80	8 006,03	7 906,19	7 959,99
101-9912	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м2						
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м2		129,56	153,40	150,52	144,81	147,65
101-9914	Прокладки асбестоцементные	м2						
101-9913	Плиты асбестоцементные	м2						
101-9923	Шаблоны коньковые	шт.						
	<b>Группа: Примеси и смеси</b>							
101-9002	Асбестоцементная смесь	м3						
101-3204	Асбестоцементная смесь	м3		1091,20	1 290,91	1 267,22	1 219,85	1 243,54
101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг						
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	1	44,43	53,08	49,92	46,29	47,67
101-3206	Смесь асбестовая АСЦ-50	т.		12471,39	14 903,31	14 629,85	14 082,95	14 356,39
	<b>Группа: Стойки асбестоцементные</b>							
101-9223	Стойки асбестоцементные	п.м.						
101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м.		289,02	349,82	340,59	336,33	338,13
	<b>Группа: Трубы и муфты асбестоцементные напорные для напорных трубопроводов</b>							
	<b>Трубы асбестоцементные напорные:</b>							
	<b>Группа: Класса ВТ-6</b>							
101-1886	ВТ6 х 100 тип 1	м	7,9	141,71	173,88	168,25	166,05	167,22
101-1887	ВТ6 х 150 тип 1	м	13	193,10	200,04	195,21	197,61	191,68
101-1888	ВТ6 х 200 тип 1	м	22,3	213,85	262,35	256,06	246,04	251,40
101-1892	ВТ6 х 250 тип 1	м	28,7	409,55	502,46	495,35	480,02	483,41
101-1894	ВТ6 х 300 тип 1	м	40,6	686,44	842,08	815,05	804,48	810,18
101-2017	ВТ6 х 350 тип 1	м	51,4	845,11	954,62	935,61	928,14	932,17
101-2026	ВТ6 х 400 тип 1	м	70	878,27	1 074,95	1 040,45	1 028,95	1 034,22
101-2035	ВТ6 х 500 тип 1	м	103	1495,42	1 834,57	1 775,65	1 752,55	1 764,99
	<b>Группа: Класса ВТ-9</b>							
101-2055	ВТ9 х 100 тип 1	м	9,3	158,66	194,63	188,40	185,94	187,24
101-2056	ВТ9 х 150 тип 1	м	15,4	223,45	274,11	265,33	261,88	263,70
101-2058	ВТ9 х 200 тип 1	м	26,7	349,08	426,22	414,51	409,13	412,04
101-2059	ВТ9 х 250 тип 1	м	36,3	511,47	627,42	607,27	599,39	603,68
101-2061	ВТ9 х 300 тип 1	м	49,9	677,14	830,74	804,07	793,66	799,27
101-2062	ВТ9 х 350 тип 1	м	64,3	863,35	975,25	955,82	948,21	952,33
101-2092	ВТ9 х 400 тип 1	м	86	885,05	1 085,80	1 059,59	1 018,32	1 040,42
101-2093	ВТ9 х 500 тип 1	м	129	1765,23	2 165,56	2 096,03	2 068,82	2 083,47
	<b>Группа: Класса ВТ-12</b>							
101-2103	ВТ12 х 100 тип 1	м	10,5	171,12	209,96	203,22	200,59	201,96
101-2104	ВТ12 х 150 тип 1	м	18,1	271,17	332,73	322,04	317,87	320,05
101-2128	ВТ12 х 200 тип 1	м	31,5	456,37	556,63	540,69	533,70	537,53
101-2133	ВТ12 х 250 тип 1	м	41,5	643,30	789,23	763,88	753,98	759,38
101-2139	ВТ12 х 300 тип 1	м	58	877,07	1 075,91	1 041,37	1 027,88	1 035,10
101-2144	ВТ12 х 350 тип 1	м	75	1198,25	1 470,00	1 423,04	1 404,47	1 414,39
101-2145	ВТ12 х 400 тип 1	м	100	1519,44	1 864,04	1 804,17	1 780,84	1 793,49
101-2148	ВТ12 х 500 тип 1	м	151	2410,53	2 957,20	2 862,73	2 825,38	2 845,34
	<b>Группа: класса ВТ-15</b>							
101-2149	ВТ15 х 200 тип 2	м	35,4	217,16	266,41	257,90	254,53	258,33
101-2150	ВТ15 х 250 тип 2	м	47,8	338,39	415,09	401,76	396,54	399,35
101-2154	ВТ15 х 300 тип 2	м	67,4	428,66	525,85	508,96	502,34	505,91
101-2157	ВТ15 х 400 тип 2	м	116	586,50	719,53	696,47	687,41	692,29
101-2168	ВТ15 х 500 тип 2	м	175	767,00	940,95	910,78	899,93	905,31
	<b>Трубы асбестоцементные напорные: марки</b>							
101-8032	ТТ3, диаметр условного прохода 200 мм.	м		52,66	63,71	62,06	61,29	61,63
101-8033	ТТ3, диаметр условного прохода 300 мм.	м		98,07	118,66	115,58	114,14	114,77
101-8034	ТТ3, диаметр условного прохода 400 мм.	м		328,50	397,45	387,14	382,32	384,45
101-8035	ТТ6, диаметр условного прохода 200 мм.	м		60,64	73,37	71,46	70,57	70,96
101-8036	ТТ6, диаметр условного прохода 300 мм.	м		115,46	139,70	136,07	134,38	135,12
	<b>Муфты асбестоцементные напорные:</b>							
101-2169	САМ 6 - 100	шт.	3,6	61,43	72,89	70,74	69,95	70,37
101-2170	САМ 6 - 150	шт.	4,7	85,12	100,71	98,01	96,95	97,51
101-2171	САМ 6 - 200	шт.	7	94,81	112,19	109,18	107,99	108,64
101-2172	САМ 6 - 250	шт.	8,9	156,19	184,86	179,89	177,94	178,99
101-2226	САМ 6 - 300	шт.	11,3	221,58	262,24	255,19	252,41	253,89
101-2227	САМ 6 - 350	шт.	15	245,26	277,01	271,51	269,33	270,52
101-2228	САМ 6 - 400	шт.	20,5	302,73	358,28	348,63	344,85	346,90
101-2231	САМ 6 - 500	шт.	28,3	456,28	540,05	525,51	519,79	522,84
101-2232	САМ 9 - 100	шт.	3,9	85,99	101,73	99,03	97,95	98,51
101-2233	САМ 9 - 150	шт.	5,3	107,92	127,69	124,28	122,91	123,63
101-2234	САМ 9 - 200	шт.	8,4	157,73	186,66	181,63	179,86	180,73
101-2235	САМ 9 - 250	шт.	10,8	232,39	275,08	267,65	264,74	266,30
101-2237	САМ 9 - 300	шт.	14,1	293,47	347,37	338,00	334,32	336,32
101-2238	САМ 9 - 350	шт.	18,4	268,89	303,48	297,45	295,08	296,38
101-2239	САМ 9 - 400	шт.	22,2	340,81	403,37	392,48	388,22	390,52
101-2242	САМ 9 - 500	шт.	33,5	456,80	540,68	526,10	520,39	523,48



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2243	CAM 12 - 100	шт.	3,9	71,96	85,16	82,84	81,95	82,44
101-2244	CAM 12 - 150	шт.	5,3	89,50	105,90	103,05	101,93	102,56
101-2245	CAM 12 - 200	шт.	8,4	119,34	141,24	137,43	135,93	136,74
101-2246	CAM 12 - 250	шт.	10,8	189,01	223,72	217,69	215,32	216,59
101-2247	CAM 12 - 300	шт.	14,1	268,81	318,18	309,60	306,22	308,05
101-2248	CAM 12 - 350	шт.	18,4	288,07	302,79	296,77	294,40	295,67
101-2249	CAM 12 - 400	шт.	22,2	349,01	413,05	401,84	397,58	399,91
101-2251	CAM 12 - 500	шт.	33,5	438,82	519,39	505,41	499,93	502,86
101-2252	CAM 15 - 200	шт.	9,7	143,45	169,78	165,18	163,30	164,36
101-2253	CAM 15 - 250	шт.	12,9	218,54	258,65	251,70	248,96	250,42
101-2254	CAM 15 - 300	шт.	17,3	259,53	307,17	298,92	295,69	297,41
101-2256	CAM 15 - 400	шт.	29,8	355,16	420,34	409,03	404,60	406,99
101-2259	CAM 15 - 500	шт.	38,7	473,25	560,14	546,06	539,15	542,34
	<b>Группа: Трубы и муфты асбестоцементные для безнапорных трубопроводов</b>							
101-9146	Трубы асбестоцементные с муфтовыми соединениями	м						
101-9005	Трубы асбестоцементные	м						
	<b>Трубы асбестоцементные безнапорные:</b>							
101-2260	БНТ 100	м	6,1	55,98	68,68	67,05	64,40	65,82
101-2261	БНТ 150	м	9,4	93,41	114,63	111,90	107,50	109,85
101-2262	БНТ 200	м	13,1	164,53	201,89	195,40	192,85	194,21
101-2263	БНТ 300	м	24,9	343,71	421,63	411,47	395,47	404,04
101-2264	БНТ 400	м	40,4	618,16	758,37	740,08	711,29	726,71
	<b>Трубы асбестоцементные безнапорные, условный проход:</b>							
101-8028	250 мм	м		61,08	73,90	72,55	69,84	71,20
101-8029	500 мм	м		229,66	277,90	272,81	262,63	267,72
101-9006	Муфты асбестоцементные	шт.						
	<b>Муфты асбестоцементные безнапорные</b>							
101-2265	БНМ 100	шт.	1,4	30,24	35,79	34,93	33,58	34,31
101-2267	БНМ 150	шт.	2	47,72	56,48	54,96	54,38	54,70
101-2268	БНМ 200	шт.	3,1	71,17	84,25	81,97	81,09	81,59
101-2269	БНМ 300	шт.	5,1	105,25	124,57	121,22	119,92	120,60
101-2270	БНМ 400	шт.	9,2	130,64	154,82	150,46	148,83	149,72
	<b>Муфты асбестоцементные безнапорные, условный проход</b>							
101-8037	250 мм	шт.		182,63	213,72	209,05	206,91	207,90
101-8038	500 мм	шт.		516,68	604,64	591,42	585,39	588,16
	<b>Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы</b>							
	<b>Группа: Бакелит</b>							
	<b>Бакелит жидкий</b>							
101-0066	марок: БЖ-1, БЖ-2	т	1260	61399,92	69 357,36	67 975,87	67 434,32	67 726,09
101-0067	марки БЖ-3	т	1260	46977,12	53 065,37	52 008,39	51 594,03	51 817,29
101-0068	марок: БЖ-4, БЖ-6	т	1260	52447,72	59 244,95	58 064,87	57 602,29	57 851,53
	<b>Группа: Бензин и керосин</b>							
101-0069	авиационный Б-70	т	1130	62427,95	88 048,35	85 676,89	82 357,33	84 222,72
101-2766	Бензин автомобильный марка А-76	т			36 480,00	34 930,00	34 280,00	32 660,00
101-2767	Бензин автомобильный марка А-92	т			41 650,00	44 500,00	40 750,00	42 810,00
101-0070	автомобильный АИ-98, АИ-95 "ЭКСТРА", АИ-93	т	1130		43 660,00	46 570,00	41 780,00	42 610,00
101-3564	Бензин БР-2 (Нефрас С2 80/120)	т		50886,39	58 483,91	55 447,51	53 374,70	54 411,10
101-1745	Бензин растворитель	т	1030	22219,68	24 859,40	24 310,90	23 380,55	23 851,12
101-2733	Бензин растворитель	кг		22,22	24,86	24,31	23,36	23,85
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	1030	21759,45	25 754,46	25 643,49	25 643,49	25 680,48
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг		21,76	25,75	25,64	25,64	25,68
101-3585	Керосин осветленный, марка КО	л.		60,56	71,68	71,37	71,37	71,47
101-0331	Контакт керосиновый	т	1030	14550,42	17 221,87	16 819,68	16 163,71	16 510,18
	<b>Группа: Газы</b>							
101-3264	Азот	т		4221,90	5 056,31	4 936,91	4 744,46	4 846,58
101-9003	Азот газообразный технический	м3						
101-1662	Азот газообразный технический	м3		26,98	32,33	31,54	30,35	30,98
101-9004	Азот	т						
101-1681	Азот жидкий технический	т		4221,90	4 582,71	4 474,49	4 300,07	4 392,62
	<b>Аргон газообразный</b>							
101-2272	сорт 1	м3	296	104,94	134,40	130,98	125,94	128,71
101-2273	сорт высший	м3	296	118,35	149,05	145,26	139,67	142,74
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	23	183,04	194,72	190,12	182,70	186,64
	<b>Ацетилен растворенный технический</b>							
101-0063	марки А	т	850	189357,18	222 078,12	216 937,34	208 479,59	212 927,83
101-0064	марки Б	т	850	191122,79	224 148,82	218 960,10	210 417,44	214 913,21
101-9023	Водород	м3						
101-2274	Водород газообразный технический	м3		147,51	176,66	172,49	165,76	169,33
101-2275	Газ природный	100 м3		335,19	366,77	365,05	363,02	363,73
101-2276	Газ природный	1000 м3		3352,04	3 667,82	3 651,01	3 630,27	3 637,92
101-2087	Газ углекислый пищевой	м3		110,74	131,07	128,08	122,99	125,68
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона (Ar-75%) и углекислого газа (CO2-25%)	м3		148,64	175,93	171,92	165,09	168,69
101-9025	Гелий	м3						
101-1697	Гелий	м3		303,93	364,02	365,37	341,52	348,92
	<b>Кислород технический</b>							
101-0324	газообразный	м3	12,4	29,58	35,01	34,21	32,85	33,57
101-0323	жидкий	т	8640	9247,08	10 145,89	9 732,57	9 635,50	9 835,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	8640	9605,06	12 302,18	11 994,07	11 527,74	11 781,44
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,64	14,32	18,36	17,92	17,20	17,58
101-1698	Углекислый газ	т		12246,84	14 667,90	14 320,94	13 762,68	14 058,91
101-9026	Углекислый газ	т						
	<b>Группа: Глицерин</b>							
101-0218	Глицерин синтетический	т	1340	91482,92	110 255,21	107 636,37	103 441,58	105 672,84
101-2740	Глицерин синтетический	кг	1,34	91,48	110,26	107,64	103,44	105,67
	<b>Группа: Графит</b>							
101-9038	Графит серебристый	кг						
101-3976	Графит серебристый	кг		27,11	32,45	31,67	30,43	31,10
	<b>Группа: Кальций</b>							
101-0065	Баббиты кальциевые	т	1140	67011,24	78 590,76	76 580,42	75 792,38	76 216,99
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт 1	т	1040	7219,78	8 155,42	7 973,84	7 662,07	7 823,55
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт 1	т	1250	2048,45	3 243,11	2 972,20	2 521,64	2 721,58
	<b>Группа: Каннifoль</b>							
101-0310	Каннifoль сосновая	т	1250	82706,84	96 105,33	90 522,63	88 785,78	90 597,06
101-1963	Каннifoль сосновая	кг	1,25	82,71	99,06	96,70	92,96	94,94
	<b>Группа: Карбид</b>							
	Карбид кальция для кусков							
101-0312	50/80	т	1050	13223,53	15 651,34	15 285,83	14 689,68	15 004,55
101-0313	2/25	т	1050	19544,95	21 444,62	30 626,87	25 496,29	25 967,31
	<b>Группа: Карборунд</b>							
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70x40x200 мм	шт.	1,8	32,87	39,27	36,92	34,25	35,26
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70x40x200 мм	шт.	1,8	37,80	45,16	42,46	39,39	40,55
101-2109	Карборунд	кг	1,2	10,90	13,02	12,24	11,35	11,69
	<b>Группа: Кислоты</b>							
101-2279	Бензолсульфокислота	т	1550	59628,67	65 424,61	62 759,16	62 133,10	63 421,07
101-9150	Кислота	т						
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт 1, с содержанием основного вещества 98,2%	т	1550	9996,55	12 803,57	12 482,93	11 997,59	12 261,63
101-2281	Кислота азотная сорт 2, с содержанием основного вещества 97,5%	т	1550	16830,68	21 556,73	18 774,62	18 421,18	18 971,52
101-2282	Кислота азотная специальная, сорт высший, с содержанием основного вещества 72%	т	1550	16830,68	21 556,73	18 774,60	18 421,17	18 971,53
101-2283	Кислота азотная специальная, сорт 1, с содержанием основного вещества 72%	т	1550	16830,68	21 556,72	18 774,60	18 421,16	18 971,52
	Кислота борная							
101-0325	марки А	т	1070	56026,61	61 474,59	58 970,10	58 381,80	59 592,01
101-2760	марки А	кг		56,03	61,48	58,97	58,39	59,60
101-0326	марки Б	т	1070	47076,02	51 661,82	49 547,54	49 053,22	50 070,07
	Кислота серная							
101-2284	техническая улучшенная	т	1550	9426,95	10 334,07	10 111,12	9 715,51	9 917,93
101-2285	аккумуляторная, сорт высший	т	1550	6660,03	8 530,19	8 316,57	7 993,22	8 169,13
101-2286	аккумуляторная, сорт 1	т	1550	17333,56	22 200,90	19 335,56	18 971,57	19 538,43
101-2287	техническая башенная с содержанием основного вещества не менее 75%	т		17333,56	22 200,90	19 335,56	18 971,57	19 538,43
101-2288	контактная техническая, сорт 1, с содержанием основного вещества не менее 92,5%	т	1550	17333,56	22 200,90	19 335,56	18 971,57	19 538,43
101-2289	контактная регенерированная, с содержанием основного вещества не менее 91%	т	1550	17333,56	22 200,90	19 335,56	18 971,57	19 538,43
101-1573	Кислоты синтетические жирные СЮК	т	1340	23732,81	28 808,57	25 477,16	24 978,79	25 242,21
101-2290	Кислота соляная техническая	т	1550	5198,73	5 707,30	5 583,94	5 365,48	5 477,34
101-2291	Кислота соляная техническая	кг		5,20	5,71	5,59	5,37	5,48
101-2292	Кислота кремнефтористоводородная	т	1550	91687,80	100 599,91	96 501,69	95 538,46	97 518,37
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая сорт 1	т	1550	42108,91	46 248,73	45 248,61	43 478,36	44 384,96
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая сорт 1	кг	1,6	42,10	46,24	45,24	43,47	44,38
101-8001	Кислота уксусная	кг		39,05	44,66	43,67	41,94	42,84
101-2295	Углекислота	кг		9,81	10,77	10,56	10,11	10,34
	<b>Группа: Концентраты</b>							
101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	1010	12014,80	13 182,65	12 645,58	12 519,43	12 778,96
	<b>Группа: Креолин</b>							
101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	1550	27756,37	30 454,27	29 213,57	28 922,13	29 521,66
	<b>Группа: Купорос</b>							
101-0487	Купорос железный технический	т	1100	8174,90	8 969,46	8 604,08	8 518,21	8 694,77
	Купорос медный							
101-0488	марки А	т	1100	72360,60	79 472,20	77 753,69	74 711,75	76 269,60
101-2743	марки А	кг	1,1	72,36	79,47	77,75	74,71	76,27
101-0489	марки Б	т	1100	71241,16	78 165,82	74 981,35	74 233,33	75 772,11
	<b>Группа: Магний</b>							
101-0579	сернистый (зпсомит), марка Б	т	1010	7506,47	8 722,52	8 215,81	8 058,19	8 222,57
101-0580	технический хлористый (бишофит)	т	1010	6895,29	8 012,32	7 828,52	7 522,98	7 683,18
101-1893	Магний хлористый	т	1060	7124,10	8 513,19	8 004,95	7 423,32	7 644,38
	<b>Группа: Мазут</b>							
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	1030	5098,83	6 090,02	6 062,49	6 062,49	6 071,66
101-2768	Мазут топочный М-40	т		11475,86	13 706,73	13 644,78	13 644,76	13 665,42
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	1030	9350,37	11 168,10	10 430,37	9 939,47	10 539,78
	<b>Группа: Масла</b>							
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	1110	39550,41	43 574,11	43 254,70	42 997,23	43 126,48
101-0584	Масла антраценовые	т	1110	6199,14	7 404,25	7 229,84	6 947,96	7 097,39
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	1110	6589,46	7 873,45	7 687,93	7 388,21	7 547,10
101-0589	Масла креозотовые	т	1110	8218,09	9 815,72	9 584,51	9 210,85	9 408,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	1110	23274,42	27 788,86	25 962,55	24 740,67	26 234,86
101-9251	Масло	л						
101-2296	Масло авиационное	кг		51,95	62,05	57,96	55,23	58,56
101-3260	Масло вакуумное	кг		540,19	646,96	631,68	607,06	620,13
101-2297	Масло веретенное	т	1110	30039,09	38 474,09	37 510,56	38 052,17	36 645,59
101-3262	Масло веретенное	кг		39,81	47,69	46,57	44,75	45,71
101-4416	Масло высококачественное трансмиссионное Shell, марка "Shell Omala 100"	л		155,71	186,57	182,17	175,06	178,83
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	1110	37918,20	45 289,44	44 222,65	42 488,59	43 412,46
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	1,11	37,82	45,29	44,22	42,50	43,41
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	1110	34866,65	41 844,72	40 663,79	39 078,47	39 918,79
101-1861	Масло изоляционное	кг		20,83	24,93	24,36	23,40	23,88
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	1110	30097,56	35 948,52	35 101,78	33 733,29	34 458,66
101-1857	Масло индустриальное И-20А	л		47,14	55,80	54,65	52,56	53,60
101-3043	Масло индустриальное И-40А	т		31007,22	36 588,54	35 917,17	34 574,49	35 245,80
101-3044	Масло индустриальное И-50А	т		31603,51	37292,16	36607,88	35239,39	35923,60
101-1886	Масло кабельное	кг		80,37	96,24	93,96	90,28	92,23
101-3261	Масло компрессорное	кг		32,86	39,38	38,45	36,95	37,74
101-4415	Масло льняное	кг		95,57	113,14	111,06	106,90	108,98
101-4336	Масло компрессорное марка КС-19	кг		55,59	65,80	64,80	62,18	63,39
101-4337	Масло компрессорное марка КС-24	кг		71,85	85,06	83,50	80,37	81,94
101-2298	Масло МС-20	кг		81,25	98,19	94,42	90,69	92,65
101-2299	Масло соляровое	кг		27,54	32,60	32,00	30,81	31,41
101-6248	Масло солярное	кг						
101-3263	Масло турбинное	кг		32,53	38,92	38,01	36,53	37,32
101-4338	Масло турбинное марка ТП-22С	кг		38,84	46,80	45,50	43,74	44,67
101-4339	Масло трансформаторное марка ВГ	кг		70,22	84,03	82,05	78,87	80,56
101-4335	Масло турбинное ТП-30	кг		38,84	50,10	47,04	43,64	44,96
101-3192	Масло трансформаторное марка ГК	кг		74,51	89,17	87,07	83,69	85,48
101-3193	Масло трансформаторное марка Т-1500	кг		84,36	77,02	75,21	72,29	73,84
	<b>Группа: Натрий</b>							
101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор)	т	1110	6420,59	10 185,05	9 521,68	9 260,10	9 397,42
101-0112	Бура	т	1070	57570,95	68 762,73	67 143,04	64 525,41	65 912,92
101-2754	Бура	кг	1070	57,57	68,77	67,15	64,53	65,92
	<b>Бура (тетраборат натрия):</b>							
101-2300	марки А	т	1130	35727,34	45 759,56	39 853,82	39 103,57	40 271,84
101-2301	марки Б	т	1130	35727,34	45 759,56	39 853,84	39 103,57	40 271,85
101-2302	Гидросульфат натрия, технический	т	1050	13385,61	15 992,72	15 039,91	13 947,80	14 362,55
	<b>Натр едкий (сода каустическая) технический</b>							
101-0624	марки ТР	т	1130	19172,22	21 035,77	20 380,09	19 977,46	20 594,62
101-0625	марки ТД	т	1130	19143,66	21 004,45	20 550,74	19 746,71	20 158,29
101-2303	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрий, 60%-ная паста)	т	1010	46635,66	55 718,89	52 399,27	48 594,36	50 039,35
101-2305	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфенокси-уксусной кислоты (2М-4х)	т	1010	34031,43	40 659,73	38 237,31	35 460,75	38 515,20
	<b>Натрий азотнокислый (нитрит натрия) в растворе</b>							
101-2306	марка А, сорт высший	т		26181,04	28 566,37	28 042,22	26 993,91	27 518,06
101-2307	марка А, сорт I	т	1260	28496,39	31 268,23	29 992,43	29 693,25	30 308,76
101-2308	марка Б сорт высший	т	1260	24635,93	27 249,99	26 139,83	25 878,04	26 415,49
101-2309	марка Б сорт I	т	1260	18030,70	17 588,86	16 872,31	16 703,97	17 050,25
101-2310	марка В, сорт высший	т	1260	15926,60	17 474,84	16 762,73	16 595,50	16 939,61
	<b>Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический</b>							
101-2311	марка А	т	1260	22722,16	24 930,75	23 915,08	23 676,50	24 167,29
101-2312	марка Б	т	1260	22141,86	24 294,05	23 304,30	23 071,81	23 550,09
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	1260	14105,13	15 492,61	15 157,57	14 564,56	14 868,26
	<b>Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А</b>							
101-2314	сорт I	т	1260	15251,03	16 733,43	16 051,70	15 891,58	16 221,00
101-2316	сорт II	т	1260	13339,75	14 636,37	14 040,08	13 900,02	14 188,16
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	1260	52812,96	58 014,78	56 760,00	54 539,41	56 678,72
	<b>Натрий хлористый технический</b>							
101-2318	Натрий хлористый технический	т	1010	19404,83	21 316,03	20 855,00	20 039,10	20 456,97
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	1050	9451,17	11 288,47	11 022,57	10 592,64	10 820,63
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	1,05	9,46	11,30	11,03	10,60	10,83
101-2319	Стекло натриево жидкое каустическое	т	1120	5588,17	6 136,16	6 003,49	5 768,61	5 888,89
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг		33,87	36,90	35,58	35,32	35,91
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	1550	50616,69	55 536,59	53 274,05	52 742,56	53 835,92
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	1,26	71,18	77,68	76,26	73,39	74,84
	<b>Группа: Нашатырь</b>							
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	1130	54531,07	59 831,48	57 966,52	56 821,36	58 577,28
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	1,13	54,53	59,83	57,96	56,82	58,57
	<b>Группа: Петролатум окисленный</b>							
101-1577	Петролатум окисленный	т	1250	11916,12	14 232,61	13 542,67	12 791,95	13 052,90
	<b>Группа: Серя</b>							
	<b>Серя техническая природная</b>							
101-0868	комовая	т	1020	16398,85	19 586,76	18 837,26	17 604,14	17 963,33
101-0869	молотая	т	1020	26341,05	31 481,78	29 836,65	28 277,19	28 854,06
101-2750	молотая	кг	1,02	26,34	31,48	29,94	28,28	28,86
101-2322	Серя коллоидная паста, сорт I	т	1010	2429,84	2 903,10	2 730,14	2 531,90	2 607,19
	<b>Группа: Скипидар</b>							
101-0878	Скипидар живичный	т	1310	31163,84	34 226,64	33 486,52	32 176,43	32 847,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Смазка</b>							
101-2323	Смазка антикоррозионная для защиты тросов АМС	кг	1,2	66,68	85,41	83,27	80,04	81,80
101-9007	Смазка вакуумная	кг						
101-2324	Смазка вакуумная	кг		1930,85	2 473,24	2 411,38	2 317,78	2 368,71
101-1880	Смазка графитовая	кг	1	57,63	68,68	64,77	60,05	61,88
101-9008	Смазка графитомедистая	кг						
101-2325	Смазка графитомедистая	кг		45,39	53,65	50,77	47,24	48,56
101-9009	Смазка жидкая МАС-35	кг						
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг		900,70	1 134,97	1 114,18	1 072,59	1 093,38
101-2327	Смазка защитная УНЗ	т		214279,85	270 013,94	265 087,66	255 175,09	260 121,38
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	1	57,63	68,68	64,77	60,05	61,88
101-3045	Смазка Литол-24	кг		80,12	122,67	123,22	124,65	123,98
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54л	кг		356,56	449,32	441,43	424,51	432,97
101-2330	Смазка разделительная, АС-2-5	т	1280	20217,09	25 684,13	22 552,13	22 127,59	22 788,75
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	1280	34456,71	41 155,10	40 185,88	38 619,02	39 449,46
101-2333	Смазка солидол синтетический, марки "С"	т		35901,04	45 982,05	44 830,52	43 087,51	44 035,76
101-2334	Смазка технологическая, Графитол-МЭ	т	1280	336965,33	431 586,65	375 884,32	368 808,43	379 828,23
101-2342	Смазка Торсил-55	кг		59,00	74,32	73,01	70,25	71,63
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	1280	64886,78	75 643,37	73 902,58	71 018,58	72 532,71
101-2344	Смазка УС-3	кг	1,2	15,49	19,83	19,35	18,58	19,00
101-9011	Смазка ВНИИНП-226	кг						
101-2345	Смазка ВНИИНП-226	кг		6846,40	8 620,96	8 462,33	8 151,04	8 303,71
101-9017	Смазка ЦИАТИМ-201	кг						
101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг		136,91	175,27	170,88	164,24	167,85
101-9018	Смазка ЦИАТИМ-203	кг						
101-2347	Смазка ЦИАТИМ-203	кг		126,71	159,55	156,61	150,85	153,68
101-9019	Смазка ЦИАТИМ	кг						
101-9027	Смазка ЗЭС	кг						
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	1,28	87,07	109,64	107,62	103,65	105,81
101-2349	Смазка ЗЭС	кг		17,30	22,15	21,59	20,75	21,21
101-2350	Смазка 1-13 жировая	т	1280	78053,72	99 971,19	97 487,60	93 678,06	95 739,68
101-2351	Смазка № 9	т		146419,03	187 533,46	182 837,04	175 728,33	179 595,67
101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг		63,05	79,41	78,04	75,06	76,55
101-2918	Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium	кг		624,00	785,76	771,30	742,83	756,84
101-3057	Аэрозоль техническая универсального назначения марка "WD-40 Henkel"	л		670,41	733,82	730,19	726,22	727,68
101-3058	Смазка густая, марка "Mobilux", тип "Литол"	кг		225,08	279,48	264,83	246,23	253,07
	<b>Группа: Спирты</b>							
101-1780	Спирт бутылочный синтетический	т	1280	65132,07	71 462,92	68 551,49	67 867,61	69 274,46
101-2748	Спирт бутылочный синтетический	кг	1,28	65,13	71,46	68,55	67,86	69,27
101-2352	Спирт фуриловый сорт I	т	1350	307511,36	337 786,43	330 480,85	317 551,64	324 173,43
101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический сорт I	т	1350	134187,85	147 402,02	144 213,97	138 571,97	141 461,59
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический сорт I	кг	1,35	134,19	145,48	142,81	137,48	140,14
	<b>Группа: Толуол</b>							
	Толуол каменноугольный и сланцевый							
101-1290	марки А	т	1300	14480,80	17 139,49	16 739,22	16 086,39	16 431,20
101-1291	марки Б	т	1300	26900,58	31 639,58	29 725,21	28 595,37	29 181,77
	<b>Группа: Топливо дизельное</b>							
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	1030		41 190,00	42 850,00	40 260,00	42 640,00
101-2772	Топливо дизельное летнее	т		29107,27	35 957,31	35 256,39	33 924,64	34 555,47
101-2773	Топливо дизельное зимнее	т		35698,43	44 097,15	43 237,56	41 604,33	42 377,97
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей марки ДТ	т	1110		41 190,00	42 850,00	40 260,00	42 640,00
	<b>Группа: Уайт-спирит</b>							
101-1292	Уайт-спирит	т	1350	32804,73	38 827,67	37 920,91	36 441,99	37 223,13
101-2741	Уайт-спирит	кг	1,35	32,80	38,83	37,92	36,44	37,22
101-2352	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	1260	31417,26	36 222,84	35 918,31	35 705,09	35 826,35
	<b>Группа: Фотоматериалы</b>							
101-9705	Пленка радиографическая	дм2						
	Пленка радиографическая							
101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м						
101-2211	РТ-5	дм2		54,28	64,20	63,03	60,64	61,82
101-3967	Р-7, размер 300x400 мм	дм2		21,67	25,58	24,22	22,54	23,16
101-3968	AGFA D8 NIF, размер 300x400 мм	дм2		134,77	159,43	156,49	150,62	153,56
101-9702	Проявитель для цветной дефектоскопии	л						
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии	л		630,48	746,03	732,21	705,21	719,03
101-3270	Фотобумага	лист		11,85	14,19	13,85	13,30	13,59
101-2094	Фотоластинка	шт		17,75	21,25	20,76	19,96	20,38
101-3271	Фотопроявитель	л		29,31	35,12	34,28	32,96	33,68
101-2096	Фотопроявитель "Рентген-2ТФ"	л		105,07	125,53	118,05	109,49	112,74
101-3272	Фотофиксаж	л		18,66	22,35	21,85	20,99	21,44
101-2097	Фотофиксаж "Рентген-2ТФ"	л		100,67	120,27	113,11	104,89	108,01
	<b>Группа: Химреагенты и реактивы</b>							
101-9720	Реактивы	кг						
101-3288	Ферросилилит	кг		295,80	325,91	323,50	321,55	322,58
101-9700	Химреагенты	т						
101-9701	Этилацетат	кг						
101-9709	Противоскользящие материалы	т						
	<b>Подраздел: Материалы и изделия общего назначения</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Бумага, калька</b>							
101-2019	Бумага изоляционная, толщина 0,4 мм	кг	1,1	34,79	40,79	40,45	40,21	40,35
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	1,1	74,78	82,38	81,77	81,30	81,55
	<b>Бумага мешочная битумированная</b>							
101-0108	Б-70	т	1130	24835,07	29 683,00	28 984,29	27 835,10	28 433,64
101-0109	Б-78	т	1130	24014,08	28 682,41	28 006,80	26 914,93	27 493,69
101-9029	<b>Бумага наждачная</b>	м2						
	<b>Бумага оберточная А: в рулонах</b>							
101-0102	массой 20 кг	рулон	22,6	263,50	314,71	305,82	302,33	304,20
101-0103	массой 60 кг	рулон	67,8	474,48	586,71	550,70	544,42	547,80
101-0104	массой 120 кг	рулон	136	792,34	946,36	919,63	909,15	914,79
	<b>Бумага оберточная А: в листах</b>							
101-0105	массой 20 кг	упаковк а	22,6	307,15	366,84	356,48	352,41	354,61
101-0106	массой 60 кг	упаковк а	67,8	512,07	611,62	594,33	587,55	591,20
101-0107	массой 120 кг	упаковк а	136	863,70	1 031,60	1 002,46	991,03	997,18
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2	43	878,30	1 001,61	979,06	940,82	960,72
101-1829	Бумага ролевая	т	1000	11753,95	14 419,76	14 071,70	13 523,69	13 817,16
101-2304	Бумага упаковочная	т	1000	9119,13	10 923,01	10 662,76	10 250,10	10 469,17
101-1563	Бумага упаковочная битумированная марки БУ-Б	т	1130	20783,89	24 800,37	23 598,15	22 290,01	22 744,75
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	1130	17384,61	20 764,18	20 275,08	19 484,64	19 903,62
101-2355	Бумага шлифовальная	кг		261,84	285,40	280,17	269,69	274,93
101-2356	Бумага шлифовальная	1000м2		151872,70	187 148,19	177 218,09	164 902,67	169 473,67
101-2357	Бумага шлифовальная	лист		168,22	183,36	180,00	173,27	176,63
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,25	94,33	115,74	112,85	108,54	110,91
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная	кг		37,71	45,07	44,25	42,59	43,42
	<b>Группа: Вата</b>							
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т		36778,14	43 514,44	42 707,25	41 122,23	41 914,74
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг		36,78	43,50	42,71	41,12	41,91
	<b>Группа: Веревка</b>							
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	1130	76164,54	90 970,93	88 828,12	85 365,08	87 200,71
	<b>Группа: Ветошь</b>							
101-1757	Ветошь	кг	1	21,40	25,56	24,96	23,99	24,50
	<b>Группа: Войлок</b>							
101-1704	Войлок строительный	т	1030	46392,90	55 411,68	54 106,46	51 997,08	53 115,19
101-2734	Войлок строительный	кг		46,39	55,41	54,11	52,00	53,12
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	2,2	62,70	74,91	70,44	65,33	67,26
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м2	2,8	172,73	206,43	194,11	179,99	185,33
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м2		35761,25	42 224,93	39 980,36	37 195,75	38 225,21
	<b>Группа: Воск</b>							
101-0117	Воск полиэтиленовый наокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	1140	60791,64	73 922,64	72 152,44	69 341,52	70 841,79
	<b>Воск полиэтиленовый</b>							
101-0118	окисленный марки ПВО-30	т	1140	87853,35	106 829,68	104 271,45	100 209,24	102 377,37
101-0119	окисленный марки ПВО-200	т	1140	85627,46	104 123,00	93 719,25	91 921,09	93 796,32
101-2271	Воск натуральный	т	1140	68131,42	81 608,72	79 664,28	76 581,24	78 217,91
101-2746	Воск натуральный	кг	1,14	68,13	81,61	79,67	76,58	78,22
101-3022	Воск жидкий марки "Cera per Raffaello"	л		1471,13	1 765,35	1 732,97	1 688,20	1 700,58
101-3023	Воск марки "Bellawax"	л		1471,13	1 765,38	1 732,94	1 688,21	1 700,57
101-3024	Воск марки "Vertwax"	л		903,69	1 084,43	1 064,55	1 024,74	1 044,62
101-3025	Воск марки "Waxaline"	л		722,43	886,91	851,02	819,20	835,09
	<b>Группа: Дисперсия</b>							
101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	1550	80108,96	99 142,85	95 838,35	94 492,52	95 223,91
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (амульсия поливинилацетатная)	т	1260	48470,72	57 893,43	56 529,76	54 325,90	55 494,09
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	1,26	45,40	48,45	47,45	45,57	46,52
	<b>Группа: Доски электротехнические</b>							
	<b>Доски электротехнические тугостойкие</b>							
101-1491	марки 350	т	1000	8528,97	10 399,63	10 078,63	9 988,03	10 036,65
101-1492	марки 400	т	1000	8910,97	10 739,47	10 406,00	10 314,44	10 364,63
	<b>Группа: Замазки</b>							
	<b>Замазка "Арзамит-5"</b>							
101-2359	порошок "Арзамит-5"	т	1060	90835,80	108 255,39	105 705,44	101 584,43	103 788,63
101-2360	раствор "Арзамит-5"	т	1060	82579,27	98 832,69	96 309,41	92 554,70	94 544,94
101-1847	Замазка защитная	кг	1,3	32,06	35,17	34,43	33,05	33,76
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	1260	22156,72	26 224,70	25 612,26	24 613,38	25 140,98
101-1848	Замазка силикатная	кг	1,3	79,00	86,77	84,86	81,56	83,26
101-9765	Замазка суриковая	кг						
101-3483	Замазка суриковая	кг		45,28	54,21	52,95	50,95	51,97
101-0245	стеклянная	т	1260	15590,33	18 631,85	17 401,05	17 237,26	17 583,58
101-0246	тиоколовая уплотнительная	кг	1,3	291,99	348,76	325,72	322,65	329,14
101-0247	ТГ-18	кг	1,3	307,92	387,79	343,50	340,26	347,10
101-3484	Замазка уплотнительная	кг		53,35	63,74	59,95	55,59	57,24
101-0248	У-20А	кг	1,3	99,68	119,07	111,20	110,15	112,37
101-2361	Замазка фаялитовая, марка А	т	1060	161329,79	192 692,29	187 247,42	185 113,03	186 262,98
101-9766	Замазка чугунная	кг						
101-1971	Затирка "Стягатели" (разной цветности)	т		29052,78	34 282,26	33 653,24	32 395,17	33 024,21
	<b>Группа: Звено соединительное</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Звено соединительное</b>							
101-1723	28 мм	шт.	2,8	663,13	792,04	753,65	711,88	726,40
101-1724	49 мм	шт.	18	2154,22	2 573,02	2 448,28	2 312,57	2 359,76
	<b>Группа: Зеркала</b>							
	Зеркала технические из полированного стекла плоские							
101-0249	толщиной 2; 3 мм	м2	7,9	372,68	525,68	454,90	435,29	459,64
101-0250	толщиной 5; 6 мм	м2	18	372,88	525,68	454,90	435,29	459,64
	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2; 3 мм							
101-0251	марки А	м2	7,9	397,83	561,17	485,60	464,68	490,67
101-0252	марки Б	м2	7,9	683,58	936,03	809,98	775,08	818,43
	<b>Группа: Кабошка</b>							
101-0311	Кабошка	т	1000	60246,10	71 307,27	69 641,99	66 925,94	68 380,51
	<b>Группа: Камень</b>							
	Камень оселковый шлифовочный							
101-9127	среднезернистый	кг						
101-9128	мелкозернистый	кг						
101-1762	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	1,04	6,39	7,57	7,44	7,15	7,27
101-1956	мелкозернистый	кг		22,85	27,30	25,87	23,81	24,51
	Камень природный шлифовочный							
101-1957	Камень природный шлифовочный Печора	кг	1	2,06	2,48	2,32	2,15	2,20
101-9129	"Печора"	кг						
	<b>Группа: Канаты</b>							
101-0308	трехрядные из капроновых нитей	т	1010	214027,98	253 323,51	247 407,50	237 758,57	242 954,99
101-0309	пеньковые пропитанные	т	1010	93997,56	111 255,51	108 657,30	104 419,65	106 657,91
	<b>Группа: Картон</b>							
	Картон строительный кровельный							
101-0314	марки А	т	1000	17874,80	21 156,59	19 751,63	19 000,91	19 390,58
101-0315	марки Б	т	1000	16298,02	19 290,33	18 009,30	17 324,79	17 680,08
	Картон строительный облицовочный							
101-0316	марки Л	1000 м2	300	7570,86	8 960,87	8 365,82	8 047,84	8 212,87
101-0317	марки Т	1000 м2	370	5395,56	6 386,17	5 962,07	5 735,47	5 853,10
	Картон строительный прокладочный							
101-0318	марки А	т	1000	45785,59	54 181,83	50 593,08	48 670,06	49 688,20
101-0319	марки Б	т	1000	39988,35	47 330,20	46 224,87	44 422,09	45 374,29
	Картон строительный прокладочный склеенный							
101-0320	марки АС	т	1000	53048,45	62 788,14	58 618,52	56 390,48	57 546,94
101-0321	марки БС	т	1000	38279,22	45 307,27	42 298,51	40 690,80	41 625,29
101-2998	Картон прокладочный, толщина 1,5 - 2 мм	м2		37,91	44,36	41,70	40,20	40,94
101-2809	Уголок картонный защитный	м		5,60	7,14	6,16	5,95	6,08
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм	кг		75,66	88,53	83,21	80,23	81,70
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм	т		65044,77	78 113,92	71 534,82	68 974,86	70 236,81
	<b>Группа: Кубовый остаток</b>							
101-1574	Кубовый остаток	т	1340	15103,08	18 526,45	17 006,08	16 213,16	16 704,01
	<b>Группа: Мадаполам</b>							
101-1600	Мадаполам	10 м	8,16	104,42	128,09	120,85	115,37	114,37
	<b>Группа: Марля</b>							
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	1	79,25	94,70	88,42	84,29	89,38
	<b>Группа: Мешки и мешковина</b>							
101-3059	Мешки бумажные марки "Крафт"	1000 шт.		21016,08	25 849,81	25 375,50	24 426,90	24 901,20
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непротитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	226	7717,79	9 634,91	9 398,77	9 032,99	9 230,14
101-2781	Мешки полиэтиленовые	шт.		3,68	4,52	4,45	4,45	4,36
101-8201	Мешки полиэтиленовые	шт.						
101-2363	Мешковина джутовая	м2		44,91	49,21	48,17	46,33	47,27
	<b>Группа: Миткаль</b>							
101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровые)	10 м	8,2	153,36	181,45	186,77	179,49	183,43
	<b>Группа: Мыло</b>							
101-0823	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	0,4	12,22	13,41	13,12	12,61	12,88
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг		26,80	29,21	28,85	27,80	28,15
	<b>Группа: Нити</b>							
101-2070	Нити капроновые	кг	1	241,61	278,56	276,22	274,57	275,50
101-9032	Нити "Маккей"	кг						
101-2364	Нити "Маккей"	кг		93,32	102,38	100,15	96,26	98,25
101-2073	Нити суровые	кг	1	291,20	335,74	332,92	330,94	332,05
101-2072	Нити хлопчатобумажные швейные N00	кг	1	269,68	322,97	315,35	303,05	308,58
101-2365	Нити швейные	кг		495,26	543,39	531,66	510,86	521,50
	<b>Группа: Опилки</b>							
101-0631	Опилки древесные	м3	152	178,10	185,40	181,18	183,74	187,49
	<b>Группа: Очес льняной</b>							
101-1689	Очес льняной	кг	1	132,31	158,05	154,30	148,31	151,49
	<b>Группа: Пахла</b>							
101-1705	Пахла пропитанная	кг	1,02	27,66	33,04	32,26	31,00	31,67
	<b>Группа: Парусина</b>							
101-0634	Парусина суровая арт. 2007	10 м	3	324,48	387,55	378,42	363,67	371,49
101-9012	Холст парусиновый	м2						
101-3985	Холст парусиновый	м2		92,59	109,24	107,23	103,26	105,22
	<b>Группа: Патроны</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	11	1355,80	1 487,58	1 455,45	1 388,51	1 427,66
101-8100	Патроны для пристрелки	10 шт.						
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.		130,81	157,02	153,42	147,19	150,73
	<b>Группа: Пек</b>							
	Пек каменноугольный							
101-0637	марки А	т	1000	4369,40	4 816,05	4 618,85	4 573,75	4 668,55
101-0638	марки Б	т	1000	4255,32	4 668,94	4 478,72	4 434,05	4 525,97
	<b>Группа: Пена монтажная</b>							
101-8052	Пена монтажная	л		136,51	163,10	153,38	142,24	146,47
	Пена монтажная							
101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	1	225,66	269,61	253,54	235,14	242,13
101-8067	BAUMAX, Германия	л		133,11	157,11	148,75	138,41	142,27
101-8068	CHEMLUX FOAM, Финляндия	л		226,96	267,89	253,64	236,01	242,58
101-8069	CHEMLUX PRO, Финляндия	л		227,58	268,62	254,33	236,85	243,25
101-8070	CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л		214,90	253,65	240,16	223,46	229,69
101-8071	CHEMLUX WINTER, Финляндия	л		227,58	268,62	254,33	236,65	243,25
101-8072	КВАДРОФОАМ, Чехия	л		178,54	208,37	197,28	183,57	188,69
101-8054	КИМТЕК зимняя	л		286,18	337,78	319,81	297,58	305,87
101-8058	KRASS зимняя	л		330,95	390,63	369,85	344,14	353,73
101-8057	KRASS	л		321,25	379,18	359,01	334,05	343,36
101-8058	MAKROFLEX PRO WINTER	л		367,47	433,73	410,65	382,11	392,76
101-8059	MAKROFLEX PRO	л		372,94	440,19	416,77	387,80	398,61
101-8080	MAKROFLEX WINTER	л		367,47	433,73	410,65	382,11	392,78
101-8073	MAKROFLEX, Эстония	л		248,82	293,69	278,06	258,73	265,95
101-8055	МОПЕН, политра Руси	кг		141,38	166,87	157,99	147,01	151,11
101-8053	ПЕНОФЛЕКС	л		203,16	239,80	227,04	211,26	217,15
101-8063	SOU DAL, Бельгия	л		256,35	302,58	286,48	266,57	274,00
101-8064	SOU DAL, зимняя, Бельгия	л		256,35	302,58	286,48	266,57	274,00
	Пена профессиональная,							
101-8066	SOU DAL, зимняя, Бельгия	л		256,35	302,58	286,48	266,57	274,00
101-8065	SOU DAL, Бельгия	л		256,35	302,58	286,48	266,57	274,00
	Пена полимерная,							
101-8061	ХИХОН ФОРМА	л		201,75	238,13	225,47	209,79	215,64
101-8062	ХИХОН, зимняя	л		207,37	244,76	231,74	215,63	221,64
	<b>Группа: Плиты подоконные</b>							
	Плиты подоконные							
101-1497	толщиной 20 мм	м2	51	246,52	297,09	287,91	285,32	286,74
101-1498	толщиной 30 мм	м2	52	368,92	443,90	430,18	426,34	428,42
	<b>Группа: Полистирол</b>							
101-1657	Полистирол общего назначения	м3		60554,81	117 452,07	85 351,95	77 086,26	82 378,76
101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	1020	61368,07	119 029,47	86 496,24	78 121,54	83 485,11
	<b>Группа: Порошок</b>							
101-1804	Порошок минеральный	т	1000	499,22	548,28	538,42	515,44	526,19
101-2110	Порошок магнитный	кг	1	29,81	35,71	34,85	33,50	34,23
101-2728	Порошок для термической сварки	кг		3136,87	3 758,03	3 667,89	3 525,59	3 602,87
	<b>Группа: Поручень</b>							
101-9272	Поручни	м						
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	1,1	69,18	88,61	80,69	77,54	79,21
	<b>Группа: Прокладки</b>							
101-8889	Прокладки уплотнительные	м						
	Прокладки уплотнительные							
101-1998	пенполиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м		104,82	123,73	117,14	109,00	112,04
101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм	100м шт.	32	3288,11	3 905,81	3 673,07	3 406,41	3 507,58
101-9922	Прокладки толевые	шт.						
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт	0,01	1,73	2,06	1,94	1,80	1,85
	<b>Группа: Прочие материалы</b>							
101-2193	Волокно целлюлозное типа "Виапон-86"	т	1000	32545,63	38 977,95	38 057,50	36 573,96	37 361,16
101-3118	Волокно льняное для уплотнения резьбовых соединений при монтаже систем водоснабжения и отопления	кг		114,37	136,97	133,74	128,53	131,29
101-2192	Добавка солевая типа "Грикол"	т	1000	7965,41	9 517,58	8 950,38	8 299,96	8 546,66
101-2021	Заполнитель гидрофобный "Гидрофобикол М"	кг	1	68,25	81,54	76,68	71,12	73,23
101-9873	Жилки алюминиевые	м						
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м		15,72	19,78	17,66	16,38	16,86
101-9872	Жилки латунные	м						
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м		20,21	24,15	22,71	21,06	21,68
101-9033	Жилки дубовые	м						
101-2366	Жилки дубовые	м		22,58	26,98	25,37	23,53	24,23
101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм	м		22,58	26,98	25,37	23,53	24,23
101-9211	Резиновая крошка	кг						
101-1818	Резиновая крошка	кг		24,36	29,17	28,49	27,36	27,99
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг		214,02	253,17	248,62	239,10	244,04
101-1884	Моющее средство (раствор)	л		451,26	539,18	526,97	504,99	517,83
101-3096	Средство для чистки экранов Skreen 99, "Kontakt Chemie"	л		1535,01	1 811,83	1 715,65	1 596,40	1 640,66
101-3097	Средство для чистки электроники, точной механики и оптики Kontakt IPA, "Kontakt Chemie"	л		1345,03	1 587,59	1 503,31	1 398,82	1 437,62
101-3098	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 90, "Kontakt Chemie"	л		3406,29	4 020,56	3 807,13	3 542,50	3 640,76
101-3099	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 61, "Kontakt Chemie"	л		3406,29	4 020,56	3 807,13	3 542,50	3 640,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3100	Средство для чистки печатных плат Kontakt PCC, "Kontakt Chemie"	л		2942,25	3 472,85	3 288,49	3 059,91	3 144,78
101-3101	Средство для чистки и обработки контактов Video 90, "Kontakt Chemie"	л		1280,96	1 488,36	1 409,35	1 311,39	1 347,76
101-3102	Средство чистящее "Чистоло"	л		52,54	62,04	58,73	54,64	56,17
101-3103	Жидкость моющая универсальная для очистки и промывки инженерных мостовых сооружений, марка "Пром-Эксп"	л		85,12	100,51	95,13	88,52	91,00
101-2337	Паста шлифовальная М-1	кг		432,93	510,86	501,49	482,74	492,11
101-9124	Пластмассовые материалы	шт						
101-9202	Пластмассовые сосуды	шт						
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м3		3334,56	3 935,90	3 727,00	3 457,94	3 564,04
101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Парилекс НПЭ", толщина 2 мм	м2		63,05	74,42	70,47	65,57	67,39
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м2		78,81	93,02	88,09	81,96	84,23
101-9741	Пылесосавадатель	т						
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт		399,31	439,23	433,24	430,45	431,65
	Пылесосавадатель марки:							
101-3969	А	т		6891,82	7 593,21	7 537,24	7 491,63	7 515,76
101-3970	Б	т		6891,82	7 593,21	7 537,24	7 491,63	7 515,76
101-3971	В	т		6891,82	7 593,21	7 537,24	7 491,63	7 515,76
	Раскладки поливинилхлоридные:							
101-9156	горизонтальные	м						
101-1774	горизонтальные	м		24,04	28,80	28,09	27,02	27,58
101-9157	вертикальные	м						
101-1775	вертикальные	м		24,04	28,81	28,15	27,03	27,64
101-2338	Состав для очистки стекол "Нейр-5"	л		111,91	132,11	125,09	116,39	119,61
101-2340	Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий "Пластик-СП"	л		200,39	236,55	223,99	208,40	214,18
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т		84384,01	76 168,29	74 789,73	71 973,65	73 371,21
101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	1000	126104,96	150 685,70	141 687,88	131 401,36	135 304,11
101-1956	Толь-кожа	кг	1	44,59	51,37	50,95	50,65	50,81
101-9692	Хомутик	шт.						
101-2091	Хомутик	шт.		21,91	26,17	25,52	24,58	25,01
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	0,35	21,44	25,61	24,97	24,05	24,47
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	0,25	66,61	78,62	74,46	69,29	71,21
	Пояс силовой мягкий:							
101-3071	Пояс силовой мягкий МСП-530 для утяжелителей типа УБО	к-т		269,03	301,01	295,45	293,28	294,45
101-3072	Пояс силовой мягкий МСП-720 для утяжелителей типа УБО	к-т		295,94	331,11	324,99	322,61	323,90
101-3073	Пояс силовой мягкий МСП-620 для утяжелителей типа УБО	к-т		325,54	384,24	357,51	354,88	356,30
101-3074	Пояс силовой мягкий МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	к-т		358,08	400,85	393,24	390,35	391,92
101-3075	Пояс силовой мягкий МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	к-т		393,90	440,72	432,58	429,40	431,12
101-3076	Пояс силовой мягкий МСП-1420 для утяжелителей типа УБО	к-т		433,29	484,79	475,83	472,33	474,22
	Группа: Рогожа							
101-1668	Рогожа	м2	0,5	31,33	37,43	36,56	35,14	35,89
	Группа: Сиккатив							
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	1260	42460,05	50 714,27	48 255,84	45 590,85	46 510,72
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	1,26	42,46	50,72	48,26	45,58	46,51
101-0877	Сиккатив плавяный 64Б	т	1260	37952,55	45 330,52	43 133,06	40 742,05	41 573,22
	Сиккатив							
101-2368	НФ-1	кг		96,67	114,07	109,23	103,45	105,39
101-2369	76-40	кг		105,08	123,99	118,73	112,45	114,55
	Группа: Сопла							
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 26 мм	1000 шт.	318	6409,79	7 655,85	7 475,50	7 184,08	7 338,55
	Группа: Тальк							
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	1010	19928,84	23 603,02	23 242,34	22 336,22	22 816,52
101-2748	Тальк молотый сорт 1	кг	1,01	19,93	23,61	23,25	22,34	22,82
	Группа: Термопен							
101-0330	Термопен	кг	1	81,95	89,93	86,28	85,41	87,17
	Группа: Ткань							
101-2320	Байка	м2	0,4	29,40	35,22	34,38	33,05	33,76
101-1599	Батист отбеленный	10 м	8,16	100,96	123,85	116,96	111,55	110,59
101-1597	Брезент	м2	1	59,29	72,73	70,96	68,20	69,69
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	2,2	150,77	180,10	175,85	169,00	172,64
101-2198	Геоткань	м2		197,62	236,12	222,04	205,92	212,05
101-9235	Материал нетканый синтетический	м2						
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2		15,79	17,31	16,94	16,29	16,62
101-2373	Тесьма	м		2,31	2,53	2,49	2,38	2,42
101-9785	Ткань	м2						
101-9788	Ткань для транспортных лент	м2						
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4	262,02	312,95	305,58	293,66	299,98
	Ткань хлопчатобумажная							
101-2331	техническая	м2	0,5	16,66	19,96	19,48	18,73	19,13
101-2332	обивочная	м2	0,5	29,40	35,22	34,38	33,05	33,76
101-3984	Ткань для проклейки швов	м2		60,49	71,59	70,24	67,61	68,92
101-2335	Фланель	м2	0,3	23,52	28,18	27,51	26,44	27,01
	Группа: Уголь древесный							
	Уголь древесный марки							
101-1293	марки А	т	1020	15508,16	18 355,46	17 926,79	17 227,64	17 596,92



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
101-1294	марки Б	т	1020	14395,13	17 038,07	15 906,60	15 302,02	15 615,84
	<b>Группа: Уголь каменный</b>							
	Уголь каменный							
101-1295	ГЖ концентрат коксующийся	т	1000	2499,24	2 958,08	2 761,66	2 656,67	2 711,15
101-2770	ГЖОМСШ	т		3362,57	3 934,18	3 661,99	3 717,62	3 789,81
101-1296	А	т	1000	1213,34	1 436,09	1 402,55	1 347,85	1 376,75
101-1297	СС	т	1000	1862,46	2 204,43	2 058,03	1 979,81	2 020,41
101-2771	ДКОМ	т		3152,41	3 686,26	3 620,62	3 465,26	3 552,98
101-2769	ЖР 0-200 кокс	т		5138,43	6 011,90	5 901,61	5 660,95	5 791,32
	<b>Группа: Устройства отбойные</b>							
	Устройства отбойные резиновые							
101-1717	диаметром 1000 мм	кг	1	45,52	54,35	51,72	48,85	49,86
101-1718	диаметром 300-400 мм	кг	1	41,44	49,49	47,11	44,48	45,39
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	1000	2343,22	2 798,75	2 663,08	2 515,45	2 566,77
	<b>Группа: Фильтрующие материалы</b>							
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т		5584,72	6 672,42	6 274,83	5 819,27	5 992,12
101-1693	Бумага фильтровальная	м2		8,84	10,58	10,32	9,91	10,13
101-1692	Картон фильтровальный	кг		99,09	118,67	115,86	111,36	113,73
101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3x0,3x0,035 м	шт	5,6	100,89	134,66	128,78	126,49	127,72
	<b>Группа: Цепи и якоря</b>							
	Цепь звено общее							
101-1725	37 мм	т	1000	33150,15	39 594,54	37 675,13	35 586,68	36 312,68
101-1727	с распоркой 32 мм	т	1000	29420,62	35 140,00	33 436,55	31 583,06	32 227,36
101-1726	28 мм	т	1000	36006,76	43 008,47	40 821,70	38 653,25	39 441,82
101-1766	Цепь звено общее 25 мм	т	1000	19941,02	23 817,55	22 662,98	21 406,70	21 843,40
101-1304	Цепи якорные	т	1000	63829,70	76 238,16	72 542,45	68 521,18	69 919,01
101-9035	Якоря адмиралтейские	шт.						
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.		4507,40	5 383,61	5 258,80	5 051,86	5 160,49
101-2375	Якоря железобетонные	м3		6211,15	11 620,90	9 015,35	8 233,63	9 484,31
101-2376	Блоки якорные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м3, арматуры 1,7 кл/м3	м3	2500	7446,63	15 964,30	15 432,29	14 841,46	15 210,11
	<b>Группа: Шнуры</b>							
101-1360	Шнур бумажный	т	1130	148789,52	163 251,86	156 600,95	155 038,67	158 252,54
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	1130	189476,26	214 032,38	209 261,75	201 084,72	205 322,73
101-9698	Шнур полиуретановый	м						
101-3989	Шнур полиуретановый	м		8,79	8,11	7,62	7,07	7,27
101-9916	Шнур полиэтиленовый	м						
101-3990	Шнур полиэтиленовый	м		3,09	3,92	3,90	3,48	3,50
	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм"							
101-4255	сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	м		2,46	3,06	2,89	2,89	2,76
101-4256	сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм	м		3,07	3,81	3,60	3,35	3,45
101-4257	сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм	м		5,50	6,83	6,46	6,00	6,17
101-4258	сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	м		7,48	9,30	8,81	8,19	8,42
101-4259	сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм	м		13,36	16,59	15,70	14,64	15,01
101-4260	сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм	м		6,76	8,40	7,94	7,38	7,59
101-4261	сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм	м		9,26	11,50	10,89	10,13	10,41
101-4197	Шнур льняной крученый, диаметром 2,5 мм	кг		260,07	263,48	273,07	270,47	275,68
	<b>Группа: Шлагат</b>							
101-1374	Шлагат бумажный	т	1130	60574,40	72 528,56	70 818,22	68 055,68	69 520,34
101-1964	Шлагат бумажный	кг	1,13	32,72	39,17	38,25	36,76	37,55
101-2074	Шлагат из пенкового волокна	т	1130	66634,45	79 804,07	77 919,53	74 882,10	76 493,83
101-2755	Шлагат из пенкового волокна	кг	1,13	66,63	79,80	77,92	74,88	76,49
101-2075	Шлагат бумажный влагопрочный односторонний 3,7 мм	кг	1,13	42,57	49,10	48,70	46,40	48,55
	<b>Подраздел: Битумы и битумная продукция</b>							
	<b>Группа: Битумы нефтяные дорожные</b>							
	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-40/60							
101-1553	БНД-40/60, высший сорт	т	1030	10820,19	17 597,85	12 524,37	14 228,54	15 283,25
101-1554	БНД-40/60, первый сорт	т	1030	10366,74	16 860,47	11 999,50	13 632,27	14 652,35
	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130							
101-1555	БНД-60/90, БНД-90/130, высший сорт	т	1030	13758,02	24 847,12	21 330,18	20 941,29	22 259,51
101-1556	БНД-60/90, БНД-90/130, первый сорт	т	1030	12206,60	24 846,22	21 329,41	20 940,53	22 258,71
101-1559	марки БН-60/90, БН-90/130	т	1030	12053,74	19 864,56	13 952,20	15 977,23	17 036,75
101-1557	БНД-130/200, БНД-200/300, высший сорт	т	1030	12344,46	20 343,67	14 288,71	16 362,58	17 447,66
101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300, первый сорт	т	1030	10997,59	18 124,03	12 729,71	14 577,31	15 544,00
101-1560	марки БН-130/200, БН-200/300	т	1030	12344,46	20 343,67	14 288,71	16 362,58	17 447,66
101-3215	БДУ-50/70, улучшенные	т		12344,46	14 072,70	13 825,77	13 702,36	13 739,35
101-3216	БДУ-70/100, улучшенные	т		12344,46	14 077,42	13 830,38	13 706,88	13 743,81
101-3217	БДУ-100/130, улучшенные	т		12053,73	13 741,22	13 500,20	13 379,67	13 415,83
101-3218	БДУ-130/200, улучшенные	т		12053,73	13 741,23	13 500,22	13 379,69	13 415,80
	Битумы нефтяные дорожные жидкие							
101-1561	класс МГ и СГ	т	1030	10145,68	11 679,69	11 414,24	10 968,58	11 201,37
101-1562	класс МГО	т	1030	9575,72	11 023,53	10 782,26	10 681,70	10 722,67
101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	1010	21080,18	25 187,93	23 686,68	21 965,54	22 618,43
101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder ВJ200)	кг		69,85	82,45	78,07	72,64	74,65
	<b>Группа: Битумы нефтяные строительные</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-9010	Битум	т						
101-3212	Битум горячий	т		6115,47	7 324,15	7 151,19	6 872,43	7 020,35
101-9024	Битум горячий	т						
101-9020	Битум вязкий	т						
	Битум разжиженный							
101-3213	РБ-1	т		24531,69	28 211,35	27 693,73	26 658,43	27 176,12
101-9021	РБ-1	т						
101-3214	РБ-2	т		16086,64	18 499,60	18 160,12	17 481,22	17 620,71
101-9022	РБ-2	т						
	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:							
101-0079	для кровельных мастик, марки БНМ-55/60	т	1050	13131,44	15 258,68	14 908,65	14 326,78	14 631,87
101-0080	для кровельных мастик, марки БНМ-75/35	т	1050	13665,06	16 410,75	16 027,50	15 402,42	15 732,58
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1030	15693,20	18 235,44	17 817,12	17 121,73	17 486,34
	Битумы нефтяные строительные кровельные							
101-0076	кровельные, марки БНК-90/30	т	1050	9791,84	12 752,61	12 428,89	11 945,96	12 210,24
101-0078	кровельные, марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	1050	10603,28	12 355,32	12 072,91	11 605,24	11 839,57
	Битумы нефтяные строительные							
101-0073	марки БН-90/10	т	1030	14603,09	17 126,46	16 730,00	16 077,29	16 420,79
101-0074	марки БН-70/30	т	1030	19115,44	22 005,72	21 505,60	20 665,92	21 104,52
101-2751	БН-70/30	кг	1,03	19,12	22,01	21,51	20,67	21,10
101-0075	марки БН-50/50	т	1030	11780,00	13 728,46	13 412,67	12 893,21	13 153,55
	Группа: Грунтовка битумная							
101-9734	Грунтовка битумная	т						
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	1260	36891,56	44 076,68	41 450,25	38 441,00	39 582,73
101-3051	Грунтовка полиуритановая КТ пол Праймер ПУ 01	кг		144,81	176,68	171,90	169,57	170,58
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1030	7345,45	9 090,74	8 869,61	8 524,30	8 709,83
	Группа: Мастика битумная							
101-1995	Мастика битумная	т	1100	21360,99	23 534,17	23 381,66	23 222,60	23 292,41
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	1010	13575,24	16 214,28	15 832,35	15 215,12	15 542,29
101-2377	Мастика битумная Еша	т	1100	29396,46	35 122,01	33 029,51	30 631,11	31 541,95
	Мастика битумно-бутилкаучуковая							
101-0592	горячая	т	1130	32545,75	38 872,68	36 304,79	34 596,16	36 685,56
101-0593	холодная	т	1130	28997,96	34 515,73	33 702,71	32 388,76	33 085,25
101-0596	Мастика битумно-кукерсолная холодная	т	1130	17947,11	21 436,06	20 931,14	20 115,12	20 547,68
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	1010	11343,93	13 549,17	13 230,02	12 714,24	12 987,64
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	1110	23228,99	27 744,72	27 091,19	26 035,02	26 594,86
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т		49987,10	58 084,81	57 902,53	55 737,93	56 620,21
101-2606	Мастика битумно-герметизирующая	т		30346,90	35 809,36	35 152,31	33 838,20	34 495,25
101-3113	Мастика КТ кровельная	кг		74,10	87,44	85,83	82,63	84,23
101-3114	Мастика КТ гидроизоляционная	кг		78,16	92,23	90,54	87,15	88,85
101-3115	Мастика КТ изоляционная	кг		76,13	89,83	88,18	84,89	86,54
101-3116	Мастика КТ клей	кг		58,87	69,47	68,20	65,65	66,92
	Мастика битумно-резиновая							
101-2378	изоляционная	т		58813,65	64 107,10	62 930,82	60 578,27	61 754,54
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	1110	33537,40	36 797,24	36 002,40	34 593,83	35 314,89
101-2016	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	1,1	27,21	31,39	31,12	30,92	31,03
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе "Биски"	т	1130	24067,32	28 745,99	26 847,08	25 583,57	27 126,71
101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе "Биски"	кг	1,13	24,06	28,74	26,84	25,58	27,12
	Группа: Эмульсия битумная							
101-1715	Эмульсия битумная	т	1100	14895,67	17 791,38	17 372,31	16 695,03	17 054,03
101-9489	Эмульсия битумная	т						
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	1100	14895,66	17 791,38	17 372,30	16 695,03	17 054,03
101-9488	Эмульсия битумная дорожная модифицированная	т						
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1100	17101,84	20 426,43	19 945,29	19 167,70	19 579,87
	Группа: Эмульсия битумно-полимерная							
101-9480	Эмульгатор	т						
101-9132	Эмульсия битумно-катионная	т						
101-3273	Эмульгатор "Динонам SL"	т		430117,23	477 428,42	470 329,89	467 019,65	468 442,43
101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг		187,57	208,19	205,12	203,65	204,27
	Эмульсия битумно-полимерная							
101-2379	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 3	т	1000	8346,06	9 337,55	9 165,37	9 097,93	9 134,36
101-2380	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 5	т	1000	9193,71	10 285,89	10 096,23	10 021,94	10 062,07
101-2381	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 7	т	1000	10106,56	11 307,19	11 098,69	11 017,03	11 061,14
101-2382	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 10	т	1000	11736,65	13 130,93	12 888,80	12 793,97	12 845,19
101-2383	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 15	т	1000	13366,74	14 954,67	14 678,91	14 570,91	14 629,25
101-2384	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 20	т	1000	14996,83	16 778,41	16 468,02	16 347,85	16 413,30
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ	т	1000	10839,58	12 127,34	11 903,77	11 816,12	11 863,31
101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг		95,09	112,23	106,27	98,88	101,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2366	Состав гидроизоляционный Флэхэндит, КНАУФ	кг		198,36	220,16	215,92	215,40	216,06
101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг		38,62	42,86	42,23	41,93	42,06
101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг		57,37	63,68	62,74	62,30	62,49
101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг		113,64	126,13	124,28	123,41	123,79
101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурка	кг		30,89	34,29	33,78	33,55	33,65
101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевка	кг		30,89	34,29	33,78	33,55	33,65
101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг		30,89	34,29	33,78	33,55	33,65
	Гидроизоляционный материал КТ:							
101-8021	трон-1 (проникающий)	кг		231,18	256,58	252,81	251,04	251,81
101-8022	трон-2 (шовный)	кг		210,16	233,26	229,83	228,22	228,92
101-8023	трон-3 (ремонтный состав)	кг		88,30	75,81	74,69	74,17	74,40
101-8024	трон-4 (быстрый ремонт)	кг		73,56	81,64	80,44	79,88	80,12
101-8025	трон-5 (добавка в бетон)	кг		80,91	89,80	88,48	87,86	88,13
101-8026	трон-6 (штукатурный)	кг		57,79	64,15	63,20	62,76	62,95
101-8027	трон-7 (обмазочный)	кг		84,06	83,30	91,93	91,29	91,57
101-8028	трон-8 (водяная пробка)	кг		209,11	232,09	228,68	227,08	227,77
101-8029	трон-9 (проникающая пробка)	кг		142,91	158,61	156,28	155,19	155,66
101-8030	трон-10 (эласт 2К)	кг		189,14	209,93	206,84	205,39	206,02
	Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции							
	Группа: Герметик							
101-2387	Герметик строительный "RDRPO", 300 мл	шт.		71,80	84,74	79,72	79,00	80,43
101-2901	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг		363,58	429,06	403,68	399,96	407,25
101-9036	Герметик акриловый, 300 мл	шт.						
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт.		346,77	409,22	384,96	381,51	388,40
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (800 мл)	шт.		285,82	337,26	317,28	314,44	320,16
	Герметик акриловый							
101-8016	ВГТ, Белый для внутренних работ	кг		72,40	85,45	80,37	79,88	81,11
101-8017	ВГТ, цветной	кг		72,40	85,45	80,38	79,64	81,09
101-8018	ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг		48,23	56,91	53,54	53,07	54,03
101-8019	KRASS, универсальный	л		329,26	388,58	365,54	362,18	368,82
101-8020	MACROFLEX FLEXAKRYL	л		260,89	307,88	289,63	286,99	292,21
101-8021	QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л		230,83	272,37	258,26	253,94	258,57
101-4151	Герметик битумно-полимерный "Защита" марка А для заполнения деформационных швов и трещин в аэродрожных цементно- и асфальтобетонных покрытиях по ТУ 0256-001-56479227-01	т		48606,03	57 358,81	53 957,69	53 471,18	54 444,20
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг		114,80	134,11	131,65	126,73	129,19
101-1939	Герметик высыхающий 51-Г-13	т	1130	114800,88	134 100,64	131 640,08	126 718,95	129 179,52
	Герметик невысыхающий							
101-0213	марки 51-Г-3	кг	1,4	483,82	554,10	517,50	512,63	522,93
101-0214	марки 51-Г-4	кг	1,4	534,00	637,82	595,88	590,07	601,92
	Герметик кремнийорганический							
101-0203	марки "ВИКСИНТ" У-1-18	кг	1,4	229,08	273,57	255,53	253,12	258,17
101-0204	марки "ВИКСИНТ" У-2-28	кг	1,4	256,40	306,26	286,02	283,34	289,00
101-0205	марки "ВИКСИНТ" У-4-21	кг	1,4	294,23	351,46	328,22	325,12	331,67
101-0206	марки ВГО-1	кг	1,4	378,29	451,84	422,02	418,05	426,45
101-0207	марки ВИАТ	кг	1,4	247,80	295,74	276,18	273,59	279,10
101-0208	марки ВГО-1	кг	1,4	1539,12	1 838,31	1 716,87	1 700,71	1 734,88
101-0209	марки ВГО-2	кг	1,4	1346,72	1 608,52	1 502,27	1 488,12	1 518,01
101-0210	марки ВГО-4-8	кг	1,4	1799,89	2 149,79	2 007,80	1 988,90	2 028,85
101-0211	марки ВГО-4-10	кг	1,4	1787,85	2 111,51	1 972,03	1 953,45	1 992,70
101-0212	марки УФ-7-21	кг	1,4	451,03	538,74	503,15	498,41	508,41
101-8051	Герметик марки "Битурел" и "Гидрофор"	т		235580,28	275 625,68	270 561,75	260 433,95	265 497,85
	Герметик							
101-0196	марки 5Ф-13К	кг	1,4	189,94	224,80	219,54	210,97	215,50
101-0197	марки 51-УТ-37	кг	1,4	177,56	212,10	198,09	196,22	200,17
101-0198	марки 51-Г-10	кг	1,4	120,10	142,14	138,83	133,39	136,25
101-0199	марки 51-Г-1	кг	1,4	419,21	500,89	467,63	463,21	472,53
101-0200	марки ВГК-18-1	кг	1,4	45,39	54,19	50,63	50,16	51,15
101-0201	марки ВГК-18-2	кг	1,4	48,85	58,37	54,50	54,00	55,09
101-0202	марки ВГК-18-3	кг	1,4	52,96	63,24	59,08	58,52	59,69
101-8044	Герметик Лепта 101 (типа Висксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм	кг		92,47	109,10	102,64	101,71	103,57
101-8045	Герметик Лепта 102 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенной прочности для изготовления форм	кг		70,59	83,28	78,35	77,64	79,06
101-8046	Герметик Лепта 103 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность	кг		107,43	126,75	119,24	118,17	120,32
101-8047	Герметик Висксинт У-2-18, кремнийорганический, двухкомпонентный, КЗСК	кг		401,78	474,02	445,96	441,93	449,99
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.		239,56	282,64	265,90	263,50	268,31
101-2395	Пенополиуретан (Thoma Polyuretan)	м		656,69	774,77	728,80	722,32	735,48
	Герметик полиуретановый							
101-8022	Герметик полиуретановый САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг		177,41	209,31	196,92	195,14	198,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг		115,52	136,29	128,22	127,06	129,38
101-8024	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг		148,59	175,31	164,93	163,44	166,42
101-8025	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, Белый	л		250,46	295,49	278,00	275,48	280,51
101-8026	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, Белый	л		258,73	305,26	287,18	284,59	289,78
101-8027	Герметик полиуретановый KAT, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг		495,92	585,10	550,46	545,48	555,43
101-8076	Герметик полиуретановый "Эпифастика PU-25", однокомпонентный	кг		463,59	548,95	514,57	509,92	519,21
101-0216	Герметик профильный нитвердеющий "БУТЭПРОЛ-2"	т	1130	52205,30	61 790,18	60 347,16	57 993,61	59 236,72
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т		172703,59	202 063,17	198 355,60	190 940,44	194 648,00
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т		167242,67	195 673,88	192 083,56	184 902,86	188 493,18
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т		128002,35	149 762,72	147 014,80	141 518,91	144 268,84
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т		207379,26	242 633,69	238 181,72	229 277,72	233 729,69
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т		207379,26	242 633,69	238 181,72	229 277,72	233 729,69
101-8039	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т		207379,26	242 633,69	238 181,72	229 277,72	233 729,69
101-8040	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т		209049,78	244 588,20	240 100,36	231 124,64	235 612,48
101-8041	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т		200203,04	234 237,51	229 939,60	221 343,72	225 641,63
101-9187	Герметик силиконовый	л						
	Герметик силиконовый:							
101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л		253,18	296,22	290,79	279,92	285,35
101-2401	Герметик силиконовый Макросил АХ, Белый, бесцветный	л		357,74	418,55	410,87	395,51	403,19
101-8002	Герметик силиконовый Макросил SA, Белый, бесцветный	л		355,24	415,84	408,01	392,76	400,38
101-8003	Герметик силиконовый FLEX PLUS, Белый	л		462,10	540,65	530,73	510,89	520,81
101-8004	Герметик силиконовый FLEX PLUS, прозрачный	л		474,92	555,68	545,48	525,07	535,27
101-2338	Герметик силиконовый Isosil S206	л		442,99	518,29	508,78	489,76	499,27
101-8005	Герметик силиконовый CHEMLUX 9011 PRO, Белый, прозрачный	л		306,94	359,12	352,53	339,35	345,94
101-8006	Герметик силиконовый CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л		379,46	443,97	435,83	419,53	427,68
101-8007	Герметик силиконовый CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л		312,43	365,54	358,63	345,42	352,13
101-8008	Герметик силиконовый CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л		416,51	487,32	478,37	460,49	469,43
101-8009	Герметик силиконовый DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л		498,92	583,73	573,02	551,60	562,31
101-8010	Герметик силиконовый DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л		435,69	509,75	500,40	481,69	491,05
101-8012	Герметик силиконовый KRASS, сантехнический, Белый, бесцветный	л		415,52	488,16	477,24	459,40	468,32
101-8013	Герметик силиконовый Soudal, SILIRUB 2 прозрачный, Белый, черный	л		354,59	426,57	418,74	403,09	410,91
101-8014	Герметик силиконовый Soudal, прозрачный, нейтральный	л		477,50	558,67	548,42	527,92	538,17
101-8074	Герметик силиконовый термостойкий (Penoseal + 1500, 310 мл)	л		146,36	171,24	168,10	161,82	164,96
101-8075	Герметик силиконовый (Penoseal серого цвета, 310 мл)	л		156,52	183,13	179,77	173,05	176,41
101-8077	Герметик силиконовый Universal Белый, бежевый, бесцветный	л		381,17	445,97	437,79	421,42	429,61
101-8078	Герметик силиконовый Acetal Белый, черный, коричневый, бесцветный	л		425,47	497,80	488,67	470,40	479,53
101-8079	Герметик силиконовый PENOSEAL Белый, бесцветный	л		469,77	549,63	539,55	519,38	529,46
101-8081	Герметик силиконовый KIM TEK бежевый	л		398,79	466,58	458,02	440,90	449,46
101-8080	Герметик силиконовый KIM TEK Белый	л		398,79	466,58	458,02	440,90	449,46
101-8082	Герметик силиконовый KIM TEK бесцветный	л		398,79	466,58	458,02	440,90	449,46
101-8083	Герметик силиконовый Akvalstik прозрачный	л		483,96	566,23	555,84	535,06	545,45
101-8084	Герметик силиконовый Akvalstik черный	л		483,96	566,23	555,84	535,06	545,45
101-8085	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л		218,23	255,33	250,64	241,27	245,96
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг		192,65	225,40	221,26	212,99	217,13
101-8015	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л		435,69	509,75	500,40	481,69	491,05
	Герметик-клей полиуретановый							
101-2402	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, Белый	л		335,65	397,07	389,78	375,22	382,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2407	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, прозрачный	л		379,29	448,70	440,46	424,00	432,24
101-8030	Герметик-клей полиуретановый DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л		368,78	436,27	428,25	412,25	420,26
101-8050	Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л		259,71	307,24	301,60	290,33	295,97
101-8049	Герметик ППУ Виллан-405	кг		146,02	172,74	169,57	163,23	166,41
101-6031	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков	т		97365,40	115 182,93	113 067,58	108 842,81	110 958,16
101-2408	Герметик Тиксопрол ЛТ-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная не отверждающая для герметизации стыков	т		98215,95	116 169,14	114 055,31	109 793,62	111 927,45
101-2413	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста)	кг		98,20	116,17	114,04	109,77	111,91
101-1941	Герметик У-30м	кг	1,21	172,31	206,36	201,49	193,63	197,60
101-8043	Герметик УТ-37 для герметизации стыков	т		145958,74	172 249,44	162 029,86	160 566,97	163 492,74
101-2419	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл	шт.		67,42	79,75	78,29	75,36	76,83
	<b>Группа: Гернит</b>							
101-1701	Гернит (шнур диаметром 40 мм)	кг	1,16	97,37	116,30	113,52	109,13	111,48
	<b>Группа: Гидроизол</b>							
101-1584	Гидроизол	м2	0,8	52,81	64,78	63,21	60,75	62,06
101-3320	Гидроизол (техноласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2		133,62	161,68	158,70	152,76	155,70
101-3321	Гидроизол (техноласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2		269,15	325,66	319,65	307,71	313,62
101-3322	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м2		61,25	74,11	72,74	70,04	71,37
	<b>Группа: Гидростеклоизол</b>							
101-0217	Гидростеклоизол	м2	0,7	79,19	93,73	91,55	87,97	89,88
101-3323	Гидростеклоизол СКП-3Г	м2		79,19	93,73	91,55	87,97	89,88
	<b>Группа: Изол</b>							
101-0307	Изол	м2	1,4	42,72	50,57	49,39	47,46	48,48
	<b>Группа: Материалы кровельные</b>							
101-9123	<b>Материалы рулонные кровельные</b>	м2						
101-3117	Материал рулонный битумно-полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка "Элабит Г"	м2		72,44	91,29	89,72	86,38	87,95
	<b>Материалы рулонные кровельные</b>							
101-9121	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя (марка по проекту)	м2						
101-9122	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев (марка по проекту)	м2						
101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изолласт ЭКП-4,5	м2	4,5	129,63	154,93	145,67	135,08	139,07
101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изолласт ЭПП-4	м2	4	117,84	140,83	132,41	122,79	126,42
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м2		1103,34	1 313,14	1 288,80	1 240,10	1 264,45
101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м2		1169,54	1 391,92	1 366,15	1 314,48	1 340,31
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м2		224,85	268,73	252,66	234,29	241,22
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2		353,07	420,20	412,42	396,82	404,62
101-4407	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г1, 1,2 мм без тиснения	м2		62,46	74,34	72,96	70,20	71,58
101-4408	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г1, 1,2 мм с тиснением	м2		65,40	77,84	76,40	73,51	74,95
101-4409	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г2, 1,5 мм с тиснением	м2		75,43	89,77	88,11	84,77	86,44
101-4410	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г4, 1,5 мм с тиснением	м2		75,43	89,77	88,11	84,77	86,44
	<b>Группа: Материалы рулонные изоляционные</b>							
101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м2		107,08	118,64	114,69	110,38	112,53
101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м2		117,58	128,29	125,83	121,22	123,57
101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м2		101,82	111,09	109,05	104,97	107,01
101-3329	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м2		101,82	111,09	109,05	104,97	107,01
101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м2		67,99	74,18	72,81	70,09	71,45
101-3331	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м2		61,68	67,30	66,06	63,59	64,62
101-3334	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м2		108,23	118,09	115,92	111,58	113,75
101-3335	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м2		108,23	118,09	115,92	111,58	113,75
101-4403	Бикротоль-лето ХПП-3,0	м2		38,77	42,30	41,53	39,97	40,75
101-4404	Бикротоль-лето ХКП-4,0	м2		46,96	51,24	50,29	48,41	49,35
101-4405	Бикротоль-лето ТПП-3,0	м2		60,76	66,29	65,07	62,63	63,85
101-4406	Бикротоль-лето ТКП-4,0	м2		60,76	66,29	65,07	62,63	63,85
101-4399	Бикротоль-зима ХПП-3,0	м2		49,28	53,77	52,78	50,81	51,79
101-4400	Бикротоль-зима ХКП-4,0	м2		57,46	62,69	61,54	59,23	60,38
101-4401	Бикротоль-зима ТПП-3,0	м2		67,83	74,00	72,64	69,92	71,28
101-4402	Бикротоль-зима ТКП-4,0	м2		78,79	85,96	84,38	81,22	82,80
101-3365	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м2		56,10	72,11	70,79	68,14	69,46
101-3366	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м2		50,23	54,80	53,79	51,78	52,79
101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м2		94,78	103,41	101,51	97,71	99,61
101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м2		71,56	78,07	76,64	73,77	75,20
101-3336	Бикрост ХПП-3,0	м2		54,30	59,24	58,15	55,97	57,06
101-3337	Бикрост ОКП, СКП, ТКП, ХКП, ЭКП	м2		64,80	70,70	69,40	66,80	68,10
101-1794	Бризол	1000 м2	1500	27077,14	29 738,28	29 095,22	27 956,94	28 539,88
101-3369	Вестопласт ЭПП	м2		91,89	100,92	98,74	94,88	96,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3370	Вестолласт ХПП	м2		58,45	64,19	62,80	60,34	61,60
101-3339	Вестолласт ЭКП-4,2 сланец серый	м2		118,22	129,83	127,03	122,06	124,60
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3.7 кг/м2	м2		53,66	58,94	57,66	55,41	56,56
	Изолен Р, толщина:							
101-3381	Изолен Р, толщина 1,20 мм	м2		96,86	105,67	103,73	99,85	101,79
101-3382	Изолен Р, толщина 1,40 мм	м2		115,20	125,69	123,38	118,76	121,07
	Изолен РА-2, толщина:							
101-3383	Изолен РА-2, толщина 1,40 мм	м2		126,65	138,18	135,64	130,56	133,10
101-3384	Изолен РА-2, толщина 1,60 мм	м2		144,43	157,57	154,68	148,89	151,78
101-3385	Изолен РА-2, толщина 2,0 мм	м2		180,54	196,97	193,35	186,12	189,73
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м2		108,88	118,80	116,61	112,25	114,43
	Изолен Т, толщина:							
101-3387	Изолен Т, толщина 1,0 мм	м2		111,74	121,91	119,57	115,19	117,43
101-3388	Изолен Т, толщина 1,20 мм	м2		128,95	140,69	138,10	132,93	135,52
101-3389	Изолен Т, толщина 1,40 мм	м2		157,02	171,32	168,17	161,87	165,02
	Изолен ТА-2, толщина:							
101-3390	Изолен ТА-2, толщина 1,20 мм	м2		139,27	151,95	149,16	143,58	146,37
101-3391	Изолен ТА-2, толщина 1,40 мм	м2		159,31	173,81	170,62	164,23	167,42
101-3392	Изолен ТА-2, толщина 1,60 мм	м2		230,95	251,97	247,34	238,08	242,71
101-3393	Изолен ТА-2, толщина 2,0 мм	м2		252,16	275,12	270,06	259,95	265,01
	Изолен ТП, толщина:							
101-3394	Изолен ТП, толщина 1,0 мм	м2		110,59	120,65	118,44	114,00	116,22
101-3395	Изолен ТП, толщина 1,20 мм	м2		130,07	141,91	139,30	134,09	136,69
101-3396	Изолен ТП, толщина 1,40 мм	м2		149,00	162,56	159,58	153,60	156,59
101-3340	Изопласт К СВС ЭКП-5,0	м2		103,87	113,33	111,25	107,08	109,16
	Изопласт:							
101-3341	Изопласт П ЭПП	м2		135,45	159,96	151,41	140,83	144,80
101-3371	Изопласт П ХПП-3,0	м2		108,66	118,79	116,58	112,24	114,41
101-3372	Изопласт П ЭМП-5,5	м2		206,69	225,46	221,35	213,07	217,21
	КТпласт:							
101-4378	КТпласт ХПП-3,0	м2		76,71	83,89	82,13	79,08	80,64
101-4379	КТпласт ЭПП-4,0	м2		114,54	124,93	122,67	118,09	120,35
101-4380	КТпласт ЭКП-5,0	м2		120,84	131,82	129,43	124,59	126,98
	КТэласт:							
101-4381	КТэласт ТПП-4,5	м2		106,13	115,77	113,68	109,42	111,52
101-4382	КТэласт ТКП-5,0	м2		110,33	120,36	118,18	113,75	115,94
101-4383	КТэласт ЭПП-4,5	м2		109,28	119,21	117,05	112,67	114,83
101-4384	КТэласт ЭКП-5,0	м2		120,84	131,82	129,43	124,59	126,98
	КТфлекс:							
101-4385	КТфлекс ХПП-3,0	м2		80,39	87,89	86,10	82,88	84,47
101-4386	КТфлекс ХКП-4,5	м2		90,37	98,58	96,79	93,17	94,96
101-4387	КТфлекс ТПП-3,0	м2		105,50	115,09	113,00	108,77	110,86
101-4388	КТфлекс ТКП-4,5	м2		117,69	126,38	126,06	121,34	123,67
101-4389	КТфлекс ЭПП-3,0	м2		106,97	116,69	114,58	110,29	112,40
101-4390	КТфлекс ЭКП-4,5	м2		119,76	130,64	128,27	123,47	125,84
101-4391	КТфлекс ЭПП-4,5	м2		129,25	140,99	138,44	133,26	135,61
101-4392	КТфлекс ЭКП-5,0	м2		129,25	140,99	138,44	133,26	135,61
	КТхром:							
101-4393	КТхром ХПП-3,0	м2		93,52	102,02	100,17	96,42	98,27
101-4394	КТхром ХКП-4,0	м2		111,09	121,19	118,89	114,54	116,74
101-4395	КТхром ТПП-3,0	м2		130,60	142,47	139,89	134,65	137,23
101-4396	КТхром ТКП-4,0	м2		146,69	160,01	157,11	151,23	154,13
101-4397	КТхром ТКП-4,5	м2		152,49	166,35	163,33	157,22	160,24
101-4398	КТхром-перфор ХПП-1,8	м2		95,01	103,64	101,76	97,96	99,84
	Кровлелон, марка:							
101-3397	Кровлелон, марка А, толщина 1,4 мм	м2		280,39	284,05	278,90	268,48	273,61
101-3398	Кровлелон, марка Г, толщина 1,2 мм	м2		243,11	265,20	260,39	250,65	255,45
101-3399	Кромел-1Р, эластомерный	м2		169,80	185,01	181,66	174,86	178,21
101-3401	Кромел-2Р, эластомерный	м2		134,08	148,24	143,59	138,21	140,86
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м		54,39	59,33	58,26	56,08	57,15
	Линохром:							
101-3373	Линохром ХПП	м2		53,59	58,46	57,40	55,25	56,31
101-3342	Линохром ТКП, гранулят зелёный	м2		80,91	88,26	86,68	83,42	85,02
101-2213	Линохром ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м2		76,18	83,11	81,60	78,54	80,05
101-3343	Линохром ХПП, гранулят серый	м2		53,59	58,46	57,40	55,25	56,31
101-3344	Линохром ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП	м2		67,25	73,38	72,03	69,34	70,67
101-3345	Линохром ТКП	м2		80,91	88,26	86,66	83,42	85,02
101-3346	Линохром ТПП	м2		76,18	83,11	81,60	78,54	80,05
101-2214	Линохром ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м2		70,16	76,54	75,15	72,34	73,72
101-9120	Материал рулонный	м2						
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м2		364,89	430,72	407,82	379,58	389,91
101-2763	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм	м2		164,59	194,28	183,95	171,21	175,87
101-2738	Материал рулонный битумный бесосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м		179,98	212,45	201,16	187,23	192,32
101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластность Б" для первого слоя	м2		102,52	129,20	126,98	122,25	124,47
101-2978	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластность Б" для второго слоя	м2		103,57	130,51	128,25	123,49	125,75
101-3347	Петроласт В80-4,5	м2		150,26	163,93	160,94	154,92	157,93
	Поликров:							
101-3402	Поликров АР	м2		206,17	224,91	220,82	212,56	216,69
101-3403	Поликров Р	м2		252,19	275,12	270,11	260,01	265,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Техноласт:							
101-3357	Техноласт ЭКП-5,0, сланец серый	м2		78,74	85,90	84,33	81,18	82,75
101-3378	Техноласт ХПП	м2		103,08	112,46	110,41	106,28	108,34
101-3173	Техноласт ЭПП термо	м2		147,24	160,63	157,70	151,80	154,75
101-3348	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м2		55,53	68,11	64,84	62,42	63,63
101-3374	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м2		55,53	68,11	64,84	62,42	63,63
101-3349	Рубитекс РК-5,0, полиэстр	м2		73,57	87,57	85,90	82,69	84,30
101-3350	Рубитекс РК-6,0, полиэстр	м2		81,57	97,10	95,25	91,69	93,47
101-3351	Рубитекс РК-7,0, полиэстр	м2		59,37	70,67	69,32	66,74	68,03
	Стеклоизол:							
101-3375	Стеклоизол П-3,0, стеклохолст	м2		39,19	45,67	45,02	43,33	44,18
101-3376	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэфилановой пленкой	м2		31,36	38,69	38,03	34,67	35,36
	Стеклоласт:							
101-3352	Стеклоласт К-4,0, стеклоткань	м2		103,45	121,04	118,84	114,37	116,63
101-3353	Стеклоласт К-5,0, стеклоткань	м2		118,37	136,15	133,67	128,85	131,19
101-3354	Стеклоласт К-5,0, полиэстр	м2		119,84	140,22	137,67	132,50	135,11
101-3377	Стеклоласт П-3, стеклохолст	м2		76,36	89,35	87,72	84,42	86,09
	Супра или Фидиа, толщина:							
101-3355	Супра или Фидиа, толщина 3 мм	м2		128,81	140,53	137,95	132,80	135,36
101-3356	Супра или Фидиа, толщина 4 мм	м2		128,81	140,53	137,95	132,80	135,36
	Унифлекс:							
101-3358	Унифлекс ТКП	м2		140,12	152,88	150,07	144,47	147,26
101-4249	Унифлекс ТПП	м2		130,39	142,27	139,65	134,44	137,03
101-3359	Унифлекс ХКП	м2		118,61	129,63	127,25	122,50	124,86
101-3379	Унифлекс ХПП	м2		102,03	111,32	109,27	105,20	107,93
101-3380	Унифлекс ЭПП	м2		130,37	142,24	139,63	134,41	137,01
101-3360	Унифлекс ЭКП-4,5, сланец серый	м2		149,37	162,97	159,87	154,00	156,98
101-3361	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м2		167,82	204,70	200,94	193,44	197,17
101-3362	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м2		158,09	172,48	169,31	162,99	166,14
101-3404	Элон (материал с армирующей подложкой)	м2		101,30	110,52	108,49	104,44	106,45
	Группа: Мягкая черепица							
	Черепица битумная							
101-3417	Черепица битумная на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м2		310,21	386,14	348,75	322,61	331,57
101-9491	Черепица битумная полосная	м2						
101-2099	Черепица битумная полосная Kateral, размер 1000x317 мм	м2		331,59	396,17	372,56	345,51	355,78
101-9490	Черепица полимернаполненная	1000 шт.						
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420x330 мм	1000 шт.	2530	50284,34	60 077,89	56 497,99	52 396,29	53 952,50
101-9134	Ондулин (листы волнистые)	м2						
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2		348,54	411,41	389,58	362,50	372,55
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2		334,79	395,18	374,20	348,19	357,84
101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2		338,61	399,70	378,48	352,17	361,93
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2		334,79	395,18	374,20	348,19	357,84
101-9135	Элементы ендовы типа "Ондулин"	шт.						
	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:							
101-3154	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет черный	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3155	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет красный	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3156	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3157	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.		262,70	310,09	293,63	273,22	280,79
101-9136	Элементы коньковые типа "Ондулин"	шт.						
	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:							
101-3158	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет черный	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3159	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет красный	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3160	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3161	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.		262,70	310,09	293,63	273,22	280,79
101-9137	Элементы щипцовые типа "Ондулин"	шт.						
	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:							
101-3162	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет черный	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3163	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет красный	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3164	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.		252,19	297,69	281,89	262,29	269,56
101-3165	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.		262,70	310,09	293,63	273,22	280,79
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.		415,07	489,95	463,94	431,69	443,65
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.		378,29	446,53	422,83	393,44	404,34
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.		38,88	45,89	43,48	40,44	41,56
	Группа: Пергамин							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Пергамин кровельный марки:							
101-3324	Пергамин кровельный марки П-200	м2		14,19	15,49	15,18	14,62	14,88
101-3325	Пергамин кровельный марки П-300	м2		14,19	15,48	15,16	14,62	14,88
101-0851	Пергамин кровельный П-350	м2	0,8	15,24	16,72	16,35	15,73	16,03
	<b>Группа: Пороизол</b>							
101-1678	Пороизол, диаметр 45 мм	1000 пог. м	552	114261,23	140 175,69	132 257,26	126 258,63	125 161,66
	<b>Группа: Прокладка герметизирующая</b>							
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2		25,93	30,86	30,30	29,15	29,72
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2		23,03	27,42	26,90	25,88	26,40
101-1849	Прокладка герметизирующая Констан из ПВХ-В-ВОМ	т	1160	112938,14	124 037,72	121 355,52	116 607,76	119 038,20
101-2916	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м		283,72	337,74	331,38	318,82	325,18
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м2		239,06	284,58	279,21	268,83	274,00
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м2		385,96	459,45	450,79	433,71	442,37
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м2		771,94	918,93	901,61	867,44	884,76
101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантар"	м2		21,39	25,47	24,89	24,04	24,52
	<b>Группа: Рубероид</b>							
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой РКП-350б	м2	1,8	18,39	22,17	21,87	20,81	21,27
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	1,73	34,73	41,45	40,50	38,91	39,78
	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:							
101-3326	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК-350	м2		30,34	36,11	35,44	34,10	34,77
101-0852	РКК-350б	м2	0,8	21,15	25,49	24,88	23,90	24,42
101-0854	РКК-420в	м2	3,3	18,38	22,12	21,48	21,21	21,38
101-0853	РКК-420б	м2	2,7	20,72	24,98	24,23	23,94	24,10
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-350б	м2	2,6	20,61	24,87	24,10	23,61	23,99
	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой							
101-0857	РПП-300б	м2	1,3	14,99	18,06	17,61	16,93	17,31
101-0858	РПП-300а	м2	1,4	19,17	23,11	22,54	21,68	22,15
	<b>Рубероид наплавляемый</b>							
101-0859	РК-420-1,0	м2	3,7	21,40	25,78	25,02	24,72	24,88
101-0860	РК-500-2,0	м2	5	26,56	32,03	31,08	30,71	30,89
101-0861	РМ-420-1,0	м2	2,7	21,39	25,80	25,02	24,73	24,89
101-3327	Рубероид наплавляемый с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м2		44,13	52,51	51,55	49,58	50,59
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	1,35	17,60	21,00	20,50	19,69	20,12
	<b>Группа: Стеклорубероид</b>							
101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК	м2	2,9	27,24	32,82	31,85	31,47	31,69
101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м2	2,3	28,96	34,89	33,86	33,46	33,69
101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ	м2	2,3	26,10	32,01	31,01	30,46	30,78
	<b>Группа: Толь</b>							
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	0,7	14,41	15,82	15,48	14,88	15,18
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	2,5	13,67	16,32	15,93	15,31	15,65
	<b>Подраздел: Вяжущие материалы и добавки</b>							
	<b>Группа: Добавки</b>							
101-2194	Добавки ПАВ катионно-активного типа (ПБ-3)	т	1000	65452,63	78 388,74	76 537,62	73 554,06	75 137,20
101-3233	Добавка Гермогут, загуститель мастик Битурэл, Гермокрот и Гидрофор	т		79244,86	93 746,74	92 026,62	88 586,37	90 306,49
101-2433	Добавка КДСЦ	т		320003,32	378 564,18	371 616,06	357 725,81	364 671,94
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг		20,00	23,67	23,23	22,36	22,80
101-2780	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВР (Дефомикс)	т		41518,91	49 116,90	48 215,88	46 413,22	47 314,45
101-9721	Добавка поверхностно-активная	кг						
101-9722	Добавка поверхностно-активная (каменноугольный деготь)	т						
101-9724	Аддитивы	т						
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т		86201,55	101 976,50	100 105,38	96 363,13	98 234,25
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т		170538,01	201 746,60	198 044,83	190 641,30	194 343,07
101-9723	Добавки сухие (цемент, известь, золы уноса сухого отброса и др.)	т						
101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг		128,20	151,86	148,88	143,31	146,09
101-3178	Добавка гидроизоляционная "Пенетрон-Адмикс"	кг		281,36	312,32	307,68	305,51	306,44
101-4196	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд Формула"	л		149,07	162,79	159,81	153,84	156,82
	<b>Группа: Мел</b>							
101-0620	Мел природный молотый	т	1010	2097,84	2 301,75	2 252,03	2 163,92	2 209,03
101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	1,01	2,67	3,09	3,05	3,03	3,06



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Портландцемент</b>							
	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный							
101-1305	марки 400	т	1010	4298,74	7 316,46	5 338,89	5 246,62	5 758,88
101-1306	марки 500	т	1010	4748,29	7 773,89	5 795,28	5 695,57	6 207,91
101-1307	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 550	т		4780,27	5 736,30	5 545,09	5 449,53	5 592,91
101-1308	марки 600	т	1010	4812,26	7 826,66	5 822,83	5 772,31	6 240,54
	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5)							
101-1309	марки 400	т	1010	4840,91	8 239,23	6 009,99	5 908,33	6 482,95
101-1310	марки 500	т	1010	5299,61	8 676,52	6 468,17	6 356,88	6 928,71
101-1311	марки 550	т	1010	5410,93	8 858,78	6 604,04	6 490,41	7 074,25
101-1312	марки 600	т	1010	5418,40	8 809,24	6 553,85	6 466,97	7 023,99
	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий							
101-1313	марки 400	т	1010	4791,40	8 154,96	5 948,52	5 847,80	6 416,64
101-1314	марки 500	т	1010	4920,83	8 003,25	5 954,21	5 850,87	6 381,34
	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (Пс-Д20)							
101-1315	марки 300	т	1010	3322,15	6 479,52	4 403,51	4 298,86	4 636,38
101-1316	марки 400	т	1010	4714,48	8 024,04	5 853,02	5 754,02	6 313,63
101-1317	марки 500	т	1010	5399,60	8 840,23	6 590,22	6 476,82	7 059,44
101-1318	марки 550	т	1010	5513,02	9 025,82	6 728,85	6 612,87	7 207,73
101-1319	марки 600	т	1010	5518,60	8 975,45	6 677,50	6 619,56	7 156,52
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	1010	4557,71	7 658,78	5 610,54	5 514,83	6 055,38
	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20)							
101-2888	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 400	т		3476,87	6 781,29	4 608,59	4 499,07	5 061,63
101-2889	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 500	т		3751,55	7 317,03	4 972,68	4 854,51	5 461,51
	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками							
101-1321	марки 400	т	1010	4728,70	7 743,47	5 772,60	5 673,28	6 183,61
101-1322	марки 500	т	1010	6035,38	9 881,12	7 366,18	7 239,44	7 890,66
	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения							
101-1329	марки 300	т	1010	4447,33	7 281,17	5 427,97	5 334,57	6 814,44
101-1330	марки 400	т	1010	4512,68	7 680,58	5 602,48	5 507,72	6 043,38
	Портландцемент декоративный							
	белый I сорта							
101-1331	марки 400	т	1010	7762,27	9 438,96	9 066,35	8 903,33	9 161,09
101-1332	марки 500	т	1010	8489,98	10 323,87	9 916,32	9 738,02	10 019,94
	белый II сорта							
101-1333	марки 400	т	1010	6694,96	8 141,11	7 819,73	7 679,12	7 901,44
101-1334	марки 500	т	1010	7568,21	9 202,99	8 839,69	8 680,75	8 932,06
	белый III сорта							
101-1335	марки 400	т	1010	6403,87	7 787,14	7 479,74	7 345,25	7 557,90
101-1336	марки 500	т	1010	7034,56	8 554,06	8 218,38	8 068,65	8 302,24
	цветной желтый							
101-1337	марки 300	т	1010	7794,61	9 478,29	9 104,13	8 940,43	9 199,26
101-1338	марки 400	т	1010	8834,20	10 742,44	10 318,37	10 132,84	10 428,19
	цветной розовый, красный							
101-1339	марки 300	т	1010	6838,19	8 315,28	7 987,02	7 843,41	8 070,48
101-1340	марки 400	т	1010	7794,61	9 478,29	9 104,13	8 940,43	9 199,26
	цветной голубой							
101-1341	марки 300	т	1010	8640,15	10 506,46	10 091,71	9 910,26	10 197,17
101-1342	марки 400	т	1010	9841,45	11 967,26	11 494,84	11 288,15	11 614,95
	Портландцемент тампонажный							
101-1348	бездобавочный	т	1010	6088,19	10 230,59	7 494,56	7 366,70	8 088,76
101-1349	с минеральными добавками	т	1010	6909,92	11 312,92	8 433,56	8 288,45	9 034,03
101-1350	облегченный	т	1010	5719,47	9 363,91	6 980,81	6 860,50	7 477,63
101-1351	песчанистый	т	1010	5719,47	9 734,53	7 100,72	6 980,61	7 659,51
	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий							
101-1582	марки 400	т	1000	4557,71	7 658,78	5 610,54	5 514,83	6 055,38
101-1583	марки 500	т	1000	5547,42	9 022,33	6 712,38	6 654,13	7 193,80
	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий							
101-1584	марки 400	т	1000	4643,71	7 602,68	5 667,64	5 570,13	6 071,18
101-1585	марки 500	т	1000	4722,86	7 681,25	5 714,66	5 615,48	6 124,60
101-1748	Портландцемент напрягающий марки 400	т	1000	4399,38	7 392,71	5 415,63	5 323,24	5 845,01
	<b>Группа: Цемент</b>							
101-9540	Цемент	т						
	Цемент глиноземистый							
101-1352	марки 400	т	1010	12133,47	14 754,34	14 171,94	13 917,10	14 319,95
101-1353	марки 500	т	1010	20604,00	25 054,46	24 065,47	23 632,73	24 316,81
101-1354	марки 600	т	1010	20604,00	25 054,42	24 065,48	23 632,82	24 316,78
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	1010	16155,03	19 644,58	19 174,15	18 427,16	18 825,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1356	Цемент для приготовления раствора в постройных условиях и в других подобных случаях	т	1000	3439,05	6 707,53	4 558,46	4 450,13	5 006,57
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборнике элементных сметных норм	т	1010	4818,94	9 763,17	6 488,70	6 336,91	7 168,66
101-2429	Цемент расширяющийся	т	1010	11423,47	12 664,39	12 387,70	11 903,25	12 152,35
	<b>Группа: Шлакопортландцемент</b>							
	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения							
101-1323	марки 300	т	1010	3496,33	7 083,57	4 707,81	4 597,67	5 201,14
101-1324	марки 400	т	1010	3611,74	7 352,08	5 012,44	4 932,39	5 508,73
101-1325	марки 500	т	1010	3713,10	6 841,02	4 765,77	4 687,79	5 208,74
101-1326	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения быстротвердеющий марки 400	т	1010	4648,52	9 417,90	6 259,23	6 112,80	6 915,13
	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения сульфатостойкий							
101-1327	марки 300	т	1010	4531,24	9 180,30	6 101,32	5 958,58	6 740,68
101-1328	марки 400	т	1010	4648,52	9 417,90	6 259,23	6 112,80	6 915,13
	<b>Подраздел: Материалы отделочные</b>							
	<b>Группа: Грунтовка</b>							
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	т		97439,43	115 270,85	113 155,79	108 925,66	111 040,73
101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	1,11	54,21	64,13	62,96	60,61	61,78
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг		65,54	77,54	76,10	73,26	74,70
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг		94,29	111,55	109,50	105,42	107,46
101-9732	Грунтовка акриловая	т						
101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т		25400,36	30 048,63	29 497,28	28 394,58	28 945,92
101-3452	Грунтовка акриловая ДИВА-АГ	т		18050,28	21 353,47	20 961,66	20 178,05	20 569,86
101-3453	Грунтовка акриловая ДИВА-РГ	т		35977,72	42 561,64	41 780,89	40 218,80	40 999,76
101-3454	Грунтовка акриловая ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг		112,75	133,37	130,94	126,03	128,49
101-3455	Грунтовка акриловая CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л		127,39	150,70	147,94	142,41	145,18
101-3456	Грунтовка акриловая CAPASOL, CAPAROL	л		67,19	79,49	78,03	75,10	76,56
101-3457	Грунтовка акриловая DUPA-GRUND, CAPAROL	л		170,48	201,67	197,96	190,57	194,28
101-3458	Грунтовка акриловая HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л		121,91	144,23	141,57	136,30	138,93
101-3459	Грунтовка акриловая PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг		117,34	138,81	136,27	131,17	133,72
101-3460	Грунтовка акриловая PUTZGRUND, адгезионная, CAPAROL	л		148,44	175,62	172,36	165,92	169,14
101-3461	Грунтовка акриловая TIEFGRUND LF, CAPAROL	л		112,50	133,09	130,65	125,76	128,19
101-3462	Грунтовка акриловая TIEFGRUND TB, CAPAROL	л		314,40	371,92	365,10	351,46	358,28
101-3463	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	л		41,91	49,58	48,67	46,85	47,76
101-2614	Грунтовки для бетона и штукатурки Raesa Tiefgrund, на акриловой основе (Raesa, Германия)	л		70,40	83,28	81,76	78,71	80,23
	<b>Группа: Грунтовка</b>							
101-0220	Б-ЭП-0147 зеленая	т	1110	102933,53	127 390,54	123 144,52	121 415,24	122 355,02
101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	1110	99624,48	123 285,26	120 296,11	115 612,84	118 129,05
101-0224	В-К4-0207	т	1110	123143,41	152 402,28	147 322,63	145 253,81	146 376,11
101-0225	В-МЛ-0143 черная	т	1110	92009,21	113 870,60	110 075,21	108 529,47	109 369,50
101-0228	В-МЛ-0160 серая	т	1110	92009,21	113 870,61	110 075,22	108 529,46	109 369,51
101-0227	КФ-030 желтая	т	1110	92009,21	113 870,58	110 075,22	108 529,48	109 369,50
101-3333	Грунтовка «Диалол 112»	т		127567,06	155 631,81	151 422,10	149 381,02	150 274,00
101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	1110	55941,21	69 232,83	66 925,26	65 985,44	66 496,18
101-0229	М4-042 белая	т	1110	47469,68	58 748,47	58 790,34	55 992,86	56 426,27
101-0230	НЦ-0135 белый	т	1110	92009,21	113 870,61	110 075,23	108 529,48	109 369,51
101-0231	НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	1110	92009,21	113 870,62	110 075,24	108 529,49	109 369,52
101-0232	НЦ-0135 темный орех	т	1110	50331,45	62 290,20	60 214,03	59 368,46	59 827,98
101-0233	ПЭ-0211	т	1110	92009,21	113 870,60	110 075,22	108 529,47	109 369,51
101-0236	ФЛ-086 желтая	т	1110	58086,02	71 887,25	69 491,20	68 515,36	69 045,69
101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг		91,89	112,12	109,07	107,59	108,25
101-2418	Грунтовка КНАУФ-Грундируmittel	кг		119,11	145,31	141,39	139,47	140,32
101-2422	Грунтовка полимерная Solzumik	т		140558,87	171 470,82	166 846,86	164 583,53	165 585,91
101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	1140	63041,46	69 237,17	67 739,98	65 089,81	66 447,03
101-3464	Грунтовка масляная ВАК-1-У	т		39468,16	46 585,83	44 113,46	41 046,90	42 184,06
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	1000	32688,88	39 058,78	38 729,77	34 062,85	35 074,30
101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг		67,97	82,95	80,70	79,62	80,06
101-2786	Грунтовка полимерная типа "BOLIX O"	кг		63,11	76,99	74,92	73,91	74,33
101-2787	Грунтовка типа "BOLIX SG"	кг		94,29	115,05	111,92	110,41	111,08
101-2822	Грунтовка "FG-35"	кг		464,58	566,84	551,40	543,96	547,27
	<b>Группа: Дерматин</b>							
101-1670	Дерматин	м2	0,7	117,66	155,77	151,77	145,87	149,12
	<b>Группа: Клей</b>							
101-0327	Клей НТ-150	кг	1	83,76	91,90	88,17	87,27	89,11
101-2764	Клеящий состав "Альфафикс"	кг		95,25	111,48	109,44	105,30	107,31
101-2780	Клей битумный ВТ-69 3М	т		56925,89	66 822,86	65 403,82	62 926,78	64 129,36
101-2885	Клей цианакрилатный Remabond C791	кг		28263,79	33 078,36	32 473,10	31 244,24	31 840,33
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN MK-92 S	кг		475,95	557,03	546,84	526,14	536,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЭЛЬ)	шт.		248,28	290,57	285,25	274,46	279,70
	Клей резиновый:							
101-0328	резиновый П-9	кг	1	38,13	45,14	44,06	42,35	43,25
101-8015	Клей резиновый «Лейконат»	кг						
101-8018	Паста клеевая для вулканизационных работ	кг						
101-0329	ВВ-СА	кг	1	106,20	125,70	122,76	117,98	120,49
101-1743	Клей "Бустилат"	т	1260	29367,02	32 221,49	31 525,50	30 292,08	30 823,47
101-1814	Клей столярный сухой	кг	1,1	46,15	55,12	53,79	51,72	52,84
	Клей для обоев:							
101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	1110	50437,87	60 243,00	58 823,98	56 530,68	57 746,27
101-2742	Клей для обоев КМЦ	кг		49,37	58,26	57,19	55,05	56,12
101-3574	Клей для обоев ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFi QUICK	кг		103,62	122,28	120,04	115,55	117,80
101-3575	Клей для обоев DUFA GIGANT D-021	кг		125,83	148,49	145,77	140,32	143,04
101-3576	Клей для обоев KLEO SPECIAL	кг		524,53	619,00	607,64	584,93	598,29
101-3577	Клей для обоев QUELYD-EXPRESS	кг		236,16	278,70	273,58	263,36	268,47
101-3578	Клей для обоев QUELYD-VYNIL	кг		252,52	298,01	292,54	281,60	287,07
	Клей для стеклообоев:							
101-3579	Клей для стеклообоев BAUMAX	кг		99,02	116,85	114,71	110,42	112,56
101-3580	Клей для стеклообоев GLASDEKORGEW D-125, DUFA	кг		172,03	203,01	199,29	191,84	195,56
101-3581	Клей для стеклообоев ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFi QUICK	кг		253,26	298,86	293,40	282,43	287,91
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий "Плюс" (сухая смесь)	т		17118,60	20 453,20	19 234,76	17 837,58	18 367,04
101-9168	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т						
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	1160	52181,68	57 310,08	56 070,81	53 877,17	55 000,58
101-1838	Клей ПВА	т	1200	38777,74	42 588,81	41 687,87	40 037,71	40 872,55
101-2434	Клей ПВА	кг		38,77	42,30	41,52	39,98	40,74
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг		7,65	8,33	8,19	7,88	8,03
101-4347	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг		9,00	9,82	9,64	9,28	9,47
101-4348	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг		17,61	21,59	18,87	18,16	18,54
101-4349	Клей плиточный «Мраморклебер», КНАУФ	кг		13,97	15,25	14,96	14,39	14,68
101-4350	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг		5,61	6,13	6,01	5,80	5,92
101-4351	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг		5,49	5,99	5,87	5,66	5,78
101-4352	Клей плиточный «Боларс Эластик»	кг		6,34	6,91	6,79	6,53	6,68
101-4353	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг		7,13	7,77	7,62	7,34	7,48
101-4354	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг		9,16	9,99	9,80	9,45	9,64
101-4355	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг		12,00	13,09	12,86	12,38	12,62
101-4356	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг		12,24	13,35	13,12	12,62	12,86
101-4357	Клей плиточный «Плитонит А»	кг		7,13	7,77	7,62	7,34	7,48
101-4358	Клей плиточный «Плитонит В»	кг		8,10	8,83	8,66	8,36	8,50
101-4359	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг		12,00	13,09	12,86	12,38	12,62
101-4360	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг		12,74	13,90	13,84	13,14	13,38
101-4361	Клей плиточный «Плитонит С»	кг		14,75	16,10	15,79	15,20	15,51
101-4362	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг		16,22	17,68	17,38	16,71	17,05
101-4363	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг		17,80	19,41	19,08	18,35	18,70
101-4364	Клей плиточный «Юнис ХХ1»	кг		5,04	5,49	5,40	5,21	5,30
101-4365	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг		5,85	6,37	6,27	6,04	6,18
101-4366	Клей плиточный «Юнис HiTach»	кг		6,65	7,27	7,13	6,87	6,98
101-4367	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг		7,69	8,40	8,24	7,93	8,10
101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг		9,00	9,82	9,64	9,28	9,45
101-4369	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг		9,94	10,84	10,65	10,25	10,44
101-4370	Клей плиточный «Ceresit» CM 9	кг		5,94	6,49	6,37	6,13	6,25
101-4371	Клей плиточный «Ceresit» CM 11	кг		7,24	7,91	7,77	7,46	7,62
101-4372	Клей плиточный «Ceresit» CM 12 для керамогранита	кг		11,22	12,24	12,03	11,58	11,79
101-4373	Клей плиточный «Ceresit» CM 17	кг		23,34	25,47	25,00	24,08	24,53
101-4374	Клей плиточный «Ceresit» CM 115 для мрамора	кг		17,18	18,73	18,37	17,68	18,04
101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM 117 для керамогранита	кг		19,33	21,09	20,70	19,92	20,34
101-3582	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг		6,16	6,72	6,58	6,34	6,46
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг		5,80	6,34	6,19	6,00	6,09
101-3183	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т		16812,86	18 342,83	18 006,27	17 333,13	17 669,71
101-3184	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т		9477,16	10 339,58	10 149,86	9 770,44	9 960,15
101-3185	Клей для плитки Ветонит "ПлюсФикс"	т		7516,38	8 200,37	8 049,89	7 748,96	7 899,44
101-3186	Клей для плитки Ветонит " Клей для ремонтных работ"	т		21895,50	23 887,99	23 449,68	22 573,06	23 011,37
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстрокхватывающийся клей для ремонтных работ"	т		29411,88	32 086,36	31 499,57	30 322,02	30 910,81
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т		18954,34	20 679,19	20 299,75	19 540,88	19 920,32
101-3189	Клей для плитки Ветонит " Клей для мраморной плитки"	т		26143,88	28 522,86	27 999,62	26 952,89	27 476,25
101-3584	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг		53,99	59,90	57,82	55,66	56,74
101-3583	Клей LITOElastic PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг		156,42	170,86	167,53	161,26	164,39
101-1839	Клей казеиновый	т	1010	172877,52	189 977,74	185 869,66	178 597,94	182 321,95
101-2745	Клей казеиновый	кг	1,01	172,97	189,97	185,86	178,59	182,32
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1,1	14,84	16,09	15,74	15,12	15,44
101-1853	Клей ФВ-12	т	1100	88390,93	105 574,13	100 456,29	94 887,66	96 823,42
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1,1	671,96	802,83	734,96	700,18	720,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8542	Клей гипсовый сухой монтажный	т						
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	1000	4092,43	4 889,50	4 598,14	4 264,32	4 390,98
101-2135	Клейстер готовый	кг		7,74	9,16	8,99	8,66	8,83
	<b>Группа: Линкруст</b>							
101-0575	Линкруст	м2	3,4	293,87	344,64	330,91	315,46	334,37
	<b>Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные</b>							
101-9155	Листы облицовочные декоративные	м2						
101-9153	Плиты алюминиевые декоративные	т						
	Плиты алюминиевые декоративные, сплав							
101-2942	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг2,3	т		122841,05	144 993,75	137 297,73	127 754,71	131 294,65
101-2943	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг5	т		139272,74	164 388,67	155 663,20	144 843,67	148 867,37
101-2944	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг6	т		146185,38	172 547,90	163 389,38	152 032,81	156 245,72
101-2945	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМц	т		119328,07	140 847,36	133 371,38	124 101,18	127 540,15
101-2946	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Д16	т		126467,35	149 274,13	141 350,87	131 526,05	135 170,74
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	1000	62085,73	74 177,75	69 757,68	64 693,33	66 814,77
101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные, толщиной 15 мм	м2	15,8	1831,18	2 118,88	2 052,85	2 012,27	2 074,47
101-3250	Покрyтия зданий с повышенными архитектурными требованиями сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2		222,28	262,36	248,42	231,15	237,55
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с пленками заполнения стыков	м2		465,26	549,14	520,02	483,87	497,26
	<b>Группа: Обои</b>							
101-9158	Винилискожа	м2						
101-9265	Обои	100 м2						
101-3919	Обои бумажные гофрированные	м2		31,27	36,91	34,96	32,53	33,42
101-3918	Обои бумажные гофрированные «под шелк»	м2		36,54	43,12	40,62	37,99	39,06
	Обои виниловые моющиеся:							
101-3921	Обои виниловые моющиеся MARBURG	м2		236,92	279,63	264,81	246,38	253,24
101-3922	Обои виниловые моющиеся RACSH	м2		156,70	184,94	175,15	162,96	167,50
101-3923	Обои виниловые моющиеся ZEN	м2		144,17	170,19	161,15	149,93	154,09
101-3924	Обои виниловые моющиеся супер	м2		158,71	187,34	177,38	165,06	169,64
101-3925	Обои виниловые моющиеся BG	м2		220,12	259,80	246,01	228,91	235,25
101-3926	Обои виниловые моющиеся VETERMAN	м2		226,93	267,87	253,62	236,01	242,57
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	46,73	10933,79	13 063,30	12 284,89	11 393,01	11 731,39
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	8	2374,03	2 912,42	2 816,95	2 782,31	2 802,07
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	8	3556,29	4 362,64	4 222,80	4 167,91	4 197,51
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	0,2	115,77	142,12	137,55	135,79	136,62
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2		242,05	285,67	270,52	251,75	258,73
101-1833	Обои - кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м2	50	12070,89	14 808,58	14 333,29	14 146,97	14 247,33
101-1868	Обои потолочные	100 м2	8	4719,72	5 638,95	5 302,92	4 917,95	5 063,99
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м2	150	107262,15	131 589,17	127 365,78	125 710,19	126 602,09
101-9133	Пленка поливинилхлоридная для натяжных потолков	м2						
	<b>Стеклообои:</b>							
101-3927	Стеклообои VETERMAN, влочка крупная	м2		98,07	118,65	116,47	112,14	114,28
101-3928	Стеклообои VETERMAN, рогожка средняя	м2		98,44	119,09	116,91	112,56	114,70
101-3929	Стеклообои VITRULAN, мини фиш	м2		177,48	214,73	210,78	202,95	206,81
101-3930	Стеклообои VITRULAN, полоса	м2		168,17	203,48	199,73	192,29	195,88
101-3931	Стеклообои VITRULAN, рогожка крупная	м2		118,28	143,08	140,43	135,23	137,81
101-3932	Стеклообои VITRULAN, фанн	м2		105,81	128,01	125,65	120,99	123,31
101-3933	Стеклообои MERMET, рогожка	м2		80,72	97,87	95,86	92,31	94,07
101-3934	Стеклообои VERTEX, рогожка	м2		95,64	115,72	113,58	109,36	111,44
101-3935	Стеклообои TASSOGLAS, влочка	м2		180,82	216,77	214,73	206,77	210,89
101-3936	Стеклообои TASSOGLAS, зигзаг	м2		149,08	180,37	177,04	170,47	173,73
101-3937	Стеклообои TASSOGLAS, паутинка	м2		45,08	54,55	53,53	51,55	52,54
101-3938	Стеклообои TASSOGLAS, рогожка крупная	м2		156,70	189,58	186,09	179,18	182,60
	<b>Группа: Панели</b>							
101-1483	Панели без утеплителя	м2		1024,47	1 234,67	1 196,58	1 185,81	1 191,56
	<b>Панели декоративные МДФ размером:</b>							
101-3425	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x13 мм	м2		192,22	242,20	234,69	231,20	232,70
101-3426	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x7 мм	м2		219,46	276,52	267,95	263,96	265,68
101-3427	Панели декоративные МДФ размером 2600x238x7 мм	м2		173,13	218,14	211,39	208,24	209,59
101-3014	Панели декоративные МДФ размером 2700x148x7 мм	м2		143,18	180,41	174,82	172,22	173,33
101-3015	Панели декоративные МДФ размером 2700x200x6 мм	м2		166,89	210,29	203,78	200,74	202,04
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м2		161,04	202,91	196,63	193,70	194,96
	<b>Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:</b>							
101-3433	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x370x8 мм	м2		154,76	182,86	172,97	180,95	165,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3434	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x250x10 мм	м2		154,76	182,66	172,97	160,95	165,40
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм	м2		154,76	182,66	172,97	160,95	165,40
	Панели потолочные акустические, тип:							
101-3438	Панели потолочные акустические, тип ISCOVER	м2		182,90	215,88	204,43	190,22	195,49
	Панели потолочные декоративные, тип:							
101-3439	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BAIKAL	м2		171,02	201,85	191,15	177,86	182,79
101-3440	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG OASIS	м2		217,90	257,18	243,54	226,61	232,89
101-3441	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TATRA	м2		300,82	355,06	336,22	312,65	321,52
101-4194	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG VOLGA	м2		133,82	157,95	149,57	139,17	143,03
101-4195	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BALTIKA	м2		107,05	126,35	119,65	111,33	114,41
	Панели потолочные с комплектующими:							
101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	м2		232,92	274,92	260,33	242,24	248,95
101-4190	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL	м2		254,83	300,78	284,82	265,02	272,36
101-4191	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG VOLGA	м2		279,84	330,30	312,78	291,04	299,10
101-4192	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG OASIS	м2		299,49	353,49	334,74	311,48	320,10
101-4193	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЛТИКА	м2		307,77	383,26	343,99	320,08	328,94
	Панели стеновые декоративные акустические:							
101-3429	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м2		717,17	846,49	801,58	745,87	766,52
101-3430	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м2		1346,71	1 589,54	1 505,21	1 400,60	1 439,38
101-3431	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м2		587,30	693,20	656,42	610,80	627,71
101-3432	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м2		1115,12	1 316,18	1 246,36	1 159,74	1 191,85
101-1494	Панели с утеплителем	м2	62,5	2446,75	2 951,32	2 860,18	2 834,50	2 848,22
101-6013	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2		1824,91	2 171,60	2 116,88	2 098,65	2 105,69
101-6014	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО-8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2		1824,91	2 171,60	2 116,88	2 098,65	2 105,69
101-6015	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ-12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2		2035,10	2 421,73	2 360,69	2 340,35	2 348,23
101-6016	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО-12/12 А, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2		2035,10	2 421,73	2 360,69	2 340,35	2 348,23
101-6017	Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП-С, каркас оцинкованный, размер 2960x1000x50 мм	м2		1999,19	2 379,01	2 319,05	2 299,06	2 306,78
101-6018	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава) с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2		2383,66	2 836,52	2 785,02	2 741,21	2 750,42
101-6019	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2		2383,66	2 836,52	2 785,02	2 741,21	2 750,42
101-6020	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ-6/10 (Лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, размер 2960x500x115 мм	м2		2547,71	3 031,73	2 955,33	2 929,86	2 939,71
	<b>Группа: Панели для перегородок</b>							
	Панели для перегородок высотой:							
101-1495	60 мм	м2	53,3	411,79	496,30	480,98	476,64	478,98
101-1496	80 мм	м2	59,3	488,38	588,58	570,42	565,30	568,03
	<b>Группа: Паста меловая</b>							
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	1260	5241,48	5 750,96	5 626,73	5 406,59	5 519,28
	<b>Группа: Пластики</b>							
	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной:							
101-0640	марки ДСП-А толщиной 15-20 мм	т	1000	166466,27	357 036,86	297 733,28	272 563,57	284 443,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0641	марки ДСП-А толщиной 25-60 мм	т	1000	110472,16	238 940,71	197 585,03	180 881,63	188 765,60
	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной							
101-0642	марки ДСП-В толщиной 1; 1,5 мм	т	1000	172658,53	370 313,71	308 804,84	282 699,18	295 020,98
101-0643	марки ДСП-В толщиной 2; 2,5 мм	т	1000	173114,70	371 296,43	309 624,28	283 449,38	295 803,87
101-0644	марки ДСП-В толщиной 3 мм	т	1000	137894,75	295 756,71	246 631,70	225 782,02	235 623,00
101-0645	марки ДСП-В толщиной 4 мм	т	1000	128275,23	275 124,70	229 426,88	210 031,45	219 185,92
101-0646	марки ДСП-В толщиной 5,0-7,0 мм	т	1000	118708,13	254 605,18	212 315,40	194 366,74	202 838,46
101-0647	марки ДСП-В толщиной 8,0-12 мм	т	1000	113698,51	243 860,63	203 355,52	186 164,31	194 278,49
101-1862	Пластики бумажно-слоистые с одной декоративной сторонами толщиной 2 мм	1000 м2	4400	241686,29	268 670,10	274 678,46	259 450,21	264 743,16
101-9136	Доски подоконные ПВХ	м						
	Доски подоконные ПВХ, шириной:							
101-2963	Доски подоконные ПВХ, шириной 100 мм	м		361,31	422,38	399,85	372,19	382,41
101-2964	Доски подоконные ПВХ, шириной 150 мм	м		582,65	681,13	644,77	600,22	616,65
101-2904	Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм	м		151,61	177,24	167,78	156,18	160,46
101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	м		169,57	221,61	209,78	195,28	200,63
101-2906	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м		227,39	285,83	251,64	234,25	240,66
101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м		265,35	310,20	293,64	273,35	280,84
101-2908	Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм	м		265,65	310,79	294,20	273,87	281,37
101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м		299,06	349,61	330,85	308,08	316,51
101-2910	Доски подоконные ПВХ, шириной 480 мм	м		320,66	374,86	354,85	330,33	339,38
101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м		332,31	388,47	367,74	342,33	351,70
101-2912	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м		398,76	468,16	441,28	410,78	422,03
101-2913	Доски подоконные ПВХ, шириной 700 мм	м		465,21	543,84	514,81	479,24	492,36
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м2		498,08	588,20	563,27	533,35	543,31
101-9144	Пластик бумажно-слоистый	м2						
101-9224	Термопластик	кг						
101-3508	Термопластик	кг		97,78	116,82	109,86	101,88	104,92
	Наличники из ПВХ, шириной:							
101-3007	Наличники из ПВХ, шириной 40 мм	м		55,90	65,96	62,47	58,14	59,76
101-3008	Наличники из ПВХ, шириной 50 мм	м		81,83	96,57	91,45	85,12	87,48
101-3009	Наличники из ПВХ, шириной 60 мм	м		84,22	99,38	94,13	87,61	90,03
101-3010	Наличники из ПВХ, шириной 70 мм	м		68,85	81,25	76,96	71,61	73,61
101-3011	Наличники из ПВХ, шириной 80 мм	м		70,59	83,30	78,89	73,42	75,45
101-3012	Наличники из ПВХ, шириной 90 мм	м		70,14	82,78	78,39	72,95	74,97
101-3013	Наличники из ПВХ, шириной 100 мм	м		69,43	81,94	77,60	72,22	74,21
	<b>Группа: Плитки кумароновые</b>							
101-1674	Плитки кумароновые	м2	4,8	463,22	508,22	492,38	482,68	497,57
	<b>Группа: Церезин</b>							
	Церезин марки:							
101-1358	марки 70	т	1140	45416,11	49 830,56	47 600,46	47 323,59	48 304,58
101-1359	марки 65	т	1140	40115,29	44 014,49	42 221,34	41 800,12	42 686,63
	<b>Группа: Шпатлевка</b>							
101-2436	Шпатлевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг		24,12	26,29	25,33	25,08	25,57
101-2437	Шпатлевка «Унифлот», КНАУФ	кг		25,01	27,26	26,27	26,02	26,51
101-2438	Шпатлевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг		14,04	15,31	14,73	14,61	14,88
101-2439	Шпатлевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг		15,23	16,61	15,99	15,84	16,13
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т		32837,63	35 813,53	34 479,51	34 171,65	34 787,36
101-1375	В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	1260	54129,15	59 390,50	58 107,64	55 834,22	56 997,99
101-1376	КФ-003 красная	т	1260	68434,69	75 086,58	73 464,64	72 027,54	72 787,18
101-1377	МС-006 розовая	т	1260	61217,45	67 167,73	65 716,90	64 431,35	65 110,82
101-1378	НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	1260	69962,80	76 763,22	75 105,07	73 635,88	74 412,48
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	1260	62503,06	68 578,36	67 087,05	65 784,50	66 478,28
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг		73,44	80,04	78,59	77,11	77,85
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	1260	55912,29	61 407,36	60 079,49	57 729,01	58 932,75
101-3586	Шпатлевка МАСТЕР-122	т		19058,70	23 061,05	22 637,92	21 791,86	22 214,79
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	1260	12845,67	15 759,11	15 378,72	14 779,81	15 100,54
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	1200	14248,19	17 018,07	16 617,21	15 969,37	16 312,77
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг		14,25	16,82	16,51	15,88	16,21
101-2339	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СЦ- 1/10	кг		319,67	374,23	367,37	353,66	360,52
101-3587	Шпатлевка универсальная	т		9924,80	10 818,04	10 421,05	10 321,78	10 520,28
101-2417	Шпатлевка «Фугагис» «Кнауф»	т		16919,72	18 442,50	17 765,73	17 596,49	17 934,91
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т		46359,00	50 531,33	48 677,01	48 213,32	49 140,55
	Шпатлевка:							
101-3166	Шпатлевка Ветонит VH, цвет желтый	т		25639,92	27 947,53	26 921,95	26 665,50	27 178,33
101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый	т		23316,03	25 414,48	24 481,86	24 248,65	24 715,00
101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый	т		18425,99	20 084,34	19 347,32	19 163,02	19 531,56
101-3169	Шпатлевка Ветонит L, цвет белый	т		15772,79	17 192,34	16 561,45	16 403,69	16 719,16
101-3170	Шпатлевка Ветонит «Силойт»	т		29340,81	31 981,49	30 807,89	30 514,42	31 101,27
101-3171	Шпатлевка Ветонит KR, LR	т		19754,31	21 632,20	20 742,05	20 544,46	20 938,57
101-3172	Шпатлевка Ветонит TT	т		17559,23	19 139,57	18 437,22	18 261,59	18 612,78
101-4284	Шпатлевка Ветонит T	т		49035,42	53 448,63	51 487,26	50 996,80	51 977,56
101-4253	Шпатлевка Ветонит V, цвет белый	т		19749,23	21 528,66	20 736,71	20 539,18	20 934,19
101-4254	Шпатлевка Ветонит V, цвет серый	т		53824,29	58 777,50	56 620,58	56 081,22	57 159,76
101-3986	Церезит	т		53640,25	64 241,68	62 724,64	60 279,53	61 676,96
	<b>Подраздел Изделия керамические</b>							
	<b>Группа Изразцы керамические</b>							
101-9053	Изразцы рядовые	м2						
101-1953	Изразцы керамические рядовые	м2	17	993,58	1 187,09	1 116,35	1 035,31	1 066,06
101-9054	Изразцы фасонные	м2						
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м2		1424,82	1 702,39	1 600,61	1 484,66	1 528,83
	<b>Группа: Керамические изделия</b>							
101-9730	Блоки керамические	м3						
101-3446	Блоки керамические	м3		4408,14	5 333,85	5 195,01	5 130,20	5 157,98
	Ковры из плиток глазурированных гладких							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
101-0280	белых	м2	4	310,24	340,38	329,76	323,28	333,23	
101-0281	цветных (однотонных)	м2	4	330,92	363,07	351,74	344,83	355,45	
101-0282	многоцветных	м2	4	384,69	422,08	408,95	400,86	413,26	
	Комплекты для ванной комнаты								
101-0300	В3	компл. кт	416	4991,07	5 476,18	5 305,51	5 200,68	5 361,40	
101-0301	В4	компл. кт	432	4998,64	5 484,51	5 313,54	5 208,57	5 369,55	
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл. кт	240	1423,37	1 561,71	1 513,02	1 483,15	1 528,99	
101-9045	Пластины пористые керамические	шт.							
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35x0,25x0,02 м	шт.		81,15	137,24	129,95	120,92	124,27	
	Группа: Плитка разная								
101-3445	Керамический гранит, напольный, квадратный, толщиной 8 мм	м2		773,59	1 308,25	1 238,85	1 152,76	1 184,68	
101-9047	Плитки плитусные	м							
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	1,20	78,79	84,14	88,53	82,10	84,54	
101-9048	Плитки карнизные	м							
101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м2		274,30	299,00	290,76	285,30	293,50	
101-9046	Плитки угловые	м							
101-9049	Плитки рядовые	м2							
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	0,7	65,91	78,75	74,06	68,68	70,72	
101-1686	Плитки керамические угловые	м	0,9	70,37	84,07	79,06	73,33	75,50	
101-9881	Ковры из керамических мелкоформатных неглазурованных прямоугольных плиток	м2							
	Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен								
	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии								
101-3442	кобальтовые с завалом	м2		205,35	223,84	217,67	213,58	219,73	
101-3443	черные с завалом	м2		205,35	223,84	217,67	213,58	219,73	
	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие								
101-0256	без завала белые	м2	14,7	270,32	319,94	312,45	300,28	306,73	
101-0257	с завалом белые	м2	14,7	260,14	285,40	276,51	271,05	279,42	
101-0258	без завала цветные (однотонные)	м2	14,7	319,58	360,63	339,72	333,01	343,28	
101-0259	с завалом цветные (однотонные)	м2	14,7	337,30	370,11	358,55	351,46	362,34	
	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком								
101-0260	одноцветные без завала	м2	14,7	345,55	379,12	367,30	360,08	371,17	
101-0261	одноцветные с завалом	м2	14,7	345,55	379,17	367,33	360,08	371,19	
101-0262	многоцветные без завала	м2	14,7	359,42	394,33	382,04	374,50	386,07	
101-0263	многоцветные с завалом	м2	14,7	383,28	420,56	407,44	399,37	411,72	
	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон								
101-0264	гладкие	м2	14,7	387,06	424,68	411,41	403,29	415,74	
101-0265	рельефные цветные (однотонные)	м2	14,7	345,55	379,13	367,30	360,07	371,16	
101-0266	рельефные цветные	м2	14,7	383,28	420,51	407,43	399,34	411,71	
	Группа: Плитки керамические для полов								
	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные								
101-0283	толщиной 13 мм	м2	29,3	272,80	299,36	289,98	284,25	293,03	
101-0284	толщиной 11 мм	м2	25,7	289,51	317,64	307,76	301,70	311,00	
	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестиугольные								
101-0285	толщиной 13 мм	м2	29,3	276,19	303,06	293,60	287,81	296,72	
101-0286	толщиной 11 мм	м2	25,7	293,81	322,40	312,36	306,16	315,61	
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителями квадратные и прямоугольные	м2	29,3	363,50	398,83	386,40	378,79	390,49	
	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные								
101-0288	толщиной 13 мм	м2	29,3	320,95	352,13	341,18	334,42	344,78	
101-0289	толщиной 11 мм	м2	25,7	284,31	311,99	302,25	296,27	305,44	
	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные								
101-0291	с многоцветным рисунком, толщиной 13 мм	м2	32	372,28	408,48	395,74	387,91	399,91	
101-0292	с одноцветным рисунком, толщиной 11 мм	м2	28,2	312,75	343,15	332,46	325,88	335,95	
	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком								
101-0293	толщиной 13 мм	м2	32	477,24	523,64	507,31	497,28	512,65	
101-0294	толщиной 11 мм	м2	28,2	449,19	492,84	477,46	468,03	482,52	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Плитки керамические для полов рельефные глазуруванные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком							
101-0295	толщиной 13 мм	м2	32	509,31	558,83	541,39	530,70	547,12
101-0296	толщиной 11 мм	м2	28,2	481,22	528,00	511,54	501,48	518,96
	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-8 мм							
101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м2	19,2	324,43	358,00	344,89	338,05	348,51
101-0298	глазурованных одноцветных	м2	19,2	292,68	321,15	311,14	304,96	314,42
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	30	443,80	486,96	471,79	462,44	476,76
	<b>Группа: Плитки керамические фасадные</b>							
	Плитки керамические фасадные и коври из них многоцветные							
101-0271	толщиной 7 мм	м2	19,6	369,64	405,53	392,90	385,16	397,05
101-0272	толщиной 9 мм	м2	26,2	381,84	418,93	405,88	397,87	410,15
	Плитки керамические фасадные и коври из них многоцветные							
101-0275	толщиной 7 мм	м2	19,6	394,77	433,15	419,65	411,34	424,05
101-0276	толщиной 9 мм	м2	22,9	390,69	428,66	415,30	407,08	419,66
	Плитки керамические фасадные и коври из них цветные (однотонные)							
101-0269	толщиной 7 мм	м2	19,6	339,88	372,96	361,30	354,19	365,12
101-0270	толщиной 9 мм	м2	22,9	374,08	410,45	397,87	389,83	401,86
	Плитки керамические фасадные и коври из них глазуруванные гладкие рядовые белые							
101-0267	толщиной 7 мм	м2	21,8	369,06	404,96	392,31	384,60	396,45
101-0268	толщиной 9 мм	м2	26,2	359,27	394,17	381,91	374,38	385,92
	Плитки керамические фасадные и коври из них глазуруванные рельефные белые и цветные (однотонные)							
101-0273	толщиной 7 мм	м2	19,6	363,48	398,81	386,39	378,76	390,49
101-0274	толщиной 9 мм	м2	22,9	397,30	435,89	422,31	413,99	426,77
	Плитки керамические фасадные и коври из них неглазуруванные гладкие							
101-0277	толщиной 7 мм	м2	19,6	306,13	335,89	325,43	319,00	328,84
101-0278	толщиной 9 мм	м2	22,9	318,07	348,98	338,08	331,40	341,65
101-0279	Плитки керамические фасадные и коври из них неглазуруванные рельефные толщиной 9 мм	м2	22,9	363,05	399,34	385,94	378,30	390,01
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазуруванные	м2						
101-9050	Плиты керамические	м2						
	<b>Группа: Прокладки дистанционные</b>							
101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт.	682	1137,33	1 358,43	1 326,43	1 274,72	1 302,13
	<b>Подраздел: Резинотехнические изделия</b>							
	<b>Группа: Кольца</b>							
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружный диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	компл.		37,69	44,47	42,12	39,22	40,31
	Кольца резиновые для асбестоцементных							
101-2441	Кольца резиновые для асбестоцементных напорных муфт САМ	кг		123,06	133,70	130,84	125,72	128,33
101-2442	Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 100 мм	шт.		13,97	15,08	14,81	14,25	14,53
101-2443	Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 150 мм	шт.		18,62	20,12	19,75	19,01	19,38
101-2444	Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 200 мм	шт.		24,88	26,87	26,38	25,40	25,89
101-8042	Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 100 мм марки САМ	шт.		16,72	18,06	17,73	17,06	17,39
101-2445	Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 150 мм марки САМ	шт.		18,58	20,07	19,70	18,96	19,33
	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром							
101-3016	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	шт.		4,42	4,77	4,68	4,52	4,61
101-2985	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	шт.		9,34	10,08	9,88	9,54	9,73
101-2986	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 125 мм	шт.		10,66	11,50	11,28	10,89	11,11
101-2987	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	шт.		11,27	12,15	11,91	11,50	11,74
101-2988	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 200 мм	шт.		14,87	15,83	15,52	14,98	15,29
101-2989	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 250 мм	шт.		34,66	37,38	36,65	35,38	36,11
101-2990	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 315 мм	шт.		58,85	63,25	62,02	59,88	61,10
101-2991	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 400 мм	шт.		124,62	134,41	131,80	127,23	129,84
101-2992	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 500 мм	шт.		234,59	253,01	248,10	239,50	244,41
101-2993	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 630 мм	шт.		435,20	489,37	460,26	444,31	453,42
101-2994	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 800 мм	шт.		594,47	641,16	628,71	606,92	619,37



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
101-2995	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1000 мм	шт.		1418,87	1 530,30	1 500,58	1 448,58	1 478,30
101-2996	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1200 мм	шт.		2111,30	2 277,11	2 232,89	2 155,52	2 199,73
101-2446	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг		141,73	153,08	151,66	148,26	150,24
101-2447	Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб	кг		104,16	112,48	111,45	108,94	110,40
101-2448	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг		134,73	145,52	144,16	140,83	142,82
101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг		131,54	142,06	139,45	134,23	136,84
	<b>Группа: Манжеты</b>							
101-9204	Манжеты резиновые	шт.						
101-1793	Манжеты резиновые	шт.		18,33	21,68	21,31	20,49	20,86
101-2450	Манжета резиновая к унитазу	шт.	3,50	18,85	22,52	21,99	21,13	21,56
	<b>Группа: Резина</b>							
	<b>Изделия резиновые технические</b>							
101-0305	водостойкие	кг	1,3	89,72	98,46	95,38	93,48	96,38
101-0306	морозостойкие	кг	1,3	102,78	121,67	118,80	114,17	116,64
101-9209	Губка резиновая (морская)	кг						
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	1	60,25	85,87	90,16	83,62	86,09
101-1850	Резина губчатая	кг	1,2	183,84	201,80	197,52	189,80	193,74
101-2806	Резина полиуретановая саморасширяющаяся унифицированная (ПСУЛ)	п.м		23,92	26,09	25,60	24,64	25,14
101-1851	Резина прессованная	кг	1,2	172,71	189,69	185,60	178,35	182,06
101-3119	Резина техническая рулонная	т		106110,19	125 211,31	122 909,71	118 306,52	120 608,10
101-9210	Резина профилированная	т						
101-1812	Резина профилированная	т		132042,31	156 199,24	153 384,86	147 521,51	150 570,43
101-9213	Резина сырая прослойная	кг						
101-9214	Резина сырая обкладочная	кг						
101-1820	Резина сырая	кг		68,24	96,27	94,51	90,98	92,74
	<b>Группа: Пластины</b>							
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,16	88,55	105,76	103,26	99,23	101,37
101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	1,3	134,73	147,99	144,80	139,13	142,04
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	1,3	114,57	125,86	123,15	118,31	120,79
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	1260	85524,76	95 690,22	93 922,04	93 231,85	93 605,24
101-2452	Пластина на основе каучука СКФ-32 из резины ИРП-1225	т	1260	301008,20	336 786,02	330 562,78	328 133,64	329 447,82
101-2453	Пластина полиизобутиленовая	т	1260	49510,26	55 385,05	54 371,44	53 971,89	54 168,05
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.		993,81	1 173,02	1 110,76	1 033,55	1 062,20
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.		1159,45	1 368,54	1 295,90	1 205,83	1 239,23
101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220x405 мм, БТМ 200А	шт.		630,48	744,18	704,68	655,70	673,87
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495x425 мм, БТМ 100А	шт.		1366,05	1 612,39	1 526,82	1 420,69	1 480,05
	<b>Группа: Резина листовая</b>							
101-0850	Резина листовая вулканизированная цветная	кг	1,3	69,46	78,30	74,66	71,73	73,24
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг		28,61	33,76	33,13	31,91	32,53
	<b>Группа: Трубки</b>							
101-9205	Трубка резиновая вакуумная	кг						
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг		165,13	197,76	193,12	185,61	189,59
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	1260	208965,80	233 804,35	229 484,05	227 797,68	228 710,01
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	1260	141230,68	162 841,35	161 487,13	160 506,50	161 048,80
	<b>Группа: Трубы вентиляционные</b>							
	Трубы вентиляционные, тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром							
101-2456	Трубы вентиляционные, тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0.3 м	м	16,87	672,33	752,24	738,34	732,92	735,85
101-2457	Трубы вентиляционные, тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0.4 м	м	22,52	818,82	916,14	899,21	892,60	896,18
101-2458	Трубы вентиляционные, тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0.5 м	м	28,28	1007,14	1 126,85	1 106,03	1 097,90	1 102,30
101-2459	Трубы вентиляционные, тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0.6 м	м	34,54	1154,90	1 292,17	1 268,29	1 258,97	1 264,01
	<b>Группа: Шланги</b>							
101-9909	Шланги	м						
101-2173	Шланг вакуумный	м		124,98	149,71	146,15	140,49	143,49
	<b>Группа: Шнуры резиновые</b>							
	Шнуры резиновые круглого сечения							
101-1361	диаметром до 2,5 мм включительно	кг	1,1	124,43	149,86	144,04	142,71	145,53
101-1362	диаметром свыше 2,5 до 3,5 мм включительно	кг	1,1	89,32	107,64	103,40	102,46	104,48
101-1363	диаметром свыше 3,5 до 4,5 мм включительно	кг	1,1	80,67	97,21	93,37	92,52	94,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1364	диаметром свыше 4,5 до 6,0 мм включительно	кг	1,1	72,87	67,82	84,33	83,57	85,21
101-1365	диаметром свыше 6,0 до 8,0 мм включительно	кг	1,1	68,33	82,35	79,08	78,37	79,90
101-1366	диаметром свыше 8,0 до 11 мм включительно	кг	1,1	65,05	78,40	75,29	74,62	76,07
101-1367	диаметром свыше 11 мм	кг	1,1	60,43	72,84	71,09	68,33	69,81
	Шнуры резиновые прямоугольного сечения							
101-1368	с площадью сечения свыше 5,0 до 10 мм2 включительно	кг	1,1	86,61	104,39	100,25	99,34	101,30
101-1369	с площадью сечения свыше 10 до 20 мм2 включительно	кг	1,1	70,22	84,65	81,30	80,55	82,16
101-1370	с площадью сечения свыше 20 до 30 мм2 включительно	кг	1,1	63,20	76,18	73,17	72,51	73,94
101-1371	с площадью сечения свыше 30 до 50 мм2 включительно	кг	1,1	65,27	78,68	76,78	73,80	75,40
101-1372	с площадью сечения свыше 50 до 100 мм2 включительно	кг	1,1	57,82	69,68	66,91	66,31	67,62
101-1373	с площадью сечения свыше 100 мм2	кг	1,1	60,43	72,84	71,08	68,34	69,82
101-2460	Шнур резиновый прямоугольного сечения, нарощенный ВМ, ТМ, ММ, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 5,1 г	т	1260	98890,39	110 644,50	108 599,98	107 801,93	108 233,68
101-2461	Шнур резиновый прямоугольного сечения, масса 1 м изделия 7,8 г	т	1260	76643,58	85 753,43	84 168,85	83 550,34	83 884,96
101-2462	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 27,9 г	т	1260	44916,65	50 255,44	49 326,81	48 964,33	49 160,43
101-2463	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 5,8 г	т	1260	67185,16	75 170,78	73 781,75	73 239,57	73 532,89
101-2464	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 9,2 г	т	1260	54179,83	60 619,64	59 499,49	59 062,26	59 298,81
101-2465	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 39,9 г	т	1260	39406,47	44 090,32	43 275,61	42 957,60	43 129,64
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	1130	99356,79	112 233,43	109 731,82	105 443,98	107 666,30
	Подраздел: Материалы лакокрасочные							
	Группа: Белила							
101-3448	Белила липотонные	кг		43,02	50,69	49,94	48,10	49,04
101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	1110	45322,11	54 287,42	52 993,95	50 943,06	52 031,60
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг		45,32	53,61	52,61	50,67	51,67
101-3449	Белила титановые МА-15	т		69416,11	82 109,76	80 586,52	77 612,58	79 135,82
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные	т		69416,11	82 109,76	80 586,52	77 612,58	79 135,82
	Группа: Краски акриловые							
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг						
101-9403	Краска акриловая	т						
	Краска акриловая:							
101-3485	Краска акриловая АКВА ВД-АК-11	т		65399,19	71 285,12	68 669,22	68 015,21	69 323,22
101-3486	Краска акриловая ВД-АК-101	т		67255,74	73 308,75	70 618,59	69 946,00	71 291,08
101-3512	Краска акриловая ВД-АК 2160, ВГТ	т		46025,22	50 167,54	48 326,54	47 866,21	48 788,71
101-3513	Краска акриловая ВД-БИО, СКИМ	т		50548,99	55 098,42	53 076,47	52 570,98	53 581,96
101-3518	Краска акриловая ДИВА-В для стен и потолков	т		57964,80	63 181,66	60 863,07	60 283,42	61 442,72
101-3487	Краска акриловая ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси	т		61071,92	66 568,43	64 125,55	63 514,84	64 736,27
101-3488	Краска акриловая ДИВА-Ф, Палитра Руси	т		66272,54	72 237,11	69 586,21	68 923,48	70 248,93
101-3515	Краска акриловая ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ	т		42934,30	46 788,41	45 081,04	44 651,70	45 510,39
101-3489	Краска акриловая ДРУЖБА-ЛЮКС	т		58295,43	61 362,05	59 110,23	58 547,28	59 673,19
101-3490	Краска акриловая ИНТЕКО-850	т		75351,56	82 133,24	79 119,19	78 365,67	79 872,70
101-3491	Краска акриловая СВЯТОЗАР-26 для цоколя	т		65491,36	71 385,62	68 785,96	68 111,05	69 420,88
101-3517	Краска акриловая СТАРАТЕЛИ для стен и потолков	т		31850,73	34 717,31	33 443,29	33 124,78	33 761,79
101-3492	Краска акриловая ALLFASIL, ALLIGATOR	кг		106,90	116,51	112,26	111,19	113,30
101-3494	Краска акриловая FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR	кг		76,29	83,16	80,10	79,35	80,86
101-3495	Краска акриловая PHYLAX, ALLIGATOR	кг		212,13	231,23	222,72	220,61	224,86
101-3514	Краска акриловая ОПТИМИСТ водно-дисперсионная	т		29218,03	31 847,66	30 678,96	30 386,73	30 971,08
101-3496	Краска акриловая SILIGATOR, ALLIGATOR	кг		146,43	159,61	153,74	152,29	155,22
101-3516	Краска акриловая ЛАКРА, СИНТЕЗ	т		37390,23	40 755,33	39 259,72	38 885,84	39 633,70
101-3519	Краска акриловая ИНТЕРЬЕР-П, DAERON	т		38061,59	41 487,11	39 964,70	39 584,10	40 345,30
101-3520	Краска акриловая ОКТАВА для стен и потолков	т		33207,82	36 196,52	34 868,20	34 536,14	35 200,25
101-3521	Краска акриловая ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков	т		41523,36	45 260,44	43 599,54	43 184,37	44 014,82
101-3522	Краска акриловая УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т		85916,47	93 649,02	90 212,36	89 353,12	91 071,50
101-3523	Краска акриловая ALPINAWEISS, CAPAROL	л		103,59	112,92	108,76	107,72	109,80
101-3524	Краска акриловая ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS	л		119,48	130,23	125,47	124,27	126,63
101-3525	Краска акриловая CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL	л		198,63	216,51	208,56	206,58	210,55
101-3493	Краска акриловая CAPAROL MURESKO-PLUS	кг		160,74	175,21	168,78	167,17	170,39
101-3526	Краска акриловая CAPAROL MALERIT E L F.	л		122,91	133,98	129,06	127,83	130,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3527	Краска акриловая CASA VINIETA, ALLIGATOR	л		154,06	167,93	161,75	160,21	163,29
	<b>Группа: Краски водно-дисперсионные</b>							
101-3041	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-7"	л		135,97	148,10	142,65	141,29	144,01
101-3042	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20"	л		146,49	159,68	153,81	152,34	155,28
	<b>Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111</b>							
101-0334	белая	т	1110	49655,32	54 481,83	52 262,25	51 740,87	52 813,42
101-3004	белая	кг		49,66	54,48	52,26	51,74	52,81
101-0335	буковая	т	1110	45268,76	49 668,89	47 645,38	47 170,07	48 147,87
101-0336	голубовато-серая	т	1110	47416,62	52 025,52	49 905,99	49 408,12	50 432,32
101-0337	красно-коричневая	т	1110	49250,49	54 037,69	51 636,19	51 319,01	52 382,85
101-0338	светло-бежевая	т	1110	47416,62	52 025,50	49 908,00	49 408,13	50 432,29
101-0339	светло-палевая	т	1110	45268,76	49 668,87	47 645,35	47 170,05	48 147,85
101-0340	серовато-розовая	т	1110	49250,49	54 037,64	51 836,14	51 319,01	52 382,82
	<b>Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17</b>							
101-0341	белая	т	1110	35918,58	39 409,86	38 558,59	37 050,01	37 822,26
101-0342	бледно-гороховая	т	1110	45071,17	49 452,12	47 437,42	46 964,18	47 937,69
101-0343	буковая	т	1110	49409,86	54 212,49	52 003,86	51 485,05	52 552,32
101-0344	голубовато-серая	т	1110	49179,88	53 960,18	51 751,82	51 245,42	52 307,73
101-0345	красно-коричневая	т	1110	49409,88	54 212,51	52 003,88	51 485,08	52 552,34
101-0346	песочная	т	1110	45071,17	49 452,06	47 437,41	46 964,14	47 937,69
101-0347	светло-бежевая	т	1110	49179,88	53 960,14	51 761,81	51 245,43	52 307,69
101-0348	серовато-розовая	т	1110	45071,17	49 452,09	47 437,41	46 964,16	47 937,70
101-0349	темно-бежевая	т	1110	49409,86	54 212,48	52 003,86	51 485,04	52 552,29
	<b>Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А</b>							
101-0350	белая, белая ночь	т	1110	42981,73	47 159,57	45 238,29	44 786,96	45 715,37
101-0351	бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	1110	40532,34	44 472,12	42 680,30	42 234,71	43 110,22
101-0352	бледно-оливковая	т	1110	44434,10	48 753,10	46 766,89	46 300,33	47 260,10
101-0353	бледно-фисташковая	т	1110	47765,47	52 408,30	50 273,16	49 771,64	50 803,34
101-0354	лимонная	т	1110	44434,10	48 753,10	46 766,90	46 300,33	47 260,10
101-0355	оранжево-бежевая	т	1110	40532,34	44 472,08	42 660,27	42 234,69	43 110,20
101-0356	светло-бежевая	т	1110	47765,47	52 408,30	50 273,18	49 771,63	50 803,34
101-0357	светло-желтая	т	1110	40532,34	44 472,08	42 660,27	42 234,68	43 110,18
101-0358	ВД-ВА-224 белая	т	1110	44434,10	48 753,09	46 766,87	46 300,34	47 260,09
101-0359	Э-ВА-27Т белая	т	1110	38444,20	42 180,97	41 269,85	39 655,19	40 481,74
	<b>Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26</b>							
101-0360	белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	1110	41887,61	45 959,09	44 086,72	43 646,89	44 551,68
101-0361	белая ночь, светло-желтая	т	1110	40896,16	44 871,26	43 043,19	42 613,77	43 497,15
101-0362	бледно-бирюзовая, оранжево-бежевая	т	1110	44832,94	49 190,70	47 186,68	46 715,94	47 684,33
101-0363	бледно-оливковая	т	1110	48194,21	52 878,67	50 724,39	50 218,37	51 259,36
101-0364	бледно-фисташковая, лимонная	т	1110	44832,94	49 190,73	47 186,67	46 715,95	47 684,34
	<b>Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А</b>							
101-0365	белая	т	1110	47684,22	52 319,08	50 187,61	49 686,94	50 716,89
101-0366	белая ночь	т	1110	41256,79	45 266,93	43 422,76	42 989,56	43 980,72
101-0367	бледно-бирюзовая	т	1110	45228,29	49 624,51	47 602,80	47 127,88	48 104,83
101-0368	бледно-фисташковая	т	1110	43242,54	47 445,71	45 512,77	45 058,71	45 992,75
101-0369	лимонная	т	1110	44938,00	49 306,00	47 297,26	46 825,40	47 796,06
101-0370	оранжево-бежевая	т	1110	41256,79	45 266,96	43 422,76	42 989,57	43 980,73
101-0371	светло-бежевая	т	1110	45228,29	49 624,48	47 602,81	47 127,88	48 104,84
101-0372	светло-желтая	т	1110	45228,29	49 624,50	47 602,79	47 127,89	48 104,80
101-0373	слоновая кость	т	1110	45228,29	49 624,45	47 602,76	47 127,87	48 104,79
	<b>Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112</b>							
101-0374	бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	1110	40294,28	44 210,87	42 409,74	41 986,66	42 856,99
101-0375	буковая	т	1110	39756,54	43 820,91	41 843,76	41 426,33	42 285,08
101-0376	красно-коричневая	т	1110	41907,33	45 980,70	44 107,46	43 687,43	44 572,64
101-0377	светло-желтая	т	1110	45049,18	49 427,91	47 414,22	46 941,23	47 914,27
101-0378	светло-палевая, темно-бежевая	т	1110	45049,18	49 427,97	47 414,26	46 941,24	47 914,30
101-0379	серая	т	1110	45049,18	49 427,91	47 414,22	46 941,23	47 914,27
	<b>Группа: Краски для внутренних работ</b>							
	<b>Краски для внутренних работ МА-025</b>							
101-0390	бежевая, светло-бежевая	т	1110	63921,41	70 134,58	67 277,29	66 606,11	67 886,83
101-0391	голубая 424	т	1110	65719,90	72 107,88	69 170,19	68 480,14	69 899,67
101-0392	голубая 475	т	1110	69828,71	76 616,06	73 494,72	72 761,51	74 269,84
101-0393	желто-зеленая	т	1110	69844,35	76 633,20	73 511,19	72 777,83	74 286,46
101-0394	зеленая	т	1110	62222,40	68 270,39	65 489,07	64 835,72	66 179,73
101-0395	коричневая	т	1110	66926,57	73 431,83	70 440,21	69 737,48	71 183,10
101-0396	красная	т	1110	68554,32	75 217,80	72 153,42	71 433,61	72 914,36
101-0397	кремовая	т	1110	66926,57	73 431,83	70 440,21	69 737,45	71 183,07
101-0398	светло-бежевая	т	1110	71857,00	78 841,52	75 629,51	74 875,00	76 427,13
101-0399	синяя	т	1110	74263,25	81 481,61	78 162,04	77 382,27	78 986,36
101-0400	темно-желтая, темно-серая	т	1110	64001,33	70 222,25	67 361,39	66 689,38	68 071,81
101-0401	темно-желтая	т	1110	64931,31	71 242,63	68 340,19	67 658,40	69 060,93
101-0402	темно-красная	т	1110	66926,57	73 431,83	70 440,20	69 737,50	71 183,09
101-0403	фисташковая	т	1110	65794,22	72 188,41	69 248,42	68 557,61	69 978,76
101-9840	<b>Краски масляные готовые к применению для внутренних работ</b>	т						
	<b>Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22</b>							
101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	1110	48344,34	53 043,41	50 882,41	50 374,80	51 419,03
101-0436	вишневая	т	1110	54429,48	59 720,02	57 287,02	56 715,52	57 891,18
101-0437	желто-зеленая	т	1110	40845,88	44 816,12	42 990,29	42 561,42	43 443,69
101-0438	зеленая	т	1110	40844,57	44 814,87	42 988,90	42 560,04	43 442,29
101-0439	красная	т	1110	40849,80	44 820,40	42 994,41	42 565,48	43 447,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0440	красно-коричневая	т	1110	40857,65	44 829,00	43 002,69	42 573,67	43 456,19
101-0441	кремовая, темно-серая	т	1110	40919,12	44 896,44	43 067,37	42 637,71	43 521,57
101-0442	коричневая	т	1110	40919,12	44 896,46	43 067,36	42 637,71	43 521,57
101-0443	оранжево-бежевая, темно-желтая	т	1110	40919,12	44 896,46	43 067,38	42 637,71	43 521,57
101-0444	светлая серо-зеленая	т	1110	40919,12	44 896,45	43 067,37	42 637,72	43 521,56
101-0445	светло-голубая, синяя	т	1110	40919,12	44 896,45	43 067,36	42 637,71	43 521,56
101-0446	фисташковая	т	1110	40919,12	44 896,46	43 067,38	42 637,72	43 521,57
	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25							
101-0447	бежевая, красная	т	1110	44266,79	48 569,52	46 590,81	46 126,01	47 082,18
101-0448	вишневая	т	1110	44266,79	48 569,54	46 590,79	46 126,00	47 082,17
101-0449	голубая, оранжево-бежевая	т	1110	44266,79	48 569,54	46 590,81	46 126,00	47 082,15
101-0450	желто-зеленая	т	1110	44266,79	48 569,53	46 590,80	46 126,01	47 082,18
101-0451	зеленая	т	1110	43034,48	47 217,46	45 293,81	44 841,94	45 771,49
101-0452	красная	т	1110	43002,03	47 181,84	45 259,62	44 808,11	45 736,97
101-0453	красно-коричневая	т	1110	43002,03	47 181,82	45 259,64	44 808,11	45 736,97
101-0454	коричневая	т	1110	43002,03	47 181,84	45 259,62	44 808,11	45 736,97
101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	1110	43002,03	47 181,82	45 259,62	44 808,12	45 736,96
101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	1110	44292,09	48 597,28	46 617,41	46 152,35	47 109,05
101-0457	светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	1110	43002,03	47 181,81	45 259,61	44 808,09	45 736,94
101-0458	темно-желтая	т	1110	43002,03	47 181,84	45 259,62	44 808,11	45 736,97
101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	1110	43002,03	47 181,83	45 259,64	44 808,12	45 738,95
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	1110	22633,79	27 033,77	26 397,00	25 367,69	25 913,38
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг		22,63	27,03	26,40	25,37	25,91
	<b>Группа: Краски для наружных работ</b>							
	Краска							
101-0404	черная, марок МА-016, ПФ-014	т	1110	65372,17	71 726,34	70 177,02	67 431,39	68 836,89
101-0405	бежевая, марки МА-015	т	1110	66437,26	72 854,97	71 320,40	68 530,04	69 958,44
101-0406	голубая 424, темно-серая	т	1110	65344,56	71 696,02	68 775,12	68 089,02	69 500,46
101-0407	голубая 475	т	1110	69634,78	76 403,28	73 290,60	72 559,44	74 063,56
101-0408	зеленая	т	1110	70908,36	77 800,68	74 631,04	73 886,50	75 418,18
101-0409	коричневая	т	1110	79837,03	87 597,18	84 028,45	83 190,14	84 914,66
101-0410	кремовая	т	1110	76847,26	84 318,79	80 881,71	80 074,78	81 734,71
101-0411	светло-бежевая	т	1110	73985,06	81 154,46	79 401,49	76 294,98	77 985,21
101-0412	темно-желтая 209	т	1110	75317,95	82 638,87	79 272,14	78 481,32	80 108,15
101-0413	фисташковая	т	1110	70127,87	76 944,31	73 809,58	73 073,24	74 588,01
101-0414	защитная, марки МА-015	т	1110	77743,42	85 300,07	81 824,93	81 008,59	82 687,87
101-0415	МА-011 специальная защитная 734	т	1110	68451,37	75 178,75	73 553,09	70 675,49	72 149,17
101-0416	серая	т	1110	59116,53	64 862,85	62 220,14	61 599,38	62 878,32
101-0417	темно-серая	т	1110	58009,12	63 647,83	61 054,81	60 445,52	61 698,50
101-2617	Краска фасадная Sarapix Mureeko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силиконом (Sarogol, Германия)	кг		150,69	177,83	174,55	168,02	171,30
101-2618	Краска фасадная Saragol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (Sarogol, Германия)	л		148,44	175,17	171,96	165,52	168,74
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т		37440,15	44 183,12	43 371,46	41 748,16	42 559,81
101-0485	ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марки А, Б	т	1110	79070,58	96 149,81	83 847,34	90 191,23	92 142,60
101-9841	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т						
101-9848	Краски сухие цементные	т						
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	1110	28424,05	33 953,31	33 153,47	31 860,96	32 546,10
	<b>Состав декоративный:</b>							
101-3470	Состав декоративный ИНТЕКО-И для наружных работ	кг		50,83	59,75	58,65	56,48	57,55
101-3471	Состав декоративный ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	т		24801,13	29 268,29	28 731,21	27 657,15	28 194,16
101-3472	Состав декоративный BAYRAMIX минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг		17,10	20,18	19,81	19,07	19,43
101-3473	Состав декоративный BAYRAMIX саваш (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг		15,95	18,82	18,47	17,80	18,13
101-3474	Состав декоративный BAYRAMIX микроминерал	кг		25,96	30,84	30,07	28,95	29,51
101-3475	Состав декоративный GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг		148,07	172,37	169,21	162,89	166,05
101-3476	Состав декоративный GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг		149,35	175,25	173,00	166,54	169,77
101-3468	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т		43345,89	51 155,01	50 212,61	48 336,95	49 274,78
101-3477	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т		21283,09	25 117,41	24 654,69	23 733,73	24 194,21
101-3478	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т		46327,95	54 674,32	53 667,08	51 662,39	52 664,74
	<b>Покрытие текстурное BAYRAMIX</b>							
101-3479	Покрытие текстурное BAYRAMIX байтера («мокрая стена»)	кг		38,21	45,09	44,26	42,61	43,43
101-3480	Покрытие текстурное BAYRAMIX тератекс («грубая шуба»)	кг		38,11	44,98	44,15	42,50	43,33
101-3481	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс («мелкая шуба»)	кг		40,32	47,58	46,71	44,96	45,83
101-3482	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс лайт (на основе пиллиной смолы)	кг		96,68	114,10	112,00	107,82	109,91
	<b>Группа: Краски кремнийорганические</b>							
	Краска кремнийорганическая:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3500	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISIL	л		130,86	154,43	151,59	145,92	148,76
101-3501	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л		102,11	120,50	118,28	113,86	116,07
101-3502	Краска кремнийорганическая ФУНКОСИЛ ХИСТОРИК ЛАЗУР, для белого камня, РЕММЕРС	л		262,47	309,76	304,05	292,69	298,37
	<b>Группа: Краски масляные и алкидные густотертые, белила</b>							
	Краски масляные и алкидные густотертые: белила густотертые литопонные							
101-0380	МА-021	т	1110	66158,56	72 589,17	71 021,22	68 242,56	69 664,96
101-0381	МА-025	т	1110	83357,17	69 515,49	68 013,93	65 352,92	66 715,10
101-0382	МА-0254	т	1110	81719,84	67 719,01	66 256,25	63 664,02	64 990,99
	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые							
101-0383	МА-011-0	т	1110	72543,94	79 595,22	77 875,92	74 829,08	76 388,77
101-0384	МА-011-1	т	1110	75281,83	82 610,19	80 825,78	77 663,52	79 282,29
101-0385	МА-011-2	т	1110	56944,24	62 479,22	61 128,64	58 737,99	59 962,29
101-0386	МА-011-1Н	т	1110	69533,00	76 291,60	73 183,47	72 453,34	73 955,27
101-0387	МА-011-2Н	т	1110	66800,88	73 293,92	71 710,74	68 905,10	70 341,32
	Краски масляные земляные МА-0115							
101-0388	мумия, сурик железный	т	1110	52859,94	57 997,93	56 745,15	54 525,03	55 661,52
101-1796	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	кг		41,04	44,75	43,92	42,27	43,10
101-0389	охра	т	1110	51446,40	56 446,89	55 227,71	53 066,96	54 173,05
	<b>Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению</b>							
	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные							
101-0418	МА-22	т	1110	41973,41	46 053,23	44 177,03	43 736,30	44 642,92
101-0419	МА-22Н	т	1110	48089,44	52 763,74	50 614,13	50 109,21	51 147,94
101-0420	МА-25	т	1110	44275,99	48 579,61	46 600,46	46 135,57	47 061,94
101-0421	МА-25Н	т	1110	49513,45	54 326,15	52 112,88	51 593,00	52 662,50
	Краски масляные и алкидные, готовые к применению титановые							
101-0422	МА-21	т	1110	54341,32	59 623,30	57 194,25	56 623,66	57 797,44
101-0423	МА-25	т	1110	58493,58	64 179,18	61 564,49	60 950,33	62 213,78
101-3267	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	кг		58,50	63,76	61,43	60,64	62,02
	Краски масляные и алкидные, готовые к применению цинковые							
101-0424	МА-15	т	1110	48881,36	53 632,84	51 447,63	50 934,39	51 990,20
101-0425	МА-15Н	т	1110	57145,70	62 700,26	60 145,84	59 545,79	60 780,14
101-0426	МА-22	т	1110	53980,45	59 227,32	56 814,41	56 247,61	57 413,60
101-0427	МА-22Н	т	1110	52175,35	57 246,79	54 914,56	54 366,71	55 493,72
101-0428	ПФ-14	т	1110	54424,48	59 714,55	57 281,75	56 710,32	57 985,68
101-0429	ПФ-14Н	т	1110	53980,45	59 227,36	56 814,43	56 247,63	57 413,62
	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению							
101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14	т	1110	51325,43	56 369,68	55 150,74	52 993,09	54 098,07
101-0431	мумия МА-15	т	1110	48881,36	53 632,63	51 447,63	50 934,38	51 990,21
101-0432	мумия ПФ-14	т	1110	44253,23	48 554,65	46 578,53	46 111,87	47 067,74
101-0433	охра МА-15	т	1110	53294,59	58 532,40	57 266,70	55 026,27	56 173,64
101-0434	охра ПФ-14	т	1110	49639,72	54 464,70	52 245,80	51 724,60	52 796,81
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15							
101-0460	бежевая	т	1110	45760,47	50 208,39	48 162,90	47 682,39	48 670,83
101-0461	голубая	т	1110	45760,47	50 208,39	48 162,90	47 682,41	48 670,82
101-0462	зеленая	т	1110	53980,80	59 227,53	56 814,58	56 247,79	57 413,75
101-0463	хрициневая	т	1110	32528,29	35 690,05	34 236,02	33 894,49	34 597,10
101-0464	красно-коричневая	т	1110	32528,29	35 690,04	34 236,03	33 894,49	34 597,10
101-0465	кремовая	т	1110	32528,29	35 690,03	34 236,02	33 894,48	34 597,08
101-0466	светло-голубая	т	1110	53980,60	59 227,52	56 814,56	56 247,78	57 413,76
101-0467	темно-желтая	т	1110	51539,39	56 549,00	54 245,19	53 704,01	54 817,28
101-0468	темно-красная	т	1110	52128,28	57 195,14	54 865,02	54 317,66	55 443,62
101-0469	темно-серая	т	1110	45760,47	50 208,42	48 162,92	47 682,42	48 670,85
101-0470	фисташковая	т	1110	53980,60	59 227,50	56 814,59	56 247,79	57 413,78
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	1110	53532,40	58 735,74	56 342,87	55 780,77	56 937,08
	<b>Группа: Краски порошковые</b>							
	Краски порошковые							
101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	т	1110	149120,35	163 775,90	160 234,40	153 965,60	157 176,00
101-0473	П-ВЛ-212, черная	т	1110	148688,50	163 141,03	156 494,65	154 633,42	158 145,06
101-0474	П-ПЭ-1130, черная	т	1110	192693,53	211 642,77	203 020,43	200 995,05	205 161,55
101-0476	П-ПЭ-134 с металлическим эффектом, серая	т	1110	143433,65	157 375,40	150 963,92	149 457,87	152 556,04
101-0475	П-ЭП-45 марки А, Б, серая	т	1110	112662,16	123 812,91	118 576,92	117 393,97	119 827,46
101-0477	П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марки А, Б, белая	т	1110	119884,09	131 536,83	126 178,00	124 919,23	127 508,71
101-0478	П-ЭП-534 марки А, Б, серая	т	1110	128595,68	141 095,18	135 346,95	133 998,70	138 774,37
101-0479	П-ЭП-671 марки А, Б, В, красно-коричневая, серая	т	1110	116662,00	126 001,54	122 786,75	121 561,80	124 061,69
	<b>Группа: Краски прочие</b>							
101-9852	Краска	кг						
101-2143	Краска	кг		54,26	64,89	63,44	60,98	62,30
101-9851	Краска	т						
104-0122	Краска "Аромфиниш"	л		372,57	445,03	434,54	417,60	426,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	1100	104949,15	115 283,56	112 771,10	108 359,19	110 618,63
101-0480	ВД-НЦ-240	т	1110	68803,36	75 491,05	72 415,54	71 693,10	73 179,25
101-3528	Краска ВД-КЧ-22	т		38156,82	39 671,05	38 054,84	37 675,20	38 456,18
101-0481	КО-42	т	1110	211868,65	232 462,29	222 991,74	220 767,12	225 343,48
101-0482	НП-2М готовая к применению	т	1110	60848,75	86 783,23	64 043,31	63 404,36	64 718,72
101-0483	НП-21В различных цветов	т	1110	50262,11	55 147,60	52 900,87	52 373,12	53 458,78
101-3504	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т		85233,77	92 904,83	89 495,46	88 643,11	90 347,79
101-2426	Краска «Plastroule»	т		155798,22	169 820,08	163 588,13	162 030,11	165 146,09
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	1,45	274,05	323,40	317,47	305,60	311,53
101-3532	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л		210,07	228,97	220,57	218,47	222,67
101-2372	Краска бронзовая	т	1110	48181,25	57 712,13	56 337,06	54 156,80	55 314,22
101-3529	Краска водо-дисперсионная ВД-ВА-21	т		24208,88	28 997,71	28 306,80	27 211,32	27 792,87
101-3530	Краска водоземulsionная белая	т		42341,22	50 587,84	47 573,10	44 119,55	45 429,73
101-9844	Краски водоземulsionные	т						
	Краска водоземulsionная для внутренних работ							
101-2965	Краска водоземulsionная для внутренних работ ВЭК-10	т		42238,20	49 855,39	47 208,80	43 927,73	45 144,81
101-2966	Краска водоземulsionная для внутренних работ ВЭК-15	т		54600,60	64 447,21	61 028,02	56 784,63	58 357,93
101-2967	Краска водоземulsionная для внутренних работ ВЭК-25	т		71083,80	83 902,97	79 446,98	73 927,16	75 975,40
101-1959	Краски водоземulsionные ВЭК-1180	т	1000	25761,99	29 703,76	29 452,05	29 277,02	29 376,76
101-3535	Краска-колер, ПАЛИТРА РУСИ	кг		52,66	60,11	59,83	59,49	59,65
101-3536	Краска-колер, ОПТИМА-COLOR, ALLIGATOR	кг		227,22	258,36	258,16	256,69	257,36
101-3503	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД	кг		76,37	87,17	86,77	86,27	86,50
101-9845	Краски казеиновые	т						
101-1950	Краски казеиновые	т	1000	35688,23	42 639,08	40 098,52	37 187,14	38 291,46
101-3531	Краска на основе кварца VIEROQUARTZ	кг		237,91	271,63	270,37	268,82	269,41
101-3533	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ	т		32688,07	37 296,25	37 124,53	36 913,14	36 992,41
101-9850	Краска масляная	кг						
101-1994	Краски маркировочные МКЗ-4	кг	1	57,66	69,05	67,41	64,79	65,20
101-9843	Краски перхлорвиниловые	т						
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	1090	223290,62	264 286,77	258 114,73	248 048,22	253 365,20
101-3534	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97	кг		101,68	118,96	116,79	112,41	114,60
101-4418	Краска фасадная, АКРИАЛ	т		67442,39	79 590,06	78 129,56	75 208,85	76 869,23
	Группа: Краски силикатные							
101-3499	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03	кг		77,17	84,22	82,67	79,58	81,13
101-0484	ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5 органо-силикатная	т	1110	156805,72	171 827,80	164 827,52	163 183,17	166 565,64
101-3498	Краска силикатная CROWN	кг		186,24	203,25	199,52	192,06	195,79
101-9842	Краски силикатные	т						
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	1100	31241,01	34 311,39	33 569,44	32 256,11	32 928,70
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л		200,65	216,97	214,96	206,92	210,94
	Группа: Лаки бакелитовые							
101-3551	Лак бакелитовый	кг		163,59	195,45	183,80	170,46	175,52
	Лаки бакелитовые							
101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	1260	129180,97	141 737,36	138 675,77	133 250,17	136 027,56
101-0491	ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	1260	135213,75	148 356,52	142 312,47	140 892,73	143 813,33
101-0492	ЛБС-6	т	1260	133926,00	146 943,62	140 957,12	139 550,90	142 443,70
101-0493	ЛБС-9, ЛБС-17	т	1260	131350,50	144 117,78	138 248,41	136 867,23	139 704,40
101-0494	ЛБС-16, ЛБС-180	т	1260	132638,25	145 530,67	139 601,75	138 209,06	141 074,04
101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21	т	1260	129047,27	141 730,03	138 665,26	133 240,30	136 018,54
101-0496	СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	1260	125356,31	137 540,95	131 937,53	130 621,27	133 328,99
	Группа: Лаки каменноугольные							
	Лаки каменноугольные							
101-0497	марки А	т	1260	21831,13	23 953,12	23 435,72	22 518,81	22 988,18
101-0498	марки Б	т	1260	19971,81	22 250,14	21 735,08	20 867,10	21 333,37
101-0499	марки В	т	1260	18947,25	20 788,82	19 941,97	19 743,04	20 152,27
101-0500	марки Г	т	1260	20804,80	22 827,03	21 897,07	21 678,62	22 128,01
101-0501	Лаки канифольные КФ-965	т	1260	157562,97	173 048,25	169 306,25	162 682,53	166 074,69
	Группа: Лаки меламиновые							
	Лаки меламиновые							
101-0502	МЛ-133	т	1260	89690,32	98 408,22	94 399,05	93 457,32	95 394,62
101-2758	Лаки меламиновые МЛ-133	кг		89,69	98,41	94,40	93,46	95,39
101-0503	МЛ-248 для паркетных полов	т	1260	87493,97	74 054,40	71 037,41	70 328,73	71 786,59
101-0504	МЛ-2111	т	1260	80074,70	87 857,97	84 278,63	83 437,84	85 167,46
101-0505	МЛ-2111 ПМ	т	1260	98603,10	108 406,76	103 990,26	102 952,83	105 086,98
	Группа: Лаки мочевиновые							
	Лаки мочевиновые							
101-0506	МЧ-52	т	1260	66629,01	73 105,36	70 127,04	69 427,43	70 866,62
101-0507	МЧ-0183	т	1260	85331,82	71 682,06	68 781,74	68 075,76	69 486,92
	Группа: Лаки полиакриловые							
	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах							
101-0508	АК-113, АК-113Ф	т	1260	74219,47	81 513,76	79 751,10	76 631,02	78 226,89
101-0509	АК-578Т	т	1260	104527,06	114 667,08	110 014,73	108 917,20	111 174,99
101-0510	АС-548	т	1260	77479,17	85 010,14	81 546,84	80 733,31	82 406,85
101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	1260	112606,43	123 551,77	118 518,27	117 335,91	119 768,20
	Группа: Лаки поливинилацетатные							
	Лаки поливинилацетатные							
101-0512	ВЛ-51	т	1260	101706,03	111 701,89	109 286,25	105 010,68	107 200,30
101-0513	ВЛ-557 3%	т	1260	101443,79	111 304,14	106 769,61	105 704,45	107 895,64
101-0514	ВЛ-9148	т	1260	139831,35	153 422,94	147 172,49	145 704,26	148 724,62
101-0515	ВЛ-9148А	т	1260	160223,44	175 797,16	168 635,17	166 952,83	170 413,65
	Группа: Лаки прочие							
101-9750	Лак	т						
	Лак алкидный							
101-3542	Лак алкидный JALO, ТИККУРИЛА матовый	кг		373,38	406,97	392,04	388,30	395,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3543	Лак алкидный PETSILAKKA, TIKKURILA тонируемый глянцевый	кг		322,57	351,59	338,70	335,45	341,91
101-3544	Лак алкидный ПФ-283, пентафталевоый, глянцевый	т		116092,52	126 540,85	121 897,13	120 738 21	123 058,08
101-4262	Лак алкидный ОРЕОЛ, глянцевый	т		275619,40	300 425,15	289 400,33	286 644,15	292 156,59
101-4263	Лак алкидный РАСЦВЕТ, глянцевый	т		218772,85	238 462,41	229 711,46	227 523,74	231 899,24
101-3546	Лак алкидный паркетный	т		86539,09	94 327,61	90 866,03	90 009,64	91 731,44
	Лак акриловый:							
101-3538	Лак акриловый матовый, для наружных работ, ВГТ	т		109205,58	119 034,08	114 665,84	113 673,79	115 757,92
101-3539	Лак акриловый AKVALAK, VIVACOLOR, полуматовый	кг		355,26	387,24	373,03	369,48	376,58
101-3540	Лак акриловый водный, полуглянцевый	кг		76,65	83,55	80,48	79,71	81,25
101-3541	Лак акриловый для наружных работ, тонируемый, ВГТ	т		110463,87	120 394,72	115 976,55	114 872,01	117 081,12
101-4417	Лак акриловый изоляционный Plasik 70, "Kontakt Chemle"	л		1916,57	2 089,07	2 012,40	1 993,24	2 031,57
101-1863	Лак кузбасский	т	1300	28485,58	34 821,56	34 078,64	32 751,47	33 482,19
101-1864	Лак масляный черный 177, битумный	т	1300	75765,52	82 849,15	80 705,59	87 173,11	89 064,81
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг		75,76	92,94	90,70	87,17	89,06
101-1827	Лак масляный МА-592	т	1300	94821,66	104 038,33	101 791,05	97 808,54	99 847,21
101-3066	Лак масляный МА-592	кг		94,82	104,04	101,79	97,81	99,85
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	1300	68525,74	81 847,13	77 879,50	73 562,38	75 063,09
101-1866	Лак НЦ-62	т	1000	59842,08	73 414,26	71 642,22	68 852,15	70 346,28
101-2968	Лак ПФ-157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевый	т		137249,99	149 602,49	144 112,47	142 739,98	145 485,01
101-2129	Лак печной	т	1000	27589,80	30 396,46	30 173,64	29 994,03	30 085,17
101-3559	Лак спиртовой	кг		52,44	62,83	61,35	58,97	60,23
101-1865	Лак электроизоляционный 318	кг	1	47,21	52,03	51,64	51,34	51,48
101-1855	Лак щелочный	кг	1,1	335,27	369,38	366,67	364,49	365,59
101-3537	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонируемый	кг		807,85	880,57	864,41	832,08	848,25
101-3545	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто-матовый	л		829,02	903,83	887,06	853,90	870,47
101-3547	Лак УРФ-1, глянцевый, паркетный	т		63239,59	68 930,05	67 665,29	65 135,75	66 400,52
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л		877,68	738,65	725,12	698,01	711,55
101-3549	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто-матовый, паркетный	л		772,16	841,66	826,21	795,34	810,76
101-3550	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т		112849,15	123 007,56	120 749,13	116 236,79	118 490,70
101-3553	Лак ХВ-14В, для грунтовки фасадов	т		74914,01	81 657,59	80 158,35	77 162,87	78 659,11
101-3554	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	кг		287,87	313,57	307,81	296,31	302,05
101-3555	Лак КО-075, кремнийорганический	т		128576,22	140 150,35	137 577,18	132 435,96	135 004,00
101-3556	Лак КО-916К, кремнийорганический	т		87525,79	95 404,65	93 653,02	90 153,25	91 901,38
101-3557	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	т		96985,87	105 718,31	103 775,35	99 897,31	101 834,39
101-3558	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	т		68123,62	74 256,16	72 892,82	70 168,84	71 529,47
101-3560	Нитролак	кг		92,38	100,69	98,84	95,15	97,00
	Группа: Латекс							
	Латекс СКС-65							
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	1100	56668,46	67 684,79	66 090,48	63 513,89	64 879,65
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т		56674,63	67 692,17	66 097,89	63 520,81	64 886,72
	Группа: Морилка							
101-3562	Морилка водная, ЧОВБЫТХИМ	т		68745,25	74 833,53	73 557,74	70 808,92	72 181,96
101-3563	Морилка натуральная	т		68745,25	74 833,53	73 557,74	70 808,92	72 181,96
	Группа: Олифа							
101-8264	Олифа	т						
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	1180	47076,04	51 702,68	50 584,65	48 605,65	49 619,14
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	1180	49598,22	54 418,16	53 243,69	51 160,56	52 226,92
	Олифа комбинированная, марки							
101-0627	К-2	т	1150	35603,06	39 063,66	38 219,69	36 724,66	37 490,03
101-0628	К-3	т	1150	48441,24	50 955,33	49 854,67	47 904,14	48 902,83
101-0629	К-4	т	1150	40791,26	44 756,20	42 932,83	42 504,52	43 385,81
101-0630	К-5	т	1150	44804,96	48 940,56	46 946,72	46 478,37	47 441,83
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т		54347,84	59 239,14	57 065,23	56 521,76	57 608,70
101-1825	Олифа натуральная	кг	1,2	53,58	58,78	57,52	55,26	56,43
	Группа: Охра							
101-2393	Охра золотистая	т	1100	32743,40	39 220,46	38 286,00	36 804,31	37 590,89
101-2394	Охра сухая	т	1100	31981,77	38 284,24	37 372,06	35 925,75	36 693,55
	Группа: Пигмент							
101-1974	Пигмент тертый	кг	1	62,75	74,96	70,50	65,38	67,32
101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг		4608,47	5 438,52	5 150,28	4 792,48	4 925,04
101-2396	Сурик железный тертый	т	1100	58825,78	70 462,30	68 783,44	66 121,49	67 534,63
101-2398	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	1100	181514,42	193 464,11	188 854,57	181 545,81	185 425,77
101-2400	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	1,1	161,51	193,46	188,85	181,55	185,43
	Группа: Пудра алюминиевая							
	Пудра алюминиевая							
101-0830	ПП-1	т	1070	108879,42	172 377,92	167 383,85	160 922,80	164 679,84
101-0831	ПП-2	т	1070	130666,38	206 871,03	200 877,40	193 123,73	197 832,32
101-0832	ПП-3	т	1070	114622,61	181 470,52	176 212,81	169 411,17	173 366,18
	Группа: Пудра бронзовая							
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	1070	330008,09	522 468,83	482 471,84	475 541,68	483 923,88
	Группа: Разбавитель							
	Разбавитель							
101-0834	№ 30	т	1280	82380,62	116 161,42	110 293,22	107 892,89	109 232,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0835	P-197 для синтетических эмалей	т	1260	41890,96	59 083,02	56 098,30	54 928,28	55 558,86
101-0836	РКБ-1	т	1260	52540,20	74 102,71	70 359,23	68 891,78	69 682 41
101-3567	Разбавитель РМЛ-315	т		55767,44	76 959,06	73 780,35	72 296,92	72 932,69
	<b>Группа: Растворители</b>							
101-9771	Растворитель	т						
101-2138	Растворитель	т		44065,26	52 774,34	51 526,09	49 519,44	50 565,28
101-2884	Растворитель «Stelpani-PU-Thinner»	л		144,76	173,37	169,28	162,68	166,18
	Растворители марки:							
101-2467	марки Р-4	т	1260	59408,54	65 256,38	63 845,06	61 347,28	62 626,53
101-0837	Р-4А	т	1260	45701,69	50 198,71	49 113,08	47 191,66	48 175,71
101-2468	марки Р-5	т	1260	41270,35	45 335,10	44 354,58	42 619,30	43 508,04
101-0839	Р-5А	т	1260	45839,63	50 295,26	48 246,23	47 764,90	48 755,06
101-0841	Р-12	т	1260	41323,64	45 340,30	43 493,13	43 059,23	43 951,83
101-0842	Р-7	т	1260	64705,38	70 994,71	68 102,38	67 422,98	68 920,61
101-2469	Растворитель Р-60	т	1260	75230,29	82 620,47	80 833,96	77 671,52	79 291 05
101-2470	Растворитель РС-2	т	1260	30267,55	33 198,61	31 848,07	31 528,38	32 181 91
101-2471	марки РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	1260	44617,62	48 954,47	46 960,05	46 491 57	47 455,32
101-0843	№ 645	т	1260	37244,82	40 864,97	39 200,05	38 809,00	39 613,52
101-2472	№ 646	т	1260	40751,04	44 800,08	43 830,26	42 115,58	42 994,08
101-0845	№ 647	т	1260	42015,54	46 099,44	44 221,34	43 780,19	44 687,71
101-2473	№ 648	т	1260	57799,29	63 417,38	60 833,75	60 226,86	61 475,34
101-2730	Растворитель марки № 648	кг		57,79	63,41	60,83	60,22	61,47
101-0847	№ 649	т	1260	50751,75	55 798,93	54 591,86	52 456,18	53 550,43
101-3568	Растворитель марки № 650	т		56852,18	64 272,49	63 093,17	60 734,55	61 913,87
	<b>Группа: Смывка</b>							
101-3566	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг		518,97	568,77	556,37	535,57	545,97
	Смывка:							
101-3569	Смывка АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водозмульгируемая, РЕММЕРС	кг		306,37	334,59	328,45	316,17	322,31
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	кг		67,81	74,06	72,70	69,98	71,34
101-3571	Смывка для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг		66,96	73,13	71,79	69,10	70,45
101-3572	Смывка СП-6	т		67654,63	73 885,63	72 529,92	69 818,53	71 174,24
101-3005	Смывка СП-6	кг		67,65	73,88	72,53	69,81	71,17
101-3573	Смывка СП-7	т		70732,46	77 246,93	75 829,54	72 994,80	74 412,18
	<b>Группа: Эмаль</b>							
	Эмаль кремнийорганическая							
101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	1260	207786,11	234 715,19	223 058,38	218 694,89	221 001,32
101-1546	КО-168 разных цветов	т	1260	85366,23	96 429,69	94 280,34	90 596,27	92 505,66
101-1547	КО-174 разных цветов	т	1260	108928 20	123 045 26	116 934,40	114 646,90	115 856,02
101-1549	Эмаль КО-811 красная	т	1260	148870,96	167 938,71	159 598,27	156 478,18	158 126,43
101-1550	Эмаль КО-811 черная	т	1260	169913,14	181 933,89	187 655,82	180 323,05	184 123,50
101-2399	Эмали нитроцеллюлозные НЦ-221	т	1260	58404,28	69 957,42	68 290,59	65 647,71	67 050,72
	<b>Подраздел: Ленты</b>							
	<b>Группа: Лента разная</b>							
101-3589	Водоотбойная лента	кг		94,26	111,51	109,47	105,36	107,43
101-3195	Лента оградительная усиленная	1000 м		3658,06	4 563,89	4 480,41	4 312,17	4 396,92
101-3196	Лента оградительная стандартная	1000 м		1549,10	1 832,51	1 798,99	1 731,44	1 765,47
	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной							
101-3973	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг		202,13	239,10	234,73	225,92	230,36
101-3974	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг		213,39	252,42	247,81	238,50	243,19
101-9037	Лента армирующая	м						
101-4378	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.		387,28	458,14	449,76	432,87	441,38
101-9112	Лента несущая	м						
101-2881	Лента несущая П-168	м		34,03	40,25	39,52	38,03	38,78
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м		2,66	3,15	3 09	2,97	3,03
	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной							
101-2475	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000 м	424	49190,56	54 034,39	52 865,72	50 797,49	51 856,76
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	31,08	78,01	93,20	87,65	81,28	83,70
101-2762	Лента двусторонняя герметизирующая и паронепроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м		12,39	14,82	13,85	12,89	13,26
101-3580	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеящаяся	100 м		127,93	150,90	142,92	133,03	136,86
101-3581	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м		69,04	81,44	77,14	71,80	73,87
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная	м		7,54	8,90	8,42	7,84	8,07
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм	м		1,24	1,45	1,39	1,30	1,33
101-2010	Лента киперная	кг		89,63	107,34	104,80	100,72	102,89
101-3593	Лента киперная 40 мм	10 м		50,99	61,08	59,64	57,31	58,55
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лим»	м2		76,21	83,17	81,62	78,56	80,11
101-9039	Лента мастично-полимерная типа «Лим»	м2						
101-3056	Лента монтажная, тип ПМ-5	м		2,75	3,25	3,16	3,06	3,12
101-9459	Лента полимерная	100 м						
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки динодеуна	100 м		174,88	208,94	196,49	182,23	187,64



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отлускная	Смятая			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3120	Лента из "Фторопласт-4"	кг		405,05	477,67	468,77	450,57	459,67
101-9042	Лента полимерная липкая импортного производства толщиной 0,635 мм	м2						
101-2782	Лента трефретная химостойкая шириной 100 мм	м		14,39	17,04	16,72	16,08	16,40
101-9139	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш"	м						
	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной:							
101-2890	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет песочный	м		75,72	89,33	87,63	84,23	85,93
101-2891	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет свинец	м		75,72	89,33	87,63	84,23	85,93
101-2892	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет алюминий	м		75,72	89,33	87,63	84,23	85,93
101-2893	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет терракота	м		75,72	89,33	87,63	84,23	85,93
101-2894	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет песочный	м		129,56	152,85	149,94	144,12	147,03
101-2895	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет свинец	м		129,56	152,85	149,94	144,12	147,03
101-2896	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет алюминий	м		129,56	152,85	149,94	144,12	147,03
101-2897	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет терракота	м		129,56	152,85	149,94	144,12	147,03
101-2899	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м		173,54	204,73	200,84	193,04	196,94
	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:							
101-2027	Лента термоусаживающаяся из полиэтилена шириной 440 мм	м	1,25	153,50	183,83	179,49	172,50	176,21
101-2028	Лента термоусаживающаяся из полиэтилена шириной 640 мм	м	1,77	237,79	284,79	278,06	267,22	272,97
101-9468	Лента полиэтиленовая	т						
101-3050	Лента полиэтиленовая маркировочная	м		14,62	17,31	16,97	16,35	16,66
101-1951	Лента ПВХ-304	кг		119,09	142,62	139,25	133,83	136,71
101-2478	Лента К226	100 м		519,28	589,73	557,43	535,62	546,78
101-2479	Лента ВЭТСАР	кг		1151,21	1 263,11	1 235,82	1 187,47	1 212,22
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛПК со стеной	м		5,64	6,89	6,77	6,52	6,68
101-2481	Лента самоклеющаяся "Армофлекс" 3x50 мм	м		6,89	8,23	8,05	7,73	7,92
101-2482	Лента с заплатами ЛМЗ	100 м		381,73	418,84	409,79	393,76	401,96
101-9308	Лента стяжная зубчатая	кг						
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг		24,32	26,49	25,99	25,00	25,50
101-0541	Лента тиколовая уплотнительная	м2	1	96,49	113,17	108,65	103,59	109,79
101-1945	Лента с липким слоем тканевая	10 м	0	11,33	13,54	12,73	11,81	12,16
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	м		55,23	65,34	64,13	61,75	62,92
101-9040	Лента уплотнительная типа Дихтунгсбанд	м						
	Лента уплотнительная шириной:							
101-2952	Лента уплотнительная шириной 30 мм	м		8,34	7,36	7,11	6,77	7,17
101-2953	Лента уплотнительная шириной 50 мм	м		9,12	10,57	10,20	9,77	10,29
101-2954	Лента уплотнительная шириной 70 мм	м		12,58	14,59	14,09	13,44	14,22
	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»							
101-2484	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм	м		1,73	2,04	2,01	1,95	1,98
101-2485	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 50/30000 мм	м		2,84	3,37	3,31	3,18	3,25
101-2486	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 70/30000 мм	м		3,96	4,67	4,60	4,42	4,51
101-2487	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм	м		6,86	8,13	7,87	7,66	7,82
101-2488	Лента ФУМ	кг		1345,11	1 475,85	1 443,97	1 387,48	1 416,40
	Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов							
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	0,565	45,13	49,57	48,49	46,60	47,58
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	0,58	81,41	91,09	89,40	88,75	89,10
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	0,64	96,18	105,94	105,21	104,56	104,87
	Группа: Лента изолирующая							
101-2052	Лента бутиловая	м		21,78	24,20	23,71	22,84	23,28
101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м		25,93	28,78	28,25	27,19	27,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2053	Лента бутиловая ПСУЛ	м		25,05	27,81	27,30	26,28	26,78
101-2789	Лента ПСУЛ	м		22,92	25,44	24,88	24,05	24,51
101-2728	Лента изоляционная DENSO 50 мм	10 м		1029,39	1 142,68	1 121,76	1 079,91	1 100,84
101-2492	Изоленте "пара"	кг	1,16	105,99	118,61	116,40	115,57	116,02
101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0.14 до 0.19 мм включительно	кг	1,16	364,54	407,86	398,86	383,27	391,32
101-2494	Лента смоляная на основе хлорополиэфирной ткани, толщиной 0,8 мм	кг	1,16	96,75	108,27	106,27	105,48	105,90
101-2495	Лента односторонняя	кг	1,26	22,44	25,10	24,83	24,46	24,55
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	1,26	33,53	37,51	36,81	36,54	36,70
101-2497	Лента электроизоляционная самослипающаяся резиновая типа ЛЭТСАР, ширина 28 мм, толщина 0,8 мм	кг	1,20	506,86	567,10	556,62	552,53	554,75
101-2498	Лента Сэвилен для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0.2-0.5 мм	м		12,62	14,12	13,86	13,76	13,82
101-2022	Севилен, шириной 30 мм	кг	1	554,71	607,14	604,00	600,65	601,90
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	1,2	160,78	185,08	180,90	175,27	180,13
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	1,2	112,66	126,05	123,27	118,45	120,94
	Лента полиэтиленовая с липким слоем:							
101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем, марки А	кг	1,1	308,63	338,46	331,15	318,19	324,82
101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	п.м		1,69	1,83	1,81	1,73	1,77
101-2503	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм	кг	1,2	176,82	203,65	201,94	200,76	201,41
101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг		413,32	485,02	483,33	464,49	474,48
101-9043	Лента полиэтиленовая с липким слоем отечественного производства для изоляции трубопроводов толщиной 0,6 мм	м2						
101-2504	Лента изоляционная хлопчатобумажная шириной 20 мм	кг	1,2	130,98	149,37	148,15	147,27	147,76
	Лента малярная (скотч), ширина:							
101-2947	Лента малярная (скотч), ширина 19 мм	10 м		6,40	7,54	7,14	6,64	6,83
101-2948	Лента малярная (скотч), ширина 25 мм	10 м		8,53	10,08	9,55	8,87	9,12
101-2949	Лента малярная (скотч), ширина 30 мм	10 м		10,20	12,05	11,40	10,80	10,91
101-2950	Лента малярная (скотч), ширина 38 мм	10 м		16,38	19,35	18,30	17,03	17,52
101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм	10 м		17,68	20,86	19,75	18,39	18,88
	<b>Подраздел: Материалы для устройства полов</b>							
	<b>Группа: Линолеум</b>							
	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы							
101-0542	марки МП, толщиной 1,5 мм	м2	3	189,65	222,41	213,54	203,58	215,77
101-0543	марки М, толщиной 1,5 мм	м2	3	190,44	223,37	214,44	204,45	216,68
101-0544	марки М, толщиной 2,1 мм	м2	3	193,51	226,94	217,90	207,73	220,19
101-0545	марки О, толщиной 1,5 мм	м2	3	163,59	191,85	184,20	175,62	186,12
101-0546	марки О, толщиной 1,8 мм	м2	3	177,67	208,36	200,05	190,71	202,13
	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий							
101-0548	толщиной 1,6 мм	м2	3	210,66	247,04	237,19	226,13	239,67
101-0549	толщиной 2 мм	м2	3	214,13	251,12	241,10	228,87	243,63
101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный, марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м2	3	543,69	637,63	612,17	583,65	618,59
	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове							
101-0551	марки А, толщиной 1,6 мм	м2	3	279,63	327,95	314,86	300,19	318,18
101-0552	марки А, толщиной 2 мм	м2	3	300,32	352,18	338,14	322,38	341,68
101-0553	марки В, толщиной 1,6 мм	м2	3	279,63	327,95	314,85	300,17	318,15
101-0554	марки В, толщиной 2 мм	м2	3	317,96	372,90	358,02	341,32	361,78
101-0555	с печатной пленкой толщиной 2 мм	м2	3	336,27	394,37	378,62	360,98	382,59
101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м2	3	289,72	339,80	326,24	311,02	329,66
101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звуко-изолирующий декоративный "Деколин"	м2	3	689,34	808,48	776,21	740,02	784,35
101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове деко-ративный толщиной 1,3 мм	м2	3	313,25	367,39	352,73	336,28	356,43
	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем							
101-0559	марки Л-1,8	м2	3	341,86	400,93	384,92	366,95	388,97
101-0560	марки Л-Т 3-3,3	м2	3	346,14	405,93	389,74	371,54	393,81
101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м2	3	513,50	602,26	578,21	551,23	584,26
	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове							
101-0562	марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3	392,14	459,89	441,54	420,96	446,19
101-0563	марок: ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м2	3	411,86	483,04	463,78	442,16	468,62
101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,8 мм	м2		481,27	558,28	539,01	514,91	543,82
	Линолеум ПВХ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3607	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2		410,65	476,35	459,92	439,36	464,04
101-3608	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,7 м, толщиной 2 мм	м2		408,80	474,21	457,86	437,39	461,93
101-3609	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 2,0 м, толщиной 2 мм	м2		408,80	474,21	457,86	437,39	461,93
101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м2		391,57	454,20	438,52	418,93	442,47
101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м2		395,31	458,57	442,72	422,93	446,72
	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка:							
101-3619	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-2,8, толщиной 2,8 мм	м2		461,51	535,37	516,87	493,75	521,53
101-3620	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,35, толщиной 1,35 мм	м2		264,09	306,35	295,76	282,54	298,43
101-3621	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,8, толщиной 1,8 мм	м2		368,82	427,61	412,83	394,37	416,56
101-3622	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове	м2		185,01	214,61	207,20	197,93	209,07
101-3629	Линолеум ПВХ, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ	м2		298,34	346,09	334,13	319,19	337,14
101-3630	Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове	м2		172,50	200,10	193,19	184,55	194,93
101-3631	Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове	м2		157,75	182,99	176,67	168,77	178,26
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м2		405,89	470,96	454,68	434,35	458,79
101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м2		199,36	231,26	223,27	213,29	225,26
101-3627	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове	м2		298,34	346,09	334,13	319,19	337,14
101-3628	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове	м2		269,30	312,39	301,60	288,11	304,32
101-3623	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком	м2		124,77	144,73	139,73	133,48	140,99
101-3624	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове	м2		123,28	143,01	138,07	131,89	139,31
101-3625	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове	м2		148,96	172,60	166,83	159,37	168,33
101-3652	Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм	м2		201,46	233,70	225,62	215,53	227,66
101-3653	Линолеум антистатический, без подосновы	м2		296,03	343,40	331,54	316,71	334,53
101-3658	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м	м2		229,66	266,41	257,21	245,71	259,53
101-3654	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм	м2		197,51	229,11	221,20	211,31	223,19
101-3655	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2		125,78	145,88	140,84	134,55	142,11
101-3656	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2		124,63	144,57	139,57	133,33	140,83
	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной:							
101-3645	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2		797,35	924,94	892,98	853,05	901,04
101-3646	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,5 мм	м2		793,15	920,07	888,27	848,55	896,29
101-3647	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2		800,00	928,01	895,95	855,88	904,03
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м2		120,93	140,28	136,43	129,37	136,65
101-3637	Линолеум КЛАССИК-2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2		167,12	193,86	187,16	178,79	186,85
101-3626	Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове	м2		154,22	178,89	172,71	164,99	174,27
101-3638	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2		160,56	186,26	179,82	171,78	181,44
101-3639	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове	м2		156,82	181,92	175,63	167,78	177,21
101-3833	Линолеум марка ЛТЗ-3,3, ПВХ, толщиной 3,3 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком	м2		307,09	358,23	343,92	328,54	347,02
101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2		247,65	287,26	277,36	264,95	279,86
101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,8, шириной 2-4 м, толщиной 2,8 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2		204,66	237,65	229,44	219,18	231,50
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2		326,84	379,14	366,04	349,67	369,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м2		318,14	388,05	356,30	340,37	359,51
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2		289,35	335,65	324,05	309,56	326,98
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м2		375,88	435,80	420,74	401,93	424,54
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м2		208,86	242,28	233,91	223,45	236,02
101-2940	Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3-5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове	м2		517,88	600,75	579,99	554,06	585,22
101-2941	Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5-4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове	м2		476,48	552,72	533,62	509,76	538,44
101-3640	Линолеум «Спецстрол», марка «О»	м2		371,19	430,58	415,70	397,12	419,45
101-3641	Линолеум «Спецстрол», Г-2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2		380,18	441,02	425,78	406,74	429,62
101-3642	Линолеум «Спецстрол», марка «Л»	м2		380,18	441,02	425,78	406,74	429,62
101-3643	Линолеум «Спецстрол», марка «С»	м2		340,04	394,45	380,82	363,79	384,26
101-3644	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове	м2		375,68	435,80	420,74	401,93	424,54
101-3649	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г-3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2		426,37	494,60	477,51	456,16	481,82
101-3657	Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2		371,19	430,58	415,70	397,12	419,45
101-3659	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2		333,74	387,14	373,76	357,05	377,13
101-3660	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м2		362,28	420,25	405,73	387,58	409,38
101-3635	Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове	м2		151,02	175,19	169,13	161,57	170,66
101-3848	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2		749,01	868,87	838,85	801,34	846,41
	Линолеум коммерческий гомогенный							
101-4198	Линолеум коммерческий гомогенный "TARQUETIQ MONOLIT" (толщина 2 мм, ширина 2 м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2		900,41	1 044,50	1 008,41	963,31	1 017,50
101-4199	Линолеум коммерческий гомогенный "TARQUETIQ ARIA" (толщина 2 мм, ширина 2 м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2		642,80	745,66	719,89	687,70	726,39
101-4200	Линолеум коммерческий гомогенный "TARQUETIQ MELODIA" (толщина 2 мм, ширина 2 м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2		642,80	745,66	719,89	687,70	726,39
101-4201	Линолеум коммерческий гомогенный "TARQUET PRIMO PLUS" (толщина 2 мм, ширина 2 м, вес 3,2, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2		556,30	645,31	623,02	595,16	628,63
101-4202	Линолеум коммерческий гомогенный "СИНТЕРОС HORIZON" (толщина 2 мм, ширина 2 м, вес 3,5, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2		332,14	385,29	371,97	355,34	375,33
	Линолеум коммерческий гетерогенный							
101-4203	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARQUET NEW ACCZENT TERRA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, ширина 2 м, вес 2,8, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2		412,29	478,27	461,74	441,09	465,91
101-4204	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MINERAL" 2 м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 2 м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2		404,60	469,35	453,13	432,87	457,21
101-4205	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MINERAL" 3 м 4 м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3,4 м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2		426,63	494,90	477,79	456,43	482,10
101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MINERAL AS" 3 м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3 м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д3, Т2)	м2		367,15	425,90	411,19	392,80	414,89
101-4207	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MISTRAL" 3 м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3 м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2		432,34	501,53	484,20	462,54	488,56
101-4208	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT TIMBER" 2 м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 2 м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2		401,03	465,20	449,13	428,04	453,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4209	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT TIMBER" 3 м, 4 м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3,4 м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2		422,68	490,31	473,37	452,20	477,64
	Линолеум полукоммерческий гетерогенный:							
101-4210	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT SYNERGY" (толщина 4,2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3 м, вес 3,2, класс 33)	м2		1013,61	1 175,80	1 135,17	1 084,41	1 145,41
101-4211	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT RECORD" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3 м, вес 2,5, класс 33)	м2		864,92	1 003,32	968,65	925,34	977,39
101-4212	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT RECORD" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 2,5, класс 33)	м2		824,36	956,27	923,23	881,94	931,55
101-4213	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 2,5 м, вес 2,5, класс 33)	м2		888,56	1 030,75	995,13	950,63	1 004,11
101-4214	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3 м, вес 2,5, класс 33)	м2		864,92	1 003,32	968,65	925,34	977,39
101-4215	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 2,5, класс 33)	м2		824,36	956,27	923,23	881,94	931,55
101-4216	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3 м, вес 2,45, класс 23/32)	м2		962,96	1 117,05	1 078,45	1 030,23	1 088,18
101-4217	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 2,45, класс 23/32)	м2		915,67	1 062,20	1 025,49	979,64	1 034,74
101-4218	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 2,5 м, вес 2,2, класс 23/32)	м2		844,74	979,92	946,06	903,75	954,59
101-4219	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3 м, вес 2,2, класс 23/32)	м2		820,99	952,37	919,46	878,34	927,75
101-4220	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 2,2, класс 23/32)	м2		783,79	909,22	877,80	838,55	885,72
101-4221	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 2,5 м, вес 2,2, класс 23/32)	м2		804,08	932,74	900,51	860,25	908,83
101-4222	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3 м, вес 2,2, класс 23/32)	м2		780,43	905,32	874,03	834,95	881,92
101-4223	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 2,2, класс 23/32)	м2		743,34	882,29	832,49	795,27	840,00
101-4224	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 2,5 м, вес 2,1, класс 23/31)	м2		540,64	627,15	605,48	578,41	610,94
101-4225	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 3 м, вес 2,1, класс 23/31)	м2		540,64	627,15	605,48	578,41	610,94
101-4226	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 2,1, класс 23/31)	м2		540,64	627,15	605,48	578,41	610,94
	Линолеум бытовой гетерогенный:							
101-4227	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 2,5 м, вес 1,95, класс 23/31)	м2		901,91	1 046,23	1 010,08	964,91	1 019,19
101-4228	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 3 м, вес 1,95, класс 23/31)	м2		876,16	1 016,36	981,24	937,37	990,08
101-4229	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 1,95, класс 23/31)	м2		836,02	969,80	936,29	894,42	944,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4230	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5 м, вес 1,45, класс 22)	м2		420,95	488,31	471,44	450,36	475,69
101-4231	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3 м, вес 1,45, класс 22)	м2		409,92	475,51	459,08	438,55	463,22
101-4232	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 1,45, класс 22)	м2		390,79	453,33	437,66	418,09	441,61
101-4233	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5 м, вес 1,8, класс 22)	м2		887,81	1 029,65	994,07	949,62	1 003,04
101-4234	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3 м, вес 1,8, класс 22)	м2		870,38	1 009,66	974,77	931,18	983,56
101-4235	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 1,8, класс 22)	м2		827,51	959,93	928,78	885,31	935,12
101-4236	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5 м, вес 1,7, класс 22)	м2		852,78	757,21	731,05	698,36	737,64
101-4237	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3 м, вес 1,7, класс 22)	м2		635,63	737,35	711,97	680,03	718,29
101-4238	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 1,7, класс 22)	м2		578,36	670,91	647,73	618,76	653,57
101-4239	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5 м, вес 1,8, класс 22)	м2		638,47	740,64	715,04	683,07	721,49
101-4240	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3 м, вес 1,8, класс 22)	м2		621,34	720,77	695,86	664,75	702,14
101-4241	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 1,8, класс 22)	м2		592,85	687,49	663,73	634,05	669,72
101-4242	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2,5 м, вес 1,75, класс 21)	м2		452,37	524,76	506,63	483,97	511,20
101-4243	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3 м, вес 1,75, класс 21)	м2		452,37	524,76	506,63	483,97	511,20
101-4244	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 1,75, класс 21)	м2		452,37	524,76	506,63	483,97	511,20
101-4245	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2,5 м, вес 1,4, класс 21)	м2		578,36	670,91	647,73	618,76	653,57
101-4246	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3 м, вес 1,4, класс 21)	м2		564,07	654,34	631,72	603,48	637,42
101-4247	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3,5 м, 4 м, вес 1,4, класс 21)	м2		535,38	621,06	599,80	572,78	605,00
101-4248	Линолеум бытовой традиционный "ОМЕГА" (толщина 2,6 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2 м, вес 1,25, класс 21)	м2		501,13	581,32	561,23	536,14	566,29
101-3650	Линолеум огиазщитный	м2		410,25	475,89	459,45	438,90	463,59
101-3651	Линолеум тип 2, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м2		342,16	396,92	383,20	366,07	386,66
	Линолеум алкидный							
101-0570	толщиной 2,5 мм	м2	3	488,31	572,69	549,85	524,19	555,59
101-0571	толщиной 3 мм	м2	3	584,31	685,22	657,91	627,20	664,90
101-0572	толщиной 4 мм	м2	3	724,76	850,01	816,09	778,02	824,66
101-0573	толщиной 5 мм	м2	3	746,23	875,19	840,29	801,09	849,09
101-9876	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м2						
101-9877	Линолеум без подосновы	м2						
	Линолеум резиновый							
101-9878	Линолеум резиновый на теплозвукоизолирующей подоснове (релин)	м2						
101-0574	Линолеум резиновый многослойный - релин	м2	3	491,11	575,96	553,02	527,20	558,79
101-9879	Линолеум резиновый без подосновы (релин)	м2						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
101-2156	Линолеум резиновый без подосновы (релин) однослойный	м2		416,62	497,77	488,10	434,12	447,01
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м2	3	208,31	248,88	234,05	217,06	223,51
	<b>Группа: Плинтусы для полов из пластика</b>							
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	0,42	50,49	60,28	57,38	54,16	55,29
	<b>Группа: Плинтусы для потолков</b>							
	Плинтус потолочный из пенопласта, размером:							
101-6001	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 20x20 мм	м		14,25	15,54	15,26	14,69	14,97
101-6002	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 22x22 мм	м		13,46	14,68	14,41	13,88	14,15
101-6003	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 25x20 мм	м		14,25	15,54	15,26	14,69	14,97
101-6004	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x30 мм	м		20,21	22,04	21,64	20,83	21,24
101-6005	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x35 мм	м		20,46	22,31	21,91	21,09	21,50
101-6006	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм	м		41,20	44,94	44,12	42,48	43,30
101-6007	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x40 мм	м		36,41	39,71	38,99	37,54	38,26
101-6008	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x45 мм	м		33,32	36,34	35,68	34,35	35,02
101-6009	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x50 мм	м		47,57	51,88	50,84	49,04	49,99
101-6010	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x40 мм	м		42,78	46,66	45,81	44,10	44,95
101-6011	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x50 мм	м		39,59	43,19	42,40	40,82	41,61
101-6012	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 60x60 мм	м		126,76	138,28	135,73	130,68	133,21
	<b>Группа: Плитка</b>							
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные "Грвинил", марки ВК для полов	м2	3,1	337,48	395,79	380,01	362,28	383,99
	Плитки поливинилхлоридные для полов							
101-0568	толщиной 1,5 мм	м2	3,1	255,07	299,16	287,25	273,83	290,23
101-0569	толщиной 2 мм	м2	3,1	283,89	344,67	330,92	315,49	334,38
101-1865	Плитки поливинилхлоридные прессованные "Грвинил" для полов общественных и производственных зданий толщиной 4 мм	м2	4,8	345,11	412,21	392,22	370,48	378,03
101-3606	Плитка ПВХ размером 0,3x0,3 м толщиной 2 мм	м2		198,60	230,38	222,43	212,50	224,42
	<b>Группа: Плиты стальные и чугунные</b>							
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	1000	39991,04	47 785,29	45 449,81	42 930,38	43 806,18
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	1000	21969,85	26 248,83	24 684,85	22 892,59	23 572,41
101-9181	Плиты стальные для полов	т						
101-1781	Плиты стальные для полов	т		32454,60	38 775,71	36 465,69	33 917,69	34 823,13
	<b>Группа: Покрытия</b>							
101-9884	Ковровые покрытия	м2						
101-2158	Ковровые покрытия	м2		403,55	482,14	453,42	420,50	432,99
101-2146	Покрытие ковровое (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м2	3	496,02	592,62	557,31	516,85	532,20
101-3599	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе	м2		441,78	521,43	493,77	459,46	472,15
101-3502	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2		182,05	214,87	203,48	189,34	194,57
101-3603	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2		184,26	217,48	205,94	191,63	196,92
101-3600	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе	м2		186,47	220,08	208,41	193,93	199,28
101-3595	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м	м2		195,32	230,54	218,31	203,14	208,75
101-3596	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе	м2		210,67	248,64	235,46	219,10	225,15
101-3597	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе	м2		198,69	234,51	222,07	206,64	212,35
101-3598	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове	м2		208,36	245,92	232,87	216,69	222,88
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3	434,91	519,62	488,66	453,18	466,64
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	3	535,75	640,10	601,96	558,25	574,83
101-1684	Ламинированное напольное покрытие 31 класса, толщиной 6 мм	м2		467,61	551,94	522,66	486,32	499,76
101-1685	Ламинированное напольное покрытие 32 класса, толщиной 8 мм	м2		488,62	576,77	546,16	508,18	522,22
101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН, толщиной 1,5 мм	м2	3	227,02	268,24	255,61	243,67	258,29
101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм	м2	3	349,34	409,72	393,39	375,01	397,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м2		1681,20	1 950,27	1 883,13	1 798,87	1 699,72
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м2		1021,24	1 184,70	1 143,92	1 092,73	1 153,96
	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком							
101-0565	марки ПР	м2	3	343,07	402,34	386,26	368,26	390,33
101-0566	марки ПО	м2	3	535,91	628,53	603,45	575,30	609,77
101-3601	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы	м2		354,84	418,85	396,82	369,04	379,26
101-3604	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе	м2		339,37	400,57	379,34	352,94	362,70
101-3332	Смесь для устройства наливного пола «Диалол 320»	т		66660,53	76 881,55	74 512,17	69 327,28	71 242,71
101-4411	Покрытие полиуретановое КТ пол Налив ПУ 01	кг		193,35	228,21	216,12	201,08	206,64
101-4412	Покрытие эпоксидное КТ пол Налив ЭП 206	кг		180,61	213,16	201,89	187,84	193,03
101-4413	Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01	кг		259,17	305,91	289,70	269,54	276,99
101-4414	Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106	кг		349,46	412,47	380,62	363,44	373,48
	<b>Подраздел: Мастика, пасты</b>							
	<b>Группа: Мастика герметизирующая и защитная</b>							
101-3301	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т		65330,52	79 049,95	77 599,50	74 698,60	76 149,05
101-3302	Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан-битумная, кровельная	т		147542,25	178 526,16	175 250,46	168 699,04	171 874,74
101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	1130	79325,40	94 746,23	88 487,49	84 322,88	89 415,59
	Мастика бутилкаучуковая строительная							
101-1575	МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	1130	20761,64	25 470,39	24 855,60	23 887,61	24 405,99
101-1576	МББП-80 "ЛИЛО-2"	т	1130	20154,50	24 072,55	22 905,60	21 835,86	22 077,25
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ-С"	кг		99,05	119,86	117,66	113,26	115,46
101-3246	Мастика битумно-атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная	т		109627,26	129 380,15	126 986,57	122 239,41	124 612,99
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т		42052,24	58 032,11	50 883,23	48 780,60	51 303,74
101-1678	Мастика БНК "ПМ"	т	1100	30221,99	42 625,10	36 885,95	35 299,29	37 269,76
101-3227	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т		240253,05	331 548,31	290 706,31	278 693,57	293 108,78
101-3234	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т		42289,82	58 359,97	51 170,71	48 056,20	51 593,60
101-3235	Мастика Гекспен нетвердеющая строительная	т		39872,67	55 024,30	48 245,94	46 252,30	48 844,66
101-3236	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т		54372,52	75 034,11	65 790,78	63 072,14	66 334,49
101-3241	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т		37466,63	51 703,97	45 334,64	43 461,30	45 709,30
101-9091	Мастика герметизирующая	кг						
101-1895	Мастика герметизирующая	кг		90,16	108,00	105,44	101,32	103,51
101-3153	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ	кг		199,07	236,44	232,80	223,70	228,53
101-3151	Мастика полиуретановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг		313,02	374,93	366,06	351,75	359,34
101-3194	Мастика полиуретановая "Гипердесмо"	кг		435,99	522,23	509,87	489,95	500,52
	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая							
101-0598	Гермабутил-2М	кг	1,1	67,77	80,93	75,58	72,02	76,39
101-0599	Гермабутил-УМ	кг	1,1	71,05	84,85	79,28	75,52	80,08
101-0600	"Каупласт"	кг	1,1	213,21	254,64	237,82	226,63	240,32
	Мастика герметизирующая нетвердеющая							
101-0601	строительная	т	1130	63851,28	76 283,94	74 467,55	71 564,37	73 103,24
101-0602	морозостойкая "Тегерон"	т	1130	64495,22	77 033,10	71 944,43	68 558,42	72 699,02
101-0603	"Бутирол-2М"	т	1130	37077,29	44 285,12	43 241,89	41 556,17	42 449,76
101-0604	"Бутирол-КС"	т	1130	35219,95	42 066,71	39 287,85	37 438,81	39 699,92
101-0605	"Гэлан"	т	1130	36840,79	44 002,66	42 966,16	41 291,10	42 179,00
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная "Геростон"	т	1130	142012,04	169 619,17	165 623,81	159 166,82	162 589,44
101-3245	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т		105709,12	124 736,77	122 448,00	117 870,51	120 159,25
101-3237	Мастика Гермабутил-1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т		84187,94	99 331,88	93 428,64	89 225,62	94 294,21
101-3238	Мастика Гермабутил-С бутилкаучуковая нетвердеющая эластичная для заделки швов	кг		86,01	101,50	95,44	91,17	96,33
101-3239	Мастика Гермабутил-УМ бутилкаучуковая	кг		93,77	110,64	104,09	99,39	105,02
101-3226	Мастика Гермасур уретановая строительная	кг		218,06	254,94	239,86	229,01	241,99
101-3243	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т		72890,32	86 007,69	80 914,50	77 262,77	81 635,23
101-3258	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг		230,47	271,94	255,84	244,28	258,13
101-3229	Мастика Опнбейт отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т		382624,84	451 482,17	424 746,35	405 577,27	428 529,74
101-3230	Мастика Опнкроев отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т		613651,24	724 084,19	681 205,45	650 462,23	687 273,19
101-3231	Мастика Опнпол отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т		804900,50	949 750,78	893 508,53	853 183,93	901 487,35
101-3247	Мастика полиизобутиленовая	кг		23,86	28,15	26,49	25,29	26,72
101-3259	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков	т		180082,74	212 490,52	199 907,27	190 885,33	201 687,92
101-3244	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов	т		116111,74	137 007,26	128 893,98	123 076,91	130 042,09



Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная	т		21241,66	25 064,32	23 580,07	22 515,88	23 790,10
101-3248	Мастика МБР-90 нетвердеющая изолирующая	т		21912,35	25 855,71	24 324,59	23 226,81	24 541,26
101-3249	Мастика МБР-100 нетвердеющая изолирующая	т		21234,15	25 055,46	23 571,73	22 507,92	23 781,69
101-3311	Мастика МБКГ-85 кровельная горячая	м3		3685,66	4 348,94	4 091,40	3 906,76	4 127,65
101-3312	Мастика МБПК-Г-75 битумно-полимерная, герметизирующая, нетвердеющая	т		33533,50	39 568,21	37 225,08	35 545,07	37 556,64
101-2220	Мастика «Покров-1»	т		181014,73	189 991,01	178 740,15	170 673,49	180 332,25
101-3313	Мастика РБМ-Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая	т		23983,06	28 299,06	26 623,25	25 421,72	26 860,39
101-3303	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т		59957,64	70 747,64	66 558,12	63 554,31	67 150,98
101-3304	Мастика ЭЛАСТЕН-Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная	т		121824,68	143 748,31	135 235,84	129 132,56	136 440,44
101-3305	Мастика ЭЛАСТЕН-БК каучуко-битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей	т		122106,14	144 080,42	135 548,28	129 430,90	136 755,66
101-3306	Мастика ЭЛАСТЕН-К для наклейки рулонных битумных материалов	т		118643,68	139 994,86	131 704,66	125 760,74	132 877,80
101-3307	Мастика ЭЛАСТЕН-С средневязкая гидроизоляционная кровельная	т		130626,81	154 134,47	145 006,95	138 462,69	146 298,58
101-3309	Мастика ЭЛАСТЕН-Т (герметик темный) каучуко-битумная для изоляции швов	т		130588,98	154 089,83	144 964,85	138 422,59	146 256,21
101-3310	Мастика ЭЛАСТЕН-ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов	т		159730,03	188 475,12	177 314,02	169 311,72	178 893,42
101-3308	Мастика ЭЛАСТЕН-СБК каучуко-битумная средневязкая для изоляции, кровельная	т		94853,36	111 687,23	105 073,35	100 331,32	106 009,27
101-3232	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т		269883,89	318 452,33	299 594,25	286 073,37	302 262,85
<b>Группа: Мастика для натирки полов</b>								
101-2012	Мастика для натирки полов (кислослитовых)	кг	1,1	15,71	18,77	17,65	16,37	16,86
101-9092	Мастика для натирки полов	кг						
101-1896	Мастика для натирки полов	кг		39,01	46,73	45,53	43,85	44,80
<b>Группа: Мастика клеящая</b>								
101-1859	Мастика для приклеивания кумароновых плиток	т	1100	18441,05	22 025,98	20 958,25	19 796,46	20 200,34
101-0608	Мастика клеящая "Гумилакс"	т	1130	30911,34	36 820,50	36 050,84	34 645,37	35 390,36
101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	1,1	67,79	80,96	79,05	75,98	77,59
101-0611	кремнийорганическая "Виксисант"	кг	1,1	184,02	218,81	205,29	195,62	207,44
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	1110	53538,72	58 809,96	57 538,03	55 287,00	56 439,88
101-0612	морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	1130	26711,46	31 904,15	31 152,55	29 938,14	30 581,91
101-0613	невывсыхающая 51-Г-6	кг	1,1	32,21	38,47	35,94	34,24	36,31
<b>Мастика клеящая противоскользящая</b>								
101-0614	битумная БГМ-1	т	1130	50582,82	60 415,88	56 425,08	53 769,58	57 016,79
101-0615	№ 579	т	1130	45328,80	54 140,72	50 564,25	48 184,43	51 094,58
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	1,1	17,75	21,19	20,69	19,88	20,31
101-0610	строительная БГКМ	т	1130	30850,83	36 848,23	34 414,11	32 794,42	34 775,05
<b>Группа: Мастика сланцевая</b>								
101-1673	Мастика ДКФ-7П	т	1010	28235,40	39 823,21	34 461,30	32 978,95	34 819,89
<b>Группа: Мастика специальная</b>								
101-9090	Мастика	т						
101-1752	Мастика "Изол"	т	1100	26971,83	32 215,16	31 456,33	30 229,98	30 880,03
101-2506	Мастика Икозигт-Хафтмасса	т	1100	89315,19	106 711,13	100 353,49	93 066,43	95 833,84
101-9061	Мастика типа "Перфилер" фирмы "Райхем"	кг						
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т		43888,62	47 889,65	47 010,96	45 253,52	46 132,24
<b>Группа: Мастика тиколовая</b>								
101-9108	Мастика тиколовая	кг						
<b>Мастика тиколовая строительного назначения</b>								
101-0617	КБ-0,5	кг	1,1	123,54	147,55	144,07	138,47	141,45
101-0618	АМ-0,5	кг	1,1	152,50	177,21	173,14	166,38	169,93
101-0619	уплотнительная "Ливень"	кг	1,1	35,00	41,80	39,04	37,21	39,45
<b>Группа: Паста герметизирующая</b>								
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	1130	232023,55	254 576,22	244 204,78	241 768,54	246 780,23
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т		20856,23	22 733,28	21 899,03	21 690,48	22 107,62
<b>Подраздел: Плиты</b>								
<b>Группа: Древесноволокнистые</b>								
101-9160	Плиты древесноволокнистые	м2						
<b>Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной</b>								
101-3663	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 2,5 мм	м2		44,03	90,72	77,09	70,74	73,48
101-3664	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 3,2 мм	м2		54,66	112,83	95,73	87,85	91,19
101-3665	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 4 мм	м2		70,01	144,22	122,57	112,50	116,83
101-3666	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 5 мм	м2		87,12	179,47	152,54	139,98	145,38
101-3667	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 6 мм	м2		91,23	187,95	159,74	146,62	152,24
<b>Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные</b>								
101-0672	толщиной 6 мм	1000 м2	8000	43082,96	92 404,30	77 056,01	70 541,84	73 818,52
101-0673	толщиной 8 мм	1000 м2	8000	46220,96	96 989,96	80 879,84	74 042,58	77 289,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1							
101-0648	толщиной 8 мм	1000 м2	8000	27005,24	57 920,76	48 300,23	44 216,97	46 144,23
101-0649	толщиной 12 мм	1000 м2	12000	39743,51	85 241,97	71 083,34	65 074,09	67 910,38
101-0650	толщиной 16 мм	1000 м2	16000	51482,71	110 377,24	92 043,71	84 262,48	87 935,24
	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2							
101-0651	толщиной 8 мм	1000 м2	8000	21400,38	45 889,49	38 275,60	35 039,93	36 567,16
101-0652	толщиной 12 мм	1000 м2	12000	35362,08	75 844,65	73 316,68	70 509,77	72 261,33
101-0653	толщиной 16 мм	1000 м2	16000	40762,58	87 427,57	72 905,86	66 742,58	69 651,67
	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3							
101-0654	толщиной 8 мм	1000 м2	8000	17324,10	37 156,74	30 985,06	28 365,61	29 602,00
101-0655	толщиной 12 мм	1000 м2	12000	24967,10	53 549,44	44 654,85	40 879,86	42 661,65
101-0656	толщиной 16 мм	1000 м2	16000	31590,95	67 756,37	58 502,04	51 725,55	53 980,05
101-0675	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм	1000 м2	4000	47896,07	102 727,46	85 664,53	78 422,62	81 840,71
	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые, марки Т-С, Т-П, группа А							
101-0657	толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500	45268,64	97 092,04	80 965,10	74 120,53	77 351,12
101-0658	толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200	46333,33	99 375,58	82 869,41	75 863,84	79 170,45
101-0659	толщиной 4 мм	1000 м2	4000	48140,93	103 252,75	86 102,53	78 823,62	82 259,22
101-0660	толщиной 5 мм	1000 м2	5000	54794,91	117 524,17	98 003,46	89 718,45	93 629,02
	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые, марки Т-С, Т-П, группа Б							
101-0661	толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500	43457,28	93 207,10	77 725,44	71 154,72	74 256,20
101-0662	толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200	44659,17	95 784,99	79 875,20	73 122,70	76 309,83
101-0663	толщиной 4 мм	1000 м2	4000	45804,89	97 813,28	81 566,55	74 671,10	77 925,73
101-0664	толщиной 5 мм	1000 м2	5000	46583,83	99 913,05	83 317,56	76 274,09	79 598,53
	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые, марки СТ-С							
101-0665	толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500	39510,60	84 742,31	70 666,63	64 692,69	67 512,35
101-0666	толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200	41800,64	89 653,98	74 762,53	68 442,29	71 425,41
101-0667	толщиной 4 мм	1000 м2	4000	47629,10	102 154,91	85 187,04	77 985,50	81 384,64
101-0668	толщиной 5 мм	1000 м2	5000	51658,79	110 797,80	92 394,35	84 583,54	88 270,24
101-0674	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства специальные толщиной 6 мм	1000 м2	6000	54010,40	115 841,46	96 600,28	88 433,87	92 288,39
	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280							
101-0669	толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500	26750,42	57 374,33	47 844,52	43 799,82	45 708,91
101-0670	толщиной 5,5 мм	1000 м2	5500	38882,97	83 396,22	69 544,12	63 665,01	66 438,97
101-0671	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства ВП-600, толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500	45826,37	98 288,35	81 962,73	75 033,75	78 304,25
101-3688	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м2		49,70	106,60	88,90	81,38	84,93
	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые, марки ПТС-220							
101-0676	толщиной 6 мм	1000 м2	3000	35550,16	76 247,98	63 583,22	58 208,05	60 745,11
101-0677	толщиной 8 мм	1000 м2	4000	47215,06	101 266,82	84 446,44	77 307,52	80 677,10
101-0678	толщиной 10 мм	1000 м2	5000	47326,11	101 505,09	84 645,15	77 489,43	80 866,88
101-0679	толщиной 12 мм	1000 м2	6000	50244,19	107 763,72	89 864,24	82 267,34	85 853,05
101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства, твердые, марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м2	4300	46003,85	50 525,23	49 432,67	47 488,73	48 489,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые, марки ТС-400							
101-0684	толщиной 5 мм	1000 м2	5000	38281,14	82 105,40	79 368,76	76 330,15	78 226,29
101-0685	толщиной 6 мм	1000 м2	6000	40627,62	87 138,17	72 664,55	66 521,64	69 421,08
101-0686	толщиной 8 мм	1000 м2	8000	50138,81	107 537,75	89 675,80	82 094,81	85 673,01
101-0687	толщиной 10 мм	1000 м2	10000	39589,24	84 811,04	70 807,35	64 821,45	67 646,78
	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые, марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком							
101-0688	тремя красками	1000 м2	6000	65476,73	140 434,48	117 108,38	107 208,32	111 881,14
101-0689	двумя красками	1000 м2	6000	61676,02	132 282,70	110 310,63	100 985,21	105 386,79
101-0690	одной краской	1000 м2	6000	37130,16	78 636,79	66 409,16	60 795,11	63 444,90
101-0691	одноцветные	1000 м2	6000	43143,68	92 534,61	77 164,64	70 641,33	73 720,33
101-0692	с рустованной поверхностью в клетку	1000 м2	6000	36549,00	78 390,29	65 369,71	59 643,49	62 451,88
101-0693	с рустованной поверхностью в полоску	1000 м2	6000	36872,10	78 654,32	65 589,90	60 045,05	62 662,20
101-0694	с перфорацией	1000 м2	6000	52594,19	112 604,00	94 067,33	86 115,08	89 668,52
101-0695	с округлованной рельефной поверхностью	1000 м2	6000	43760,00	93 858,49	78 266,95	71 850,45	74 773,41
	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А сверхтвердые, марки СТС-500							
101-0680	толщиной 5 мм	1000 м2	5000	37987,01	81 474,59	67 941,69	62 198,06	64 909,06
101-0681	толщиной 6 мм	1000 м2	6000	41120,61	88 195,50	73 546,28	67 328,84	70 263,47
101-0682	толщиной 8 мм	1000 м2	8000	45802,69	98 237,64	81 920,43	74 995,06	78 263,81
101-0683	толщиной 10 мм	1000 м2	10000	57168,54	122 615,11	102 248,82	93 604,94	97 684,80
	<b>Группа: Древесностружечные</b>							
101-9161	Плиты древесностружечные	м2						
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	13,00	303,66	362,84	341,21	316,44	325,84
	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марка П-1							
101-0696	толщиной 10-12 мм	100 м2	1000	8563,55	12 248,95	11 973,56	11 471,46	11 793,76
101-0697	толщиной 13-14 мм	100 м2	1300	10971,41	14 052,18	13 736,20	13 160,21	13 529,94
101-0698	толщиной 15-17 мм	100 м2	1500	10818,37	13 856,18	13 509,17	12 983,94	13 269,88
101-0699	толщиной 18-20 мм	100 м2	1800	14350,78	18 380,45	17 920,15	17 223,41	17 602,46
101-0700	толщиной 21-23 мм	100 м2	2100	13714,46	17 565,50	17 170,51	16 450,50	16 912,66
101-0701	толщиной 24-25 мм	100 м2	2400	14310,75	18 329,20	17 917,08	17 165,77	17 648,03
	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные, марка П-2, группа А, шлифованные							
101-0702	толщиной 10-12 мм	100 м2	1000	9275,04	11 879,44	11 612,36	11 125,39	11 437,97
101-0703	толщиной 13-14 мм	100 м2	1300	10261,34	13 142,75	12 847,22	12 308,50	12 654,31
101-0704	толщиной 15-17 мм	100 м2	1500	10545,78	13 507,01	13 203,30	12 649,66	13 005,04
101-0705	толщиной 18-20 мм	100 м2	1800	12149,62	15 561,22	15 211,28	14 573,46	14 982,89
101-0706	толщиной 21-23 мм	100 м2	2100	13196,96	16 902,68	16 522,59	15 829,76	16 274,51
101-0707	толщиной 24-25 мм	100 м2	2400	14244,38	18 244,22	17 833,97	17 086,13	17 566,18
	Плиты древесностружечные трехслойные, марка П-3, шлифованные							
101-0708	толщиной 16-17 мм	100 м2	1600	10888,90	13 946,49	13 632,87	13 061,23	13 428,19
101-0709	толщиной 18-20 мм	100 м2	1800	14907,18	19 093,11	18 663,81	17 881,18	18 383,55
101-0710	толщиной 21-22 мм	100 м2	2100	17290,36	22 145,46	21 647,52	20 739,79	21 322,46
	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной							
101-2814	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 8 мм	100 м2		9402,05	11 846,55	11 658,54	11 188,41	11 470,49
101-2815	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 9 мм	100 м2		9402,05	11 846,55	11 658,54	11 188,41	11 470,49
101-2816	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 10 мм	100 м2		9402,05	11 846,55	11 658,54	11 188,41	11 470,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2817	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 11 мм	100 м2		9402,05	11 846,55	11 658,54	11 188,41	11 470,49
101-2818	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 12 мм	100 м2		9402,05	11 846,55	11 658,54	11 188,41	11 470,49
101-2819	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 13 мм	100 м2		10713,91	13 499,55	13 285,27	12 749,57	13 070,99
101-2820	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 14 мм	100 м2		10713,91	13 499,55	13 285,27	12 749,57	13 070,99
101-2821	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 15 мм	100 м2		12025,82	15 152,51	14 912,00	14 310,73	14 671,49
101-2822	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 16 мм	100 м2		12025,82	15 152,51	14 912,00	14 310,73	14 671,49
101-2823	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 17 мм	100 м2		12025,82	15 152,51	14 912,00	14 310,73	14 671,49
101-2824	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 18 мм	100 м2		12681,82	15 979,07	15 725,41	15 091,35	15 471,79
101-2825	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 19 мм	100 м2		12681,82	15 979,07	15 725,41	15 091,35	15 471,79
101-2826	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 20 мм	100 м2		12681,82	15 979,07	15 725,41	15 091,35	15 471,79
101-2827	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 21 мм	100 м2		13775,03	17 356,55	17 081,03	16 392,29	16 805,55
101-2828	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 22 мм	100 м2		13775,03	17 356,55	17 081,03	16 392,29	16 805,55
101-2829	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 23 мм	100 м2		13775,03	17 356,55	17 081,03	16 392,29	16 805,55
101-2830	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 24 мм	100 м2		14868,33	18 734,11	18 438,73	17 693,31	18 139,36
101-2831	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 25 мм	100 м2		14868,33	18 734,11	18 438,73	17 693,31	18 139,36
101-2832	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 26 мм	100 м2		14868,33	18 734,11	18 438,73	17 693,31	18 139,36
101-2833	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 27 мм	100 м2		14868,33	18 734,11	18 438,73	17 693,31	18 139,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2834	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 28 мм	100 м2		14868,33	18 734,11	18 438,73	17 693,31	18 139,36
101-2835	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 8 мм	100 м2		8461,83	10 661,92	10 492,67	10 069,58	10 323,43
101-2836	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 9 мм	100 м2		8461,83	10 661,92	10 492,67	10 069,58	10 323,43
101-2837	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 10 мм	100 м2		8461,83	10 661,92	10 492,67	10 069,58	10 323,43
101-2838	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 11 мм	100 м2		8461,83	10 661,92	10 492,67	10 069,58	10 323,43
101-2839	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 12 мм	100 м2		8461,83	10 661,92	10 492,67	10 069,58	10 323,43
101-2840	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 13 мм	100 м2		9642,51	12 149,58	11 956,72	11 474,59	11 763,86
101-2841	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 14 мм	100 м2		9642,51	12 149,58	11 956,72	11 474,59	11 763,86
101-2842	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 15 мм	100 м2		10823,24	13 637,29	13 420,82	12 879,65	13 204,35
101-2843	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 16 мм	100 м2		10823,24	13 637,29	13 420,82	12 879,65	13 204,35
101-2844	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 17 мм	100 м2		10823,24	13 637,29	13 420,82	12 879,65	13 204,35
101-2845	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 18 мм	100 м2		11413,62	14 381,18	14 152,90	13 582,21	13 924,62
101-2846	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 19 мм	100 м2		11413,62	14 381,18	14 152,90	13 582,21	13 924,62
101-2847	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 20 мм	100 м2		11413,62	14 381,18	14 152,90	13 582,21	13 924,62
101-2848	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 21 мм	100 м2		12397,51	15 620,88	15 372,92	14 753,04	15 124,96
101-2849	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 22 мм	100 м2		12397,51	15 620,88	15 372,92	14 753,04	15 124,96
101-2850	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 23 мм	100 м2		12397,51	15 620,88	15 372,92	14 753,04	15 124,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2851	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 24 мм	100 м2		13381,48	16 860,68	16 593,05	15 923,97	16 325,41
101-2852	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 25 мм	100 м2		13381,48	16 860,68	16 593,05	15 923,97	16 325,41
101-2853	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 26 мм	100 м2		13381,48	16 860,68	16 593,05	15 923,97	16 325,41
101-2854	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 27 мм	100 м2		13381,48	16 860,68	16 593,05	15 923,97	16 325,41
101-2855	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 28 мм	100 м2		13381,48	16 860,68	16 593,05	15 923,97	16 325,41
	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной:							
101-2856	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 8 мм	100 м2		7991,74	10 069,60	9 909,76	9 510,17	9 749,92
101-2857	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 9 мм	100 м2		7991,74	10 069,60	9 909,76	9 510,17	9 749,92
101-2858	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 10 мм	100 м2		7991,74	10 069,60	9 909,76	9 510,17	9 749,92
101-2859	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 11 мм	100 м2		7991,74	10 069,60	9 909,76	9 510,17	9 749,92
101-2860	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 12 мм	100 м2		7991,74	10 069,60	9 909,76	9 510,17	9 749,92
101-2861	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 13 мм	100 м2		9106,81	11 474,60	11 292,45	10 837,11	11 110,31
101-2862	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 14 мм	100 м2		9106,81	11 474,60	11 292,45	10 837,11	11 110,31
101-2863	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 15 мм	100 м2		10221,97	12 879,69	12 675,25	12 164,14	12 470,80
101-2864	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 16 мм	100 м2		10221,97	12 879,69	12 675,25	12 164,14	12 470,80
101-2865	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 17 мм	100 м2		10221,97	12 879,69	12 675,25	12 164,14	12 470,80
101-2866	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 18 мм	100 м2		10779,53	13 582,21	13 366,62	12 827,63	13 151,02
101-2867	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 19 мм	100 м2		10779,53	13 582,21	13 366,62	12 827,63	13 151,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2868	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 20 мм	100 м2		10779,53	13 582,21	13 368,62	12 827,63	13 151,02
101-2869	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 21 мм	100 м2		11708,77	14 753,07	14 518,88	13 933,44	14 284,70
101-2870	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 22 мм	100 м2		11708,77	14 753,07	14 518,88	13 933,44	14 284,70
101-2871	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 23 мм	100 м2		11708,77	14 753,07	14 518,88	13 933,44	14 284,70
101-2872	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 24 мм	100 м2		12638,06	15 923,97	15 671,20	15 039,29	15 418,43
101-2873	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 25 мм	100 м2		12638,06	15 923,97	15 671,20	15 039,29	15 418,43
101-2874	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 26 мм	100 м2		12638,06	15 923,97	15 671,20	15 039,29	15 418,43
101-2875	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 27 мм	100 м2		12638,06	15 923,97	15 671,20	15 039,29	15 418,43
101-2876	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 28 мм	100 м2		12638,06	15 923,97	15 671,20	15 039,29	15 418,43
	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип В и Г, группы 1, матовое покрытие							
101-0711	одностороннее	100 м2	1800	17290,38	22 145,48	21 647,52	20 739,79	21 322,46
101-0712	одностороннее с наполнителем	100 м2	1800	18224,99	23 342,58	22 817,70	21 860,68	22 475,08
101-0713	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип В и Г, гляцевое покрытие группы II и III	100 м2	1800	11542,01	14 783,01	14 450,60	13 844,63	14 233,60
	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип Д матовое покрытие группа IV (водоэмulsionное)							
101-0714	одностороннее	100 м2	1800	10580,22	13 551,14	13 246,42	12 690,98	13 047,50
101-0715	двухстороннее	100 м2	1800	15832,15	21 558,63	21 073,86	20 190,17	20 757,40
	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип Д матовое покрытие группа III (нитроцеллюлозное)							
101-0716	одностороннее	100 м2	1800	12022,98	15 399,01	15 052,75	14 421,55	14 828,72
101-0717	двухстороннее	100 м2	1800	19236,69	24 638,37	24 084,36	23 074,43	23 722,67
101-3669	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м2		18884,06	24 186,72	23 642,67	22 651,46	23 287,81
	Плиты из крупноформатной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1							
101-0718	толщиной 9 мм	100 м2	900	12022,98	15 399,01	15 052,75	14 421,55	14 828,72
101-0719	толщиной 10-12 мм	100 м2	1000	13706,14	17 554,84	17 160,12	16 440,53	16 902,41
101-0720	толщиной 13-14 мм	100 м2	1300	15389,35	19 710,66	19 267,48	18 458,51	18 978,14
101-0721	толщиной 15-17 мм	100 м2	1500	17072,56	21 868,54	21 374,84	20 478,54	21 053,87
101-0722	толщиной 18-20 мм	100 м2	1800	18515,36	23 714,50	23 181,22	22 209,20	22 833,13
101-0723	толщиной 21-22 мм	100 м2	2100	19236,69	24 638,37	24 084,36	23 074,43	23 722,67
	Плиты из крупноформатной ориентированной стружки марки ОСП-К1							
101-0724	толщиной 9 мм	100 м2	900	11061,09	14 167,00	13 848,49	13 287,76	13 640,53
101-0725	толщиной 10-12 мм	100 м2	1000	12503,89	16 014,97	15 654,86	14 998,42	15 419,79
101-0726	толщиной 13, 14 мм	100 м2	1300	14187,10	18 170,84	17 762,22	17 017,40	17 495,53
101-0727	толщиной 15-17 мм	100 м2	1500	15629,81	20 018,67	19 568,56	18 747,97	19 274,70
101-0728	толщиной 18-20 мм	100 м2	1800	16832,15	21 558,63	21 073,86	20 190,17	20 757,40
101-0729	толщиной 21-22 мм	100 м2	2100	17793,98	22 790,49	22 278,03	21 343,87	21 943,50
	<b>Группа: Плиты цементно-стружечные</b>							
	Плиты цементно-стружечные нешлифованные							
101-0780	толщиной 10 мм	м2	13,7	154,91	206,78	197,80	194,24	196,13
101-0781	толщиной 12 мм	м2	15,8	165,40	220,73	211,11	207,35	209,37
101-3670	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 16 мм	м2		234,92	313,52	299,66	294,51	297,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3671	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 20 мм	м2		259,40	346,19	331,10	325,20	328,36
101-3672	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 26 мм	м2		392,60	523,95	501,11	492,18	496,97
101-4168	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м2		410,24	537,33	518,22	509,37	513,12
	<b>Группа: Плиты из шлакоситалла</b>							
101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм	м2	12,1	83,65	107,15	104,72	100,35	103,17
101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм	м2	42,6	283,38	362,95	354,80	339,90	349,48
	Плиты из прокатного шлакоситалла							
101-0732	толщиной 6 мм	шт.	3	264,37	338,61	331,02	317,10	326,02
101-0733	толщиной 8 мм	шт.	3	348,21	443,43	433,48	415,28	426,94
101-0734	толщиной 10 мм	шт.	3	440,58	564,31	551,59	528,48	543,33
101-0735	толщиной 12 мм	шт.	3	528,72	677,18	661,93	634,18	652,02
	<b>Группа: Плиты прочие</b>							
101-9140	Плиты армоцементные	м3						
101-3682	Плиты армоцементные	м3		10864,77	12 823,51	12 142,98	11 299,13	11 612,77
101-9141	Плиты армоцементные	м2						
101-1789	Плиты армоцементные	м2	84	169,30	202,28	190,22	176,41	181,65
101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм	м2	84	169,30	202,28	190,22	176,41	181,65
101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м2		808,15	953,85	903,23	840,46	863,79
	<b>Группа: Плиты фибролитовые</b>							
	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300							
101-0773	толщиной 50 мм	м3	303	4358,17	5 817,31	5 666,78	5 446,80	5 568,21
101-0774	толщиной 75 мм	м3	303	4358,17	5 817,25	5 666,73	5 446,74	5 568,15
101-0775	толщиной 100 мм	м3	303	4358,17	5 817,41	5 639,53	5 227,67	5 559,30
	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500							
101-0776	толщиной 30 мм	м3	480	6189,24	8 261,37	7 901,68	7 760,60	7 836,65
101-0777	толщиной 50 мм	м3	480	6189,24	8 261,40	7 901,61	7 760,65	7 836,56
101-0778	толщиной 100 мм	м3	480	6220,57	8 303,30	7 941,70	7 799,92	7 876,33
	<b>Подраздел: Материалы гипсосодержащие</b>							
	<b>Группа: Листы и панели гипсокартонные</b>							
101-9154	Листы гипсокартонные	м2						
101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм	м2						
101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм	м2						
	Листы гипсокартонные:							
101-2955	Листы гипсокартонные ГКЛ 8 мм	м2		100,08	120,09	117,10	115,67	116,30
101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	м2		100,08	120,09	117,10	115,67	116,30
101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	11,6	73,60	89,50	86,73	85,65	86,25
101-2510	Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм	м2	13,7	113,74	138,28	134,03	132,37	133,26
101-2511	Листы гипсокартонные ГКЛО 12,5 мм	м2		122,44	148,86	144,29	142,49	143,46
101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	м2		128,91	158,73	151,91	150,03	151,04
101-3283	Листы гипсокартонные ветро-влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм	м2		277,20	337,02	326,66	322,61	324,79
101-3281	Листы гипсокартонные влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2		329,28	400,33	388,03	383,21	385,81
101-4283	Листы гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм	м2		118,32	143,85	139,43	137,70	138,63
101-3285	Листы гипсокартонные стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм	м2		175,11	212,89	206,35	203,79	205,17
101-3280	Листы гипсокартонные стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2		289,18	351,58	340,78	336,55	338,83
101-3284	Листы гипсокартонные огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм	м2		281,20	341,87	331,37	327,25	329,47
101-3282	Листы гипсокартонные ремонтные, ГИПРОК, толщиной 8 мм	м2		270,06	328,33	318,24	314,29	316,42
101-3274	Листы гипсовые перфорированные	м2		717,40	872,21	845,41	834,91	840,57
	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной:							
101-3286	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2		361,22	433,48	422,83	417,55	419,78
101-3287	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2		372,66	447,18	438,00	430,79	433,10
101-3288	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 40-42 мм	м2		389,95	467,82	458,09	450,67	453,06
101-3289	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 50-52 мм	м2		407,29	488,75	476,52	470,80	473,32
101-3290	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2		458,61	550,33	538,54	530,15	532,97
101-3291	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2		513,04	615,85	600,28	593,07	596,23
101-3292	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2		564,66	677,60	660,62	652,72	656,21
101-3283	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2		645,07	774,06	754,89	745,69	749,64
	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДСО или ПДСО							
101-0759	толщиной 10 мм	м2	10,5	377,27	458,72	444,57	439,06	442,03
101-0760	толщиной 14 мм	м2	13,7	455,46	553,79	536,78	530,01	533,65



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0761	толщиной 16 мм	м2	15,8	482,36	562,19	544,85	538,08	541,72
101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна, толщиной 8,5 мм	м2	44,6	231,19	346,00	325,85	318,24	322,47
	<b>Группа: Листы гипсоволокнистые</b>							
	Листы гипсоволокнистые:							
101-2513	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м2		117,29	138,74	138,20	131,11	133,65
101-2514	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м2		138,06	160,94	158,00	152,07	155,02
101-2515	Листы гипсоволокнистые малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м2		125,38	148,31	145,59	140,15	142,87
	<b>Группа: Панели гипсобетонные</b>							
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	80	159,95	191,10	179,72	166,67	171,62
	<b>Группа: Панели гипсовые</b>							
	Панели гипсовые комбинированные, толщиной:							
101-2516	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2		268,90	322,70	314,61	310,83	312,51
101-2517	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2		284,61	341,51	333,00	329,01	330,74
101-2518	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2		347,34	416,80	406,40	401,51	403,67
101-2519	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2		392,21	470,66	458,89	453,37	455,79
101-2520	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2		432,51	518,99	506,01	499,97	502,65
101-2521	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2		490,78	588,92	574,21	567,33	570,38
	<b>Группа: Плиты гипсовые</b>							
	Камни гипсобетонные сплошные:							
101-0736	марки 25	м3	2400	4004,16	4 869,11	4 718,95	4 660,09	4 691,78
101-0737	марки 35	м3	2400	4244,28	5 161,01	5 001,85	4 939,47	4 973,09
101-0738	марки 50	м3	2400	4364,29	5 307,01	5 143,37	5 079,20	5 113,74
101-0739	марки 75	м3	2400	4444,65	5 404,71	5 239,02	5 172,72	5 207,93
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 35 мм	м2	10,5	118,13	176,85	166,53	162,65	164,79
101-9145	Плиты гипсовые декоративные	м2						
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м2		658,64	786,92	740,03	686,31	706,89
	Плиты гипсовые декоративные 6X6 м, 3X3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия)							
101-0763	толщиной 15 мм	м2	12,6	396,47	482,10	467,23	461,41	464,53
101-0764	толщиной 20 мм	м2	18,8	432,97	526,48	510,26	503,90	507,32
101-0765	толщиной 25 мм	м2	21	444,45	540,44	523,78	517,25	520,75
101-0766	толщиной 30 мм	м2	23,1	482,04	586,15	568,06	561,00	564,79
101-0767	толщиной 40 мм	м2	26,3	480,44	584,24	566,20	559,14	562,96
101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные	м2	8,9	506,46	615,84	596,85	589,40	593,43
	Плиты газобетонные для перегородок							
101-0769	толщиной 100 мм	м2	116	362,81	543,03	511,39	499,49	506,08
101-0770	толщиной до 100 мм	м2	92,4	741,39	1 109,71	1 044,99	1 020,70	1 034,23
403-9094	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2						
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2		1120,37	1 956,56	1 827,73	1 696,81	1 751,33
	<b>Подраздел: Материалы для дорожного строительства</b>							
	<b>Группа: Асфальт</b>							
101-1551	асфальт марки А-1	т	1250	10354,41	12 031,82	11 740,71	11 626,51	11 693,53
101-1552	асфальт-мылонафт	т	1250	3255,27	3 782,83	3 695,86	3 551,61	3 627,25
	<b>Группа: Дегти</b>							
	Дегти каменноугольные дорожные							
101-1565	марки Д-1	т	1050	2275,94	3 603,27	2 968,97	2 801,70	3 023,81
101-1566	марки Д-2	т	1050	2367,89	3 748,82	3 088,91	2 914,88	3 145,97
101-1567	марки Д-3	т	1050	2437,53	3 859,10	3 179,78	3 000,62	3 238,52
101-1568	марки Д-4	т	1050	2483,96	3 932,59	3 240,31	3 057,74	3 300,17
101-1569	марки Д-5	т	1050	2527,89	4 002,16	3 297,64	3 111,83	3 358,58
101-1570	марки Д-6	т	1050	2690,65	4 259,86	3 509,98	3 312,21	3 574,82
	<b>Группа: Краски и термопластик дорожный</b>							
	Краска разметочная дорожная:							
101-3505	Краска разметочная дорожная ТЕХНОКОЛОП, желтая, оранжевая	т		80215,56	91 579,92	91 158,26	90 639,20	90 833,81
101-3506	Краска разметочная дорожная К-911, белая, СПЕКТРАЙН	т		96456,07	110 121,30	109 614,25	108 990,06	109 224,10
101-3507	Краска разметочная дорожная MAC GREGOR ALASKA, белая	кг		118,78	135,60	135,01	134,21	134,50
101-3026	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т		159886,13	182 516,87	181 724,79	180 649,83	181 045,67
101-3027	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", желтая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т		180910,12	206 516,64	205 620,41	204 404,10	204 852,22
101-3028	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", красная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т		185192,77	211 405,48	210 488,03	209 242,93	209 701,65
101-3029	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", черная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т		168840,79	192 738,99	191 902,55	190 767,39	191 185,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3030	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т		188177,64	214 812,84	213 880,61	212 615,43	213 081,55
101-3509	Термопластик для разметки дорог, марка МЕГОПЛАСТ, Белый со светоотражающими шариками	кг		54,35	64,14	60,74	56,53	58,09
101-3081	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков	т		71938,04	84 894,37	80 382,85	74 823,63	76 901,28
101-3082	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками	т		84053,43	99 191,82	93 932,17	87 425,00	89 852,53
101-3083	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, без светоотражающих шариков	т		64876,64	76 561,20	72 501,52	67 478,98	69 352,69
101-3084	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, со светоотражающими шариками	т		75780,45	89 428,84	84 686,88	78 820,18	81 008,79
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т		96321,95	105 433,47	104 912,82	104 340,09	104 548,36
101-3086	Спрей-пластик Роспласт-спрей, со светоотражающими шариками	т		105011,59	114 945,14	114 377,49	113 753,11	113 980,16
101-3087	Технопласт ТХП, (98-2), белый, без светоотражающих шариков	т		117652,77	138 842,52	131 480,38	122 372,09	125 770,02
101-3088	Технопласт ТХП, (98-2), белый, со светоотражающими шариками	т		122465,83	144 522,45	136 859,11	127 378,21	130 915,13
101-3089	Технопласт ТХП, (98-2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т		127064,99	149 949,94	141 998,80	132 161,85	135 831,59
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрошариками	кг		107,81	127,23	120,48	112,14	115,25
101-4251	Холодный пластик для дорожной разметки, цветной	кг		229,54	270,88	256,51	238,74	245,37
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг		217,98	257,24	243,60	226,72	233,02
101-3318	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610 01-2005	шт.		1271,73	1 500,77	1 421,19	1 322,74	1 359,47
101-4252	Холодный спрей-пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг		262,87	310,21	283,76	273,41	281,01
101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610 01-2005	шт.		635,86	750,36	710,59	661,37	679,73
101-3090	Цветное полимерное вяжущее Технопласт ТХП, желтое, красное, зеленое	т		163376,90	192 801,79	182 578,42	169 930,32	174 648,78
101-3091	Крошка кварцевая окрашенная, желтая, красная, зеленая	т		46394,97	54 750,91	51 847,73	48 255,98	49 595,90
101-4152	<b>Группа: Материал ремонтный</b> Материал ремонтный РМ-26 ЭП на основе эпоксидного вяжущего для грунтовки цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5718-021-07805066-01	кг		359,42	392,12	384,93	370,56	377,74
101-4153	Материал ремонтный РМ-26 ЭС на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 1-3 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг		166,16	203,10	199,40	191,92	195,66
101-4154	Материал ремонтный РМ-26 ЭО на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 2-5 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг		124,16	135,47	132,99	128,03	130,51
101-4155	Материал ремонтный РМ-26 Ф на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т		19250,20	21 002,59	20 617,21	19 846,50	20 231,84
101-4156	Материал ремонтный РМ-26 С на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т		15443,56	16 849,41	16 540,28	15 921,83	16 231,10
101-9044	<b>Группа: Металлоконструкции</b> Конструкции рамные	т						
101-2523	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т		52184,16	61 577,36	60 447,50	58 187,79	59 317,56
101-2524	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т		51166,00	60 375,93	59 268,17	57 052,49	58 180,25
201-9311	Металлоконструкции балок ограждения	т						
101-2525	Металлоконструкция балок ограждения: секции балок СБ-1, СБ-2, СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т	т		38763,00	46 298,56	45 208,00	43 445,53	44 378,76
101-9312	Металлоконструкции барьерного ограждения (с С-образным профилем) оцинкованные	м	30					

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-9051	Металлоконструкции светоотражающих устройств	т						
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т		49867,37	58 843,47	57 783,78	55 604,38	56 684,08
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м2		35112,88	41 433,16	40 672,94	39 152,45	39 912,69
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	м		49,89	58,87	57,79	55,63	56,71
	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка:							
101-2527	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	т		48871,29	57 668,09	56 609,96	54 493,69	55 551,84
101-2528	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	т		52362,10	61 787,24	60 653,54	58 386,12	59 519,82
101-2529	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Ш/1,5-300	м		1560,48	1 841,37	1 807,58	1 740,00	1 773,80
101-2530	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МО-1,1Д/2,0-500	м		1964,84	2 318,51	2 275,97	2 190,88	2 233,43
101-2531	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-500	м		3066,23	3 618,15	3 551,76	3 418,98	3 485,37
101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-400	м		2668,77	3 149,15	3 091,37	2 975,80	3 033,58
	<b>Группа: Пленкообразующие материалы</b>							
	Пленкообразующие материалы для дорожных работ							
101-1580	ПМ-100А	т	1220	21050,67	25 142,93	24 550,69	23 593,56	24 100,90
101-1581	ПМ-86	т	1220	13094,89	18 469,03	15 982,31	15 294,83	16 148,61
	<b>Группа: Смолы</b>							
	Смола препаарированная дорожная							
101-1588	марки СД-3	т	1130	6652,16	9 382,21	8 118,95	7 769,74	8 203,46
101-1589	марки СД-4	т	1130	6657,48	9 389,73	8 125,46	7 775,94	8 210,02
101-1590	марки СД-5	т	1130	6848,15	9 655,80	8 355,72	7 996,31	8 442,66
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1130	8421,01	11 877,02	11 557,13	11 109,35	11 360,97
101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	1130	45594,21	64 306,08	55 647,75	53 254,03	56 226,78
	<b>Группа: Средства технического регулирования</b>							
101-9220	Блоки пластиковые водоналивные	шт.						
101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.		2552,70	3 049,88	2 868,14	2 659,92	2 738,92
101-9560	Знаки и таблички незамлированные	шт.						
101-9570	Знаки и таблички эмалированные	шт.						
101-9571	Знаки дорожные	шт.						
101-9600	Таблички эмалированные	шт.						
101-9590	Таблички незамлированные	шт.						
101-2427	Микросферы «Ротел»	т		27758,04	31 690,62	31 544,69	31 365,08	31 432,42
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т		25254,24	28 832,09	28 699,33	28 535,92	28 597,18
101-9222	Огонь заградительный с красным фильтром	шт.						
101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.		93,42	111,62	104,97	97,34	100,25
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м2	504	154921,21	185 037,88	190 679,34	173 635,40	177 369,14
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	504	178854,72	213 624,06	208 592,18	200 460,03	204 770,59
101-2998	Пленка светоотражающая	м2		187,01	223,37	218,11	209,60	214,11
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт		139,81	166,99	163,06	156,70	160,07
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.		203,83	243,46	237,73	228,46	233,37
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт		993,80	1 192,56	1 170,68	1 126,92	1 148,80
101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт.		141,36	166,80	156,07	147,17	151,18
101-3316	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.		134,50	158,70	150,39	140,02	143,84
101-9221	Стрелки импульсные	шт.						
101-9802	Указатель	шт						
101-2024	Указатель	шт		16,49	19,71	18,53	17,19	17,70
	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой:							
101-4289	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт		1290,98	1 523,78	1 442,82	1 342,61	1 379,81
101-4290	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4, 1-1.4.6	шт.		871,67	1 028,88	974,25	906,54	931,66
101-4281	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.1	шт.		2293,66	2 707,32	2 563,60	2 385,43	2 451,54
101-4292	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.2	шт.		3445,37	4 066,71	3 850,86	3 583,19	3 682,49
101-4293	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 500x2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт		5281,11	6 233,52	5 902,64	5 492,38	5 644,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4294	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.		1290,98	1 523,78	1 442,92	1 342,61	1 379,81
101-4295	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.		1460,61	1 724,02	1 632,51	1 519,05	1 561,14
101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.		1460,61	1 724,02	1 632,51	1 519,05	1 561,14
101-4297	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.		3141,22	3 707,71	3 510,90	3 266,88	3 357,41
101-4298	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт.		1460,61	1 724,01	1 632,50	1 519,03	1 561,13
101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.		1460,61	1 724,01	1 632,50	1 519,03	1 561,13
101-4300	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 1350х900 мм, тип 5.1-5.4	шт.		3999,81	4 721,14	4 470,54	4 159,81	4 275,10
101-4301	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.		1460,61	1 724,01	1 632,50	1 519,03	1 561,13
101-4302	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт.		1610,25	1 900,65	1 799,76	1 674,67	1 721,08
101-4303	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.		2206,78	2 604,75	2 466,49	2 295,06	2 358,66
101-4304	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.		3199,16	3 776,10	3 575,66	3 327,14	3 419,34
101-4305	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 350х1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.		1418,25	1 675,19	1 586,28	1 476,02	1 516,93
101-4306	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 200х300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.		396,54	468,05	443,21	412,40	423,83
101-4307	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1050х700 мм, тип 7.1-7.18	шт.		2555,06	3 015,84	2 855,76	2 657,27	2 730,91
101-4308	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700х700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.		1460,61	1 724,01	1 632,50	1 519,03	1 561,13
101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.		871,67	1 028,87	974,26	906,54	931,67
101-4310	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 1200х1200х1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.		2413,64	2 848,92	2 697,70	2 510,19	2 579,76
101-4311	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200х1200х1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.		2413,64	2 848,92	2 697,70	2 510,19	2 579,76
101-4312	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт.		871,67	1 028,87	974,26	906,54	931,67
101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700х700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт.		1460,61	1 724,01	1 632,50	1 519,03	1 561,13
101-4314	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт.		1833,00	2 281,58	2 160,48	2 010,32	2 066,03
101-4315	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900х600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт.		1610,25	1 900,65	1 799,76	1 674,67	1 721,08
101-4316	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 1050х700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт.		2555,06	3 015,84	2 855,76	2 657,27	2 730,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4317	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт.		2827,43	3 337,33	3 160,18	2 940,53	3 022,03
101-4318	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.		2827,43	3 337,33	3 160,18	2 940,53	3 022,03
101-4319	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 900x900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.		2827,43	3 337,33	3 160,18	2 940,53	3 022,03
101-4320	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 900x900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт.		2826,48	3 336,21	3 159,13	2 939,55	3 021,01
101-4321	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.		2826,48	3 336,21	3 159,13	2 939,55	3 021,01
101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт.		2826,48	3 336,21	3 159,13	2 939,55	3 021,01
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.		2826,48	3 336,21	3 159,13	2 939,55	3 021,01
101-4324	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой серваса, размером 1350x900 мм, тип 7.1-7.18	шт.		3999,81	4 721,14	4 470,54	4 159,81	4 275,10
101-4325	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.		1419,25	1 675,19	1 586,28	1 476,02	1 516,93
101-4326	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 450x900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.		1586,14	1 872,18	1 772,80	1 649,58	1 695,30
101-4327	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 700x1150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.		9447,78	11 151,59	10 559,67	9 825,71	10 098,02
101-4328	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.		3517,05	4 151,32	3 930,97	3 657,74	3 759,11
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.		7172,02	8 465,42	8 016,08	7 458,92	7 685,63
101-4330	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 450x1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.		2137,84	2 523,38	2 389,44	2 223,36	2 284,98
101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.		772,40	911,70	863,31	803,30	825,56
101-4332	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450x1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.		2137,84	2 523,38	2 389,44	2 223,36	2 284,98
101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 450x900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.		1586,14	1 872,18	1 772,80	1 649,58	1 695,30
101-4334	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 1700x500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт.		3310,16	3 907,11	3 689,72	3 442,57	3 537,98
	<b>Группа: Текстиль</b>							
	<b>Армагокомпозит марки АРМДОР</b>							
101-4117	Армагокомпозит марки АРМДОР К-50	м2		163,36	192,82	182,58	169,89	174,80
101-4118	Армагокомпозит марки АРМДОР К-70	м2		209,85	247,81	234,66	219,35	224,40
101-4119	Армагокомпозит марки АРМДОР К-100	м2		273,38	322,88	305,55	284,31	292,19
101-4120	Армагокомпозит марки АРМДОР К-200	м2		500,00	590,17	558,85	520,01	534,42
	<b>Дренажный композит</b>							
101-4137	Дренажный композит TERRAM 1B1	м2		321,96	380,02	359,85	334,83	344,11
101-4138	Дренажный композит TERRAM 1B	м2		201,19	237,47	224,88	209,23	215,03
101-4139	Дренажный композит TERRAM 1BZ	м2		364,61	430,36	407,52	379,19	389,70
101-4140	Дренажный композит Terram Frost Blanket	м2		603,62	712,48	674,66	627,77	645,17
	<b>Геокмпозитный материал</b>							
101-4141	Геокмпозитный материал ARMATEX RCR 20/20	м2		199,33	235,27	222,79	207,30	213,05
101-4142	Геокмпозитный материал ARMATEX RCR 40/40	м2		212,85	251,24	237,90	221,37	227,50
101-4143	Геокмпозитный материал ARMATEX RCR 50/50	м2		251,81	297,23	281,45	261,89	269,15
101-4144	Геокмпозитный материал ARMATEX RCR 60/60	м2		338,44	399,48	378,27	351,98	361,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4145	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 80/80	м2		440,20	519,59	492,01	457,81	470,50
101-4146	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 100/100	м2		490,77	579,27	548,52	510,40	524,54
101-4147	Геокомпозитный материал ARMATEX RCM 50/50	м2		243,21	287,07	271,83	252,94	259,95
101-9066	Геосетка	м2						
101-4133	Сетка ПСД (50x50)-32x38 (гвосетка)	м2		469,80	554,53	525,09	488,80	502,14
101-9068	Геотекстиль	м2						
	Нетканый термоскрепленный геотекстиль:							
101-2619	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 500 uv	м2		45,71	53,97	51,10	47,54	48,86
101-2620	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700 uv	м2		51,42	60,68	57,47	53,46	54,95
101-2621	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900 uv	м2		61,91	73,07	69,20	64,40	66,17
101-2622	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000 uv	м2		65,85	77,74	73,61	68,50	70,39
101-2623	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300 uv	м2		86,72	102,36	96,94	90,19	92,71
101-2624	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500 uv	м2		96,55	117,52	111,28	103,53	106,43
101-2625	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000 uv	м2		118,03	139,31	131,93	122,75	126,16
101-2626	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000 uv	м2		137,32	162,10	153,49	142,80	146,78
101-2627	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000 uv	м2		181,52	214,27	202,89	188,80	194,03
101-2628	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700	м2		45,71	53,97	51,10	47,54	48,86
101-2629	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900	м2		57,78	68,22	64,59	60,08	61,76
101-2630	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000	м2		61,91	73,07	69,20	64,40	66,17
101-2631	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300	м2		83,54	98,81	93,37	86,88	89,31
101-2632	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500	м2		94,04	111,00	105,10	97,79	100,53
101-2633	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000	м2		113,14	133,54	126,47	117,68	120,96
101-2634	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000	м2		135,71	160,21	151,69	141,13	145,07
101-2635	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000	м2		177,48	209,51	198,38	184,61	189,71
	Нетканый геотекстиль:							
101-2695	Нетканый геотекстиль Дорнит 200 г/м2	м2		56,02	66,14	62,61	58,26	59,50
101-2696	Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2	м2		77,45	91,42	86,57	80,54	82,78
101-2698	Нетканый геотекстиль Тураг SF 27 (Великобритания)	м2		77,45	91,42	86,57	80,54	82,78
101-2969	Нетканый геотекстиль Тураг SF 40	м2		34,33	40,52	38,37	35,70	36,69
101-2970	Нетканый геотекстиль Тураг SF 56	м2		44,13	52,09	49,32	45,89	47,17
101-2971	Нетканый геотекстиль Тураг SF 94	м2		73,58	86,84	82,23	76,51	78,64
101-3017	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д160, иглопробивной	м2		25,50	30,10	28,50	26,52	27,26
101-3018	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д250, иглопробивной	м2		32,88	38,81	36,75	34,19	35,14
101-3019	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ160, иглопробивной термоскрепленный	м2		30,38	35,83	33,93	31,57	32,45
101-3020	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ250, иглопробивной термоскрепленный	м2		37,29	44,02	41,68	38,78	39,86
101-3021	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ360, иглопробивной термоскрепленный	м2		48,58	57,34	54,29	50,52	51,92
	Тканый геотекстиль:							
101-2636	Тканый геотекстиль KORTEX GT 50/50	м2		149,36	176,29	166,93	155,32	159,63
101-2637	Тканый геотекстиль KORTEX GT 70/70	м2		168,09	198,39	187,86	174,79	179,65
101-2638	Тканый геотекстиль KORTEX GT 80/80	м2		179,33	211,56	200,42	186,48	191,67
101-2639	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/50	м2		157,41	185,79	175,93	163,69	168,24
101-2640	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/100	м2		208,25	245,80	232,74	216,55	222,57
101-2641	Тканый геотекстиль KORTEX GT 120/120	м2		217,35	256,54	242,91	226,02	232,30
101-2642	Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/50	м2		211,48	249,82	236,36	219,92	226,03
101-2643	Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/150	м2		285,37	338,00	320,05	297,79	306,06
101-2644	Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/50	м2		237,15	279,90	265,04	246,80	253,46
101-2645	Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/200	м2		298,79	352,66	333,93	310,70	319,34
101-2646	Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/50	м2		322,26	380,36	360,17	335,11	344,43
101-2647	Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/100	м2		336,19	396,81	375,74	349,60	359,32
101-2648	Тканый геотекстиль KORTEX GT 400/50	м2		469,50	554,15	524,72	488,23	501,79
101-2649	Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/50	м2		411,68	485,91	460,11	428,10	440,00
101-2650	Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/100	м2		425,03	501,66	475,02	441,98	454,26
101-2651	Тканый геотекстиль KORTEX GT 600/50	м2		565,35	667,29	631,85	587,90	604,24
101-2652	Тканый геотекстиль KORTEX GT 800/100	м2		667,07	787,35	745,53	693,88	712,95
101-2653	Тканый геотекстиль KORTEX GT 1000/100	м2		869,44	1 026,20	971,70	904,11	929,24
101-2654	Тканый геотекстиль KORTEX GT 1250/100	м2		935,32	1 103,96	1 045,34	972,83	999,65
101-2655	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 14/14	м2		89,36	105,47	99,87	92,92	95,51
101-2656	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 18/12	м2		91,55	108,05	102,31	95,20	97,84
101-2657	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 40/40	м2		134,38	158,61	150,18	139,74	143,82
101-2658	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 60/60	м2		157,41	185,79	175,93	163,69	168,24
101-2659	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 80/80	м2		171,85	202,83	192,06	178,70	183,67
101-2660	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 100/100	м2		197,51	233,12	220,74	205,39	211,09
101-2661	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/50	м2		200,81	237,01	224,43	208,82	214,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2652	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/100	м2		217,92	257,21	243,55	226,61	232,90
101-2653	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 200/100	м2		231,85	273,55	259,12	241,10	247,80
101-2654	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 270/60	м2		300,28	354,42	335,60	312,25	320,93
101-2655	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 320/50	м2		335,69	396,22	375,17	349,08	356,78
101-2736	Тканый геотекстиль SG 26/28 (PP)	м2		111,76	131,91	124,91	116,22	119,45
	Тканый геотекстиль (Нидерланды):							
101-2699	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 15	м2		34,33	66,14	62,61	58,26	59,60
101-2700	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 25	м2		44,13	77,17	73,07	68,00	69,89
101-2701	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 40	м2		73,58	108,70	102,93	95,77	98,42
101-2702	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 60	м2		144,16	170,17	161,13	149,93	154,09
101-2703	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 80	м2		161,47	190,59	180,49	167,93	172,59
101-2704	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 100S	м2		208,22	245,76	232,74	216,57	222,59
101-2705	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120	м2		212,25	250,52	237,25	220,76	226,86
101-2718	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120S	м2		305,63	360,73	341,62	317,88	326,69
101-2719	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 200	м2		297,46	351,10	332,50	309,39	317,96
101-2720	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 100	м2		220,20	259,90	246,13	229,03	235,37
101-2721	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 150	м2		278,93	329,22	311,78	290,11	296,15
101-2722	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 200	м2		308,34	363,93	344,65	320,70	329,59
	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex:							
101-3104	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 130	м2		14,92	17,61	16,68	15,52	15,95
101-3105	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 150	м2		18,27	21,57	20,43	19,01	19,53
101-3106	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 200	м2		23,93	28,24	26,74	24,89	25,58
101-3107	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 300	м2		35,90	42,37	40,12	37,33	38,37
101-3108	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 400	м2		47,85	56,48	53,49	49,77	51,15
101-3109	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 500	м2		57,25	67,57	63,99	59,54	61,19
101-3110	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 600	м2		68,68	81,06	76,77	71,43	73,41
101-3111	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 700	м2		80,07	94,51	89,50	83,28	85,59
101-3112	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 800	м2		91,55	108,05	102,33	95,22	97,85
	Объемные сотовые решетки:							
101-2666	Объемные сотовые решетки TERRAM Erocell (Geocell) 25/10	м2		348,52	411,36	389,57	362,50	372,54
101-2667	Объемные сотовые решетки TERRAM Erocell (Geocell) 25/15	м2		527,07	622,11	589,15	548,21	563,40
101-2668	Объемные сотовые решетки TERRAM Erocell (Geocell) 35/10	м2		192,44	227,14	215,11	200,16	205,71
101-2669	Объемные сотовые решетки TERRAM Erocell (Geocell) 35/15	м2		292,04	344,70	326,44	303,75	312,17
	Тканая георешетка							
101-2670	Тканая георешетка ARMATEX G 20/20	м2		271,99	321,03	304,02	282,90	290,73
101-2671	Тканая георешетка ARMATEX G 35/20	м2		323,31	381,61	361,39	336,28	345,59
101-2672	Тканая георешетка ARMATEX G 35/35	м2		321,21	378,13	359,04	334,09	343,35
101-2673	Тканая георешетка ARMATEX G 40/40	м2		358,66	423,33	400,90	373,04	383,38
101-2674	Тканая георешетка ARMATEX G 55/30	м2		396,11	487,53	442,76	412,00	423,41
101-2675	Тканая георешетка ARMATEX G 55/55	м2		367,28	433,50	410,53	382,01	392,59
101-2676	Тканая георешетка ARMATEX G 65/20	м2		420,74	496,60	470,30	437,61	449,74
101-2677	Тканая георешетка ARMATEX G 65/30	м2		422,87	496,23	472,79	439,83	452,12
101-2678	Тканая георешетка ARMATEX G 65/65	м2		474,29	559,81	530,15	493,31	506,98
101-2679	Тканая георешетка ARMATEX G 80/30	м2		488,28	576,33	545,80	507,67	521,94
101-2680	Тканая георешетка ARMATEX G 80/80	м2		661,75	781,07	739,69	688,29	707,36
101-2681	Тканая георешетка ARMATEX G 110/30	м2		556,84	657,24	622,43	579,17	595,22
101-2682	Тканая георешетка ARMATEX G 150/50	м2		618,92	730,52	691,82	643,74	661,58
101-2683	Тканая георешетка ARMATEX G 200/50	м2		790,25	932,73	883,32	821,94	844,71
101-2684	Тканая георешетка ARMATEX M 20/20	м2		379,00	447,34	423,64	394,20	405,12
101-2685	Тканая георешетка ARMATEX M 35/20	м2		323,31	381,61	361,39	336,28	345,59
101-2686	Тканая георешетка ARMATEX M 40/40	м2		465,60	549,79	520,66	484,48	497,90
101-2687	Тканая георешетка ARMATEX M 55/30	м2		503,29	584,04	562,57	523,48	537,98
101-2688	Тканая георешетка ARMATEX M 65/65	м2		581,47	686,32	649,96	604,79	621,54
101-2689	Тканая георешетка ARMATEX M 80/30	м2		595,30	702,64	665,41	619,17	636,33
101-2690	Тканая георешетка ARMATEX M 80/80	м2		768,77	907,38	859,31	799,60	821,75
101-2691	Тканая георешетка ARMATEX M 110/30	м2		663,90	783,60	742,09	690,52	709,85
101-2692	Тканая георешетка ARMATEX M 150/30	м2		725,94	856,83	811,44	756,05	775,96
101-2693	Тканая георешетка ARMATEX M 200/20	м2		897,30	1 059,09	1 002,99	933,29	959,14
101-2694	Тканая георешетка ARMATEX M 200/50	м2		897,30	1 059,09	1 002,99	933,29	959,14
	Геотехническая полимерная решетка:							
101-2706	Геотехническая полимерная решетка Геокаркас ПГ 30.20 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		891,57	1 052,32	996,57	927,32	953,01
101-2707	Геотехническая полимерная решетка Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		907,48	1 071,11	1 014,37	943,86	970,02
101-2708	Геотехническая полимерная решетка Геокаркас ПГ 30.15 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		659,30	778,17	736,95	685,73	704,73
101-2709	Геотехническая полимерная решетка Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		675,40	797,18	754,95	702,49	721,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2710	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		427,09	504,10	477,39	444,22	458,52
101-2711	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		435,16	513,62	486,41	452,61	465,15
101-2712	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		298,97	352,88	334,19	310,96	319,58
101-2713	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		258,88	305,35	289,37	269,26	276,72
101-2714	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		331,00	390,89	369,99	344,28	353,81
101-2715	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		339,04	400,17	378,97	352,64	362,41
101-2716	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2		222,91	263,10	249,16	231,85	238,27
101-2717	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246-003-18278121-03)	шт.		15,73	18,57	17,58	16,36	16,81
101-2723	Противозррозийный мат Enkamat 7018/1 (Германия)	м2		404,12	477,00	451,72	420,30	431,99
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2		837,45	988,51	936,10	870,99	895,20
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2		1139,85	1 345,45	1 274,12	1 185,52	1 218,47
101-3008	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т		76324,48	90 291,80	88 635,07	85 321,61	86 978,35
	Пластовый дренаж (Германия):							
101-2724	Пластовый дренаж (Германия) Eпkadrain B10	м2		369,90	436,83	413,48	384,72	395,42
101-2725	Пластовый дренаж (Германия) Eпkadrain SL	м2		381,03	449,76	425,92	396,30	407,31
	Геосетка стеклянная клееная марки:							
101-4113	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-50 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2		119,60	141,18	133,69	124,39	127,85
101-4114	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-70 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2		160,17	189,07	179,04	166,58	171,22
101-4115	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-100 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2		219,94	259,62	245,85	228,76	235,11
101-4116	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-200 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2		448,15	528,88	500,94	466,10	479,06
101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39x39 мм)	м2		108,03	127,52	120,76	112,36	115,48
101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39x39 мм)	м2		174,55	206,03	195,11	181,54	186,59
101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35x40 мм)	м2		216,07	255,04	241,52	224,72	230,97
101-9067	Геотекстиль для дренажных и ландшафтных работ	м2						
101-2533	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м2		133,00	156,99	148,67	138,33	142,17
	Полотно иглопробивное для дорожного строительства:							
101-0792	"Дорнит-2"	10 м2	6,1	516,57	617,00	602,47	578,99	591,43
101-4157	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 160 г/м2	10 м2		239,49	282,61	277,41	267,04	272,24
101-4158	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м2	10 м2		471,70	556,62	546,41	525,98	538,19
101-4159	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м2	10 м2		783,75	924,82	907,86	873,94	890,90
101-4160	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 160 г/м2	10 м2		257,65	304,02	298,44	287,28	292,86
101-4161	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 250 г/м2	10 м2		402,78	475,29	466,56	449,12	457,86
101-4162	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 360 г/м2	10 м2		547,95	646,59	634,74	611,00	622,85
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м2	0,6	24,06	28,75	27,03	25,07	25,81
101-2100	Полотно холстопробивное стекловолокнистое ХПС-Т-5	10 м2	5,05	112,58	134,50	126,49	117,31	120,79
101-9071	Полотна ячеек GEOWEB	м2						
	Сетки стеклянные нитропробивные пропитанные, марка геосетки:							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4121	Сетки стеклянные нителпрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 30/30-25 (ТУ 6-48-00205009-102-98, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2		104,52	126,46	124,13	119,52	121,80
101-4122	Сетки стеклянные нителпрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 40/40-25 (ТУ 6-48-00205009-102-98, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2		107,97	130,64	128,22	123,46	125,81
101-4123	Сетки стеклянные нителпрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/25-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2		90,46	109,45	107,43	103,44	105,42
101-4124	Сетки стеклянные нителпрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/50-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2		112,58	136,22	133,70	128,73	131,19
101-4125	Сетки стеклянные нителпрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 80/80-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2		146,93	177,78	174,50	168,01	171,22
101-4126	Сетки стеклянные нителпрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 100/100-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2		201,20	243,43	238,94	230,06	234,46
	<b>Подраздел: Стекло строительное и изделия</b>							
	<b>Группа: Блоки стеклянные</b>							
	Блоки из пеностекла не более							
101-0081	не более 200 кг/м3	м3	302	4710,61	9 136,69	8 370,73	8 073,99	8 205,86
101-0082	не более 300 кг/м3	м3	402	4757,72	9 228,09	8 454,50	8 154,74	8 287,94
	<b>Блоки стеклянные пустотелые бесцветные</b>							
101-0083	размером 194x194x98 мм	1000 шт.	936	30489,47	37 404,50	36 204,00	35 733,35	35 986,90
101-0084	размером 244x244x98 мм	1000 шт.	1400	55550,44	68 149,28	65 961,99	65 104,80	65 566,56
	<b>Блоки стеклянные пустотелые цветные</b>							
101-0085	размером 194x194x98 мм	1000 шт.	936	32856,48	40 308,36	39 014,62	38 507,51	38 780,73
101-0086	размером 244x244x98 мм	1000 шт.	1400	33852,26	41 529,96	40 197,01	39 674,50	39 956,02
101-0087	размером 244x244x75 мм	1000 шт.	936	33197,58	40 726,77	39 419,65	38 907,24	39 183,31
101-4066	Стеклоблоки, 80x194x194 мм, цветные	шт.		33,21	40,18	39,13	38,63	38,84
	<b>Группа: Оргстекло</b>							
101-4096	Оргстекло листовое	м2		449,53	520,47	492,87	458,57	471,31
101-4097	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное	м2		428,73	496,38	470,04	437,34	449,51
101-4098	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флуоресцентное цветное	м2		665,79	770,83	729,95	679,16	698,05
	<b>Оргстекло листовое толщиной:</b>							
101-4099	Оргстекло листовое толщиной 2 мм молочное	м2		492,02	569,84	539,43	501,90	515,86
101-4100	Оргстекло листовое толщиной 3 мм молочное	м2		579,38	670,79	635,21	591,02	607,46
101-4101	Оргстекло листовое толщиной 3 мм цветное	м2		609,98	706,10	668,85	622,13	639,43
	<b>Оргстекло листовое СЭ толщиной:</b>							
101-4102	Оргстекло листовое СЭ толщиной 2 мм бесцветное	м2		531,09	614,88	582,27	541,76	556,82
101-4103	Оргстекло листовое СЭ толщиной 3 мм тонированное	м2		737,80	853,97	808,88	752,42	773,35
101-4104	Оргстекло листовое СЭ толщиной 4 мм бесцветное	м2		992,45	1 149,03	1 086,09	1 012,39	1 040,55
101-4105	Оргстекло листовое СЭ толщиной 5 мм бесцветное	м2		1227,82	1 421,30	1 345,81	1 252,28	1 287,11
101-4106	Оргстекло листовое СЭ толщиной 6 мм бесцветное	м2		1468,96	1 700,72	1 610,51	1 498,47	1 540,15
	<b>Оргстекло листовое ТОСП толщиной:</b>							
101-4107	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 3 мм бесцветное	м2		761,80	881,99	835,21	777,11	798,72
101-2197	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	кг		242,92	281,25	266,33	247,80	254,69
101-4108	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	м2		1214,61	1 406,24	1 331,65	1 239,01	1 273,46
101-4109	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 6 мм бесцветное	м2		1414,85	1 638,07	1 551,18	1 443,27	1 483,41
101-4110	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	м2		2864,00	3 315,85	3 139,98	2 921,53	3 002,78
101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	кг		226,94	262,75	248,81	231,50	237,94
101-4111	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 14 мм бесцветное	м2		4501,00	5 211,12	4 934,72	4 591,41	4 719,11
101-4112	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 18 мм бесцветное	м2		6807,94	7 982,04	7 463,97	6 944,70	7 137,85
	<b>Группа: Плитки стеклянные</b>							
101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150x150x5 мм	м2	25,3	247,78	271,84	263,39	258,18	266,14
	<b>Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них, цвет стекла</b>							
101-0303	молочный	м2	25,3	243,14	266,80	258,45	253,40	261,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0304	других цветов (кроме молочного)	м2	25,3	252,42	276,95	268,32	262,99	271,12
	Группа: Сетка стекляннная							
101-1877	Сетка стекляннная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м2	0,5	31,46	37,58	36,70	35,26	36,02
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м2		45,28	53,44	52,45	50,50	51,46
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2		20,43	24,11	23,96	22,79	23,22
101-1754	Сетка стекляннная строительная СС-1	м2	0,5	27,38	33,01	32,24	30,97	31,64
	Группа: Стекло армированное							
	Стекло армированное листовое бесцветное, толщиной 5,5 мм							
101-1271	гладкое	м2	19	183,45	310,32	287,50	279,80	284,64
101-1272	узорчатое	м2	19	436,20	741,04	686,71	668,25	679,69
	Группа: Стекло витринное							
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м2, толщиной 8 мм	м2	28	596,72	712,75	678,18	640,58	653,64
101-9470	Стекло листовое витринное полированное	м2						
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м2	17,50	385,16	436,30	410,26	380,50	391,79
	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной:							
101-4008	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 6 мм	м2		420,22	689,27	647,25	630,48	638,87
101-4009	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 7-10 мм	м2		477,43	762,96	735,17	716,10	725,69
101-4010	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 11-12 мм	м2		716,20	1 174,65	1 103,03	1 074,34	1 088,69
	Группа: Стекло закаленное							
	Стекло закаленное эмалированное "Стемалит" из неполированного стекла							
101-1280	толщиной 5,0 мм	м2	16,4	413,50	689,27	647,93	630,59	641,41
101-1281	толщиной 6,0 мм	м2	19,7	492,45	832,80	771,66	750,97	763,64
101-1282	толщиной 7,5 мм	м2	22,9	507,59	856,44	795,43	774,11	787,38
	Группа: Стекло зеркальное							
	Стекло зеркальное М1 толщиной:							
101-4011	Стекло зеркальное М1 толщиной 2 мм	м2		295,09	407,27	357,08	342,31	360,05
101-4013	Стекло зеркальное М1 толщиной 3 мм	м2		295,09	407,27	357,08	342,31	360,05
101-4015	Стекло зеркальное М1 толщиной 4 мм	м2		362,57	500,41	438,75	420,59	442,39
101-4017	Стекло зеркальное М1 толщиной 5 мм	м2		334,66	461,87	404,98	388,21	408,32
101-4019	Стекло зеркальное М1 толщиной 6 мм	м2		334,66	461,87	404,98	388,21	408,32
	Стекло зеркальное М2 толщиной:							
101-4012	Стекло зеркальное М2 толщиной 2 мм	м2		277,60	383,14	335,92	322,03	338,72
101-4014	Стекло зеркальное М2 толщиной 3 мм	м2		253,94	350,49	307,30	294,58	309,84
101-4016	Стекло зеркальное М2 толщиной 4 мм	м2		295,09	407,27	357,08	342,31	360,05
101-4018	Стекло зеркальное М2 толщиной 5 мм	м2		268,96	371,23	325,50	312,03	328,19
101-4020	Стекло зеркальное М2 толщиной 6 мм	м2		261,24	388,15	340,33	326,23	343,13
	Группа: Стекло листовое							
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм	м2		451,99	623,80	546,98	524,31	551,48
	Стекло листовое оконное толщиной:							
101-4003	Стекло листовое оконное толщиной 2 мм, сорт I	м2		198,63	325,74	319,78	307,80	313,79
101-4004	Стекло листовое оконное толщиной 3 мм, сорт I	м2		71,18	116,73	109,61	106,77	108,19
101-4005	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм, сорт I	м2		150,84	247,40	242,86	233,78	238,32
101-4006	Стекло листовое оконное толщиной 5 мм, сорт I	м2		388,01	638,38	624,68	601,32	613,02
101-4007	Стекло листовое оконное толщиной 6 мм, сорт I	м2		142,36	233,47	219,22	213,54	216,38
	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм							
101-1235	марки М1	м2	6,3	173,44	293,31	284,52	273,54	280,03
101-1236	марки М2	м2	6,3	212,42	358,23	348,46	335,01	342,97
101-1237	марки М3	м2	6,3	149,70	253,15	245,57	236,09	241,89
101-1238	марки М4	м2	6,3	139,34	235,83	226,57	219,74	224,96
101-1239	марки М5	м2	6,3	109,00	184,35	176,84	171,92	176,01
101-1240	марки М6	м2	6,3	143,78	243,14	235,86	226,75	232,14
	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм							
101-1241	марки М1	м2	9,4	222,06	375,54	347,94	338,64	344,44
101-1242	марки М2	м2	9,4	216,80	366,60	339,70	330,51	336,23
101-1243	марки М3	м2	9,4	118,11	199,78	185,06	180,15	183,26
101-1244	марки М4	м2	9,4	129,88	219,65	203,53	198,02	201,40
101-1245	марки М5	м2	9,4	76,93	130,15	120,61	117,32	119,37
101-1246	марки М6	м2	9,4	73,59	124,43	115,33	112,27	114,14
	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм							
101-1247	марки М1	м2	12,6	214,40	362,62	351,73	338,18	346,20
101-1248	марки М2	м2	12,6	228,40	386,25	357,92	348,29	354,26
101-1249	марки М3	м2	12,6	171,31	289,72	263,44	261,27	265,72
101-1250	марки М4	м2	12,6	168,35	284,74	263,83	256,73	261,15
101-1251	марки М5	м2	12,6	161,87	273,74	253,65	246,86	251,10
101-1252	марки М6	м2	12,6	136,06	230,09	213,21	207,52	211,04
	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм							
101-1253	марки М1	м2	15,8	280,45	474,35	439,46	427,73	435,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1254	марки М2	м2	15,8	276,47	467,64	433,27	421,61	428,88
101-1255	марки М3	м2	15,8	185,97	314,43	291,35	283,53	288,44
101-1256	марки М4	м2	15,8	192,93	328,31	302,38	294,26	299,31
101-1257	марки М5	м2	15,8	119,61	202,31	187,42	182,44	185,55
101-1258	марки М6	м2	15,8	113,48	191,81	177,76	173,06	176,00
	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм							
101-1259	марки М1	м2	19,7	343,41	580,75	538,07	523,70	532,67
101-1260	марки М2	м2	19,7	337,88	571,08	529,18	514,96	523,87
101-1261	марки М3	м2	19,7	215,42	364,39	337,80	328,52	334,18
101-1262	марки М4	м2	19,7	241,68	408,64	378,84	368,48	374,66
101-1263	марки М5	м2	19,7	145,53	248,14	228,09	221,97	225,75
101-1264	марки М6	м2	19,7	137,96	233,36	216,23	210,39	213,99
	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм							
101-1265	марки М7	м2	22,9	437,87	740,22	685,85	667,51	678,95
101-1266	марки М8	м2	22,9	165,15	279,35	258,79	251,89	256,20
	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы марки М7							
101-1267	толщиной 8 мм	м2	22,9	437,87	740,16	685,77	667,39	678,91
101-1268	толщиной 10 мм	м2	32,8	548,66	927,91	859,78	836,75	851,11
101-1269	толщиной 11 мм	м2	38	594,74	1 005,80	931,80	908,93	922,48
101-1270	толщиной 12 мм	м2	39,3	640,82	1 083,84	1 004,26	977,31	994,11
	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное							
101-1278	толщиной 15 мм	т	1310	45283,90	76 550,32	70 828,53	69 027,44	70 213,36
101-1279	толщиной 3,5 мм	м2	11,5	1023,96	1 731,70	1 604,51	1 561,52	1 588,34
101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для таплиц	м2	13,8	116,64	197,24	182,79	177,85	180,92
	Стекло листовое, тонированное							
101-4021	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 4 мм	м2		389,84	639,25	600,39	584,65	592,49
101-4167	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 5 мм	м2		508,48	833,78	783,08	762,55	772,81
101-4168	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 6 мм	м2		563,56	924,12	867,93	845,21	856,54
101-4022	Стекло листовое, тонированное, мерное, 8 мм	м2		915,07	1 500,49	1 409,27	1 372,35	1 390,81
	Стекло многослойное, противоударное, толщиной:							
101-4024	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 13 мм, класс защиты А3	м2		2263,51	3 711,80	3 485,95	3 394,65	3 440,30
101-4025	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А2	м2		3242,63	5 317,11	4 993,86	4 863,06	4 926,46
101-4026	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А3	м2		4877,31	7 997,59	7 511,37	7 314,63	7 413,00
101-4027	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 24 мм, класс защиты В1	м2		2283,95	3 745,11	3 517,42	3 425,29	3 471,36
101-4028	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 25 мм, класс защиты В2	м2		2596,52	4 257,65	3 998,80	3 894,07	3 948,44
101-4029	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 30 мм, класс защиты В3	м2		4208,60	6 901,08	6 481,52	6 311,75	6 396,64
	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной:							
101-4030	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17 мм, класс защиты С3М2	м2		5392,30	8 842,05	8 304,49	8 086,97	8 195,73
101-4031	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17,5 мм, класс защиты В2	м2		7300,80	11 971,51	11 243,70	10 949,20	11 096,45
101-4032	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 21,3 мм, класс защиты В2	м2		7436,17	12 193,49	11 452,18	11 152,22	11 302,20
101-4033	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 24 мм, класс защиты В2	м2		7462,66	12 236,94	11 492,98	11 191,96	11 342,47
101-4034	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 32,5 мм, класс защиты В3	м2		9456,64	15 506,56	14 563,83	14 182,37	14 373,10
101-4035	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 35 мм, класс защиты В2	м2		4438,90	7 275,43	6 833,11	6 654,14	6 743,83
101-4036	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 36 мм, класс защиты В3	м2		6889,10	11 296,43	10 609,86	10 331,77	10 470,71
101-4037	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 39 мм, класс защиты В3	м2		9795,98	16 062,51	15 085,98	14 690,84	14 888,41
101-4038	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 43 мм, класс защиты В3	м2		9815,13	16 094,40	15 115,93	14 720,01	14 917,97
101-4039	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 45 мм, класс защиты ТУС	м2		8714,08	14 288,95	13 420,24	13 068,74	13 244,49
101-4040	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 50 мм, класс защиты ТУС	м2		6705,71	14 275,23	13 407,35	13 056,18	13 231,77
101-4041	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 52 мм, класс защиты В3	м2		11354,07	18 617,89	17 486,00	17 028,00	17 257,00
101-4042	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 55 мм, класс защиты В4	м2		12709,71	20 840,81	19 573,77	19 061,09	19 317,43
	Стекло листовое узорчатое бесцветное							
101-1274	толщиной 3,5 мм	м2	11	205,82	348,36	322,82	314,03	319,49
101-1275	толщиной 5,0 мм	м2	15,8	297,22	502,82	465,95	453,28	481,16
101-1276	толщиной 6,0 мм	м2	18,9	398,86	674,76	625,29	608,28	618,85
101-1277	толщиной 7,0 мм	м2	22,1	663,94	1 123,20	1 040,86	1 012,51	1 030,14
	Стекло узорчатое:							
101-4043	Стекло узорчатое, АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м2		401,20	658,18	618,12	601,82	609,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4044	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2		247,46	405,97	381,25	371,20	376,24
101-4045	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м2		249,17	408,77	383,87	373,75	378,83
101-4046	Стекло узорчатое, КОЛОТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м2		238,13	390,65	366,88	357,20	362,05
101-4047	Стекло узорчатое, КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м2		412,84	677,26	636,06	619,29	627,68
101-4056	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м2		1040,30	1 706,88	1 602,80	1 560,44	1 581,70
101-4057	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м2		244,50	401,09	376,69	366,76	371,72
101-4059	Стекло узорчатое, РИТМ, 6 мм, бронза	м2		207,64	340,84	319,89	311,46	315,69
101-4048	Стекло узорчатое, РОМАШКА, 4 мм, золотое	м2		219,33	359,82	337,91	329,01	333,47
101-4053	Стекло узорчатое, РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м2		194,16	318,52	299,14	291,26	295,20
101-4054	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м2		340,00	557,78	523,84	510,02	516,93
101-4055	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м2		340,00	557,77	523,82	510,03	516,91
101-4049	Стекло узорчатое, ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2		171,86	281,93	264,78	257,79	261,28
101-4050	Стекло узорчатое, ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м2		209,03	342,93	322,05	313,56	317,82
101-4051	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м2		182,47	299,35	281,12	273,71	277,41
101-4052	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое	м2		194,16	318,52	299,14	291,26	295,20
101-4058	Стекло узорчатое, ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное	м2		714,55	1 172,23	1 100,88	1 071,87	1 086,38
101-4060	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм	м2		226,76	372,01	349,37	340,17	344,77
101-4061	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2		693,74	1 138,10	1 068,83	1 040,66	1 054,74
101-4062	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА окрашенное в массу, толщиной 6 мм, бронзовое	м2		613,67	1 006,72	945,46	920,53	933,01
101-4063	Стекло ФЛОАТ РИТМ окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2		618,29	1 014,31	952,58	927,47	940,02
101-4064	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 2 мм	м2		297,21	487,58	457,89	445,85	451,87
101-4065	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 6 мм	м2		348,66	571,97	537,17	523,02	530,08
101-9882	Стекло оконное	м2						
101-9883	Стекло оконное, толщиной 4 мм	м2						
	<b>Группа: Стекло профильное</b>							
	Стекло строительное профильное бесцветное							
101-1286	швеллерного сечения	м2	28	476,57	805,96	746,78	726,75	739,25
101-1287	коробчатого сечения	м2	55	563,43	952,86	882,89	859,22	873,99
	<b>Группа: Стеклопакеты</b>							
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из непотированного стекла толщиной 4 мм	м2	29	1273,33	1 493,36	1 447,14	1 366,92	1 394,80
	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла:							
101-4068	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 4 мм	м2		674,51	782,43	762,19	721,73	735,23
101-4069	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 5 мм	м2		727,05	843,38	821,56	777,95	792,50
101-4070	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 6 мм	м2		785,30	887,74	864,79	818,87	834,17
	Стеклопакеты, стекло армированное:							
101-4071	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*6+6=16 мм	м2		962,03	1 115,95	1 087,10	1 029,37	1 048,62
101-4072	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*8+6=18 мм	м2		981,49	1 138,53	1 109,08	1 050,19	1 069,82
101-4073	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*10+6=20 мм	м2		999,65	1 159,60	1 129,61	1 069,63	1 089,62
101-4074	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*12+6=22 мм	м2		1021,70	1 185,16	1 154,52	1 093,21	1 113,64
101-4075	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*14+6=24 мм	м2		1049,42	1 217,31	1 185,83	1 122,87	1 143,86
101-4076	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*16+6=26 мм	м2		1067,62	1 238,44	1 206,41	1 142,35	1 163,70
101-4077	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*18+6=28 мм	м2		1100,19	1 276,22	1 243,23	1 177,22	1 199,20
101-4078	Стеклопакеты, стекло армированное, 4*20+6=30 мм	м2		1126,77	1 309,36	1 275,51	1 207,79	1 230,37
101-4079	Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм	м2		1211,07	1 404,84	1 368,50	1 295,85	1 320,06
	Стеклопакеты, стекло (К+):							
101-4080	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*6+4=14 мм	м2		989,09	1 124,15	1 095,08	1 036,93	1 058,31
101-4081	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*8+4=16 мм	м2		992,95	1 151,83	1 122,03	1 062,45	1 082,31
101-4082	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*10+4=18 мм	м2		1017,87	1 180,73	1 150,19	1 089,12	1 109,48
101-4083	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*12+4=20 мм	м2		1017,87	1 180,73	1 150,19	1 089,12	1 109,48
101-4084	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*14+4=22 мм	м2		1044,63	1 211,77	1 180,43	1 117,76	1 138,63
101-4085	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*16+4=24 мм	м2		1063,85	1 234,06	1 202,16	1 138,34	1 159,60
101-4086	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*18+4=26 мм	м2		1101,12	1 277,29	1 244,26	1 178,20	1 200,21
101-4087	Стеклопакеты, стекло (К+) 4*20+4=28 мм	м2		1139,26	1 321,58	1 287,38	1 219,04	1 241,62
	Стеклопакеты, стекло каленое:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4088	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+6+6=18 мм	м2		1114,59	1 292,93	1 259,49	1 192,62	1 214,90
101-4089	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+8+6=18 мм	м2		1143,19	1 326,09	1 291,82	1 223,22	1 246,09
101-4090	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+10+6=20 мм	м2		1166,04	1 352,59	1 317,82	1 247,96	1 270,97
101-4091	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+12+6=22 мм	м2		1175,66	1 383,78	1 328,49	1 257,96	1 281,48
101-4092	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+14+6=24 мм	м2		1200,56	1 392,65	1 356,63	1 284,61	1 308,61
101-4093	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+16+6=26 мм	м2		1222,53	1 418,12	1 381,45	1 308,10	1 332,55
101-4094	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+18+6=28 мм	м2		1269,37	1 472,47	1 434,39	1 358,23	1 383,61
101-4095	Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргоном, однокамерные, 28 мм	м2		884,82	1 026,38	999,84	946,75	964,45
101-9472	Крошка стеклянная	т						
101-1981	Крошка стеклянная	т		89104,53	106 458,76	100 115,78	92 846,92	95 605,11
	Группа: Стеклянные полотна							
	Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью							
101-1283	толщиной 10 мм	м2	32,8	6364,25	10 763,17	9 972,75	9 705,42	9 872,20
101-1284	толщиной 12 мм	м2	39,3	7336,02	12 405,65	11 495,53	11 187,37	11 379,60
101-1285	толщиной 15 мм	м2	49,1	8196,30	13 865,00	12 846,78	12 502,44	12 717,27
	Подраздел: Металлоизделия							
	Группа: Детали оформления							
101-2409	Акашлон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		104,74	123,65	117,08	108,93	111,88
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		89,08	105,17	99,56	92,63	95,16
101-9444	Водоотводящий фартук	кг						
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	1	119,49	143,09	139,71	134,25	137,14
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.		58,41	68,97	65,29	60,75	62,40
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		130,95	154,61	146,36	136,18	139,90
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		78,07	92,18	87,26	81,19	83,41
101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м		213,10	251,61	238,17	221,61	227,66
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		71,01	83,65	79,37	73,85	75,86
101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м	шт.		101,05	119,30	112,93	105,08	107,95
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		25,30	29,88	28,28	26,31	27,03
101-9900	Элементы крепления нащельников и деталей оформления (самонарезающиеся винты, заклепки т.д.)	т						
	Группа: Детали общего назначения							
101-9188	Глухари металлические	т						
101-1790	Глухари металлические	т		39004,42	46 713,27	45 610,15	43 832,19	44 775,62
101-9030	Детали крепления	т						
101-1716	Детали крепления	т		41497,86	49 690,49	48 525,88	46 634,24	47 637,99
101-1860	Дробь металлическая	т		12769,09	15 292,75	14 931,62	14 349,56	14 658,41
101-9186	Закрепы металлические	кг						
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	1	20,51	24,49	23,05	21,37	22,00
101-9185	Ерши металлические	кг						
101-9052	Изделия для водосточных труб	шт.						
101-9890	Кляммеры	шт						
101-2159	Кляммеры	шт		28,21	33,78	32,99	31,70	32,38
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.		808,07	956,44	938,20	902,81	921,05
	Кляммеры приведенные к марке:							
101-2184	Кляммеры приведенные к марке КЛ-1	1000 шт.		1564,54	1 850,91	1 816,97	1 749,04	1 782,99
101-2166	Кляммеры приведенные к марке КЛ-2	1000 шт.		4380,77	5 182,64	5 087,53	4 897,37	4 992,45
101-2060	комплект крепящих деталей	компл.		85,38	100,76	95,42	88,79	91,25
101-3977	Коробка водосточная	компл.		15556,94	18 404,54	18 066,77	17 391,47	17 729,12
101-9304	Костыль из квадратной стали	шт.						
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.		59,74	71,84	70,14	67,41	68,86
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт.		34,72	41,23	40,48	38,96	39,72
101-9911	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	т						
101-9057	Лазы и люки	м2						
101-3179	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м		90,66	107,68	105,70	101,75	103,73
101-9058	Люки чугунные	шт.						
	Люки чугунные							
101-2535	лёгкий	шт.	65	2715,57	3 331,52	3 224,59	3 182,66	3 205,22
101-2536	тяжелый	шт.	100	3294,00	4 041,07	3 911,33	3 860,50	3 887,92
101-2537	Люк чугунный с решеткой для дождеприемного колодца ДР	шт.	122	3706,86	4 387,45	4 269,30	4 222,98	4 247,91
	Люк чугунный канализационный запорный							
101-2538	ЛКЗ-1000, 1000	шт.	622	7921,35	9 717,90	9 406,00	9 283,74	9 349,61
101-2539	ЛКЗ-1500, 1500	шт.	1410	16806,76	20 618,54	19 956,76	19 697,36	19 837,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-9059	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода	кг						
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	1	81,04	104,28	97,92	90,83	93,59
101-9107	Наконечники	кг						
101-1700	Наконечники для полистироновых труб	кг		221,57	265,37	259,09	249,00	254,33
101-9180	Решетки	шт						
101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6x0,8 м	м2		583,78	689,08	652,56	607,16	624,04
101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x0,9 м	м2		583,78	689,09	652,56	607,17	624,05
101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,2 м	м2		510,82	602,96	570,99	531,28	546,05
101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,5 м	м2		467,03	551,27	522,04	485,74	499,24
	Решетки металлические размером							
101-3987	Решетки металлические размером 200x200 мм	шт		52,08	62,22	58,51	54,27	55,88
101-3988	Решетки металлические размером 450x450 мм	шт		100,44	120,00	112,85	104,65	107,77
101-9182	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.						
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.		168,72	201,60	189,57	175,80	181,01
101-1895	Решетки для примыков стальные	т	1030	36118,12	43 137,07	42 120,88	40 478,86	41 349,29
	Роли свинцовые, марки С1							
101-0865	толщиной 1,0 мм	т	1000	97956,31	118 989,02	114 243,12	109 789,26	112 150,09
101-0866	толщиной 2,0 мм	т	1000	75590,18	90 284,92	85 908,24	81 146,07	82 801,49
101-0867	толщиной 3,0 мм	т	1000	73519,26	87 811,39	85 743,00	82 400,24	84 172,12
	Рукава металлические диаметром:							
101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	0,8	41,16	49,28	48,09	46,25	47,23
101-2162	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ-Ц-Х	м	0,9	53,54	64,10	62,61	60,14	61,45
101-2813	Чугун марки МК-1	т		32423,09	39 926,25	37 525,46	34 804,51	35 846,19
101-9668	Штыри	т						
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм	м2		107,43	118,22	116,01	111,72	113,87
	Группа: Жесть белая							
101-1859	Жесть белая	кг		46,06	55,13	53,83	51,73	52,85
	Жесть белая толщиной:							
101-3940	Жесть белая толщиной 0,22 мм	кг		65,90	77,90	76,51	73,65	75,05
101-1925	Жесть белая толщиной 0,25 мм	т	1000	35755,42	41 227,90	40 879,49	40 636,68	40 773,29
101-3941	Жесть белая толщиной 0,25 мм	кг		35,74	40,80	40,60	40,40	40,46
101-3942	Жесть белая толщиной 0,32 мм	кг		55,43	65,53	64,34	61,96	63,15
	Группа: Поковки							
	Поковки из квадратных заготовок							
101-0782	массой 1,8 кг	т	1120	32242,16	38 510,03	37 602,93	36 136,95	36 914,01
101-0783	массой 2,825 кг	т	1120	29534,77	35 278,33	34 445,40	33 102,52	33 814,34
101-0784	массой 3,575 кг	т	1120	29846,79	35 646,99	33 920,86	32 040,52	32 894,14
101-0785	массой 4,5 кг	т	1120	27581,04	32 942,82	32 166,85	30 912,80	31 577,53
101-0786	массой 90 кг	т	1120	29224,71	34 905,98	33 213,86	31 372,71	32 012,72
	Поковки оцинкованные							
101-0787	массой 1,8 кг	т	1120	43550,64	52 016,91	50 791,66	48 811,50	49 861,11
101-0788	массой 2,825 кг	т	1120	43181,18	51 551,72	50 337,42	48 374,98	49 415,20
101-0789	массой 3,575 кг	т	1120	38239,73	45 673,52	43 459,43	41 050,33	41 887,78
101-0790	массой 4,5 кг	т	1120	36742,25	43 864,94	41 757,58	39 442,80	40 247,44
101-1671	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты и т.п.) массой до 1,6 кг	кг	1,13	107,17	129,13	126,07	121,18	123,78
101-9183	Поковки строительные для ванной сварки	т						
101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т		17460,01	20 910,79	20 418,89	19 621,10	20 043,41
	Группа: Сваи							
101-9280	Сваи из стальных труб	т						
	Сваи из стальных труб, наружный диаметр:							
101-3862	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 720мм, толщина стенки 12 мм	т		33037,90	37 002,70	36 407,97	36 130,13	36 249,29
101-3863	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т		31119,70	34 854,30	34 294,12	34 032,40	34 144,83
	Группа: Сетка							
101-9430	Сетки в рамках	м2						
101-9431	Сетка фасадная защитно-декоративная	м2						
101-3881	Сетка дорожная из проволоки диаметром 6 мм, без покрытия, сечением 1000x1000 мм	м2		66,33	78,27	76,86	73,99	75,41
	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм							
101-1566	плетеная	м2	2,7	87,85	104,94	102,48	98,51	100,61
101-1567	крученая	м2	0,8	30,09	35,97	35,12	33,74	34,47
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигральными ячейками размером 60x100 мм оцинкованная	м2	1,1	111,82	133,60	125,64	116,52	119,98
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м2		177,52	218,62	205,46	190,56	196,26
	Сетка плетеная из проволоки диаметром:							
101-3882	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 10x10 мм	м2		63,99	75,53	74,14	71,37	72,78
101-3883	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 15x15 мм	м2		45,84	54,10	53,12	51,10	52,11
101-3884	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 20x20 мм	м2		56,71	66,93	65,70	63,24	64,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3885	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 20x20 мм	м2		73,01	86,19	84,58	81,40	83,00
101-3886	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 35x35 мм	м2		46,91	55,36	54,35	52,30	53,34
101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50x50 мм	м2		30,93	36,50	35,84	34,49	35,15
101-3888	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,0 мм оцинкованная, 45x45 мм	м2		41,27	48,70	47,82	46,03	46,91
101-3889	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм без покрытия, 45x45 мм	м2		41,27	48,70	47,82	46,03	46,91
	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12							
101-0872	без покрытия	м2	2,9	82,49	98,55	96,22	92,45	94,45
101-0873	оцинкованная	м2	2,9	113,88	135,99	129,40	122,21	124,73
	Сетка провололочная крученая с шестиугольными ячейками № 50							
101-0870	оцинкованная	м2	0,1	29,58	32,51	31,65	30,62	31,15
101-0871	светлая	м2	0,1	37,98	41,74	40,87	39,25	40,12
101-9069	Сетка провололочная стальная плетеная и крученая	м2						
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 45x45 мм	м2		48,33	52,78	51,83	49,87	50,90
	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром:							
101-3890	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2		100,06	109,23	107,32	103,25	105,38
101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2		70,47	76,93	75,58	72,72	74,22
101-3892	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2		42,52	46,41	45,60	43,87	44,78
101-9070	Сетка стальная плетеная	м2						
101-1991	Сетка плетеная одинарная с квадратной ячейкой 12 мм из проволоки диаметром 1,4 мм	м2	2,9	84,00	98,30	92,48	85,76	88,30
	Сетка тканая одинарная оцинкованная:							
101-3896	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,0x2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2		120,58	142,27	139,65	134,42	137,04
101-3897	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,5x2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2		141,54	168,98	163,93	157,81	160,87
101-3898	Сетка тканая одинарная оцинкованная 3,2x3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м2		104,85	123,70	121,43	116,89	118,16
101-3899	Сетка тканая одинарная оцинкованная 4,0x4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2		89,12	105,13	103,21	99,36	101,29
101-3900	Сетка тканая одинарная оцинкованная 6,0x6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2		89,12	105,13	103,21	99,36	101,29
101-3901	Сетка тканая одинарная оцинкованная 7,0x7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2		78,65	92,81	91,10	87,70	89,40
	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05							
101-0874	без покрытия	м2	1,1	130,55	155,90	152,23	146,30	149,44
101-0875	оцинкованная	м2	1,1	170,85	203,79	193,89	183,15	186,89
101-3902	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20x20 мм для системы «Термофасад»	м2		89,47	106,84	101,65	96,02	97,98
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5x5 мм	м2		119,29	142,45	135,53	128,03	130,64
	Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)							
101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т						
101-9895	Стальной гнутый профиль неоцинкованный (профилированный настил)	т						
	Профилированный лист оцинкованный:							
101-3827	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,6	т		34309,28	40 493,11	38 345,09	35 679,79	36 668,16
101-3828	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,7	т		32498,47	38 355,93	36 321,27	33 796,66	34 732,87
101-3829	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,8	т		31481,34	37 155,49	35 184,48	32 738,90	33 645,79
101-4280	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,6	т		57208,52	67 522,36	63 941,44	59 495,72	61 139,64
101-3830	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,7	т		30886,58	36 453,52	34 519,76	32 120,37	33 010,14
101-3831	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,8	т		29987,10	35 391,91	33 514,49	31 184,98	32 048,81
101-3832	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,9	т		29575,83	34 908,53	33 054,84	30 757,26	31 609,27
101-3833	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,7	т		31236,68	36 871,59	34 913,47	32 487,12	33 386,34
101-3834	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,8	т		30511,44	36 015,52	34 102,86	31 732,84	32 611,20
101-3835	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,9	т		29609,98	34 951,42	33 095,28	30 795,28	31 647,69
101-3836	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,8	т		30453,34	35 946,92	34 037,92	31 672,41	32 549,10
101-3837	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,9	т		29141,94	34 398,96	32 572,14	30 308,52	31 147,44
101-3838	Профилированный лист оцинкованный Н114-800-1,0	т		27754,25	32 780,94	31 021,12	28 865,28	29 664,26
101-3839	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,8	т		30502,45	36 004,90	34 092,80	31 723,48	32 601,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3840	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,9	т		29758,49	35 126,73	33 261,29	30 949,75	31 806,42
101-3841	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-1,0	т		29032,64	34 289,83	32 449,98	30 194,84	31 030,84
101-4281	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,5	т		34665,40	40 915,06	36 745,22	36 051,33	37 047,46
101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т		30488,68	35 985,32	34 076,91	31 707,62	32 583,74
101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		30501,10	35 999,98	34 090,81	31 720,55	32 597,01
101-3844	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,8	т		46977,12	55 446,38	52 505,91	48 855,27	50 205,16
101-3845	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7	т		29874,62	35 280,55	33 390,60	31 069,01	31 927,47
101-3846	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,8	т		29126,40	34 377,43	32 554,33	30 290,86	31 127,83
	Профилированный лист оцинкованный окрашенный							
101-4268	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,7	т		57458,16	67 816,97	64 220,51	59 755,33	61 406,43
101-4269	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,8	т		55894,19	65 971,04	62 472,47	58 128,83	59 734,96
101-4270	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,6	т		61194,97	72 227,47	68 397,10	63 841,54	65 400,01
101-4271	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,6	т		63216,77	74 613,77	70 656,85	65 744,17	67 560,74
101-4272	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,7	т		62042,37	73 227,64	69 344,24	64 522,81	66 305,64
101-4273	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,8	т		58875,08	69 489,34	65 804,18	61 228,89	62 920,71
101-4274	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,9	т		55301,72	65 271,76	61 810,27	57 512,68	59 101,81
101-4275	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н75-750-0,9	т		55356,67	65 336,62	61 871,89	57 569,82	59 160,53
101-4276	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5	т		61675,46	72 794,58	68 934,14	64 141,24	65 913,52
101-4277	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,6	т		58780,41	69 377,60	65 698,37	61 130,44	62 819,54
101-4278	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	т		57543,66	67 917,88	64 316,08	59 844,24	61 497,80
101-4279	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,8	т		55635,56	65 665,79	62 183,40	57 859,87	59 458,59
101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг		55,39	65,37	61,91	57,60	59,19
	Профилированный настил окрашенный							
101-3031	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,5	т		65413,24	77 206,23	73 111,83	68 028,46	69 908,15
101-3860	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,6	т		43635,59	51 502,41	48 771,14	45 380,14	46 634,03
101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т		61535,43	72 629,31	68 777,63	63 995,61	65 763,87
101-3033	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,8	т		62153,27	73 356,54	69 468,19	64 638,15	66 424,16
101-3034	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5	т		61926,80	73 091,24	69 215,07	64 402,63	66 182,13
101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		45359,52	53 537,14	50 697,96	47 172,99	48 476,42
101-3035	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	т		57860,88	68 292,30	64 670,62	60 174,15	61 836,82
101-3036	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,8	т		58029,03	68 490,76	64 858,56	60 349,03	62 016,53
101-3037	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,5	т		65181,32	76 932,50	72 852,62	67 787,26	69 660,29
101-3038	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,6	т		62184,10	73 394,93	69 502,65	64 670,21	66 457,11
101-3039	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т		58960,73	69 590,43	65 899,91	61 317,97	63 012,24
101-3040	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,8	т		56283,46	66 430,51	62 907,57	58 533,69	60 151,03
	Профилированный настил оцинкованный							
101-3847	Профилированный настил оцинкованный С10-898-0,6	т		33599,64	39 657,13	37 554,03	34 942,95	35 908,45
101-3848	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,7	т		30546,53	36 053,59	34 141,60	31 767,77	32 645,55
101-4340	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,5	т		32678,19	38 569,55	36 524,14	33 984,66	34 923,68
101-3849	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,6	т		31313,51	36 958,85	34 998,84	32 565,42	33 465,23
101-3850	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,7	т		31252,60	36 886,96	34 930,77	32 502,08	33 400,14
101-4341	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,8	т		28536,82	33 683,92	31 897,60	29 679,80	30 499,88
101-3851	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,6	т		32503,39	38 363,24	36 328,76	33 802,87	34 736,87
101-3852	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,7	т		29819,64	35 195,66	33 329,16	31 011,83	31 868,71
101-3853	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,6	т		33148,80	39 125,14	37 050,25	34 474,19	35 426,75



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3854	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,7	т		32340,37	38 170,64	38 148,57	33 833,34	34 562,66
101-3855	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,6	т		30109,82	35 538,15	33 653,50	31 313,61	32 178,83
101-3856	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,7	т		29436,56	34 743,52	32 901,00	30 613,43	31 459,31
101-4342	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,5	т		38064,70	42 566,60	40 309,21	37 506,56	38 542,90
101-3857	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,6	т		31179,56	36 800,75	34 849,13	32 426,12	33 322,08
101-3858	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,7	т		31192,98	36 816,56	34 864,11	32 440,05	33 336,40
101-4343	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,8	т		30504,16	36 003,58	34 094,24	31 723,71	32 600,27
101-4344	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,5	т		32219,64	38 028,34	36 011,62	33 507,77	34 433,63
101-4345	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,6	т		31770,39	37 498,09	35 508,49	33 040,56	33 953,50
101-3859	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7	т		30554,12	36 062,56	34 150,09	31 775,67	32 653,66
101-4346	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,8	т		30177,85	35 618,45	33 729,53	31 384,36	32 251,54
	<b>Группа: Сталь, железо</b>							
101-3939	Железо обручное	кг		19,86	23,49	23,08	22,19	22,63
	<b>Сталь марки</b>							
101-1890	Сталь марки 08Х18Н10Т	т		183139,28	219 334,75	214 155,26	205 807,14	210 236,84
101-2089	Сталь марки 08Х18Н10Т толщиной 4-16 мм	т		34808,52	40 939,49	40 188,30	38 685,93	39 437,08
101-3907	Сталь марки IV н08кп	т		23883,74	27 994,18	27 480,52	26 453,21	26 968,87
101-2090	Сталь марки IV н10кп	т		32369,72	38 293,36	37 590,72	36 185,47	36 888,06
	<b>Группа: Сталь круглая и квадратная</b>							
	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка БСт0, БСт1кп-3кп, БСт1пс-3пс, диаметр:							
101-3864	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка БСт0, БСт1кп-3кп, БСт1пс-3пс, диаметр 5 мм	т		24718,10	29 158,52	28 633,33	27 562,94	28 098,13
101-3865	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка БСт0, БСт1кп-3кп, БСт1пс-3пс, диаметр 5,5-6,5 мм	т		24649,22	29 086,07	28 552,41	27 485,04	28 018,69
101-3866	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка БСт0, БСт1кп-3кп, БСт1пс-3пс, диаметр 7-9 мм	т		24067,10	28 399,12	27 877,98	26 835,83	27 356,90
	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка БСт1сп-3сп, диаметр							
101-3867	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка БСт1сп-3сп, диаметр 5 мм	т		24592,86	29 019,35	28 486,88	27 421,93	27 954,40
101-3868	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка БСт1сп-3сп, диаметр 5,5-6,5 мм	т		22558,09	26 616,55	26 130,13	25 153,31	25 641,72
101-3869	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка БСт1сп-3сп, диаметр 7-9 мм	т		22343,53	26 365,37	25 881,59	24 914,03	25 397,81
	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр							
101-3870	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5 мм	т		24311,53	28 687,61	28 161,24	27 108,43	27 634,87
101-3871	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5,5-6,5 мм	т		23725,95	27 996,62	27 482,91	26 455,55	26 969,19
101-3872	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 7-9 мм	т		21387,00	25 213,03	24 750,44	23 825,17	24 287,77
101-9340	Сталь круглая	т						
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т		24022,54	28 346,57	27 826,48	26 786,22	27 306,31
	<b>Сталь круглая и квадратная, марка</b>							
101-3735	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т		32202,06	37 998,39	37 301,22	35 906,78	36 603,93
101-3736	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т		32202,06	37 998,39	37 301,22	35 906,78	36 603,93
101-3737	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером 5-12 мм	т		30549,03	36 047,82	35 386,43	34 083,58	34 724,94
101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т		30213,02	35 651,33	34 987,22	33 688,89	34 343,01
101-3739	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1пс-Ст6пс размером 5-12 мм	т		31502,83	37 173,31	36 491,27	35 127,09	35 808,13
101-3740	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1пс-Ст6пс размером свыше 12 мм	т		30273,26	35 722,42	35 067,00	33 756,07	34 411,48
	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая							
101-1813	диаметром 8 мм	т	1000	24219,77	28 928,09	28 246,69	27 145,47	27 729,18
101-1816	диаметром 10 мм	т	1000	24515,27	29 281,07	28 591,36	27 476,70	28 067,54
101-1817	диаметром 12 мм	т	1000	24609,75	29 383,92	28 701,54	27 582,59	28 175,71
101-1818	диаметром 14 мм	т	1000	23258,07	27 779,48	27 125,13	26 067,64	26 628,18
101-1814	диаметром 16 мм	т	1000	23258,07	27 779,48	27 125,13	26 067,64	26 628,18
101-1819	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т		23258,07	27 779,48	27 125,13	26 067,64	26 628,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 20 мм	т		23258,07	27 779,48	27 125,13	26 067,64	26 628,18
101-1615	диаметром 36 мм	т	1000	23258,07	27 779,48	27 125,13	26 067,64	26 628,18
	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т, круглая							
101-1621	диаметром 10 мм	т	1000	181623,60	216 931,28	206 415,22	194 972,96	198 950,51
101-1622	диаметром 16 мм	т	1000	178047,20	212 659,60	202 350,64	191 133,69	195 032,91
101-1623	диаметром 20 мм	т	1000	178047,20	212 659,60	202 350,64	191 133,69	195 032,91
101-1624	диаметром 30 мм	т	1000	177177,26	211 620,55	201 361,96	190 199,81	194 079,99
101-1625	диаметром 36 мм	т	1000	177177,26	211 620,55	201 361,96	190 199,81	194 079,99
101-1626	Сталь конструкционная, марка стали 20-1А, круглая, диаметром 20 мм	т	1000	49869,08	59 563,64	56 678,21	53 534,46	54 626,59
	Сталь круглая нержавеющая:							
101-3732	Сталь круглая нержавеющая 12Х18Н10Т Д=10-250 мм	т		135128,39	159 451,52	152 695,08	144 587,39	147 289,96
101-3733	Сталь круглая нержавеющая 20Х13 Д=10-250 мм	т		52124,50	61 506,93	58 900,67	55 773,23	56 815,70
101-3734	Сталь круглая нержавеющая 40Х13 Д=10-250 мм	т		52124,50	61 506,93	58 900,67	55 773,23	56 815,70
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	1000	63790,32	76 214,40	71 672,96	66 469,51	68 443,72
	Сталь стержневая диаметром:							
101-9341	Сталь стержневая диаметром до 10 мм	т						
101-9342	Сталь стержневая диаметром более 10 мм	т						
	Группа: Сталь легированная							
101-9385	Сталь легированная	кг						
101-1891	Сталь легированная	кг		32,22	38,60	37,68	36,23	36,98
	Группа: Сталь листовая							
101-9401	Металл листовой	м2						
101-9350	Сталь листовая	т						
101-9352	Сталь листовая	кг						
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2		113,21	133,69	127,93	121,14	123,40
101-9203	Лист стальной горячекатаный марки Б-ПН-НО	кг						
101-9206	Лист стальной горячекатаный марки Б-ПН	кг						
	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая							
101-1627	толщиной 4-8 мм	т	1000	28077,22	33 535,44	32 745,52	31 468,91	32 145,59
101-1628	толщиной 8-20 мм	т	1000	28099,63	33 562,20	32 771,64	31 494,01	32 171,24
101-1629	толщиной 30 мм	т	1000	28833,74	30 309,10	30 496,57	28 806,03	29 393,68
101-1830	толщиной 50 мм	т	1000	27777,64	33 177,59	31 948,29	30 178,18	30 796,72
	Сталь никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, листовая							
101-1632	толщиной 1 мм	т	1000	168918,89	201 756,73	191 976,33	181 334,44	185 033,76
101-1633	толщиной 2 мм	т	1000	168918,89	201 756,73	191 976,33	181 334,44	185 033,76
101-1634	толщиной 3 мм	т	1000	168918,89	201 756,73	191 976,33	181 334,44	185 033,76
101-1635	толщиной 4-5 мм	т	1000	168918,89	201 756,73	191 976,33	181 334,44	185 033,76
	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10ТД, листовая							
101-1636	толщиной 10 мм	т	1000	192911,22	230 413,13	219 243,58	207 090,18	211 314,93
101-1637	толщиной 20 мм	т	1000	181409,20	216 675,12	206 171,53	194 742,76	198 715,82
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	1000	165742,91	197 963,33	193 300,33	185 764,35	189 758,91
	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной:							
101-2215	Сталь листовая горячекатаная, толщина 1 мм, сталь марки Ст3	т	1000	28742,64	34 423,35	33 610,45	32 300,26	32 995,46
101-3770	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,0 мм	т		31714,18	37 517,90	36 829,46	35 452,67	36 141,06
101-3771	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,5 мм	т		31428,05	37 179,37	36 497,18	35 132,83	35 815,03
101-3772	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 3,0 мм	т		31346,66	37 083,34	36 402,93	35 042,04	35 722,49
101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 4,0 мм	т		31327,47	37 060,40	36 380,36	35 020,38	35 700,40
101-3774	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 5,0 мм	т		31022,00	36 699,04	36 025,64	34 678,93	35 352,28
101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6,0 мм	т		30923,36	36 562,34	35 911,11	34 568,66	35 239,88
101-2216	Сталь листовая горячекатаная, толщина 2-5 мм, сталь марки Ст3	т	1000	26400,99	31 618,88	30 872,22	29 666,77	30 307,35
101-2217	Сталь листовая горячекатаная, толщина 6-8 мм, сталь марки Ст3	т	1000	25850,96	30 980,17	30 229,05	29 050,68	29 675,95
101-3776	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-9 мм	т		30761,27	36 390,59	35 722,91	34 387,46	35 055,18
101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 10-13 мм	т		30678,63	36 290,49	35 624,60	34 292,84	34 959,72
101-3778	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 14-18 мм	т		30595,96	36 194,92	35 530,79	34 202,57	34 866,70
101-3779	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20-25 мм	т		30540,02	36 128,86	35 465,96	34 140,10	34 803,05
101-3780	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 30-38 мм	т		29682,01	35 113,87	34 469,54	33 181,00	33 825,27
101-3781	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 60 мм	т		28339,22	33 525,33	32 910,19	31 679,90	32 295,04
	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной:							
101-3766	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной 2 мм	т		30840,19	36 483,98	35 814,55	34 475,69	35 145,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3767	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной 3-5 мм	т		29591,64	35 006,95	34 364,62	33 079,95	33 722,28
101-3768	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной 6-8 мм	т		29330,06	34 697,46	34 060,85	32 787,53	33 424,19
101-3769	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной 20-60 мм	т		29197,23	34 540,33	33 906,60	32 639,05	33 272,63
	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной:							
101-3782	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 7-8 мм	т		33571,96	39 715,64	38 986,95	37 529,48	38 258,22
101-3783	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 14 мм	т		33298,79	39 392,47	38 669,72	37 224,10	37 946,91
101-3784	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 20-30 мм	т		30559,31	36 151,67	35 488,38	34 161,69	34 825,03
	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной							
101-3785	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 3,0-8,0 мм	т		29972,44	35 457,41	34 806,85	33 505,64	34 156,25
101-3786	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 10-20 мм	т		31842,42	37 669,59	36 976,45	35 596,06	36 287,25
	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки:							
101-3787	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст0 толщиной 3-4 мм	т		32715,78	38 702,80	37 992,69	36 572,39	37 282,54
101-3788	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст1 толщиной 6 мм	т		32802,47	38 805,33	38 093,35	36 669,28	37 381,32
101-3789	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст2 толщиной 3-6 мм	т		33015,92	39 057,64	38 341,23	36 907,89	37 624,56
101-3790	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2-5 мм	т		33085,19	39 139,79	38 421,88	36 985,33	37 703,51
101-3791	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 3-6 мм	т		33242,94	39 326,41	38 604,87	37 161,88	37 883,27
	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения полуспокойная СтЗсп							
101-1733	толщиной 9-12 мм	т	1000	28085,76	33 545,63	32 755,46	31 478,46	32 155,36
101-1734	толщиной 13-20 мм	т	1000	27546,65	32 901,70	32 126,71	30 874,22	31 538,12
101-1842	СтЗсп толщиной 9-12мм	т	1000	29777,70	35 586,47	33 842,36	31 966,39	32 618,51
101-1843	СтЗсп толщиной 13-20 мм	т	1000	30990,31	37 014,81	35 220,49	33 268,13	33 946,81
	Сталь листовая холоднокатаная марки:							
101-3792	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т		30439,59	35 918,66	35 259,65	33 941,50	34 600,57
101-3793	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т		29913,43	35 297,66	34 650,16	33 354,82	34 002,50
101-3794	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т		27239,87	32 143,02	31 553,26	30 373,71	30 963,46
101-3795	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т		30678,80	36 200,98	35 536,75	34 208,24	34 872,52
101-3796	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т		30325,15	35 783,67	35 127,11	33 813,92	34 470,49
101-3797	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т		30138,93	35 563,94	34 911,39	33 606,29	34 258,84
101-3798	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т		27000,65	31 860,77	31 276,17	30 106,97	30 691,57
101-3799	Сталь листовая холоднокатаная марки 08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т		25288,89	29 840,89	29 293,36	28 198,26	28 745,79
101-3800	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т		29773,32	35 132,50	34 487,89	33 198,59	33 843,24
101-3801	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т		29674,25	35 015,61	34 373,13	33 088,13	33 730,65
101-3802	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т		30021,10	35 424,87	34 774,87	33 474,88	34 124,88
101-3803	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т		30224,36	35 664,75	35 010,36	33 701,57	34 355,96
101-3804	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм	т		29694,76	35 039,62	34 396,91	33 111,01	33 753,96
101-3805	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм	т		28331,47	33 431,14	32 817,70	31 590,86	32 204,30
101-3806	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм	т		27926,65	32 853,46	32 348,81	31 139,51	31 744,16
101-3807	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,65 мм	т		29824,62	35 193,07	34 547,28	33 255,80	33 901,54
101-3808	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т		28514,28	33 646,86	33 029,44	31 794,71	32 412,08
101-3809	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т		27682,32	32 665,15	32 065,75	30 867,05	31 468,40
101-3810	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т		27424,38	32 380,77	31 767,00	30 579,45	31 173,23
101-3811	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т		25649,40	30 266,28	29 710,95	28 600,24	29 155,57
101-3812	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,8 мм	т		25480,25	30 066,68	29 514,99	28 411,66	28 963,31
101-3813	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т		24714,93	29 163,61	28 628,47	27 558,29	28 093,38
101-3814	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т		25282,08	29 832,85	29 285,47	28 190,65	28 738,08
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3747	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка БСт0, толщиной 1,0-1,4 мм	т		38303,18	45 197,75	44 368,44	42 709,76	43 539,14
	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:							
101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2		179,97	212,37	208,47	200,68	204,57
101-1706	толщина листа 0,50 мм	т	1000	43720,09	52 219,26	50 989,24	49 001,38	50 055,07
101-3741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т		29865,10	35 240,82	34 594,21	33 300,93	33 947,59
101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т		32999,98	38 939,98	38 225,50	36 796,46	37 511,01
101-1875	толщина листа 0,7 мм	т	1000	37915,61	45 286,39	44 219,68	42 495,74	43 408,54
101-1873	толщина листа 0,75 мм	т	1000	37957,73	45 336,70	44 268,60	42 542,95	43 457,76
101-1876	толщина листа 0,8 мм	т	1000	37278,22	44 522,70	43 473,98	41 779,11	42 677,50
101-1707	толщина листа 1,0 мм	т	1000	37907,89	45 276,86	44 210,47	42 486,89	43 400,50
101-1874	толщина листа 1,5 мм	т	1000	36393,88	43 468,84	42 444,93	40 790,19	41 667,31
101-3743	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,6 мм	т		42620,61	50 908,04	49 706,96	47 769,09	48 796,28
	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной:							
101-3744	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 0,5-0,9 мм	т		43682,22	52 174,02	50 945,07	48 958,93	50 011,71
101-3745	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	т		42470,08	50 726,25	49 531,40	47 600,38	48 623,94
101-3746	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	т		42393,64	50 634,94	49 442,24	47 514,70	48 536,42
	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка:							
101-3748	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08кп, 0,5-0,9 мм	т		46166,71	57 530,30	56 175,18	53 985,15	55 146,01
101-3749	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08лс, 0,5-0,9 мм	т		44230,36	52 828,72	51 584,35	49 573,29	50 639,28
101-3750	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08лс, 1,0-1,5 мм	т		43734,36	52 236,30	51 005,88	49 017,37	50 071,41
101-3751	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 0,5-0,9 мм	т		53952,87	64 441,29	62 923,38	60 470,26	61 770,57
101-3752	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 1,0-1,5 мм	т		40771,41	48 697,35	47 550,29	45 696,50	46 679,13
101-3753	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 0,5-0,9 мм	т		40402,13	48 256,29	47 119,62	45 282,62	46 256,35
101-3754	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 1,0-1,5 мм	т		40960,37	48 911,10	47 759,01	45 897,08	46 884,02
101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т		116820,73	139 530,63	136 244,01	130 932,42	133 747,90
	Сталь нержавеющая листовая, марок:							
101-1982	Сталь нержавеющая листовая, марок 08х13 - 40х13 толщиной до 4 мм	т	1000	47845,85	57 164,47	53 758,17	48 655,38	51 336,12
101-1983	Сталь нержавеющая листовая, марок 08х13 - 40х13 толщиной 4 мм и более	т	1000	50483,03	60 315,27	56 721,22	52 603,31	54 165,67
101-3755	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм	т		82474,24	98 537,19	92 665,60	85 938,16	88 490,58
101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т		77424,83	92 504,35	86 992,23	80 676,67	83 072,83
101-3757	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 3,0 мм	т		77424,83	92 504,35	86 992,23	80 676,67	83 072,83
101-3758	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной до 1,0 мм	т		82474,24	98 537,19	92 665,60	85 938,16	88 490,58
101-3759	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 1,0-1,5 мм	т		135661,89	162 083,60	152 425,43	141 359,48	145 557,96
101-3760	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 2,0-3,0 мм	т		128929,13	154 039,79	144 860,92	134 344,15	138 334,27
101-3761	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т		123931,83	146 069,20	139 248,11	129 136,97	132 972,43
101-3762	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т		113967,97	136 164,75	128 051,01	118 754,82	122 281,73
101-3763	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 26,0-50,0 мм	т		83737,02	100 045,91	94 084,41	87 253,97	89 845,48
101-3785	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т		108269,75	129 356,72	121 648,56	112 817,08	116 167,83
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	1000	38603,83	46 108,40	43 873,23	41 441,16	42 286,59
101-3815	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6х570х1000 мм	т		170784,44	203 984,91	194 096,41	183 336,90	187 077,11
	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:							
101-2218	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т	1000	27194,67	32 490,31	30 555,04	28 336,84	29 177,97
	Сталь толстолистовая марки:							
101-3819	Сталь толстолистовая спокойная марки СтЗсп, толщиной 34-60 мм	т		28986,82	34 715,78	33 895,99	32 574,67	33 275,79
101-3816	Сталь толстолистовая марки БСт1кп-БСт4кп, Ст1лс-Ст5лс, СтЗлс-Ст5Глс, толщиной до 4 мм	т		31511,55	37 739,51	36 848,31	35 411,90	36 174,09
101-3817	Сталь толстолистовая марки БСт1сп-БСт5сп, толщиной до 4 мм	т		31791,99	38 075,37	37 176,24	35 727,05	36 498,02
101-3818	Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т		31337,83	37 531,45	36 645,17	35 216,68	35 974,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3820	Сталь толстолистовая марки Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т		31832,06	37 883,83	36 989,22	35 547,32	36 312,42
101-3821	Сталь толстолистовая марки Ст1кл-Ст4кл, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т		31065,38	37 205,15	36 326,57	34 910,50	35 661,90
101-3822	Сталь толстолистовая марки Ст10п-Ст6пс, толщиной более 4 мм	т		31458,30	37 675,73	36 786,03	35 352,05	36 112,95
101-3823	Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм	т		31823,52	38 113,13	37 213,10	35 762,47	36 532,21
101-3825	Сталь толстолистовая марки 18кл, 18пс, 18Гпс	т		30767,20	36 848,05	35 977,90	34 575,42	35 319,60
101-3826	Сталь толстолистовая марки 18сп	т		30640,90	36 696,78	35 830,20	34 433,48	35 174,61
101-9418	Сталь толстолистовая толщиной 13-22 мм	т						
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т		31290,42	37 474,67	36 589,72	35 163,40	35 920,24
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т		59757,63	71 568,15	69 878,09	67 154,13	68 599,53
	<b>Группа: Сталь листовая кровельная</b>							
	Сталь кровельная СТК-1 толщиной:							
101-1713	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,80 мм	т	1000	33400,91	39 894,06	38 954,36	37 435,69	38 240,68
101-1756	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,50 мм	т	1000	29297,74	34 993,23	34 168,97	32 836,86	33 542,96
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	1000	30753,15	35 459,03	35 159,85	34 950,98	35 069,17
101-3412	Лист стальной гладкий с покрытием полиэстер, толщиной 0,5 мм.	м2		321,87	379,89	359,74	334,73	344,02
	Лист гладкий RANNILA:							
101-3413	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2		276,10	325,87	308,59	287,13	295,10
101-3414	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2		369,89	438,56	413,41	384,67	395,34
	Лист гладкий ROOF EXPERT							
101-3415	Лист гладкий ROOF EXPERT, полиэстер	м2		390,77	425,81	403,22	375,19	385,60
101-3416	Лист гладкий ROOF EXPERT, полиэстер	м2		426,89	503,60	478,89	443,74	456,05
	<b>Группа: Металлочерепица</b>							
101-9495	Металлочерепица "Монтеррей"	м2						
	Металлочерепица оцинкованная, размер:							
101-3405	Металлочерепица оцинкованная, размер 1000x480x0,55 мм	м2		293,20	346,08	327,73	304,93	313,39
101-3406	Металлочерепица оцинкованная, размер 1200x480x0,55 мм	м2		275,80	325,52	308,27	286,83	294,78
101-3407	Металлочерепица оцинкованная, размер 1250x480x0,55 мм	м2		283,30	334,39	316,66	294,63	302,79
	Металлочерепица «Элит» с покрытием:							
101-3408	Металлочерепица «Элит» с покрытием полиэстер	м2		524,28	618,80	586,00	545,25	560,36
101-3409	Металлочерепица «Элит» с покрытием пурал	м2		593,45	700,47	663,33	617,17	634,28
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, полиэстер	м2		423,18	499,49	473,01	440,09	452,29
101-3411	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер	м2		547,25	645,93	611,69	569,14	584,91
101-4138	Металлочерепица «Монтеррей»	м2		339,51	400,73	379,48	353,09	362,88
101-9496	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	шт.						
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.		423,99	500,44	473,92	440,95	453,17
101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2		337,20	398,00	376,90	350,68	360,40
	<b>Группа: Сталь угловая</b>							
101-9390	Сталь угловая	т						
101-1844	Сталь угловая	т		28908,60	34 538,46	32 481,32	30 122,97	31 017,57
	Сталь угловая равнополочная, марка стали:							
101-3720	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20-32 мм	т		36901,95	43 555,74	41 247,48	38 377,97	39 441,31
101-1897	Ст3пс шириной полок 50-56 мм	т	1000	26793,19	32 001,79	31 247,99	30 029,76	30 675,50
101-1896	Сталь сложенная Ст3пс, шириной полок 75-90 мм	т	1000	28119,50	33 585,94	31 957,82	30 186,32	30 802,13
101-1898	Ст3сп шириной полок 140-160 мм	т	1000	31769,05	37 944,96	37 051,17	35 606,69	36 372,36
101-1900	Сталь угловая равнополочная полусложной Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	1000	29488,86	35 221,50	34 391,86	33 051,06	33 761,77
101-1808	Угловая равнополочная сталь киллящая 18пс, шириной полок 35-56мм	т	1000	29828,24	35 626,82	34 787,64	33 431,41	34 150,30
101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм	т	1000	27932,57	33 362,57	31 745,38	29 985,64	30 597,34
101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм	т	1000	29240,85	34 925,25	34 102,59	32 773,07	33 477,80
101-1730	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 110-250 мм	т		24888,65	29 726,99	29 026,77	27 895,14	28 494,98
101-1787	Угловая равнополочная сталь спокойная 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	1000	28659,66	35 878,23	35 604,93	35 394,09	35 537,20
101-3712	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 20x20x3 мм	т		30369,33	35 835,79	34 317,31	32 495,20	33 102,59
101-3713	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 25x25x3 мм	т		29591,08	34 917,48	34 276,77	32 995,40	33 636,11
101-3715	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 32x32x3 мм	т		28682,20	36 405,50	36 239,17	36 032,85	36 109,37
101-3716	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 35x35 мм	т		26664,28	36 382,72	36 216,50	36 010,34	36 086,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3717	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 36x36x3 мм	т		25571,71	32 457,46	32 309,17	32 125,19	32 193,43
101-3718	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40x40 мм	т		27030,11	34 308,54	34 151,81	33 957,35	34 029,45
101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 45x45 мм	т		28942,59	36 736,01	36 568,19	36 359,99	36 437,17
101-3706	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 70x70 мм	т		28738,28	37 745,95	37 573,52	37 359,60	37 438,90
101-3707	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 80x80 мм	т		30904,51	39 226,21	39 047,01	38 824,70	38 907,11
101-3708	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 90x90 мм	т		31374,97	39 823,36	39 641,44	39 415,74	39 499,40
101-3709	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 125x125 мм	т		30073,91	38 171,96	37 997,58	37 781,24	37 861,43
101-3710	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 180x180 мм	т		30003,57	38 082,88	37 908,71	37 692,87	37 772,88
101-3711	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 200x200 мм	т		28893,01	37 942,35	37 769,02	37 553,99	37 633,70
101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп5, размером 40x40x4 мм	т		30838,54	39 139,94	38 961,14	38 739,32	38 821,55
	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2							
101-1639	размером 25x25x3 мм	т	1000	31667,70	37 823,88	36 932,94	35 493,08	36 256,30
101-1640	размером 20x20x4 мм	т	1000	37535,77	44 832,72	42 659,40	40 294,65	41 116,68
101-1641	размером 50x50x3 мм	т	1000	29434,33	35 156,36	34 328,26	32 989,94	33 699,33
101-1642	размером 100x100x10 мм	т	1000	30520,05	36 453,16	35 594,51	34 206,83	34 942,38
101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35x35 мм	м	1,4	58,06	69,56	67,80	65,26	66,69
	Сталь угловая							
101-2541	Сталь угловая 32x32 мм	т		28682,20	36 405,50	36 239,17	36 032,85	36 109,37
101-2542	Сталь угловая 50x50 мм	т		30470,51	34 787,73	34 628,79	34 431,68	34 504,77
101-2543	Сталь угловая 80x80x4 мм	т		26804,70	31 629,57	31 049,21	29 888,49	30 488,85
101-2544	Сталь угловая 83x83 мм	т		23611,57	29 194,43	29 061,04	28 895,59	28 956,94
101-2545	Сталь угловая 75x75 мм	т		27871,05	32 651,82	32 052,70	30 854,47	31 453,58
101-2546	Сталь угловая 80x80 мм	т		28135,28	33 209,28	31 448,91	29 260,69	30 072,47
	Сталь угловая неравнополочная, марка стали							
101-3702	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25x32 мм	т		32863,60	38 779,29	38 067,75	36 644,65	37 356,20
101-1899	Сталь угловая неравнополочная спокойная Ст3сп, шириной полки 63-80 мм	т	1000	29825,70	35 623,81	34 784,70	33 428,59	34 147,41
101-1872	Сталь угловая неравнополочная спокойная 18сп, шириной большей полки 63-160 мм	т	1000	43166,14	51 557,56	49 058,26	46 338,88	47 284,20
101-1801	Угловая неравнополочная сталь полуспокойная 18сп, шириной большей полки 63-180 мм	т	1000	30629,19	36 583,50	35 721,78	34 329,14	35 067,33
101-1869	Сталь угловая неравнополочная кипящая 18кп, шириной большей полки 63-160 мм	т	1000	39412,56	47 074,33	44 792,35	42 309,32	43 172,47
101-3705	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т		32286,11	38 097,59	36 483,29	34 546,09	35 191,83
101-3703	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25x32 мм	т		31736,32	37 448,83	35 862,02	33 957,81	34 592,55
101-3704	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40x60 мм	т		31633,87	37 327,95	35 746,26	33 848,20	34 480,88
101-3695	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, размером 63x40 мм	т		31811,82	37 537,69	35 947,11	34 038,39	34 674,63
101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, размером 75x50 мм	т		31759,38	37 476,04	35 888,08	33 982,49	34 617,68
101-3897	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, размером 90x56 мм	т		31738,32	37 448,83	35 862,02	33 957,81	34 592,55
101-3698	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, размером 100x63 мм	т		31738,41	37 451,31	35 864,39	33 960,05	34 594,83
101-3699	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, размером 110x70 мм	т		31737,86	37 450,66	35 863,77	33 959,46	34 594,23
101-3700	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, размером 125x80 мм	т		31514,60	37 187,21	35 611,48	33 720,57	34 350,88
101-3701	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, размером 140x90 мм	т		32387,75	38 217,52	36 598,14	34 654,84	35 302,61
	Группа: Сталь полосовая							
101-9370	Сталь полосовая	т						
	Сталь полосовая, марка стали:							
101-1731	Сталь полосовая марки Ст0, шириной 70 мм, толщиной 4-5 мм	т	1000	25995,23	31 048,71	30 317,37	29 135,42	29 781,93
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1000	26103,13	31 177,58	30 443,20	29 256,34	29 885,45
101-1788	Сталь полосовая спокойная Ст3сп шириной 220 мм, толщиной 10 мм	т	1000	25514,22	30 474,18	29 756,36	28 596,29	29 211,20
101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 540 мм	т	1000	30906,43	36 925,87	34 725,54	32 204,50	33 161,00
	Сталь полосовая							
101-2240	Сталь полосовая горячекатанная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	1	19,15	22,91	22,36	21,51	21,98
101-2811	Сталь полосовая 115x230 мм	т		30515,87	36 008,75	35 348,00	34 026,60	34 687,30
101-2547	Сталь полосовая 20x3 мм	т		26973,60	31 828,87	31 244,82	30 076,81	30 660,81
101-2548	Сталь полосовая 40x4 мм	т		24747,33	29 201,86	28 686,02	27 594,41	28 130,21
101-2549	Сталь полосовая 100x10 мм, марка 45	т	1000	24798,97	29 282,79	28 725,86	27 651,99	28 189,93
101-1889	Сталь полосовая кипящая 40x4 мм	т		25459,11	30 490,82	29 770,80	28 610,28	29 228,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3721	Сталь полосовая 50x4 мм, марка Ст3сп	т		29541,97	34 948,10	34 306,86	33 024,37	33 665,62
101-3722	Сталь полосовая 60x4 мм, марка Ст3сп	т		29541,97	34 948,10	34 306,86	33 024,37	33 665,62
101-3723	Сталь полосовая 80x5 мм, марка Ст3сп	т		29533,60	34 938,22	34 297,15	33 015,00	33 656,08
101-3724	Сталь полосовая 80x8 мм, марка Ст3сп	т		29528,64	34 932,34	34 291,39	33 009,49	33 850,44
110-0169	Сталь полосовая 100x10 мм марки 45	т	1000	27069,23	32 331,49	31 569,92	30 339,14	30 991,54
101-3725	Сталь полосовая 100x10 мм, марка Ст3сп	т		28094,45	33 151,46	32 543,17	31 326,59	31 934,86
101-3726	Сталь полосовая 150x12 мм, марка Ст3сп	т		26897,51	31 739,08	31 156,71	29 991,95	30 574,33
101-3727	Сталь полосовая 200x12 мм, марка Ст3сп	т		26720,79	31 530,52	30 951,99	29 794,90	30 373,46
	<b>Группа: Сталь шестигранная</b>							
	Сталь калиброванная, шестигранная, марка стали Ст3сп							
101-1648	диаметром 19 мм	т	1000	32468,29	38 780,14	36 900,22	34 854,71	35 565,77
101-1649	диаметром 22 мм	т	1000	32783,51	39 156,65	37 258,47	35 193,11	35 911,07
101-1650	диаметром 27 мм	т	1000	33098,74	39 533,15	37 616,73	35 531,50	36 258,37
	<b>Группа: Стружка стальная</b>							
	Стружка стальная							
101-1288	№ 1; 14А	т	1000	10939,98	13 066,73	12 433,29	11 744,08	11 983,67
101-1289	№ 2; 15А	т	1000	11048,30	13 196,11	12 556,39	11 860,36	12 102,32
	Подраздел: Металлопрокат							
101-9400	Металлопрокат	т						
	<b>Группа: Балки двутавровые</b>							
101-9416	Балки двутавровые стальные	т						
101-9417	Полоса стальная	кг						
101-9419	Полоса стальная нержавеющая	кг						
	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали							
101-3677	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С255	т		41038,23	48 548,25	47 857,44	45 975,85	46 766,66
101-3678	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С345	т		42964,85	50 827,44	49 894,83	48 029,61	48 962,22
	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали							
101-3679	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С255	т		39555,77	46 794,50	45 935,88	44 218,86	45 077,25
101-3680	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С345	т		41415,32	48 994,35	48 095,37	46 297,39	47 196,37
	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали							
101-3681	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С255	т		37939,03	44 861,90	44 058,36	42 411,32	43 234,86
101-3682	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С345	т		39726,29	46 996,22	46 133,91	44 409,26	45 271,57
	Балки двутавровые № 60							
101-1008	сталь марки Ст0	т	1000	35264,40	42 119,78	41 127,66	39 524,26	40 374,16
101-1009	сталь марки Ст3кп	т	1000	50267,79	60 039,84	58 625,81	56 340,04	57 551,54
101-1010	сталь марки Ст4кп	т	1000	50933,51	60 834,97	59 402,01	57 088,17	58 313,72
101-1011	сталь марки Ст3лс	т	1000	51266,37	61 232,54	59 790,22	57 459,24	58 694,81
101-1012	сталь марки Ст4лс	т	1000	51932,20	62 027,81	60 566,75	58 205,51	59 457,12
101-1013	сталь марки Ст5лс	т	1000	51855,48	61 936,17	60 477,28	58 119,52	59 369,28
101-1014	сталь марки Ст6лс	т	1000	42917,47	51 260,62	50 053,18	48 101,82	49 136,17
101-1015	сталь марки Ст3сп	т	1000	51953,09	62 052,75	60 591,11	58 228,91	59 481,03
101-1016	сталь марки Ст4сп	т	1000	51467,33	61 472,56	60 024,58	57 684,47	58 924,88
101-1017	сталь марки Ст5сп	т	1000	50987,91	60 899,95	59 465,46	57 147,14	58 376,00
101-1018	сталь марки Ст6сп	т	1000	52386,49	62 570,41	61 096,57	58 714,67	59 977,23
	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката номерной длины, нормальной точности прокатки							
101-1095	из стали С235	т	1000	47098,95	56 254,97	54 929,89	52 788,40	53 923,53
101-1096	из стали С245	т	1000	47098,95	56 254,97	54 929,89	52 788,40	53 923,53
101-1097	из стали С255	т	1000	47098,95	56 254,97	54 929,89	52 788,40	53 923,53
101-1098	из стали С285	т	1000	47098,95	56 254,97	54 929,89	52 788,40	53 923,53
101-1099	из стали С345	т	1000	49088,14	58 630,86	57 249,82	55 017,89	56 200,86
101-1100	из стали С345к	т	1000	49162,75	58 719,97	57 336,83	55 101,50	56 286,37
101-1101	из стали С375	т	1000	49480,26	59 099,21	57 707,13	55 457,37	56 649,89
101-1675	Балки двутавровые N 10-14, сталь обыкновенная низколегированная кипящая 1Вкп	т	1000	32101,89	37 995,57	37 108,23	35 661,01	36 425,41
101-1920	Балки двутавровые из стали 1Влс	т		41651,80	49 274,09	48 369,98	46 561,76	47 485,87
101-1807	Балки двутавровые № 16-22, сталь спокойная 1Влс	т	1000	33802,51	40 373,69	38 418,53	36 286,94	37 027,23
	<b>Группа: Двутавры</b>							
	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные "Б" сталь марки Ст0							
101-1030	№ 10	т	1000	32543,60	38 870,08	37 954,50	36 474,81	37 259,14
101-1031	№ 12	т	1000	41856,08	49 992,89	48 815,31	46 912,20	47 920,97
101-1032	№ 14	т	1000	31793,48	37 974,13	37 079,65	35 634,07	36 400,32
101-1033	№ 16-18	т	1000	33858,99	40 441,18	39 488,58	37 949,08	38 765,11
101-1034	№ 20-24	т	1000	42252,44	50 486,30	49 277,57	47 356,45	48 374,77
101-1035	№ 26-40	т	1000	44500,50	53 151,38	51 899,41	49 876,06	50 948,56
	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные "Б", сталь кипящая							
101-1036	№ 10	т	1000	45820,49	54 727,98	53 438,87	51 355,51	52 459,83
101-1037	№ 12	т	1000	44144,07	52 725,67	51 483,72	49 476,59	50 540,50
101-1038	№ 14	т	1000	42844,37	51 173,30	49 967,82	48 019,88	49 052,47
101-1039	№ 16-18	т	1000	33692,12	40 241,86	39 293,97	37 762,06	38 574,07
101-1040	№ 20-24	т	1000	42654,08	50 948,02	49 745,99	47 806,80	48 834,80
101-1041	№ 26-40	т	1000	42513,24	50 777,81	49 581,74	47 649,75	48 673,36
	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные "Б", сталь полуспокойная							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1042	№ 10	т	1000	46710,80	58 180,16	56 809,74	54 594,96	55 788,93
101-1043	№ 12	т	1000	45766,80	54 683,85	53 376,25	51 295,33	52 398,36
101-1044	№ 14	т	1000	44850,70	53 566,66	52 307,83	50 268,57	51 349,51
101-1045	№ 16-18	т	1000	33525,28	40 042,59	39 099,39	37 575,07	38 363,06
101-1046	№ 20-24	т	1000	49115,20	58 683,18	57 281,37	55 048,21	56 231,93
101-1047	№ 26-40	т	1000	47565,29	56 811,97	55 473,77	53 311,08	54 457,45
	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные "Б", сталь спокойная							
101-1048	№ 10	т	1000	42475,58	50 732,83	49 537,82	47 606,55	48 630,25
101-1049	№ 12	т	1000	44516,26	53 170,21	51 917,79	49 893,73	50 966,61
101-1050	№ 14	т	1000	34199,31	40 847,65	39 885,49	38 330,52	39 154,75
101-1051	№ 16-18	т	1000	44813,97	53 525,79	52 265,00	50 227,40	51 307,46
101-1052	№ 20-24	т	1000	41401,88	49 450,40	48 285,60	46 403,15	47 400,97
101-1053	№ 26-40	т	1000	48413,48	57 825,05	56 462,99	54 261,73	55 428,54
	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", марка стали Ст0							
101-1054	№ 20-24	т	1000	48755,28	58 233,29	56 961,61	54 644,81	55 819,86
101-1055	№ 26-40	т	1000	51466,42	61 471,48	60 023,52	57 683,45	58 923,84
	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь кипящая							
101-1056	№ 20-24	т	1000	50714,02	60 572,81	59 146,02	58 840,16	58 062,42
101-1057	№ 26-40	т	1000	53224,47	63 571,31	62 073,90	59 653,89	60 936,65
	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь полуспокойная							
101-1058	№ 20-24	т	1000	51975,40	62 079,40	60 617,13	58 253,91	59 506,57
101-1059	№ 26-40	т	1000	58011,87	66 900,56	65 324,72	62 777,98	64 127,82
	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь спокойная							
101-1060	№ 20-24	т	1000	41728,90	49 840,99	48 666,99	46 769,66	47 775,37
101-1061	№ 26-40	т	1000	51862,84	61 944,97	60 485,86	58 127,77	59 377,71
	Двутавры с параллельными гранями полок, колонные "К"							
101-1062	стали марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	1000	47235,36	56 417,90	55 088,98	52 941,29	54 079,71
101-1063	сталь кипящая, № 20-24, 26-40	т	1000	48220,75	57 594,85	56 239,21	54 045,71	55 207,88
101-1064	сталь полуспокойная № 20-24, 26-40	т	1000	54605,91	65 221,29	63 885,01	61 202,20	62 518,25
101-1065	сталь спокойная № 20-24, 26-40	т	1000	55172,82	65 898,41	64 346,18	61 837,59	63 167,30
101-1647	Двутавр № 14, марка стали ВСт3кп2-1	т	1000	50666,62	60 516,24	57 582,60	54 390,60	55 500,23
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м		129,04	152,36	144,24	134,19	137,86
	Группа: Лента стальная							
101-0516	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст0	т	1000	36864,40	44 030,80	41 896,38	39 573,85	40 381,20
	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм шириной 100-220 мм, сталь кипящая							
101-0517	марки Ст1кп	т	1000	39300,89	46 940,71	44 665,21	42 189,28	43 049,96
101-0519	марки Ст3кп	т	1000	37904,19	45 272,80	43 078,13	40 690,13	41 520,27
101-0520	марки Ст4кп	т	1000	38355,48	45 811,84	43 591,03	41 174,60	42 014,62
101-0521	марки Ст5кп	т	1000	40061,43	47 849,38	45 529,78	43 005,95	43 883,26
	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная							
101-0522	марки Ст1пс	т	1000	40165,45	47 973,67	45 648,09	43 117,62	43 997,26
101-0523	марки Ст2пс	т	1000	39772,72	47 504,54	45 201,66	42 695,98	43 567,00
101-0524	марки Ст3пс	т	1000	38969,20	46 544,80	44 286,52	41 833,42	42 686,86
101-0525	марки Ст4пс	т	1000	39443,32	47 111,06	44 827,30	42 342,41	43 208,22
101-0526	марки Ст5пс	т	1000	41172,10	49 175,96	46 792,13	44 198,28	45 059,95
	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм шириной 100-220 мм, сталь спокойная							
101-0527	марки Ст1сп	т	1000	38124,65	45 536,11	43 328,64	40 926,78	41 761,75
101-0528	марки Ст2сп	т	1000	37759,52	45 099,95	42 913,67	40 534,83	41 361,74
101-0529	марки Ст3сп	т	1000	27108,39	32 378,23	30 808,69	29 100,86	29 694,54
101-0530	марки Ст4сп	т	1000	28297,11	33 798,09	32 159,69	30 376,94	30 996,69
101-0531	марки Ст5сп	т	1000	28129,74	33 598,15	31 969,43	30 197,26	30 813,31
	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм							
101-0532	сталь марки Ст0	т	1000	38303,61	43 361,07	41 259,13	38 971,93	39 767,03
101-0533	сталь марки Ст2кп	т	1000	39172,57	46 787,68	44 519,56	42 051,73	42 909,57
101-0534	сталь марки Ст2пс	т	1000	39989,36	47 763,31	45 447,90	42 928,59	43 804,35
101-0535	сталь марки Ст2сп	т	1000	42998,80	51 357,70	48 868,10	46 159,14	47 100,85
	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм							
101-0536	сталь марки Ст0	т	1000	38375,60	47 030,26	44 750,37	42 269,69	43 132,05
101-0537	сталь марки Ст2кп	т	1000	42497,48	50 759,06	48 298,44	45 621,11	46 551,77
101-0538	сталь марки Ст2пс	т	1000	43398,66	51 835,30	49 322,52	46 588,45	47 536,86
101-0539	сталь марки Ст2сп	т	1000	46632,96	55 698,42	52 998,38	50 060,48	51 081,72
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7X20-50 мм	т	1000	43327,00	51 281,82	50 084,21	48 130,91	49 182,61
	Группа: Лента стальная крепежная							
	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки							
101-2550	ЛК-1	м	0,18	7,93	8,69	8,46	8,30	8,37
101-2551	ЛК-2	м	0,2	7,95	8,74	8,50	8,34	8,42
101-2552	ЛК-3	м	0,34	14,43	15,83	15,41	15,11	15,27



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
101-2553	ЛК-4	м	0,2	7,95	8,74	8,50	8,34	8,42	
	Группа: Проволока								
101-9270	Проволока	т							
101-9266	Проволока вязальная	кг							
101-1870	Проволока вязальная	кг		22,08	26,46	25,85	24,83	25,38	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-8,5 мм	т	1000	26181,05	31 270,65	30 534,07	29 343,67	29 974,66	
101-0793	Проволока из легированной стали	т	1000	31615,64	37 761,73	36 872,26	35 434,76	36 196,73	
	Проволока из легированной стали марки СВ-07Х19Н10Б								
101-1651	диаметром 1 мм	т	1000	346231,02	413 538,33	393 491,54	371 679,00	379 261,46	
101-1652	диаметром 2 мм	т	1000	346192,76	413 492,64	393 448,07	371 637,94	379 219,55	
101-1653	диаметром 3 мм	т	1000	322633,69	385 353,69	366 673,19	346 347,28	353 412,95	
101-2554	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток)	т		114119,08	131 236,93	128 669,26	127 470,99	127 984,52	
	Проволока:								
101-9269	Проволока канатная	т							
101-9344	Проволока канатная	т							
	Проволока канатная оцинкованная								
101-0794	диаметром 2,8 мм	т	1000	43142,29	51 529,14	50 315,38	48 353,79	49 393,56	
101-0795	диаметром 3 мм	т	1000	41700,37	49 806,93	48 633,74	46 737,71	47 742,73	
101-0796	диаметром 5,5 мм	т	1000	41247,20	49 265,65	48 105,21	46 229,79	47 223,86	
101-0788	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм оцинкованная	т	1000	48978,15	58 499,52	57 121,57	54 894,84	56 075,06	
101-0789	Проволока светлая	т	1000	44525,61	53 181,43	51 929,74	49 904,26	50 977,37	
	Проволока светлая								
101-0815	диаметром 0,55 мм	т	1000	47443,80	56 686,89	55 332,11	53 174,94	54 318,38	
101-0816	диаметром 1,1 мм	т	1000	32102,99	38 343,83	37 440,85	35 980,99	36 754,70	
101-0817	диаметром 1,6 мм	т	1000	26192,33	31 284,11	29 767,59	28 117,47	28 691,09	
101-0816	диаметром 3,0 мм	т	1000	24824,77	29 650,73	28 952,31	27 823,58	28 421,88	
101-0819	диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000	22599,58	26 892,82	25 684,43	24 260,67	24 755,57	
101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т		34729,49	40 980,79	39 244,35	37 160,57	37 855,14	
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т		28151,04	33 320,99	32 722,04	31 492,60	32 123,08	
	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:								
101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, неоцинкованная 0,55 мм	т	1000	40796,40	44 948,76	44 633,34	44 336,06	44 469,79	
101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 0,8 мм	кг	1	45,21	54,16	52,85	50,83	51,90	
101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 2 мм	кг	1	28,96	34,66	33,85	32,54	33,23	
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная диаметром 0,5 мм	т		37401,50	43 296,78	40 998,44	38 149,53	39 206,18	
	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная								
101-0810	диаметром 0,55 мм	т	1000	59578,74	71 160,64	69 484,65	66 775,73	68 211,63	
101-0811	диаметром 1,1 мм	т	1000	40563,68	48 449,27	47 308,05	45 463,71	46 441,33	
101-0812	диаметром 1,6 мм	т	1000	33562,18	40 444,98	39 492,31	37 952,67	38 768,78	
101-1989	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм	т	1000	34964,59	41 774,41	39 285,17	36 433,10	37 515,19	
101-9347	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	кг							
101-3876	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	т		40088,17	48 014,14	46 680,25	45 052,76	46 022,50	
101-0813	диаметром 3,0 мм	т	1000	30884,40	36 686,31	36 019,41	34 615,16	35 359,51	
101-1988	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	1	35,59	42,52	39,99	37,08	38,10	
101-0814	диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000	29440,18	35 183,33	34 335,06	32 996,48	33 706,01	
	Проволока стальная пружинная диаметром:								
101-3877	Проволока стальная пружинная диаметром 1 мм	т		51131,74	60 335,49	59 228,40	57 014,27	58 121,34	
101-3878	Проволока стальная пружинная диаметром 2 мм	т		42081,89	49 656,67	48 745,53	46 923,27	47 834,38	
101-3879	Проволока стальная пружинная диаметром 6-8 мм	т		37558,95	44 317,21	43 504,07	41 877,74	42 690,91	
	Проволока черная								
101-0820	диаметром 0,55 мм	т	1000	53732,86	64 178,56	62 666,84	60 223,72	61 518,73	
101-0821	диаметром 1,1 мм	т	1000	35232,16	42 081,28	41 090,06	39 488,13	40 337,26	
101-0822	диаметром 1,6 мм	т	1000	29437,40	35 160,05	34 331,86	32 993,40	33 702,87	
101-0823	диаметром 3 мм	т	1000	26655,91	31 837,84	31 087,91	29 875,92	30 518,35	
101-0824	диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000	26192,33	31 284,10	30 547,21	29 356,30	29 987,56	
	Группа: Прокат круглый								
	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром:								
101-2224	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	2525,67	3 025,11	2 953,67	2 838,53	2 899,63	
101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	2605,32	3 120,24	3 046,56	2 927,80	2 990,62	
101-2230	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	3306,87	3 960,43	3 866,91	3 716,17	3 796,15	
101-2236	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	3029,16	3 627,83	3 542,16	3 404,08	3 477,34	
101-9169	Круг стальной горячекатаный В20	кг							
	Группа: Оцинкованный прокат								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм категория по способности к вытяжке							
101-1137	весьма глубокая, класс 1	т	1000	50842,76	60 848,02	59 412,80	57 098,54	58 324,31
101-1138	глубокая, класс 1	т	1000	52858,93	63 132,30	61 645,23	59 241,94	60 515,84
	<b>Группа: Рифленый прокат</b>							
	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками, сталь С235							
101-1109	толщиной 2,5 мм	т	1000	36565,91	43 674,31	42 645,57	40 982,99	41 864,26
101-1110	толщиной 3 мм	т	1000	36212,17	43 251,80	42 233,01	40 586,52	41 459,27
101-1111	толщиной 4 мм	т	1000	32411,07	38 711,77	37 799,92	36 326,26	37 107,39
101-1112	толщиной 6 мм	т	1000	37741,37	45 078,28	44 016,47	42 300,45	43 210,05
101-1113	толщиной 12 мм	т	1000	37374,95	44 640,63	43 589,12	41 889,76	42 790,53
	Рифленый прокат чечевицевого рифления, шириной свыше 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками, сталь С235							
101-1114	толщиной 2,5 мм	т	1000	36444,48	45 918,07	44 836,48	43 088,49	44 015,03
101-1115	толщиной 3 мм	т	1000	38078,34	45 480,76	44 409,46	42 678,12	43 595,84
101-1116	толщиной 4 мм	т	1000	37712,20	45 043,44	43 982,45	42 267,75	43 176,65
101-1117	толщиной 6 мм	т	1000	37346,06	44 606,13	43 555,43	41 857,39	42 757,46
101-1118	толщиной 12 мм	т	1000	36979,92	44 188,81	43 128,42	41 447,02	42 338,27
	<b>Группа: Сортовой и фасонный горячекатанный прокат</b>							
	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм							
101-0964	сталь марки Ст0	т	1000	27856,14	33 271,39	32 487,69	31 221,13	31 892,49
101-0965	сталь марки Ст3кп	т	1000	33276,55	39 745,50	38 809,30	37 296,28	38 098,28
101-0966	сталь марки Ст4кп	т	1000	39768,42	47 499,39	46 380,54	44 572,36	45 530,81
101-0967	сталь марки Ст3лс	т	1000	40028,33	47 809,83	46 683,68	44 963,67	45 828,39
101-0968	сталь марки Ст4лс	т	1000	40548,17	48 430,72	47 289,94	45 446,30	46 423,55
101-0969	сталь марки Ст5лс	т	1000	42107,75	50 293,49	49 108,83	47 194,28	48 209,12
101-0970	сталь марки Ст6лс	т	1000	41328,01	49 362,16	48 199,44	46 320,34	47 316,38
101-0971	сталь марки Ст3сп	т	1000	32058,45	38 290,61	37 388,68	35 931,05	36 703,69
101-0972	сталь марки Ст4сп	т	1000	41556,85	49 635,49	48 466,34	46 576,83	47 578,39
101-0973	сталь марки Ст5сп	т	1000	41385,73	49 431,10	48 266,76	46 385,04	47 382,47
101-0974	сталь марки Ст6сп	т	1000	42299,09	50 522,03	49 331,99	47 408,74	48 428,18
	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм							
101-0975	сталь марки Ст0	т	1000	26329,60	31 448,04	30 707,29	29 510,14	30 144,70
101-0976	сталь марки Ст3кп	т	1000	41206,45	49 216,97	48 057,67	46 184,10	47 177,22
101-0977	сталь марки Ст4кп	т	1000	41917,72	48 991,56	47 837,57	45 972,58	46 961,14
101-0978	сталь марки Ст3лс	т	1000	41208,45	49 216,97	48 057,67	46 184,10	47 177,22
101-0979	сталь марки Ст4лс	т	1000	42082,72	50 239,70	49 056,31	47 143,80	48 157,55
101-0980	сталь марки Ст5лс	т	1000	42117,95	50 305,67	49 120,72	47 205,71	48 220,79
101-0981	сталь марки Ст6лс	т	1000	41356,79	49 396,54	48 233,01	46 352,81	47 349,34
101-0982	сталь марки Ст3сп	т	1000	28459,50	35 186,40	34 357,59	33 018,13	33 728,13
101-0983	сталь марки Ст4сп	т	1000	38232,35	45 664,71	44 589,08	42 850,74	43 772,18
101-0984	сталь марки Ст5сп	т	1000	39557,83	47 247,85	46 134,94	44 336,33	45 289,71
101-0985	сталь марки Ст6сп	т	1000	29417,56	35 136,31	34 308,68	32 971,13	33 880,12
	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером:							
101-3728	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером до 10 мм, сталь марки Ст3лс	т		31740,99	37 454,34	36 787,13	35 392,62	36 079,88
101-3729	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 11-20 мм, сталь марки Ст3лс	т		28107,05	33 166,29	32 557,72	31 340,62	31 949,19
101-3730	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 21-50 мм, сталь марки Ст3лс	т		27640,95	32 816,30	32 017,85	30 820,90	31 419,35
	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм							
101-0986	сталь марки Ст0	т	1000	25843,89	30 867,92	30 140,83	28 965,77	29 588,63
101-0987	сталь марки Ст3кп	т	1000	29041,45	34 687,13	33 870,08	32 549,62	33 249,55
101-0988	сталь марки Ст4кп	т	1000	38972,04	46 546,20	45 451,76	43 679,79	44 619,05
101-0989	сталь марки Ст3лс	т	1000	35201,13	42 044,22	41 053,87	39 453,35	40 301,73
101-0990	сталь марки Ст4лс	т	1000	35652,58	42 583,43	41 580,39	39 959,34	40 818,60
101-0991	сталь марки Ст5лс	т	1000	37006,40	44 200,44	43 159,30	41 476,70	42 368,59
101-0992	сталь марки Ст6лс	т	1000	39471,58	47 144,85	46 034,35	44 239,87	45 190,97
101-0993	сталь марки Ст3сп	т	1000	29689,76	35 437,56	34 602,83	33 253,81	33 968,88
101-0994	сталь марки Ст4сп	т	1000	40223,62	48 043,08	46 911,43	45 082,55	46 051,97
101-0995	сталь марки Ст5сп	т	1000	41643,21	49 738,64	48 567,05	46 673,62	47 677,26
101-0996	сталь марки Ст6сп	т	1000	30075,54	35 822,21	35 078,07	33 708,80	34 433,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм							
101-0997	сталь марки Ст0	т	1000	28015,61	33 461,83	32 673,84	31 399,83	32 075,03
101-0998	сталь марки Ст3кп	т	1000	38860,15	46 414,56	45 321,27	43 554,38	44 460,94
101-0999	сталь марки Ст4кп	т	1000	39367,94	47 021,06	45 913,49	44 123,51	45 072,31
101-1000	сталь марки Ст3пс	т	1000	30148,71	36 009,61	35 181,41	33 790,81	34 517,22
101-1001	сталь марки Ст4пс	т	1000	39692,83	47 409,10	46 292,39	44 487,64	45 444,27
101-1002	сталь марки Ст5пс	т	1000	38240,65	45 674,63	44 598,77	42 860,05	43 781,88
101-1003	сталь марки Ст6пс	т	1000	37307,98	44 560,64	43 511,02	41 814,71	42 713,86
101-1004	сталь марки Ст3сп	т	1000	28145,28	33 618,70	32 824,86	31 545,16	32 223,48
101-1005	сталь марки Ст4сп	т	1000	38076,05	46 672,42	45 573,08	43 796,36	44 738,13
101-1006	сталь марки Ст5сп	т	1000	40455,13	48 319,60	47 181,44	45 342,03	46 317,03
101-1007	сталь марки Ст6сп	т	1000	39535,70	47 221,43	46 109,14	44 311,53	45 264,36
	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины							
101-1088	из стали С235	т	1000	28058,76	33 513,38	32 723,97	31 448,20	32 124,44
101-1089	из стали С245	т	1000	39683,30	47 397,72	46 281,27	44 476,96	45 433,36
101-1090	из стали С255	т	1000	40963,35	48 826,61	47 774,15	45 911,63	46 898,99
101-1091	из стали С285	т	1000	42030,22	50 200,88	49 018,41	47 107,38	48 120,35
101-1092	из стали С345	т	1000	45892,33	54 813,78	53 522,65	51 436,03	52 542,07
101-1093	из стали С345к	т	1000	46722,18	55 604,95	54 490,47	52 366,12	53 492,16
101-1094	из стали С375	т	1000	53872,34	64 345,10	62 829,48	60 380,90	61 678,37
	<b>Группа: Толстолистовой прокат</b>							
	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм							
101-1119	сталь С235	т	1000	30997,37	37 023,25	36 151,17	34 741,79	35 488,85
101-1120	сталь С245	т	1000	39170,10	46 784,76	45 682,75	43 901,77	44 845,80
101-1121	сталь С255	т	1000	39781,17	47 514,62	46 395,42	44 586,66	45 545,42
101-1122	сталь С345	т	1000	40030,60	47 812,54	46 686,32	44 866,22	45 830,99
101-1123	сталь С345к	т	1000	40102,28	47 898,15	46 769,92	44 946,55	45 913,05
101-1124	сталь С375	т	1000	39694,73	47 650,25	46 527,85	44 713,92	45 675,42
101-1125	сталь С440	т	1000	39932,58	47 695,46	46 572,00	44 756,35	45 718,76
101-1126	сталь С590	т	1000	39970,43	47 740,67	46 616,14	44 798,77	45 762,09
101-1127	сталь С590к	т	1000	40008,28	47 785,88	46 660,29	44 841,20	45 805,43
	Толстолистовой горячекатаный прокат с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества							
101-1128	марки Ст0	т	1000	32173,56	38 428,07	37 522,90	36 060,04	36 835,45
101-1129	марки Ст3сп	т	1000	32014,28	38 237,86	37 337,17	35 881,55	36 653,12
	<b>Группа: Тонколистовой прокат</b>							
	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками, шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм							
101-1130	сталь марки С235	т	1000	32666,04	39 018,30	38 097,28	36 612,02	37 399,30
101-1131	сталь марки С255	т	1000	41770,58	49 890,76	48 715,59	46 816,37	47 823,08
101-1132	сталь марки С345	т	1000	43859,11	52 385,30	51 151,37	49 157,19	50 214,24
	Тонколистовой прокат из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками, толщиной 3,9 мм							
101-1133	горячекатаный	т	1000	31839,58	37 790,29	36 800,15	35 451,56	36 224,11
101-1134	холоднокатаный	т	1000	31639,58	37 790,31	36 800,16	35 451,57	36 224,12
	<b>Группа: Широкополосный прокат</b>							
	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса "А" из стали С345							
101-1084	толщиной до 14 мм	т	1000	26729,82	31 826,06	31 174,05	29 958,70	30 602,91
101-1085	толщиной свыше 14 мм	т	1000	45930,40	54 859,26	53 567,05	51 478,70	52 585,66
	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса "А" из стали С375							
101-1086	толщиной до 14 мм	т	1000	45751,21	54 645,23	53 358,07	51 277,86	52 380,51
101-1087	толщиной свыше 14 мм	т	1000	46370,57	55 384,89	54 080,41	51 972,04	53 089,61
	Горячекатаный широкополосный универсальный прокат с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм							
101-1135	марки Ст0	т	1000	39700,80	47 418,63	46 301,69	44 496,58	45 453,40
101-1136	марки Ст3сп	т	1000	42157,86	50 353,34	49 167,27	47 250,45	48 266,49
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	1000	31524,12	37 652,40	35 827,15	33 841,15	34 531,52
	<b>Группа: Просечно-вытяжной прокат</b>							
	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров, из стали С235 шириной 500 мм							
101-1066	толщиной 4 мм	т	1000	30792,85	36 778,73	35 912,41	34 512,34	35 254,47
101-1067	толщиной 5 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62
101-1068	толщиной 6 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62
	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров, из стали С235 шириной 600 мм							
101-1069	толщиной 4 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
101-1070	толщиной 5 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1071	толщиной 6 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров, из стали С235 шириной 700 мм								
101-1072	толщиной 4 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1073	толщиной 5 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1074	толщиной 6 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров, из стали С235 шириной 800 мм								
101-1075	толщиной 4 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1076	толщиной 5 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1077	толщиной 6 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров, из стали С235 шириной 900 мм								
101-1078	толщиной 4 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1079	толщиной 5 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1080	толщиной 6 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров, из стали С235 шириной 1000 мм								
101-1081	толщиной 4 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1082	толщиной 5 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
101-1083	толщиной 6 мм	т	1000	41253,10	49 272,69	48 112,08	46 236,39	47 230,62	
	<b>Группа: Профили гнутые</b>								
	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката								
101-0826	диаметром 3,9 мм	т	1000	31043,27	37 078,04	35 280,66	33 324,93	34 004,78	
101-0827	диаметром 7,8 мм	т	1000	30264,67	36 148,11	34 395,83	32 489,12	33 151,94	
101-0826	Профили гнутые из холоднокатаного листового проката, диаметром 3,9 мм	т	1000	33466,01	38 971,80	38 034,11	35 925,75	36 658,64	
101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1000	53420,48	63 805,42	60 712,37	57 346,89	58 516,80	
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката, нормальной точности прокатки, номинальной длины, толщиной 7-8 мм, СсЗсп	т	1000	41634,59	49 728,34	48 556,99	46 663,96	47 667,39	
	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки								
101-1736	101-150 мм	т	1000	52644,05	62 878,06	59 829,98	56 513,40	57 686,27	
101-1737	151-200 мм	т	1000	50797,62	60 672,68	57 731,50	54 531,25	55 843,69	
	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки								
101-1738	101-150 мм	т	1000	53367,56	63 742,23	60 652,24	57 290,08	58 458,83	
101-1739	151-200 мм	т	1000	48809,05	58 297,54	55 471,48	52 396,52	53 465,44	
	<b>Группа: Профили фасонные</b>								
	Профили фасонные горячекатаные, длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой свыше 50 кг до 100 кг включительно								
101-1140	ШП-1	т	1000	43886,86	52 418,46	51 183,75	49 188,30	50 246,02	
101-1141	ШК-1	т	1000	42805,72	51 127,14	49 822,84	47 876,56	49 008,22	
	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2								
101-1142	массой свыше 1 до 2,5 кг включительно	т	1000	43679,62	52 170,92	50 942,05	48 856,03	50 008,74	
101-1143	массой свыше 2,5 до 4 кг включительно	т	1000	42039,07	50 211,45	49 029,72	47 117,30	48 130,48	
	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5, массой свыше 50 до 100 кг включительно								
101-1144	сталь марки СтЗкп1	т	1000	36168,79	43 199,99	42 182,42	40 537,90	41 409,60	
101-1145	сталь марки 16ХГ	т	1000	38105,63	45 513,35	44 441,29	42 708,71	43 627,09	
	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий, из стали СтЗкп12								
101-1146	массой свыше 1 до 2,5 кг включительно	т	1000	44294,30	52 805,10	51 658,92	49 644,96	50 712,49	
101-1147	массой свыше 2,5 до 4 кг включительно	т	1000	42740,11	51 048,78	49 846,33	47 903,03	48 933,10	
101-1767	Профиль шпальный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м		110,42	130,37	123,42	114,84	117,96	
	<b>Группа: Швеллеры</b>								
	<b>Швеллеры № 40</b>								
101-1019	сталь марки Ст0	т	1000	28883,47	34 498,43	33 685,82	32 372,55	33 068,67	
101-1020	сталь марки СтЗкп	т	1000	27336,58	32 650,81	31 881,72	30 638,79	31 297,82	
101-1021	сталь марки Ст4кп	т	1000	44191,60	52 782,43	51 539,15	49 529,85	50 584,91	
101-1022	сталь марки СтЗсп	т	1000	42688,23	50 988,81	49 785,82	47 844,88	48 873,70	
101-1023	сталь марки Ст4сп	т	1000	34701,17	41 447,07	40 470,79	38 893,00	39 729,33	
101-1024	сталь марки Ст5сп	т	1000	43442,07	51 987,20	50 865,00	48 689,78	49 736,78	
101-1025	сталь марки Ст6сп	т	1000	35483,79	42 357,95	41 360,21	39 747,75	40 602,46	
101-1026	сталь марки СтЗсп	т	1000	45956,02	54 888,85	53 698,93	51 507,41	52 614,99	
101-1027	сталь марки Ст4сп	т	1000	48188,84	55 144,05	53 845,14	51 745,94	52 858,65	
101-1028	сталь марки Ст5сп	т	1000	41314,70	49 348,26	48 183,82	46 305,42	47 301,15	
101-1029	сталь марки Ст6сп	т	1000	40837,04	48 775,75	47 628,84	45 770,07	46 754,28	
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката номинальной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т		27415,30	32 350,06	31 756,44	30 569,31	31 162,89	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки							
101-1102	из стали С235	т	1000	41928,14	50 080,15	48 900,52	46 994,09	48 004,62
101-1103	из стали С245	т	1000	43978,69	52 528,14	51 290,85	49 291,23	50 351,15
101-1104	из стали С255	т	1000	45124,04	53 896,14	52 626,82	50 574,92	51 662,45
101-1105	из стали С285	т	1000	46269,31	55 264,05	53 962,31	51 858,55	52 973,68
101-1106	из стали С345	т	1000	47556,35	56 801,28	55 463,34	53 301,05	54 447,20
101-1107	из стали С345к	т	1000	49659,59	59 313,39	57 916,27	55 658,36	56 855,20
101-1108	из стали С375	т	1000	51231,68	61 191,10	59 749,75	57 420,96	58 655,09
101-9164	Швеллеры	кг						
	Швеллеры							
101-1499	марки АШЗ-65-9-35	м	2,4	56,89	68,57	66,45	65,86	66,19
101-1500	марки АШЗ-100-9-35	м	3	60,54	72,97	70,73	70,08	70,43
101-1501	марки АШЗ-120-10-42	м	3,8	64,03	77,16	74,78	74,11	74,47
101-1502	марки АШЗ-140-10-42	м	4,8	67,60	81,46	78,94	78,24	78,62
101-1503	марки АШЗ-170-12-45	м	5,8	75,17	90,60	87,80	87,01	87,43
101-1709	Швеллеры металлические 80x50x4 мм	т	1000	29333,31	35 035,73	33 337,33	31 489,36	32 131,75
101-1658	№ 4 марка стали ВСтЗпс5	т	1000	45383,33	51 284,98	50 122,32	48 163,78	49 178,85
101-1643	№ 5, 6 марка стали ВСтЗпс5	т	1000	45383,33	54 205,89	51 578,20	49 718,96	49 712,92
101-1676	Швеллеры № 5-8, сталь спокойная 18сп	т	1000	31499,74	37 623,33	36 737,12	35 304,69	36 064,06
101-3683	Швеллеры № 6,5 сталь марки СтЗпс	т		30810,93	36 356,96	35 689,83	34 355,67	35 022,70
101-3684	Швеллеры № 8 сталь марки СтЗпс	т		30206,83	35 644,11	34 990,05	33 682,01	34 336,07
101-3685	Швеллеры № 10 сталь марки СтЗпс	т		31195,85	36 811,09	35 251,28	33 379,59	34 003,51
101-1644	№ 10	т	1000	29599,64	35 353,80	33 639,99	31 775,21	32 423,44
101-1783	Швеллеры сталь спокойная 18сп, № 10-14	т	1000	31272,20	37 351,51	36 471,70	35 049,82	35 803,51
101-3686	Швеллеры № 12 сталь марки СтЗпс	т		28476,18	33 601,91	32 985,36	31 752,26	32 368,81
101-1694	№ 12 сталь марки ВСтЗпс5	т	1000	31348,12	37 442,21	36 560,27	35 134,93	35 890,45
101-3687	Швеллеры № 14 сталь марки СтЗпс	т		31133,87	36 737,98	36 063,83	34 715,70	35 389,77
101-3688	Швеллеры № 16 сталь марки СтЗпс	т		31133,87	36 737,98	36 063,83	34 715,70	35 389,77
101-1646	№ 16 сталь марки СтЗпс5	т	1000	30277,90	36 183,89	35 312,06	33 935,39	34 665,11
101-3694	Швеллеры № 16-18 сталь марки СтЗсп	т		30355,51	35 819,52	35 162,23	33 847,79	34 505,01
101-1871	Швеллеры, сталь спокойная 18сп, № 16-24	т	1000	33741,64	40 300,99	38 347,35	36 221,60	36 960,55
101-1802	Швеллеры, сталь полуспокойная 18сп, № 16-24	т	1000	34354,17	41 032,60	40 066,08	38 504,07	39 332,04
101-3689	Швеллеры № 18 сталь марки СтЗпс	т		34702,46	40 948,91	40 197,49	38 694,83	39 446,16
101-3690	Швеллеры № 20 сталь марки СтЗпс	т		36437,58	42 996,35	42 207,37	40 629,57	41 418,47
101-3691	Швеллеры № 22 сталь марки СтЗпс	т		35682,15	42 081,34	41 309,15	39 764,93	40 537,04
101-3692	Швеллеры № 24 сталь марки СтЗпс	т		35682,15	42 081,34	41 309,15	39 764,93	40 537,04
101-3693	Швеллеры № 26 сталь марки СтЗпс	т		34888,95	41 168,61	40 411,20	38 900,55	39 655,87
101-9410	Сталь швеллерная	т						
101-1923	Сталь швеллерная	т		29659,37	32 676,80	32 437,27	32 244,20	32 341,13
	Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная:							
101-2255	Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная ШП 32x16 мм	м	1,15	38,84	46,51	45,40	43,62	44,56
101-2257	Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная ШП 60x35 мм	м	2,2	92,62	110,94	108,30	104,10	106,33
	<b>Подраздел: Материалы для сварочных работ</b>							
	<b>Группа: Сварочные материалы</b>							
101-9065	Смесь зажигательная	кг						
101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг		173,70	189,33	185,87	178,90	182,40
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.		36,87	40,23	39,36	37,82	38,61
101-9073	Присадки	шт.						
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт.		85,12	92,78	91,08	87,66	89,38
101-9074	Пруток присадочный полипропиленовый	кг						
101-9880	Термит сварочный	т						
101-3982	Термит сварочный	т		29233,87	31 865,45	31 281,83	30 109,30	30 696,22
101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг		24,21	26,68	26,48	26,32	26,41
	<b>Группа: Проволока и пластины сварочные</b>							
101-1885	Пластины твердосплавные для контактной сварки	кг		356,01	425,43	400,03	370,96	382,01
101-9267	Проволока сварочная легированная	т						
101-9268	Проволока сварочная легированная омедненная	кг						
	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром:							
101-2972	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,2 мм	т		48362,00	57 216,30	56 165,92	54 065,15	55 115,54
101-2973	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,6 мм	т		45198,13	53 473,17	52 491,49	50 528,16	51 509,84
101-1876	Проволока сварочная легированная	кг	1	41,11	49,14	46,21	42,84	44,13
	Проволока сварочная легированная							
101-0806	диаметром 2 мм	т	1000	39739,49	47 464,85	46 346,82	44 539,95	45 497,71
101-0807	диаметром 4 мм	т	1000	43172,02	51 564,66	50 350,06	48 367,12	49 427,60
101-0808	диаметром 12 мм	т	1000	44216,98	52 812,76	50 252,58	47 466,91	48 435,28
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг		34,30	40,48	38,76	36,70	37,38
101-2115	Проволока сварочная марки СВ08Х19Н10Г2Б диаметром 1,6 мм	кг	1	221,72	265,55	259,27	249,16	254,53
	Проволока сварочная диаметром 2 мм							
101-2111	Проволока сварочная марки СВ08Г2С диаметром 2 мм	кг	1	38,89	48,59	45,48	43,70	44,64
101-2112	Проволока сварочная марки СВ08ХМФ диаметром 2 мм	кг	1	162,46	194,57	189,98	182,57	186,50
101-2113	Проволока сварочная марки СВ08ХМФА диаметром 2 мм	кг	1	272,19	326,00	318,30	305,89	312,47
101-2114	Проволока сварочная марки СВ04Х19Н11М3 диаметром 2 мм	кг	1	208,39	249,58	243,68	234,17	239,22
101-2127	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Х20Н9	кг		306,89	351,87	345,41	332,48	338,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т		69848,12	82 670,73	80 783,58	77 575,85	79 268,59
101-2266	Проволока сварочная "Thyssen K-Nova" диаметром 0,9 мм	т		125046,47	148 002,32	144 623,83	138 681,14	141 911,59
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	1000	42496,55	50 757,89	49 562,29	47 630,07	48 654,27
101-2118	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов	т	1000	37112,40	44 448,97	43 398,49	41 705,13	42 603,62
101-2116	Проволока порошковая "Inperghild" ТК-207 диаметром 1,73 мм	т		233006,15	279 068,02	272 472,73	261 841,13	267 482,17
101-2117	Проволока порошковая "Inperghild" ТК-208H диаметром 2,0 мм	т		240907,70	288 531,59	261 712,64	270 720,51	276 552,85
101-0803	Проволока наплавочная диаметр 2 мм, марка ПП-Нп-30Х4Г2М	т	1000	65712,47	78 486,96	76 638,21	73 650,40	75 234,13
101-0804	диаметр 3 мм, марка ПП-Нп-19СТ	т	1000	58225,84	69 544,70	67 906,58	65 259,18	66 662,47
101-0805	диаметр 8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	1000	50084,11	59 820,50	56 920,58	53 765,31	54 862,12
101-1598	Прутки из лантанированного вольфрама марки ВЛ, диаметр 1,6-3 мм	кг	1,00	2404,39	2 949,42	2 877,87	2 765,97	2 828,36
101-2559	Проволока СВАК5	т		26317,15	28 875,18	28 251,46	27 146,14	27 711,96
	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до:							
101-2560	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 52	т	1000	17165,31	19 205,58	18 850,70	18 712,17	18 787,11
101-2561	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 60	т	1000	19806,13	22 160,29	21 750,80	21 590,97	21 677,44
	Группа: Флюс							
101-9075	Флюс	кг						
	Флюс:							
101-2562	Флюс АН-47	т	1010	52044,89	57 103,66	55 870,19	53 684,31	54 803,27
101-2563	Флюс АН-22	т		32810,27	42 023,40	40 971,00	39 378,05	40 244,66
101-2564	Флюс АН-348а	т		35593,73	45 588,45	44 446,77	42 718,68	43 658,81
101-2565	Флюс АН-348А	кг	1,00	32,95	38,00	37,68	37,45	37,58
101-2566	Флюс АНК-45	т		338512,54	433 566,96	422 709,09	406 274,15	415 215,23
101-2567	Флюс ВАМИ	кг		68,11	87,21	85,04	81,76	83,55
101-2568	Флюс ЛТИ-1	кг	0,00	88,18	107,06	106,05	105,39	105,79
101-2569	Флюс ОФБ	кг		58,57	71,11	70,44	70,00	70,27
101-2570	Флюс ФКДТ	кг		728,13	798,92	781,70	751,07	766,75
101-2571	Флюс ФКСП	кг		711,58	780,75	763,88	734,00	749,30
	Группа: Электроды							
	Электроды диаметром:							
101-1504	2 мм Э42	т	1140	46591,92	56 655,78	55 299,06	53 144,72	54 294,56
101-1513	4 мм Э42	т	1140	54249,98	65 967,88	64 388,26	61 879,82	63 218,65
101-1824	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1	47,29	58,62	55,29	53,11	54,24
101-1521	5 мм Э42	т	1140	43383,42	52 729,91	51 467,20	49 462,14	50 532,30
101-1529	6 мм Э42	т	1140	39343,68	47 841,93	46 696,27	44 877,07	45 848,03
101-1537	8 мм Э42	т	1140	38411,93	46 708,91	45 590,38	43 814,27	44 762,23
101-1595	2 мм Э42А	т	1140	71107,38	86 466,57	83 800,04	82 754,78	83 317,91
101-1514	4 мм Э42А	т	1140	51080,43	62 113,79	60 626,38	58 264,48	59 525,00
101-1522	5 мм Э42А	т	1140	50118,01	60 943,52	59 484,12	57 168,73	58 403,59
101-1530	6 мм Э42А	т	1140	42739,46	51 971,18	50 366,47	49 740,18	50 078,70
101-1538	8 мм Э42А	т	1140	46754,27	56 653,18	55 099,91	54 412,61	54 782,80
101-1506	2 мм Э46	т	1140	73021,98	88 794,72	86 056,43	84 983,00	85 561,32
101-1515	4 мм Э46	т	1140	55570,19	67 573,38	65 955,21	63 385,73	64 757,14
101-2739	Электроды диаметром 4 мм Э46	кг		35,96	43,14	42,37	40,79	41,56
101-1523	5 мм Э46	т	1140	47211,89	57 409,66	55 639,21	54 945,21	55 319,12
101-1531	6 мм Э46	т	1140	51429,50	62 538,27	61 040,88	58 662,66	59 931,88
101-1539	8 мм Э46	т	1140	39729,85	48 311,48	47 154,58	45 317,53	46 298,02
101-1507	2 мм Э46А	т	1140	71089,57	86 444,91	83 779,05	82 734,02	83 297,05
101-1516	4 мм Э46А	т	1140	61285,03	74 522,59	72 224,42	71 323,52	71 808,92
101-1524	5 мм Э46А	т	1140	61285,03	74 522,59	72 224,41	71 323,50	71 808,88
101-1532	6 мм Э46А	т	1140	66933,80	81 391,48	78 881,46	77 897,54	78 427,66
101-1540	8 мм Э46А	т	1140	48328,88	58 767,94	56 955,59	56 245,16	56 827,94
101-1508	2 мм Э50	т	1140	68964,63	85 077,01	82 453,31	81 424,84	81 978,96
101-1517	4 мм Э50	т	1140	38610,82	46 950,75	45 826,43	44 041,12	44 994,00
101-1888	Электроды диаметром 4 мм Э50	кг		38,61	46,95	45,82	44,04	44,99
101-1525	5 мм Э50	т	1140	64721,54	78 701,35	76 274,30	75 322,93	75 835,48
101-1533	6 мм Э50	т	1140	43604,25	53 265,99	51 623,33	50 979,40	51 326,34
101-1541	8 мм Э50	т	1140	46857,54	58 978,77	55 221,62	54 532,84	54 903,92
101-1509	2 мм Э50А	т	1140	78543,15	95 508,49	92 583,10	91 408,54	92 030,59
101-1518	4 мм Э50А	т	1140	73200,08	89 011,30	86 879,76	85 495,10	85 301,60
101-1526	5 мм Э50А	т	1140	68722,58	83 566,68	80 999,55	79 979,33	80 523,62
101-1534	6 мм Э50А	т	1140	53546,66	65 112,73	63 104,72	62 317,58	62 741,71
101-1542	8 мм Э50А	т	1140	49318,55	59 971,35	58 121,92	57 396,94	57 787,53
101-1510	2 мм Э55	т	1140	69964,63	85 078,98	82 453,31	81 424,82	81 978,95
101-1512	3 мм Э55	т	1140	58652,31	71 321,19	69 121,72	68 259,54	68 724,08
101-1519	4 мм Э55	т	1140	58652,31	71 321,19	69 613,29	66 901,28	68 348,78
101-1527	5 мм Э55	т	1140	64721,54	78 701,41	76 274,34	75 322,96	75 835,54
101-1535	6 мм Э55	т	1140	53092,61	64 560,61	62 589,83	61 789,17	62 209,67
101-1543	8 мм Э55	т	1140	51627,78	62 779,39	60 843,34	60 084,41	60 493,30
101-1511	2 мм Э60	т	1140	69964,63	85 077,00	82 453,31	81 424,84	81 978,96
101-1520	4 мм Э60	т	1140	80502,27	97 890,76	95 546,80	91 824,29	93 811,00
101-1528	5 мм Э60	т	1140	64721,54	78 701,42	76 274,35	75 322,92	75 835,54
101-1536	6 мм Э60	т	1140	54436,75	66 195,06	64 153,69	63 353,46	63 784,63
101-1544	8 мм Э60	т	1140	52947,35	64 383,98	62 398,45	61 620,14	62 039,47
101-1822	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	кг	1	609,41	729,84	712,61	684,83	699,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2120	Электроды диаметром 4 мм ТМЛ-ЗУ	т	1140	54087,87	57 899,75	67 192,16	66 796,72	67 066,40
101-2121	Электроды диаметром 5 мм ЛПС	т	1140	67425,89	74 283,36	73 740,40	73 300,55	73 520,73
101-2122	Электроды диаметром 6 мм ЛПС	т	1140	86145,68	72 873,23	72 339,09	71 910,29	72 123,71
101-2123	Электроды диаметром 7 мм ЛПС	т	1140	65754,60	72 444,27	71 912,48	71 484,57	71 698,45
101-2124	Электроды диаметром 5 мм ЭПС-5	т	1140	94364,64	103 963,87	103 201,29	102 587,44	102 806,83
101-2125	Электроды диаметром 7 мм ЭПР-1	т	1140	117475,68	129 426,29	128 475,15	127 710,29	128 095,79
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	1120	35713,28	39 958,16	39 219,80	38 931,60	39 087,52
	Электроды с основным покрытием диаметром:							
101-0740	Электроды с основным покрытием диаметром 2,5 мм Э42А	т		50369,70	59 587,40	58 494,01	56 307,33	57 400,67
101-0741	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э42А	т		48608,09	57 503,40	56 448,27	54 338,08	55 393,17
101-0742	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А	т		48618,97	57 752,86	56 693,19	54 573,80	55 633,47
101-0743	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э50А	т		48021,74	58 609,74	55 787,35	53 682,59	54 724,99
101-0744	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э60А	т		80211,82	94 890,63	93 149,49	89 667,29	91 406,35
	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром:							
101-0745	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 3 мм Э50	т		51516,42	60 947,43	59 829,12	57 592,51	58 710,82
101-0746	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 4 мм Э50	т		50040,17	59 200,91	58 114,67	55 942,16	57 029,39
	Электроды:							
101-4002	Электроды ЭА-395	кг		476,39	563,62	553,09	532,41	542,94
101-2199	Электроды ЭА-898/215	кг		43,85	51,88	50,91	49,01	49,98
101-2200	Электроды ПТ-30	кг		62,71	109,89	107,64	103,61	105,66
101-2208	Электроды ЗИО-8	кг		144,79	171,30	168,10	161,82	165,02
101-3999	Электроды ЦТ-15	кг		354,39	419,28	411,45	396,07	403,90
101-4264	Электроды ЦТ-15, диаметр 2 мм	кг		354,33	419,21	411,38	396,00	403,83
101-4265	Электроды ЦТ-15, диаметр 3 мм	кг		210,11	248,58	243,94	234,81	239,46
101-4266	Электроды ЦТ-15, диаметр 4 мм	кг		207,40	245,37	240,79	231,78	236,37
101-4267	Электроды ЦТ-15, диаметр 5 мм	кг		208,45	244,25	239,69	230,73	235,29
101-4000	Электроды ЦТ-26	кг		246,90	292,10	286,65	275,93	281,39
101-3997	Электроды ЦЛ-20	кг		79,88	94,51	92,74	89,28	91,04
101-3998	Электроды ЦЛ-39	кг		90,03	106,52	104,53	100,62	102,61
101-4001	Электроды ЦУ-5	кг		79,88	94,51	92,74	89,28	91,04
101-3994	Электроды ТМУ-21	кг		48,03	54,45	53,44	51,44	52,45
101-3993	Электроды ТМЛ-ЗУ	кг		51,32	60,72	59,58	57,36	58,49
101-3991	Электроды АНВ-20	т		269429,62	318 762,06	312 807,22	301 111,50	307 066,33
101-3061	Электроды АНО-21, диаметр 4 мм	кг		91,83	108,64	106,61	102,63	104,66
101-3079	Электроды АНО-36, диаметр 3 мм	кг		117,18	138,63	138,04	130,95	133,54
101-3080	Электроды АНО-36, диаметр 4 мм	кг		112,19	132,74	130,26	125,39	127,87
101-2225	Электроды ОЗЛ-6, тип Э-10Х28Н12Г2	кг		142,71	168,84	165,69	159,49	162,54
101-3995	Электроды УОНИ 13/45	кг		38,93	46,06	45,20	43,51	44,37
101-3996	Электроды УОНИ 13/55	кг		47,95	56,73	55,67	53,59	54,65
101-3992	Электроды МР-3	кг		43,92	51,97	51,00	49,09	50,06
101-2057	Электроды угольные	кг		45,30	53,59	52,59	50,63	51,63
101-2812	Электроды угольные омедненные диаметром 8 мм	кг		671,50	794,45	779,60	750,46	765,30
	<b>Подраздел: Метизы</b>							
	<b>Группа: Болты</b>							
101-1929	Болты анкерные	т	1100	26053,04	31 202,14	30 465,32	29 277,73	29 907,89
101-9662	Болты анкерные	т						
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.		9,91	10,84	10,79	10,73	10,75
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности, «Лежачий полицейский»	шт.		17,09	20,19	19,86	19,08	19,47
101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.		11,02	13,02	12,80	12,30	12,57
101-9661	Болты анкерные U-образные	т						
101-3908	Болты анкерные U-образные	т		82214,24	98 463,06	96 137,90	92 390,29	94 378,86
101-9663	Болты анкерные оцинкованные	кг						
101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг		58,47	70,01	68,33	65,87	67,11
101-1809	Болты высокопрочные	т	1120	85736,14	102 403,25	99 991,15	96 092,91	98 159,23
101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	0,3	55,11	66,01	64,45	61,94	63,28
	Болты с шестигранной головкой							
101-0088	диаметром резьбы 6 мм	т	1120	56753,52	66 592,00	59 851,42	58 680,59	59 299,44
101-0089	диаметром резьбы 8 мм	т	1120	51358,15	61 342,17	58 897,26	57 562,11	58 799,89
101-0090	диаметром резьбы 10 мм	т	1120	47044,25	56 189,64	54 866,10	52 727,10	53 860,91
101-0091	диаметром резьбы 12-(14) мм	т	1120	45134,99	53 909,23	52 639,41	50 587,22	51 675,01
101-0092	диаметром резьбы 16-(18) мм	т	1120	43426,77	51 868,92	50 647,16	48 672,63	49 719,26
101-0093	диаметром резьбы 20-(22) мм	т	1120	44997,07	53 744,48	52 478,54	50 432,62	51 517,09
101-0094	диаметром резьбы 24 мм	т	1120	44997,07	53 744,48	52 478,54	50 432,62	51 517,09
	Болты оцинкованные							
101-0095	диаметром резьбы 6 мм	т	1120	82981,22	98 112,77	96 312,17	95 214,30	95 805,80
101-0096	диаметром резьбы 8 мм	т	1120	84057,33	100 398,06	98 033,20	94 211,29	96 237,15
101-0097	диаметром резьбы 10 мм	т	1120	78367,66	93 602,34	91 397,54	87 834,33	89 723,06
101-0098	диаметром резьбы 12-(14) мм	т	1120	64458,02	78 888,64	74 813,20	73 960,41	74 419,88
101-0099	диаметром резьбы 16-(18) мм	т	1120	62539,90	74 697,66	72 586,93	71 759,52	72 205,32
101-0100	диаметром резьбы 20-(22) мм	т	1120	60931,74	72 778,86	70 720,42	69 914,28	70 348,61
101-0101	диаметром резьбы 24 мм	т	1120	60785,73	72 578,57	70 527,73	69 723,81	70 156,94
101-2032	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	1120	83614,80	100 140,43	97 775,65	93 964,20	95 986,64
	<b>Группа: Болты с гайками и шайбами</b>							
101-9660	Болты с гайками	кг						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм:							
101-2573	8	т	1120	53995,75	64 492,52	56 943,91	55 696,61	56 285,19
101-2574	10	т	1120	52095,63	62 223,02	60 757,37	58 388,69	59 644,24
101-2575	12	т	1120	52095,63	62 223,03	60 757,38	58 388,70	59 644,25
101-2576	16	т	1120	43760,33	52 287,33	51 038,18	49 046,49	50 101,16
101-2577	20 - 22	т	1120	46260,91	55 254,02	53 952,52	51 849,14	52 964,07
101-2578	24	т	1120	46260,91	55 254,02	53 952,52	51 849,13	52 964,06
101-2579	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 27 мм	т	1000	48560,17	58 275,23	56 896,50	54 678,76	55 856,46
101-2580	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 30 мм	т	1000	52737,94	63 288,80	61 791,45	59 382,92	60 661,94
101-2581	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 36 мм	т	1000	27123,35	32 549,70	31 779,61	30 540,89	31 198,69
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1,12	63,10	75,59	73,81	70,93	72,46
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	1120	32073,07	38 854,45	37 736,31	36 265,65	37 047,91
	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:							
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1,12	75,27	91,17	88,99	85,52	87,37
101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1,12	83,24	99,68	97,33	93,54	95,55
101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1,12	73,21	87,89	85,62	82,28	84,05
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1,12	72,56	86,90	84,85	81,54	83,30
101-2063	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1,12	75,55	90,46	88,35	84,90	86,73
101-2065	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1,12	70,57	84,52	82,53	79,31	81,02
101-2067	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1,12	68,04	81,49	79,56	76,46	78,11
101-2068	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	1,12	79,51	95,23	92,98	89,36	91,28
101-2069	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	1,12	81,62	97,76	95,45	91,73	93,70
	Группа: Винты							
101-9226	Винты	т						
101-9229	Винты латунные	кг						
101-1822	Винты латунные	кг		222,07	265,97	259,68	249,56	254,93
	Винты с полукруглой головкой							
101-0115	длинной 50 мм	т	1120	50238,62	61 080,15	59 627,24	57 304,28	58 544,12
101-0116	длинной 55-120 мм	т	1120	48045,33	58 423,11	57 024,06	54 802,52	55 988,22
	Винты самонарезающие:							
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	1120	74448,04	88 920,75	86 826,23	83 441,24	85 235,51
101-9225	Винты самонарезающие оцинкованные	т						
101-1821	Винты самонарезающие оцинкованные	т		86071,08	82 722,28	80 768,83	77 620,33	79 291,00
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	1120	81173,33	73 065,42	71 344,38	68 562,95	70 037,29
101-1758	Винты самонарезающие 4,5x19 мм	т		63976,90	78 414,00	74 614,08	71 705,19	73 247,09
101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	т		189639,70	224 580,35	220 459,61	212 218,14	216 338,88
101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.		0,91	1,07	1,07	1,01	1,04
101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.		1,13	1,36	1,32	1,26	1,29
101-3197	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x50 мм	100 шт.		101,89	120,52	118,31	113,90	116,10
101-3198	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x70 мм	100 шт.		436,33	516,18	506,69	487,77	497,23
101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.		0,57	0,66	0,63	0,60	0,60
101-4285	Винты самонарезающие остроконечные длиной 55 мм	шт.		1,13	1,32	1,26	1,17	1,20
101-4286	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 22 мм	шт.		0,19	0,22	0,22	0,19	0,19
101-4287	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 30 мм	шт.		0,54	0,63	0,60	0,57	0,57
101-4288	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 45 мм	шт.		0,76	0,88	0,85	0,79	0,82
	Шуруп самонарезающий:							
101-2582	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	шт.		0,13	0,16	0,16	0,13	0,16
101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	шт.		0,13	0,16	0,16	0,13	0,16
101-2584	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт.		0,41	0,47	0,47	0,47	0,47
101-2585	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм	шт.		0,54	0,63	0,63	0,60	0,60
101-3046	Шуруп самонарезающий (TN) 4,2/75 мм	шт.		0,12	0,14	0,14	0,13	0,14
101-3047	Шуруп самонарезающий 4,2/41 мм	шт.		0,09	0,12	0,11	0,11	0,11
	Шуруп для ГВП:							
101-2586	Шуруп для ГВП 3,9/25	шт.		0,15	0,18	0,18	0,16	0,16
101-2587	Шуруп для ГВП 3,9/30	шт.		0,21	0,24	0,24	0,24	0,24
101-2588	Шуруп для ГВП 3,9/45	шт.		0,27	0,32	0,32	0,31	0,31
101-3092	Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.		512,05	605,74	584,64	572,41	583,51
101-3093	Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.		805,00	952,31	934,85	899,89	917,35



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3094	Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт		560,56	663,14	650,97	626,64	638,80
101-3095	Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.		856,38	1 013,09	994,52	957,32	975,92
	Группа: Гайки							
	Гайки шестигранные							
101-0120	диаметр резьбы 6 мм	т	1120	82006,35	95 291,35	89 755,94	88 033,81	89 829,75
101-0121	диаметр резьбы 8 мм	т	1120	65528,56	76 144,21	74 397,48	71 493,78	73 016,27
101-0122	диаметр резьбы 10 мм	т	1120	62864,25	73 048,26	71 372,55	68 586,91	70 047,50
101-0123	диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120	60268,24	70 031,71	65 963,59	64 687,94	66 017,83
101-0124	диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120	75604,47	87 852,41	82 749,08	81 161,38	82 817,13
101-0125	диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120	57216,21	66 485,24	64 960,09	62 424,73	63 754,09
101-0126	диаметр резьбы 24 мм	т	1120	62434,36	72 548,75	68 334,41	67 023,29	68 390,60
	Гайки шестигранные оцинкованные							
101-0127	диаметр резьбы 6 мм	т	1120	106274,95	123 491,46	117 433,82	114 086,16	118 413,57
101-0128	диаметр резьбы 8 мм	т	1120	91368,53	106 167,89	100 960,01	98 081,97	100 082,88
101-0129	диаметр резьбы 10 мм	т	1120	90119,81	104 719,18	99 582,35	96 743,58	98 717,22
101-0130	диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120	87774,79	101 994,30	99 654,58	95 765,11	97 804,46
101-0131	диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120	89822,97	104 374,31	99 254,38	96 424,94	98 392,07
101-0132	диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120	84288,14	74 702,81	71 038,36	69 013,31	70 421,20
101-0133	диаметр резьбы 24 мм	т	1120	83129,28	96 596,20	91 857,81	89 239,27	91 059,81
	Группа: Гвозди							
101-1805	Гвозди строительные	т	1110	36789,02	43 940,81	42 905,79	41 233,07	42 119,72
101-2753	Гвозди строительные	кг	1110	33,32	36,71	36,45	36,21	36,32
101-9159	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками	100 шт.						
	Гвозди строительные с плоской головкой							
101-0179	1,6x50 мм	т	1120	38058,61	43 002,28	42 043,79	40 400,90	41 252,38
101-0180	1,6x50 мм	т	1120	37348,52	42 188,87	41 248,51	39 636,70	40 472,07
101-0181	1,6x60 мм	т	1120	37348,52	42 188,87	41 248,51	39 636,70	40 472,07
101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм	т		36737,42	41 145,88	40 390,81	38 880,97	39 635,94
101-9110	Гвоздь усиленный	кг						
101-3909	Гвоздь усиленный	кг		55,45	66,40	64,83	62,30	63,65
	Гвозди кровельные:							
101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	1120	47164,58	56 350,52	52 992,72	49 145,50	50 605,16
101-1655	Гвозди кровельные и толстые	т	1000	34233,30	38 869,92	37 807,99	36 330,62	37 096,32
101-2699	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые)	100 шт		105,64	118,31	116,13	111,82	113,96
	Гвозди винтовые							
101-0134	3,5x90 мм	т	1120	37413,18	43 474,10	41 341,55	40 163,03	40 982,39
101-0135	4,5x90 мм	т	1120	39678,68	46 104,28	45 046,66	43 288,51	44 210,36
	Гвозди обойные круглые							
101-0156	1,6x12 мм	т	1120	43566,89	50 624,49	49 463,18	47 532,85	48 544,88
101-3062	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм	кг		57,59	66,23	65,00	62,58	63,80
101-0157	1,6x16 мм	т	1120	40693,12	47 285,44	44 965,90	43 684,08	44 575,25
101-0158	2,0x20 мм	т	1120	40374,59	46 915,28	44 613,93	43 342,11	44 226,34
101-1658	Гвозди отделочные	т	1110	68197,83	77 036,22	75 319,14	72 378,00	73 901,38
	Гвозди отделочные круглые							
101-0159	0,8x10 мм	т	1120	53947,96	62 687,55	59 612,51	57 913,14	59 094,61
101-0160	1,0x16 мм	т	1120	45364,89	52 714,00	50 128,21	48 699,22	49 692,70
101-0161	1,2x20 мм	т	1120	44974,13	52 258,94	49 698,40	48 279,72	49 264,66
101-0162	1,6x25 мм	т	1120	40026,81	46 511,18	45 444,22	43 670,56	44 600,54
	Гвозди проволочные круглые формовочные							
101-0163	1,2x50 мм	т	1120	39718,97	46 151,12	43 887,24	42 636,17	43 505,96
101-0164	1,4x60 мм	т	1120	38079,86	44 248,79	42 079,24	40 878,72	41 712,66
101-0165	1,4x70 мм	т	1120	37713,71	43 823,34	41 673,65	40 485,67	41 311,60
101-0166	1,6x80 мм	т	1120	34426,47	40 003,56	39 085,89	37 560,39	38 360,25
101-0167	1,6x100 мм	т	1120	33678,76	39 134,71	38 236,97	36 744,60	37 527,09
101-0168	1,8x120 мм	т	1120	32803,60	37 885,37	36 026,97	34 999,97	35 713,97
101-0169	1,8x150 мм	т	1120	31626,54	36 750,02	35 906,99	34 505,55	35 240,36
	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли							
101-0170	4,0x90 мм	т	1120	67591,20	76 351,02	74 688,31	72 559,21	74 039,42
101-0171	4,0x100 мм	т	1120	68718,15	75 384,80	73 723,55	71 621,95	73 083,08
101-0172	4,0x120 мм	т	1120	63817,36	72 086,10	70 518,16	68 507,95	69 905,50
101-0173	4,5x120 мм	т	1120	54143,22	61 160,19	59 796,97	57 460,37	58 671,39
	Гвозди с конической головкой							
101-0174	3,5x90 мм	т	1120	60004,26	67 780,81	66 304,67	64 414,52	65 728,65
101-0175	4,0x100 мм	т	1120	58717,33	67 456,72	65 987,67	64 106,54	65 414,35
101-0176	5,0x120 мм	т	1120	57019,64	64 408,41	63 008,74	61 210,58	62 458,29
101-0177	6,0x150 мм	т	1120	56406,54	63 716,82	62 329,21	60 552,42	61 787,74
101-0178	8,0x250 мм	т	1120	56328,88	63 629,16	62 243,48	60 469,08	61 702,66
	Гвозди тарные круглые							
101-0182	1,4x25 мм	т	1120	57525,57	64 980,89	63 565,76	61 753,69	63 013,51
101-0183	1,6x25 мм	т	1120	57525,57	64 980,89	63 565,76	61 753,69	63 013,51
101-0184	1,4x30 мм	т	1120	57525,57	64 980,89	63 565,76	61 753,69	63 013,51
101-0185	1,8x32 мм	т	1120	53050,55	59 925,92	58 620,87	56 949,76	58 111,58
101-0186	1,6x35 мм	т	1120	57525,57	64 980,89	63 565,76	61 753,69	63 013,51
101-0187	2,0x40 мм	т	1120	53050,55	59 925,92	58 620,87	56 949,76	58 111,58
101-0188	2,0x45 мм	т	1120	53050,55	59 925,92	58 620,87	56 949,76	58 111,58
101-0189	2,5x50 мм	т	1120	46644,79	52 689,97	51 542,50	50 073,16	51 094,70
101-0190	3,0x60 мм	т	1120	43721,60	49 387,92	48 312,37	46 935,13	47 892,84
	Гвозди толстые круглые							
101-0191	2,0x20 мм	т	1120	46915,46	52 995,72	51 841,61	50 363,75	51 391,20
101-0192	2,0x25 мм	т	1120	39914,57	45 087,49	44 082,62	42 359,97	43 252,74
101-3065	Гвозди толстые круглые 2,0x25 мм	кг		42,12	47,16	46,32	44,55	45,44
101-0193	2,5x32 мм	т	1120	43510,85	49 149,90	48 079,50	46 708,93	47 661,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
101-0194	2,5x40 мм	т	1120	33649,21	36 010,13	37 182,36	36 122,43	36 859,35	
101-0195	3,0x40 мм	т	1120	33210,64	37 514,74	36 678,56	35 245,33	35 988,15	
	<b>Группа: Дюбели</b>								
101-9105	Дюбели	кг							
101-1729	Дюбели	кг		115,47	138,26	134,94	129,74	132,53	
101-0136	Дюбели	т	1120	59350,82	68 965,66	67 383,60	64 753,65	66 132,61	
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	шт.		1,77	2,02	1,99	1,92	1,95	
101-3910	Дюбель-гвоздь	кг		232,46	267,32	262,44	252,60	257,52	
101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.		3,12	3,59	3,53	3,40	3,47	
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	шт.		2,30	2,65	2,58	2,49	2,55	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт.							
101-3911	Дюбели для пристрелки	10 шт.		14,07	16,87	16,47	15,82	16,17	
101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм. L-20-25 мм	кг		32,31	38,74	37,82	38,33	37,12	
101-9101	Дюбели монтажные	10 шт.							
101-3913	Дюбели монтажные	10 шт.		18,88	22,60	22,10	21,20	21,68	
101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.		21,75	26,05	25,47	24,43	24,98	
	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):								
101-2735	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т		78681,51	90 483,77	88 823,51	85 502,99	87 163,25	
101-0137	3x68,5 мм	т	1120	58425,04	67 889,91	66 332,54	63 743,61	65 101,05	
101-0138	3x68,5 мм	т	1120	60603,45	70 421,19	66 966,80	65 057,81	66 385,01	
101-0139	3x78,5 мм	т	1120	55509,67	64 502,23	61 338,19	59 589,63	60 805,30	
101-0140	4x100 мм	т	1120	54045,60	62 800,98	59 720,39	58 017,97	59 201,57	
	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием								
101-0141	2,5x48,5 мм	т	1120	78183,85	90 849,40	86 392,93	83 930,16	85 642,39	
101-0142	3x68,5 мм	т	1120	68981,09	80 156,00	78 317,25	75 280,58	76 863,26	
101-0143	3x68,5 мм	т	1120	72312,04	84 028,59	79 904,81	77 526,97	79 210,60	
101-0144	3x78,5 мм	т	1120	70504,57	81 928,33	77 907,55	75 686,67	77 230,71	
101-0145	4x100 мм	т	1120	68805,41	81 113,90	77 134,99	74 936,11	76 464,84	
	Дюбели с калиброванной головкой (россылью)								
101-0146	2,5x48,5 мм	т	1120	48054,61	55 839,45	53 100,35	51 586,62	52 639,00	
101-0147	3x68,5 мм	т	1120	49482,18	57 475,04	56 156,57	53 964,81	55 114,01	
101-0148	3x68,5 мм	т	1120	41437,72	48 150,63	47 046,07	45 209,88	46 172,64	
101-0149	3x78,5 мм	т	1120	39054,76	45 381,63	43 155,60	41 925,28	42 780,57	
101-0150	4x100 мм	т	1120	36883,79	42 835,73	40 734,50	39 573,30	40 380,60	
	Дюбели с калиброванной головкой (россылью), с цинковым хромированным покрытием								
101-0151	2,5x48,5 мм	т	1120	63395,02	73 665,01	70 051,51	68 054,55	69 442,90	
101-0152	3x68,5 мм	т	1120	63173,81	73 407,98	69 807,05	67 817,08	69 200,59	
101-0153	3x68,5 мм	т	1120	62882,47	73 069,42	69 465,11	67 504,32	68 881,45	
101-0154	3x78,5 мм	т	1120	59743,70	69 422,19	67 829,66	65 182,30	66 570,38	
101-0155	4x100 мм	т	1120	59733,00	69 409,74	66 004,95	64 123,36	65 431,52	
101-9103	Дюбели распорные	100 шт.							
101-9104	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.							
101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.		357,99	423,51	415,74	400,20	407,97	
	Дюбель распорный с металлическим стержнем:								
101-2796	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x120 мм	10 шт.		21,22	25,10	24,65	23,69	24,17	
101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм	10 шт.		22,56	26,68	26,24	25,20	25,72	
101-2798	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x180 мм	10 шт.		22,26	26,32	25,87	24,85	25,38	
101-2799	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x220 мм	10 шт.		43,57	51,54	50,65	48,66	49,65	
101-2800	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x300 мм	10 шт.		52,91	62,57	61,54	59,10	60,30	
101-9102	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт.							
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.		258,40	305,37	300,17	288,96	294,09	
	Дюбели распорные полиэтиленовые:								
101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	0,02	10,24	12,23	11,50	10,67	10,99	
101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	0,03	12,22	14,62	13,74	12,74	13,13	
101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x30 мм	10 шт.	0,04	12,66	15,14	14,23	13,20	13,60	
101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	0,05	14,09	16,63	15,82	14,88	15,11	
101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	10 шт.	0,06	19,00	22,71	21,35	19,79	20,40	
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0,3	4,94	7,81	7,70	7,65	7,70	
101-2207	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм	10 шт.	0,1	8,03	9,83	9,42	9,03	9,21	
101-2590	Дюбель с шурупом 8/35 мм	шт.		0,44	0,50	0,50	0,50	0,50	
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Отах, размер 6x30 мм	шт.		0,17	0,22	0,17	0,17	0,17	
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Отах, размер 6x40 мм	шт.		0,17	0,22	0,17	0,17	0,17	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Отах, размер 10x60 мм	шт.		0,33	0,39	0,39	0,39	0,39
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Отах, размер 12x60 мм	шт.		0,66	0,77	0,77	0,72	0,77
101-3049	Дюбель Nat 6 нейлоновый, 6/30 мм	шт.		3,37	3,97	3,92	3,75	3,81
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм	100 шт.		238,93	282,95	278,21	267,23	271,92
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм	100 шт.		200,61	237,93	233,65	224,59	228,56
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм	100 шт.		265,65	314,84	309,60	297,35	302,59
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм	100 шт.		285,99	338,67	333,04	319,66	325,49
101-2931	Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тяжелых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10x160 мм	шт.		5,46	6,45	6,34	6,12	6,23
101-2930	Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тяжелых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10x120 мм	шт.		4,91	5,79	5,74	5,52	5,57
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт.		471,73	558,62	549,30	527,62	536,89
	<b>Группа: Заклепки</b>							
101-9055	Заклепка STD-985	кг						
101-1879	Заклепка STD-985	кг		52,07	62,36	60,87	58,50	59,77
	Заклепка с полукруглой головкой							
101-0239	4x5 мм	т	1120	48256,32	60 243,16	58 766,67	56 479,59	57 712,34
101-0240	4x10 мм	т	1120	42285,66	52 789,41	51 495,58	49 491,48	50 571,70
101-0241	4x18 мм	т	1120	76236,28	95 173,33	92 840,71	89 227,53	91 175,05
101-0242	4x30 мм	т	1120	76236,28	95 173,33	92 840,71	89 227,53	91 175,05
101-0243	24x120-180 мм	т	1120	26133,79	32 625,42	31 625,79	30 587,20	31 254,81
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	1100	56843,89	67 894,35	66 295,11	63 710,54	65 080,53
101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	шт.		0,44	0,53	0,51	0,49	0,51
	<b>Группа: Шайбы</b>							
101-9919	Шайбы	т						
101-2174	Шайбы	т		80926,11	96 920,35	94 631,62	90 942,72	92 900,13
101-9918	Шайбы	кг						
101-2040	Шайбы стальные	т	1000	93489,19	111 956,40	109 312,82	105 051,61	107 312,62
101-2980	Шайба и стальная Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	шт.		3,25	3,89	3,80	3,65	3,73
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг		113,81	140,15	131,72	122,17	125,83
101-3816	Шайбы из жаростойкой стали марки 20X23H18	кг		118,78	148,25	137,45	127,48	131,29
101-2177	Шайбы диаметром 6-12 мм	кг		98,97	121,88	114,54	106,24	109,42
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг		84,74	104,35	98,07	90,96	93,68
101-9920	Шайбы оцинкованные	шт.						
101-2900	Шайбы оцинкованные 8x30	шт.		0,65	1,01	0,98	0,95	0,98
101-2029	Шайба оцинкованная плоская, 20x1 мм	шт.	0,02	1,66	1,98	1,86	1,72	1,78
	Шайбы оцинкованные диаметр:							
101-2902	Шайбы оцинкованные диаметр 4 мм	кг		93,63	110,78	106,73	104,66	106,71
101-2803	Шайбы оцинкованные диаметр 5 мм	кг		88,83	105,10	103,18	99,30	101,26
101-2041	Шайбы оцинкованные диаметр 6 мм	кг	1	83,18	99,83	97,27	93,48	95,49
101-2042	Шайбы оцинкованные диаметр 8 мм	кг	1	100,23	120,04	117,21	112,64	115,06
101-2043	Шайбы оцинкованные диаметр 10 мм	кг	1	61,20	73,30	71,57	68,78	70,26
101-2044	Шайбы оцинкованные диаметр 12 мм	кг	1	74,39	89,09	86,99	83,60	85,40
101-2045	Шайбы оцинкованные диаметр 14 мм	кг	1	81,93	98,13	95,81	92,08	94,06
101-2046	Шайбы оцинкованные диаметр 16 мм	кг	1	60,22	72,13	70,43	67,68	69,14
101-2050	Шайбы оцинкованные диаметр 18 мм	кг	1	59,63	71,42	69,74	67,02	68,46
101-2047	Шайбы оцинкованные диаметр 20 мм	кг	1	80,81	97,84	95,12	90,35	92,62
101-2051	Шайбы оцинкованные диаметр 22 мм	кг	1	80,81	97,84	95,12	90,35	92,62
101-2048	Шайбы оцинкованные диаметр 24 мм	кг	1	57,78	69,21	67,57	64,94	66,34
101-2049	Шайбы оцинкованные диаметр 30 мм	кг	1	58,34	69,87	68,22	65,56	66,97
101-9924	Шайбы пружинные	т						
101-2175	Шайбы пружинные	т		87237,37	104 478,98	102 011,75	98 035,17	100 145,24
101-9925	Шайбы квадратные	100 шт.						
101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.		710,39	850,79	830,70	798,32	815,50
	<b>Группа: Шпильки</b>							
101-9113	Шпильки	шт.						
101-2591	Шпильки	шт.		28,65	31,15	30,53	29,61	30,23
101-9114	Шпильки	компл.						
101-2592	Шпильки	компл.		30,86	33,69	33,06	31,81	32,44
101-9115	Шпильки	кг						
101-2593	Шпильки	кг		35,67	38,87	38,18	36,74	37,48
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг		156,67	192,93	181,32	168,18	173,21
	Шпильки оцинкованные стяжные							
	диаметром 10 мм							
101-1381	длиной 100 мм	т	1120	37941,78	45 727,43	44 399,92	42 901,53	43 826,93
101-1382	длиной 200 мм	т	1120	37979,68	45 773,11	44 685,88	42 944,39	43 870,71
101-1383	длиной 300 мм	т	1120	38017,59	45 818,79	44 730,48	42 987,25	43 914,49
101-1384	длиной 400 мм	т	1120	38055,49	45 864,47	44 775,07	43 030,11	43 958,28
101-1385	длиной 500 мм	т	1120	38093,39	45 910,15	44 819,67	43 072,97	44 002,06
101-1386	длиной 600 мм	т	1120	38131,30	45 955,84	44 864,27	43 115,82	44 045,84
101-1387	длиной 700-1050 мм	т	1120	36102,34	43 510,64	42 477,05	40 821,65	41 702,18
	диаметром 12 мм							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1388	длиной 100 мм	т	1120	78914,43	95 107,89	92 848,64	89 230,16	91 154,87
101-1389	длиной 200 мм	т	1120	41122,10	49 560,37	48 383,18	46 497,60	47 500,56
101-1390	длиной 300 мм	т	1120	41087,25	49 494,25	48 318,84	46 435,57	47 437,20
101-1391	длиной 400, 500 мм	т	1120	40720,38	49 076,21	47 910,52	46 043,36	47 036,53
101-1392	длиной 600 мм	т	1120	41369,31	49 858,30	48 674,03	46 777,12	47 786,11
101-1393	длиной 700-1050 мм	т	1120	40801,49	49 173,97	48 005,96	46 135,08	47 130,22
	диаметром 16 мм							
101-1394	длиной 150 мм	т	1120	37573,67	45 283,79	44 208,18	42 485,31	43 401,73
101-1395	длиной 200 мм	т	1120	38231,39	46 076,48	44 982,04	43 229,01	44 161,47
101-1396	длиной 300 мм	т	1120	37508,94	45 203,38	44 129,88	42 409,86	43 324,66
101-1397	длиной 400 мм	т	1120	40110,08	48 340,68	47 192,46	45 353,29	46 331,57
101-1398	длиной 500 мм	т	1120	40125,35	48 359,08	47 210,43	45 370,55	46 349,21
101-1399	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	78805,17	84 876,01	82 720,08	80 106,61	81 028,66
101-1400	длиной 1100-2000 мм	т	1120	40125,35	48 359,08	47 210,43	45 370,55	46 349,21
	диаметром 20 мм							
101-1401	длиной 200 мм	т	1120	78914,43	95 107,77	92 172,16	91 343,48	91 788,10
101-1402	длиной 300 мм	т	1120	29766,01	35 874,02	34 766,72	34 454,16	34 621,90
101-1403	длиной 400 мм	т	1120	29912,50	36 050,57	34 937,84	34 623,73	34 792,26
101-1404	длиной 500 мм	т	1120	30000,30	36 156,38	35 040,35	34 726,36	34 894,38
101-1405	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	31671,78	38 170,87	36 992,66	36 660,11	36 838,55
101-1406	длиной 1100-2000 мм	т	1120	32758,63	39 480,72	38 262,12	37 918,13	38 102,69
	диаметром 22 мм							
101-1407	длиной 200 мм	т	1120	30249,60	36 456,86	35 331,58	35 013,95	35 184,37
101-1408	длиной 300 мм	т	1120	30280,25	36 493,79	35 367,34	35 049,40	35 219,98
101-1409	длиной 400 мм	т	1120	30311,10	36 530,94	35 403,40	35 085,10	35 255,90
101-1410	длиной 500 мм	т	1120	30342,33	36 568,80	35 439,84	35 121,27	35 292,20
101-1411	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	30370,48	36 602,50	35 472,72	35 153,83	35 324,82
101-1412	длиной 1100-2000 мм	т	1120	30404,51	36 643,55	35 512,48	35 193,23	35 364,55
	диаметром 24 мм							
101-1413	длиной 200 мм	т	1120	29704,29	35 789,60	34 694,61	34 382,74	34 550,06
101-1414	длиной 300 мм	т	1120	29733,79	35 835,20	34 729,10	34 416,87	34 584,40
101-1415	длиной 400 мм	т	1120	29764,14	35 871,77	34 764,53	34 451,98	34 619,68
101-1416	длиной 500 мм	т	1120	29823,54	35 943,34	34 833,89	34 520,77	34 688,80
101-1417	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	29853,51	35 979,45	34 868,89	34 555,46	34 723,61
101-1418	длиной 1100-2000 мм	т	1120	29885,72	36 018,30	34 906,54	34 592,75	34 761,12
	диаметром 27 мм							
101-1419	длиной 200 мм	т	1120	78706,69	94 857,24	91 929,34	91 102,95	91 546,38
101-1420	длиной 300, 400 мм	т	1120	29509,18	35 584,45	34 466,72	34 156,87	34 323,13
101-1421	длиной 500 мм	т	1120	29536,67	35 599,99	34 501,16	34 191,01	34 357,43
101-1422	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	29567,11	35 634,28	34 534,37	34 223,90	34 390,49
101-1423	длиной 1100-2000 мм	т	1120	29594,24	35 666,95	34 566,04	34 255,31	34 422,06
	диаметром 30 мм							
101-1424	длиной 250 мм	т	1120	29202,11	35 194,38	34 108,08	33 801,46	33 965,97
101-1425	длиной 300, 400 мм	т	1120	29228,33	35 226,00	34 138,72	33 831,79	33 996,47
101-1426	длиной 500 мм	т	1120	29267,58	35 261,24	34 172,87	33 865,64	34 030,48
101-1427	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	29296,50	35 296,10	34 206,64	33 896,15	34 064,15
101-1428	длиной 1100-2000 мм	т	1120	29316,22	35 331,89	34 241,35	33 933,55	34 098,72
	Шпильки черные стяжные							
	диаметром 10 мм							
101-1429	длиной 100 мм	т	1120	28828,17	34 743,72	33 671,34	33 368,59	33 531,04
101-1430	длиной 200 мм	т	1120	28856,24	34 777,52	33 704,07	33 401,08	33 563,63
101-1431	длиной 300 мм	т	1120	28885,60	34 812,97	33 738,39	33 435,09	33 597,87
101-1432	длиной 400 мм	т	1120	28913,84	34 846,99	33 771,40	33 467,81	33 630,68
101-1433	длиной 500 мм	т	1120	28941,34	34 880,10	33 803,51	33 499,61	33 662,84
101-1434	длиной 600 мм	т	1120	28973,41	34 918,75	33 840,95	33 536,75	33 699,95
101-1435	длиной 700-1050 мм	т	1120	89242,18	107 554,79	104 234,86	103 297,89	103 800,89
	диаметром 12 мм							
101-1436	длиной 100 мм	т	1120	27027,63	32 573,75	31 568,28	31 284,50	31 438,76
101-1437	длиной 200 мм	т	1120	27055,86	32 607,75	31 601,28	31 317,21	31 469,82
101-1438	длиной 300 мм	т	1120	18488,01	19 871,35	19 258,00	19 084,89	19 177,77
101-1439	длиной 400, 500 мм	т	1120	27365,18	32 980,47	31 962,49	31 675,18	31 829,35
101-1440	длиной 600 мм	т	1120	27419,60	33 046,34	32 026,33	31 738,44	31 892,93
101-1441	длиной 700-1050 мм	т	1120	27472,90	33 110,39	32 088,36	31 798,90	31 954,69
	диаметром 16 мм							
101-1442	длиной 150 мм	т	1120	29715,40	35 813,05	34 707,61	34 395,59	34 563,01
101-1443	длиной 200 мм	т	1120	29717,70	35 815,80	34 710,29	34 398,25	34 565,68
101-1444	длиной 300 мм	т	1120	29747,09	35 851,21	34 744,61	34 432,27	34 599,87
101-1445	длиной 400 мм	т	1120	29776,48	35 886,68	34 778,98	34 466,33	34 634,09
101-1446	длиной 500 мм	т	1120	29805,88	35 922,08	34 813,26	34 500,31	34 668,24
101-1447	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	29835,27	35 957,52	34 847,62	34 534,36	34 702,45
101-1448	длиной 1100-2000 мм	т	1120	31158,02	37 551,70	36 392,60	36 065,45	36 241,00
	диаметром 20 мм							
101-1449	длиной 200 мм	т	1120	28653,68	34 533,43	33 467,53	33 166,64	33 328,07
101-1450	длиной 300 мм	т	1120	28682,31	34 567,93	33 500,97	33 199,78	33 361,36
101-1451	длиной 400 мм	т	1120	28710,93	34 602,43	33 534,40	33 232,91	33 394,86
101-1452	длиной 500 мм	т	1120	28739,56	34 636,93	33 567,83	33 266,05	33 427,95
101-1453	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	28768,19	34 670,43	33 600,03	33 298,60	33 460,34
101-1454	длиной 1100-2000 мм	т	1120	28737,50	34 634,45	33 565,43	33 263,67	33 425,56
	диаметром 22 мм							
101-1455	длиной 200 мм	т	1120	27481,15	33 120,30	32 098,02	31 809,44	31 964,26
101-1456	длиной 300 мм	т	1120	27508,60	33 153,39	32 130,08	31 841,22	31 996,19
101-1457	длиной 400 мм	т	1120	27536,06	33 186,48	32 162,15	31 873,00	32 028,13
101-1458	длиной 500 мм	т	1120	27563,51	33 219,56	32 194,21	31 904,78	32 060,06
101-1459	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	27618,42	33 285,74	32 256,35	31 968,33	32 123,92
101-1460	длиной 1100-2000 мм	т	1120	12219,11	14 726,48	14 376,69	13 816,41	14 114,43
	диаметром 24 мм							
101-1461	длиной 200 мм	т	1120	29165,28	35 150,02	34 315,12	33 977,79	33 689,13
101-1462	длиной 300 мм	т	1120	29194,42	35 185,13	34 349,40	33 010,74	33 722,79
101-1463	длиной 400 мм	т	1120	29223,56	35 220,25	34 383,68	33 043,68	33 756,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1464	длиной 500 мм	т	1120	29252,69	35 255,36	34 417,96	33 076,63	33 790,10
101-1465	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	29281,83	35 290,48	34 452,24	33 109,57	33 823,75
101-1466	длиной 1100-2000 мм	т	1120	29310,96	35 325,59	34 486,52	33 142,52	33 857,41
	диаметром 27 мм							
101-1467	длиной 200 мм	т	1120	30007,43	36 164,99	35 048,70	34 733,60	34 902,69
101-1468	длиной 300, 400 мм	т	1120	30037,47	36 201,18	35 083,78	34 768,43	34 937,62
101-1469	длиной 500 мм	т	1120	30068,08	36 238,09	35 119,56	34 803,83	34 973,26
101-1470	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	30098,38	36 274,61	35 154,96	34 838,92	35 008,45
101-1471	длиной 1100-2000 мм	т	1120	30129,00	36 311,51	35 190,69	34 874,32	35 044,09
	диаметром 30 мм							
101-1472	длиной 250 мм	т	1120	30007,43	36 164,99	35 048,70	34 733,60	34 902,69
101-1473	длиной 300, 400 мм	т	1120	30037,47	36 201,18	35 083,78	34 768,43	34 937,62
101-1474	длиной 500 мм	т	1120	30068,08	36 238,09	35 119,56	34 803,83	34 973,26
101-1475	длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	30098,38	36 274,61	35 154,96	34 838,92	35 008,45
101-1476	длиной 1100-2000 мм	т	1120	30129,00	36 311,51	35 190,69	34 874,32	35 044,09
	Группа: Шпильки							
101-9941	Шпильки	кг						
101-2196	Шпильки	кг		39,29	46,49	45,69	43,89	44,79
101-3917	Шпильки провололочные	кг		40,69	48,18	47,29	45,49	46,39
	Группа: Шурупы							
101-9680	Шурупы строительные	т						
	Шурупы с шестигранной головкой:							
101-1485	6x20 мм	т	1120	45872,78	55 285,85	53 579,37	53 097,72	53 356,16
101-1486	8x35 мм	т	1120	45325,98	54 626,89	52 940,77	52 464,83	52 720,20
101-1487	10x50 мм	т	1120	41228,41	49 688,49	48 154,80	47 721,89	47 954,20
101-1488	12x70 мм	т	1120	30546,78	36 814,97	35 678,62	35 357,86	35 529,98
101-1489	16x80 мм	т	1120	35365,88	42 622,97	41 307,35	40 936,03	41 135,26
101-1490	20x80 мм	т	1120	25433,68	30 652,69	29 924,61	28 758,39	29 378,71
	Шурупы с полукруглой головкой:							
101-1477	2,5x20 мм	т	1120	55015,39	66 304,54	64 729,64	62 207,01	63 548,83
101-1478	2,5x25 мм	т	1120	48521,84	58 478,51	56 673,49	56 164,02	56 437,40
101-1479	3,5x30 мм	т	1120	38308,41	46 169,30	44 744,21	44 341,97	44 557,82
101-1480	3,5x35 мм	т	1120	37764,03	45 513,21	44 432,15	42 700,55	43 621,61
101-1481	4x40 мм	т	1120	33984,52	40 958,14	39 985,28	38 426,96	39 255,96
101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм	т	1120	31055,83	37 104,36	34 893,40	32 360,17	33 321,29
101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5x50 мм	т	1120	31055,83	37 104,36	34 893,40	32 360,17	33 321,29
101-1482	5x70 мм	т	1120	32974,14	39 740,44	38 796,50	37 284,53	38 088,77
101-1483	6x40 мм	т	1120	33782,32	40 714,45	39 747,36	38 198,35	39 022,30
101-2183	Шурупы с полукруглой головкой 6x50 мм	т	1120	31733,95	37 914,56	35 655,32	33 066,78	34 048,89
101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6x60 мм	т	1120	39393,97	47 066,47	44 261,89	41 048,52	42 267,69
101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6x80 мм	т	1120	39393,97	47 066,47	44 261,89	41 048,52	42 267,69
101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	1120	39393,97	47 066,47	44 261,89	41 048,52	42 267,69
101-1484	8x100 мм	т	1120	32921,17	39 676,60	38 734,18	37 224,63	38 027,58
101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8x60 мм	т	1120	39541,79	47 243,08	44 427,98	41 202,55	42 426,29
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	шт.		0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.		24,20	28,58	27,03	25,18	25,85
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.		32,07	37,86	35,85	33,35	34,30
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.		0,37	0,41	0,41	0,37	0,41
101-2802	Саморезы JRB1- 4,8x19	шт.		0,80	0,92	0,88	0,84	0,84
	Саморезы для крепления гипсокартонных листов:							
101-2956	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x32 мм	1000 шт.		966,55	1 143,19	1 082,54	1 007,30	1 035,21
101-2957	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x41 мм	1000 шт.		1291,48	1 524,38	1 443,47	1 343,14	1 380,38
101-2958	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x51 мм	1000 шт.		1829,70	2 159,65	2 045,03	1 902,88	1 955,63
101-2959	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x65 мм	1000 шт.		2905,85	3 429,87	3 247,83	3 022,07	3 105,84
101-2960	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x75 мм	1000 шт.		3605,39	4 255,59	4 029,71	3 749,60	3 853,51
101-2961	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-металл" ШСГМ 3,5x45 мм	1000 шт.		1479,83	1 746,69	1 653,97	1 539,01	1 581,67
	Подраздел: Скобяные изделия							
	Группа: Изделия							
101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	0,2	22,62	24,84	24,30	23,34	23,63
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	0,2	34,85	38,04	37,22	35,75	36,50
101-0960	Задвижка накладная	шт.	0,2	32,71	39,07	38,17	36,67	37,45
101-2008	Задвижки форточные	компл.	0,12	20,04	23,94	22,52	20,88	21,50
101-0961	Закрывагель дверной гидравлический рычажный в алюминевом корпусе	шт.	4,8	2359,35	2 560,74	2 534,47	2 434,79	2 485,82
	Замок врезной оцинкованный							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0950	с цилиндрическим механизмом	компл.	0,5	357,65	392,73	384,20	369,09	376,82
101-0951	с цилиндрическим механизмом из латуни	компл.	1,5	516,58	567,24	554,92	533,09	544,27
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	1,00	330,78	395,21	371,66	344,68	354,91
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	компл.	0,7	354,28	389,02	380,57	365,80	373,27
101-0957	Петля врезная	шт.	0,2	22,80	25,04	24,49	23,53	24,02
101-0956	Петля накладная	шт.	0,4	20,14	24,05	23,47	22,57	23,07
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	0,42	28,91	32,15	30,24	28,04	28,87
101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	0,24	6,35	7,58	7,13	6,61	6,81
101-9082	Приборы дверные	компл.						
101-9083	Приборы дверные накладные	компл.						
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл. ект	0,94	190,22	227,27	213,73	198,21	204,11
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл. ект	1,30	119,32	142,56	134,07	124,34	128,03
101-9084	Приборы оконные	компл.						
101-2009	Приборы форточные	компл.	0,67	41,79	49,93	46,95	43,55	44,84
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	3,5	876,59	982,57	941,66	904,62	923,58
101-2004	Пружины	компл.	0,01	35,35	42,23	39,72	36,83	37,93
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	0,5	41,89	50,03	48,84	46,92	47,94
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	0,3	59,57	71,17	66,93	62,07	63,92
101-9411	Скобяные изделия	компл.						
101-0955	Упор оконный стальной	компл.	0,1	24,18	28,55	25,97	24,95	25,48
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	0,3	45,51	54,37	51,13	47,42	48,83
101-2005	Щеколды	компл.	0,25	58,87	71,53	67,27	62,38	64,23
	Группа: Комплекты							
	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со сваренными полотнами жилых и общественных зданий							
101-0882	однополных	компл. ект	1	135,81	149,13	145,89	140,15	143,09
101-0883	однополных с фрамугой	компл. ект	4,5	800,62	879,14	860,05	826,22	843,54
	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий							
101-0884	однополных	компл. ект	2,3	290,15	318,61	311,69	299,43	305,70
101-0885	однополных с фрамугой	компл. ект	5,8	948,36	1 041,37	1 018,76	978,69	999,20
101-0886	двуполных с фрамугой	компл. ект	7,2	1 145,84	1 258,22	1 230,89	1 182,47	1 207,26
	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание							
101-0887	однополных	компл. ект	1,8	448,59	492,58	481,88	462,93	472,63
101-0888	двуполных	компл. ект	2,2	621,03	681,94	667,13	640,89	654,32
	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение							
101-0889	однополных	компл. ект	0,7	317,20	348,31	340,74	327,34	334,20
101-0890	двуполных	компл. ект	0,9	330,35	362,75	354,87	340,91	348,06
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однополных	компл. ект	1,2	195,11	214,25	209,59	201,35	205,57
	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание							
101-0892	однополных	компл. ект	2,2	468,26	514,18	503,01	483,23	493,36
101-0893	двуполных	компл. ект	3	710,15	779,80	762,86	732,85	748,22
	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещении							
101-0894	однополных	компл. ект	0,9	330,35	362,75	354,87	340,91	348,06
101-0895	двуполных	компл. ект	1,4	356,63	391,61	383,10	368,03	375,75
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однополных	компл. ект	1,1	200,53	220,20	215,42	206,95	211,28
	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных							
101-0897	высотой до 1,5 м	компл. ект	0,7	73,01	80,17	78,42	75,34	76,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0898	высотой до 1,6 м	компле кт	1,1	107,10	117,60	115,05	110,52	112,84
	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой							
101-0899	высотой до 1,5 м	компле кт	1	110,88	121,76	119,12	114,43	116,83
101-0900	высотой до 1,8 м	компле кт	1,4	115,72	127,07	124,31	119,42	121,93
101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	компле кт	1,5	144,62	158,80	155,36	149,24	152,37
	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой							
101-0902	высотой до 1,5 м	компле кт	0,7	176,79	194,13	189,91	182,44	186,27
101-0903	высотой до 1,8 м	компле кт	2,2	217,00	238,28	233,10	223,94	228,63
	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой							
101-0904	высотой до 1,5 м	компле кт	2,6	255,57	280,64	274,54	263,74	269,27
101-0905	высотой до 1,8 м	компле кт	3,4	323,04	354,73	347,02	333,37	340,36
	Скобяные изделия общественных зданий одностворных							
101-0906	высотой до 1,2 м	компле кт	0,7	78,10	85,75	83,89	80,59	82,28
101-0907	высотой до 2,1 м	компле кт	1,1	114,57	125,80	123,07	118,23	120,71
101-0908	Скобяные изделия общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компле кт	4,1	789,72	867,17	848,34	814,97	832,05
	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных							
101-0909	высотой до 1,2 м	компле кт	1,8	167,51	183,93	179,94	172,86	176,49
101-0910	высотой до 2,1 м	компле кт	2,7	234,53	257,53	251,93	242,03	247,10
	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных с фрамугой							
101-0911	шириной до 2,1 м	компле кт	1,5	894,03	981,71	960,39	922,61	941,95
101-0912	шириной до 2,7 м	компле кт	1,9	890,95	978,33	957,08	919,44	938,71
101-0913	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	компле кт	4,1	367,16	403,17	394,41	378,90	386,84
101-0914	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных с фрамугой	компле кт	2,5	955,83	1 049,57	1 026,77	986,39	1 007,06
	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных							
101-0915	высотой до 1,5 м	компле кт	1,3	94,55	103,82	101,57	97,57	99,62
101-0916	высотой до 1,8 м	компле кт	1,5	127,24	139,72	136,69	131,31	134,06
	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой							
101-0917	высотой до 1,5 м	компле кт	2,1	147,84	162,33	158,81	152,58	155,76
101-0918	высотой до 1,8 м	компле кт	2,6	158,15	173,66	169,89	163,21	166,83
101-0919	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных (независимо от высоты)	компле кт	2,5	189,10	207,64	203,13	195,14	199,23
	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с форточкой							
101-0920	высотой до 1,5 м	компле кт	3,6	230,36	252,95	247,45	237,72	242,70
101-0921	высотой до 1,8 м	компле кт	3,5	268,90	296,37	289,94	278,53	284,37
	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой							
101-0922	высотой до 1,5 м	компле кт	4,3	326,65	358,69	350,90	337,10	344,16
101-0923	высотой до 1,8 м	компле кт	5	395,43	434,21	424,78	408,07	416,63
	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных							
101-0924	высотой до 1,2 м	компле кт	1,3	94,55	103,82	101,57	97,57	99,62
101-0925	высотой до 2,1 м	компле кт	1,5	127,24	139,72	136,69	131,31	134,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-0926	с фрамугой (независимо от высоты)	компле кт	5,2	845,24	928,13	907,97	872,26	890,55
	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных							
101-0927	высотой до 1,2 м	компле кт	2,9	200,30	219,95	215,17	206,71	211,04
101-0928	высотой до 2,1 м	компле кт	3,6	289,01	285,39	288,98	277,61	283,43
	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с фрамугой							
101-0929	шириной до 2,1 м	компле кт	6,3	948,71	1 041,75	1 019,13	979,04	989,57
101-0930	шириной до 2,7 м	компле кт	6,8	962,23	1 056,80	1 033,65	992,99	1 013,81
	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных							
101-0931	независимо от высоты	компле кт	5,5	408,28	448,32	438,58	421,33	430,17
101-0932	с фрамугой независимо от высоты	компле кт	8,1	1 046,18	1 150,98	1 125,99	1 081,70	1 104,37
	Скобяные изделия для оконных блоков со сларенными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных							
101-0933	высотой до 1,5 м	компле кт	0,5	37,80	41,50	40,60	39,01	39,82
101-0934	высотой до 1,8 м	компле кт	0,7	56,75	62,32	60,96	58,56	59,79
101-0935	с форточкой независимо от высоты	компле кт	0,7	341,98	375,52	367,37	352,92	360,31
101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со сларенными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	компле кт	0,9	430,76	473,01	462,74	444,54	453,86
	Скобяные изделия для оконных блоков со сларенными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных с форточкой							
101-0937	высотой до 1,5 м	компле кт	1,1	94,55	103,82	101,57	97,57	99,62
101-0938	высотой до 1,8 м	компле кт	1,4	113,48	124,59	121,89	117,09	119,55
	Скобяные изделия для оконных блоков со сларенными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой							
101-0939	высотой до 1,5 м	компле кт	1,6	132,38	145,36	142,21	136,61	139,48
101-0940	высотой до 1,8 м	компле кт	2	127,24	139,72	136,69	131,31	134,06
	Скобяные изделия общественных зданий одностворных							
101-0941	высотой до 1,2 м	компле кт	0,5	37,80	41,50	40,60	39,01	39,82
101-0942	высотой до 2,1 м	компле кт	0,7	56,75	62,32	60,96	58,56	59,79
101-0943	Скобяные изделия общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компле кт	3,8	782,38	859,11	840,45	807,39	824,32
	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных							
101-0944	высотой до 1,2 м	компле кт	0,9	75,63	83,05	81,24	78,05	79,69
101-0945	высотой до 2,1 м	компле кт	1,4	113,46	124,59	121,89	117,09	119,55
	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных с фрамугой							
101-0946	шириной до 2,1 м	компле кт	4,3	821,77	902,37	882,77	848,05	865,82
101-0947	шириной до 2,7 м	компле кт	4,4	834,89	916,77	896,86	861,59	879,65
101-0948	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	компле кт	2	170,16	186,87	182,81	175,62	179,30
101-0949	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных с фрамугой	компле кт	4,8	602,82	661,84	647,56	622,09	635,13
	<b>Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная</b>							
	<b>Группа: Круги отрезные</b>							
101-9426	Круг отрезной	шт.						
101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.						
	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр:							
101-1659	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм	шт.		2361,11	2 786,96	2 638,72	2 455,75	2 523,57
101-2423	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм	шт.		4275,89	5 047,09	4 778,62	4 447,27	4 570,09
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.		6457,42	7 622,08	7 216,63	6 716,24	6 901,72



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2810	Диск отрезной алмазный 350x25,4, с сегментом 21x8x3,2, крошка асфальт/бетон	шт.		7825,53	9 238,93	8 745,59	8 139,18	8 363,95
101-2938	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 450 мм	шт.		26826,88	31 685,35	29 980,97	27 902,12	28 672,68
101-2939	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 800 мм	шт.		44881,74	52 952,97	50 136,24	46 659,84	47 948,41
	Круг отрезной размером:							
101-1927	Круг отрезной размером 125 мм	шт.		31,46	37,14	35,16	32,72	33,63
101-1943	Круг отрезной размером 230x3x22	шт.		38,14	45,02	42,63	39,67	40,77
	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса							
101-1603	размером 200x3,2x32 мм	шт.	0,27	45,78	58,63	53,39	51,30	52,41
101-1604	размером 300x4x32 мм	шт.	0,75	57,51	73,65	67,07	64,45	65,84
101-1654	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180x2x32 мм	шт.	0,27	48,15	146,33	105,25	80,55	81,64
	<b>Группа: Круги шлифовальные, абразивные</b>							
101-9412	Шлифкруги	шт.						
101-1917	Шлифкруги	шт.		36,37	43,56	42,53	40,88	41,76
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	0,38	53,18	63,54	59,75	55,41	57,06
	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером							
101-1605	размером 175x32x32 мм	шт.	1,37	64,07	82,07	74,72	71,80	73,35
101-1606	размером 180x10x32 мм	шт.	0,58	79,47	90,24	82,18	78,97	80,67
101-1607	размером 200x4x32 мм	шт.	0,23	69,74	89,32	81,32	78,15	79,83
101-1608	размером 250x6x32 мм	шт.	0,71	73,60	94,28	85,83	82,48	84,26
101-1609	размером 250x40x32 мм	шт.	3,55	80,93	103,65	94,38	90,69	92,64
101-1610	размером 300x6x32 мм	шт.	0,77	81,27	104,11	94,78	91,08	93,04
	Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПГ 35 м/с А 1 класса							
101-1611	размером 175x6x32 мм	шт.	0,25	67,84	86,88	79,12	76,03	77,66
101-1612	размером 200x25x32 мм	шт.	1,41	108,43	138,34	124,11	119,27	121,83
	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе:							
101-4148	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №40	шт.		90,29	113,77	104,57	100,66	102,61
101-4149	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №80	шт.		90,29	113,77	104,57	100,66	102,61
	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе:							
101-4174	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе диаметром 100 мм, №120	шт.		33,45	42,15	38,74	37,29	38,01
101-4175	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе диаметром 100 мм, №220	шт.		36,47	45,96	42,24	40,66	41,45
101-4176	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе диаметром 100 мм, №400	шт.		51,42	64,79	59,55	57,32	58,44
101-4177	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе диаметром 100 мм, №600	шт.		59,42	74,88	68,82	66,25	67,54
101-4178	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе диаметром 100 мм, №800	шт.		61,91	78,02	71,71	69,03	70,37
101-4179	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе диаметром 100 мм, №1200	шт.		67,43	84,87	78,10	75,18	76,84
101-4180	Круг шлифовальный абразивный на магnezийной основе диаметром 100 мм, №3000	шт.		94,82	118,49	109,82	105,72	107,77
	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO:							
101-4181	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №50	шт.		299,57	377,50	346,96	333,99	340,47
101-4182	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №120	шт.		299,57	377,50	346,96	333,99	340,47
101-4183	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №200	шт.		299,57	377,50	346,96	333,99	340,47
101-4184	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №400	шт.		299,57	377,50	346,96	333,99	340,47
101-4185	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №800	шт.		299,57	377,50	346,96	333,99	340,47
101-4188	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №1500	шт.		299,57	377,50	346,96	333,99	340,47
101-4187	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №3000	шт.		299,57	377,50	346,96	333,99	340,47
	<b>Группа: Сверла кольцевые алмазные</b>							
101-2807	Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм	шт.		74,93	88,43	83,73	77,93	80,07
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт.	0,4	164,14	196,10	184,42	171,04	176,09
101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт.	0,6	202,01	241,38	226,98	210,50	216,76
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	0,7	270,30	322,93	303,70	281,66	290,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт.	0,9	338,61	404,58	380,47	352,83	363,33
101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт.	1,00	386,24	461,51	433,99	402,46	414,45
101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт.	1,10	433,88	518,36	487,49	452,10	465,54
101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт.	1,10	472,91	565,00	531,34	492,78	507,42
101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт.	1,30	511,93	611,65	575,20	533,44	549,28
101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт.	1,60	583,10	696,69	655,16	607,59	625,63
101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт.	1,80	664,02	793,34	748,06	691,91	712,46
101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт.	2,00	744,94	890,04	837,01	776,22	799,28
101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт.	2,20	773,62	924,30	869,22	806,12	830,06
101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт.	2,50	833,90	996,33	936,95	868,92	894,73
101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт.	2,80	847,39	1 012,41	952,08	882,98	909,20
101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт.	3,10	890,18	1 063,56	1 000,19	927,57	955,13
101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт.	3,60	1 003,74	1 199,24	1 127,78	1 045,90	1 076,97
	<b>Группа: Прочая оснастка</b>							
101-9428	Иглофрезы	шт.						
101-9163	Ињектор	шт.						
	<b>Ињектор диаметром</b>							
101-3077	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 2 м	шт.		186,87	221,08	217,01	208,88	212,95
101-3078	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 3 м	шт.		280,31	331,63	325,52	313,35	319,43
101-3943	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 4 м	шт.		373,75	442,18	434,06	417,79	425,02
101-3944	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 5 м	шт.		411,14	486,42	477,46	459,59	468,51
101-3945	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 6 м	шт.		452,28	535,06	525,22	505,55	515,39
101-3946	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 7 м	шт.		497,48	588,56	577,74	556,09	566,93
101-3947	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 10 м	шт.		621,84	735,68	722,15	695,11	708,63
101-3948	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 15 м	шт.		715,16	846,06	830,53	789,42	814,96
101-3949	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 30 м	шт.		883,93	1 057,57	1 038,12	999,25	1 018,70
101-9650	Паровые иглы	шт.						
101-2431	Фреза для нарезчика	шт.		1724,17	2 039,79	2 002,28	1 927,31	1 964,83
101-1861	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.		21141,79	25 011,98	24 551,97	23 632,70	24 082,71
101-1860	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.		118166,22	139 797,60	137 226,50	132 088,48	134 659,57
101-9610	Щитки металлические	шт.						
	<b>Подраздел: Опалубка, леса, подмости</b>							
	<b>Группа: Леса строительные</b>							
101-9087	Детали деревянные лесов	м3						
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	600	1444,31	1 725,09	1 684,45	1 618,78	1 653,59
101-9093	Детали лесов стальные	т						
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т		29212,35	31 841,46	30 672,97	30 380,85	30 965,08
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	1000	28513,43	31 284,93	30 010,38	29 710,99	30 326,88
101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	компл.		26245,69	33 214,49	31 451,49	29 265,48	30 076,20
	<b>Группа: Подмости</b>							
101-9116	Конструкции подвесных подмостей	т						
101-2597	Конструкции подвесных подмостей	т		36711,49	43 848,20	42 815,36	41 146,17	42 030,95
101-9117	Металлоконструкции подмостей	т						
	<b>Группа: Опалубка деревянная</b>							
101-9868	Палубка опалубки типа "ДОКА" из бекелизированной фанеры	м2						
101-3980	Палубка опалубки типа "ДОКА" из бекелизированной фанеры	м2		340,83	407,21	383,00	355,15	365,81
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.		2801,79	3 318,16	3 238,72	3 112,41	3 179,13
101-9118	Щиты опалубки	м2						
	<b>Щиты опалубки:</b>							
101-2599	ЩД 1.2x0.4, размером 1200x400x172 мм	м2	47	843,42	998,27	974,96	936,93	957,02
101-2600	ЩД 1.2x0.6, размером 1200x600x172 мм	м2	47	1412,05	1 671,31	1 626,26	1 608,82	1 618,13
101-2601	ЩД 1.5x0.4, размером 1500x400x172 мм	м2	47	1451,50	1 718,00	1 671,73	1 653,80	1 663,38
101-2602	ЩД 1.5x0.5, размером 1500x500x172 мм	м2	47	1008,43	1 193,58	1 161,46	1 148,84	1 155,63
101-2603	ЩД 1.5x0.6, размером 1500x600x172 мм	м2	47	963,65	1 140,58	1 109,88	1 097,83	1 104,30
101-2604	ЩД 1.8x0.4, размером 1800x400x172 мм	м2	47	971,63	1 150,01	1 119,03	1 106,89	1 113,44
101-2605	ЩД 1.8x0.5, размером 1800x500x172 мм	м2	47	935,07	1 106,77	1 076,95	1 065,28	1 071,59
101-2606	ЩД 1.8x0.6, размером 1800x600x172 мм	м2	47	894,28	1 058,46	1 029,96	1 018,77	1 024,80
	<b>Группа: Опалубка металлическая</b>							
101-9119	Металлоконструкции опалубки	т						
101-2607	Металлоконструкции опалубки	т		37402,10	44 699,13	43 634,98	41 912,07	42 824,69
101-2608	Опалубка самоотрывная	т	1020	79347,83	94 772,81	92 540,45	88 932,68	90 845,03
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2x0,5	м2	47	815,97	965,77	943,21	906,43	925,86
101-9125	Опалубка стальная	т						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2610	Опалубка стальная	т	1000	39412,27	47 074,04	45 965,22	44 173,22	45 123,10
101-9864	Опалубка скользящая (амортизация)	компл ект						
101-9866	Опалубка металлическая (амортизация)	компл.						
101-9126	Опалубка металлическая	т						
101-2611	Опалубка металлическая	т	1000	53924,25	64 407,14	62 890,03	60 438,21	61 737,84
101-9865	Опалубка переставная (амортизация)	компл ект						
101-9867	Конструкции опалубки типа "ДОКА"	компл ект						
101-9175	Опалубка щитовая	компл.						
101-9281	Щиты опалубки металлические	т						
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т		57134,47	67 418,67	65 876,05	65 156,14	65 464,67
101-9282	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2						
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2		2186,53	2 611,60	2 550,08	2 450,67	2 503,36
	Группа: Материалы для ландшафтных работ							
	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира"							
101-7002	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Chanka объемом 200 л, песчаник	шт.		18596,11	21 943,40	21 540,71	20 735,59	21 138,03
101-7003	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Chanka объемом 200 л, базальт	шт.		18596,11	21 943,40	21 540,71	20 735,59	21 138,03
101-7004	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, песчаник	шт.		27016,96	31 880,00	31 294,97	30 125,27	30 709,95
101-7005	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, базальт	шт.		27016,96	31 880,00	31 294,97	30 125,27	30 709,95
101-7006	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Frial See объемом 1000 л, песчаник	шт.		39227,20	46 288,06	45 438,61	43 740,28	44 589,20
101-7007	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Frial See объемом 1000 л, базальт	шт.		39227,20	46 288,06	45 438,61	43 740,28	44 589,20
101-7008	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, песчаник	шт.		50033,98	59 040,04	57 956,62	55 790,38	56 873,17
101-7009	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, базальт	шт.		50033,98	59 040,04	57 956,62	55 790,38	56 873,17
101-7010	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, песчаник	шт.		51016,40	60 199,31	59 094,58	56 885,84	57 989,88
101-7011	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, базальт	шт.		51016,40	60 199,31	59 094,58	56 885,84	57 989,88
101-7012	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, песчаник	шт.		56630,31	66 823,69	65 597,44	63 145,62	64 371,15
101-7013	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, базальт	шт.		56630,31	66 823,69	65 597,44	63 145,62	64 371,15
101-7014	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, песчаник	шт.		73612,38	86 862,54	85 268,52	82 081,49	83 674,53
101-7015	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, базальт	шт.		73612,38	86 862,54	85 268,52	82 081,49	83 674,53
101-7016	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, песчаник	шт.		84419,17	99 614,52	97 786,53	94 131,59	95 958,51
101-7017	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, базальт	шт.		84419,17	99 614,52	97 786,53	94 131,59	95 958,51
101-7018	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 1 объемом 315 л	шт.		7438,43	8 777,36	8 616,27	8 294,22	8 455,21
101-7019	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 2 объемом 580 л	шт.		10668,44	12 586,38	12 355,41	11 893,61	12 124,43
101-7020	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 3 объемом 900 л	шт.		18175,04	21 446,52	21 052,97	20 266,07	20 659,40
	<b>Раздел: 1.02. Лесоматериалы</b>							
	<b>Подраздел: Изделия общего назначения</b>							
	<b>Группа: Дрель</b>							
102-0308	Дрель шуруповёртная, длиной 800-1000 мм шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	60	389,30	570,11	554,36	532,91	545,11
102-0309	Дрель кровельная	м3	600	743,51	888,29	835,34	774,74	797,69
	<b>Группа: Дрова</b>							
	<b>Дрова разделанные</b>							
	длиной 1 м							
102-0246	осина, ольха	м3	710	212,93	233,82	228,58	219,64	224,21
102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м: береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	710	337,32	371,64	368,92	366,72	367,82
102-0248	ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	710	882,68	969,44	947,53	910,50	929,46
	длиной 1,5-2 м							
102-0243	сосна, ольха	м3	710	326,55	358,31	350,53	338,85	343,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
†	2	3	4	5	6	7	8	9
102-0244	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м: ясень, бук, береза, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, гоаб	м3	710	882,68	968,52	947,50	910,53	929,51
102-0245	ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	710	253,64	275,94	270,05	259,49	264,87
	<b>Группа: Прочие изделия</b>							
102-9061	Детали опор пролитанные из пиломатериалов хвойных пород	м3						
102-0300	Клинья деревянные	м3		894,41	1 309,79	1 273,61	1 224,32	1 252,34
102-0316	Клинья деревянные (с учетом оборачиваемости)	шт.		0,35	0,50	0,47	0,47	0,47
102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.		4,99	7,16	7,02	6,73	6,87
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	0,65	25,11	30,01	28,22	26,17	26,95
102-9012	Пробки деревянные 250x120x65 мм	шт.						
102-0532	Пробки дубовые 250x120x65 мм	шт.		5,39	6,36	6,23	5,99	6,11
102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.		1283,54	1 506,82	1 484,41	1 428,52	1 450,93
102-0531	Пробки хвойных пород 250x120x65 мм	шт.		15,65	18,52	18,09	17,39	17,76
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт.		179,59	211,99	200,75	186,79	181,96
	<b>Группа: Фанера</b>							
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м3	830	35710,12	45 737,54	44 592,13	42 858,39	43 801,59
	<b>Фанера декоративная марки ДФ-2</b>							
102-0265	толщиной 4 мм	м3	830	33853,69	43 359,80	41 709,40	41 062,47	41 411,05
102-0266	толщиной 5 мм	м3	830	30533,30	39 107,09	37 518,57	37 035,05	37 349,45
102-0287	толщиной 10 мм	м3	830	27237,53	34 885,89	33 558,02	33 037,55	33 317,99
	<b>Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорта В/ВВ</b>							
102-0261	толщиной 3 мм	м3	830	32662,67	41 834,36	40 786,70	39 200,91	40 063,62
102-0262	толщиной 4 мм	м3	830	28417,96	36 397,69	35 012,29	34 469,27	34 761,86
102-0263	толщиной 5-7 мм	м3	830	23915,59	30 631,09	29 465,20	29 008,19	29 254,42
	<b>Фанера ламинированная толщиной</b>							
102-8017	Фанера ламинированная толщиной 9 мм	м3		41521,47	52 317,04	51 357,08	49 437,21	50 397,16
102-8018	Фанера ламинированная толщиной 15 мм	м3		30998,72	39 058,36	38 341,70	36 908,37	37 625,04
102-8019	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м3		31103,80	39 190,79	38 471,68	37 033,47	37 752,58
102-8020	Фанера ламинированная толщиной 27 мм	м3		31103,80	39 190,79	38 471,66	37 033,48	37 752,57
102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8, 9,5 мм	м3	830	23048,31	29 520,27	28 780,99	27 661,98	28 270,75
	<b>Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер</b>							
102-0294	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x4 мм	м2		94,03	118,48	116,31	111,95	114,15
102-0299	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x7 мм	м2		144,68	182,27	178,91	172,23	175,59
102-0304	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x9 мм	м2		197,37	248,69	244,14	234,98	239,58
102-0305	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x10 мм	м2		197,37	248,69	244,14	234,98	239,58
102-0310	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x12 мм	м2		235,45	296,67	291,24	280,32	285,80
102-0311	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x15 мм	м2		295,96	372,92	366,09	352,36	359,25
102-0312	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x20 мм	м2		386,71	487,27	478,34	460,41	469,41
	<b>Подраздел: Пиломатериалы</b>							
	<b>Группа: Бруска и бруска необрезные</b>							
	Бруска необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм							
102-0035	I сорта	м3	610	6682,22	9 785,41	9 246,65	9 035,49	9 149,25
102-0036	II сорта	м3	610	4813,86	7 049,39	6 661,31	6 509,15	6 591,12
102-0037	III сорта	м3	610	3973,47	5 818,74	5 658,01	5 439,07	5 583,54
102-0038	IV сорта	м3	610	2938,50	4 303,17	4 184,31	4 022,39	4 114,45
	Бруска необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более							
102-0039	I сорта	м3	610	5902,60	8 843,77	8 167,86	7 981,32	8 081,83
102-0040	II сорта	м3	610	3996,10	5 851,87	5 690,23	5 470,04	5 595,22
102-0041	III сорта	м3	610	3143,60	4 603,49	4 476,33	4 303,11	4 401,59
102-0042	IV сорта	м3	610	2877,19	4 213,34	4 096,86	3 938,42	4 028,55
	Бруска необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм							
102-0085	I сорта	м3	610	5516,72	8 078,68	7 633,91	7 459,54	7 553,49
102-0086	II сорта	м3	610	5012,59	7 340,45	6 936,31	6 777,90	6 863,22
102-0087	III сорта	м3	610	4445,58	6 510,14	6 330,31	6 085,36	6 224,62
102-0088	IV сорта	м3	610	4199,01	6 149,05	5 810,50	5 677,76	5 749,27
	Бруска необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более							
102-0089	I сорта	м3	610	5797,24	8 489,44	8 022,04	7 838,84	7 937,55
102-0100	II сорта	м3	610	4896,11	7 169,88	6 775,12	6 620,39	6 703,76
102-0101	III сорта	м3	610	3875,88	5 675,84	5 363,36	5 240,88	5 306,84
102-0102	IV сорта	м3	610	2810,61	4 115,84	4 002,15	3 847,28	3 935,33
	<b>Группа: Бруска и бруска обрезные</b>							
	<b>Бруска и бруска дубовые толщиной:</b>							
102-8011	Бруска и бруска дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта	м3		16869,70	23 837,63	23 400,26	22 525,47	22 962,86
102-8010	Бруска и бруска дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта	м3		12958,18	18 530,13	18 190,11	17 510,10	17 850,12
102-0291	Бруска деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3		5725,25	8 187,08	8 038,85	7 736,41	7 886,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Брусiki обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм							
102-0023	I сорта	м3	610	6274,39	9 188,19	8 934,39	8 588,67	8 785,22
102-0024	II сорта	м3	610	5175,82	7 578,49	7 370,12	7 084,93	7 247,07
102-0025	III сорта	м3	610	4077,29	5 970,78	5 805,65	5 581,19	5 708,91
102-0026	IV сорта	м3	610	2851,99	4 176,45	4 081,09	3 903,94	3 993,28
	Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм							
102-0027	I сорта	м3	610	5809,61	8 507,61	8 272,60	7 952,49	8 134,46
102-0028	II сорта	м3	610	4505,72	6 598,20	6 415,94	6 167,67	6 308,82
102-0029	III сорта	м3	610	3512,15	5 143,21	5 001,14	4 807,61	4 917,63
102-0030	IV сорта	м3	610	3423,50	5 013,39	4 737,39	4 629,17	4 687,45
	Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более							
102-0031	I сорта	м3	610	6971,54	10 208,10	9 927,10	9 642,96	9 761,35
102-0032	II сорта	м3	610	4486,79	6 570,47	6 388,97	6 141,75	6 282,30
102-0033	III сорта	м3	610	3520,40	5 155,29	5 012,88	4 818,91	4 929,19
102-0034	IV сорта	м3	610	2307,53	3 379,16	3 193,10	3 120,18	3 159,47
	Брусiki обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм							
102-0083	I сорта	м3	610	5705,88	8 355,71	8 124,90	7 810,50	7 989,25
102-0084	II сорта	м3	610	4590,76	6 722,73	6 537,03	6 284,07	6 427,88
102-0085	III сорта	м3	610	3171,80	4 644,79	4 518,49	4 341,72	4 441,08
102-0086	IV сорта	м3	610	2835,60	4 152,46	3 923,84	3 834,22	3 882,51
	Брусья обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм							
102-0087	I сорта	м3	610	8239,95	9 137,80	8 634,89	8 437,47	8 543,75
102-0088	II сорта	м3	610	4189,76	6 135,51	5 966,03	5 735,17	5 866,42
102-0089	III сорта	м3	610	3376,48	4 944,50	4 807,92	4 621,87	4 727,64
102-0090	IV сорта	м3	610	3049,50	4 465,68	4 218,82	4 123,43	4 175,35
	Брусья обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более							
102-0091	I сорта	м3	610	5516,72	8 078,67	7 633,86	7 459,51	7 553,44
102-0092	II сорта	м3	610	4869,34	7 130,68	6 738,08	6 584,19	6 667,10
102-0093	III сорта	м3	610	3464,13	5 072,86	4 793,57	4 684,07	4 743,06
102-0094	IV сорта	м3	610	2865,89	4 198,49	3 965,44	3 874,89	3 923,58
102-8006	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт I	м3		5976,10	8 548,64	8 183,06	7 983,14	8 060,26
102-8007	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт II	м3		5706,42	8 160,15	7 792,07	7 620,32	7 693,95
102-0307	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, 2 сорта	м3	610	8501,09	12 449,01	12 105,14	11 638,72	11 803,02
	Брусiki обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм							
102-0147	I сорта	м3	610	6434,82	9 423,16	8 904,36	8 700,97	8 810,56
102-0148	II сорта	м3	610	6260,40	9 167,74	8 663,00	8 465,14	8 571,71
102-0149	III сорта	м3	610	4180,48	6 121,89	5 784,83	5 652,71	5 723,88
	Брусiki обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм							
102-0150	I сорта	м3	610	8703,14	12 744,87	12 043,20	11 768,13	11 918,32
102-0151	II сорта	м3	610	6933,04	10 152,74	9 593,76	9 374,65	9 492,71
102-0152	III сорта	м3	610	4778,80	6 998,12	6 612,82	6 461,79	6 543,16
	Брусiki обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм							
102-0171	I сорта	м3	610	4980,31	7 263,89	6 863,97	6 707,19	6 791,65
102-0172	II сорта	м3	610	4102,50	6 007,70	5 678,84	5 547,30	5 617,14
102-0173	III сорта	м3	610	3147,83	4 608,70	4 355,90	4 256,40	4 310,01
	Брусiki обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм							
102-0174	I сорта	м3	610	10818,61	15 549,90	14 693,79	14 358,18	14 538,99
102-0175	II сорта	м3	610	8509,43	12 461,21	11 775,13	11 506,18	11 651,09
102-0176	III сорта	м3	610	6531,05	9 564,06	9 037,51	8 831,08	8 942,28
	Брусiki обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм							
102-0195	I сорта	м3	610	5425,41	7 944,98	7 507,56	7 336,08	7 428,47
102-0196	II сорта	м3	610	4563,11	6 682,21	6 314,30	6 170,11	6 247,80
102-0197	III сорта	м3	610	3499,69	5 124,94	4 842,79	4 732,18	4 791,78
	Брусiki обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм							
102-0198	I сорта	м3	610	5898,47	8 637,71	8 162,14	7 975,75	8 076,16
102-0199	II сорта	м3	610	4711,59	6 898,65	6 519,79	6 370,89	6 451,12
102-0200	III сорта	м3	610	3560,65	5 214,22	4 927,15	4 814,60	4 875,25
	Брусiki обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм							
102-0218	I сорта	м3	610	4734,67	6 933,43	6 551,70	6 402,06	6 462,70
102-0220	II сорта	м3	610	4188,92	6 104,94	5 769,83	5 637,07	5 708,06
102-0221	III сорта	м3	610	3065,86	4 489,66	4 242,46	4 145,57	4 187,79
	Брусiki обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм							
102-0222	I сорта	м3	610	5180,36	7 586,11	7 168,45	7 004,74	7 092,94
102-0223	II сорта	м3	610	4323,40	6 331,20	5 982,61	5 845,97	5 919,60
102-0224	III сорта	м3	610	3139,31	4 587,10	4 344,07	4 244,87	4 298,31
102-9150	Брусья шпунтовые	м3						
	Группа: Горбыль							
	Горбыль деловой							
102-0143	длиной от 0,8 до 2 м	м3	610	574,38	841,07	817,84	786,19	804,18
102-0144	длиной более 2 м	м3	610	1602,92	2 347,22	2 282,38	2 194,07	2 244,28
	Группа: Доски необрезные							
102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта	м3		11437,74	16 355,97	16 065,86	15 455,65	15 755,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 16 мм							
102-0063	I сорта	м3	610	3553,14	5 203,21	4 916,75	4 804,45	4 864,96
102-0064	II сорта	м3	610	3463,69	5 072,23	4 792,98	4 663,50	4 742,49
102-0065	III сорта	м3	610	2501,58	3 683,32	3 562,13	3 424,29	3 502,85
102-0066	IV сорта	м3	610	2465,61	3 610,65	3 510,91	3 375,06	3 452,29
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0067	I сорта	м3	610	3232,47	4 733,64	4 473,02	4 370,84	4 425,88
102-0068	II сорта	м3	610	2738,47	4 010,21	3 899,44	3 748,55	3 834,33
102-0069	III сорта	м3	610	2641,90	3 868,81	3 761,94	3 616,37	3 699,13
102-0070	IV сорта	м3	610	2133,14	3 123,76	2 951,79	2 884,36	2 920,70
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм							
102-0071	I сорта	м3	610	3326,74	4 871,87	4 603,44	4 498,31	4 554,97
102-0072	II сорта	м3	610	3076,70	4 508,47	4 383,83	4 214,29	4 310,73
102-0073	III сорта	м3	610	2782,73	4 075,01	3 962,45	3 809,12	3 896,29
102-0074	IV сорта	м3	610	2655,93	3 889,33	3 675,19	3 591,27	3 636,50
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм							
102-0075	I сорта	м3	610	3401,20	4 980,70	4 706,50	4 598,99	4 656,92
102-0076	II сорта	м3	610	3067,70	4 492,32	4 368,23	4 190,20	4 293,30
102-0077	III сорта	м3	610	2988,97	4 377,06	4 256,16	4 091,46	4 185,09
102-0078	IV сорта	м3	610	1654,81	2 423,29	2 356,36	2 265,18	2 317,01
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более							
102-0079	I сорта	м3	610	3733,96	5 468,02	5 166,97	5 048,96	5 112,53
102-0080	II сорта	м3	610	3472,16	5 084,65	4 844,20	4 752,88	4 861,84
102-0081	III сорта	м3	610	3198,85	4 684,41	4 555,02	4 378,76	4 478,96
102-0082	IV сорта	м3	610	2526,28	3 698,04	3 585,89	3 456,75	3 535,85
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм							
102-0123	I сорта	м3	610	4719,20	6 910,79	6 530,28	6 381,15	6 461,50
102-0124	II сорта	м3	610	3906,86	5 721,20	5 406,19	5 282,72	5 349,26
102-0125	III сорта	м3	610	3431,11	5 024,53	4 885,74	4 696,68	4 804,16
102-0126	IV сорта	м3	610	3050,70	4 467,47	4 221,52	4 125,09	4 177,03
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0127	I сорта	м3	610	4119,86	6 033,13	5 700,98	5 570,75	5 640,90
102-0128	II сорта	м3	610	3399,51	4 978,26	4 704,17	4 596,73	4 654,81
102-0129	III сорта	м3	610	2746,34	4 021,76	3 800,31	3 713,52	3 760,28
102-0130	IV сорта	м3	610	2333,75	3 417,53	3 229,39	3 155,64	3 195,36
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм							
102-0131	I сорта	м3	610	4024,39	5 893,33	5 568,87	5 441,65	5 510,19
102-0132	II сорта	м3	610	3366,03	4 929,20	4 657,81	4 551,42	4 608,76
102-0133	III сорта	м3	610	3284,11	4 808,26	4 676,41	4 495,48	4 598,33
102-0134	IV сорта	м3	610	2593,24	3 782,89	3 678,40	3 538,06	3 616,98
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм							
102-0135	I сорта	м3	610	4566,89	6 687,75	6 319,57	6 175,23	6 252,99
102-0136	II сорта	м3	610	3451,29	5 054,08	4 914,47	4 724,30	4 832,42
102-0137	III сорта	м3	610	2363,22	3 460,70	3 365,11	3 234,89	3 308,92
102-0138	IV сорта	м3	610	2289,36	3 352,51	3 259,91	3 133,76	3 205,48
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более							
102-0139	I сорта	м3	610	4947,46	7 245,05	6 846,19	6 689,81	6 774,05
102-0140	II сорта	м3	610	4122,89	6 037,80	5 705,16	5 574,88	5 645,07
102-0141	III сорта	м3	610	2704,00	3 859,76	3 741,71	3 656,26	3 702,32
102-0142	IV сорта	м3	610	2237,11	3 276,02	3 095,67	3 024,97	3 063,04
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0162	I сорта	м3	610	5180,54	7 586,38	7 168,72	7 004,88	7 093,19
102-0163	II сорта	м3	610	4240,88	6 210,34	5 868,42	5 734,38	5 806,61
102-0164	III сорта	м3	610	2743,55	4 017,64	3 796,45	3 709,74	3 756,46
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм							
102-0165	I сорта	м3	610	5508,30	8 068,34	7 622,24	7 448,15	7 541,95
102-0166	II сорта	м3	610	5142,66	7 530,92	7 116,29	6 953,75	7 041,33
102-0167	III сорта	м3	610	4080,61	5 976,65	5 810,59	5 585,74	5 713,57
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0168	I сорта	м3	610	6655,67	9 746,56	9 209,93	8 999,58	9 112,93
102-0169	II сорта	м3	610	5229,67	7 658,31	7 236,69	7 071,41	7 160,45
102-0170	III сорта	м3	610	2777,71	4 067,65	3 843,70	3 755,93	3 803,21
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0186	I сорта	м3	610	5180,84	7 586,83	7 169,13	7 005,38	7 093,60
102-0187	II сорта	м3	610	4261,82	6 241,02	5 897,41	5 762,70	5 835,28
102-0188	III сорта	м3	610	3348,30	4 903,25	4 633,29	4 527,45	4 584,48
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25-32, 40 мм							
102-0189	I сорта	м3	610	5954,04	8 719,10	8 239,03	8 050,85	8 152,26
102-0190	II сорта	м3	610	4934,71	7 226,38	6 828,51	6 672,57	6 756,58
102-0191	III сорта	м3	610	3908,48	5 723,57	5 408,46	5 284,91	5 351,48
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0192	I сорта	м3	610	5697,66	8 343,65	7 884,28	7 704,20	7 801,22
102-0193	II сорта	м3	610	4283,29	6 272,45	6 099,18	5 963,17	5 997,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
102-0194	III сорта	м3	610	4185,19	6 128,79	5 791,38	5 659,09	5 730,36
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0210	I сорта	м3	610	4001,96	5 860,47	5 537,81	5 411,32	5 479,46
102-0211	II сорта	м3	610	3269,39	4 787,71	4 524,11	4 420,77	4 476,44
102-0212	III сорта	м3	610	2533,35	3 709,84	3 505,59	3 425,51	3 468,65
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм							
102-0213	I сорта	м3	610	3677,40	5 365,17	5 088,69	4 972,47	5 035,09
102-0214	II сорта	м3	610	3042,88	4 455,99	4 210,67	4 114,50	4 166,30
102-0215	III сорта	м3	610	2369,97	3 469,86	3 307,16	3 231,63	3 272,34
	Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0216	I сорта	м3	610	5415,99	7 931,20	7 494,65	7 323,35	7 415,58
102-0217	II сорта	м3	610	4502,87	6 593,97	6 230,98	6 086,63	6 165,30
102-0218	III сорта	м3	610	3525,14	5 162,17	4 877,98	4 766,55	4 826,59
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0234	I сорта	м3	610	3364,98	4 827,66	4 656,37	4 550,02	4 607,32
102-0235	II сорта	м3	610	2650,88	3 881,63	3 667,94	3 584,16	3 629,29
102-0236	III сорта	м3	610	1824,86	2 672,32	2 525,19	2 467,52	2 498,60
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм							
102-0237	I сорта	м3	610	2808,38	4 112,60	3 886,17	3 797,40	3 845,24
102-0238	II сорта	м3	610	2700,29	3 954,29	3 736,57	3 651,24	3 697,22
102-0239	III сорта	м3	610	1952,80	2 859,67	2 702,21	2 640,50	2 673,75
	Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0240	I сорта	м3	610	3531,18	5 171,05	4 886,34	4 774,72	4 834,87
102-0241	II сорта	м3	610	2733,87	4 003,47	3 783,05	3 696,64	3 743,19
102-0242	III сорта	м3	610	2276,97	3 337,30	3 153,56	3 081,54	3 120,35
	<b>Группа: Доски обрезные</b>							
102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3		6486,28	7 588,95	7 423,55	7 346,34	7 379,42
	Доски дубовые:							
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3		17900,35	26 213,27	25 489,19	24 502,86	25 063,60
	Доски обрезные дубовые длиной:							
102-8006	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта	м3		22375,42	32 786,58	31 861,49	30 628,58	31 329,51
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 18 мм							
102-0043	I сорта	м3	610	5393,76	7 898,62	7 680,44	7 383,24	7 552,20
102-0044	II сорта	м3	610	4862,33	7 120,36	6 923,70	6 655,76	6 808,09
102-0045	III сорта	м3	610	3241,30	4 746,55	4 615,43	4 436,84	4 538,37
102-0046	IV сорта	м3	610	2709,85	3 968,31	3 858,70	3 709,38	3 794,27
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм							
102-0047	I сорта	м3	610	5236,22	7 667,92	7 456,11	7 167,59	7 331,62
102-0048	II сорта	м3	610	4185,82	6 129,72	5 960,40	5 729,76	5 860,88
102-0049	III сорта	м3	610	2884,46	4 224,00	4 107,33	3 948,39	4 038,75
102-0050	IV сорта	м3	610	2470,29	3 617,49	3 517,56	3 381,45	3 458,83
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм							
102-0051	I сорта	м3	610	5236,22	7 667,92	7 245,74	7 080,27	7 169,42
102-0052	II сорта	м3	610	4690,79	6 889,21	6 679,48	6 421,00	6 567,94
102-0053	III сорта	м3	610	2897,83	4 243,58	4 126,36	3 966,69	4 057,47
102-0054	IV сорта	м3	610	2497,48	3 657,35	3 556,32	3 418,71	3 496,94
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм							
102-0055	I сорта	м3	610	5744,02	8 411,55	7 946,44	7 768,90	7 864,71
102-0056	II сорта	м3	610	5158,65	7 554,59	7 345,92	7 061,66	7 223,26
102-0057	III сорта	м3	610	3893,41	5 701,52	5 544,03	5 329,50	5 451,46
102-0058	IV сорта	м3	610	2750,42	4 027,73	3 916,47	3 764,92	3 851,08
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более							
102-0059	I сорта	м3	610	5727,89	8 387,94	8 156,24	7 840,63	8 020,06
102-0060	II сорта	м3	610	4790,42	7 015,11	6 821,34	6 557,38	6 707,44
102-0061	III сорта	м3	610	3430,45	5 023,56	4 884,79	4 695,77	4 803,23
102-0062	IV сорта	м3	610	2895,52	4 240,19	4 123,06	3 963,52	4 054,22
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм							
102-0103	I сорта	м3	610	5720,41	8 376,98	7 915,77	7 734,98	7 832,40
102-0104	II сорта	м3	610	5135,25	7 520,07	7 106,05	6 943,73	7 031,18
102-0105	III сорта	м3	610	3460,70	5 067,85	4 927,86	4 737,17	4 845,58
102-0106	IV сорта	м3	610	3114,14	4 560,34	4 309,24	4 210,84	4 263,86
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм							
102-0107	I сорта	м3	610	5328,81	7 804,96	7 375,26	7 206,80	7 297,56
102-0108	II сорта	м3	610	4255,16	6 231,25	6 059,13	5 824,67	5 957,96
102-0109	III сорта	м3	610	3489,29	5 080,42	4 800,71	4 691,05	4 750,14
102-0110	IV сорта	м3	610	2797,09	4 098,07	3 870,54	3 782,14	3 829,77
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм							
102-0111	I сорта	м3	610	4889,70	7 160,47	6 786,24	6 611,71	6 694,96
102-0112	II сорта	м3	610	4045,26	5 923,86	5 760,23	5 537,33	5 664,05
102-0113	III сорта	м3	610	2854,00	4 179,41	4 063,97	3 906,71	3 996,11
102-0114	IV сорта	м3	610	2352,89	3 445,29	3 350,12	3 220,49	3 294,19

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм							
102-0115	I сорта	м3	610	5116,33	7 492,33	7 079,83	6 918,14	7 005,26
102-0116	II сорта	м3	610	3711,77	5 435,52	5 285,38	5 080,85	5 187,13
102-0117	III сорта	м3	610	2643,67	3 871,38	3 784,44	3 618,77	3 701,59
102-0118	IV сорта	м3	610	2436,64	3 566,21	3 469,65	3 335,39	3 411,72
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более							
102-0119	I сорта	м3	610	5516,72	8 078,69	7 833,91	7 459,56	7 553,49
102-0120	II сорта	м3	610	4083,21	5 979,47	5 814,30	5 589,31	5 717,22
102-0121	III сорта	м3	610	3140,95	4 599,59	4 472,54	4 299,47	4 387,86
102-0122	IV сорта	м3	610	2587,63	3 760,03	3 553,02	3 471,87	3 515,57
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0153	I сорта	м3	610	7659,61	11 216,75	10 599,19	10 357,09	10 487,53
102-0154	II сорта	м3	610	7804,16	11 428,41	11 112,73	10 682,71	10 827,18
102-0155	III сорта	м3	610	6339,44	9 283,49	8 772,37	8 572,01	8 679,95
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм							
102-0156	I сорта	м3	610	6633,33	9 713,85	9 179,04	8 969,40	9 082,35
102-0157	II сорта	м3	610	5962,32	8 731,24	8 250,50	8 062,08	8 163,59
102-0158	III сорта	м3	610	5502,48	8 057,84	7 836,28	7 532,07	7 704,44
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0159	I сорта	м3	610	7676,57	11 241,55	10 622,65	10 380,04	10 510,75
102-0160	II сорта	м3	610	4438,51	6 489,75	6 141,90	6 001,62	6 077,18
102-0161	III сорта	м3	610	4332,83	6 345,00	5 995,66	5 858,73	5 932,50
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0177	I сорта	м3	610	6161,34	9 022,66	8 525,91	8 331,18	8 436,09
102-0178	II сорта	м3	610	5104,44	7 474,95	7 063,41	6 902,09	6 989,01
102-0179	III сорта	м3	610	3693,58	5 701,75	5 544,25	5 326,71	5 451,68
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм							
102-0180	I сорта	м3	610	8020,21	11 744,81	11 420,39	10 978,47	11 229,71
102-0181	II сорта	м3	610	4623,14	7 063,01	6 674,15	6 521,72	6 603,85
102-0182	III сорта	м3	610	4381,18	6 415,78	6 238,56	5 997,15	6 134,40
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0183	I сорта	м3	610	6713,54	9 831,31	9 290,02	9 077,84	9 192,17
102-0184	II сорта	м3	610	4764,26	6 976,61	6 592,69	6 442,11	6 523,23
102-0185	III сорта	м3	610	3721,79	5 450,16	5 150,12	5 032,50	5 095,86
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0201	I сорта	м3	610	5166,56	7 585,92	7 149,36	6 986,08	7 074,05
102-0202	II сорта	м3	610	4184,19	6 127,33	5 789,99	5 657,76	5 728,98
102-0203	III сорта	м3	610	3169,11	4 640,64	4 385,35	4 285,19	4 339,14
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм							
102-0204	I сорта	м3	610	6213,07	9 098,42	8 597,51	8 401,13	8 506,94
102-0205	II сорта	м3	610	5113,83	7 488,69	7 076,39	6 914,74	7 001,83
102-0206	III сорта	м3	610	3904,53	5 717,80	5 402,99	5 279,58	5 346,06
	Доски обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0207	I сорта	м3	610	4866,90	7 127,08	6 734,68	6 580,86	6 663,73
102-0208	II сорта	м3	610	4556,25	6 672,18	6 304,79	6 160,80	6 238,40
102-0209	III сорта	м3	610	2911,46	4 283,58	4 028,85	3 936,83	3 986,42
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм							
102-0225	I сорта	м3	610	4334,92	6 348,06	5 998,57	5 861,56	5 935,40
102-0226	II сорта	м3	610	3549,38	5 197,71	4 911,54	4 799,38	4 859,80
102-0227	III сорта	м3	610	2726,81	3 993,14	3 773,31	3 687,13	3 733,54
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм							
102-0228	I сорта	м3	610	4334,92	6 348,04	5 998,57	5 861,56	5 935,37
102-0229	II сорта	м3	610	3560,18	5 213,50	4 926,48	4 813,95	4 874,56
102-0230	III сорта	м3	610	3115,73	4 562,67	4 311,48	4 213,00	4 266,05
	Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более							
102-0231	I сорта	м3	610	3794,85	5 557,31	5 251,34	5 131,41	5 196,03
102-0232	II сорта	м3	610	2739,15	4 011,19	3 790,35	3 703,77	3 750,42
102-0233	III сорта	м3	610	2133,65	3 124,53	2 952,51	2 885,07	2 921,40
	<b>Группа: Заготовки</b>							
	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм							
102-0284	толщиной 22-32 мм I сорта	м3	610	7512,31	11 001,02	10 395,34	10 157,90	10 285,84
102-0286	толщиной 22-32 мм I сорта	м3	610	7474,93	10 948,29	10 343,62	10 107,37	10 234,67
102-0285	толщиной 40-60 мм 2 сорта	м3	610	6761,07	9 900,90	9 355,79	9 142,11	9 257,25
102-0287	толщиной 40-60 мм 2 сорта	м3	610	6727,43	9 851,85	9 309,24	9 096,83	9 211,20
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	650	4921,75	7 207,44	6 810,61	6 655,07	6 738,86
	<b>Группа: Пластины и планки</b>							
102-0301	Пластины 4 сорта	м3	710	2193,74	3 212,55	3 123,81	3 002,93	3 071,65
102-0313	Пластины хвойных пород I сорта	м3		2884,24	4 095,91	4 020,75	3 870,45	3 945,60
102-0314	Пластины хвойных пород II сорта	м3		2692,08	3 849,68	3 779,07	3 637,80	3 708,41
102-0315	Пластины хвойных пород III сорта	м3		2177,81	3 114,29	3 057,17	2 942,88	3 000,00
102-0306	Планки для снеговых щитов хвойных пород неантисептированные	м3	610	4759,35	6 969,58	6 585,85	6 435,43	6 516,49
	<b>Подраздел: Лесоматериалы</b>							
	<b>Группа: Ельница</b>							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
102-9015	Бревна строительные	м3						
	Бревна строительные:							
102-8003	Бревна строительные	м3		1099,75	1 634,22	1 588,65	1 527,21	1 562,29
102-8001	Бревна строительные хвойных пород окорененные, L=3-8,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3		2107,10	3 055,29	2 999,24	2 867,11	2 943,19
102-8002	Бревна строительные хвойных пород окорененные, L=3-8,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3		2098,06	3 042,17	2 986,37	2 874,72	2 930,55
	Бревна хвойных и лиственных пород окорененные для:							
102-8004	Бревна хвойных и лиственных пород окорененные для опор линий электропередач, D=14-24 см	м3		3222,86	4 673,14	4 587,39	4 415,90	4 501,64
102-8005	Бревна хвойных и лиственных пород окорененные для свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м3		3260,60	4 727,86	4 641,11	4 467,60	4 554,35
102-0020	Лесоматериалы для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	710	1727,42	2 566,93	2 495,35	2 398,84	2 453,85
102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, толщиной 44 мм, диаметром 14-24 см, III сорта	м3		1099,75	1 634,22	1 588,65	1 527,21	1 562,29
	Лесоматериалы для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см							
102-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 6,5 м	м3	710	2451,23	3 642,53	3 540,96	3 404,01	3 482,21
102-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 8,5 м	м3	710	1559,70	2 317,69	2 253,07	2 165,92	2 215,68
	Лесоматериалы круглые хвойных для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см							
102-0009	I сорта	м3	710	4012,53	5 962,58	5 497,60	5 491,27	5 562,81
102-0010	II сорта	м3	710	1139,61	1 693,47	1 646,25	1 582,58	1 618,93
102-0011	III сорта	м3	710	976,24	1 450,72	1 410,27	1 355,72	1 385,87
	Группа: Подтоварник и жерди							
102-0013	Жерди длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	710	907,83	1 349,05	1 311,43	1 260,71	1 289,67
102-0022	Жерди длиной 3-6,5 м толщиной 3-7 см	м3	710	1837,47	2 730,45	2 517,57	2 514,64	2 547,40
102-0021	Подтоварник длиной не менее 3 м, диаметром 8-11 см	м3	710	1788,50	2 657,72	2 450,45	2 447,64	2 479,55
102-0012	Подтоварник длиной 3-6,5 м, диаметром 6-13 см	м3	710	1177,87	1 750,33	1 613,82	1 611,99	1 632,97
	Группа: Опоры							
	Лесоматериалы для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см							
102-0003	длиной 4,5-6,5 м	м3	710	1809,69	2 689,21	2 479,49	2 476,67	2 508,91
102-0004	длиной 7,5-8,5 м	м3	710	4526,59	6 726,53	6 202,00	6 194,93	6 275,54
102-0005	длиной 9,5 м	м3	710	4015,70	5 967,30	5 501,98	5 495,65	5 567,25
102-0006	длиной 11 м	м3	710	3973,59	5 904,72	5 444,30	5 438,02	5 508,67
102-0007	длиной 13 м	м3	710	3814,89	5 668,96	5 226,88	5 220,89	5 288,67
102-0008	для строительства линий связи длиной 3-8,5 м, диаметром 14-24 см	м3	710	1131,99	1 682,14	1 635,24	1 571,99	1 608,10
	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ							
	сосновые диаметром 14-24 см							
102-0269	длиной 4,5-5,5 м	м3	810	5800,38	8 150,79	6 012,01	5 776,77	5 897,19
102-0270	длиной 7,5, 8,5 м	м3	810	5906,64	8 487,17	6 340,82	6 092,73	6 218,73
102-0271	длиной 9,5 м	м3	810	6212,94	8 823,55	6 669,59	6 408,64	6 542,22
102-0272	длиной 11 м	м3	810	6101,00	8 700,61	6 549,44	6 293,20	6 424,36
102-0273	длиной 13 м	м3	810	5998,89	8 586,49	6 438,82	6 187,86	6 318,85
	еловые и пихтовые, диаметром 14-24 см и более							
102-0274	длиной 4,5-6,5 м	м3	810	1560,27	2 318,55	2 253,90	2 168,72	2 216,50
102-0275	длиной 7,5, 8,5 м	м3	810	2782,11	4 134,17	3 899,45	3 807,44	3 857,02
102-0276	длиной 9,5 м	м3	810	2909,53	4 323,52	4 078,05	3 961,81	4 033,66
102-0277	длиной 11 м	м3	810	3185,60	4 733,78	4 465,01	4 359,66	4 416,42
102-0278	длиной 13 м	м3	810	3780,27	5 617,44	5 298,49	5 173,44	5 240,82
	из лиственницы диаметром 14-24 см и более							
102-0279	длиной 4,5-6,5 м	м3	810	2776,41	4 125,72	3 891,44	3 799,63	3 849,11
102-0280	длиной 7,5, 8,5 м	м3	810	2921,43	4 341,25	4 094,76	3 998,11	4 050,20
102-0281	длиной 9,5 м	м3	810	3066,49	4 556,77	4 298,04	4 196,62	4 251,28
102-0282	длиной 11 м	м3	810	3335,83	4 957,03	4 675,56	4 565,25	4 624,70
102-0283	длиной 13 м	м3	810	3895,24	5 788,35	5 459,68	5 330,84	5 400,25
	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:							
102-9041	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см	шт.						
102-8016	Лесоматериалы пропитанные для опор линии связи диаметром до 24 см для лежней	м3		2303,37	3 422,80	3 327,36	3 198,67	3 272,16
	Группа: Стойки и обалол							
	Стойки рудничные							
102-0014	длиной 0,5-0,8 м	м3	710	1816,58	2 699,45	2 488,95	2 486,07	2 518,45
102-0015	длиной 0,9-1,4 м	м3	710	1725,98	2 583,93	2 364,01	2 361,29	2 392,02
102-0016	длиной 1,5-2,4 м	м3	710	1536,44	2 283,15	2 219,49	2 133,64	2 182,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
102-0017	длиной 2,5-3,9 м	м3	710	1357,93	2 017,90	1 961,63	1 885,76	1 929,08
102-0018	длиной 4,0 м и более	м3	710	1563,77	2 323,78	2 142,57	2 140,12	2 167,97
	<b>Обапол для крепления горных выработок</b>							
102-0145	длиной до 1,6 м	м3	610	2541,13	3 721,24	3 516,32	3 436,04	3 479,28
102-0146	длиной 1,6 м и более	м3	610	2749,60	4 026,51	3 804,60	3 717,94	3 764,74
102-0019	Накатник длиной 5,5-7 м	м3	710	1742,86	2 589,59	2 387,67	2 384,93	2 415,96
	<b>Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические</b>							
	<b>Подраздел: Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные</b>							
103-9210	<b>Трубы водогазопроводные</b>	м						
	<b>Группа: черные легкая (неоцинкованные)</b>							
103-0001	диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,16	40,29	47,67	46,41	45,91	46,18
103-0002	диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,5	47,10	55,78	54,47	52,34	53,44
103-0003	диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,12	67,91	80,36	78,46	75,43	77,03
103-0004	диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,73	87,44	103,48	101,07	97,13	99,21
103-0005	диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,33	105,82	125,26	121,89	120,57	121,28
103-0006	диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,22	135,17	160,01	156,27	150,20	153,42
103-0007	диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,71	182,90	216,48	211,43	203,20	207,55
103-0008	диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,34	235,11	278,28	270,78	267,84	269,41
103-0009	диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,44	270,34	319,98	312,51	300,32	306,76
103-0010	диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,8	345,94	409,44	399,85	384,28	392,51
103-0011	диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,4	454,53	538,01	523,51	517,81	520,86
103-0012	диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	15,9	539,33	638,35	621,19	614,43	618,03
	<b>Группа: черные обыкновенные (неоцинкованные)</b>							
103-0013	диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,28	42,24	49,98	48,77	46,91	47,92
103-0014	диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,66	68,26	80,79	78,65	77,77	78,23
103-0015	диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	2,39	78,86	93,34	90,86	89,85	90,38
103-0016	диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	3,09	101,96	120,68	117,47	116,16	116,65
103-0017	диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,84	126,71	149,97	145,98	144,35	145,21
103-0018	диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,38	144,53	171,06	166,51	164,65	165,84
103-0019	диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,05	230,32	272,61	265,36	262,40	263,97
103-0020	диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,34	343,44	406,53	395,58	391,27	393,59
103-0021	диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,6	395,32	467,89	455,27	450,34	453,01
103-0022	диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,2	398,57	471,73	460,71	442,74	452,23
103-0023	диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	15	617,69	731,11	711,40	703,89	707,85
103-0024	диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,8	732,99	867,55	844,20	835,04	840,00
	<b>Группа: черные усиленные (неоцинкованные)</b>							
103-0025	диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,43	50,49	59,77	58,16	57,52	57,87
103-0026	диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,86	65,68	77,71	75,62	74,62	75,25
103-0027	диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,81	102,75	121,62	118,36	117,08	117,77
103-0028	диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,78	133,47	157,97	153,76	152,08	152,97
103-0029	диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,34	153,24	181,38	176,51	174,56	175,61
103-0030	диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	6,16	217,51	257,41	250,52	247,79	249,22
103-0031	диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	7,88	278,24	329,37	320,48	316,99	318,85
103-0032	диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,32	328,09	389,49	378,99	374,88	377,09
103-0033	диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	10,7	377,81	447,21	435,16	430,44	432,96
103-0034	диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,4	473,15	560,01	544,92	539,05	542,20
103-0035	диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	18,2	642,64	760,58	740,10	732,09	736,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0036	диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	21,6	762,69	902,72	878,40	868,87	874,00
	<b>Подраздел: Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные</b>							
	<b>Группа: Оцинкованные легкие</b>							
103-0037	диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,17	58,39	69,09	67,25	66,52	66,92
103-0038	диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,51	75,35	89,18	86,77	85,84	86,36
103-0039	диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,14	106,79	126,39	123,02	121,68	122,39
103-0040	диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,75	137,23	162,42	158,06	156,33	157,28
103-0041	диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,36	167,67	198,45	193,14	191,02	192,16
103-0042	диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,28	212,58	251,60	244,82	242,19	243,61
103-0043	диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,78	286,43	341,40	332,22	328,59	330,56
103-0044	диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,43	370,77	438,80	427,02	422,37	424,69
103-0045	диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,87	432,65	512,09	498,29	492,88	495,79
103-0046	диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	11,1	553,91	655,63	637,94	631,02	634,74
103-0047	диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,7	683,66	809,14	787,37	778,81	783,42
103-0048	диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	16,4	818,39	968,64	942,58	932,32	937,64
	<b>Группа: Оцинкованные обыкновенные</b>							
103-0049	диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,28	61,84	73,19	71,45	69,67	70,17
103-0050	диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,67	80,06	94,76	92,56	89,93	90,85
103-0051	диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	2,41	115,53	136,73	133,54	128,34	131,09
103-0052	диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	3,11	149,09	176,47	172,34	165,64	169,18
103-0053	диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,87	185,52	219,59	214,48	206,09	210,52
103-0054	диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,92	257,14	304,35	296,15	292,92	294,68
103-0055	диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,12	372,12	440,44	428,55	423,91	426,41
103-0056	диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,43	440,59	521,50	507,43	501,93	504,89
103-0057	диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,63	513,76	608,11	591,72	585,32	589,76
103-0058	диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,4	646,07	767,08	746,40	738,32	742,65
103-0059	диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	15,3	799,64	946,47	920,98	910,99	916,36
103-0060	диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	18,3	956,43	1 132,03	1 101,55	1 089,58	1 096,02
	<b>Группа: Оцинкованные усиленные</b>							
103-0061	диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,47	76,75	93,23	90,71	89,72	90,25
103-0062	диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,92	102,86	121,72	118,47	117,17	117,84
103-0063	диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	3	160,71	190,23	185,11	183,08	184,18
103-0064	диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,69	208,39	246,66	240,00	237,39	238,79
103-0065	диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,47	239,46	283,43	275,60	272,80	274,44
103-0066	диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	6,34	339,64	402,03	391,20	386,94	389,22
103-0067	диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	8,12	434,99	514,85	501,01	495,56	498,50
103-0068	диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,6	514,28	608,66	592,27	585,86	589,33
103-0069	диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	11,1	594,63	703,82	684,67	677,42	681,43
103-0070	диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,6	739,28	874,86	851,41	842,20	847,17
103-0071	диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	18,8	1007,13	1 192,04	1 159,93	1 147,35	1 154,14
103-0072	диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	22,3	1194,63	1 413,97	1 375,89	1 360,96	1 369,02
	<b>Подраздел: Трубы стальные электросварные</b>							
	<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные</b>							
103-9062	Трубы стальные электросварные прямошовные	м						
	Трубы стальные электросварные прямошовные:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8002	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50-80 мм	т		30403,62	34 051,11	33 504,54	33 248,65	33 357,51
103-8003	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 100-150 мм	т		27883,54	31 228,71	30 727,40	30 482,76	30 592,62
103-8004	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 200-300 мм	т		26311,56	29 468,12	28 995,11	28 773,66	28 867,90
	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр:							
103-8005	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	т		25839,24	42 518,47	41 738,30	40 178,00	40 958,17
103-8006	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т		25867,41	28 971,61	28 506,04	28 288,75	28 381,78
	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс							
	наружный диаметр 20 мм							
103-0127	толщина стенки 1 мм	м	0,47	19,51	22,05	20,85	20,55	20,76
103-0128	толщина стенки 1,5 мм	м	0,68	28,33	32,01	30,40	29,83	30,13
103-0919	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	т		41748,31	47 178,28	44 812,09	43 963,66	44 413,02
103-0129	толщина стенки 2 мм	м	0,89	36,91	41,71	39,62	38,87	39,27
	наружный диаметр 32 мм							
103-0130	толщина стенки 2,2 мм	м	1,62	52,68	59,51	56,56	55,47	56,05
103-0131	толщина стенки 2,5 мм	м	1,82	67,14	75,84	72,08	70,69	71,42
103-0132	толщина стенки 3 мм	м	2,15	69,92	78,98	75,07	73,62	74,38
	наружный диаметр 40 мм							
103-0133	толщина стенки 2,5 мм	м	2,31	75,12	84,85	82,97	79,74	81,41
103-0134	толщина стенки 3 мм	м	2,74	89,11	100,88	98,43	94,58	96,58
	наружный диаметр 48 мм							
103-0135	толщина стенки 2,5 мм	м	2,81	91,38	103,22	101,15	100,34	100,79
103-0136	толщина стенки 3 мм	м	3,33	135,78	153,35	150,27	149,07	149,73
	наружный диаметр 57 мм							
103-0137	толщина стенки 2,5 мм	м	3,36	131,84	148,92	145,99	144,78	145,44
103-0138	толщина стенки 3 мм	м	4	150,14	169,58	166,22	164,91	165,60
103-0139	толщина стенки 3,5 мм	м	4,62	147,30	166,38	163,06	161,78	162,49
103-0140	толщина стенки 4 мм	м	5,23	170,08	192,14	187,85	180,50	184,31
	наружный диаметр 76 мм							
103-0141	толщина стенки 2,8 мм	м	5,06	205,79	232,47	227,86	226,02	227,01
103-0142	толщина стенки 3 мм	м	5,4	219,80	248,05	243,12	241,19	242,24
103-0143	толщина стенки 3,2 мм	м	5,74	225,07	254,24	249,17	247,17	248,26
103-0144	толщина стенки 3,5 мм	м	6,26	221,25	249,93	244,85	243,00	244,04
103-0145	толщина стенки 3,8 мм	м	6,77	262,23	296,22	290,31	288,01	289,23
	наружный диаметр 83 мм							
103-0146	толщина стенки 2,8 мм	м	5,54	232,68	262,88	257,80	255,55	256,66
103-0147	толщина стенки 3 мм	м	5,92	248,64	280,84	275,25	273,07	274,25
103-0148	толщина стенки 3,5 мм	м	6,86	288,12	325,45	318,99	316,43	317,81
103-0149	толщина стенки 4 мм	м	7,79	327,18	369,59	362,22	359,33	360,89
103-0150	толщина стенки 4,5 мм	м	8,71	365,82	413,21	404,98	401,76	403,49
103-0151	толщина стенки 5 мм	м	9,62	404,04	456,39	447,32	443,74	445,65
	наружный диаметр 89 мм							
103-0152	толщина стенки 2,8 мм	м	5,95	195,39	220,72	216,32	214,60	215,51
103-0153	толщина стенки 3 мм	м	6,36	244,45	276,14	270,84	268,48	269,64
103-0154	толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	283,66	320,42	314,04	311,52	312,88
103-0155	толщина стенки 4 мм	м	8,39	322,48	364,24	358,99	354,16	355,68
103-0156	толщина стенки 4,5 мм	м	9,38	333,82	377,10	369,80	366,63	368,22
103-0157	толщина стенки 5 мм	м	10,4	341,53	385,78	378,10	375,10	376,71
	наружный диаметр 108 мм							
103-0158	толщина стенки 2,8 мм	м	7,26	284,67	321,56	315,14	312,83	314,00
103-0159	толщина стенки 3 мм	м	7,77	304,66	344,15	337,29	334,58	336,05
103-0160	толщина стенки 3,5 мм	м	9,02	344,13	388,72	380,88	377,94	379,57
103-0161	толщина стенки 4 мм	м	10,3	338,30	382,13	374,53	371,53	373,16
103-0162	толщина стенки 4,5 мм	м	11,5	411,85	465,23	455,97	452,32	454,28
103-0163	толщина стенки 5 мм	м	12,7	417,13	471,17	461,80	458,13	460,11
	наружный диаметр 114 мм							
103-0164	толщина стенки 2,5 мм	м	7,26	302,48	341,71	334,80	332,24	333,67
103-0165	толщина стенки 3 мм	м	7,77	323,73	365,71	358,41	355,54	357,10
103-0166	толщина стенки 3,5 мм	м	9,02	375,81	424,54	416,07	412,77	414,53
103-0167	толщина стенки 4 мм	м	10,3	429,14	484,78	475,10	471,31	473,35
103-0168	толщина стенки 4,5 мм	м	11,5	443,84	501,18	491,16	487,25	489,37
103-0169	толщина стенки 5 мм	м	12,7	427,93	483,39	473,77	469,98	472,03
103-0922	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	12,7	444,06	557,43	551,89	548,41	550,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0923	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	14,3	606,46	761,30	753,47	748,98	752,03
103-0924	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5 мм	м	15,8	670,08	841,15	832,50	827,54	830,92
	наружный диаметр 152 мм							
103-0170	толщина стенки 4 мм	м	14,6	516,41	583,35	571,72	567,17	569,63
103-0171	толщина стенки 4,5 мм	м	16,4	580,08	655,24	642,21	637,08	639,84
103-0172	толщина стенки 5 мм	м	18,1	718,20	811,29	795,12	788,80	792,23
	наружный диаметр 159 мм							
103-0173	толщина стенки 3,2 мм	м	12,3	488,06	551,31	540,34	536,03	538,36
103-0174	толщина стенки 3,5 мм	м	13,4	515,48	582,27	570,69	566,14	568,59
103-0175	толщина стенки 4 мм	м	15,3	541,17	611,28	599,13	594,35	596,92
103-0176	толщина стенки 4,5 мм	м	17,2	608,37	687,22	673,52	668,16	671,05
103-0177	толщина стенки 5 мм	м	19	672,04	759,12	744,01	738,07	741,28
103-0178	толщина стенки 6 мм	м	22,6	799,37	902,99	884,99	877,96	881,76
103-0179	толщина стенки 7 мм	м	26,2	961,31	1 085,90	1 064,27	1 055,80	1 060,37
103-0180	толщина стенки 8 мм	м	29,8	1054,04	1 190,66	1 166,93	1 157,65	1 162,63
	наружный диаметр 168 мм							
103-0181	толщина стенки 4 мм	м	16,2	661,57	747,29	732,43	726,58	729,73
103-0182	толщина стенки 4,5 мм	м	18,1	739,16	834,95	818,33	811,80	815,34
103-0183	толщина стенки 5 мм	м	20,1	772,41	872,53	855,14	848,33	851,98
103-0184	толщина стенки 6 мм	м	24	857,02	968,07	948,79	941,22	945,30
103-0185	толщина стенки 7 мм	м	27,8	1135,29	1 282,43	1 256,91	1 246,87	1 252,26
103-0186	толщина стенки 8 мм	м	31,6	1290,47	1 457,70	1 428,67	1 417,29	1 423,44
	наружный диаметр 219 мм							
103-0187	толщина стенки 4 мм	м	21,2	913,14	1 031,46	1 010,94	1 002,88	1 007,22
103-0188	толщина стенки 4,5 мм	м	23,8	1025,13	1 158,00	1 134,93	1 125,89	1 130,78
103-0189	толщина стенки 5 мм	м	26,4	1046,37	1 181,95	1 158,41	1 149,20	1 154,15
103-0190	толщина стенки 6 мм	м	31,5	1119,24	1 264,31	1 239,11	1 229,24	1 234,59
103-0191	толщина стенки 7 мм	м	36,6	1473,58	1 664,59	1 631,44	1 618,43	1 625,45
103-0192	толщина стенки 8 мм	м	41,6	1650,42	1 864,31	1 822,75	1 751,53	1 788,44
	наружный диаметр 273 мм							
103-0193	толщина стенки 4 мм	м	26,5	1142,99	1 291,11	1 265,40	1 255,33	1 260,74
103-0194	толщина стенки 4,5 мм	м	29,8	1285,32	1 451,88	1 422,96	1 411,61	1 417,73
103-0195	толщина стенки 5 мм	м	33,1	1448,43	1 636,11	1 603,56	1 590,76	1 597,54
103-0196	толщина стенки 6 мм	м	39,5	1424,31	1 608,90	1 576,87	1 564,30	1 571,08
103-0197	толщина стенки 7 мм	м	45,9	1655,08	1 869,56	1 832,34	1 817,74	1 825,58
103-0198	толщина стенки 8 мм	м	52,3	2309,40	2 608,69	2 556,73	2 536,35	2 547,29
	наружный диаметр 325 мм							
103-0199	толщина стенки 4 мм	м	31,7	1116,39	1 263,33	1 238,19	1 228,31	1 233,63
103-0200	толщина стенки 4,5 мм	м	35,6	1351,99	1 527,22	1 496,79	1 484,86	1 491,31
103-0201	толщина стенки 5 мм	м	39,5	1393,56	1 574,16	1 542,81	1 530,52	1 537,12
103-0202	толщина стенки 6 мм	м	47,2	1665,22	1 881,02	1 843,54	1 828,85	1 838,78
103-0203	толщина стенки 7 мм	м	54,9	2140,27	2 417,63	2 369,49	2 350,60	2 360,74
103-0204	толщина стенки 8 мм	м	62,5	2205,01	2 490,76	2 441,16	2 421,71	2 432,15
103-0205	толщина стенки 9 мм	м	70,1	2692,81	3 041,80	2 981,23	2 957,48	2 970,25
	наружный диаметр 377 мм							
103-0206	толщина стенки 4 мм	м	36,8	1534,87	1 733,78	1 699,24	1 685,71	1 693,00
103-0207	толщина стенки 4,5 мм	м	41,3	1722,58	1 945,81	1 907,08	1 891,87	1 900,07
103-0208	толщина стенки 5 мм	м	45,9	1914,42	2 162,53	2 119,45	2 102,58	2 111,66
103-0209	толщина стенки 6 мм	м	54,9	2296,71	2 594,37	2 542,69	2 522,42	2 533,35
103-0210	толщина стенки 7 мм	м	63,9	2254,40	2 548,60	2 495,87	2 475,97	2 486,69
103-0211	толщина стенки 8 мм	м	72,8	2568,39	2 901,27	2 843,47	2 820,93	2 833,03
103-0212	толщина стенки 9 мм	м	81,7	3625,09	4 094,86	4 013,32	3 981,36	3 988,55
103-0213	толщина стенки 10 мм	м	90,5	4015,55	4 535,95	4 445,63	4 410,18	4 429,26
	<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров</b>							
	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup>							
	наружный диаметр 426 мм							
103-0214	толщина стенки 4 мм	м	41,6	1876,63	2 119,87	2 077,64	2 061,09	2 070,62
103-0215	толщина стенки 4,5 мм	м	46,8	2111,21	2 384,80	2 337,32	2 318,69	2 328,71
103-0216	толщина стенки 5 мм	м	51,9	2360,88	2 666,84	2 613,73	2 592,92	2 604,11
103-0217	толщина стенки 6 мм	м	62,2	2693,95	3 043,11	2 982,50	2 958,74	2 971,52
103-0218	толщина стенки 7 мм	м	72,3	3131,39	3 537,25	3 466,80	3 439,18	3 454,04
103-0219	толщина стенки 8 мм	м	82,5	3573,16	4 036,27	3 955,84	3 924,32	3 941,33
103-0220	толщина стенки 9 мм	м	92,6	4033,08	4 555,79	4 465,00	4 429,48	4 448,61
103-0221	толщина стенки 10 мм	м	103	4461,04	5 039,21	4 938,80	4 899,48	4 920,66
103-0222	толщина стенки 11 мм	м	113	5097,59	5 759,25	5 643,54	5 598,56	5 622,60
103-0223	толщина стенки 12 мм	м	123	5548,70	6 267,79	6 142,98	6 094,05	6 120,41
	наружный диаметр 530 мм							
103-0224	толщина стенки 4 мм	м	51,9	2270,86	2 565,30	2 514,20	2 494,16	2 504,93
103-0225	толщина стенки 5 мм	м	64,7	2831,04	3 197,96	3 134,26	3 109,26	3 122,72
103-0226	толщина стенки 6 мм	м	77,5	3391,12	3 830,57	3 754,30	3 724,38	3 740,48
103-0227	толщина стенки 7 мм	м	90,3	3859,68	4 359,86	4 273,04	4 238,99	4 257,31
103-0228	толщина стенки 8 мм	м	103	4402,52	4 973,07	4 874,03	4 835,20	4 856,10
103-0229	толщина стенки 9 мм	м	118	4960,44	5 603,33	5 491,72	5 447,94	5 471,53
103-0230	толщина стенки 10 мм	м	128	5471,09	6 180,09	6 057,03	6 008,76	6 034,73
103-0231	толщина стенки 11 мм	м	141	5923,26	6 690,91	6 557,86	6 505,40	6 533,58
103-0232	толщина стенки 12 мм	м	153	6539,86	7 387,19	7 240,03	7 182,37	7 213,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	наружный диаметр 630 мм							
103-0233	толщина стенки 5 мм	м	77,1	3393,59	3 833,40	3 757,06	3 727,11	3 743,23
103-0234	толщина стенки 6 мм	м	92,3	4148,78	4 686,46	4 593,12	4 556,52	4 576,25
103-0235	толщина стенки 7 мм	м	108	4250,60	4 801,43	4 705,82	4 668,32	4 688,50
103-0236	толщина стенки 8 мм	м	124	5217,04	5 893,17	5 775,78	5 728,76	5 754,56
103-0237	толщина стенки 9 мм	м	138	5895,66	6 658,71	6 527,05	6 475,05	6 503,10
103-0238	толщина стенки 10 мм	м	153	6021,68	6 802,03	6 686,58	6 613,46	6 642,04
103-0239	толщина стенки 11 мм	м	168	7890,82	8 687,58	8 514,50	8 446,69	8 483,19
103-0240	толщина стенки 12 мм	м	183	8078,93	9 125,94	8 922,53	8 873,87	8 901,78
	наружный диаметр 720 мм							
103-0241	толщина стенки 5 мм	м	88,2	3623,51	4 319,07	4 233,02	4 199,30	4 217,46
103-0242	толщина стенки 6 мм	м	106	4516,99	5 102,38	5 000,73	4 960,90	4 982,38
103-0243	толщина стенки 7 мм	м	123	4749,50	5 385,03	5 258,14	5 216,28	5 238,82
103-0244	толщина стенки 8 мм	м	141	5857,56	6 618,71	6 484,93	6 433,24	6 461,08
103-0245	толщина стенки 9 мм	м	158	6125,09	6 918,90	6 781,10	6 727,06	6 756,18
103-0246	толщина стенки 10 мм	м	175	8757,42	7 633,18	7 481,18	7 421,54	7 453,67
103-0247	толщина стенки 11 мм	м	192	7310,81	8 258,30	8 093,78	8 029,33	8 064,05
103-0248	толщина стенки 12 мм	м	209	8070,28	9 118,21	8 934,80	8 863,46	8 901,78
	наружный диаметр 820 мм							
103-0249	толщина стенки 5 мм	м	101	4401,02	4 971,36	4 872,34	4 833,53	4 854,46
103-0250	толщина стенки 6 мм	м	120	5349,40	6 042,69	5 922,32	5 875,15	5 900,55
103-0251	толщина стенки 7 мм	м	140	5405,94	6 106,55	5 984,92	5 937,24	5 962,92
103-0252	толщина стенки 8 мм	м	160	6178,21	6 978,92	6 839,90	6 785,42	6 814,78
103-0253	толщина стенки 9 мм	м	180	6995,19	7 901,75	7 744,39	7 682,66	7 715,91
103-0254	толщина стенки 10 мм	м	200	7722,77	8 723,62	8 549,89	8 461,74	8 518,45
103-0255	толщина стенки 11 мм	м	219	8365,12	9 449,24	9 261,03	9 187,22	9 227,01
103-0256	толщина стенки 12 мм	м	239	9228,71	10 424,75	10 217,10	10 135,68	10 179,57
103-0257	толщина стенки 14 мм	м	278	11289,40	12 752,53	12 498,52	12 398,96	12 452,57
	наружный диаметр 920 мм							
103-0258	толщина стенки 7 мм	м	158	6954,89	7 856,24	7 699,75	7 638,42	7 671,47
103-0259	толщина стенки 8 мм	м	180	7923,29	8 950,15	8 771,88	8 701,98	8 739,62
103-0260	толщина стенки 9 мм	м	202	8389,45	9 476,73	9 287,96	9 213,97	9 253,82
103-0261	толщина стенки 10 мм	м	224	9287,13	10 490,73	10 281,79	10 199,86	10 244,02
103-0262	толщина стенки 11 мм	м	247	10105,05	11 414,86	11 187,31	11 098,16	11 146,20
103-0263	толщина стенки 12 мм	м	269	11152,85	12 588,26	12 347,34	12 249,99	12 301,97
103-0264	толщина стенки 14 мм	м	313	14925,87	18 660,26	18 524,45	18 392,79	18 463,70
	наружный диаметр 1020 мм							
103-0265	толщина стенки 6 мм	м	150	8682,88	7 548,97	7 398,61	7 339,66	7 371,44
103-0266	толщина стенки 7 мм	м	175	7796,69	8 807,14	8 631,70	8 562,91	8 599,96
103-0267	толщина стенки 8 мм	м	200	8910,50	10 065,27	9 864,77	9 786,19	9 828,56
103-0268	толщина стенки 9 мм	м	224	9408,89	10 628,06	10 416,32	10 333,34	10 378,07
103-0269	толщина стенки 10 мм	м	249	9614,84	10 860,82	10 644,55	10 569,74	10 605,46
103-0270	толщина стенки 11 мм	м	273	10427,04	11 778,43	11 543,80	11 451,82	11 501,36
103-0271	толщина стенки 12 мм	м	298	10958,97	12 379,25	12 132,63	12 035,97	12 088,08
103-0272	толщина стенки 14 мм	м	347	11000,00	12 425,58	12 178,09	12 081,08	12 133,34
	наружный диаметр 1120 мм							
103-0273	толщина стенки 8 мм	м	219	11706,50	13 223,67	12 960,27	12 857,03	12 912,64
103-0274	толщина стенки 9 мм	м	247	13203,22	14 914,39	14 617,30	14 500,83	14 563,59
103-0275	толщина стенки 10 мм	м	274	14646,48	16 544,67	16 215,15	16 085,97	16 155,54
103-0276	толщина стенки 11 мм	м	301	16089,75	18 174,98	17 812,98	17 671,06	17 747,53
103-0277	толщина стенки 12 мм	м	328	17533,02	19 805,28	19 410,81	19 256,15	19 339,48
103-0278	толщина стенки 14 мм	м	382	20419,55	23 085,94	22 608,48	22 426,40	22 523,40
	наружный диаметр 1220 мм							
103-0279	толщина стенки 9 мм	м	269	11612,84	13 117,84	12 856,53	12 754,12	12 809,32
103-0280	толщина стенки 10 мм	м	298	11735,93	13 256,91	12 992,85	12 889,35	12 945,10
103-0281	толщина стенки 11 мм	м	328	13953,70	15 762,08	15 448,12	15 325,06	15 391,38
103-0282	толщина стенки 12 мм	м	358	14098,87	15 926,09	15 608,85	15 484,52	15 551,51
103-0283	толщина стенки 14 мм	м	416	22236,94	25 118,82	24 618,51	24 422,40	24 528,06
	наружный диаметр 1320 мм							
103-0284	толщина стенки 9 мм	м	291	15715,05	17 751,70	17 398,13	17 259,51	17 334,19
103-0285	толщина стенки 10 мм	м	323	17443,17	19 703,79	19 311,33	19 157,47	19 240,35
103-0286	толщина стенки 11 мм	м	355	19171,28	21 655,89	21 224,55	21 055,45	21 146,52
103-0287	толщина стенки 12 мм	м	387	20899,40	23 808,00	23 137,75	22 953,39	23 052,74
103-0288	толщина стенки 14 мм	м	451	24355,63	27 512,13	26 964,13	26 749,28	26 865,02
103-0289	толщина стенки 16 мм	м	515	27811,86	31 415,28	30 790,52	30 545,19	30 677,96
	наружный диаметр 1420 мм							
103-0290	толщина стенки 8 мм	м	279	12449,26	14 062,88	13 782,60	13 672,78	13 731,94
103-0291	толщина стенки 9 мм	м	313	13119,18	14 819,44	14 524,24	14 408,54	14 470,86
103-0292	толщина стенки 10 мм	м	348	14328,72	16 185,74	15 883,33	15 736,97	15 805,06
103-0293	толщина стенки 11 мм	м	388	17807,60	20 115,50	19 714,82	19 557,74	19 642,38
103-0294	толщина стенки 12 мм	м	423	19182,88	21 688,95	21 237,33	21 068,15	21 158,32
103-0295	толщина стенки 13 мм	м	458	19326,13	21 830,78	21 385,94	21 225,50	21 317,32
103-0296	толщина стенки 14 мм	м	493	20299,02	22 929,78	22 473,06	22 294,02	22 390,48
103-0297	толщина стенки 15 мм	м	528	25447,22	28 745,21	28 172,61	27 948,20	28 069,12
103-0298	толщина стенки 16 мм	м	562	27085,86	30 598,17	29 986,76	29 747,85	29 876,56
103-0299	толщина стенки 17 мм	м	597	28772,71	32 501,66	31 854,28	31 600,47	31 737,21
103-0300	толщина стенки 18 мм	м	632	30459,55	34 407,12	33 721,77	33 453,12	33 597,86
103-0925	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1520 мм толщина стенки 12 мм	м	520	29928,96	35 024,26	32 950,78	30 557,47	31 460,50
	наружный диаметр 1620 мм							
103-0301	толщина стенки 15 мм	м	603	34062,96	38 477,52	37 711,07	37 410,65	37 572,53
103-0302	толщина стенки 16 мм	м	643	36322,52	41 029,90	40 212,64	39 892,31	40 064,89
103-0303	толщина стенки 17 мм	м	682	38525,60	43 518,53	42 651,68	42 311,90	42 484,96
103-0304	толщина стенки 18 мм	м	722	40785,16	46 070,94	45 153,26	44 793,55	44 987,37
103-0305	толщина стенки 19 мм	м	761	42988,24	48 559,52	47 592,26	47 213,12	47 417,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
103-0306	толщина стенки 20 мм наружный диаметр 1720 мм	м	801	45247,81	51 111,92	50 093,86	49 694,75	49 909,76
103-0307	толщина стенки 15 мм	м	840	28655,77	32 389,56	31 724,81	31 472,06	31 608,24
103-0308	толщина стенки 16 мм	м	682	29810,27	33 673,68	33 002,95	32 740,03	32 891,68
103-0309	толщина стенки 17 мм	м	725	40525,06	45 777,12	44 865,29	44 507,87	44 700,45
103-0310	толщина стенки 18 мм	м	767	42872,72	48 429,03	47 484,37	47 086,24	47 289,97
103-0311	толщина стенки 19 мм	м	809	45220,38	51 080,96	50 063,47	49 664,86	49 879,52
103-0312	толщина стенки 20 мм наружный диаметр 1820 мм	м	851	47568,04	53 732,67	52 662,57	52 243,04	52 489,07
103-0313	толщина стенки 15 мм	м	678	37448,54	42 301,67	41 459,28	41 129,01	41 306,95
103-0314	толщина стенки 16 мм	м	723	39834,06	45 109,51	44 210,98	43 858,77	44 048,54
103-0315	толщина стенки 17 мм	м	767	42364,35	47 854,76	46 901,56	46 527,91	46 729,22
103-0316	толщина стенки 18 мм	м	812	44849,67	50 862,43	49 653,29	49 257,72	49 470,85
103-0317	толщина стенки 19 мм	м	857	47335,40	53 470,08	52 405,03	51 987,55	52 212,48
103-0318	толщина стенки 20 мм наружный диаметр 2020 мм	м	901	49765,68	56 215,30	55 095,59	54 656,84	54 893,16
103-0319	толщина стенки 15 мм	м	753	41591,08	46 981,27	46 045,49	45 678,86	45 878,29
103-0320	толщина стенки 16 мм	м	802	44297,53	50 038,51	49 041,81	48 651,11	48 861,63
103-0321	толщина стенки 17 мм	м	852	47059,23	53 158,10	52 099,25	51 684,20	51 907,81
103-0322	толщина стенки 18 мм	м	902	49820,92	56 277,71	55 156,73	54 717,30	54 954,07
103-0323	толщина стенки 19 мм	м	952	52582,61	59 397,34	58 214,22	57 750,46	58 000,34
103-0324	толщина стенки 20 мм наружный диаметр 2220 мм	м	1000	55233,83	62 382,13	61 149,38	60 662,20	60 924,70
103-0325	толщина стенки 15 мм	м	828	45733,61	51 860,70	50 831,67	50 228,29	50 445,64
103-0326	толщина стенки 16 мм	м	883	48771,47	55 092,24	53 994,80	53 564,73	53 796,50
103-0327	толщина стенки 17 мм	м	937	51754,10	58 461,41	57 296,84	56 840,47	57 086,40
103-0328	толщина стенки 18 мм	м	992	54791,96	61 893,00	60 660,18	60 176,89	60 437,27
103-0329	толщина стенки 19 мм	м	1050	57985,52	65 511,74	64 206,85	63 695,35	63 970,92
103-0330	толщина стенки 20 мм наружный диаметр 2520 мм	м	1100	60757,22	68 631,37	67 264,32	66 728,43	67 017,17
103-0331	толщина стенки 15 мм	м	941	51875,04	58 711,00	57 541,56	57 083,15	57 330,12
103-0332	толщина стенки 16 мм	м	1000	55233,83	62 382,13	61 149,39	60 662,24	60 924,69
103-0333	толщина стенки 17 мм	м	1070	59100,20	66 759,56	65 429,62	64 908,56	65 189,39
103-0334	толщина стенки 18 мм	м	1130	62414,23	70 503,13	69 098,60	68 548,31	68 844,89
103-0335	толщина стенки 19 мм	м	1190	65728,26	74 248,65	72 767,79	72 188,04	72 500,39
103-0336	толщина стенки 20 мм	м	1250	69042,29	77 990,15	76 436,73	75 827,76	76 155,84
103-0337	толщина стенки 21 мм	м	1310	72368,32	81 733,73	80 105,71	79 467,52	79 811,35
103-0338	толщина стенки 22 мм	м	1380	76222,89	86 101,18	84 386,15	83 713,86	84 078,07
	<b>Подраздел: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов для класса прочности К 42</b>							
	<b>Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов</b>							
	<b>Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:</b>							
103-0755	толщина стенок 4,0 мм	м	15,28	733,62	828,72	812,18	805,72	809,23
103-0756	толщина стенок 4,5 мм	м	17,1	821,01	927,36	909,82	901,69	905,58
103-0757	толщина стенок 5,0 мм	м	18,98	911,27	1 029,35	1 008,82	1 000,79	1 005,14
103-0758	толщина стенок 5,5 мм	м	20,8	998,65	1 128,04	1 105,59	1 096,77	1 101,51
103-0759	толщина стенок 6,0 мм	м	22,6	1085,07	1 225,69	1 201,25	1 191,71	1 196,84
	<b>Группа: Наружный диаметр 163 мм</b>							
103-0760	толщина стенок 4,0 мм	м	16,7	831,58	939,34	918,40	912,52	916,12
103-0761	толщина стенок 4,5 мм	м	18,1	906,75	1 024,29	1 003,87	995,87	1 000,19
103-0762	толщина стенок 5,0 мм	м	20,09	1006,44	1 136,90	1 114,22	1 105,36	1 110,14
103-0763	толщина стенок 5,5 мм	м	22,02	1103,13	1 248,08	1 221,29	1 211,54	1 216,78
103-0764	толщина стенок 6,0 мм	м	23,96	1200,32	1 355,86	1 328,87	1 318,29	1 323,99
	<b>Группа: Наружный диаметр 219 мм</b>							
103-0765	толщина стенок 5,0 мм	м	26,37	1340,38	1 514,08	1 483,91	1 472,08	1 478,48
103-0766	толщина стенок 5,5 мм	м	28,94	1471,01	1 681,65	1 628,56	1 615,59	1 622,57
103-0767	толщина стенок 6,0 мм	м	31,5	1601,14	1 808,65	1 727,61	1 718,51	1 726,11
103-0768	толщина стенок 6,5 мм	м	34,04	1730,25	1 954,47	1 915,56	1 900,29	1 908,50
103-0769	толщина стенок 7 мм	м	36,58	1859,35	2 100,31	2 058,47	2 042,07	2 050,82
103-0770	толщина стенок 7,5 мм	м	39,1	1987,44	2 244,98	2 200,28	2 182,77	2 192,18
103-0771	толщина стенок 8 мм	м	41,61	2115,03	2 389,13	2 341,54	2 322,89	2 332,93
	<b>Группа: Наружный диаметр 246 мм</b>							
103-0772	толщина стенок 5 мм	м	29,58	1503,55	1 698,39	1 664,57	1 651,29	1 658,44
103-0773	толщина стенок 5,5 мм	м	32,47	1650,44	1 864,32	1 827,20	1 812,63	1 820,50
103-0774	толщина стенок 6,0 мм	м	35,35	1796,83	2 029,71	1 989,26	1 973,40	1 981,96
103-0775	толщина стенок 6,5 мм	м	38,21	1942,21	2 193,88	2 150,19	2 133,09	2 142,28
103-0776	толщина стенок 7 мм	м	41,06	2087,07	2 357,55	2 310,58	2 292,19	2 302,99
103-0777	толщина стенок 7,5 мм	м	43,89	2230,92	2 520,06	2 469,88	2 450,19	2 460,78
103-0778	толщина стенок 8 мм	м	46,73	2375,28	2 683,12	2 629,66	2 608,74	2 620,00
	<b>Группа: Наружный диаметр 273 мм</b>							
103-0779	толщина стенок 5 мм	м	33,03	1678,91	1 886,51	1 858,73	1 843,90	1 851,88
103-0780	толщина стенок 5,5 мм	м	36,28	1843,09	2 081,96	2 040,49	2 024,23	2 033,00
103-0781	толщина стенок 6 мм	м	39,49	2007,27	2 267,38	2 222,22	2 204,54	2 214,05
103-0782	толщина стенок 6,5 мм	м	42,89	2169,92	2 451,12	2 402,31	2 383,17	2 393,49
103-0783	толщина стенок 7 мм	м	45,9	2333,09	2 635,44	2 582,94	2 562,38	2 573,47
103-0784	толщина стенок 7,5 мм	м	49,08	2494,73	2 818,06	2 761,91	2 739,93	2 751,79
103-0785	толщина стенок 8 мм	м	52,26	2656,36	3 000,61	2 940,85	2 917,43	2 930,05
	<b>Группа: Наружный диаметр 326 мм</b>							
103-0786	толщина стенок 6 мм	м	47,18	2398,15	2 708,94	2 654,97	2 633,84	2 645,24
103-0787	толщина стенок 6,5 мм	м	51,03	2593,84	2 930,01	2 871,67	2 848,79	2 861,11
103-0788	толщина стенок 7 мм	м	54,87	2789,03	3 150,49	3 087,71	3 063,12	3 076,38
103-0789	толщина стенок 7,5 мм	м	58,69	2983,20	3 369,83	3 302,72	3 278,40	3 290,59
103-0790	толщина стенок 8 мм	м	62,51	3177,37	3 589,14	3 517,86	3 489,62	3 504,74
103-0791	толщина стенок 8,5 мм	м	66,31	3370,52	3 807,33	3 731,49	3 701,79	3 717,80
103-0792	толщина стенок 9 мм	м	70,1	3563,17	4 024,98	3 944,81	3 913,36	3 930,29
	<b>Группа: Наружный диаметр 377 мм</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0793	толщина стенок 6 мм	м	54,87	2789,03	3 150,49	3 087,72	3 063,13	3 076,37
103-0794	толщина стенок 6,5 мм	м	59,36	3017,28	3 408,29	3 340,38	3 313,78	3 328,12
103-0795	толщина стенок 7 мм	м	63,84	3244,97	3 685,49	3 592,50	3 563,68	3 579,31
103-0796	толщина стенок 7,5 мм	м	68,3	3471,67	3 921,61	3 843,49	3 812,88	3 829,38
103-0797	толщина стенок 8 мм	м	72,76	3698,38	4 177,68	4 094,48	4 061,87	4 079,45
103-0798	толщина стенок 8,5 мм	м	77,2	3924,08	4 432,61	4 344,33	4 309,70	4 328,35
103-0799	толщина стенок 9 мм	м	81,64	4149,74	4 687,54	4 594,20	4 557,60	4 577,33
<b>Группа: Наружный диаметр 426 мм</b>								
103-0800	толщина стенок 5 мм	м	51,91	2638,57	2 980,58	2 921,18	2 897,90	2 910,43
103-0801	толщина стенок 5,5 мм	м	57,03	2898,82	3 274,54	3 209,30	3 183,73	3 197,51
103-0802	толщина стенок 6 мм	м	62,14	3158,58	3 567,92	3 498,63	3 468,98	3 483,89
103-0803	толщина стенок 6,5 мм	м	67,24	3417,80	3 860,74	3 783,83	3 753,69	3 769,84
103-0804	толщина стенок 7,0 мм	м	72,33	3676,52	4 153,00	4 070,26	4 037,64	4 055,31
103-0805	толщина стенок 7,5 мм	м	77,39	3933,72	4 443,51	4 355,02	4 320,30	4 339,01
103-0806	толщина стенок 8,0 мм	м	82,48	4191,42	4 734,61	4 640,32	4 603,37	4 623,27
103-0807	толщина стенок 8,5 мм	м	87,51	4448,12	5 024,59	4 924,52	4 885,28	4 906,41
103-0808	толщина стенок 9,0 мм	м	92,55	4704,30	5 313,94	5 209,11	5 166,81	5 188,97
103-0809	толщина стенок 10 мм	м	102,6	5158,93	5 627,55	5 511,48	5 465,97	5 490,48
<b>Группа: Трубы стальные сварные для класса прочности К 42</b>								
<b>наружный диаметр 219 мм</b>								
103-0858	толщина стенок 6,0 мм	м	33,04	1832,26	2 069,70	2 028,46	2 012,31	2 021,05
103-0859	толщина стенок 7,0 мм	м	36,58	2028,58	2 291,48	2 245,82	2 227,93	2 237,57
103-0860	толщина стенок 8,0 мм	м	41,61	2307,52	2 608,90	2 554,67	2 534,32	2 545,28
<b>наружный диаметр 273 мм</b>								
103-0861	толщина стенок 6,0 мм	м	39,49	2189,95	2 473,79	2 424,50	2 405,19	2 415,60
103-0862	толщина стенок 7,0 мм	м	45,9	2545,43	2 875,33	2 818,05	2 795,61	2 807,71
103-0863	толщина стенок 8,0 мм	м	52,3	2900,34	3 276,23	3 210,98	3 185,38	3 199,17
<b>наружный диаметр 325 мм</b>								
103-0864	толщина стенок 6,0 мм	м	47,2	2617,52	2 956,77	2 897,87	2 874,79	2 887,23
103-0865	толщина стенок 7,0 мм	м	54,9	3044,53	3 439,09	3 370,60	3 343,76	3 358,22
103-0866	толщина стенок 8,0 мм	м	62,5	3465,99	3 915,20	3 837,24	3 806,63	3 823,12
<b>наружный диаметр 426 мм</b>								
103-0867	толщина стенок 6,0 мм	м	62,2	3449,36	3 896,41	3 818,77	3 788,36	3 804,74
103-0868	толщина стенок 7,0 мм	м	72,3	4009,46	4 529,05	4 438,88	4 403,51	4 422,56
103-0869	толщина стенок 8,0 мм	м	82,5	4575,11	5 186,05	5 065,07	5 024,72	5 046,46
103-0870	толщина стенок 9,0 мм	м	92,6	5135,22	5 800,73	5 685,21	5 639,91	5 664,33
103-0871	толщина стенок 10,0 мм	м	103	5711,98	6 452,24	6 323,72	6 273,34	6 300,50
<b>Группа: Трубы стальные сварные для класса прочности К 52</b>								
<b>наружный диаметр 530 мм</b>								
103-0810	толщина стенок 5,0 мм	м	65,38	3619,08	4 088,09	4 006,67	3 974,74	3 991,95
103-0811	толщина стенок 5,5 мм	м	71,85	3877,22	4 492,85	4 403,17	4 368,08	4 386,99
103-0812	толщина стенок 6,0 мм	м	78,31	4334,81	4 896,58	4 799,06	4 760,81	4 781,42
103-0813	толщина стенок 6,5 мм	м	84,75	4691,30	5 299,30	5 193,75	5 152,37	5 174,67
103-0814	толщина стенок 7,0 мм	м	91,18	5047,23	5 701,34	5 587,78	5 543,27	5 567,26
103-0815	толщина стенок 7,5 мм	м	97,58	5402,05	6 102,15	5 980,60	5 932,96	5 958,62
103-0816	толщина стенок 8,0 мм	м	104,01	5757,43	6 503,57	6 374,05	6 323,25	6 350,63
103-0817	толщина стенок 8,5 мм	м	110,4	6111,14	6 903,14	6 765,68	6 711,75	6 740,80
103-0818	толщина стенок 9,0 мм	м	116,79	6464,88	7 302,70	7 157,24	7 100,21	7 130,93
103-0819	толщина стенок 10,0 мм	м	129,42	7183,98	8 092,42	7 931,25	7 868,07	7 902,09
103-0820	толщина стенок 11,0 мм	м	142,2	7809,11	8 821,17	8 645,44	8 576,57	8 613,68
103-0821	толщина стенок 12,0 мм	м	154,82	8511,16	9 622,35	9 436,63	9 357,72	9 394,85
<b>наружный диаметр 630 мм</b>								
103-0822	толщина стенок 5,0 мм	м	77,83	4622,81	5 221,93	5 117,91	5 077,13	5 099,11
103-0823	толщина стенок 5,5 мм	м	85,54	5080,76	5 739,23	5 624,91	5 580,08	5 604,23
103-0824	толщина стенок 6,0 мм	м	93,25	5538,71	6 256,55	6 131,92	6 083,08	6 109,38
103-0825	толщина стенок 6,5 мм	м	100,94	5995,48	6 772,49	6 637,59	6 584,70	6 613,18
103-0826	толщина стенок 7,0 мм	м	108,62	6451,83	7 287,76	7 142,58	7 085,69	7 118,35
103-0827	толщина стенок 7,5 мм	м	116,28	6906,60	7 801,70	7 646,32	7 585,39	7 618,19
103-0828	толщина стенок 8,0 мм	м	123,94	7361,58	8 315,62	8 150,00	8 085,07	8 120,05
103-0829	толщина стенок 8,5 мм	м	131,57	7814,77	8 827,56	8 651,73	8 582,60	8 619,94
103-0830	толщина стенок 9,0 мм	м	139,19	8267,37	9 338,81	9 152,79	9 079,67	9 119,16
103-0831	толщина стенок 10,0 мм	м	154,42	9070,11	10 150,83	9 953,50	9 870,40	9 909,66
103-0832	толщина стенок 11,0 мм	м	169,59	9933,02	10 952,23	10 744,05	10 662,12	10 706,39
103-0833	толщина стенок 12,0 мм	м	184,71	10818,01	12 025,64	11 803,98	11 723,78	11 772,06
<b>наружный диаметр 720 мм</b>								
103-0834	толщина стенок 5,0 мм	м	89,23	4965,55	5 609,08	5 497,35	5 453,57	5 477,16
103-0835	толщина стенок 5,5 мм	м	97,82	5432,44	6 136,49	6 014,26	5 966,95	5 992,17
103-0836	толщина стенок 6,0 мм	м	107,12	5961,11	6 733,85	6 599,55	6 546,96	6 575,28
103-0837	толщина стенок 6,5 мм	м	115,72	6439,69	7 274,25	7 129,38	7 072,59	7 103,16
103-0838	толщина стенок 7,0 мм	м	124,31	6917,71	7 814,25	7 658,59	7 597,56	7 630,45
103-0839	толщина стенок 7,5 мм	м	133,09	7406,31	8 366,18	8 199,52	8 134,22	8 169,40
103-0840	толщина стенок 8,0 мм	м	141,86	7894,35	8 917,44	8 739,83	8 670,20	8 707,71
103-0841	толщина стенок 8,5 мм	м	150,62	8381,83	9 468,08	9 279,50	9 205,57	9 245,41
103-0842	толщина стенок 9,0 мм	м	159,38	8869,31	10 018,77	9 819,22	9 740,97	9 783,13
103-0843	толщина стенок 10,0 мм	м	178,75	9835,94	11 110,66	10 889,35	10 802,61	10 849,32
103-0844	толщина стенок 11,0 мм	м	194,25	10672,57	12 055,72	11 815,59	11 721,48	11 772,19
103-0845	толщина стенок 12,0 мм	м	211,63	11675,11	13 258,61	12 998,42	12 898,12	12 952,01
<b>наружный диаметр 820 мм</b>								
103-0846	толщина стенок 5,0 мм	м	102,75	5701,43	6 440,34	6 312,05	6 261,75	6 288,85
103-0847	толщина стенок 5,5 мм	м	111,38	6180,30	6 981,26	6 842,22	6 787,70	6 817,07
103-0848	толщина стенок 6,0 мм	м	121,65	6750,16	7 625,00	7 473,11	7 413,58	7 445,84
103-0849	толщина стенок 6,5 мм	м	131,71	7308,37	8 255,53	8 091,10	8 026,64	8 061,37
103-0850	толщина стенок 7,0 мм	м	141,76	7866,03	8 885,47	8 708,47	8 639,10	8 675,48
103-0851	толщина стенок 7,5 мм	м	151,78	8422,03	9 513,52	9 324,02	9 249,75	9 289,78
103-0852	толщина стенок 8,0 мм	м	161,79	8977,46	10 140,95	9 938,94	9 859,77	9 902,42
103-0853	толщина стенок 8,5 мм	м	171,78	9531,79	10 767,11	10 552,63	10 468,56	10 513,86
103-0854	толщина стенок 9,0 мм	м	181,79	10087,23	11 394,54	11 167,58	11 078,60	11 126,54



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0855	толщина стенок 10,0 мм	м	201,75	11194,78	12 645,64	12 393,75	12 295,00	12 348,21
103-0856	толщина стенок 11,0 мм	м	221,65	12181,14	13 759,80	13 485,72	13 378,30	13 436,18
103-0857	толщина стенок 12,0 мм	м	241,51	12182,33	13 751,16	13 487,04	13 379,60	13 437,48
103-8001	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 12 мм	м		18050,76	17 976,85	17 687,90	17 553,10	17 610,86
	<b>Группа: Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52</b>							
	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр							
103-1121	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 16 мм	м	277,7	10903,22	12 759,49	12 004,47	11 132,19	11 461,04
103-1122	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 16 мм	м	317,1	12451,98	14 571,92	13 709,66	12 713,47	13 089,03
	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм							
103-0880	толщина стенок 9,6 мм	м	241,8	17208,19	19 436,12	19 048,99	18 897,25	18 979,01
103-0881	толщина стенок 10,0 мм	м	251,6	17355,37	19 604,62	19 214,15	19 061,05	19 143,55
103-0882	толщина стенок 11,0 мм	м	276,4	18641,82	21 057,59	20 838,14	20 473,73	20 562,31
103-0883	толщина стенок 11,4 мм	м	286,4	19519,64	22 049,38	21 610,19	21 438,02	21 530,79
103-0884	толщина стенок 12,0 мм	м	301,3	19520,30	22 050,15	21 610,94	21 438,76	21 531,53
103-0885	толщина стенок 14,0 мм	м	363,1	20121,80	22 729,58	22 276,84	22 099,37	22 194,99
103-0886	толщина стенок 14,2 мм	м	369,32	22943,52	25 916,99	25 400,75	25 198,39	25 307,43
103-0887	толщина стенок 14,9 мм	м	397,31	24681,60	27 658,00	27 303,11	27 085,57	27 202,76
103-1123	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 16 мм	м	396,0	15549,45	18 196,74	17 119,99	15 875,99	16 344,98
	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм							
103-0872	толщина стенок 11,0 мм	м	331,3	20132,82	22 742,15	22 289,16	22 111,57	22 207,26
103-0873	толщина стенок 11,4 мм	м	342,9	20821,26	23 519,69	23 051,22	22 867,58	22 966,54
103-0874	толщина стенок 12,0 мм	м	361,1	21641,05	24 445,73	23 958,79	23 767,92	23 870,77
103-0875	толщина стенок 13,0 мм	м	390,9	21642,85	24 447,78	23 960,80	23 769,91	23 872,77
103-0876	толщина стенок 13,6 мм	м	415	22973,69	25 951,08	25 434,19	25 231,55	25 340,73
103-0877	толщина стенок 14,3 мм	м	430	25983,49	29 350,96	28 766,34	28 537,16	28 660,62
103-0878	толщина стенок 15,2 мм	м	458,1	27188,07	30 711,64	30 089,90	29 860,10	29 989,31
103-0878	толщина стенок 17,0 мм	м	509	30457,49	34 404,80	33 719,51	33 450,86	33 595,61
	<b>Группа: Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60</b>							
	наружный диаметр 820 мм							
103-0888	толщина стенок 8,0 мм	м	162,6	9006,54	10 173,80	9 971,13	9 891,71	9 934,49
103-0889	толщина стенок 9,0 мм	м	182,7	10209,38	11 532,51	11 302,62	11 212,77	11 261,28
103-0890	толщина стенок 10,0 мм	м	202,7	11287,19	12 748,99	12 498,03	12 396,49	12 450,12
	наружный диаметр 1020 мм							
103-0891	толщина стенок 9,0 мм	м	227,7	12803,71	14 463,06	14 174,98	14 062,05	14 122,91
103-0892	толщина стенок 10,0 мм	м	252,8	15304,30	17 287,73	16 943,39	16 808,40	16 881,14
103-0893	толщина стенок 10,5 мм	м	265,3	15970,43	18 040,20	17 680,84	17 539,99	17 615,89
103-0894	толщина стенок 11,0 мм	м	277,8	16717,70	18 884,33	18 508,17	18 360,74	18 440,17
103-0895	толщина стенок 12,0 мм	м	302,2	18033,71	20 370,86	19 965,11	19 806,04	19 891,74
	наружный диаметр 1220 мм							
103-0896	толщина стенок 10,5 мм	м	317,9	19008,51	21 472,03	21 044,32	20 876,67	20 967,00
103-0897	толщина стенок 12,0 мм	м	362,8	22004,89	24 856,73	24 361,59	24 167,52	24 272,09
103-0898	толщина стенок 12,5 мм	м	377,8	22838,44	25 798,31	25 284,43	25 083,02	25 191,55
103-1124	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	633,3	26821,89	31 388,31	29 530,97	27 385,15	28 194,13
103-1126	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	631,6	26748,62	31 302,57	29 450,30	27 310,35	28 117,11
103-1125	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	735,4	31144,62	36 446,98	34 290,30	31 798,65	32 738,01
	Трубы стальные электросварные прямошовные экранированные класса прочности К 60 из стали							
103-0899	Трубы стальные электросварные прямошовные экранированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	549,1	38082,41	43 017,90	42 161,02	41 825,16	42 006,14
103-0900	Трубы стальные электросварные прямошовные экранированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	652,7	45336,22	51 211,81	50 191,71	49 791,88	50 007,33
103-0901	Трубы стальные электросварные прямошовные экранированные класса прочности К 60 из стали Х70 наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	549,1	38281,37	44 383,55	43 499,46	43 152,94	43 339,66
	<b>Подраздел: Трубы стальные бесшовные</b>							
	<b>Группа: Горячедеформированные</b>							
	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25							
	наружный диаметр 25 мм							
103-0339	толщина стенки 2,5 мм	м	1,39	72,80	82,23	80,59	79,95	80,31
103-0340	толщина стенки 2,8 мм	м	1,53	80,14	90,52	88,71	88,02	88,39
103-0341	толщина стенки 3 мм	м	1,63	85,38	96,48	94,53	93,77	94,17
103-0342	толщина стенки 3,5 мм	м	1,86	97,43	110,04	107,85	106,98	107,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0343	толщина стенки 4 мм	м	2,07	108,43	122,48	120,04	119,09	119,59
103-1042	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 5 мм	м		160,30	179,59	176,66	175,29	175,90
	наружный диаметр 32 мм							
103-0344	толщина стенки 2,5 мм	м	1,82	95,33	107,69	105,53	104,69	105,15
103-0345	толщина стенки 2,8 мм	м	2,02	105,81	119,52	117,14	116,22	116,72
103-0346	толщина стенки 3 мм	м	2,15	112,82	127,21	124,68	123,70	124,24
103-0347	толщина стенки 3,5 мм	м	2,46	128,85	145,56	142,66	141,53	142,14
103-0348	толщина стенки 4 мм	м	2,78	144,57	163,31	160,05	158,77	159,47
	наружный диаметр 45 мм							
103-0349	толщина стенки 2,5 мм	м	2,62	138,10	156,00	152,89	151,70	152,33
103-0350	толщина стенки 2,8 мм	м	2,91	153,39	173,26	169,82	168,47	169,22
103-0351	толщина стенки 3 мм	м	3,11	163,93	185,15	181,48	180,02	180,84
103-0352	толщина стенки 3,5 мм	м	3,58	140,99	159,26	155,71	149,83	152,78
103-0353	толщина стенки 4 мм	м	4,04	194,84	220,09	215,67	213,95	214,90
103-0354	толщина стенки 4,5 мм	м	4,49	216,54	244,66	239,78	237,87	238,90
103-0355	толщина стенки 5 мм	м	4,93	237,78	266,63	263,26	261,15	262,26
	наружный диаметр 57 мм							
103-0356	толщина стенки 3 мм	м	4	182,96	206,67	202,58	200,95	201,83
103-0357	толщина стенки 3,5 мм	м	4,62	178,22	198,04	194,56	186,96	190,94
103-0358	толщина стенки 4 мм	м	5,23	201,25	227,34	222,78	221,02	221,98
103-0359	толщина стенки 4,5 мм	м	5,83	274,30	309,84	303,66	301,23	302,54
103-0360	толщина стенки 5 мм	м	6,41	301,58	340,67	333,92	331,21	332,66
103-0361	толщина стенки 5,5 мм	м	6,98	328,87	371,52	364,08	361,21	362,76
103-0362	толщина стенки 6 мм	м	7,55	355,22	401,30	393,29	390,14	391,83
103-0363	толщина стенки 7 мм	м	8,63	406,04	458,68	449,51	445,93	447,85
103-1060	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 60 мм, толщина стенки 5 мм	м		336,62	380,27	372,67	369,69	371,29
	наружный диаметр 64 мм							
103-0364	толщина стенки 3 мм	м	4,48	210,93	236,27	233,54	231,68	232,70
103-0365	толщина стенки 3,5 мм	м	5,18	243,89	275,51	270,01	267,87	269,03
103-0366	толщина стенки 4 мм	м	5,87	276,37	312,18	305,97	303,49	304,80
103-0367	толщина стенки 4,5 мм	м	6,55	308,39	348,39	341,45	338,72	340,18
103-0368	толщина стенки 5 мм	м	7,21	339,46	383,46	375,83	372,85	374,47
103-0369	толщина стенки 5,5 мм	м	7,87	370,54	418,58	410,20	408,97	408,74
103-0370	толщина стенки 6 мм	м	8,51	400,67	452,59	443,57	440,05	441,91
103-0371	толщина стенки 7 мм	м	9,75	459,05	518,54	508,21	504,19	506,35
	наружный диаметр 76 мм							
103-0372	толщина стенки 3 мм	м	5,4	254,24	287,20	281,50	279,26	280,43
103-0373	толщина стенки 3,5 мм	м	6,26	294,73	332,93	326,29	323,68	325,07
103-0374	толщина стенки 4 мм	м	7,1	334,28	377,64	370,12	367,17	368,77
103-0375	толщина стенки 4,5 мм	м	7,94	373,83	422,32	413,88	410,60	412,37
103-0376	толщина стенки 5 мм	м	8,76	412,44	465,87	456,58	452,94	454,92
103-0377	толщина стенки 5,5 мм	м	9,56	450,10	508,44	498,29	494,33	496,48
103-0378	толщина стенки 6 мм	м	10,4	489,65	553,11	542,07	537,78	540,10
103-0379	толщина стенки 7 мм	м	11,9	560,26	632,88	620,27	615,36	618,00
	наружный диаметр 83 мм							
103-0380	толщина стенки 3,5 мм	м	6,86	322,88	364,82	357,58	354,68	356,22
103-0381	толщина стенки 4 мм	м	7,79	366,77	414,32	406,07	402,81	404,56
103-0382	толщина стенки 4,5 мм	м	8,71	410,68	463,22	454,01	450,38	452,36
103-0383	толщина стенки 5 мм	м	9,62	452,93	511,87	501,46	497,49	499,65
103-0384	толщина стенки 5,5 мм	м	10,5	494,38	558,39	547,29	542,91	545,28
103-0385	толщина стенки 6 мм	м	11,4	536,74	606,30	594,18	589,47	592,02
103-0386	толщина стенки 7 мм	м	13,1	616,78	696,89	682,84	677,39	680,29
	наружный диаметр 89 мм							
103-0387	толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	287,07	324,28	317,05	304,66	311,08
103-0388	толщина стенки 4 мм	м	8,39	326,36	368,62	361,30	358,41	359,98
103-0389	толщина стенки 4,5 мм	м	9,38	441,63	498,84	488,95	485,01	487,14
103-0390	толщина стенки 5 мм	м	10,4	489,65	553,11	542,07	537,78	540,10
103-0391	толщина стенки 5,5 мм	м	11,3	532,03	606,96	589,01	584,29	586,84
103-0392	толщина стенки 6 мм	м	12,4	583,82	659,44	646,34	641,17	643,93
103-0393	толщина стенки 7 мм	м	14,2	668,57	755,26	740,20	734,27	737,49
	наружный диаметр 102 мм							
103-0394	толщина стенки 3,5 мм	м	8,5	400,20	452,09	443,08	439,54	441,44
103-0395	толщина стенки 4 мм	м	9,67	455,28	514,28	504,04	500,06	502,20
103-0396	толщина стенки 4,5 мм	м	10,8	508,49	574,35	562,82	558,44	560,88
103-0397	толщина стенки 5 мм	м	12	564,98	638,23	625,53	620,56	623,21
103-0398	толщина стенки 5,5 мм	м	13,1	616,78	696,70	682,81	677,37	680,30
103-0399	толщина стенки 6 мм	м	14,2	668,57	755,20	740,14	734,23	737,41
103-0400	толщина стенки 7 мм	м	16,4	772,15	872,22	854,84	848,06	851,68
	наружный диаметр 108 мм							
103-0401	толщина стенки 4 мм	м	10,3	400,65	452,55	442,44	425,19	434,13
103-0402	толщина стенки 4,5 мм	м	11,5	447,20	505,12	495,07	491,14	493,24
103-0403	толщина стенки 5 мм	м	12,7	493,86	557,89	546,76	542,43	544,78
103-0404	толщина стенки 5,5 мм	м	13,9	540,52	610,59	598,40	593,67	596,23
103-0405	толщина стенки 6 мм	м	15,1	587,37	663,48	650,26	645,10	647,88
103-0406	толщина стенки 7 мм	м	17,4	708,02	801,12	782,37	765,41	769,18
103-0407	толщина стенки 8 мм	м	19,7	829,18	937,82	917,77	901,86	906,12
103-0408	толщина стенки 9 мм	м	22	956,35	1 125,50	1 103,07	1 094,28	1 099,04
103-0409	толщина стенки 10 мм	м	24,2	1095,98	1 238,00	1 213,33	1 203,69	1 208,88
	наружный диаметр 114 мм							
103-0410	толщина стенки 4 мм	м	10,8	429,85	485,58	475,89	472,11	474,17
103-0411	толщина стенки 4,5 мм	м	12,2	474,56	538,05	524,10	503,62	514,24
103-0412	толщина стенки 5 мм	м	13,4	605,00	683,42	669,79	664,46	667,34
103-0413	толщина стенки 5,5 мм	м	14,7	663,89	749,68	734,77	728,91	732,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0414	толщина стенки 6 мм	м	16	722,39	816,00	799,73	793,36	796,81
103-0415	толщина стенки 7 мм	м	18,5	835,26	943,50	924,70	917,36	921,31
103-0416	толщина стенки 8 мм	м	20,9	943,62	1 065,90	1 044,68	1 036,33	1 040,83
103-0417	толщина стенки 9 мм	м	23,3	1051,97	1 188,35	1 164,67	1 155,39	1 160,39
103-0418	толщина стенки 10 мм	м	25,6	1155,82	1 305,57	1 279,61	1 269,38	1 274,86
	наружный диаметр 121 мм							
103-0419	толщина стенки 4 мм	м	11,5	519,21	568,51	574,83	570,24	572,73
103-0420	толщина стенки 4,5 мм	м	12,9	582,42	657,89	644,76	639,69	642,43
103-0421	толщина стенки 5 мм	м	14,3	645,63	729,33	714,80	709,08	712,13
103-0422	толщина стенки 5,5 мм	м	15,7	708,84	800,72	784,74	778,50	781,87
103-0423	толщина стенки 6 мм	м	17	767,54	867,02	849,78	842,98	846,66
103-0424	толщина стенки 7 мм	м	19,7	889,44	1 004,68	984,64	976,85	981,04
103-0425	толщина стенки 8 мм	м	22,3	1006,83	1 137,30	1 114,68	1 105,75	1 110,56
103-0426	толщина стенки 9 мм	м	24,9	1124,21	1 269,91	1 244,63	1 234,74	1 240,08
103-0427	толщина стенки 10 мм	м	27,4	1237,09	1 397,41	1 369,57	1 358,64	1 364,55
	наружный диаметр 127 мм							
103-0428	толщина стенки 4 мм	м	12,1	546,30	617,06	604,81	599,97	602,55
103-0429	толщина стенки 4,5 мм	м	13,6	614,03	693,59	679,80	674,38	677,29
103-0430	толщина стенки 5 мм	м	15	677,24	765,01	749,77	743,80	747,01
103-0431	толщина стенки 5,5 мм	м	16,5	744,96	841,49	824,72	818,15	821,69
103-0432	толщина стенки 6 мм	м	17,9	808,17	912,93	894,74	887,60	891,45
103-0433	толщина стенки 7 мм	м	20,7	934,59	1 055,71	1 034,69	1 026,46	1 030,89
103-0434	толщина стенки 8 мм	м	23,5	1061,00	1 198,49	1 174,61	1 165,26	1 170,27
103-0435	толщина стенки 9 мм	м	26,2	1182,91	1 336,20	1 309,60	1 299,16	1 304,74
103-0436	толщина стенки 10 мм	м	28,8	1300,29	1 468,77	1 438,54	1 428,06	1 434,21
	наружный диаметр 133 мм							
103-0437	толщина стенки 4 мм	м	12,7	494,01	558,04	545,60	524,28	535,33
103-0438	толщина стенки 4,5 мм	м	14,3	608,44	687,32	673,61	669,25	671,14
103-0439	толщина стенки 5 мм	м	15,8	614,60	694,26	678,76	652,26	666,00
103-0440	толщина стенки 5,5 мм	м	17,3	773,35	873,56	856,20	849,35	853,01
103-0441	толщина стенки 6 мм	м	18,8	840,40	949,33	930,37	922,99	926,97
103-0442	толщина стенки 7 мм	м	21,7	970,04	1 085,77	1 073,94	1 065,37	1 069,98
103-0443	толщина стенки 8 мм	м	24,7	1104,14	1 247,21	1 222,37	1 212,65	1 217,66
103-0444	толщина стенки 9 мм	м	27,5	1229,31	1 388,57	1 360,93	1 350,08	1 355,92
103-0445	толщина стенки 10 мм	м	30,3	1354,47	1 530,02	1 499,56	1 487,59	1 494,07
	наружный диаметр 152 мм							
103-0446	толщина стенки 4,5 мм	м	16,4	733,11	828,11	811,61	805,15	808,65
103-0447	толщина стенки 5 мм	м	18,1	809,11	913,94	895,76	888,61	892,47
103-0448	толщина стенки 5,5 мм	м	19,9	889,57	1 004,64	984,83	976,97	981,23
103-0449	толщина стенки 6 мм	м	21,6	965,57	1 090,68	1 068,97	1 060,46	1 065,03
103-0450	толщина стенки 7 мм	м	25	1117,55	1 262,38	1 237,25	1 227,38	1 232,66
103-0451	толщина стенки 8 мм	м	28,4	1269,54	1 434,11	1 405,53	1 394,34	1 400,39
103-0452	толщина стенки 9 мм	м	31,7	1417,06	1 600,74	1 568,84	1 556,35	1 563,10
103-0453	толщина стенки 10 мм	м	35	1564,57	1 767,33	1 732,12	1 718,30	1 725,76
	наружный диаметр 159 мм							
103-0454	толщина стенки 4,5 мм	м	17,1	738,25	833,83	817,34	810,85	814,35
103-0455	толщина стенки 5 мм	м	19	746,25	842,94	824,15	791,95	808,64
103-0456	толщина стенки 5,5 мм	м	20,8	890,90	1 005,37	986,37	978,47	982,74
103-0457	толщина стенки 6 мм	м	22,6	887,84	1 002,72	982,72	974,68	979,09
103-0458	толщина стенки 7 мм	м	26,2	1122,97	1 268,47	1 243,25	1 233,32	1 238,66
103-0459	толщина стенки 8 мм	м	29,8	1170,43	1 322,13	1 295,78	1 285,46	1 291,04
103-0460	толщина стенки 9 мм	м	33,3	1488,58	1 681,46	1 647,98	1 634,85	1 641,92
103-0461	толщина стенки 10 мм	м	36,7	1640,57	1 853,18	1 816,30	1 801,81	1 809,59
	наружный диаметр 180 мм							
103-0462	толщина стенки 5 мм	м	21,6	865,57	1 090,88	1 069,01	1 060,48	1 065,06
103-0463	толщина стенки 5,5 мм	м	23,7	1059,44	1 196,79	1 172,95	1 163,57	1 168,61
103-0464	толщина стенки 6 мм	м	25,8	1153,31	1 302,82	1 276,88	1 266,88	1 272,18
103-0465	толщина стенки 7 мм	м	29,9	1336,59	1 509,87	1 479,74	1 467,99	1 474,35
103-0466	толщина стенки 8 мм	м	33,9	1564,57	1 767,37	1 732,14	1 718,35	1 725,80
103-0467	толщина стенки 9 мм	м	37,9	1748,18	1 976,90	1 936,52	1 921,11	1 929,45
103-0468	толщина стенки 10 мм	м	41,9	1933,78	2 184,40	2 140,90	2 123,83	2 133,02
	наружный диаметр 219 мм							
103-0469	толщина стенки 6 мм	м	31,5	1201,66	1 357,42	1 327,16	1 275,30	1 302,18
103-0470	толщина стенки 7 мм	м	36,6	1396,22	1 577,18	1 542,02	1 481,77	1 513,00
103-0471	толщина стенки 8 мм	м	41,6	1586,95	1 792,63	1 756,89	1 742,91	1 750,45
103-0472	толщина стенки 9 мм	м	46,6	1891,38	2 249,46	2 204,61	2 187,06	2 198,54
103-0473	толщина стенки 10 мм	м	51,5	2200,76	2 486,01	2 438,46	2 417,05	2 427,55
	наружный диаметр 273 мм							
103-0474	толщина стенки 7 мм	м	45,9	1750,99	1 977,90	1 933,80	1 858,22	1 897,39
103-0475	толщина стенки 8 мм	м	52,3	2039,22	2 303,49	2 257,63	2 239,62	2 249,33
103-0476	толщина стенки 9 мм	м	58,6	2598,69	2 835,53	2 877,02	2 854,14	2 868,47
103-0477	толщина стенки 10 мм	м	64,9	2878,07	3 251,11	3 186,35	3 160,94	3 174,66
103-0478	толщина стенки 11 мм	м	71,1	3153,02	3 561,70	3 490,74	3 462,91	3 477,89
103-0479	толщина стенки 12 мм	м	77,2	3423,53	3 867,25	3 790,23	3 760,03	3 775,31
	наружный диаметр 299 мм							
103-0480	толщина стенки 8 мм	м	57,4	2545,48	2 875,36	2 818,08	2 795,65	2 807,73
103-0481	толщина стенки 9 мм	м	64,4	2855,90	3 226,04	3 161,75	3 138,60	3 150,16
103-0482	толщина стенки 10 мм	м	71,3	3161,89	3 571,72	3 500,56	3 472,65	3 487,67
103-0483	толщина стенки 11 мм	м	78,1	3463,44	3 912,30	3 834,35	3 803,79	3 820,25
103-0484	толщина стенки 12 мм	м	84,9	3765,00	4 252,98	4 166,24	4 135,02	4 152,93
	наружный диаметр 325 мм							
103-0485	толщина стенки 8 мм	м	62,5	2384,24	2 693,23	2 633,20	2 530,31	2 583,64
103-0486	толщина стенки 9 мм	м	70,1	2814,72	3 179,52	3 116,19	3 091,36	3 104,74
103-0487	толщина стенки 10 мм	м	77,7	2984,10	3 348,22	3 281,55	3 256,37	3 269,47
103-0488	толщина стенки 11 мм	м	85,2	3250,22	3 671,44	3 598,30	3 569,64	3 585,05
103-0489	толщина стенки 12 мм	м	92,8	4201,22	4 745,73	4 651,19	4 614,12	4 634,10
	наружный диаметр 351 мм							
103-0490	толщина стенки 8 мм	м	67,7	3071,52	3 469,56	3 400,48	3 373,35	3 387,96
103-0491	толщина стенки 9 мм	м	75,9	3443,55	3 889,81	3 812,36	3 781,97	3 796,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0492	толщина стенки 10 мм	м	84,1	3815,58	4 310,09	4 224,23	4 190,81	4 208,71
103-0493	толщина стенки 11 мм	м	92,2	4183,08	4 725,22	4 631,11	4 594,22	4 614,06
103-0494	толщина стенки 12 мм	м	100	4536,96	5 124,96	5 022,88	4 982,85	5 004,42
	наружный диаметр 377 мм							
103-0495	толщина стенки 9 мм	м	81,7	3518,57	3 974,59	3 895,38	3 864,39	3 881,09
103-0496	толщина стенки 10 мм	м	90,5	3543,63	4 002,87	3 923,13	3 891,91	3 908,72
103-0497	толщина стенки 11 мм	м	99,3	4495,47	5 078,07	4 978,94	4 937,23	4 958,62
103-0498	толщина стенки 12 мм	м	108	4889,33	5 523,03	5 412,98	5 369,87	5 393,13
	наружный диаметр 426 мм							
103-0499	толщина стенки 9 мм	м	92,6	3668,00	4 504,85	4 404,44	4 232,33	4 321,53
103-0500	толщина стенки 10 мм	м	103	4435,89	5 010,81	4 910,98	4 871,85	4 892,94
103-0501	толщина стенки 11 мм	м	112	4810,97	5 434,47	5 326,24	5 283,81	5 306,85
103-0502	толщина стенки 12 мм	м	122	4856,08	5 488,83	5 366,51	5 156,78	5 265,46
103-0930	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м		5209,99	6 096,99	6 736,22	5 319,40	5 476,54
	Группа: Обсадные							
	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой							
	наружный диаметр 114 мм							
103-0503	толщина стенки 6,4 мм	м	16,9	1855,29	2 095,73	2 053,98	2 037,62	2 046,43
103-0504	толщина стенки 7,4 мм	м	19,4	1463,80	1 653,48	1 620,57	1 607,66	1 614,59
103-0505	толщина стенки 8,6 мм	м	22,3	1682,61	1 900,69	1 862,81	1 847,96	1 855,99
	наружный диаметр 127 мм							
103-0506	толщина стенки 6,4 мм	м	19,1	1441,16	1 627,94	1 595,52	1 582,79	1 589,64
103-0507	толщина стенки 7,5 мм	м	22,1	1867,52	1 883,62	1 846,11	1 831,41	1 839,33
103-0508	толщина стенки 9,2 мм	м	26,7	2014,61	2 275,73	2 230,36	2 212,60	2 222,20
	наружный диаметр 140 мм							
103-0509	толщина стенки 6,2 мм	м	20,4	1539,25	1 738,74	1 704,10	1 690,54	1 697,85
103-0510	толщина стенки 7 мм	м	22,9	1727,88	1 951,83	1 912,95	1 897,72	1 905,95
103-0511	толщина стенки 7,7 мм	м	25,1	1693,88	2 139,31	2 096,71	2 080,02	2 088,99
103-0512	толщина стенки 9,2 мм	м	29,5	2225,88	2 514,37	2 464,27	2 444,65	2 455,21
103-0513	толщина стенки 10,5 мм	м	33,6	2535,23	2 863,79	2 806,76	2 784,39	2 796,45
	наружный диаметр 146 мм							
103-0514	толщина стенки 6,5 мм	м	22,3	1882,61	1 900,67	1 862,83	1 847,98	1 855,97
103-0515	толщина стенки 7 мм	м	24	1810,88	2 045,58	2 004,83	1 989,87	1 997,48
103-0516	толщина стенки 7,7 мм	м	26,2	1976,88	2 233,10	2 188,62	2 171,16	2 180,55
103-0517	толщина стенки 8,5 мм	м	28,8	2173,06	2 454,88	2 405,79	2 386,60	2 396,96
103-0518	толщина стенки 9,5 мм	м	32	2414,51	2 727,42	2 673,10	2 651,80	2 663,29
103-0519	толщина стенки 10,7 мм	м	35,7	2693,69	3 042,78	2 982,15	2 958,40	2 971,20
	наружный диаметр 168 мм							
103-0520	толщина стенки 7,3 мм	м	29	2411,94	2 724,52	2 670,25	2 646,99	2 660,43
103-0521	толщина стенки 8,9 мм	м	35,1	2848,41	2 991,65	2 932,08	2 908,71	2 921,32
103-0522	толщина стенки 10,6 мм	м	41,2	3108,68	3 511,57	3 441,62	3 414,22	3 428,98
103-0523	толщина стенки 12,1 мм	м	46,5	3508,58	3 863,27	3 884,33	3 853,40	3 870,07
	наружный диаметр 178 мм							
103-0524	толщина стенки 5,9 мм	м	24,9	1878,79	2 122,27	2 080,00	2 063,45	2 072,37
103-0525	толщина стенки 6,9 мм	м	29,1	2195,69	2 480,25	2 430,85	2 411,48	2 421,91
103-0526	толщина стенки 8,1 мм	м	33,7	2542,78	2 872,32	2 815,08	2 792,65	2 804,76
103-0527	толщина стенки 9,2 мм	м	38,2	2882,32	3 255,67	3 191,02	3 165,62	3 179,29
103-0528	толщина стенки 10,4 мм	м	42,8	3229,41	3 647,97	3 575,30	3 546,79	3 562,15
103-0529	толщина стенки 11,5 мм	м	47,2	3561,40	4 022,96	3 942,84	3 911,43	3 928,32
103-0530	толщина стенки 12,7 мм	м	51,5	3885,85	4 389,48	4 302,02	4 267,74	4 286,22
	наружный диаметр 194 мм							
103-0531	толщина стенки 7,6 мм	м	35	2640,87	2 983,13	2 923,70	2 900,42	2 912,95
103-0532	толщина стенки 8,3 мм	м	38,1	2874,77	3 247,33	3 182,66	3 157,30	3 170,96
103-0533	толщина стенки 9,5 мм	м	43,3	3267,13	3 690,53	3 617,04	3 588,22	3 603,75
103-0534	толщина стенки 10,9 мм	м	49,2	3712,31	4 183,42	4 109,91	4 077,18	4 094,78
103-0535	толщина стенки 12,7 мм	м	56,7	4278,21	4 832,88	4 736,42	4 698,69	4 719,00
	наружный диаметр 219 мм							
103-0536	толщина стенки 7,7 мм	м	40,2	2894,65	3 043,90	2 983,25	2 959,48	2 972,26
103-0537	толщина стенки 8,9 мм	м	46,3	3022,16	3 413,82	3 337,73	3 207,30	3 274,90
103-0538	толщина стенки 10,2 мм	м	52,3	3627,20	4 323,15	4 237,08	4 203,34	4 221,49
103-0539	толщина стенки 11,4 мм	м	58,5	4270,21	4 823,58	4 727,53	4 689,85	4 710,16
103-0540	толщина стенки 12,7 мм	м	64,6	4599,07	5 195,09	5 091,60	5 051,62	5 072,85
103-0541	толщина стенки 14,2 мм	м	71,5	4970,70	5 814,91	5 503,08	5 459,19	5 482,83
	наружный диаметр 245 мм							
103-0542	толщина стенки 7,9 мм	м	48,2	3574,52	4 037,77	3 957,35	3 925,84	3 942,90
103-0543	толщина стенки 8,9 мм	м	51,9	3989,51	4 506,54	4 416,76	4 381,60	4 400,54
103-0544	толщина стенки 10 мм	м	58	4460,83	5 038,97	4 838,56	4 899,25	4 920,47
103-0545	толщина стенки 11,1 мм	м	63,6	5061,01	5 716,89	5 603,00	5 558,36	5 582,40
103-0546	толщина стенки 12 мм	м	68,7	5325,75	6 015,98	5 896,16	5 849,13	5 874,46
103-0547	толщина стенки 13,6 мм	м	78,7	5857,31	6 816,44	6 484,63	6 432,95	6 460,80
	наружный диаметр 273 мм							
103-0548	толщина стенки 7,1 мм	м	48,5	3646,89	4 119,50	4 037,45	4 005,26	4 022,84
103-0549	толщина стенки 8,9 мм	м	57,9	3648,26	4 121,03	4 038,95	4 006,91	4 024,11
103-0550	толщина стенки 10,2 мм	м	65,9	4166,85	4 706,85	4 601,94	4 422,11	4 515,31
103-0551	толщина стенки 11,4 мм	м	73,7	5693,45	6 431,30	6 303,22	6 253,03	6 280,08
103-0552	толщина стенки 12,6 мм	м	80,8	6062,14	6 847,77	6 711,40	6 657,92	6 686,72
103-0553	толщина стенки 13,8 мм	м	88,5	6732,63	7 605,20	7 453,67	7 394,30	7 426,32
	наружный диаметр 289 мм							
103-0554	толщина стенки 6,5 мм	м	60,5	5174,68	5 845,29	5 728,68	5 693,25	5 707,64
103-0555	толщина стенки 9,5 мм	м	67,9	5963,60	6 736,50	6 602,33	6 549,70	6 578,05
103-0556	толщина стенки 11,1 мм	м	78,3	6547,11	7 395,59	7 248,31	7 190,55	7 221,68
103-0557	толщина стенки 12,4 мм	м	87,6	7084,27	8 002,35	7 842,95	7 780,48	7 814,16
103-0558	толщина стенки 14,8 мм	м	103,5	8019,55	9 058,91	8 878,44	8 807,69	8 845,84
	наружный диаметр 324 мм							
103-0559	толщина стенки 9,5 мм	м	73,6	5473,49	6 182,82	6 059,66	6 011,38	6 037,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0560	толщина стенки 11 мм	м	84,8	5057,10	5 712,51	5 585,18	5 366,94	5 480,05
103-0561	толщина стенки 12,4 мм	м	95,2	7101,79	8 022,16	7 862,37	7 799,71	7 833,45
103-0562	толщина стенки 14 мм	м	106,9	7751,29	8 755,83	8 581,42	8 513,07	8 549,91
	наружный диаметр 340 мм							
103-0563	толщина стенки 9,7 мм	м	78,8	6220,95	7 027,11	6 887,21	6 832,29	6 861,88
103-0564	толщина стенки 10,8 мм	м	88,8	7411,07	8 371,57	8 204,77	8 139,42	8 174,66
103-0565	толщина стенки 12,2 мм	м	98,5	7426,72	8 391,47	8 224,38	8 158,84	8 194,12
103-0566	толщина стенки 13,1 мм	м	105,2	7580,66	8 540,46	8 370,37	8 303,72	8 339,61
103-0567	толщина стенки 14 мм	м	112,2	7906,77	8 931,43	8 753,57	8 683,80	8 721,41
103-0568	толщина стенки 15,4 мм	м	123,5	8451,60	9 548,90	9 356,72	9 282,17	9 322,34
	наружный диаметр 351 мм							
103-0569	толщина стенки 9 мм	м	75,9	4675,98	5 281,94	5 176,73	5 135,51	5 157,74
103-0570	толщина стенки 10 мм	м	81,1	4693,67	5 301,97	5 183,79	4 981,23	5 086,22
103-0571	толщина стенки 11 мм	м	82,2	7417,29	8 378,51	8 211,61	8 148,19	8 181,47
103-0572	толщина стенки 12 мм	м	100,3	8535,97	9 642,14	9 450,13	9 374,88	9 415,41
	наружный диаметр 377 мм							
103-0573	толщина стенки 9 мм	м	81,7	5940,04	6 709,81	6 576,19	6 523,79	6 551,99
103-0574	толщина стенки 10 мм	м	80,5	6135,48	6 930,67	6 792,56	6 738,46	6 767,63
103-0575	толщина стенки 11 мм	м	99,3	6159,42	6 957,70	6 819,09	6 764,79	6 794,02
103-0576	толщина стенки 12 мм	м	108	5821,09	6 575,53	6 428,96	6 177,75	6 307,95
	наружный диаметр 406 мм							
103-0577	толщина стенки 9,5 мм	м	93,2	7091,66	8 010,68	7 851,11	7 789,59	7 822,32
103-0578	толщина стенки 11,1 мм	м	108,3	8246,94	9 315,67	9 130,11	9 057,44	9 096,60
103-0579	толщина стенки 12,6 мм	м	122,1	8928,43	10 085,59	9 884,63	9 805,92	9 848,37
	наружный диаметр 426 мм							
103-0580	толщина стенки 10 мм	м	102,7	5821,09	6 575,53	6 428,96	6 177,75	6 307,95
103-0581	толщина стенки 11 мм	м	112,6	5434,50	7 268,37	7 123,60	7 066,85	7 097,46
103-0582	толщина стенки 12 мм	м	122,5	8885,62	7 755,41	7 600,91	7 540,37	7 572,98
103-0583	Наружный диаметр 473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	125,9	7005,04	7 912,92	7 738,55	7 434,24	7 590,92
103-0584	Наружный диаметр 508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	136,3	7449,03	8 414,44	8 226,89	7 905,42	8 072,93
	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные							
103-0585	наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	22	1532,63	1 731,25	1 692,67	1 628,52	1 660,80
103-0586	наружный диаметр 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	98	7384,41	8 341,39	8 175,28	8 110,11	8 145,23
103-0587	наружный диаметр 178 мм, толщина стенки 44 мм	м	145	11151,53	12 596,76	12 345,85	12 247,46	12 300,47
103-0588	наружный диаметр 203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	195	14379,56	16 243,12	15 919,59	15 792,79	15 861,12
103-9080	Трубы обсадные стальные	м						
103-9081	Трубы стальные обсадные инвентарные	м						
	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:							
103-0939	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм	м		7927,36	8 878,81	8 735,95	8 669,35	8 697,91
103-0940	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм	м		9512,80	10 654,32	10 483,10	10 403,21	10 437,45
103-0950	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм	м		10939,74	12 252,47	12 055,57	11 963,71	12 003,09
103-0969	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм	м		12580,72	14 090,39	13 863,94	13 758,27	13 803,56
103-0970	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм	м		14467,81	16 203,92	15 943,51	15 822,02	15 874,09
103-0980	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм	м		16637,97	18 634,49	18 335,02	18 195,29	18 255,19
103-1040	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		223560,03	250 386,81	246 382,88	244 485,34	245 290,14
103-1041	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция длиной 6 м)	м		100087,23	112 097,51	110 296,00	109 455,42	109 815,72
103-1027	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		323573,12	362 401,28	356 577,17	353 859,70	355 024,52
103-1028	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция длиной 6 м)	м		109568,72	122 739,16	120 766,65	119 846,27	120 240,78
103-1038	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		356199,62	388 942,90	382 531,54	389 540,06	380 622,32
103-1039	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция длиной 6 м)	м		128373,57	143 778,17	141 467,52	140 389,39	140 851,53
103-1029	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		433555,89	485 581,78	477 778,08	474 136,89	475 697,64
103-1030	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция длиной 6 м)	м		144983,04	162 380,74	159 771,13	158 553,53	159 075,44
103-1044	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		500278,61	560 311,10	551 306,42	547 104,90	548 905,83
103-1045	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция длиной 6 м)	м		213475,75	239 092,43	235 250,01	233 457,16	234 225,66
103-1031	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		724070,84	810 957,97	797 925,18	781 844,13	794 450,78
103-1032	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция длиной 6 м)	м		265070,50	296 878,46	292 107,37	289 881,20	290 635,45
103-1046	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		776336,96	869 495,93	855 522,39	849 002,39	851 797,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1047	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция длиной 6 м)	м		378405,15	423 813,05	417 002,02	413 824,01	415 186,27
103-1048	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м		954508,72	1 069 047,96	1 051 667,45	1 043 851,09	1 047 287,31
103-1049	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция длиной 6 м)	м		399964,93	447 959,96	440 760,87	437 401,80	438 841,66
	<b>Группа: Бурильные</b>							
103-9211	Трубы бурильные утяжеленные	м						
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 19 мм	м		1077,08	1 260,47	1 185,65	1 099,70	1 132,14
103-8027	Трубы бурильные из стали группы Д и Б утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 19 мм	м		1076,93	1 206,16	1 186,78	1 177,73	1 181,61
	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним							
	наружный диаметр 73 мм							
103-0589	толщина стенки 7 мм	м	11,4	750,47	847,74	828,85	796,46	813,24
103-0590	толщина стенки 9 мм	м	14,2	1517,90	1 714,65	1 680,47	1 667,09	1 674,28
103-0591	толщина стенки 11 мм	м	16,8	1899,72	2 145,88	2 103,15	2 088,47	2 095,45
	наружный диаметр 89 мм							
103-0592	толщина стенки 7 мм	м	14,2	1028,18	1 161,37	1 136,24	1 129,17	1 134,06
103-0593	толщина стенки 9 мм	м	17,8	1851,42	2 091,38	2 049,70	2 033,34	2 042,21
103-0594	толщина стенки 11 мм	м	21,2	2333,79	2 636,20	2 583,72	2 563,17	2 574,22
	наружный диаметр 102 мм							
103-0595	толщина стенки 7 мм	м	16,4	1723,62	1 946,96	1 908,18	1 892,95	1 901,19
103-0596	толщина стенки 8 мм	м	18,5	1841,52	2 080,20	2 038,74	2 022,49	2 031,23
103-0597	толщина стенки 9 мм	м	20,4	2140,31	2 417,61	2 369,52	2 350,60	2 360,78
103-0598	толщина стенки 10 мм	м	22,4	2268,93	2 562,97	2 511,94	2 491,82	2 502,73
	наружный диаметр 114 мм							
103-0599	толщина стенки 7 мм	м	18,5	1959,50	2 213,37	2 169,29	2 152,03	2 161,35
103-0600	толщина стенки 8 мм	м	20,9	2096,74	2 368,44	2 321,30	2 302,79	2 312,71
103-0601	толщина стенки 9 мм	м	23,3	2434,40	2 749,82	2 695,04	2 673,57	2 685,14
103-0602	толщина стенки 10 мм	м	25,7	2586,63	2 921,86	2 863,64	2 840,89	2 853,12
103-0603	толщина стенки 11 мм	м	28	2731,16	3 085,05	3 023,59	2 999,56	3 012,53
	наружный диаметр 127 мм							
103-0604	толщина стенки 7 мм	м	20,7	2068,11	2 336,13	2 289,54	2 271,35	2 281,11
103-0605	толщина стенки 8 мм	м	23,5	2526,26	2 853,69	2 796,79	2 774,55	2 786,55
103-0606	толщина стенки 9 мм	м	26,2	2696,91	3 048,43	2 985,77	2 961,99	2 974,75
103-0607	толщина стенки 10 мм	м	28,9	2867,73	3 239,33	3 174,82	3 149,51	3 163,12
	наружный диаметр 140 мм							
103-0608	толщина стенки 8 мм	м	26	2619,01	2 958,44	2 899,49	2 876,37	2 888,84
103-0609	толщина стенки 9 мм	м	29	2806,84	3 170,53	3 107,39	3 082,63	3 095,98
103-0610	толщина стенки 10 мм	м	32	3264,15	3 687,19	3 613,75	3 584,95	3 600,46
103-0611	толщина стенки 11 мм	м	35	3758,14	4 245,11	4 160,60	4 127,46	4 145,33
	наружный диаметр 168 мм							
103-0612	толщина стенки 9 мм	м	35,3	2345,74	2 649,72	2 590,96	2 576,23	2 587,42
103-0613	толщина стенки 10 мм	м	39	3936,47	4 446,63	4 357,99	4 323,31	4 342,05
	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним							
103-0626	наружный диаметр 42 мм, толщина стенки 5 мм	м	4,8	306,40	362,67	354,20	340,38	347,68
103-0627	наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	6,4	528,67	625,71	608,85	602,26	605,82
103-0628	наружный диаметр 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	9	584,26	691,52	672,87	665,59	669,52
	<b>Подраздел: Трубы чугунные</b>							
	<b>Группа: Водопроводные</b>							
	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ							
103-8044	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 14-154-23-90)	м		681,97	722,67	712,57	702,31	709,14
103-8045	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 14-154-23-90)	м		764,95	810,60	799,26	787,76	795,43
103-8048	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м		1355,69	1 436,58	1 416,53	1 396,13	1 409,73
103-8047	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 250 мм (ТУ 14-154-23-90)	м		1300,65	1 378,24	1 359,00	1 339,46	1 352,47
103-8048	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 300 мм (ТУ 14-154-23-90)	м		1551,05	1 643,58	1 620,65	1 597,31	1 612,86
	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ							
103-8049	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 1481-037 5025400-94-2000)	м		393,80	417,29	411,48	405,55	409,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8050	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 1481-037 5025400-94-2000)	м		620,13	657,12	647,94	638,64	644,85
	<b>Группа: Канализационные</b>							
103-9100	Трубы чугунные канализационные	м						
	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром, мм:							
103-0911	50	м	5,5	196,40	209,06	205,83	202,55	204,71
103-0913	100	м	12,5	443,82	472,42	464,68	457,73	462,61
103-0917	150	м	20	693,80	738,51	726,40	715,53	723,17
	<b>Группа: Напорные раструбные</b>							
103-0668	Трубы чугунные напорные раструбные	м						
	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:							
103-0632	наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	14,5	343,46	421,36	407,82	402,54	405,38
103-0633	наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	17,8	421,63	517,25	500,82	494,14	497,63
103-0634	наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	22,9	505,48	620,14	600,21	592,41	596,83
103-0635	наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	29,4	681,40	835,95	809,11	798,61	804,26
103-0636	наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	36,3	841,33	1 032,14	999,00	986,02	993,03
103-0637	наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	52,5	1216,79	1 492,76	1 444,86	1 426,06	1 436,16
103-0638	наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11,0 мм	м	71	1645,57	2 018,77	1 953,96	1 928,58	1 942,25
103-0639	наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	91,8	2127,65	2 610,20	2 526,43	2 493,58	2 511,27
103-0640	наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	115	2732,30	3 351,96	3 244,40	3 202,21	3 224,94
103-0641	наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	141	3350,03	4 109,81	3 977,89	3 926,19	3 954,05
103-0642	наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	195	5095,56	6 251,24	6 050,59	5 971,94	6 014,32
103-0643	наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	261	7159,25	8 762,97	8 501,08	8 390,58	8 450,11
103-0644	наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	336	8780,04	10 771,34	10 425,64	10 290,10	10 363,11
103-0645	наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	422	11027,31	13 528,28	13 094,09	12 923,90	13 015,59
103-0646	наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	516	13483,63	16 541,71	16 010,78	15 802,68	15 914,80
103-0647	наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	622	16253,53	19 939,80	19 299,83	19 048,97	19 184,12
	<b>Группа: Напорные фланцевые</b>							
103-9018	Трубы чугунные фланцевые	10 м						
	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр:							
103-0648	наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	14	324,15	397,87	384,89	379,91	382,59
103-0649	наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	17,4	402,87	494,24	478,35	472,16	475,50
103-0650	наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	22,2	514,01	630,60	610,34	602,41	606,70
103-0651	наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	28,4	657,56	806,70	780,80	770,67	776,12
103-0652	наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	35,5	821,95	1 008,37	976,00	963,31	970,16
103-0653	наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	51,4	1190,09	1 460,01	1 413,16	1 394,77	1 404,67
103-0654	наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	69,2	1602,23	1 965,60	1 902,49	1 877,79	1 891,10
103-0655	наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	88,9	2058,35	2 525,19	2 444,15	2 412,36	2 429,48
103-0656	наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	112	2593,20	3 181,32	3 079,23	3 039,19	3 060,76
103-0657	наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	137	3780,04	4 637,34	4 488,49	4 430,16	4 461,59
103-0658	наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	188	5187,21	6 363,68	6 159,42	6 079,35	6 122,50
103-0659	наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	253	6980,66	8 563,88	8 289,02	8 181,27	8 239,32
103-0660	наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	325	8967,25	11 001,01	10 647,94	10 509,52	10 584,08
103-0661	наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	409	11284,94	13 844,34	13 400,00	13 225,84	13 319,87
103-0662	наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	498	13740,59	16 856,85	16 315,91	16 103,85	16 218,09
103-0663	наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	598	16489,75	20 241,90	19 592,20	19 337,55	19 474,75
	<b>Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты</b>							
	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр:							
103-0664	наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 8 мм	м	13,4	371,58	455,88	441,24	435,48	438,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0665	наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	17,1	474,19	581,72	583,06	555,74	559,69
103-0666	наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм	м	22	610,06	748,42	724,36	714,97	720,04
103-0667	наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм	м	35,4	981,65	1 204,29	1 185,63	1 150,49	1 159,65
103-0668	наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм	м	50,7	1405,92	1 724,78	1 669,44	1 647,74	1 659,41
103-0669	наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм	м	69	1913,38	2 347,32	2 271,98	2 242,44	2 258,37
103-0670	наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм	м	89	2467,99	3 027,71	2 930,53	2 892,44	2 912,97
	<b>Группа: Отопительные ребристые</b>							
103-0834	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности TP-2,0	шт.		2702,90	2 865,05	2 824,52	2 783,99	2 810,99
	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной, мм:							
103-1207	500	шт.	20,9	280,45	328,12	317,91	308,74	313,54
103-1208	1000	шт.	41,8	574,47	648,92	628,76	610,66	620,14
103-1209	1500	шт.	62,6	1002,78	1 132,75	1 087,53	1 065,96	1 082,50
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.		54,06	60,54	59,43	57,19	58,33
	<b>Подраздел: Трубы прочие</b>							
	<b>Группа: Трубы общего применения</b>							
103-9001	Трубы	м						
103-9021	Трубы вентиляционные	м						
103-9012	Трубы-кондуктор	м		3132,79	3 508,72	3 444,34	3 315,58	3 379,96
103-9010	Трубы стальные	км						
103-9011	Трубы стальные	м						
103-9012	Трубы стальные	т						
103-9018	Трубы стальные	т		35321,71	39 899,42	39 010,09	37 485,75	38 275,79
103-9013	Трубы стальные	кг						
103-9014	Трубы стальные нержавеющие	кг						
103-9019	Трубы стальные водопроводные	м						
103-9040	Трубы стальные бетонитные инвентарные	м						
103-9056	Трубы напорные стеклопластиковые	м						
103-9057	Трубы безнапорные стеклопластиковые	м						
103-9068	Трубы безнапорные полиэтиленовые	м						
103-9069	Трубы ПВХ безнапорные, раструбные	м						
	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:							
103-1084	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 18 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		52,54	58,86	57,76	55,62	56,67
103-1085	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		91,42	102,39	100,51	96,75	98,63
103-1086	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		91,42	102,38	100,50	96,76	98,64
103-1087	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		162,87	182,43	179,06	172,40	175,73
103-1088	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		162,87	182,41	179,07	172,37	175,72
103-1089	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		257,45	288,35	283,06	272,45	277,78
103-1090	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		257,45	288,33	283,06	272,47	277,76
103-1091	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		388,80	435,46	427,45	411,50	419,47
103-1092	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		388,80	435,46	427,45	411,49	419,47
103-1093	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		646,24	723,81	710,51	683,95	697,25
103-1094	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		646,24	723,79	710,50	683,97	697,22
103-1095	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		1024,53	1 147,48	1 126,42	1 084,31	1 105,37
103-1096	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		1024,53	1 147,49	1 126,43	1 084,31	1 105,37
103-1097	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 3,8 мм, рабочим давлением 10 атм.	м		1523,67	1 706,48	1 675,21	1 612,60	1 643,87
103-1098	Трубы ПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		1523,67	1 706,51	1 675,21	1 612,59	1 643,90



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1099	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 2,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		1523,67	1 706,49	1 675,20	1 612,56	1 643,88
103-1100	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м		2206,69	2 471,50	2 426,17	2 335,47	2 380,79
103-1101	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 8,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		2206,69	2 471,51	2 426,15	2 335,46	2 380,79
103-1102	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		2206,69	2 471,49	2 426,14	2 335,43	2 380,78
103-1103	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м		3152,41	3 530,73	3 465,89	3 336,37	3 401,13
103-1104	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м		3152,41	3 530,69	3 465,93	3 336,36	3 401,12
103-1105	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м		3152,41	3 530,72	3 465,93	3 336,35	3 401,14
	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип							
103-1316	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 110 мм	м		70,36	76,60	77,35	74,46	75,91
103-1317	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 125 мм	м		77,86	87,20	85,60	82,40	84,00
103-1318	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 160 мм	м		133,28	149,28	146,54	141,06	143,60
103-1319	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 200 мм	м		171,83	192,45	189,92	181,85	185,38
103-1320	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 250 мм	м		267,30	299,38	293,89	282,90	288,39
103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м		607,02	679,85	667,39	642,43	654,91
103-1322	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 400 мм	м		610,19	683,41	670,87	645,79	658,33
103-1323	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 500 мм	м		1060,17	1 187,39	1 165,60	1 122,03	1 143,82
103-1324	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 630 мм	м		1618,31	1 812,52	1 779,26	1 712,74	1 746,00
103-1325	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 800 мм	м		2680,35	3 002,01	2 946,92	2 836,75	2 891,84
103-1326	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м		4234,30	4 742,44	4 655,42	4 481,37	4 568,40
103-1327	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м		5568,47	6 236,72	6 122,27	5 893,38	6 007,83
103-1328	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 110 мм	м		77,09	85,34	84,75	81,58	83,17
103-1329	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 125 мм	м		86,10	96,43	94,66	91,12	92,89
103-1330	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 160 мм	м		146,74	164,35	161,34	155,31	158,32
103-1331	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 200 мм	м		190,18	213,00	209,09	201,28	205,19
103-1332	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 250 мм	м		288,27	322,86	316,84	305,09	311,01
103-1333	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 315 мм	м		427,51	478,81	470,03	452,45	461,24
103-1334	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 400 мм	м		655,09	733,71	720,24	693,32	706,78
103-1335	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 500 мм	м		1120,04	1 254,45	1 231,43	1 185,39	1 208,41
103-1336	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 630 мм	м		1703,31	1 907,71	1 872,71	1 802,69	1 837,70
103-1337	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 800 мм	м		2828,34	3 188,88	3 110,73	2 994,43	3 052,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1338	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м		4435,70	4 968,01	4 876,85	4 694,52	4 785,88
103-1339	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м		5824,15	6 523,08	6 403,38	6 163,98	6 283,68
	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип							
103-1346	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 500 мм	м		1086,35	1 216,72	1 194,39	1 149,74	1 172,07
103-1347	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 630 мм	м		1662,11	1 861,58	1 827,42	1 759,10	1 793,26
103-1348	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 800 мм	м		2773,18	3 105,98	3 048,98	2 935,00	2 991,99
103-1349	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м		4387,92	4 892,09	4 802,32	4 622,78	4 712,55
103-1350	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м		5765,75	6 457,67	6 339,17	6 102,17	6 220,67
103-1351	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 500 мм	м		1146,26	1 283,82	1 260,28	1 213,15	1 236,71
103-1352	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 630 мм	м		1746,70	1 956,32	1 920,42	1 848,62	1 884,52
103-1353	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 800 мм	м		2922,17	3 272,85	3 212,79	3 092,68	3 152,73
103-1354	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м		4569,32	5 117,66	5 023,75	4 835,93	4 929,84
103-1355	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м		6021,06	6 743,62	6 619,88	6 372,38	6 496,13
	Трубы стальные бетонитные инвентарные наружный диаметр:							
103-0920	Трубы стальные бетонитные инвентарные наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м		1651,12	1 649,26	1 815,33	1 747,46	1 761,39
103-0921	Трубы стальные бетонитные инвентарные наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м		2146,45	2 404,03	2 359,92	2 271,69	2 315,80
103-0931	Трубы стальные бетонитные инвентарные наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м		2361,08	2 644,43	2 595,90	2 498,85	2 547,38
103-0932	Трубы стальные бетонитные инвентарные наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м		3187,45	3 569,96	3 504,45	3 373,44	3 438,95
103-0933	Трубы стальные бетонитные инвентарные наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м		4398,74	4 926,61	4 836,21	4 655,40	4 745,81
	Трубы стальные:							
103-9082	Трубы стальные бесшовные 38x5	м						
103-9083	Трубы стальные бесшовные 60x5	м						
103-9032	Трубы стальные 146x4,5 мм	м						
103-9067	Трубы стальные прямоугольные	м						
103-9033	Трубы стальные с резьбой	м						
	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером:							
103-1461	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 10x10 мм, толщина стенки 1 мм	м		12,06	13,49	13,28	12,78	13,03
103-1462	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15x15 мм, толщина стенки 1 мм	м		19,08	21,35	20,97	20,18	20,60
103-1463	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		27,15	30,43	29,84	28,75	29,30
103-1464	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,58	26,14	29,30	28,75	27,66	28,20
103-1465	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		37,70	42,24	41,44	39,89	40,69
103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	м		48,21	54,01	53,00	51,03	51,99
103-1467	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 1 мм	м		32,07	35,94	35,26	33,96	34,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1468	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		48,38	51,91	50,99	49,05	50,02
103-1469	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 2 мм	м		60,23	67,46	66,24	63,76	64,98
103-1470	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		72,84	81,58	80,07	77,09	78,60
103-1471	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 3 мм	м		84,53	94,66	92,93	89,44	91,21
103-1472	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 2 мм	м		73,56	82,38	80,87	77,84	79,36
103-1473	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		89,57	100,33	98,48	94,78	96,63
103-1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 3 мм	м		104,70	117,27	115,13	110,80	112,98
103-1475	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		118,99	133,28	130,85	125,93	128,37
103-1476	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 4,0 мм	м		131,56	147,38	144,63	139,25	141,94
103-1477	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 2 мм	м		87,38	97,85	96,09	92,47	94,28
103-1478	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		106,43	119,20	117,02	112,65	114,83
103-1479	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 3 мм	м		125,05	140,05	137,49	132,36	134,92
103-1480	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		142,78	159,93	156,99	151,11	154,05
103-1481	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 4,0 мм	м		158,80	177,84	174,80	168,04	171,32
103-1482	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 5 мм	м		189,10	211,80	207,89	200,16	204,02
103-1483	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 2 мм	м		98,84	108,44	106,47	102,47	104,49
103-1484	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		116,45	132,65	130,22	125,34	127,78
103-1485	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3 мм	м		139,67	156,44	153,54	147,83	150,69
103-1486	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		160,06	179,27	175,99	169,39	172,67
103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		178,76	200,20	196,54	189,19	192,89
103-1488	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		214,49	240,21	235,80	227,02	231,43
103-1489	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 6 мм	м		248,10	275,65	270,56	260,47	265,52
103-1490	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3 мм	м		147,57	165,27	162,24	156,19	159,22
103-1491	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		169,18	189,48	185,99	179,06	182,55
103-1492	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 4 мм	м		189,57	212,30	208,44	200,82	204,53
103-1493	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 5 мм	м		227,39	254,67	250,01	240,68	245,34
103-1494	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 6 мм	м		261,90	293,34	287,96	277,20	282,58
103-1495	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3 мм	м		159,22	178,34	175,06	168,51	171,79
103-1496	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		182,92	204,86	201,12	193,60	197,34
103-1497	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 4 мм	м		205,79	230,50	226,26	217,81	222,01
103-1498	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 5 мм	м		248,94	276,57	271,49	261,36	266,44
103-1499	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 6 мм	м		285,19	319,40	313,56	301,83	307,68
103-1500	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 7 мм	м		319,70	358,07	351,47	338,36	344,92
103-1501	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 8 мм	м		350,42	392,45	385,27	370,85	378,08
103-1504	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м		176,62	197,80	194,19	186,92	190,57
103-1505	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		202,47	226,76	222,60	214,28	218,44
103-1506	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 4 мм	м		227,90	255,26	250,55	241,18	245,89
103-1507	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 5 мм	м		275,88	308,98	303,30	291,96	297,83
103-1508	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 6 мм	м		323,44	362,23	355,59	342,31	348,95
103-1509	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 7 мм	м		360,30	403,55	396,11	381,32	388,71
103-1510	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 8 мм	м		397,20	444,87	436,71	420,36	428,56
103-1511	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		246,06	275,58	270,52	260,43	265,48
103-1512	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 4 мм	м		277,79	311,12	305,41	294,01	299,69
103-1513	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 5 мм	м		338,06	378,63	371,69	357,78	364,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1514	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 6 мм	м		394,72	442,09	433,98	417,76	425,87
103-1515	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 7 мм	м		448,06	501,82	492,62	474,21	483,41
103-1516	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 8 мм	м		496,95	556,59	546,38	525,95	536,16
103-1517	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 4 мм	м		328,69	388,14	381,39	347,87	354,63
103-1518	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 5 мм	м		402,08	450,34	442,07	425,55	433,81
103-1519	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 6 мм	м		471,26	527,83	518,14	498,77	508,45
103-1520	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 7 мм	м		537,30	601,78	590,74	568,65	579,70
103-1521	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 8 мм	м		599,21	671,13	658,81	634,18	646,50
103-1522	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 4 мм	м		361,64	405,05	397,62	382,75	390,18
103-1523	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 5 мм	м		443,40	496,81	487,50	469,27	478,39
103-1524	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм	м		521,83	584,46	573,73	552,28	563,01
103-1525	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 7 мм	м		596,14	667,69	655,44	630,93	643,19
103-1526	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 8 мм	м		687,47	747,58	733,86	706,42	720,14
103-1527	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 5 мм	м		503,92	564,40	554,05	533,33	543,69
103-1528	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 6 мм	м		584,63	666,00	653,78	629,33	641,55
103-1529	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 7 мм	м		681,43	763,21	749,20	721,19	735,20
103-1530	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 8 мм	м		764,78	856,56	840,85	809,41	825,13
103-1531	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм	м		646,54	724,14	710,85	684,27	697,56
103-1532	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 7 мм	м		742,67	831,80	816,54	786,01	801,27
103-1533	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 8 мм	м		835,39	935,65	918,48	884,14	901,31
103-1534	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 9 мм	м		924,37	1 035,31	1 016,32	978,32	997,32
103-1535	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 6 мм	м		717,53	803,65	788,90	759,41	774,15
103-1536	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 7 мм	м		825,26	924,31	907,35	873,42	890,38
103-1537	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 8 мм	м		929,67	1 041,25	1 022,14	983,92	1 003,03
103-1538	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 9 мм	м		717,53	803,65	788,90	759,41	774,15
103-1539	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 6 мм	м		787,05	881,51	865,34	832,99	849,16
103-1540	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 7 мм	м		906,68	1 015,50	996,86	959,59	978,23
103-1541	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 8 мм	м		1022,47	1 145,19	1 124,18	1 082,15	1 103,16
103-1542	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 9 мм	м		1135,33	1 271,59	1 248,26	1 201,59	1 224,92
103-1543	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 6 мм	м		928,03	1 039,41	1 020,34	982,19	1 001,26
103-1544	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 7 мм	м		1070,85	1 199,38	1 177,37	1 133,35	1 155,36
103-1545	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 8 мм	м		1210,32	1 355,68	1 330,70	1 280,95	1 305,83
103-1546	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 9 мм	м		1346,71	1 508,34	1 480,86	1 425,31	1 452,98
103-1547	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 7 мм	м		1153,28	1 291,70	1 267,99	1 220,58	1 244,29
103-1548	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 8 мм	м		1304,72	1 461,31	1 434,50	1 380,86	1 407,68
103-1549	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 9 мм	м		1452,38	1 626,69	1 596,84	1 537,14	1 566,99
103-1550	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 10 мм	м		1597,05	1 788,73	1 755,91	1 690,26	1 723,08
103-1551	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 8 мм	м		1586,92	1 777,39	1 744,77	1 679,54	1 712,15
103-1552	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 9 мм	м		1770,27	1 982,74	1 946,35	1 873,58	1 909,97
103-1553	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 10 мм	м		1950,17	2 184,23	2 144,14	2 063,98	2 104,06
103-1554	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 12 мм	м		2299,87	2 575,91	2 528,64	2 434,10	2 481,37
103-1555	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 14 мм	м		2836,05	2 952,43	2 898,25	2 789,89	2 844,07
	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером:							
103-1701	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15x10 мм, толщина стенки 1 мм	м		19,80	22,17	21,77	20,95	21,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1702	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		27,74	31,07	30,50	29,36	29,93
103-1703	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15x10 мм, толщина стенки 2 мм	м		34,42	38,56	37,85	36,43	37,14
103-1704	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x10 мм, толщина стенки 1 мм	м		24,21	27,12	26,62	25,62	26,12
103-1705	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		34,42	38,56	37,85	36,43	37,14
103-1706	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x10 мм, толщина стенки 2 мм	м		43,34	48,54	47,65	45,66	46,75
103-1707	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 1 мм	м		28,75	32,20	31,61	30,43	31,02
103-1708	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		41,15	46,09	45,24	43,55	44,40
103-1709	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 2 мм	м		52,29	58,56	57,49	55,34	56,41
103-1710	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		62,04	69,49	68,21	65,66	66,94
103-1711	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 1 мм	м		28,75	32,20	31,61	30,43	31,02
103-1712	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		41,15	46,09	45,24	43,55	44,40
103-1713	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 2 мм	м		52,29	58,56	57,49	55,34	56,41
103-1714	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		62,04	69,49	68,21	65,66	66,94
103-1715	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 1 мм	м		33,16	37,14	36,46	35,10	35,78
103-1716	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		47,83	53,57	52,59	50,62	51,61
103-1717	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 2 мм	м		61,45	68,83	67,56	65,04	66,30
103-1718	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		73,35	82,15	80,64	77,63	79,13
103-1719	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 1 мм	м		32,36	36,25	35,58	34,25	34,92
103-1720	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		46,70	52,30	51,34	49,42	50,38
103-1721	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 2 мм	м		59,98	67,18	65,95	63,48	64,71
103-1722	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		71,62	80,22	78,75	75,80	77,27
103-1723	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 3 мм	м		82,17	92,04	90,35	86,97	88,66
103-1724	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1 мм	м		36,69	41,10	40,34	38,84	39,58
103-1725	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		53,21	59,60	58,51	56,32	57,41
103-1726	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2 мм	м		68,30	76,50	75,10	72,29	73,69
103-1727	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		82,17	92,04	90,35	86,97	88,66
103-1728	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 3 мм	м		94,95	106,35	104,40	100,49	102,44
103-1729	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1 мм	м		41,11	46,04	45,20	43,51	44,35
103-1730	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		59,98	67,18	65,95	63,48	64,71
103-1731	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2 мм	м		77,17	86,43	84,85	81,67	83,26
103-1732	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		93,27	104,46	102,55	98,71	100,63
103-1733	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 3 мм	м		108,23	121,22	119,00	114,55	116,77
103-1734	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		57,21	64,07	62,90	60,54	61,72
103-1735	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2 мм	м		73,66	82,53	81,01	77,98	79,50
103-1736	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		89,02	99,71	97,88	94,22	96,05
103-1737	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3 мм	м		103,36	115,76	113,64	109,39	111,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1738	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		116,60	130,59	128,19	123,40	125,60
103-1739	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		63,09	70,66	69,37	66,77	68,07
103-1740	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2 мм	м		82,17	92,04	90,35	86,97	88,66
103-1741	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		99,70	111,67	109,62	105,52	107,57
103-1742	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3 мм	м		116,09	130,03	127,64	122,87	125,25
103-1743	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		130,89	146,60	143,91	138,53	141,22
103-1744	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м		69,48	77,82	76,39	73,53	74,96
103-1745	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2 мм	м		90,16	100,98	99,13	95,42	97,27
103-1746	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		109,70	122,87	120,62	116,11	118,36
103-1747	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3 мм	м		128,28	143,68	141,04	135,77	138,41
103-1748	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		145,77	163,26	160,27	154,27	157,27
103-1749	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2 мм	м		82,17	92,04	90,35	86,97	88,66
103-1750	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		99,70	111,67	109,62	105,52	107,57
103-1751	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3 мм	м		116,09	130,03	127,64	122,87	125,25
103-1752	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		130,89	146,60	143,91	138,53	141,22
103-1753	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 4 мм	м		144,72	162,09	159,11	153,16	156,14
103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	м		90,16	100,98	99,13	95,42	97,27
103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		109,70	122,87	120,62	116,11	118,36
103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м		128,28	143,68	141,04	135,77	138,41
103-1757	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		145,77	163,26	160,27	154,27	157,27
103-1758	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 4 мм	м		144,84	162,23	159,25	153,30	156,27
103-1759	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	м		98,57	110,40	108,37	104,32	106,34
103-1760	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		120,30	134,73	132,26	127,32	129,79
103-1761	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3 мм	м		140,98	157,90	155,00	149,20	152,10
103-1762	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		160,06	179,27	175,98	169,40	172,69
103-1763	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 4 мм	м		178,13	199,51	195,85	188,53	192,19
103-1764	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2 мм	м		107,06	119,90	117,70	113,30	115,50
103-1765	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		130,89	146,60	143,91	138,53	141,22
103-1766	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3 мм	м		153,21	171,60	168,45	162,15	165,30
103-1767	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		174,94	195,93	192,34	185,15	188,74
103-1768	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 4 мм	м		195,11	216,53	214,52	206,50	210,51
103-1769	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2 мм	м		91,55	102,53	100,65	96,89	98,77
103-1770	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		111,22	124,57	122,28	117,71	119,99
103-1771	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3 мм	м		130,38	146,03	143,35	137,99	140,67
103-1772	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		147,95	165,71	162,67	156,59	159,63
103-1773	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 4 мм	м		163,97	183,65	180,28	173,54	176,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1774	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2 мм	м		107,60	120,52	118,31	113,88	116,09
103-1775	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		131,39	147,16	144,48	139,06	141,76
103-1776	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3 мм	м		154,68	173,24	170,06	163,71	166,88
103-1777	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		176,41	197,58	193,96	186,70	190,33
103-1778	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 4 мм	м		196,58	220,18	216,14	208,06	212,10
103-1779	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2 мм	м		96,21	107,76	105,78	101,83	103,80
103-1780	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		117,40	131,49	129,07	124,25	126,66
103-1781	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3 мм	м		137,61	154,13	151,30	145,64	148,47
103-1782	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		156,23	174,98	171,77	165,35	168,56
103-1783	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 4 мм	м		173,85	194,71	191,14	183,99	187,56
103-1784	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2 мм	м		112,23	125,70	123,39	118,78	121,08
103-1785	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		137,61	154,13	151,30	145,64	148,47
103-1786	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3 мм	м		161,91	181,34	178,01	171,36	174,68
103-1787	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		184,69	206,86	203,06	195,47	199,26
103-1788	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 4 мм	м		206,42	231,19	226,95	218,47	222,71
103-1789	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	м		109,49	122,64	120,38	115,88	118,13
103-1790	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		134,17	150,27	147,51	142,00	144,75
103-1791	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3 мм	м		157,91	176,87	173,62	167,13	170,38
103-1792	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		182,84	204,78	201,03	193,51	197,27
103-1793	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 4 мм	м		204,32	228,84	224,64	216,24	220,44
103-1794	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	м		117,02	131,06	128,66	123,85	126,25
103-1795	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		144,30	161,61	158,65	152,72	155,66
103-1796	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3 мм	м		169,52	189,88	186,38	179,41	182,89
103-1797	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		194,27	217,59	213,60	205,61	209,80
103-1798	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 4 мм	м		216,93	242,96	238,51	229,59	234,05
103-1799	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2 мм	м		125,63	140,71	138,13	132,97	135,55
103-1800	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		155,90	174,61	171,40	165,00	168,20
103-1801	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3 мм	м		181,58	203,37	199,64	192,18	195,91
103-1802	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		207,85	232,80	228,52	219,96	224,25
103-1803	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 4 мм	м		233,07	261,04	256,25	246,67	251,46
103-1804	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2 мм	м		133,70	149,75	147,00	141,51	144,26
103-1805	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		163,97	183,65	180,28	173,54	176,91
103-1806	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3 мм	м		193,18	216,37	212,39	204,45	208,42
103-1807	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		221,47	248,05	243,50	234,39	238,94
103-1808	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		248,75	278,60	273,49	263,26	268,38
103-1809	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		153,84	172,30	169,14	162,82	165,98
103-1810	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3 мм	м		181,58	203,37	199,64	192,18	195,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1811	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		207,85	232,80	228,52	219,98	224,25
103-1812	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 4 мм	м		233,07	261,04	256,25	246,67	251,46
103-1813	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 5 мм	м		280,02	313,63	307,87	296,36	302,12
103-1814	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м		183,97	183,85	180,28	173,54	176,91
103-1815	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	м		193,18	218,37	212,39	204,45	208,42
103-1816	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		221,47	248,05	243,50	234,39	238,94
103-1817	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 4 мм	м		248,75	278,60	273,49	263,26	268,38
103-1818	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 5 мм	м		299,69	335,66	329,50	317,18	323,34
103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	м		214,78	240,56	236,15	227,32	231,73
103-1820	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		246,73	278,34	271,27	261,13	266,20
103-1821	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		277,71	311,04	305,33	293,91	299,62
103-1822	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		336,13	378,47	369,57	355,75	362,66
103-1823	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3 мм	м		214,78	240,56	236,15	227,32	231,73
103-1824	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		246,73	276,34	271,27	261,13	266,20
103-1825	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 4 мм	м		277,71	311,04	305,33	293,91	299,62
103-1826	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 5 мм	м		336,13	378,47	369,57	355,75	362,66
103-1827	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 6 мм	м		389,55	436,31	428,30	412,29	420,30
103-1828	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3 мм	м		238,70	287,35	282,44	252,63	257,54
103-1829	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		274,22	307,13	301,49	290,22	295,86
103-1830	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		309,19	346,30	339,94	327,23	333,59
103-1831	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		375,09	420,11	412,40	396,99	404,70
103-1832	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 6 мм	м		437,05	489,51	480,52	462,56	471,54
103-1833	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3 мм	м		262,24	293,71	288,32	277,54	282,93
103-1834	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		301,71	337,92	331,72	319,31	325,52
103-1835	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 4 мм	м		340,63	381,51	374,51	360,51	367,51
103-1836	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 5 мм	м		414,56	464,32	455,80	438,76	447,28
103-1837	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 6 мм	м		483,96	542,04	532,10	512,20	522,15
103-1838	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	м		280,94	292,25	288,89	276,16	281,93
103-1839	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		300,15	336,18	330,01	317,67	323,84
103-1840	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		338,95	379,63	372,66	358,73	365,70
103-1841	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		412,50	462,01	453,53	436,58	445,06
103-1842	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 6 мм	м		481,56	539,36	529,46	509,67	519,56
103-1843	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 7 мм	м		546,17	611,72	600,49	578,04	589,27
103-1844	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3 мм	м		284,31	318,43	312,58	300,90	308,74
103-1845	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		327,47	366,78	360,05	346,58	353,31
103-1846	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 4 мм	м		369,71	414,09	406,49	391,29	398,89
103-1847	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		354,84	397,42	390,13	376,54	382,84
103-1848	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 4 мм	м		401,07	449,21	440,96	424,48	432,72
103-1849	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 5 мм	м		490,52	549,39	539,31	519,14	529,22
103-1850	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 6 мм	м		575,00	644,01	632,19	608,58	620,38



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1851	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 7 мм	м		655,49	734,16	720,69	693,75	707,22
103-1852	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		327,47	368,78	360,05	346,58	353,31
103-1853	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		369,71	414,09	406,49	391,29	398,89
103-1854	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		451,22	505,37	496,10	477,55	486,82
103-1855	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 6 мм	м		528,26	591,66	580,80	559,09	568,95
103-1856	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 7 мм	м		600,85	672,96	660,61	635,92	648,27
103-1857	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 4 мм	м		432,34	484,23	475,35	457,57	466,46
103-1858	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 5 мм	м		529,27	592,79	581,91	560,16	571,04
103-1859	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 6 мм	м		621,70	696,31	683,54	657,98	670,76
103-1860	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 7 мм	м		710,13	795,36	780,77	751,58	766,17
103-1861	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		401,07	449,21	440,96	424,48	432,72
103-1862	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		490,52	548,39	539,31	519,14	529,22
103-1863	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 6 мм	м		575,00	644,01	632,19	608,56	620,38
103-1864	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 7 мм	м		655,49	734,16	720,69	693,75	707,22
103-1865	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	м		432,34	484,23	475,35	457,57	466,46
103-1866	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 5 мм	м		529,27	592,79	581,91	560,16	571,04
103-1867	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 6 мм	м		621,70	696,31	683,54	657,98	670,76
103-1868	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 7 мм	м		710,13	795,36	780,77	751,58	766,17
103-1869	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 4 мм	м		495,01	554,42	544,25	523,90	534,08
103-1870	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 5 мм	м		607,28	680,17	667,69	642,72	655,20
103-1871	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 6 мм	м		715,64	801,53	786,82	757,40	772,11
103-1872	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 7 мм	м		819,00	917,29	900,46	866,79	883,63
103-1873	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 4 мм	м		432,34	484,23	475,35	457,57	466,46
103-1874	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		529,27	592,79	581,91	560,16	571,04
103-1875	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 6 мм	м		621,70	696,31	683,54	657,98	670,76
103-1876	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 7 мм	м		710,13	795,36	780,77	751,58	766,17
103-1877	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 4 мм	м		463,66	519,30	509,78	490,72	500,25
103-1878	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 5 мм	м		568,53	636,76	625,08	601,71	613,39
103-1879	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 6 мм	м		668,90	749,18	735,43	707,94	721,69
103-1880	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 7 мм	м		764,31	856,05	840,34	808,92	824,63
103-1881	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 4 мм	м		495,01	554,42	544,25	523,90	534,08
103-1882	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 5 мм	м		607,28	680,17	667,69	642,72	655,20
103-1883	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 6 мм	м		715,64	801,53	786,82	757,40	772,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1884	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 7 мм	м		819,00	917,29	900,46	866,79	883,63
103-1885	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 5 мм	м		560,46	627,72	618,20	593,17	604,66
103-1886	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 6 мм	м		659,44	738,59	725,04	697,93	711,48
103-1887	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 7 мм	м		753,51	843,95	828,46	797,49	812,97
103-1888	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 8 мм	м		843,63	944,88	927,54	892,86	910,20
103-1889	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 5 мм	м		636,97	713,31	700,22	674,04	687,13
103-1890	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 6 мм	м		751,54	841,73	826,29	795,40	810,84
103-1891	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 7 мм	м		861,28	964,65	946,95	911,55	929,25
103-1892	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 8 мм	м		966,61	1 082,63	1 062,76	1 023,03	1 042,89
103-1893	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	м		714,29	800,02	785,34	755,98	770,66
103-1894	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	м		843,63	944,88	927,54	892,86	910,20
103-1895	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 7 мм	м		969,05	1 085,36	1 065,44	1 025,61	1 045,52
103-1896	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 8 мм	м		1 090,10	1 220,94	1 198,53	1 153,72	1 176,13
103-1897	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 5 мм	м		714,29	800,02	785,34	755,98	770,66
103-1898	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 6 мм	м		843,63	944,88	927,54	892,86	910,20
103-1899	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 7 мм	м		969,05	1 085,36	1 065,44	1 025,61	1 045,52
103-1900	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 8 мм	м		1 090,10	1 220,94	1 198,53	1 153,72	1 176,13
103-1901	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 5 мм	м		791,21	886,18	869,91	837,39	853,65
103-1902	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 6 мм	м		936,22	1 048,59	1 029,35	990,86	1 010,11
103-1903	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 7 мм	м		1 076,86	1 206,11	1 183,98	1 139,71	1 161,84
103-1904	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 8 мм	м		1 213,05	1 358,84	1 333,71	1 283,84	1 308,77
103-1905	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 6 мм	м		1 120,96	1 255,49	1 232,45	1 186,38	1 209,41
103-1906	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 7 мм	м		1 291,94	1 447,00	1 420,45	1 367,34	1 393,89
103-1907	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 8 мм	м		1 458,98	1 634,09	1 604,10	1 544,13	1 574,11
103-1908	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 9 мм	м		1 621,64	1 816,27	1 782,94	1 716,28	1 749,61
103-1909	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 6 мм	м		982,29	1 100,19	1 080,00	1 039,62	1 059,81
103-1910	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 7 мм	м		1 130,75	1 266,46	1 243,22	1 196,74	1 219,98
103-1911	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 8 мм	м		1 274,28	1 427,23	1 401,04	1 348,66	1 374,85
103-1912	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 9 мм	м		1 413,92	1 583,62	1 554,56	1 496,44	1 525,50
103-1913	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 10 мм	м		1 549,14	1 735,07	1 703,23	1 639,55	1 671,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1914	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	м		1074,38	1 203,33	1 181,25	1 137,09	1 159,17
103-1915	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 7 мм	м		1238,52	1 387,17	1 361,71	1 310,80	1 336,26
103-1916	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 8 мм	м		1397,74	1 565,49	1 538,77	1 479,31	1 508,04
103-1917	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 9 мм	м		1552,54	1 738,88	1 706,97	1 643,15	1 675,06
103-1918	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 10 мм	м		1702,97	1 907,37	1 872,37	1 802,36	1 837,36
103-1919	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 7 мм	м		1291,94	1 447,00	1 420,45	1 367,34	1 393,89
103-1920	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 8 мм	м		1458,98	1 634,09	1 604,10	1 544,13	1 574,11
103-1921	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 9 мм	м		1621,64	1 816,27	1 782,84	1 716,28	1 749,81
103-1922	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 10 мм	м		1779,85	1 993,47	1 956,89	1 883,73	1 920,31
103-1923	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м		2083,16	2 333,18	2 290,36	2 204,73	2 247,55
103-1924	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м		1581,96	1 771,83	1 739,32	1 674,29	1 706,80
103-1925	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м		1760,31	1 971,58	1 935,40	1 863,04	1 899,22
103-1926	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м		1933,73	2 165,82	2 126,07	2 046,59	2 086,33
103-1927	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м		2266,37	2 538,38	2 491,80	2 398,64	2 445,22
103-1928	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м		1889,64	2 116,43	2 077,60	1 999,92	2 038,76
103-1929	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м		2106,19	2 358,98	2 315,69	2 229,11	2 272,40
103-1930	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м		2318,33	2 596,57	2 548,92	2 453,83	2 501,27
103-1931	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м		2729,36	3 056,94	3 000,84	2 888,65	2 944,74
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6 мм, Ст1пс ММЗ	т		40958,91	45 874,81	45 032,98	43 349,31	44 191,14
	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром:							
103-9036	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром 100 мм	м						
103-8053	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром 100 мм	м		76,81	86,77	84,83	81,52	83,24
103-9016	Трубы «Флексорен»	м						
	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром							
103-1401	117 мм	м	1,06	620,35	700,72	678,85	659,42	669,66
103-1402	140 мм	м	1,52	653,46	738,16	715,23	694,63	705,41
103-1403	175 мм	м	1,9	712,86	805,23	780,21	757,76	768,52
103-1404	200 мм	м	2,71	1591,27	1 797,53	1 741,65	1 691,50	1 717,81
103-1405	235 мм	м	3,19	1897,15	2 256,00	2 185,91	2 122,93	2 155,88
103-1406	270 мм	м	4,07	2467,65	2 787,49	2 700,87	2 623,13	2 663,90
103-9017	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ»	м						
	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром:							
103-1421	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 300 мм	м	3,17	2980,35	3 559,73	3 475,88	3 340,37	3 412,20
103-1422	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 350 мм	м	3,69	3657,95	4 261,55	4 161,17	3 998,95	4 084,94
103-1423	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 375 мм	м	3,96	3925,27	4 688,35	4 577,91	4 399,44	4 494,04
103-1424	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 400 мм	м	4,22	4282,60	5 115,14	4 994,65	4 799,93	4 903,14
103-1425	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 450 мм	м	4,75	5138,84	6 137,84	5 993,26	5 759,61	5 883,46
103-1426	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 500 мм	м	5,28	6165,83	7 364,46	7 190,99	6 910,65	7 059,25
103-1427	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 600 мм	м	6,33	8509,61	10 163,88	9 924,47	9 537,58	9 742,65
103-1428	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 700 мм	м	10,55	11742,72	14 025,51	13 695,14	13 161,22	13 444,23
103-1429	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 800 мм	м	12,06	16205,30	19 355,61	18 899,70	18 162,87	18 553,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1430	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 900 мм	м	13,56	22363,19	26 710,59	26 081,43	25 064,62	25 603,60
103-1431	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 1000 мм	м	15,07	30860,88	36 880,24	35 992,00	34 588,82	35 332,60
103-1432	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 1200 мм	м	18,09	46290,66	55 288,58	53 987,24	51 882,50	52 898,14
103-1433	Трубы-чулок ИНСИТУФОРМ диаметром 1500 мм	м	22,61	69437,33	82 935,95	80 982,41	77 825,24	79 498,74
103-9513	Феникс-шланг	м						
	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:							
103-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	2,30	1645,80	1 955,74	1 919,44	1 844,60	1 884,27
103-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	2,80	2214,84	2 645,41	2 583,09	2 482,39	2 535,77
103-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	3,40	2542,43	3 036,66	2 965,15	2 849,55	2 910,82
103-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	5,10	3518,88	4 202,72	4 103,72	3 943,74	4 028,54
103-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	6,80	5067,89	6 053,09	5 910,51	5 680,09	5 802,23
103-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	7,60	6080,70	7 262,79	7 091,71	6 815,23	6 961,78
103-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	8,50	8392,12	10 023,55	9 787,45	9 405,88	9 608,13
103-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	12,24	11560,59	13 831,86	13 506,06	12 979,51	13 258,61
103-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	20,30	15975,04	19 080,59	18 631,15	17 904,80	18 289,81
103-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	23,20	22043,98	26 329,34	25 709,15	24 706,86	25 238,14
103-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	26,20	30436,11	36 352,89	35 496,60	34 112,74	34 846,27
103-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	29,00	39566,94	47 258,76	46 145,58	44 346,56	45 300,16
103-9905	Трубы металлополимерные многослойные	м						
	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 град. С, диаметром							
103-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 град. С, диаметром 15 мм	м	0,11	67,52	80,65	78,75	75,68	77,30
103-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 град. С, диаметром 20 мм	м	0,14	100,31	119,81	116,99	112,43	114,85
103-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 град. С, диаметром 25 мм	м	0,17	159,02	189,93	185,46	178,23	182,06
	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением:							
103-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 град. С, диаметром 15 мм	м	0,11	84,37	100,77	98,40	94,56	96,60
103-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 град. С, диаметром 20 мм	м	0,14	107,39	128,27	125,25	120,37	122,96
103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 град. С, диаметром 25 мм	м	0,17	157,72	188,38	183,94	176,77	180,57
103-9910	Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам	шт.						
	Группа: Трубы дренажные							
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м		1420,79	1 682,65	1 564,28	1 450,62	1 493,47
103-9103	Трубы дренажные	м						
	Гофротруба дренажная:							
103-8016	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (без фильтра)	п.м		389,99	451,47	427,49	397,78	408,82
103-8017	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (без фильтра)	п.м		269,67	312,19	295,58	275,06	282,69
103-8018	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (без фильтра)	п.м		142,41	164,87	156,10	145,26	149,30
103-8019	Гофротруба дренажная Геодрен 90 (без фильтра)	п.м		52,29	60,53	57,32	53,32	54,81
103-8020	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (без фильтра)	п.м		43,97	50,89	48,21	44,83	46,07
103-8021	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (в фильтре)	п.м		265,21	307,04	290,72	270,53	278,03
103-8022	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (в фильтре)	п.м		187,91	217,54	206,00	191,66	196,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8023	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (в фильтре)	п.м		94,74	109,65	103,84	96,63	99,31
103-8024	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (в фильтре)	п.м		61,40	71,08	67,29	62,64	64,37
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.		117,48	135,69	128,78	119,83	123,17
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.		180,33	208,76	197,67	183,95	189,02
	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром:							
103-0981	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 100 мм	м		62,96	73,68	69,32	64,28	66,18
103-0982	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 150 мм	м		123,67	144,73	136,17	126,27	130,00
103-0983	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 200 мм	м		251,84	294,71	277,28	257,13	264,72
	Трубы асбестоцементные перфорированные дренажные, диаметром:							
103-8030	Трубы асбестоцементные перфорированные дренажные, диаметром 300 мм	м		253,81	297,03	279,48	259,14	266,82
103-8031	Трубы асбестоцементные перфорированные дренажные, диаметром 400 мм	м		441,61	516,81	486,23	450,69	464,24
103-8104	Трубы дренажные керамические	1000 шт.						
	Трубы керамические дренажные диаметром:							
103-1021	Трубы керамические дренажные диаметром 100 мм	1000 шт.		12896,76	15 092,43	14 199,36	13 167,59	13 556,57
103-8051	Трубы керамические дренажные диаметром 150 мм	1000 шт.		10839,03	12 684,38	11 933,80	11 066,65	11 393,57
103-8052	Трубы керамические дренажные диаметром 200 мм	1000 шт.		30497,22	35 688,06	33 576,98	31 137,66	32 058,70
103-1022	Трубы керамические дренажные диаметром до 250 мм	1000 шт.		36189,93	44 703,45	42 058,21	39 002,13	40 154,27
	Трубы ПВХ гофрированные дренажные диаметром:							
103-0986	Трубы ПВХ гофрированные дренажные диаметром 91/100 мм	м		79,85	93,44	87,91	81,53	83,93
103-0987	Трубы ПВХ гофрированные дренажные диаметром 91/100 мм с фильтром из геоткани	м		72,78	85,17	80,13	74,31	76,51
	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные 1 типа							
103-1301	диаметром 50 мм	1000 м	180	36864,95	47 216,63	38 026,20	38 026,20	38 037,26
103-1302	диаметром 63 мм	1000 м	250	38805,16	49 445,46	39 821,21	39 821,21	39 832,79
103-1303	диаметром 75 мм	1000 м	320	51771,21	66 308,58	53 402,03	53 402,03	53 417,58
103-0988	Трубы полиэтиленовые гофрированные дренажные диаметром 63 мм	1000 м		28284,87	33 100,36	31 141,71	28 878,85	29 731,85
103-0989	Трубы полиэтиленовые гофрированные дренажные диаметром 110 мм	1000 м		95876,27	112 199,17	105 560,00	97 869,87	100 781,40
	Группа: Трубы керамические							
103-9101	Трубы керамические	м						
	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:							
103-0733	внутренний диаметр 150 мм	м	30,9	73,71	87,25	84,91	83,96	84,48
103-0734	внутренний диаметр 200 мм	м	43,3	103,26	122,21	119,36	114,70	117,16
103-0735	внутренний диаметр 250 мм	м	56,6	129,49	153,26	149,11	147,50	148,37
103-0736	внутренний диаметр 300 мм	м	75	175,21	207,39	201,78	199,59	200,78
103-0737	внутренний диаметр 350 мм	м	97	213,71	252,92	246,13	243,44	244,90
103-0738	внутренний диаметр 400 мм	м	118	279,75	331,11	322,18	318,68	320,57
103-0739	внутренний диаметр 450 мм	м	145	305,15	361,15	351,42	347,63	349,68
103-0740	внутренний диаметр 500 мм	м	174	406,90	481,60	468,60	463,53	466,28
103-1001	внутренний диаметр 550 мм	м	192	582,01	657,43	644,35	639,21	641,97
103-1002	внутренний диаметр 600 мм	м	208	777,69	878,47	860,95	854,10	857,80
	Группа: Трубы стальные изолированные							
103-1026	Труба стальная изолированная диаметром 50 мм	м		844,72	954,21	932,94	896,49	915,38
	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полистилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода:							
103-8007	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полистилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		232,34	255,98	254,10	252,59	253,34
103-8008	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полистилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м		435,79	480,13	476,81	473,77	475,19
103-8009	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полистилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м		468,20	515,84	512,06	509,01	510,53
103-8010	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полистилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 159 мм, толщина стенки 5,0 мм	м		746,09	821,99	815,97	811,11	813,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8011	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м		1214,40	1 337,95	1 328,14	1 320,23	1 324,19
103-8012	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м		1752,44	1 930,72	1 916,57	1 905,15	1 910,87
103-8013	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м		2647,27	2 916,58	2 895,20	2 877,96	2 886,61
103-8014	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м		3139,29	3 458,67	3 433,31	3 412,86	3 423,12
103-8015	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена "СЭВИЛЕН" диаметр условного прохода 426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м		3559,67	3 921,82	3 893,06	3 869,88	3 881,50
103-9050	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции	м						
	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:							
103-0951	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м		530,98	621,38	584,61	542,13	558,14
103-0952	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3 мм	м		733,82	858,75	807,94	749,23	771,36
103-0953	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4,5 мм	м		795,11	931,65	876,52	812,83	836,84
103-0954	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м		1050,76	1 229,66	1 156,89	1 072,83	1 104,52
103-0955	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м		1268,36	1 484,30	1 396,47	1 295,00	1 333,25
103-0956	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4,5 мм	м		1828,41	2 139,70	2 013,08	1 866,81	1 921,95
103-0957	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 9,5 мм	м		2203,42	2 578,55	2 425,97	2 249,69	2 318,15
103-0958	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,8 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 11,5 мм	м		2574,84	3 012,97	2 834,88	2 628,70	2 706,36
103-0959	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 12,5 мм	м		2849,83	3 335,01	3 137,67	2 909,67	2 995,63
103-0960	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 13 мм	м		3615,97	4 231,59	3 981,19	3 691,90	3 800,96
103-0961	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м		4504,54	5 271,44	4 959,51	4 589,14	4 735,00
103-0962	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 15 мм	м		5698,40	6 668,55	6 273,95	5 818,07	5 989,94
103-0963	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 15 мм	м		6713,25	7 856,17	7 391,30	6 854,23	7 056,70
103-0964	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,8 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м		7647,09	8 949,01	8 419,47	7 807,68	8 038,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0965	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м		8780,62	10 252,11	9 645,46	8 944,59	9 208,82
103-0966	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м		10398,04	12 168,31	11 448,27	10 616,40	10 930,01
103-0967	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 10 мм	м		11411,95	13 354,83	12 564,58	11 651,60	11 995,79
103-0968	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 10 мм	м		13948,43	16 323,15	15 357,25	14 241,35	14 662,04
103-9060	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции	м						
	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр							
103-0991	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м		454,56	531,95	500,47	464,11	477,82
103-0992	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м		546,68	639,75	601,90	558,16	574,65
103-0993	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м		610,42	714,34	672,07	623,24	641,65
103-0994	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м		733,39	858,25	807,47	748,79	770,91
103-0995	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м		824,15	964,46	907,39	841,46	866,31
103-0996	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м		1012,44	1 184,81	1 114,70	1 033,70	1 064,24
103-0997	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м		1474,89	1 725,98	1 623,85	1 505,86	1 550,34
103-0998	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м		1919,26	2 246,01	2 113,11	1 959,56	2 017,45
103-0999	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м		2117,02	2 477,45	2 330,85	2 161,48	2 225,33
103-1000	Трубы стальные в битумперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м		3667,82	4 292,26	4 038,27	3 744,84	3 856,46
103-9055	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции	м						
	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр							
103-0971	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м		847,46	991,75	933,06	865,26	890,82
103-0972	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м		1034,80	1 210,98	1 139,32	1 056,53	1 087,75
103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м		1251,13	1 464,14	1 377,50	1 277,40	1 315,14
103-0974	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м		1454,07	1 701,63	1 600,94	1 484,61	1 528,47
103-0975	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м		1949,47	2 281,36	2 146,36	1 990,41	2 049,20
103-0976	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м		2315,94	2 710,23	2 549,86	2 364,57	2 434,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0977	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м		3433,31	4 017,83	3 780,08	3 505,41	3 608,96
103-0978	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м		3687,75	4 549,63	4 280,42	3 969,39	4 086,64
103-0979	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м		6273,86	7 341,96	6 907,54	6 405,61	6 594,84
103-0980	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м		9342,07	10 932,58	10 285,65	9 538,26	9 820,03
103-0926	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 12 мм	м		12546,96	14 683,08	13 814,23	12 810,45	13 188,88
103-0927	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 10 мм	м		15167,42	17 750,45	16 700,59	15 485,94	15 943,96
103-0928	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м		19229,85	22 502,64	21 170,74	19 633,68	20 213,82
103-0984	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м		25940,18	30 355,02	28 558,34	26 484,92	27 267,50
103-0985	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м		28122,73	32 910,61	30 963,17	28 713,30	29 561,50
103-0929	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t=150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м		31875,00	37 302,33	35 095,86	32 544,37	33 505,67
	<b>Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали</b>							
	<b>Группа: Быстроразъемные соединения</b>							
	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:							
103-0907	диаметр условного прохода 400 мм	компле кт	15,6	2288,48	2 585,08	2 527,46	2 428,70	2 479,88
103-0908	диаметр условного прохода 500 мм	компле кт	20,4	1471,26	1 661,93	1 628,81	1 615,85	1 622,83
103-0909	диаметр условного прохода 600 мм	компле кт	21,5	1613,63	1 822,76	1 786,45	1 772,21	1 779,89
103-0910	диаметр условного прохода 700 мм	компле кт	23,1	1803,44	2 037,17	1 996,60	1 980,70	1 989,27
	<b>Группа: Кресты из ковкого чугуна</b>							
	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
103-0091	15 мм	10 шт.	1,86	274,43	338,68	325,85	321,63	323,92
103-0092	20 мм	10 шт.	3,24	325,65	399,51	386,70	381,67	384,37
103-0093	25 мм	10 шт.	4,37	477,90	585,27	567,46	560,08	564,05
103-0094	32 мм	10 шт.	6,67	806,23	989,07	957,30	944,87	951,58
103-0095	40 мм	10 шт.	8,88	1019,94	1 251,28	1 211,09	1 195,35	1 203,81
103-0096	50 мм	10 шт.	14,2	1282,20	1 573,02	1 522,53	1 502,73	1 513,40
103-0097	65 мм	10 шт.	20,2	1397,37	1 714,31	1 659,28	1 637,73	1 649,33
103-0098	80 мм	10 шт.	26,8	1490,51	1 828,55	1 769,88	1 746,87	1 759,28
103-0099	100 мм	10 шт.	52,2	2492,67	3 058,01	2 959,85	2 921,40	2 942,12
	<b>Группа: Контргайки из ковкого чугуна</b>							
	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
103-0118	15 мм	10 шт.	0,39	37,40	45,89	44,41	43,84	44,15
103-0119	20 мм	10 шт.	0,47	47,69	58,50	56,62	55,89	56,28
103-0120	25 мм	10 шт.	0,88	61,45	76,39	72,97	72,02	72,53
103-0121	32 мм	10 шт.	1,24	86,03	105,54	102,15	100,82	101,54
103-0122	40 мм	10 шт.	1,45	116,33	142,71	138,12	136,33	137,30
103-0123	50 мм	10 шт.	2,42	163,84	200,76	194,30	191,78	193,14
103-0124	65 мм	10 шт.	4,84	184,39	226,21	218,94	216,10	217,63
103-0125	80 мм	10 шт.	5,85	225,37	276,49	267,60	264,13	266,00
103-0126	100 мм	10 шт.	10,7	372,41	458,89	442,20	436,46	439,55
	<b>Группа: Муфты</b>							
103-9140	Арматура муфтовая	шт.						
103-9162	Муфты компенсирующие	шт.						
103-9143	Муфты подвижные	шт.						
103-9144	Муфта обжимная для арматуры	шт.						
	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметр:							
103-1304	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 140 мм, длиной 500 мм	шт.		495,77	610,94	578,49	538,22	553,14



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1305	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 160 мм, длиной 500 мм	шт.		540,62	666,21	630,82	566,94	603,18
103-1306	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 180 мм, длиной 500 мм	шт.		586,81	723,12	684,70	637,08	654,69
103-1307	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 225 мм, длиной 500 мм	шт.		773,10	952,66	902,05	839,30	862,54
103-1308	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 250 мм, длиной 500 мм	шт.		913,15	1 125,24	1 065,47	991,37	1 018,78
103-1309	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 315 мм, длиной 500 мм	шт.		1400,51	1 725,84	1 634,13	1 520,47	1 562,55
103-1310	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 400 мм, длиной 700 мм	шт.		2513,94	3 097,90	2 933,30	2 729,27	2 804,61
103-1311	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 450 мм, длиной 700 мм	шт.		3532,17	4 352,64	4 121,38	3 834,72	3 940,61
103-1312	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 710 мм, длиной 700 мм	шт.		7359,83	9 069,41	8 587,58	7 990,19	8 211,32
103-1313	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 800 мм, длиной 700 мм	шт.		9110,47	11 226,71	10 630,23	9 890,80	10 164,51
103-1314	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 900 мм, длиной 700 мм	шт.		10067,08	12 405,54	11 746,43	10 929,33	11 231,79
103-1315	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1000 мм, длиной 700 мм	шт.		11023,65	13 584,29	12 862,56	11 967,82	12 299,03
103-1340	Муфта термоусадочная TP5M-255/150-150/87	шт.		662,30	818,14	772,78	719,03	738,93
	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром:							
103-1356	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм	шт.		47,55	52,79	52,00	51,67	51,80
103-1357	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 125 мм	шт.		49,33	54,77	53,94	53,57	53,74
103-1358	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 160 мм	шт.		51,10	56,70	55,88	55,51	55,67
103-1359	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 200 мм	шт.		73,10	81,14	79,94	79,41	79,66
103-1360	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 250 мм	шт.		138,29	153,50	151,23	150,24	150,66
103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.		423,99	467,13	463,69	460,95	462,33
103-1362	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 400 мм	шт.		399,02	442,90	436,35	433,47	434,70
103-1363	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 500 мм	шт.		744,30	826,14	813,90	808,54	810,85
103-1364	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 630 мм	шт.		1243,74	1 380,51	1 360,07	1 351,13	1 354,96
103-1365	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 800 мм	шт.		5271,74	5 851,45	5 764,79	5 726,84	5 743,12
103-1366	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1000 мм	шт.		7557,46	8 388,55	8 264,26	8 209,91	8 233,19
103-1367	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1200 мм	шт.		11142,44	12 367,76	12 184,55	12 104,36	12 138,72
	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:							
103-0100	15 мм	10 шт.	0,74	82,78	101,55	98,30	97,02	97,71
103-0101	20 мм	10 шт.	1,09	96,18	117,98	114,20	112,71	113,51
103-0102	25 мм	10 шт.	1,77	118,82	145,52	140,84	139,01	140,00
103-0103	32 мм	10 шт.	2,58	200,37	245,82	237,94	234,84	236,51
103-0104	40 мм	10 шт.	3,52	257,36	315,74	305,60	301,62	303,77
103-0105	50 мм	10 шт.	5,47	425,01	521,38	504,65	498,11	501,64
103-0106	65 мм	10 шт.	7,43	841,01	1 031,75	998,62	985,64	992,64
103-0107	80 мм	10 шт.	9,96	1041,74	1 278,00	1 236,98	1 220,94	1 229,59
103-0108	100 мм	10 шт.	22	1860,95	2 283,02	2 209,72	2 181,03	2 196,50
	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:							
103-0109	15 мм	10 шт.	0,84	109,70	134,57	130,28	128,56	129,48
103-0110	20 мм	10 шт.	1,23	130,42	159,89	154,88	152,84	153,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0111	25 мм	10 шт.	1,97	219,41	269,17	260,54	257,15	258,98
103-0112	32 мм	10 шт.	2,79	305,81	375,17	363,13	358,39	360,93
103-0113	40 мм	10 шт.	3,9	377,76	463,43	448,56	442,73	445,87
103-0114	50 мм	10 шт.	6,38	557,65	684,11	662,16	653,55	658,19
103-0115	65 мм	10 шт.	8,89	998,67	1 225,17	1 185,86	1 170,42	1 178,75
103-0116	80 мм	10 шт.	11,4	1243,21	1 525,16	1 478,22	1 457,02	1 467,38
103-0117	100 мм	10 шт.	22,5	1880,19	2 306,63	2 232,59	2 203,56	2 219,22
<b>Группа: Муфты к трубам бурильным</b>								
Муфты к трубам бурильным наружный диаметр:								
103-0614	наружный диаметр 73 мм	шт.	4,2	276,49	327,25	318,43	314,96	316,83
103-0615	наружный диаметр 73 мм	шт.	4,7	276,49	327,24	318,44	314,98	316,84
103-0616	наружный диаметр 89 мм	шт.	4,4	443,31	524,71	510,59	505,06	508,04
103-0617	наружный диаметр 89 мм	шт.	5,2	443,31	524,69	510,55	505,02	508,04
103-0618	наружный диаметр 102 мм	шт.	7	685,02	810,78	788,97	780,40	785,02
103-0619	наружный диаметр 102 мм	шт.	9	685,02	810,79	788,97	780,41	785,02
103-0620	наружный диаметр 114 мм	шт.	9	744,05	880,66	856,96	847,67	852,68
103-0621	наружный диаметр 114 мм	шт.	11	744,05	880,65	856,94	847,63	852,61
103-0622	наружный диаметр 127 мм	шт.	10	962,37	1 139,04	1 108,32	1 096,35	1 102,79
103-0623	наружный диаметр 140 мм	шт.	14	1137,38	1 346,18	1 309,94	1 295,73	1 303,42
103-0624	наружный диаметр 140 мм	шт.	15	1218,62	1 442,31	1 403,50	1 388,26	1 396,44
103-0625	наружный диаметр 168 мм	шт.	16,7	1431,32	1 694,09	1 648,50	1 630,61	1 640,22
Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр:								
103-0629	наружный диаметр 57 мм	шт.	1,4	231,41	273,85	268,47	263,60	265,18
103-0630	наружный диаметр 65 мм	шт.	1,7	250,20	296,09	288,14	285,01	286,69
103-0631	наружный диаметр 83 мм	шт.	2,9	387,80	458,98	446,61	441,81	444,42
103-9049	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИЗ39-70-000СБ	шт.						
<b>Группа: Соединения раструбные</b>								
Раструбные соединения диаметр условного прохода:								
103-0902	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл. экт	82,0	2986,23	3 567,84	3 355,24	3 111,65	3 204,07
103-0903	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл. экт	106,0	3983,05	4 758,80	4 475,24	4 150,34	4 273,61
103-0904	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл. экт	119,0	10628,00	12 697,95	11 941,31	11 074,38	11 403,29
103-0905	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл. экт	131,0	12124,88	14 486,36	13 623,15	12 634,12	13 009,36
103-0906	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм	компл. экт	145,0	17295,82	20 664,41	19 433,07	18 022,24	18 557,52
<b>Группа: Тройники прямые</b>								
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:								
103-0082	15 мм	10 шт.	1,52	156,01	191,41	185,25	182,85	184,14
103-0083	20 мм	10 шт.	2,35	194,22	238,28	230,62	227,83	229,23
103-0084	25 мм	10 шт.	3,63	242,85	297,94	288,36	284,62	286,63
103-0085	32 мм	10 шт.	5,59	377,76	463,45	448,57	442,74	445,87
103-0086	40 мм	10 шт.	7,67	492,45	604,14	584,74	577,18	581,25
103-0087	50 мм	10 шт.	12,4	800,48	982,05	950,51	938,18	944,83
103-0088	65 мм	10 шт.	17,4	875,88	1 074,58	1 040,01	1 026,53	1 033,78
103-0089	80 мм	10 шт.	22,9	1058,75	1 288,84	1 257,18	1 240,88	1 249,63
103-0090	100 мм	10 шт.	45,4	1155,00	1 417,02	1 371,45	1 353,66	1 363,23
<b>Группа: Угольники</b>								
103-9024	Угольники	шт.						
Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:								
103-0073	15 мм	10 шт.	1,07	111,53	136,84	132,43	130,72	131,64
103-0074	20 мм	10 шт.	1,66	175,39	215,18	208,26	205,56	207,01
103-0075	25 мм	10 шт.	2,61	197,87	242,75	234,96	231,90	233,54
103-0076	32 мм	10 шт.	4,01	278,83	342,07	331,09	326,78	329,09
103-0077	40 мм	10 шт.	5,63	431,72	529,64	512,63	505,97	509,55
103-0078	50 мм	10 шт.	9	847,58	794,47	768,98	758,97	764,34
103-0079	65 мм	10 шт.	13	748,83	918,87	889,18	877,64	883,87
103-0080	80 мм	10 шт.	17,3	806,46	989,36	957,60	945,15	951,86
103-0081	100 мм	10 шт.	35,1	821,68	1 130,70	1 094,42	1 080,20	1 087,87
Угольник "Фузиотер" диаметром:								
103-1434	Угольник "Фузиотер" диаметром 20 мм	шт.		24,71	26,94	26,44	25,47	25,93
103-1435	Угольник "Фузиотер" диаметром 25 мм	шт.		29,76	32,45	31,82	30,64	31,23
103-1436	Угольник "Фузиотер" диаметром 32 мм	шт.		49,51	53,97	52,96	51,03	51,99
103-1437	Угольник "Фузиотер" диаметром 40 мм	шт.		61,75	67,29	66,03	63,59	64,81
103-1438	Угольник "Фузиотер" диаметром 50 мм	шт.		138,58	151,06	148,25	142,78	145,82
103-1439	Угольник "Фузиотер" диаметром 63 мм	шт.		208,65	227,44	223,19	214,95	219,07
<b>Группа: Фасонные чугунные части</b>								
103-9300	Части фасонные чугунные соединительные	т						
Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:								
103-0746	наружный диаметр 50-100 мм	т	1000	29344,85	34 732,69	33 921,56	32 598,61	33 297,37
103-0747	наружный диаметр 125-200 мм	т	1000	27731,18	32 822,65	32 056,12	30 805,93	31 466,26
103-0748	наружный диаметр 250-400 мм	т	1000	25717,78	30 439,58	29 728,68	28 569,26	29 181,65
103-0749	наружный диаметр 500-1000 мм	т	1000	24462,27	28 941,71	28 162,29	27 856,76	28 021,37
Муфты диаметром:								
103-0935	Муфты диаметром 50 мм	шт.		58,63	65,65	63,89	62,12	63,01
103-0936	Муфты диаметром 100 мм	шт.		131,35	147,11	143,16	139,25	141,19
103-0937	Муфты диаметром 150 мм	шт.		201,88	228,09	220,04	213,99	217,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Муфты подвижные диаметром:							
103-0938	Муфты подвижные диаметром 50 мм	шт.		47,83	53,59	52,62	50,65	51,66
103-1011	100	шт.	4,1	119,93	135,48	132,44	127,24	129,94
103-1012	150	шт.	6,5	276,93	312,77	303,08	294,36	298,91
	резьбы, диаметром, мм.							
103-1015	50	шт.	3	135,26	152,80	148,07	143,79	146,03
103-1017	100	шт.	6	358,51	406,00	392,42	381,14	387,03
103-1019	150	шт.	14,2	600,20	678,00	656,90	638,00	647,90
	тройники косые под 60 градусов, диаметр, мм							
103-1020	50x50	шт.	3	136,49	154,17	150,74	144,87	147,91
103-1033	100x50	шт.	5,3	202,86	229,19	222,03	215,68	219,00
103-1034	100x100	шт.	7,7	297,50	338,06	328,51	315,73	322,39
103-1035	150x50	шт.	6,7	254,03	286,93	278,03	270,00	274,21
103-1036	150x100	шт.	8,6	388,88	439,25	425,83	413,40	418,81
103-1037	150x150	шт.	13,6	557,90	630,26	610,68	593,04	602,24
	Тройник "Фузиотеры" диаметром:							
103-1050	Тройник "Фузиотеры" диаметром 20 мм	шт.		31,57	34,42	33,75	32,53	33,16
103-1051	Тройник "Фузиотеры" диаметром 25 мм	шт.		36,02	39,26	38,54	37,11	37,83
103-1052	Тройник "Фузиотеры" диаметром 32 мм	шт.		56,07	61,11	59,98	57,75	58,69
103-1053	Тройник "Фузиотеры" диаметром 40 мм	шт.		80,11	87,34	85,70	82,55	84,11
103-1054	Тройник "Фузиотеры" диаметром 50 мм	шт.		195,32	212,93	208,94	201,21	205,07
103-1055	Тройник "Фузиотеры" диаметром 63 мм	шт.		272,83	297,42	291,87	281,07	286,49
103-1056	Тройник "Фузиотеры" диаметром 75 мм	шт.		440,58	480,30	471,31	453,91	462,61
103-1057	Тройник "Фузиотеры" диаметром 110 мм	шт.		1209,64	1318,83	1294,04	1248,21	1270,13
	Группа: Фасонные части ХПВХ							
	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр:							
103-1061	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		83,85	98,94	97,14	93,48	95,33
103-1062	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		80,53	95,03	93,27	89,78	91,55
103-1063	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		116,93	137,99	135,47	130,38	132,91
103-1064	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		164,39	193,98	190,41	183,30	186,87
103-1065	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		214,03	252,53	247,91	238,62	243,28
103-1066	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		322,18	380,18	373,20	359,21	366,23
103-1067	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		427,00	503,84	494,63	476,10	485,39
103-1068	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		589,33	671,80	659,48	634,77	647,17
103-1069	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		972,04	1146,87	1125,96	1083,80	1104,94
103-1070	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1381,31	1641,73	1611,64	1551,28	1581,59
103-1071	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		2065,46	2437,23	2392,55	2302,94	2347,92
103-1072	Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		2065,46	2437,23	2392,55	2302,94	2347,92
	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр:							
103-1073	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		50,73	59,85	58,78	56,58	57,67
103-1074	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		71,71	84,61	83,06	79,95	81,50
103-1075	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		91,59	99,83	97,98	94,36	96,17
103-1076	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		161,11	190,11	186,82	179,85	183,13
103-1077	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		258,20	281,49	276,24	266,02	271,11
103-1078	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		391,70	462,19	453,74	436,71	445,25
103-1079	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		663,10	782,43	768,10	739,35	753,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-1080	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		977,54	1 065,64	1 045,76	1 007,09	1 026,43
103-1081	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1477,39	1 610,50	1 580,45	1 522,07	1 551,24
103-1082	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1907,71	2 079,63	2 040,63	1 965,38	2 003,06
103-1083	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		7234,62	8 536,77	8 380,37	8 066,39	8 223,97
	<b>Группа: Фасонные стальные части</b>							
103-9031	Звено присоединения	шт.						
103-9022	Переход	шт.						
103-9023	Колено	шт.						
103-9311	Части фасонные стальные	т						
	Фасонные стальные сварные части, диаметр:							
103-1009	диаметр до 800 мм	т	1000	20766,86	23 458,25	22 935,38	22 039,17	22 503,66
103-1010	диаметр свыше 800 мм	т	1000	39509,07	44 629,44	43 634,68	41 929,63	42 813,33
	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером:							
103-1106	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 15 - 19 мм	шт.		28,79	31,27	30,94	29,51	30,22
103-1107	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 20 - 24 мм	шт.		30,14	32,74	32,36	30,89	31,61
103-1108	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 25 - 30 мм	шт.		31,48	34,21	33,79	32,24	33,04
103-1109	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 32 - 37 мм	шт.		32,49	35,31	34,89	33,29	34,09
103-1110	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 40 - 45 мм	шт.		32,83	35,64	35,26	33,63	34,47
103-1111	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 54 - 58 мм	шт.		33,84	36,78	36,36	34,68	35,52
103-1112	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 59 - 64 мм	шт.		39,55	42,96	42,49	40,52	41,49
103-1113	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 68 - 73 мм	шт.		69,35	75,36	74,48	71,08	72,76
103-1114	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 74 - 78 мм	шт.		81,12	86,14	87,13	83,14	85,12
103-1115	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 82 - 86 мм	шт.		96,51	104,83	103,65	98,90	101,26
103-1116	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 87 - 92 мм	шт.		112,60	122,36	120,93	115,38	118,15
103-1117	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 108 - 118 мм	шт.		131,89	143,08	141,44	134,92	138,20
103-1118	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 133-141 мм	шт.		189,99	206,42	204,07	194,69	199,36
103-1119	Клипса с резиновой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 159 - 162 мм	шт.		207,09	225,00	222,43	212,22	217,31
	<b>Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ</b>							
	<b>Подраздел: Материалы теплоизоляционные</b>							
	<b>Группа: Асбозурит</b>							
104-0001	Асбозурит	м3	727	1701,12	2 197,17	2 111,05	2 077,29	2 095,48
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м3		2321,17	2 716,35	2 555,62	2 369,92	2 439,93
	<b>Группа: Вата</b>							
104-0002	Вата минеральная	м3	111	1586,57	2 049,23	1 997,56	1 919,92	1 962,29
104-0087	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м2		125,47	159,34	156,40	150,56	153,50
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м2		94,57	120,13	117,90	113,49	115,71
104-9132	Вата минеральная или стеклянная	м3						
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	1030	22471,37	27 567,89	26 683,18	26 336,35	26 523,20
	<b>Группа: Заливочные материалы</b>							
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1	196,65	230,13	216,51	200,78	206,71
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1	196,65	230,13	216,51	200,78	206,71
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1	196,65	230,13	216,51	200,78	206,71
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1	196,65	230,13	216,51	200,78	206,71
104-9170	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг						
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг		238,74	279,39	262,86	243,76	250,96
	<b>Группа: Маты и войлок</b>							
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	75	585,33	754,30	735,31	706,73	722,31
104-9030	Маты битумные	м2						
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м2		77,26	90,41	85,06	78,88	81,21
104-0045	Маты строительные МС-35	м3	42	1938,59	2 501,27	2 403,24	2 364,82	2 385,53
104-0044	Маты строительные МС-50	м3	51	2200,67	2 842,37	2 730,95	2 687,31	2 710,84
104-0048	Маты технические МТ-25	м3	30	1666,32	2 152,25	2 067,86	2 034,79	2 052,61
104-0046	Маты технические МТ-35	м3	42	2085,69	2 668,04	2 563,47	2 522,47	2 544,56
104-0047	Маты технические МТ-50	м3	51	2347,38	3 031,87	2 913,00	2 866,46	2 891,56
	Маты прошивные из минеральной ваты:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
104-9133	Маты прошивные из минеральной ваты М-100	м3						
	М-100							
104-0008	толщина 80 мм	м3	104	2026,14	2 616,98	2 514,39	2 474,18	2 495,84
104-0009	толщина 60 мм	м3	104	2104,65	2 718,36	2 611,63	2 570,04	2 592,54
104-0010	толщина 40 мм	м3	104	2497,32	3 225,55	3 099,10	3 049,56	3 076,25
	М-125							
104-0011	толщина 80 мм	м3	130	2098,41	2 710,34	2 642,00	2 539,31	2 595,34
104-0012	толщина 60 мм	м3	130	2392,34	3 089,95	2 988,85	2 921,37	2 946,96
104-0013	толщина 40 мм	м3	130	2437,99	3 148,91	3 025,48	2 977,10	3 003,18
104-0149	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3		7685,33	8 993,76	8 461,57	7 846,72	8 078,52
104-0101	Маты минераловатные вертикальнослоистые из плит мягких на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 толщиной 50 мм	м3	78	1880,57	2 977,33	2 786,90	2 712,27	2 752,48
	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:							
104-0035	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3	т	1040	120820,01	156 051,10	149 934,61	147 536,93	148 828,73
104-0070	Маты из базальтового штапельного, супертонкого волокна высший сорт	т	1020	168290,83	194 601,66	183 086,50	169 782,94	174 798,28
104-0069	Маты из супертонкого волокна, обшитые стеклотканью	т	1020	86161,22	100 830,07	94 863,65	87 970,60	90 569,23
104-0066	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	1020	57681,70	70 763,94	68 493,01	67 602,70	68 082,33
104-0065	Маты из супертонкого стекловолокна без связующего	т	1020	21172,61	25 974,57	25 141,01	24 814,21	24 890,26
	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной:							
104-0071	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 30 мм	м3	51	4414,78	5 166,39	4 860,68	4 507,49	4 640,64
104-0072	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 40 мм	м3	51	3796,96	4 443,38	4 180,46	3 876,69	3 991,21
104-0073	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 50 мм	м3	51	3762,11	4 402,80	4 142,09	3 841,11	3 954,58
104-0074	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 60 мм	м3	51	3666,82	4 281,09	4 037,18	3 743,82	3 854,41
104-0075	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 70 мм	м3	51	3632,15	4 250,51	3 999,00	3 708,42	3 817,97
104-0076	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 80 мм	м3	51	3415,95	3 997,52	3 760,97	3 487,69	3 590,71
	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:							
104-0428	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3		1872,83	2 378,29	2 334,85	2 247,37	2 291,01
104-0429	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3		1865,17	2 368,77	2 325,33	2 238,41	2 281,85
104-0430	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3		2255,62	2 864,85	2 812,12	2 706,98	2 759,55
104-0431	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3		2249,45	2 856,83	2 804,42	2 689,58	2 751,98
104-0432	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3		2245,84	2 852,25	2 799,91	2 685,26	2 747,57
104-0433	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3		2241,30	2 846,47	2 794,26	2 689,80	2 742,01
	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:							
104-0434	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3		2195,78	2 788,69	2 737,49	2 635,16	2 686,33
104-0435	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3		2188,53	2 779,45	2 728,48	2 626,46	2 677,47
104-0436	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3		2647,93	3 362,90	3 301,21	3 177,79	3 239,51
104-0437	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3		2641,82	3 355,14	3 293,58	3 170,44	3 232,01
104-0438	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3		2638,32	3 350,70	3 289,23	3 166,25	3 227,72
104-0439	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3		2634,79	3 346,22	3 284,81	3 162,03	3 223,40
	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:							
104-0440	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3		2951,86	3 748,91	3 680,13	3 542,52	3 611,31
104-0441	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3		2756,12	3 500,31	3 436,10	3 307,64	3 371,85
104-0442	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3		3172,78	4 029,48	3 955,52	3 807,67	3 881,60
104-0443	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3		3043,46	3 865,24	3 794,31	3 652,46	3 723,41
104-0444	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3		2944,13	3 739,08	3 670,48	3 533,25	3 601,88
104-0445	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3		2864,18	3 637,51	3 570,77	3 437,30	3 504,03
	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0446	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3		3330,27	4 229,50	4 151,88	3 996,66	4 074,27
104-0447	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3		3133,81	3 979,98	3 906,97	3 760,89	3 833,93
104-0448	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3		3630,82	4 611,19	4 526,58	4 357,36	4 441,97
104-0449	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3		3501,32	4 446,73	4 365,14	4 201,94	4 283,53
104-0450	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3		3402,02	4 320,60	4 241,35	4 082,78	4 162,07
104-0451	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3		3322,04	4 219,03	4 141,64	3 986,79	4 064,22
	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер:							
104-0452	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 12000x1200x20	м3		6616,28	8 402,79	8 248,60	7 840,23	8 094,42
104-0453	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 10000x1200x25	м3		5599,98	7 112,06	6 981,55	6 720,56	6 851,04
104-0454	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 8000x1200x30	м3		5181,23	6 580,25	6 459,50	6 218,03	6 338,75
104-0455	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 6000x1200x40	м3		4425,38	5 620,30	5 517,18	5 310,91	5 414,05
104-0456	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x50	м3		3986,97	5 063,49	4 970,61	4 784,78	4 877,70
104-0457	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x60	м3		3700,78	4 700,05	4 613,82	4 441,34	4 527,56
104-0458	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3500x1200x70	м3		3991,24	5 068,92	4 975,92	4 789,90	4 882,90
104-0459	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3000x1200x80	м3		3783,43	4 805,00	4 716,86	4 540,51	4 628,69
104-0460	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 2500x1200x100	м3		3456,53	4 389,83	4 309,28	4 148,20	4 228,74
104-0102	Пакеты минераловатные прошивные в оболочке из сетки проволоночной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м3	208	2901,44	3 184,39	3 115,58	2 993,69	3 058,09
104-0148	Пакеты (матрацы) минераловатные прошивные в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3		5835,83	6 829,38	6 425,26	5 958,38	6 134,39
104-9214	Матрацы минераловатные на стеклоткани	м3						
	Группа: Плиты							
104-9130	Плиты или маты минераловатные или стекловолокнистые	м2						
104-9131	Плиты или маты теплоизоляционные минераловатные	м3						
104-9111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3		1941,79	2 247,81	2 128,58	1 980,64	2 035,49
104-9100	Плиты теплоизоляционные	м3						
104-9090	Плиты теплоизоляционные 12 см	м2						
104-9501	Плиты минераловатные марки в соответствии с сертификатом пожарной безопасности на проходку	м3						
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2		108,09	125,15	118,48	110,26	113,28
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2		134,98	156,25	147,95	137,65	141,49
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м2		202,49	234,41	221,96	206,51	212,26
	Плиты из минеральной ваты							
104-0094	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие М-150	м3	197	3865,62	4 313,09	4 057,87	3 763,02	3 874,19
104-0003	на битумном связующем М-250	м3	270	3378,06	4 363,09	4 192,10	4 125,05	4 161,16
104-0004	на синтетическом связующем М-125	м3	164	1776,28	2 294,27	2 236,42	2 149,49	2 196,92
104-0005	М-125	м3	164	2492,14	3 218,84	3 092,68	3 043,24	3 069,68
104-0006	М-175	м3	229	3097,73	4 001,02	3 844,20	3 782,74	3 815,86
104-0007	Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	282	4270,64	5 515,96	5 299,76	5 214,99	5 260,66
104-0142	Плиты теплоизоляционные из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3		4179,67	4 891,27	4 601,83	4 267,44	4 393,51
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые "Престеплиз"	м3	486	2578,13	3 162,85	3 061,32	3 021,52	3 042,96
	Плиты теплоизоляционные							
104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3		8548,91	10 004,36	9 412,36	8 728,44	8 986,27
104-0146	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-50	м3		10477,77	12 281,61	11 536,05	10 697,81	11 013,82
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т		300972,72	355 133,20	348 617,00	335 584,59	342 100,79
104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-40	м3	43	3297,94	3 619,99	3 541,76	3 403,20	3 474,14
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м3		2905,89	3 168,65	3 110,52	2 994,22	3 052,35
104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м3		1815,44	1 979,60	1 943,28	1 870,63	1 906,94
104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м3		1892,77	2 083,92	2 026,05	1 950,31	1 988,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м3		2545,10	2 775,23	2 724,32	2 622,46	2 673,38
104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м3		4615,13	5 032,44	4 940,11	4 755,42	4 847,74
104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м3		4944,75	5 391,86	5 292,94	5 095,05	5 193,97
104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м3		5212,10	5 683,39	5 579,12	5 370,54	5 474,80
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м3		7480,80	8 157,22	8 007,57	7 708,19	7 857,84
104-0228	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30	м3		2868,23	3 258,43	3 198,66	3 079,07	3 138,85
104-0229	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35	м3		3114,49	3 396,10	3 333,80	3 209,16	3 271,46
104-0230	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45	м3		3956,25	4 313,97	4 234,83	4 076,50	4 155,65
104-0231	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля	м3		4985,22	5 435,99	5 336,27	5 136,76	5 238,49
104-0232	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля В	м3		5658,95	6 388,72	6 271,51	6 037,04	6 154,25
104-0233	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля Н	м3		3494,80	3 810,80	3 740,89	3 601,03	3 670,94
104-0234	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ фасад	м3		4985,22	5 435,99	5 336,27	5 136,76	5 238,49
104-0235	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ вент	м3		2672,49	2 914,14	2 860,68	2 753,72	2 807,19
104-0236	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ стена	м3		1901,60	2 073,54	2 035,50	1 959,40	1 997,44
104-0237	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ лайт 45	м3		1567,98	1 709,76	1 678,39	1 615,64	1 647,01
104-0238	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 175	м3		3937,33	4 293,35	4 214,58	4 057,01	4 135,78
104-0239	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200	м3		4041,83	4 407,30	4 326,45	4 164,69	4 245,55
	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марк							
104-0318	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100	м3		1807,80	2 115,58	1 990,40	1 845,77	1 900,29
104-0319	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У15-1250-600-100	м3		1807,80	2 115,58	1 990,40	1 845,77	1 900,29
104-0320	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У24-1250-600-50	м3		1807,80	2 115,58	1 990,40	1 845,77	1 900,29
104-0321	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У30-1250-600-50	м3		1807,80	2 115,58	1 990,40	1 845,77	1 900,29
104-0322	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У38-1250-600-50	м3		1807,80	2 115,58	1 990,40	1 845,77	1 900,29
104-0323	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У15-1250-600-100	м3		2119,00	2 479,76	2 333,03	2 163,50	2 227,41
104-0324	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У18-1250-600-70	м3		2119,00	2 479,76	2 333,03	2 163,50	2 227,41
104-0325	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У20-1250-600-50	м3		2119,00	2 479,76	2 333,03	2 163,50	2 227,41
104-0326	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У30-1250-600-50	м3		2119,00	2 479,76	2 333,03	2 163,50	2 227,41
104-0327	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У10-1250-600-100	м3		2119,00	2 479,76	2 333,03	2 163,50	2 227,41
104-0328	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У12-1250-600-80	м3		2594,00	3 035,63	2 856,00	2 648,47	2 726,71
104-0329	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У14-1250-600-70	м3		2594,00	3 035,63	2 856,00	2 648,47	2 726,71
104-0330	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У16-1250-600-60	м3		2594,00	3 035,63	2 856,00	2 648,47	2 726,71
104-0331	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У20-1250-600-50	м3		2594,00	3 035,63	2 856,00	2 648,47	2 726,71
104-0332	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-35-10-1250-600-50	м3		3647,25	4 268,19	4 015,63	3 723,84	3 833,84
104-0333	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-60-14-1250-600-25	м3		5620,88	6 577,60	6 188,39	5 738,71	5 908,23
	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки							
104-0521	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-11500-1200-80	м3		1561,99	1 827,92	1 719,76	1 594,79	1 641,90
104-0522	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-9000-1200-100	м3		1561,99	1 827,92	1 719,76	1 594,79	1 641,90
104-0523	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50	м3		1561,99	1 827,92	1 719,76	1 594,79	1 641,90
104-0524	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-1200-50	м3		1561,99	1 827,92	1 719,76	1 594,79	1 641,90
104-0525	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-600-50	м3		1578,00	1 844,32	1 735,18	1 609,10	1 658,63
104-0526	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-100	м3		2675,30	3 130,78	2 945,52	2 731,49	2 812,17
104-0527	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-50	м3		2800,00	3 276,70	3 082,81	2 858,80	2 943,25
104-0528	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-11500-1200-80	м3		1639,98	1 919,19	1 805,62	1 674,42	1 723,88
104-0529	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-18000-1200-50	м3		1639,98	1 919,19	1 805,62	1 674,42	1 723,88
104-0530	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-9000-1200-100	м3		1639,98	1 919,19	1 805,62	1 674,42	1 723,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0531	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-15-Ф-18000-1200-50	м3		1638,98	1 919,19	1 805,62	1 674,42	1 723,88
104-0532	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-4000-1200-100	м3		2254,94	2 638,85	2 482,70	2 302,30	2 370,30
104-0533	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-6000-1200-60	м3		2254,94	2 638,85	2 482,70	2 302,30	2 370,30
104-0534	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-8000-1200-60	м3		2254,94	2 638,85	2 482,70	2 302,30	2 370,30
104-0535	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-8000-1200-50	м3		2321,00	2 716,15	2 555,43	2 369,74	2 439,74
104-0536	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-Ф-6000-1200-50	м3		3126,94	3 659,31	3 442,77	3 192,61	3 286,91
104-0537	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-Ф-6000-1200-80	м3		2789,94	3 276,63	3 082,75	2 858,74	2 943,18
104-0538	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-Ф-4000-1200-100	м3		2680,94	3 149,08	2 962,74	2 747,45	2 828,61
	Плиты из пенополистирола, размером							
104-0518	Плиты из пенополистирола, размером 0,6x4 м для укрепления земляного полотна	м3		10340,02	11 274,96	11 068,09	10 654,32	10 861,20
104-0117	Плиты из пенополистирола, размером 0,6x4 м для укрепления земляного полотна	т		381758,70	416 277,25	408 639,44	393 363,04	401 001,24
104-0163	Пластины (плиты) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Тепнафлекс» толщиной 60 мм	м2		1281,08	1 498,18	1 410,47	1 307,99	1 346,62
104-9401	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена, каучука	м2						
104-9150	Плиты-оболочки	м3						
104-9010	Плиты акустические	м2						
	Плиты акустические типа:							
101-2081	Плиты акустические типа Акмигран марки 400	м2	0,8	210,16	251,09	236,13	218,99	225,49
101-2082	Плиты акустические АГШТ	м2	0,9	133,32	159,28	149,79	138,92	143,04
	Плиты облицовочные типа:							
104-0096	Плиты облицовочные типа АГШТ	м2		133,32	159,28	149,79	138,91	143,04
104-0095	Плиты облицовочные типа «Акмигран»	м2		210,16	251,09	236,13	218,99	225,49
104-9177	Плита фронтальная	кг						
104-1778	Плита фронтальная	кг		52,12	62,59	61,67	59,12	60,47
104-2081	Плиты акустические типа «Акмигран» марки 400	м2	152,0	423,21	499,53	473,02	440,14	452,34
104-2082	Плиты акустические типа АГШТ	м2	0,9	141,07	168,51	157,68	146,71	150,78
	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит"							
104-1779	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750x1000x50 мм	м2		399,31	622,93	535,08	507,13	551,03
104-1780	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750x1000x80 мм	м2		504,39	786,82	675,87	640,55	696,05
104-1781	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750x1000x100 мм	м2		588,45	917,97	788,52	747,35	812,05
104-1782	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750x1000x120 мм	м2		651,50	1 018,33	873,02	827,39	899,06
104-1783	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750x1000x150 мм	м2		714,55	1 114,68	957,51	907,47	986,09
104-1784	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750x1000x30 мм	м2		315,24	491,76	422,43	400,37	435,03
104-1785	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750x1000x50 мм	м2		420,32	655,69	563,25	533,81	580,05
104-1786	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750x1000x80 мм	м2		577,94	901,58	774,45	733,97	797,55
104-1787	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750x1000x100 мм	м2		683,02	1 085,52	915,24	867,45	942,58
104-1788	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750x1000x120 мм	м2		788,10	1 229,44	1 056,05	1 000,88	1 087,59
104-1789	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750x1000x150 мм	м2		945,72	1 475,34	1 267,26	1 201,05	1 305,10
	Группа: Прочие теплоизоляционные материалы							
104-9290	Материалы изоляционные	м2						
104-9220	Материалы теплоизоляционные	м3						
104-9219	Материалы теплоизоляционные	т						
104-9016	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон	м2						
104-9221	Материалы теплоизоляционные рулонные	м2						
	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип:							
104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2		42,43	53,90	52,16	51,36	51,69
104-0414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2		46,42	58,94	57,07	56,21	56,59



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0415	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2		50,42	64,02	61,97	61,05	61,44
104-0416	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2		65,74	83,48	80,82	79,59	80,11
104-0417	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2		74,27	94,33	91,30	89,90	90,52
104-0418	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2		69,68	88,49	85,66	84,33	84,90
104-0419	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2		74,27	94,34	91,29	89,91	90,53
104-0420	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2		79,66	101,15	97,96	96,43	97,10
104-0421	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2		98,93	125,67	121,64	119,75	120,56
104-0422	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2		108,32	137,57	133,17	131,12	132,03
104-0423	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящаяся, толщина 3 мм	м2		105,92	134,54	130,22	128,22	129,09
104-0424	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящаяся, толщина 4 мм	м2		122,52	155,62	150,64	148,35	149,34
104-0425	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящаяся, толщина 5 мм	м2		134,40	170,69	165,26	162,71	163,80
104-0426	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящаяся, толщина 8 мм	м2		169,90	215,39	208,54	205,30	206,69
104-0427	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящаяся, толщина 10 мм	м2		193,98	248,35	238,48	234,83	236,41
104-9096	Мастика теплоизоляционная	м3						
104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м3		20017,68	23 968,63	23 402,74	22 490,45	22 974,49
104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л		507,54	553,82	543,65	523,32	533,48
104-0126	Диоктилфталат	кг	1	88,53	105,72	103,22	99,20	101,34
104-9061	Пенопласт ФРП-1	м3						
104-9233	Пластина замковая из полиэтилена	шт.						
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.		974,32	1 186,95	1 139,39	1 094,98	1 118,55
104-1882	Подушка из вспененного полиэтилена	шт.		2678,73	3 101,00	2 936,42	2 732,33	2 808,02
104-1883	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о-п-о, 600x300x190 мм	м3		4413,38	6 884,88	5 913,94	5 604,97	6 090,46
104-1884	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о-п-о, 600x300x190 мм	м3		3887,97	6 065,24	5 209,88	4 937,72	5 365,39
104-1885	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о-п-о, 800x250x190 мм	м3		3762,89	5 901,30	5 069,11	4 804,27	5 220,42
104-1886	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СЛБ 60 о-о-о, 600x120x190 мм	м3		4728,62	7 376,65	6 336,36	6 005,33	6 525,50
	Пластина замковая из полиэтилена:							
104-3950	Пластина замковая из полиэтилена 165x150	шт.		6,12	7,22	6,64	6,37	6,53
104-3951	Пластина замковая из полиэтилена 230x150	шт.		7,28	8,61	8,13	7,57	7,79
104-3952	Пластина замковая из полиэтилена 265x150	шт.		8,51	10,06	9,52	8,86	9,11
104-3953	Пластина замковая из полиэтилена 330x150	шт.		14,00	16,52	15,64	14,56	14,97
104-3954	Пластина замковая из полиэтилена 415x150	шт.		18,44	21,78	20,62	19,17	19,70
104-3955	Пластина замковая из полиэтилена 495x150	шт.		26,35	31,11	29,44	27,39	28,18
104-3956	Пластина замковая из полиэтилена 660x150	шт.		48,99	57,85	54,76	50,94	52,36
104-3957	Пластина замковая из полиэтилена 825x150	шт.		64,97	76,70	72,63	67,56	69,45
104-3958	Пластина замковая из полиэтилена 990x150	шт.		108,57	128,18	121,37	112,89	116,04
104-3959	Пластина замковая из полиэтилена 1320x150	шт.		183,28	216,38	204,88	190,59	195,89
104-3960	Пластина замковая из полиэтилена 1650x150	шт.		263,86	311,52	294,94	274,39	282,01
104-3961	Пластина замковая из полиэтилена 1980x150	шт.		417,98	493,48	467,22	434,65	445,76
104-3962	Пластина замковая из полиэтилена 2310x150	шт.		540,83	639,66	605,61	563,40	579,10
104-3963	Пластина замковая из полиэтилена 2640x150	шт.		704,25	831,48	787,22	732,34	752,76
104-3964	Пластина замковая из полиэтилена 2970x150	шт.		915,58	1 080,96	1 023,40	952,09	978,60
104-3965	Пластина замковая из полиэтилена 3330x150	шт.		1190,26	1 405,28	1 330,48	1 237,73	1 272,25
104-3966	Пластина замковая из полиэтилена 4000x150	шт.		1547,30	1 826,82	1 729,57	1 609,02	1 653,88
104-9288	Прокладки пробковые	м2						
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м2	0,2	278,93	306,31	299,68	287,66	293,96
104-0093	Стекловолокно	т	1030	135020,96	165 631,76	160 312,92	158 227,60	159 350,83
104-9281	Утеплитель	м3						
104-0127	Хлорметилен	кг	1	39,66	47,60	46,48	44,66	45,62
	<b>Группа: Стеклопластик рулонный</b>							
104-9212	Стеклопластик рулонный, шириной 50 мм	м2						
	Стеклопластик рулонный							
104-0040	ПА-Т-13	10 м2	4	1482,11	1 818,24	1 715,53	1 637,74	1 623,49
104-0041	ПА-Т-10	10 м2	4	1992,80	2 444,79	2 306,69	2 202,06	2 182,93
104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м2	9	2162,43	2 652,86	2 503,00	2 389,46	2 368,70
104-0077	марки РСТ-А-Л-В	1000 м2	303	50216,36	61 605,35	58 628,10	58 853,14	59 270,68
104-0078	марки РСТ-А-Т-В	1000 м2	303	80045,68	98 199,90	95 048,14	93 812,83	94 478,41

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0079	марки РСТ-Х-Л-В	1000 м2	303	49078,01	60 208,82	58 276,40	57 519,00	57 927,08
104-8102	Стеклопластик рулонный марки РСТ 120 шириной 1м	м2		44,39	53,72	52,30	51,67	51,95
104-8103	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 1м	м2		44,39	53,72	52,30	51,67	51,95
104-8104	Стеклопластик рулонный марки РСТ 415 шириной 1м	м2		60,87	73,67	71,75	70,83	71,21
	<b>Группа: Скорлупы</b>							
104-9013	Скорлупы битумоперлитовые	компл.						
	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:							
104-0201	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл ект		183,88	215,18	202,45	187,74	193,29
104-0202	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл ект		206,71	241,90	227,58	211,05	217,28
104-0203	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл ект		223,19	261,19	245,73	227,88	234,61
104-0204	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл ект		256,16	299,77	282,04	261,54	269,27
104-0205	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл ект		278,99	326,49	307,17	284,85	293,26
104-0206	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл ект		291,67	341,33	321,13	297,79	306,59
104-0207	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл ект		342,40	400,69	376,98	349,59	359,91
104-0208	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл ект		401,84	470,24	442,43	410,28	422,38
104-0209	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл ект		513,33	600,71	565,18	524,11	539,58
104-0210	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл ект		655,20	766,74	721,38	688,96	688,71
104-0081	Скорлупы известково-кремнеземистые	м3	295	2165,20	2 656,29	2 571,02	2 537,61	2 555,61
104-0083	Скорлупы известково-кремнеземистые "Престоплэн"	м3	580	2272,89	2 788,38	2 698,89	2 663,82	2 682,72
104-9014	Скорлупы из пенополиуретана	компл.						
	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:							
104-0211	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл ект		303,46	355,08	334,09	309,83	318,99
104-0212	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл ект		405,71	474,81	446,71	414,23	426,50
104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл ект		463,69	542,66	510,53	473,43	487,41
104-0214	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл ект		563,83	659,81	620,76	575,67	592,65
104-0215	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл ект		694,04	812,17	764,13	708,62	729,54
104-0216	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл ект		830,72	972,13	914,63	848,17	873,23
104-0217	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл ект		1000,92	1 171,32	1 102,01	1 021,94	1 052,12
104-0218	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл ект		1178,63	1 379,32	1 297,70	1 203,39	1 238,95
104-0219	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл ект		1299,07	1 520,21	1 430,29	1 326,35	1 365,51
104-0220	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл ект		2067,77	2 419,77	2 276,64	2 111,19	2 173,52
104-0221	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	компл ект		2186,93	2 559,21	2 407,83	2 232,85	2 298,77
104-0222	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	компл ект		2627,50	3 074,78	2 892,90	2 682,68	2 761,87
104-0223	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	компл ект		2627,50	3 074,83	2 892,88	2 682,68	2 761,83
104-0224	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	компл ект		2865,95	3 353,88	3 155,42	2 926,13	3 012,57
104-0225	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	компл ект		3192,43	3 735,94	3 514,87	3 259,47	3 355,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0226	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	компл ект		3462,00	4 051,40	3 811,67	3 534,70	3 639,12
104-0227	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	компл ект		3985,34	4 663,84	4 387,86	4 069,03	4 189,23
	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:							
104-0241	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 50(57)	компл ект		287,11	336,03	316,12	293,14	301,80
104-0242	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 70(76)	компл ект		382,76	447,82	421,40	390,80	402,31
104-0243	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 80(89)	компл ект		447,91	524,16	493,13	457,32	470,81
104-0244	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 100(108)	компл ект		543,46	636,01	598,36	554,87	571,27
104-0245	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 125(133)	компл ект		669,88	783,89	737,52	683,94	704,11
104-0246	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 150(159)	компл ект		800,01	936,21	880,81	816,81	840,96
104-0247	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 200(219)	компл ект		964,47	1 128,86	1 061,89	984,73	1 013,83
104-0248	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 250(273)	компл ект		1006,65	1 178,03	1 108,32	1 027,79	1 058,14
104-0249	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 300(325)	компл ект		1075,56	1 258,63	1 184,17	1 098,15	1 130,55
104-0250	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 400(426)	компл ект		1282,25	1 500,51	1 411,73	1 309,17	1 347,85
104-0251	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 450(470)	компл ект		1358,80	1 590,13	1 496,05	1 387,34	1 428,34
104-0252	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 500(530)	компл ект		1358,80	1 590,13	1 496,05	1 387,34	1 428,34
104-0253	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 600(630)	компл ект		1630,42	1 908,03	1 795,13	1 664,66	1 713,87
104-0254	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 700(720)	компл ект		1630,42	1 908,03	1 795,13	1 664,66	1 713,87
104-0255	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 800(820)	компл ект		1779,76	2 082,78	1 959,54	1 817,14	1 870,84
104-0256	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 900(920)	компл ект		1982,58	2 320,07	2 182,81	2 024,21	2 084,01
104-0257	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 1000(1020)	компл ект		2147,20	2 512,74	2 384,05	2 192,29	2 257,04
104-0258	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 1200(1220)	компл ект		2472,40	2 893,33	2 722,15	2 524,32	2 598,93
	<b>Группа: Сегменты</b>							
	Сегменты:							
104-9102	Сегменты теплоизоляционные	м3						
104-9210	Сегменты минераловатные на битумном связующем	м3						
104-0147	Сегменты для тепловой изоляции трубопроводов минераловатными битумным связующим полужесткие	м3		4244,52	4 987,15	4 673,23	4 333,65	4 461,87
104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м3	295	2230,16	2 735,97	2 648,15	2 613,74	2 632,27
104-0084	Сегменты известково-кремнеземистые "Престеллиа"	м3	590	2411,31	2 958,19	2 863,24	2 826,00	2 846,06
	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром:							
104-0135	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 78 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м		303,09	350,84	332,26	309,15	317,72
104-0136	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м		327,21	378,80	358,67	333,77	343,01
104-0137	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м		596,69	690,74	654,11	608,65	625,46
104-0138	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м		706,49	817,84	774,46	720,62	740,56
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3		5134,65	6 008,83	5 653,26	5 242,48	5 397,35
	<b>Группа: Стекловолокно</b>							
104-0092	Стекловолокно рубленое	т	1030	112068,25	137 475,11	133 070,40	131 332,64	132 267,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-9228	Нить стеклянная комплексная	кг						
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БСБ-26х124-у	кг		199,27	233,21	219,41	203,46	209,48
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг		66,83	72,85	70,17	69,51	70,83
	<b>Группа: Ткани и холсты стеклянные</b>							
104-0172	Стеклоткань	м		72,74	79,29	76,37	75,65	77,09
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м2		7573,41	9 163,79	8 995,60	8 659,37	8 827,51
104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2		92,11	111,45	109,40	105,31	107,36
	<b>Ткань стеклянная конструкционная марки:</b>							
104-0088	Т-10, Т-10п	1000 м2	293	124444,58	152 668,64	148 983,59	143 181,51	146 288,62
104-0317	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11	м2		114,27	140,19	136,81	131,46	134,33
104-0315	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11-ГСВ-9	м2		165,67	203,24	198,34	190,61	194,75
104-0089	Т-11, Т-11п	1000 м2	389	106148,96	130 223,54	126 043,94	124 405,51	125 288,25
104-0090	Т-13	1000 м2	289	82811,24	101 592,83	98 332,15	97 053,94	97 742,59
104-0091	ТР-07	1000 м2	858	139421,04	171 041,75	165 552,03	163 400,05	164 559,50
	<b>Холсты стекловолоконные марки:</b>							
104-0067	Холсты стекловолоконные марки ВВ-Т	10 м2	1	89,41	106,59	106,15	104,80	105,53
104-0068	Холсты стекловолоконные марки ВВ-Г высшего сорта	10 м2	1	94,50	115,92	113,11	108,74	111,06
104-1593	Холсты стекловолоконные марки ВВ-Г	10 м2		58,56	71,84	70,10	67,38	68,82
104-1594	Холсты стеклянные, высшего сорта	10 м2		147,81	181,07	176,68	169,84	173,47
104-1595	Холсты стеклянные, первого сорта	10 м2		57,37	70,38	68,67	66,02	67,43
	<b>Группа: Кирпич, щебень и песок</b>							
104-0105	Щебень перлитовый вспученный фракции 5-10 мм	м3	309	1584,74	2 508,92	2 348,49	2 285,60	2 319,45
104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм марки 75	м3	77	1584,74	1 735,35	1 697,95	1 631,51	1 665,49
104-0112	Кирпич диатомитовый объемным весом 500, 600 кг/м3	м3	616	7095,96	11 234,32	10 515,85	10 234,22	10 385,96
104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м3	420	2472,83	3 914,98	3 684,80	3 566,46	3 619,34
104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т		24252,68	28 967,05	28 284,74	27 182,04	27 786,54
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	206	4854,71	7 685,96	7 194,40	7 001,69	7 105,53
104-8099	Термолит	м3		2473,75	2 894,90	2 723,60	2 525,70	2 600,31
	<b>Группа: Фольга</b>							
	<b>Фольга алюминиевая:</b>							
104-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	1000	194020,77	212 879,58	208 281,29	200 132,42	204 303,87
104-1299	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг		194,02	212,88	208,28	200,13	204,30
104-9330	Фольга алюминиевая дублированная	10 м2						
	<b>Фольга алюминиевая дублированная:</b>							
104-0036	стеклотканью	10 м2	10	921,30	1 130,25	1 066,41	1 018,04	1 009,21
104-0037	стеклосеткой	10 м2	9	870,61	1 068,08	1 007,74	962,01	953,66
104-0038	рубероидом	10 м2	35	789,69	944,28	890,93	850,50	843,12
104-0039	фольгоизолом	10 м2	23	872,59	1 070,51	1 010,02	964,21	955,81
104-0115	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	1,00	273,29	319,82	300,90	279,03	287,27
104-0124	Фольга медная М1	кг		3416,10	3 748,15	3 667,18	3 523,71	3 597,15
	<b>Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные</b>							
104-9094	Цилиндры и полуцилиндры из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3						
	<b>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200:</b>							
104-0016	внутренний диаметр 18-57 мм	м3	244	5646,50	7 283,01	7 007,16	6 895,10	6 965,48
104-0017	внутренний диаметр 76-108 мм	м3	244	4391,14	5 671,50	5 449,30	5 362,15	5 409,11
104-0018	внутренний диаметр 114-219 мм	м3	244	4177,35	5 395,48	5 183,98	5 101,08	5 145,75
	<b>Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной:</b>							
104-1300	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м		138,71	178,16	170,55	167,93	169,05
104-1301	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м		142,91	181,50	175,72	173,00	174,17
104-1302	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м		159,72	202,83	196,39	193,35	194,66
104-1303	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м		183,83	208,20	201,55	198,46	199,78
104-1304	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м		169,18	214,86	208,00	204,81	206,18
104-1305	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м		176,54	224,19	217,06	213,71	215,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-1306	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м		184,94	234,87	227,38	223,90	225,39
104-1307	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м		185,98	236,22	228,68	225,17	226,68
104-1308	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м		188,09	238,88	231,26	227,70	229,24
104-1309	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м		190,20	241,54	233,84	230,25	231,79
104-1310	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м		194,40	246,88	239,02	235,33	236,92
104-1311	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м		196,50	249,55	241,61	237,89	239,48
104-1312	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м		188,80	252,24	244,19	240,44	242,03
104-1313	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м		205,98	261,58	253,22	249,32	251,00
104-1314	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м		228,02	289,59	280,37	276,05	277,90
104-1315	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м		260,60	330,97	320,40	315,48	317,80
104-1316	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м		346,77	440,40	426,35	419,79	422,60
104-1317	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м		360,43	457,75	443,16	436,35	439,25
104-1318	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м		369,88	489,75	454,76	447,79	450,78
104-1319	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м		415,07	527,14	510,33	502,49	505,65
104-1320	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м		549,57	697,95	675,71	665,31	669,76
104-1321	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м		745,02	946,16	916,01	901,91	907,95
104-1322	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м		190,20	241,54	233,84	230,25	231,79
104-1323	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м		195,45	248,23	240,31	236,62	238,19
104-1324	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м		220,67	280,26	271,32	267,15	268,94
104-1325	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м		228,02	289,59	280,37	276,05	277,90
104-1326	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м		238,53	302,93	293,28	288,77	290,70
104-1327	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м		239,58	304,27	294,56	290,03	291,99
104-1328	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м		242,74	308,28	298,44	293,85	295,81
104-1329	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м		249,04	316,28	306,18	301,50	303,49
104-1330	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м		253,24	321,63	311,37	306,58	308,63
104-1331	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м		255,35	324,28	313,95	309,13	311,20
104-1332	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м		270,06	342,98	332,05	326,94	329,10
104-1333	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м		277,41	352,30	341,08	335,84	338,08
104-1334	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м		282,67	359,00	347,53	342,19	344,48
104-1335	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м		294,23	373,66	361,75	356,20	358,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-1336	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м		325,75	413,70	400,51	394,35	396,99
104-1337	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м		323,65	411,03	397,94	391,81	394,44
104-1338	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м		362,53	460,41	445,74	438,87	441,80
104-1339	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м		380,39	483,10	467,69	460,52	463,59
104-1340	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м		395,10	501,79	485,79	478,31	481,51
104-1341	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м		427,68	558,48	540,83	532,32	535,88
104-1342	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м		477,07	605,88	586,55	577,55	581,39
104-1343	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м		623,13	791,36	768,15	754,35	759,41
104-1344	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м		873,22	1 109,00	1 073,84	1 057,11	1 064,17
104-1345	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м		438,08	553,81	536,18	527,91	531,46
104-1346	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м		469,71	596,54	577,50	568,84	572,43
104-1347	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м		487,57	619,21	599,46	590,25	594,21
104-1348	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м		522,25	663,25	642,11	632,25	636,47
104-1349	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м		580,04	736,65	713,16	702,22	706,91
104-1350	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м		758,68	963,51	932,81	918,46	924,61
104-1351	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м		224,87	285,59	276,47	272,23	274,05
104-1352	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м		229,08	290,91	281,63	277,32	279,17
104-1353	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м		256,40	325,63	315,24	310,40	312,47
104-1354	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м		266,90	338,97	328,15	323,12	325,28
104-1355	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м		279,51	354,99	343,66	338,39	340,63
104-1356	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м		296,33	376,35	364,33	358,73	361,14
104-1357	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м		325,75	413,69	400,52	394,36	396,99
104-1358	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м		334,16	424,37	410,84	404,53	407,25
104-1359	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м		343,61	436,39	422,48	415,99	418,76
104-1360	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м		346,77	440,39	426,34	419,80	422,60
104-1361	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м		353,07	448,40	434,09	427,44	430,29
104-1362	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м		269,01	341,63	330,75	325,65	327,84
104-1363	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м		273,21	346,98	335,91	330,78	332,97
104-1364	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м		305,78	388,35	375,97	370,18	372,67
104-1365	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м		317,34	403,02	390,16	384,17	386,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-1366	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м		333,10	423,03	409,55	403,27	405,96
104-1367	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м		360,43	457,74	443,15	436,32	439,26
104-1368	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м		388,80	493,78	478,02	470,69	473,83
104-1369	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м		469,71	596,54	577,50	568,64	572,43
104-1370	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м		478,01	604,55	585,27	576,26	580,11
104-1371	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м		502,28	637,90	617,56	608,06	612,13
104-1372	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м		513,84	652,59	631,77	622,07	626,23
104-1373	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м		526,45	668,59	647,29	637,32	641,57
104-1374	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м		559,03	709,95	687,32	676,77	681,28
104-1375	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м		580,04	736,65	713,16	702,22	706,91
104-1376	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м		609,47	774,01	749,35	737,83	742,76
104-1377	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м		685,12	870,10	842,37	829,41	834,95
104-1378	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м		887,93	1 127,67	1 091,70	1 074,92	1 082,13
104-1379	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м		557,98	708,64	686,03	675,50	680,02
104-1380	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м		564,28	716,65	693,78	683,11	687,68
104-1381	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м		589,50	748,67	724,81	713,65	718,42
104-1382	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м		601,06	763,36	739,00	727,64	732,50
104-1383	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м		612,82	778,01	753,21	741,65	746,60
104-1384	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м		646,24	820,72	794,57	782,36	787,57
104-1385	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м		668,31	848,76	821,70	809,07	814,46
104-1386	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м		697,73	886,11	857,86	844,67	850,32
104-1387	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м		772,34	980,86	949,58	935,00	941,24
104-1388	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м		645,19	819,40	783,28	781,06	786,31
104-1389	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м		652,55	828,75	802,31	789,98	795,25
104-1390	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м		675,67	858,10	830,73	817,95	823,43
104-1391	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м		689,33	875,45	847,53	834,49	840,09
104-1392	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м		701,94	891,46	863,05	849,78	855,46
104-1393	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м		734,51	932,82	903,06	889,19	895,14
104-1394	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м		756,58	960,85	930,23	915,93	922,05
104-1395	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м		784,95	996,90	965,10	950,25	956,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-1396	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м		860,61	1 092,96	1 058,12	1 041,86	1 048,83
104-0539	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром	м		127,87	162,39	157,22	154,80	155,84
104-0540	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 21 мм	м		127,61	162,06	156,89	154,48	155,51
104-0541	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 25 мм	м		154,44	196,13	189,88	186,96	188,22
104-0542	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 27 мм	м		140,23	178,09	172,41	169,76	170,90
104-0543	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 32 мм	м		151,03	191,80	185,69	182,83	184,06
104-0544	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 34 мм	м		151,26	192,10	185,98	183,12	184,34
104-0545	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 42 мм	м		165,62	210,33	203,63	200,50	201,84
104-0546	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 45 мм	м		177,95	225,89	218,79	215,42	216,87
104-0547	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 48 мм	м		181,24	230,18	222,84	219,41	220,88
104-0548	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 54 мм	м		198,84	252,52	244,47	240,71	242,33
104-0549	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 57 мм	м		200,87	255,10	246,97	243,17	244,80
104-0550	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 60 мм	м		206,93	262,60	254,42	250,51	252,19
104-0551	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 64 мм	м		220,02	279,42	270,52	266,36	268,14
104-0552	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 70 мм	м		239,35	303,97	294,28	289,78	291,70
104-0553	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 76 мм	м		245,65	311,97	302,03	297,38	299,37
104-0554	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 80 мм	м		261,30	331,85	321,27	316,33	318,45
104-0555	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 89 мм	м		290,99	369,55	357,77	352,27	354,63
104-0556	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 108 мм	м		335,77	426,42	412,83	406,49	409,21
104-0557	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 114 мм	м		350,10	444,62	430,45	423,83	426,67
104-0558	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром	м		262,04	332,78	322,18	317,22	319,35



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0559	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 21 мм	м		259,74	329,67	319,35	314,45	316,55
104-0560	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 25 мм	м		282,43	358,68	347,24	341,91	344,20
104-0561	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 27 мм	м		283,40	359,91	348,44	343,08	345,38
104-0562	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 32 мм	м		303,55	385,51	373,22	367,48	369,94
104-0563	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 34 мм	м		305,82	386,39	376,00	370,23	372,70
104-0564	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 39 мм	м		322,68	409,79	396,73	390,64	393,25
104-0565	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 42 мм	м		327,68	416,15	402,88	396,69	399,35
104-0566	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 45 мм	м		341,27	433,41	419,60	413,15	415,91
104-0567	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 48 мм	м		343,07	435,69	421,80	415,32	418,10
104-0568	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 54 мм	м		368,46	467,94	453,02	446,06	449,04
104-0569	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 57 мм	м		378,79	481,05	465,72	458,56	461,63
104-0570	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 60 мм	м		389,35	494,47	478,71	471,35	474,50
104-0571	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 64 мм	м		408,97	519,39	502,83	495,11	498,42
104-0572	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 70 мм	м		429,13	544,99	527,61	519,51	522,98
104-0573	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 76 мм	м		433,19	550,14	532,61	524,42	527,93
104-0574	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 80 мм	м		458,05	579,18	560,71	552,10	555,79
104-0575	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 89 мм	м		472,17	599,65	580,54	571,62	575,44
104-0576	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 108 мм	м		537,64	682,79	661,03	650,87	655,23
104-0577	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 114 мм	м		552,97	702,26	679,87	669,43	673,91
104-0578	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 133 мм	м		612,14	777,40	752,62	741,06	746,02
104-0579	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 140 мм	м		643,88	817,72	791,66	779,49	784,71
104-0580	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 159 мм	м		681,85	865,94	838,34	825,46	830,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0581	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 219 мм	м		883,79	1 122,40	1 086,63	1 069,93	1 077,09
104-0582	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 273 мм	м		1155,16	1 467,03	1 420,27	1 398,44	1 407,80
104-0583	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 324 мм	м		1343,49	1 706,21	1 651,83	1 626,44	1 637,33
	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром							
104-0584	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 18 мм	м		685,10	870,07	842,34	829,39	834,94
104-0585	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 21 мм	м		673,98	855,95	828,66	815,93	821,39
104-0586	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 25 мм	м		714,23	907,06	878,15	864,65	870,44
104-0587	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 27 мм	м		715,56	908,74	879,78	866,26	872,06
104-0588	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 32 мм	м		760,81	966,21	935,42	921,04	927,20
104-0589	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 34 мм	м		758,78	983,64	932,92	918,58	924,73
104-0590	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 42 мм	м		787,49	1 000,10	968,23	953,35	959,73
104-0591	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 45 мм	м		815,42	1 035,57	1 002,56	987,15	993,76
104-0592	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 48 мм	м		812,15	1 031,42	998,54	983,20	989,78
104-0593	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 54 мм	м		837,10	1 063,10	1 029,22	1 013,40	1 020,18
104-0594	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 57 мм	м		832,77	1 057,61	1 023,90	1 008,16	1 014,91
104-0595	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 60 мм	м		844,63	1 072,67	1 038,48	1 022,52	1 029,36
104-0596	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 64 мм	м		895,47	1 137,24	1 100,99	1 084,07	1 091,32
104-0597	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 70 мм	м		920,92	1 169,58	1 132,28	1 114,88	1 122,34
104-0598	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 76 мм	м		933,22	1 185,18	1 147,40	1 129,77	1 137,33
104-0599	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 80 мм	м		978,80	1 243,06	1 203,44	1 184,94	1 192,87
104-0600	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 89 мм	м		985,10	1 251,06	1 211,18	1 192,56	1 200,55
104-0601	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 108 мм	м		1071,39	1 360,85	1 317,28	1 297,04	1 305,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0602	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 114 мм	м		1095,05	1 390,69	1 346,37	1 325,67	1 334,55
104-0603	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 133 мм	м		1207,59	1 533,62	1 484,73	1 461,92	1 471,70
104-0604	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 140 мм	м		1236,28	1 570,05	1 520,01	1 496,65	1 506,65
104-0605	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 159 мм	м		1379,00	1 751,31	1 695,49	1 669,43	1 680,61
104-0606	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 219 мм	м		1594,52	2 025,02	1 960,47	1 930,34	1 943,26
104-0607	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 273 мм	м		1786,62	2 269,98	2 196,66	2 162,90	2 177,38
104-0608	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 324 мм	м		1985,05	2 520,98	2 440,63	2 403,12	2 419,20
104-9091	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м3						
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3		10241,78	11 985,44	11 276,23	10 456,86	10 765,76
104-9101	Полуцилиндры теплоизоляционные	м3						
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3		8548,91	10 004,36	9 412,37	8 728,44	8 986,27
104-8105	Полуцилиндры (жорлулы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3		8026,40	9 392,89	8 837,08	8 194,95	8 437,03
104-0162	Трубки из вспененного полистилена (пенополиэтилен) <Тернафлекс> диаметром 108 мм	м		183,79	215,08	202,35	187,65	193,19
104-0259	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	м		79,40	92,92	87,42	81,06	83,46
104-0260	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 6 мм	м		82,55	96,60	90,89	84,26	86,77
104-0261	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 6 мм	м		91,85	107,49	101,13	93,78	96,55
104-0262	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 6 мм	м		96,98	113,50	106,78	99,02	101,95
104-0263	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 6 мм	м		103,97	121,67	114,47	106,15	109,29
104-0264	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 6 мм	м		120,29	140,77	132,44	122,81	126,44
104-0265	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 9 мм	м		101,87	119,21	112,16	104,01	107,08
104-0266	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 9 мм	м		104,68	122,50	115,25	106,88	110,03
104-0267	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм	м		118,77	138,99	130,77	121,27	124,85
104-0268	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	м		125,85	147,28	138,56	128,49	132,29
104-0269	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм	м		131,57	153,97	144,86	134,33	138,30
104-0270	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 9 мм	м		155,55	182,03	171,26	158,82	163,51
104-0271	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	м		256,03	299,82	281,89	261,40	269,12
104-0272	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 9 мм	м		281,52	329,45	309,96	287,43	295,93
104-0273	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	м		340,80	398,82	375,22	347,96	358,24
104-0274	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 9 мм	м		385,61	451,27	424,58	393,71	405,34
104-0275	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	м		469,55	549,50	516,98	479,42	493,58
104-0276	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	м		540,24	632,22	594,80	551,58	567,88
104-0277	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 9 мм	м		595,85	697,07	655,82	608,16	626,13
104-0278	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	м		911,08	1 066,20	1 003,10	930,21	957,69
104-0279	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм	м		454,07	531,38	499,94	463,61	477,30
104-0280	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 13 мм	м		480,87	562,74	529,44	490,96	505,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0281	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 13 мм	м		579,83	678,55	638,39	592,00	609,49
104-0282	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	м		622,32	728,28	685,18	635,39	654,16
104-0283	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 13 мм	м		695,79	814,25	766,07	710,40	731,39
104-0284	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 13 мм	м		1117,28	1307,51	1230,14	1140,75	1174,45
104-0285	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	м		1131,58	1324,26	1245,89	1155,36	1189,49
104-0286	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 13 мм	м		1301,24	1522,78	1432,67	1328,56	1387,81
104-0287	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 13 мм	м		1342,34	1570,88	1477,93	1370,53	1411,02
104-0288	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 180 мм, толщина 13 мм	м		1584,06	1853,75	1744,06	1617,32	1665,10
104-0289	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 20 мм	м		693,13	811,14	763,14	707,68	728,59
104-0290	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 20 мм	м		721,28	844,09	794,14	736,43	758,19
104-0291	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 20 мм	м		905,27	1059,40	996,71	924,28	951,59
104-0292	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 20 мм	м		947,64	1108,98	1043,38	967,54	996,13
104-0293	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 20 мм	м		1070,71	1253,00	1178,86	1093,19	1125,49
104-0294	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 20 мм	м		1711,42	2002,80	1884,29	1747,36	1798,98
104-0295	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	м		1753,92	2052,53	1931,07	1790,75	1843,65
104-0296	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 20 мм	м		1985,09	2323,07	2185,60	2026,78	2086,66
104-0297	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 20 мм	м		2142,81	2507,64	2359,24	2187,80	2252,44
104-0298	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 20 мм	м		2354,94	2755,89	2592,81	2404,40	2475,43
104-9400	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м						
	Трубки из вспененного каучука, толщиной:							
104-0334	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 6 мм	м		21,97	25,72	24,19	22,44	23,10
104-0335	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 8 мм	м		22,44	26,26	24,70	22,91	23,69
104-0336	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 10 мм	м		23,89	27,96	26,30	24,39	25,11
104-0337	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	м		27,23	31,86	29,98	27,80	28,62
104-0338	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	м		30,38	35,55	33,45	31,02	31,94
104-0339	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	м		30,57	35,77	33,65	31,21	32,13
104-0340	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	м		32,88	38,48	36,21	33,57	34,57
104-0341	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	м		37,64	44,05	41,45	38,43	39,57
104-0342	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	м		47,90	56,06	52,74	48,91	50,36
104-0343	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 6 мм	м		19,38	22,68	21,34	19,79	20,37
104-0344	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 8 мм	м		20,00	23,40	22,02	20,42	21,02
104-0345	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	м		22,13	25,90	24,36	22,59	23,26
104-0346	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	м		24,20	28,32	26,64	24,71	25,44
104-0347	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	м		27,26	31,90	30,01	27,83	28,65
104-0348	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	м		30,01	35,12	33,04	30,64	31,55
104-0349	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м		33,01	38,63	36,34	33,70	34,70
104-0350	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м		42,37	49,59	46,65	43,26	44,54
104-0351	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 30 мм	м		44,78	52,41	49,31	45,72	47,07
104-0352	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м		48,12	56,31	52,98	49,13	50,58
104-0353	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м		61,29	71,72	67,48	62,57	64,42
104-0354	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м		71,18	83,29	78,37	72,67	74,82
104-0355	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	м		79,64	93,20	87,69	81,32	83,72
104-0356	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	м		94,82	110,96	104,40	96,81	99,67
104-0357	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм	м		103,54	121,16	113,98	105,71	108,83
104-0358	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 70 мм	м		111,42	130,39	122,67	113,76	117,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0359	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м		113,48	132,81	124,95	115,87	119,29
104-0360	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 89 мм	м		128,34	147,85	139,11	129,00	132,81
104-0361	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 102 мм	м		147,95	173,14	162,89	151,05	155,52
104-0362	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 108 мм	м		150,02	175,56	165,17	153,17	157,69
104-0363	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 114 мм	м		172,08	201,38	189,47	175,70	180,89
104-0364	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 140 мм	м		256,83	300,56	282,77	262,22	269,97
104-0365	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	м		24,45	28,61	26,92	24,96	25,70
104-0366	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	м		26,12	30,58	28,75	26,88	27,45
104-0367	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м		28,90	33,82	31,82	29,50	30,38
104-0368	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	м		30,97	36,24	34,10	31,62	32,55
104-0369	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м		33,29	38,95	36,65	33,98	34,99
104-0370	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м		40,30	47,18	44,37	41,15	42,36
104-0371	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 30 мм	м		45,15	52,84	49,71	46,10	47,46
104-0372	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м		48,48	56,71	53,36	49,48	50,94
104-0373	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м		61,01	71,40	67,17	62,29	64,13
104-0374	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м		68,24	79,86	75,13	69,67	71,73
104-0375	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м		82,43	96,46	90,75	84,16	86,64
104-0376	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м		88,27	103,30	97,18	90,12	92,78
104-0377	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 64 мм	м		98,40	112,81	106,13	98,42	101,33
104-0378	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	м		107,80	126,15	118,89	110,06	113,32
104-0379	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м		113,83	133,21	125,32	116,22	119,65
104-0380	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 80 мм	м		128,04	149,84	140,98	130,73	134,59
104-0381	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м		135,52	158,60	149,21	138,37	142,46
104-0382	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	м		185,81	217,44	204,57	189,71	195,31
104-0383	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м		191,83	224,49	211,21	195,86	201,65
104-0384	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м		198,60	232,42	218,86	202,77	208,76
104-0385	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 125 мм	м		284,98	333,51	313,77	290,97	299,57
104-0386	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	м		292,68	342,51	322,24	298,83	307,65
104-0387	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 140 мм	м		297,07	347,65	327,07	303,31	312,27
104-0388	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	м		308,07	360,52	339,19	314,54	323,83
104-0389	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	м		44,01	51,50	48,46	44,93	46,26
104-0390	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	м		48,00	56,17	52,85	49,00	50,45
104-0391	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	м		55,88	65,39	61,52	57,05	58,74
104-0392	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	м		61,72	72,23	67,95	63,02	64,88
104-0393	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	м		67,78	79,32	74,62	69,20	71,24
104-0394	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	м		81,04	94,83	89,22	82,74	85,18
104-0395	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 30 мм	м		86,85	101,63	95,82	88,67	91,29
104-0396	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	м		100,14	117,18	110,25	102,24	105,26
104-0397	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	м		113,64	132,99	125,12	116,03	119,48
104-0398	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	м		133,42	156,14	146,90	136,22	140,25
104-0399	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	м		149,25	174,66	164,32	152,38	156,88
104-0400	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	м		167,63	196,18	184,57	171,15	176,21
104-0401	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 64 мм	м		178,82	209,27	196,88	182,58	187,97
104-0402	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 70 мм	м		192,58	225,36	212,03	196,62	202,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0403	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	м		225,86	264,32	248,67	230,60	237,42
104-0404	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 80 мм	м		237,98	278,49	262,01	242,97	250,15
104-0405	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	м		239,58	280,37	263,78	244,61	251,84
104-0406	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 102 мм	м		297,07	347,65	327,07	303,31	312,27
104-0407	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	м		325,50	380,92	358,38	332,34	342,16
104-0408	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	м		331,56	388,01	365,05	338,52	348,52
104-0409	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 125 мм	м		408,86	478,47	450,15	417,44	429,77
104-0410	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 133 мм	м		436,58	510,91	480,88	445,75	458,92
104-0411	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 140 мм	м		481,73	563,75	530,39	491,85	506,38
104-0412	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 160 мм	м		508,74	595,38	560,13	519,43	534,77
	<b>Группа: Шнуры теплоизоляционные</b>							
	Шнуры теплоизоляционные							
104-0014	в сетчатой оплетке М-200	м3	218	5824,15	7 522,49	7 227,63	7 112,05	7 174,31
104-0015	в оплетке из робинга М-200	м3	218	5636,12	7 537,92	7 242,47	7 126,67	7 189,05
104-8097	Жгут парозащитный, диаметр 40 мм	м		21,27	25,11	24,64	23,72	24,18
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м		181,94	214,71	210,78	202,90	206,84
104-8100	Уплотнитель фанольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м3		8938,00	8 188,85	8 038,59	7 738,08	7 888,34
	<b>Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные</b>							
	<b>Группа: Детали покрытий теплоизоляционных</b>							
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м2		156,53	183,19	172,34	159,82	164,55
104-9141	Детали покрытия из листов алюминиевых сплавов	м2						
104-9140	Детали покрытия тепловой изоляции	м2						
104-9142	Детали покрытия из оцинкованной стали	м2						
104-9143	Детали покрытия из металлопласта, толщиной 0,5 мм	м2						
	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:							
104-0166	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм криволинейные	м2		320,31	374,83	352,66	327,03	336,69
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм криволинейные	м2		390,87	457,40	430,34	399,07	410,85
104-0168	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0,5 мм криволинейные	м2		464,99	544,14	511,95	474,75	488,78
104-0254	Упругие оболочки	м2						
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м2		210,09	245,87	231,32	214,51	220,85
104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.		4,17	4,88	4,60	4,28	4,40
	<b>Группа: Изделия теплоизоляционные</b>							
	Изделия теплоизоляционные	м3						
104-9166	Изделия теплоизоляционные из пенопластов	м3						
104-9167	Изделия теплоизоляционные из пенополиуретана	м3						
	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою							
	марки 75							
104-0027	толщина 60 мм	м3	83	2826,23	3 650,35	3 507,29	3 451,20	3 481,41
104-0028	толщина 70 мм	м3	82	2733,80	3 530,99	3 392,58	3 338,33	3 367,56
	марки 100, 125							
104-0029	толщина 60 мм	м3	135	3001,68	3 876,99	3 725,01	3 665,46	3 697,55
104-0030	толщина 70 мм	м3	134	3097,93	4 001,30	3 844,47	3 782,96	3 816,12
	Изделия с покрывным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою							
	марки 75							
104-0031	толщина 60 мм	м3	98	3306,75	4 271,00	4 103,62	4 037,99	4 073,34
104-0032	толщина 70 мм	м3	93	3466,09	4 476,81	4 301,32	4 232,55	4 269,63
	марки 100, 125							
104-0033	толщина 60 мм	м3	148	3692,88	4 769,73	4 582,78	4 509,48	4 548,97
104-0034	толщина 70 мм	м3	145	4242,27	5 479,30	5 264,53	5 180,34	5 225,71
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3		3646,29	4 287,08	4 014,59	3 722,86	3 832,86
	<b>Группа: Изоляция</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром							
104-8074	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 57 мм	м		234,95	271,99	257,55	239,65	246,30
104-8075	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 76 мм	м		258,12	298,82	282,86	263,29	270,57
104-8076	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 89 мм	м		307,74	356,25	337,34	313,89	322,59
104-8077	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 108 мм	м		354,08	409,88	388,12	361,17	371,16
104-8078	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 133 мм	м		552,85	639,75	605,80	563,68	579,32
104-8079	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 159 мм	м		651,92	754,69	714,62	664,94	683,38
104-8080	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 219 мм	м		876,91	1 015,14	961,26	894,43	919,24
104-8081	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 273 мм	м		1502,34	1 739,15	1 646,85	1 532,39	1 574,88
104-8082	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 325 мм	м		1681,06	1 946,05	1 842,77	1 714,66	1 762,20
104-8083	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 377 мм	м		2111,26	2 444,07	2 314,34	2 153,48	2 213,18
104-8084	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 426 мм	м		2409,07	2 788,81	2 640,81	2 457,24	2 525,37
104-8085	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 530 мм	м		3550,78	4 110,49	3 892,35	3 621,77	3 722,18
	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром							
104-8087	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 720 мм	м		5397,28	6 248,05	5 916,46	5 505,19	5 857,80
104-8088	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 820 мм	м		6343,72	7 343,69	6 953,95	6 470,56	6 649,94
104-8089	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 920 мм	м		7068,40	8 162,60	7 748,34	7 209,72	7 409,59
	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром:							
104-8086	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 630 мм	м		2859,14	3 309,83	3 134,18	2 916,31	2 997,15
104-8090	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1020 мм	м		4603,06	5 328,64	5 045,84	4 695,09	4 825,25
104-8091	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1220 мм	м		5139,16	5 949,24	5 633,51	5 241,91	5 387,22
	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром:							
104-8092	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1420 мм	м		1756,68	2 033,59	1 925,66	1 791,80	1 841,48

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-8093	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1620 мм	м		2014,93	2 332,54	2 208,75	2 055,21	2 112,19
	<b>Группа: Конструкции полносборные из плит</b>							
	Конструкции полносборные из плит минеральных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм							
	с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм							
104-0049	внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	170	4136,49	5 074,83	4 911,75	4 847,82	4 882,31
104-0050	внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	161	3774,90	4 831,04	4 482,41	4 424,15	4 455,54
	с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1), толщиной 0,3 мм							
104-0051	внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	156	3776,69	4 633,25	4 464,55	4 426,26	4 457,65
104-0052	внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	151	3397,41	4 167,94	4 034,18	3 981,74	4 010,00
	с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым							
104-0053	внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	156	3588,60	4 402,76	4 261,43	4 206,04	4 235,90
104-0054	внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	151	3208,67	3 936,40	3 810,07	3 760,55	3 787,23
104-0191	Конструкции теплоизоляционные полносборные из плит минераловатных М-75 на синтетическом связующем с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3		7592,53	8 885,16	8 359,39	7 751,97	7 980,96
	Конструкции полносборные из матов минеральных прошивных М-100 толщиной 60 мм							
	с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5мм							
104-0055	внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	187	3952,15	4 848,49	4 692,88	4 631,88	4 664,73
104-0056	внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	182	3728,64	4 574,29	4 427,47	4 369,92	4 400,94
104-0057	внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	177	3369,59	4 133,80	4 001,13	3 949,12	3 977,15
	с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1), толщиной 0,3 мм							
104-0058	внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	177	3442,19	4 222,89	4 087,34	4 034,22	4 062,64
104-0059	внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	172	3452,44	4 235,46	4 099,51	4 046,23	4 074,94
104-0060	внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	177	3069,78	3 766,01	3 645,14	3 597,76	3 623,29
	с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым							
104-0061	внутренний диаметр трубопровода 76 мм	м3	117	3419,08	4 194,52	4 059,90	4 007,13	4 035,57
104-0062	внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	172	3472,55	4 260,13	4 123,40	4 069,80	4 098,68
104-0063	внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	166	3162,49	3 879,75	3 755,24	3 706,43	3 732,72
104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3		10193,11	11 928,49	11 222,64	10 407,17	10 714,60
104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3		8557,70	10 014,64	9 422,04	8 737,41	8 995,51
104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стекляного штапельного волокна МС-35 с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3		7638,49	8 938,94	8 410,00	7 798,90	8 029,29
104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стекляного штапельного волокна МС-35 с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3		8234,13	9 635,99	9 065,79	8 407,05	8 655,39
	<b>Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТПП</b>							
104-0019	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	206,00	5206,67	6 725,20	6 461,60	6 358,27	6 413,94



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0020	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	4367,74	5 641,37	5 420,26	5 333,58	5 380,28
104-0021	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	4921,39	6 356,47	6 107,32	6 009,66	6 062,28
104-0022	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	4099,56	5 294,99	5 087,45	5 006,10	5 049,93
	<b>Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТКП</b>							
104-0023	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	4512,48	5 826,32	5 589,88	5 510,33	5 558,58
104-0024	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	3842,79	4 705,03	4 520,61	4 448,32	4 487,27
104-0025	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	4306,22	5 561,91	5 343,91	5 258,46	5 304,50
104-0026	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотсетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	3540,87	4 573,38	4 394,13	4 323,86	4 361,72
	<b>Группа: Конструктивные элементы</b>							
104-9415	Двери с тепловой изоляцией (заводского изготовления)	м2						
104-9120	Плиты покрытий асбестоцементные	м2						
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м2		984,51	1 175,89	1 148,19	1 103,43	1 127,16
104-9082	Панели стеновые асбестоцементные	м2						
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м2		858,48	1 025,36	1 001,21	962,17	982,86
104-9080	Панели перегородок асбестоцементные	м2						
	<b>Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи</b>							
	<b>Подраздел: Метизы</b>							
	<b>Группа: Закладные болты</b>							
	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:							
105-0012	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	44758,84	49 312,47	48 953,40	48 661,63	48 805,52
105-0013	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	43170,39	47 562,63	47 216,30	46 934,88	47 073,67
105-0014	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	43170,39	47 562,63	47 216,30	46 934,88	47 073,67
105-0015	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	43170,39	47 562,63	47 216,30	46 934,88	47 073,67
105-0016	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	43170,39	47 562,63	47 216,30	46 934,88	47 073,67
105-0017	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	43170,39	47 562,63	47 216,30	46 934,88	47 073,67
105-1334	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22x175	т		45351,26	54 184,35	50 956,65	47 256,35	48 659,55
	<b>Группы: Клемные болты</b>							
105-1330	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути М22x75	т		40497,23	48 384,88	45 502,41	42 198,23	43 451,94

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:							
105-0008	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	36962,78	42 926,93	42 614,35	42 360,36	42 485,62
105-0009	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	45076,97	49 663,19	49 301,57	49 007,72	49 152,64
105-0010	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	45076,97	49 663,19	49 301,57	49 007,72	49 152,64
105-0011	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	45076,97	49 663,19	49 301,57	49 007,72	49 152,64
	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути:							
105-1332	Болты клемные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками M22x75	т		49124,98	58 683,06	55 196,42	51 189,45	52 708,61
105-1333	Болты клемные с квадратным подголовком для рельсовых скреплений железнодорожного пути для пружинной клемы M22x65	т		40509,03	48 398,98	45 514,20	42 210,12	43 463,22
	<b>Группа: Путевые болты</b>							
105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	1120	47311,71	56 509,12	55 178,06	53 026,89	54 167,15
	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми.							
105-1335	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми M24x150-160	т		43900,07	52 450,49	49 324,71	45 744,05	47 102,53
105-1336	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми M27x160-180	т		43312,28	51 748,22	48 665,60	45 131,79	46 472,96
	<b>Группа: Стыковые болты</b>							
	Болты для рельсовых стыков класс:							
105-0002	Болты для рельсовых стыков класс 8.8 диаметром 22 мм	т	1120	63671,43	76 049,10	74 257,77	71 362,77	72 897,31
105-0003	Болты для рельсовых стыков класс 8.8 диаметром 24 мм	т	1120	66460,73	79 380,63	77 510,83	74 489,01	76 090,77
105-0004	Болты для рельсовых стыков класс 8.8 диаметром 27 мм	т	1120	63671,43	76 049,10	74 257,77	71 362,77	72 897,31
105-0005	Болты для рельсовых стыков класс 10.9 диаметром 22 мм	т	1120	47167,37	51 965,97	51 585,05	51 278,02	51 432,17
105-0006	Болты для рельсовых стыков класс 10.9 диаметром 24 мм	т	1120	56728,81	62 497,95	62 039,82	61 670,57	61 855,96
105-0007	Болты для рельсовых стыков класс 10.9 диаметром 27 мм	т	1120	51719,88	56 981,61	56 583,92	56 227,25	56 396,28
	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути:							
105-1320	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками M22x135-140	т		50670,84	60 540,01	56 932,80	52 800,10	54 368,51
105-1321	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками M24x150-160	т		50670,84	60 540,01	56 931,83	52 799,00	54 366,11
105-1322	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками M27x160-180	т		49021,25	58 569,13	55 079,88	51 080,36	52 597,42
105-1300	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути M22x135-140	т		43848,74	52 150,21	49 042,69	45 482,20	46 833,07
105-1301	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути M24x150-160	т		42183,06	50 399,05	47 395,89	43 954,95	45 260,46
105-1302	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути M27x160-180	т		45877,05	54 812,53	51 548,37	47 804,12	49 223,95
	<b>Группа: Гайки</b>							
	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути:							
105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути M22	т		53279,34	63 656,57	59 864,09	55 518,15	57 166,65
105-1311	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути M24	т		50576,77	60 427,61	56 826,47	52 701,01	54 266,09
105-1312	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути M27	т		47591,07	58 860,38	53 471,80	49 589,81	51 062,15
105-1331	Гайки для клемных и закладных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути M22	т		53279,34	63 656,57	59 863,73	55 516,77	57 166,30
	<b>Группа: Шайбы</b>							
105-0520	Шайбы двухшлитковые	т		57955,02	69 242,93	65 121,68	60 390,89	62 190,47
	Шайбы пружинные путевые исполнение:							
105-0018	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм	т	1120	53994,16	59 486,97	59 047,96	58 698,42	58 875,55
105-0019	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм	т	1120	51607,00	56 856,97	56 437,37	56 103,28	56 272,58
105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	1120	51607,00	56 856,97	56 437,37	56 103,28	56 272,58
105-0021	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм	т	1120	51607,00	56 856,97	56 437,37	56 103,28	56 272,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-0022	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм	т	1120	51607,00	56 858,97	56 437,37	56 103,28	56 272,58
105-0023	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм	т	1120	51607,00	56 858,97	56 437,37	56 103,28	56 272,58
105-0024	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм	т	1120	51607,00	56 858,97	56 437,37	56 103,28	56 272,58
105-0025	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм	т	1120	51607,00	56 858,97	56 437,37	56 103,28	56 272,58
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8x10 мм	т	1120	51667,15	56 923,24	56 503,15	56 168,67	56 338,16
	Шайбы пружинные путевые:							
105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т		53994,16	64 510,61	60 666,69	56 262,42	57 932,88
105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т		53994,16	64 510,61	60 666,69	56 262,90	57 933,70
105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т		53994,16	64 510,61	60 667,33	56 262,99	57 932,78
105-0521	Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749-86)	т		92136,73	110 082,21	103 523,97	96 007,62	98 857,67
105-1368	Шайба ШПК-45	шт.		3,92	4,69	4,41	4,08	4,20
	Группа: Шпильки							
105-1007	Шпильки для путевых работ	кг		21,38	25,55	24,03	22,25	22,92
	Группа: Комплекты							
105-1364	Комплект без сборки в составе: шайба ШПК-45, болт клемный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клемная ГОСТ 16018-79	компл ект		73,05	87,28	82,08	76,13	78,39
105-1365	Комплект в сборе в составе: шайба ШПК-45, болт клемный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клемная ГОСТ 16018-79	компл ект		75,26	89,91	84,56	78,42	80,75
105-1366	Комплект без сборки в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клемный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клемная ГОСТ 16018-79	компл ект		73,05	87,28	82,08	76,13	78,38
105-1367	Комплект в сборе в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клемный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клемная ГОСТ 16018-79	компл ект		75,26	89,91	84,56	78,43	80,75
	Подраздел: Прочие материалы и изделия							
	Группа: Брусья							
105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м3	808	7375,81	10 801,15	10 502,79	10 096,38	10 327,43
105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м3	850	5918,40	8 668,89	8 427,49	8 101,38	8 286,78
	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи:							
105-0122	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи хвойные (кроме лиственницы)	м3	808	7449,57	8 207,47	8 147,29	8 098,81	8 123,14
105-0123	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи лиственничные	м3	850	7319,57	8 064,36	8 005,22	7 957,59	7 981,49
	Брусья деревянные непропитанные:							
105-1250	Брусья деревянные непропитанные для стрелочных переводов	м3		5367,83	6 413,32	6 031,17	5 593,31	5 759,43
105-1253	Брусья деревянные мостовые, непропитанные	м3		5458,09	6 521,17	6 132,59	5 687,37	5 856,28
	Брусья деревянные пропитанные:							
105-9081	Брусья деревянные пропитанные для стрелочных переводов	м3						
105-1254	Брусья деревянные мостовые, пропитанные (200x240x3250 мм)	м3		9829,22	11 863,13	11 156,23	10 346,29	10 653,59
	Комплект брусьев деревянных							
105-1251	Комплект брусьев деревянных непропитанных для стрелочных переводов, А3	компл ект		82862,08	99 001,14	93 101,85	86 342,98	88 907,32
105-1252	Комплект брусьев деревянных пропитанных для стрелочных переводов, А3	компл ект		146773,40	175 360,47	164 911,13	152 938,61	157 481,04
	Группа: Костыли							
	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением 16x16 мм, длиной:							
105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением 16x16 мм, длиной 165 мм	т	1000	33742,70	40 302,28	39 352,97	37 818,76	38 631,99
105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением 16x16 мм, длиной 205-280 мм	т	1000	33742,70	40 302,26	39 352,95	37 818,74	38 631,97
105-1006	Костыли металлические сечением 14x14, длиной 110 мм	т		36932,94	44 112,69	43 073,62	41 394,36	42 284,47
	Группа: Клеммы							
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	1000	95509,88	105 228,60	104 455,33	103 833,61	104 145,62
105-1450	Клемма ПК	шт.		55,38	66,17	62,22	57,73	59,40
105-1451	Клемма ПК (резаная) (ГОСТ 22343-90)	шт.		53,68	64,13	60,30	55,93	57,57
	Группа: Клинья							
105-1008	Клинья металлические 5x16x70 мм для путевых работ	т		32027,31	37 792,22	37 098,78	35 711,91	36 405,35
	Группа: Крестовины							
	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип:							
105-0080	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/11	шт.	1202	66152,67	72 882,27	72 349,34	71 918,52	72 133,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-0081	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип P-65, марка 2/9	шт.	1145	63650,89	70 125,89	69 613,21	69 198,89	69 405,47
105-0082	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип P-50, марка 1/11	шт.	1167	52153,58	57 459,07	57 038,92	56 699,27	56 868,70
105-0083	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип P-50, марка 1/9	шт.	949	87658,37	96 575,71	95 889,53	95 298,66	95 583,43
105-0088	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип P-50, марка 2/11	шт.	745	50885,18	56 061,65	55 651,71	55 320,32	55 485,63
105-0089	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип P-65, марка 2/9	шт.	701	76923,19	84 748,46	84 128,78	83 627,80	83 877,70
	Крестовина отдельная, тип рельсов P65, марка:							
105-1387	Крестовина отдельная, тип рельсов P65, марка 1/11, СП408	шт.		58969,68	70 455,21	66 258,83	61 445,93	63 271,14
105-1388	Крестовина отдельная, тип рельсов P65, марка 1/9, СП418	шт.		45162,50	53 958,80	50 744,31	47 059,79	48 457,80
105-1389	Крестовина отдельная, тип рельсов P65, марка 1/9, 1580.02.000	шт.		94516,13	112 925,04	106 195,88	98 486,14	101 411,43
105-1390	Крестовина отдельная, тип рельсов P65, марка 1/11, СП 408, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.		52461,54	61 922,60	58 635,75	54 559,61	56 071,66
105-1391	Крестовина отдельная, тип рельсов P65, марка 1/9, СП418, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.		40255,80	47 515,65	44 994,24	41 866,42	43 026,83
105-1392	Крестовина отдельная, тип рельсов P65, марка 1/9, 1580.02.000, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.		83132,33	98 124,61	92 916,15	86 457,90	88 853,85
	Крестовина сборная с литым сердечником тип:							
105-0074	Крестовина сборная с литым сердечником тип P-65, марка 1/11	шт.	1576	61297,09	67 532,74	67 038,92	66 639,73	66 838,86
105-0075	Крестовина сборная с литым сердечником тип P-65, марка 1/9	шт.	1363	40925,21	45 086,46	44 758,77	44 492,24	44 625,19
105-0090	Крестовина сборная с литым сердечником (для горочных путей) тип P-50, марка 1/6	шт.	2903	57273,56	63 099,90	62 638,50	62 265,51	62 451,57
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип P-65, марка 1/11	шт.	2323	58883,37	64 673,47	64 399,11	64 015,63	64 208,92
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип P-50, марка 1/9	шт.	904	56743,80	62 516,26	62 059,13	61 689,58	61 873,92
	Крестовина тулая цельнолитая тип:							
105-0077	Крестовина тулая цельнолитая тип P-65, марка 1/9	шт.	2343	61003,16	67 208,91	66 717,46	66 320,18	66 518,36
105-0078	Крестовина тулая цельнолитая тип P-65, марка 2/9	шт.	894	126397,38	139 255,57	136 237,31	137 414,14	137 824,77
105-0079	Крестовина тулая цельнолитая тип P-65, марка 2/11	шт.	904	128980,42	143 203,11	142 155,99	141 309,49	141 731,75
105-0084	Крестовина тулая цельнолитая тип P-50, марка 1/9	шт.	823	147383,44	162 376,50	161 189,16	160 229,34	160 708,15
105-0086	Крестовина тулая цельнолитая тип P-50, марка 2/9	шт.	641	106127,54	116 923,71	116 068,74	115 377,59	115 722,36
105-0085	Крестовина тулая цельнолитая тип P-50, марка 2/11	шт.	724	99264,85	109 362,89	108 563,21	107 916,75	108 239,23
	<b>Группа: Механизм переводной</b>							
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остяков, подвижных сердечников)	шт.	141	21581,73	23 777,20	23 603,34	23 462,79	23 532,90
	<b>Группа: Накладки</b>							
	Накладки двухголовые для рельсов:							
105-0032	Накладки двухголовые стыковые для рельсов P-75, P-65, P-50, P-43	т	1000	35620,15	42 544,71	41 542,57	39 923,00	40 781,48
105-0033	Накладки двухголовые раздельного скрепления для рельсов типа P-50	т	1000	46593,07	55 650,73	54 339,89	52 221,40	53 344,34
105-0034	Накладки двухголовые для изолирующих стыков для рельсов типа P-65, P-50, P-43	т	1000	34729,07	41 480,39	40 503,32	38 924,26	39 761,27
	Накладки:							
105-1412	Накладка композитная P65 ВП ЦП499	шт.		6760,80	6 077,60	7 596,27	7 044,79	7 254,02
105-1410	Накладки 1P65	шт.		876,20	1 048,86	984,47	913,00	940,12
105-1411	Накладки 2P65	шт.		729,52	871,61	819,68	760,17	782,75
105-0141	Накладка P60	т		26180,15	31 289,58	30 533,03	29 342,67	29 973,94
	<b>Группа: Настилы</b>							
	Настил для железнодорожных переездов:							
105-1258	Настил для железнодорожных переездов из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типа P65 на железобетонных шпалах БШ ПТКБЦП МПС 2219.000	компл ект		207316,12	247 695,11	232 935,51	216 024,43	222 440,58
105-1259	Настил для железнодорожных переездов из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типа P65 на железобетонных шпалах Ш1-1 иЖВ8534.000.000	компл ект		182422,69	217 953,19	204 965,84	190 085,35	195 731,09
105-1260	Настил для железнодорожных переездов из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типа P65 на железобетонных шпалах НРП6-1 201.2-ВН-97 01.000	компл ект		321811,15	384 490,35	361 579,42	335 328,81	345 288,43
105-1261	Настил для железнодорожных переездов из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типа P65 на деревянных шпалах ПТКБ ЦП МПСОП 467.000	компл ект		236972,29	283 127,41	268 256,46	246 926,30	254 260,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-1262	Настил для железнодорожных переездов из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах СЗФ ГП ПКТИТрансстрой	компл ект		259091,88	309 555,24	291 109,53	269 975,03	277 993,57
105-1263	Настил для железнодорожных переездов из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах ЗАО "Кварт"	компл ект		158175,68	188 983,58	177 722,46	164 819,64	169 715,17
105-1257	Настил унифицированный для железнодорожных переездов из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на железобетонных и на деревянных шпалах ПТКБ ЦП МПС 2741.000	компл ект		310251,88	370 679,68	348 591,70	323 283,99	332 885,87
	<b>Группа: Остряк</b>							
105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт.	836	14447,46	15 917,18	15 800,79	15 706,70	15 753,64
105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт.	242	9216,55	10 154,13	10 079,88	10 019,86	10 049,80
	<b>Группа: Перевод стрелочный</b>							
105-0122	Перевод стрелочный	компл.						
105-1011	Перевод стрелочный, тип Р-50, марка 1/18	компл.		477588,99	552 886,94	523 540,55	487 150,96	500 650,26
105-1012	Перевод стрелочный, тип Р-50, марка 1/7	компл.		265534,85	307 393,44	291 077,46	270 845,58	278 350,96
	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка:							
105-0133	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/22	компл.		528426,41	811 728,91	679 257,35	538 995,01	553 931,05
105-0134	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/7	компл.		418592,85	482 264,03	456 666,18	424 924,76	436 699,80
105-0135	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/5	компл.		416592,85	482 264,03	456 666,18	424 924,76	436 699,80
105-0094	Перевод стрелочный тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	1 компл. ект	14382	528426,83	582 186,63	577 919,08	574 479,03	576 205,93
105-0095	Перевод стрелочный тип Р-65, марка 1/9	компл ект	13188	849575,03	994 214,88	935 384,15	867 416,11	893 040,09
105-0096	Перевод стрелочный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	1 компл.	13303	669524,22	783 510,48	737 147,78	683 584,23	703 777,73
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл ект	23351	646149,47	756 156,18	711 412,12	659 718,81	679 207,10
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими остряками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	1 компл.	13984	570459,44	687 579,95	628 077,21	582 439,08	599 644,69
	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка:							
105-0099	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл ект	14414	616808,17	721 819,54	679 107,28	629 761,14	648 364,67
105-0100	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	1 компл.	14403	570459,44	667 579,95	628 077,21	582 439,08	599 644,69
105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	компл ект	16180	601131,90	703 474,39	661 847,66	613 755,67	631 886,38
	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка:							
105-0102	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	1 компл.	31391	533833,62	624 484,56	587 531,90	544 839,93	560 934,82
105-8011	Перевод стрелочный, двойной перекрестный, тип рельсов Р65, марка 1/9 с деревянными брусками 2843.00.000	компл ект		1031690,66	1 232 833,19	1 159 183,30	1 075 026,79	1 108 958,20
105-0108	Перевод стрелочный колеи 1524 мм тип Р-50, марка 1/5	1 компл.	6853	381205,18	446 105,22	419 707,82	389 210,49	400 708,00
105-8012	Перевод стрелочный перекрестный, тип рельсов Р65, марка 1/9 с деревянными брусками 2227.00.000	компл ект		1132334,56	1 352 878,52	1 272 264,42	1 179 898,24	1 214 942,44
	Перевод стрелочный симметричный:							
105-0103	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	компл ект	7959	416592,85	487 517,63	458 669,73	425 341,30	437 906,14
105-0104	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	1 компл.	6757	265534,85	310 742,07	292 354,51	271 111,09	279 119,87
105-0107	Перевод стрелочный симметричный тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	компл ект	7191	265534,85	310 742,07	292 354,51	271 111,09	279 119,87
105-8010	Перевод стрелочный симметричный, тип рельсов Р65, марка 1/11 с деревянными брусками 1848.00.000	компл ект		348837,67	414 391,28	389 698,82	361 408,57	372 140,72
105-0208	Перевод стрелочный симметричный тип Р-43 марка 1/11	1 компл.	10559	263972,88	312 438,43	305 141,87	293 241,29	299 527,00
	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой:							
105-0105	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл ект	9449	454856,18	532 285,28	500 797,75	464 408,16	478 127,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-0106	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облепченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	1 компл.	9328	338141,60	395 710,09	372 294,72	345 242,58	355 441,25
	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка:							
105-8001	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/18 с деревянными брусками 1323.00.000	компл. экт		656733,54	784 845,62	737 890,33	684 319,61	704 644,62
105-8002	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/11 с деревянными брусками 2561.00.000	компл. экт		782555,56	927 487,86	872 605,58	809 199,23	833 103,47
105-8003	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/11 с деревянными брусками 2764.00.000	компл. экт		556569,92	651 325,75	612 784,81	568 257,89	585 044,56
105-8004	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/11 с железобетонными брусками 2726.00.00	компл. экт		1066614,25	1 250 545,43	1 176 546,86	1 091 058,14	1 123 285,59
105-8005	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/11 с железобетонными брусками 2750.00.00	компл. экт		1041898,89	1 219 281,80	1 147 133,19	1 063 778,76	1 095 203,45
105-8006	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/11 с железобетонными брусками 2768.00.00	компл. экт		583285,28	682 589,38	642 198,49	595 534,27	613 126,70
105-8007	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/9 с деревянными брусками 2244.00.000	компл. экт		503139,20	586 798,47	553 957,47	513 705,13	528 880,28
105-8008	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/9 с деревянными брусками 2766.00.000	компл. экт		529854,56	620 062,11	583 371,14	540 981,51	556 962,43
105-8009	Перевод стрелочный, тип рельсов Р65, марка 1/9 с железобетонными брусками 2769.00.000	компл. экт		556569,92	651 325,75	612 784,82	568 257,89	585 044,57
105-1400	Механизм переводной 1709.000	компл. экт		22968,61	27 442,21	25 807,18	23 933,58	24 643,82
	<b>Группа: Пересечения</b>							
	Пересечение глухое колес:							
105-0109	Пересечение глухое колес 1520 мм тип Р-65, марка 2/11	компл. экт	14995	938913,90	1 099 933,91	1 034 847,47	959 652,10	988 000,81
105-0110	Пересечение глухое колес 1520 мм тип Р-65, марка 2/9	1 компл.	14694	937411,15	1 097 005,06	1 032 091,93	957 096,79	985 370,01
105-0136	Пересечение глухое колес 1520 мм тип Р-50, марка 2/11	компл. экт		343087,51	397 171,30	376 090,02	349 949,31	359 646,66
105-0111	Пересечение глухое колес 1520 мм тип Р-50, марка 2/9	компл. экт	11697	255439,69	298 928,20	281 239,71	260 803,92	268 508,23
105-0138	Пересечение глухое колес 1520 мм тип Р-50, марка 2/6	компл. экт		247593,59	286 623,87	271 410,29	252 545,50	259 543,72
105-0112	Пересечение глухое колес 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	1 компл.	15306	311743,95	364 818,24	343 230,84	318 290,57	327 693,07
	Пересечение глухое, тип рельсов Р65, марка:							
105-8013	Пересечение глухое, тип рельсов Р65, марка 2/11 с деревянными брусками 1683.00.000	компл. экт		939913,90	1 099 933,91	1 034 847,47	959 652,10	988 000,81
105-8014	Пересечение глухое, тип рельсов Р65, марка 2/9 с деревянными брусками 1684.00.000	компл. экт		937411,15	1 097 005,06	1 032 091,93	957 096,79	985 370,01
105-9123	Пересечение глухое	компл. экт						
	<b>Группа: Плакаты предупредительные и знаки</b>							
105-9007	Знаки путевые и сигнальные железных дорог	100 шт.						
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм	100 шт.	336	15293,93	16 797,02	16 433,80	15 790,87	16 120,13
	Знаки для нумерации опор контактной сети на пластине:							
105-8041	Знаки для нумерации опор контактной сети на пластине из металла размером 260x140мм толщиной 1,6 мм	100 шт.		64649,35	77 241,12	72 638,23	67 364,67	69 365,65
105-8042	Знаки для нумерации опор контактной сети на пластине из пластика размером 260x140мм толщиной 5,0 мм	100 шт.		22377,27	26 735,70	25 144,07	23 318,99	24 011,58
105-8043	Знаки для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава № РКС 01.01.00СБ размером 210x150 мм	100 шт.		217789,45	260 208,33	244 701,63	226 937,26	233 677,82
105-8016	Знак путевой и сигнальный	100 шт.		295155,18	352 642,60	331 627,42	307 552,58	316 687,60
	Знаки путевые и сигнальные железных дорог:							
105-8015	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Свисток> со стойкой (переносной)	100 шт.		96674,89	115 504,27	108 621,27	100 736,12	103 727,18
105-8017	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Уменьшение скорости> со стойкой	100 шт.		123572,08	147 840,23	138 842,68	128 762,72	132 587,10
105-8018	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Щит сигнальный желтый> со стойкой	100 шт.		100795,44	120 427,38	113 251,26	105 028,42	108 148,17
105-8019	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Щит сигнальный красный> со стойкой (сигнал остановки)	100 шт.		100795,44	120 427,38	113 251,26	105 028,42	108 148,17
105-8020	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев> со стойкой	100 шт.		83832,70	100 160,80	94 192,12	87 353,67	89 948,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-8021	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Поднять нож, закрыть крылья> со стойкой	100 шт.		115573,81	138 084,13	129 956,00	120 428,48	124 005,33
105-8022	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Опустить нож, открыть крылья> со стойкой	100 шт.		70023,29	83 661,73	78 677,40	72 965,40	75 131,92
105-8023	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Внимание! Токораздел> с креплениями	100 шт.		97645,12	116 663,47	109 711,67	101 745,52	104 768,41
105-8024	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Поднять токоприемник на электровозе> с креплениями	100 шт.		97645,12	116 663,47	109 711,67	101 745,52	104 768,41
105-8025	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Поднять токоприемник на электропоезде> с креплениями	100 шт.		188020,07	224 640,77	211 254,92	195 917,85	201 736,81
105-8026	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Отключить ток> с креплениями	100 шт.		97645,12	116 663,47	109 711,67	101 745,52	104 768,41
105-8027	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Включить ток на электровозе>с креплениями	100 шт.		98855,64	118 109,77	111 071,67	103 008,33	106 068,19
105-8028	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Включить ток на электропоезде> с креплениями	100 шт.		190445,85	227 539,02	213 980,46	198 445,52	204 339,55
105-8028	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Подготовиться к опусканию токоприемника> с креплениями	100 шт.		97645,12	116 663,47	109 711,67	101 745,52	104 768,41
105-8030	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Опустить токоприемник> с креплениями	100 шт.		97645,12	116 663,47	109 711,67	101 745,52	104 768,41
105-8031	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Поднять токоприемник> с креплениями	100 шт.		97645,12	116 663,47	109 711,67	101 745,52	104 768,41
105-8032	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Диск уменьшения скорости> стойкой	100 шт.		167669,20	200 326,15	188 389,16	174 712,14	179 901,26
105-8033	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Конец контактной подвески>	100 шт.		108790,18	129 979,25	122 234,08	113 358,67	116 725,66
105-8034	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Остановка локомотива>	100 шт.		84077,01	100 452,70	94 467,75	87 609,36	90 211,71
105-8035	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Остановка первого вагона>	100 шт.		84077,01	100 452,70	94 467,75	87 609,36	90 211,71
105-8036	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Газ>	100 шт.		104670,28	125 056,92	117 604,44	109 068,34	112 305,89
105-8037	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Нефть>	100 шт.		104670,28	125 056,92	117 604,44	109 068,34	112 305,89
105-8038	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Граница станции>	100 шт.		80685,74	96 400,91	90 656,10	84 074,34	86 572,18
105-8039	Знаки путевые и сигнальные железных дорог <Граница подъездного пути>	100 шт.		80685,74	96 400,91	90 656,10	84 074,34	86 572,18
	<b>Группа: Подкладки</b>							
	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки:							
105-1500	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт.без ЦП328) из смеси РП 101-710	компл ект		5444,58	6 505,02	6 117,40	5 673,28	5 841,78
105-1501	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт.без ЦП328) из смеси РП 101-710-75	компл ект		7640,30	9 128,41	8 584,46	7 961,23	8 197,69
105-1502	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт.без ЦП328) из смеси РП 18730-1	компл ект		9812,46	11 723,64	11 025,52	10 225,06	10 528,77
105-1503	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП 101-710	компл ект		4912,24	5 869,00	5 519,28	5 118,58	5 270,62
105-1504	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП 101-710-75	компл ект		6893,97	8 236,71	7 745,91	7 183,55	7 396,91
105-1505	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП 18730-1	компл ект		8853,96	10 578,45	9 948,10	9 225,87	9 499,69
105-1506	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП 101-710	компл ект		2793,13	3 337,14	3 138,29	2 910,46	2 996,69
105-1507	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП 101-710-75	компл ект		3817,19	4 560,66	4 288,90	3 977,53	4 095,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	8	7	8	9
105-1508	Комплекты прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р65 марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП 18730-1	компл ект		4761,95	5 689,44	5 350,41	4 961,98	5 109,35
	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:							
105-0035	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1020	31477,88	34 680,28	34 426,07	34 221,21	34 324,02
105-0036	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-50	т	1020	39089,91	46 688,93	45 589,18	43 811,84	44 753,94
105-0037	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-43	т	1020	40517,95	48 394,63	47 254,70	45 412,44	46 388,96
	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:							
105-0038	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-65	т	1020	34729,07	41 480,40	40 503,33	38 924,27	39 761,27
105-0039	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50, Р-43	т	1020	34729,07	41 480,40	40 503,33	38 924,27	39 761,27
	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа:							
105-0040	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1020	35453,81	42 346,02	41 348,57	39 736,56	40 591,03
105-0041	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50	т	1020	37204,56	44 437,11	43 390,40	41 698,79	42 595,45
	Подкладка раздельного скрепления:							
105-1426	Подкладка раздельного скрепления КБ-65 ОПЗ	шт.		193,05	230,65	216,91	201,17	207,13
105-0042	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	1020	35443,87	42 334,15	41 336,98	39 725,42	40 579,65
105-0043	Подкладки раздельного скрепления СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	1000	31167,80	37 226,95	36 350,07	34 932,93	35 684,11
105-0225	Подкладки раздельного скрепления Д-2 к железнодорожным рельсам	т	1000	36778,14	43 927,77	42 893,06	41 220,84	42 107,22
105-8132	Прокладка раздельного скрепления к рельсам	т	1000					
	Подкладка:							
105-1425	Подкладка с высокими ребрами ДН-65С-185	шт.		316,62	378,28	355,74	329,92	339,72
105-0142	Подкладка Д50	т		36466,46	43 555,56	42 529,61	40 871,56	41 750,43
105-1419	Подкладка Д 65	шт.	7,66	295,70	353,29	332,23	308,12	317,25
105-1421	Подкладка ДН6-65 ОП289	шт.	8,44	316,82	378,28	355,73	329,90	339,72
105-1422	Подкладка КБ-65	шт.	6,85	317,43	379,26	356,67	330,77	340,59
105-1423	Подкладка КД-65	шт.	9,66	444,87	531,52	499,84	463,55	477,33
105-0144	Подкладка КБ50	т		44133,77	52 713,39	51 471,73	49 465,06	50 528,72
105-0143	Подкладка КП50	т		45861,35	54 776,82	53 486,55	51 401,33	52 506,64
105-1420	Подкладка СД-65	шт.		318,85	380,71	358,02	332,01	341,90
105-1424	Подкладка СК-65	шт.		616,90	737,05	683,14	642,81	661,90
	Прокладка:							
105-1467	Прокладка КД65 ЦП363 из смеси РП 101-710	шт.		19,97	23,85	22,43	20,80	21,41
105-1468	Прокладка КД65 ЦП363 из смеси РП 101-710-75	шт.		18,40	21,99	20,69	19,18	19,76
105-1469	Прокладка КД65 ЦП363 из смеси РП 18730-1	шт.		26,85	32,08	30,18	27,98	28,82
105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР65х7 ЦП318) - железобетонные шпалы - из смеси РП 101-710	шт.		14,83	17,71	16,66	15,45	15,90
105-1461	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР65х7 ЦП318) - железобетонные шпалы - из смеси РП 101-710-75	шт.		18,40	21,99	20,69	19,18	19,76
105-1462	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР65х7 ЦП318) - железобетонные шпалы - из смеси РП 18730-1	шт.		26,85	32,08	30,18	27,98	28,82
105-1463	Прокладка ПБР65х7 ЦП356 - железобетонные шпалы - из смеси РП 101-710	шт.		12,43	14,86	13,97	12,96	13,33
105-1464	Прокладка ПБР65х7 ЦП356 - железобетонные шпалы - из смеси РП 101-710-75	шт.		18,40	21,99	20,69	19,18	19,76
105-1465	Прокладка ПБР65х7 ЦП356 - железобетонные шпалы - из смеси РП 18730-1	шт.		26,85	32,08	30,18	27,98	28,82
105-1466	Прокладка ПБР65х8 СП815 - железобетонные шпалы - из смеси РП 101-710	шт.		20,90	24,97	23,48	21,77	22,43
	Прокладка под подкладку:							
105-0147	Прокладка под подкладку Д50 из смеси РП 101-712	шт.		93,34	111,49	108,86	104,62	106,87
105-0145	Прокладка под подкладку КД50 из смеси РП 101-710	шт.		78,39	93,63	91,42	87,86	89,75
105-0146	Прокладка под подкладку КБ50 из смеси РП 101-711	шт.		82,50	98,54	96,22	92,46	94,45



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-1480	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710	шт.		37,42	44,71	42,05	38,99	40,17
105-1481	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710-75	шт.		65,31	78,03	73,38	68,06	70,08
105-1482	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 18730-1	шт.		87,09	104,06	97,86	90,74	93,45
105-1485	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710-75	шт.		64,64	77,23	72,63	67,35	69,35
105-1486	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 18730-1	шт.		87,09	104,06	97,86	90,74	93,45
105-1487	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710	шт.		33,05	39,49	37,14	34,44	35,47
105-1488	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710-75	шт.		65,31	78,03	73,38	68,06	70,08
105-1489	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 18730-1	шт.		87,09	104,06	97,86	90,74	93,45
	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси:							
105-1471	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710-75	шт.		66,88	79,66	74,91	69,47	71,54
105-1472	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 18730-1	шт.		89,13	106,50	100,14	92,86	95,62
	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП 487 из смеси:							
105-1473	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП 487 из смеси РП 101-710	шт.		38,10	45,52	42,80	39,70	40,87
105-1474	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП 487 из смеси РП 101-710-75	шт.		66,88	79,66	74,91	69,47	71,54
105-1475	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП 487 из смеси РП 18730-1	шт.		89,13	106,50	100,14	92,86	95,62
105-1476	Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101-710	шт.		120,43	143,89	135,31	125,48	129,21
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р50 для железобетонных шпал	шт.		50,44	80,24	58,82	56,53	57,75
	<b>Группа: Прибор уравнивательный</b>							
105-0113	Прибор уравнивательный тип Р-65	компл. экт.	7703	714956,53	836 677,62	787 168,86	729 970,62	751 534,38
105-9050	Приборы уравнивательные	компл. кт						
	<b>Группа: Прокладки</b>							
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт.		29,42	35,15	33,06	30,66	31,57
	Прокладка под подкладку:							
105-1483	Прокладка под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.		27,84	33,26	31,28	29,01	29,88
105-1484	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.		29,04	34,69	32,63	30,28	31,16
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт.	610	32771,72	38 788,62	37 862,77	36 405,33	37 185,69
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	220	16487,11	16 164,48	18 031,27	17 923,99	17 977,83
	Прокладки ПРП уплотнительные:							
105-3420	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=10 мм	м		10,15	11,98	11,35	10,58	10,84
105-3421	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=15 мм	м		17,50	20,65	19,54	18,19	18,89
105-3422	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=20 мм	м		40,19	47,44	44,92	41,80	42,97
105-3423	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=25 мм	м		62,76	74,08	70,14	65,29	67,08
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм	м		148,43	172,85	163,67	152,29	156,52
	Прокладки резиновые для:							
105-0211	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт.	630	13733,83	16 403,82	16 017,42	15 382,87	15 723,97
105-0212	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт.	580	5809,89	6 939,39	6 775,93	6 511,76	6 651,79
105-0213	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	530	9955,35	11 890,77	11 610,68	11 158,03	11 397,96
105-0201	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	620	17863,67	19 681,08	19 536,75	19 420,51	19 478,85
	<b>Группа: Противоугоны пружинные</b>							
105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	1000	41309,66	45 512,32	45 178,70	44 909,77	45 044,82
	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали:							
105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т		49423,39	59 049,59	55 530,85	51 500,00	53 028,22
105-1363	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.65, тип П50, 65	т		44387,31	53 032,64	49 872,47	46 250,69	47 625,52
	<b>Группа: Прочие изделия</b>							
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт.	160	1781,11	2 128,02	2 001,22	1 855,93	1 911,05
105-9125	Конструкции туликов и упоров	т						
105-0139	Вкладыши путевые	т		32314,98	38 142,45	38 118,05	33 607,63	34 538,77
105-9121	Скрепления рельсовые	т						
105-9124	Соединение узлов	компл.						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-1520	Стык изолирующий рельсов типа Р65 с комбинированными (металлокомпозитными) накладками ТУ 32 ЦП 829-98 в составе: накладка АПАТЭК Р65 МК - 2 шт, прокладкастыковая - 1 шт, шайба-6шт, втулка - 6 шт, болт 27х150 - 6 шт, гайка - 6 шт	компл ект		12191,69	14 566,27	13 697,83	12 703,47	13 080,69
105-0137	Стяжки стальные	т	1000	30229,53	36 106,16	35 255,68	33 881,21	34 609,77
105-8128	Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9	компл кт						
	<b>Группа: Скобы</b>							
105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	1120	25024,90	27 484,36	26 890,04	25 838,03	26 376,78
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.		15334,11	18 320,74	17 229,06	15 978,22	16 452,80
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.		20389,76	24 361,07	22 909,44	21 246,22	21 877,24
	<b>Группа: Трубки водоотводные</b>							
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	1020	59915,79	70 916,36	69 260,21	66 559,05	67 985,76
	<b>Группа: Указатель стрелочный</b>							
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100 шт.	157	12780,36	14 036,42	13 732,90	13 195,63	13 470,78
	<b>Группа: Фонарь стрелочный</b>							
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100 шт.	336	17653,51	21 085,33	20 588,67	19 786,00	20 211,47
	<b>Группа: Шпалы</b>							
	Шпалы недропитанные для железных дорог:							
105-0071	Шпалы недропитанные для железных дорог 1 тип	шт.	74	716,65	1 049,44	1 020,45	980,96	1 003,41
105-0072	Шпалы недропитанные для железных дорог 2 тип	шт.	61	599,31	877,62	853,38	820,36	839,13
105-0073	Шпалы недропитанные для железных дорог 3 тип	шт.	55	505,59	740,44	719,98	692,12	707,96
	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные:							
105-0114	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	98,00	979,57	1 079,25	1 071,31	1 064,96	1 068,16
105-0115	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт.	81,00	804,21	886,05	879,53	874,31	876,94
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	74	816,28	1 195,35	1 162,33	1 117,36	1 142,93
105-0117	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные тип 1	шт.	105	979,57	1 434,48	1 394,86	1 340,88	1 371,57
105-0118	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 2	шт.	86	792,56	887,16	867,57	833,66	851,17
105-0119	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3	шт.	78,00	698,04	1 022,19	993,96	955,49	977,36
105-9080	Шпалы пропитанные	шт.						
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	81	917,24	1 095,55	1 069,74	1 028,04	1 050,14
105-1200	Шпалы деревянные недропитанные	шт.		485,91	580,55	545,96	506,33	521,36
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.		1061,50	1 286,25	1 192,68	1 106,09	1 138,95
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.		958,53	1 145,22	1 076,99	998,80	1 028,47
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.		915,72	1 094,08	1 028,88	954,19	982,53
	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:							
105-5011	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1	шт.		1061,50	1 268,25	1 192,67	1 106,09	1 138,94
105-0127	с учетом обрачиваемости	шт.		289,03	345,33	324,75	301,17	310,12
	<b>Группа: Шурупы</b>							
	Шурупы путевые размером:							
105-0027	Шурупы путевые размером 24х70 мм, исполнение 1	т	1120	53430,71	58 866,21	58 431,78	58 085,88	58 261,17
105-0028	Шурупы путевые размером 24х70 мм, исполнение 2	т	1120	68912,33	75 922,76	75 362,46	74 916,34	75 142,41
105-1353	Шурупы путевые 24х170	т		48977,97	58 517,42	55 030,47	51 034,54	52 550,96
	<b>Подраздел: Рельсы</b>							
	<b>Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные</b>							
	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип							
105-0058	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-75, марка стали М76	м	77	2939,76	3 511,31	3 428,60	3 294,93	3 365,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-0059	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-75, марка стали М76В	м	77	3097,66	3 699,91	3 612,76	3 471,91	3 546,57
105-0060	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-75, марка стали М76Т	м	77	2976,38	3 555,05	3 471,31	3 335,98	3 407,71
105-0061	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77	3033,28	3 623,01	3 537,86	3 399,75	3 472,85
105-0062	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77	3018,37	3 605,20	3 520,28	3 383,04	3 455,79
105-0063	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-65, марка стали М76	м	67	2554,74	3 051,43	2 979,56	2 863,39	2 924,97
105-0064	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-65, марка стали М76В	м	67	2688,79	3 223,49	3 147,56	3 024,65	3 089,90
105-0065	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-65, марка стали М76Т	м	67	2590,00	3 093,54	3 020,67	2 902,91	2 965,33
105-0066	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	67	2835,16	3 147,49	3 073,35	2 953,54	3 017,05
105-0067	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-50, марка стали М74	м	54	1970,36	2 353,44	2 298,00	2 208,41	2 255,90
105-0068	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-50, марка стали М74В	м	54	2354,25	2 593,74	2 574,77	2 559,44	2 567,09
105-0069	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-50, марка стали М74Т	м	54	1998,65	2 201,97	2 165,87	2 172,86	2 179,35
105-0070	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54	2033,23	2 240,07	2 223,69	2 210,45	2 217,05
	<b>Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи</b>							
	Рельсы железнодорожные широкой колеи							
105-0045	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	77	3302,10	3 638,04	3 611,37	3 589,87	3 600,67
105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	77	2991,64	3 573,28	3 489,09	3 353,07	3 425,17
105-0047	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77	3588,93	4 286,67	4 185,70	4 022,51	4 109,01
105-0048	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77	3243,89	3 874,55	3 783,29	3 635,79	3 713,98
105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	67	2730,45	3 261,22	3 184,41	3 060,26	3 126,07
105-0050	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	67	2824,60	3 373,68	3 294,21	3 165,78	3 233,86
105-0051	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	67	2850,32	3 404,40	3 324,21	3 194,62	3 263,31
105-0124	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м		28,53	34,08	33,27	31,98	32,66
105-0052	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	67	2843,25	3 395,96	3 315,97	3 186,69	3 255,22
105-0053	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Т	м	54	2068,92	2 471,17	2 412,96	2 318,89	2 368,75
105-0054	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54	2267,21	2 708,01	2 644,22	2 541,13	2 595,78
105-0125	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м		22,54	26,82	26,29	25,26	25,81
105-0055	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-75, марки стали М76	м	77	3224,38	3 851,27	3 760,55	3 613,94	3 691,65
105-0056	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-65, марки стали М76	м	67	2584,08	3 086,43	3 013,73	2 896,24	2 958,52
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марки стали М74	м	54	2068,92	2 471,17	2 412,96	2 318,89	2 368,75
	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105-0210	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43	м	46	1550,00	1 851,33	1 807,73	1 737,25	1 774,61
105-0126	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43 с учетом обрачиваемости	м		28,84	34,45	33,64	32,33	33,02
	Рельсы железнодорожные типа							
105-1001	Рельсы железнодорожные типа Р65 категории Т1	м		2575,06	3 076,60	2 893,27	2 683,23	2 762,92
105-1002	Рельсы железнодорожные типа Р65 категории Т1 из вакуумированной стали К76 Ф	м		2741,35	3 275,28	3 080,11	2 856,49	2 941,33
105-1003	Рельсы железнодорожные типа Р65 категории Н	м		2343,84	2 800,35	2 633,50	2 442,30	2 514,86
105-1004	Рельсы железнодорожные типа Р65 термообработанные с улучшенными геометрическими параметрами из вакуумированной стали К76 Ф для скоростного совмещенного движения	м		3652,93	4 364,41	4 104,36	3 806,38	3 919,43
105-1005	Рельсы железнодорожные типа Р65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К76 Ф	м		4153,82	4 962,86	4 687,14	4 328,30	4 456,85
105-0140	Р-50 категории Т1	т		33839,45	40 430,37	38 021,21	35 260,84	36 308,08
	Рельсы контрольные типа:							
105-1101	Рельсы контрольные типа РК65	м		2108,36	2 519,01	2 368,89	2 196,92	2 262,17
105-1102	Рельсы контрольные типа РК50	м		1765,16	2 108,96	1 983,28	1 839,30	1 893,93
	Рельсы остряковые типа:							
105-1113	Рельсы остряковые типа ОР50	м		3194,65	3 816,87	3 589,44	3 328,85	3 427,71
105-1114	Рельсы остряковые типа ОР65	м		4048,48	4 836,98	4 548,75	4 218,50	4 343,80
105-1125	Рельсы усовиковые типа УР65	м		3643,02	4 352,57	4 093,22	3 796,05	3 908,79
	Секции инвентарные с рельсами типа							
105-5001	Секции инвентарные с рельсами типа Р43 на деревянных полушпацах	шт.		51956,29	62 075,82	58 376,51	54 138,81	55 746,65
105-5002	Секции инвентарные с рельсами типа Р50 на деревянных полушпацах	шт.		53576,10	64 011,13	60 196,48	55 826,46	57 484,83
105-5003	Секции инвентарные с рельсами типа Р65 на деревянных полушпацах	шт.		74186,13	88 635,37	83 353,29	77 302,17	79 598,22
	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа							
105-0128	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт.		64108,12	76 594,47	72 029,94	66 800,86	68 784,99
105-0129	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-50, на железобетонных балках тип БРП	шт.		73687,98	88 040,19	82 793,58	76 783,09	79 063,73
105-0132	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-65, на железобетонных балках тип БРП	шт.		80295,46	95 934,62	90 217,55	83 668,11	86 153,26
	Группа: Рельсы с поверхностной закалкой							
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р-43	м	46	2164,62	2 384,85	2 387,38	2 353,27	2 360,34
	Группа: Рельсы старогодные							
	Рельсы старогодные:							
105-0219	Рельсы старогодные 3 группы	т	1000	13964,83	16 679,57	16 286,69	15 651,74	15 988,30
105-0220	Рельсы старогодные 2 группы	т	1000	20482,27	24 464,00	23 887,76	22 956,47	23 450,11
105-0221	Рельсы старогодные 1 группы	т	1000	23152,36	27 653,18	27 001,79	25 949,11	26 507,10
105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т		14247,85	15 697,34	15 582,32	15 489,57	15 536,09
	Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи							
	Группа: Болты							
	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс							
106-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 3.6, диаметр 16 мм	т	1130	68577,26	79 519,89	77 646,81	74 619,68	76 224,25
106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 3.6, диаметр 18 мм	т	1130	68527,78	79 460,76	77 589,07	74 564,20	76 167,58
106-0003	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 5.8, диаметр 12 мм	т	1130	47608,39	52 455,39	52 069,22	51 758,73	51 913,32
106-0004	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 5.8, диаметр 16 мм	т	1130	44123,26	48 615,44	48 257,54	47 969,78	48 113,05
106-0005	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 5.8, диаметр 18 мм	т	1130	42704,67	47 052,43	46 706,03	46 427,53	46 566,19
	Группа: Брусья							
	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов							
106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м3	808	8015,32	9 573,50	9 348,00	8 983,56	9 176,73
106-0015	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов непропитанные	м3	606	6081,48	7 263,71	7 092,62	6 816,11	6 962,68
	Группа: Компенсаторы							
106-9831	Компенсаторы	т						
106-0034	Компенсаторы температурные	компл.		14525,85	17 145,38	16 235,34	15 106,90	15 525,46
	Группа: Костыли							
	Костыли сечением 12x12 мм из стали							
106-0006	Костыли сечением 12x12 мм из стали кипящих марок	т	1130	32797,36	39 173,16	38 250,44	38 759,22	37 549,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
106-0007	Костыли сечением 12x12 мм из стали спокойных марок	т	1130	35304,83	42 168,08	41 174,83	39 589,59	40 420,47
	<b>Группа: Накладки</b>							
	Накладки для рельсов типа							
106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт.	4,22	150,26	179,47	175,29	168,40	172,05
106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт.	3,06	109,97	130,11	126,84	122,10	124,72
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	1120	32899,43	48 182,95	46 844,25	45 039,17	46 069,83
	<b>Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды</b>							
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	1010	43710,27	52 217,92	50 972,90	49 005,94	50 023,76
	<b>Группа: Подкладки и прокладки</b>							
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	2,04	107,18	128,04	124,89	120,17	122,66
	<b>Группа: Рельсы</b>							
106-9009	Рельсы	т						
	Рельсы железнодорожные типа							
106-0045	Рельсы железнодорожные типа Р-38	т		34324,34	41 005,14	40 027,47	38 482,87	39 282,14
106-0012	Рельсы железнодорожные типа Р-24	т	1040	53759,73	64 223,38	62 692,12	60 272,93	61 524,76
106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	1040	24761,12	29 574,67	28 878,05	27 752,21	28 348,98
106-0042	Рельсы железнодорожные типа Р-15	т	1040	17989,89	26 347,14	25 615,12	24 628,08	25 191,66
	<b>Группа: Шпалы</b>							
106-9011	Шпалы	шт.	29					
	Шпалы из древесины хвойных пород длиной							
106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	30	881,62	1 053,29	890,55	818,65	945,94
106-0017	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	24	408,24	597,82	581,29	558,84	571,65
106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	20	408,24	597,83	581,28	558,80	571,53
106-0019	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	22	408,24	597,78	581,20	558,79	571,54
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	18	274,29	401,70	390,62	375,45	384,11
106-0021	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт.	15	273,86	301,72	299,49	297,71	298,64
106-0022	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт.	37	342,04	376,84	374,04	371,82	372,98
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	31	308,21	451,38	438,93	421,93	431,62
106-0024	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт.	25	256,89	376,21	365,84	361,67	359,75
106-0025	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	28	362,62	531,05	516,38	496,40	507,75
106-0026	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	23	342,04	500,93	487,01	468,25	478,96
106-0027	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3	шт.	19	265,25	388,48	377,68	363,13	371,44
106-0028	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт.	40	292,22	427,97	416,07	400,04	409,20
106-0029	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт.	35	484,52	724,25	704,13	676,99	692,49
106-0030	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт.	28	278,81	408,33	396,98	381,89	390,42
106-0031	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1	шт.	32	269,74	395,04	384,07	369,27	377,72
106-0032	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2	шт.	26	319,86	468,45	455,44	437,89	447,91
106-0033	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3	шт.	21	264,59	387,51	376,74	362,22	370,51
106-0036	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 1400 мм непропитанные, тип 2	шт.		342,04	500,93	487,01	468,25	478,96
	<b>Раздел: 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей</b>							
	<b>Группа: Клепмы</b>							
107-0001	Клепма прижимная	шт.	1,15	75,27	85,10	84,12	80,88	82,57
	<b>Группа: Накладки</b>							
	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа:							
107-0002	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН-65	шт.		259,30	305,95	300,40	289,10	294,77
107-0003	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ-60	шт.		208,40	245,89	241,43	232,35	236,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Прокладки</b>							
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт.		64,48	76,08	74,69	71,92	73,26
	<b>Группа: Прокладки</b>							
	Рельсы трамвайные желобчатые типа:							
107-0005	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-65	м		826,73	975,52	957,65	921,85	939,76
107-0006	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-60	м		767,76	905,96	889,32	856,07	872,71
107-0007	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-60	м		784,94	902,64	866,08	852,96	869,52
107-0008	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-55	м		708,64	833,83	818,53	787,93	803,23
	<b>Группа: Стрелки</b>							
	Стрелка сборная из рельсов типа:							
107-0009	Стрелка сборная из рельсов типа Р-30	шт.		156128,46	184 265,92	180 834,42	174 143,36	177 403,12
107-0010	Стрелка сборная из рельсов типа Р-50	шт.		179208,32	211 505,24	207 566,45	199 886,29	203 627,91
	<b>Группа: Тяги путевые</b>							
107-0011	Тяга путевая поперечная	шт.		173,08	190,49	187,00	180,02	183,51
107-0012	Тяга с автозамыкателем для встречных стрелок типа Ф	шт.		6109,37	6 723,88	6 600,48	6 353,75	6 477,11
107-0013	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали кипящей	т		26677,60	29 360,89	28 822,17	27 744,71	28 283,44
107-0014	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали спокойной	т		27627,95	30 406,82	29 648,93	28 733,06	29 290,99
107-0015	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали кипящей	т		25048,44	27 567,88	27 062,03	26 050,36	26 558,21
107-0016	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали спокойной	т		25998,78	28 613,81	28 068,79	27 038,74	27 563,77
	<b>Группа: Шайбы</b>							
	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром:							
107-0017	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 1	т		49085,16	53 708,69	53 460,70	53 158,07	53 271,56
107-0018	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 2	т		49825,84	54 628,57	54 376,33	54 068,53	54 183,95
107-0019	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 1	т		42382,37	46 374,54	46 160,43	45 899,12	45 997,10
107-0020	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 2	т		48644,37	53 226,38	52 980,61	52 680,71	52 793,19
	<b>Раздел: 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей</b>							
	<b>Подраздел: Материалы для тоннельных работ</b>							
	<b>Группа: Анкер-тяга</b>							
	Анкер-тяга длиной:							
108-0001	12,7 м	шт.		7950,03	8 749,82	8 589,12	8 268,04	8 428,59
108-0002	16 м	шт.		9924,53	10 922,78	10 722,36	10 321,53	10 521,94
108-0003	22 м	шт.		13769,65	15 154,64	14 876,55	14 320,46	14 598,51
	<b>Группа: Гидроизоляция</b>							
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	1020	59778,00	66 268,42	64 821,66	62 286,60	63 590,06
	<b>Группа: Конструкции и изделия</b>							
108-9110	Арки металлические двутавровых балок	т						
108-9052	Арки металлические из спецпрофиля	т						
108-0081	Бобышки скошенные	шт.		72,57	81,20	79,70	79,11	79,43
108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт.		61,63	68,41	67,37	66,91	67,14
108-9081	Расстрелы стальные из труб	компл.						
108-9082	Расстрелы стальные из профильной стали	компл.						
108-9024	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т						
108-9025	Конструкции из композитных материалов для технологического оснащения шахт	т						
	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т							
108-0011	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей	т	1020	57075,10	63 275,12	61 892,68	59 472,26	60 716,83
108-0012	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые	т		57003,29	63 195,51	61 814,81	59 397,43	60 640,44
108-0013	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т		92305,86	102 332,97	100 097,20	96 182,71	98 195,52
108-9043	Металлоконструкции стальные (кольца временной крепи)	т						
	<b>Группа: Метизы</b>							
108-9001	Комплекты болтовые со сферическими шайбами	компл.						
	Комплекты болтовые с гайками и:							
108-0005	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для перегонных тоннелей	т		94590,20	104 102,02	102 191,89	98 371,64	100 281,77
108-0006	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для станционных тоннелей	т		201614,44	221 888,43	217 817,07	209 674,39	213 745,74
108-0007	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей	т		202642,45	223 019,81	218 927,70	210 743,50	214 835,60
108-0008	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	компл.	1,34	336,53	373,09	364,94	350,66	358,00
108-0009	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	компл.	4,14	381,82	423,30	414,05	397,86	406,18
108-0010	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	компл.	2,58	352,95	391,29	382,74	367,77	375,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
108-9002	Болты тубинговые с гайками и шайбами	т						
108-0079	Болты тубинговые с гайками и шайбами	т		55314,14	61 322,87	59 983,09	57 637,34	58 843,51
108-0087	Гайки диаметром 51 мм	кг		33,56	37,22	36,41	34,99	35,72
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	1120	85164,45	94 415,79	92 352,99	88 741,36	90 598,44
	Шайбы асбобитумные для туннеля:							
108-0027	Шайбы асбобитумные для туннеля перегонного	1000 шт.		9648,05	11 413,59	11 204,15	10 785,32	10 994,73
108-0028	Шайбы асбобитумные для туннеля станционного	1000 шт.		10485,33	12 404,08	12 176,48	11 721,30	11 948,87
108-0029	Шайбы асбобитумные для туннеля эскалаторного	1000 шт.		10485,33	12 404,08	12 176,48	11 721,30	11 948,87
108-0094	Шайбы квадратные	шт.		6,68	7,91	7,75	7,47	7,63
	Шайбы металлические сферические толщиной:							
108-0025	Шайбы металлические сферические толщиной 4 мм	1000 шт.		7170,89	8 483,11	8 327,47	8 016,14	8 171,81
108-0026	Шайбы металлические сферические толщиной 5 мм	1000 шт.		11274,95	13 338,20	13 093,45	12 603,97	12 846,73
108-0068	Шайбы плоские	шт.		7,16	8,47	8,31	8,00	8,15
	Шайбы стопорные для:							
108-0069	Шайбы стопорные для Р-43	шт.		20,29	24,00	23,56	22,68	23,12
108-0070	Шайбы стопорные для Р-50	шт.		55,99	66,23	65,02	62,59	63,80
108-0072	Шайбы электросоединители	шт.		39,01	46,14	45,30	43,60	44,45
	Группа: Планки							
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения клеенной гидроизоляции с тубинговой обделкой	т	1020	48455,84	53 719,58	52 545,89	50 490,99	51 547,61
108-0095	Планка концевая отвода	шт.		21,03	23,31	22,80	21,91	22,37
108-0080	Планки чугунные прижимные	т		53936,70	59 795,79	58 489,37	56 202,04	57 378,17
	Группа: Пробки тубинговые							
108-0015	Пробки тубинговые	1000 шт.	425,6	60152,47	66 686,78	65 229,80	62 678,87	63 990,54
108-9020	Пробки тубинговые	1001 шт.						
108-9019	Пробки тубинговые	шт.						
108-9021	Пробки тубинговые	кг.						
	Группа: Тюбинги							
108-0085	Тюбинги чугунные	т		20471,94	22 531,06	22 117,64	21 290,79	21 704,21
	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца:							
108-0017	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельмостроя	т		28961,41	31 874,43	31 289,60	30 119,88	30 704,71
108-0018	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Минчермета	т		41994,05	46 217,94	45 369,91	43 673,80	44 521,83
108-0019	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельмостроя	т		28275,48	31 119,51	30 548,48	29 406,52	29 977,50
108-0020	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Минчермета	т		42070,23	48 301,78	45 452,19	43 753,05	44 602,59
	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса:							
108-0021	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м литье Московского механического завода Главтоннельмостроя	т		28275,48	31 119,51	30 548,48	29 406,52	29 977,50
108-0022	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м литье Минчермета	т		41765,42	45 966,28	45 122,68	43 436,04	44 279,44
108-0023	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м, наружным диаметром кольца 8,5 м	т		22025,90	24 241,31	23 796,53	22 906,94	23 351,71
	Группа: Элементы водозащитного зонта							
108-9100	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т						
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т		143082,44	157 473,93	154 584,64	148 805,74	151 695,04
	Элементы асбестоцементного зонта толщиной:							
108-0031	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	16	150,16	166,45	162,76	158,47	159,70
108-0032	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	19	181,27	200,91	196,54	188,89	192,82
	Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ							
	Группа: Башмаки							
108-0033	Башмак отвода	шт.		850,67	728,74	715,39	688,65	702,00
	Группа: Вкладыши							
108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт.		116,42	137,40	130,14	121,09	124,43
108-0035	Вкладыши металлические	шт.		217,41	258,63	243,01	226,11	232,37
	Группа: Втулки							
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка	шт.		18,28	20,13	19,76	19,00	19,38
	Группа: Клинья							
108-0036	Клинья противугольные	шт.		510,38	602,51	591,29	568,64	580,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород	м3		7693,61	11 001,99	10 800,09	10 396,35	10 598,25
	<b>Группа: Короба</b>							
108-0037	Короба защитные деревянные	м		216,01	254,98	241,42	224,66	230,87
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт.		178,91	211,19	199,98	186,07	191,23
108-0057	Торцевые короба	шт.		40,77	48,13	45,58	42,41	43,59
	<b>Группа: Кронштейны</b>							
	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные:							
108-0038	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные Р-65, размером 568x628x100 мм	шт.		612,83	723,12	709,88	683,32	696,60
108-0039	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные размером 540x620x100 мм	шт.		777,97	918,02	901,17	867,46	884,31
	<b>Группа: Накладки</b>							
108-0088	Накладки АПАТЭК	шт.		5042,56	5 950,20	5 841,04	5 622,68	5 731,84
108-0040	Накладки для кабельного соединения	шт.		559,53	660,24	648,14	623,88	636,03
	Накладки из ДСП для:							
108-0041	Накладки из ДСП для Р-50	шт.		594,12	701,05	688,19	662,47	675,33
108-0042	Накладки из ДСП для Р-43	шт.		340,59	401,91	394,51	379,76	387,16
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт.		30,81	36,36	35,69	34,34	35,01
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт.		380,85	425,79	417,97	402,37	410,19
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт.		170,31	200,96	197,30	189,90	193,60
	<b>Группа: Наплавляники</b>							
108-0046	Наплавляники	шт.		232,02	273,80	268,75	258,71	263,75
	<b>Группа: Отводы концевые</b>							
108-0047	Отводы концевые	шт.		10441,25	12 324,25	11 670,40	10 859,47	11 160,38
	<b>Группа: Подкладки</b>							
	Подкладки:							
108-0048	Подкладки клиновидные	шт.		332,49	392,45	371,61	345,80	355,38
108-0049	Подкладки типа метро	шт.		664,99	784,91	743,25	691,64	710,81
108-0050	Подкладки типа метро удлиненные	шт.		1472,43	1 737,99	1 645,77	1 531,40	1 573,85
108-0051	Подкладки переходные	компл.		839,13	990,45	937,81	872,76	896,92
	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для:							
108-0052	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт.		443,19	523,13	495,35	460,92	473,70
108-0053	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-43	шт.		411,86	485,89	460,13	428,14	440,03
	<b>Группа: Прокладки</b>							
	Прокладки:							
108-0075	Прокладки под рельс	шт.		30,05	35,52	33,60	31,28	32,10
108-0076	Прокладки под контррельс	шт.		20,65	24,40	23,06	21,45	22,12
108-0054	Прокладки под подкладки	шт.		32,88	38,80	36,74	34,18	35,13
108-0055	Прокладки под подкладки удлиненные	шт.		53,43	63,06	59,71	55,56	57,08
108-0084	Прокладки клиновидные массой до 500 кг	т		22500,08	26 554,55	25 139,96	23 391,16	24 037,19
108-0016	Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм	1000 шт.	28,98	14257,59	15 691,66	15 403,74	14 827,90	15 115,82
108-0090	Прокладки торцевые	шт.		26,03	30,73	29,08	27,04	27,81
108-0091	Прокладки под изолятор	шт.		19,45	22,94	21,76	20,20	20,76
108-0092	Прокладки под скобу изолятора	шт.		33,18	39,21	37,12	34,54	35,40
108-0093	Прокладки фибровые под башмак	шт.		28,48	33,56	31,83	29,60	30,41
	<b>Группа: Противоугоны</b>							
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт.		121,20	143,06	135,47	126,05	129,54
	<b>Группа: Рельсы</b>							
108-0059	Рельсы контактные	т		33238,89	39 226,78	38 496,31	37 071,90	37 765,83
108-9032	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т						
108-9130	Плеть рельсовая	т						
	<b>Группа: Реперы тоннельные</b>							
108-0060	Реперы тоннельные	шт.		155,05	182,99	179,58	172,93	176,18
	<b>Группа: Скобы</b>							
108-0061	Скобы для изоляторов	шт.		84,93	100,21	98,37	94,70	96,53
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт.		26,84	31,67	31,10	29,93	30,50
108-0063	Скобы предохранительные	шт.		39,39	46,49	45,64	43,93	44,78
108-0064	Скобы противоугонные	шт.		176,31	208,12	197,07	183,37	188,45
	<b>Группа: Стыки изолирующие</b>							
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт.		214,99	245,45	244,34	242,96	243,46
108-0065	Стык изолирующий	к-т		5386,37	6 149,31	6 121,66	6 086,91	6 099,55
	<b>Группа: Упоры</b>							
108-0066	Упоры парковые	шт.		183772,88	216 915,06	205 404,49	191 124,14	196 422,19
108-0087	Упоры тоннельные	шт.		196793,57	232 283,98	219 957,80	204 665,68	210 339,10
108-0073	Упор "Нельсона" с керамическим кольцом	шт.		180,19	212,69	201,40	187,40	192,59
	<b>Группа: Штыри маятниковые</b>							
108-0071	Штыри маятниковые	шт.		80,38	94,87	89,84	83,59	85,91
	<b>Раздел 1.08. Материалы для горнопроходческих работ</b>							
	<b>Группа: Буры</b>							
	Буры ложковые типа							
109-0001	Буры ложковые типа БИ119-97А.000	шт.	37,6	3419,86	4 084,66	3 998,40	3 832,95	3 915,37
109-0002	Буры ложковые типа БИ119-98А.000	шт.	26,20	1794,48	2 143,31	2 092,80	2 011,24	2 054,48
109-0003	Буры ложковые типа БИ119-99А.000	шт.	19,30	1256,14	1 500,32	1 484,96	1 407,87	1 438,14
109-0004	Буры ложковые типа БИ119-100А.000	шт.	12,40	942,10	1 125,24	1 098,72	1 055,90	1 078,60
109-0005	Буры ложковые типа БИ119-101А.000	шт.	5,56	807,52	964,49	941,78	905,06	924,52
109-0006	Буры ложковые типа БИ119-102А.000	шт.	2,66	695,36	830,53	810,96	779,35	796,11
	Буры спиральные типа							
109-0007	Буры спиральные типа БИ119-171.000	шт.	3,36	765,00	913,71	892,18	857,41	875,85
109-0008	Буры спиральные типа БИ119-172.000	шт.	18,20	1345,88	1 607,48	1 569,60	1 508,43	1 540,86



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
109-0009	Буры спиральные типа БИ119-173.000	шт.	15,10	1121,55	1 339,57	1 308,00	1 257,02	1 284,05
109-0010	Буры спиральные типа БИ119-180.000	шт.	26,90	1929,06	2 304,06	2 249,76	2 162,08	2 208,57
109-0011	Буры спиральные типа БИ119-181.000	шт.	5,52	845,33	1 009,65	985,86	947,44	967,81
	<b>Группа: Верхняки металлические</b>							
109-0107	Верхняки металлические шарниро-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	1020	87512,02	104 522,44	102 060,47	98 081,55	100 190,62
	<b>Группа: Глина бентонитовая</b>							
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	1000	6721,34	6 027,93	7 638,83	7 533,23	7 695,22
109-9045	Бентонит	кг						
109-0085	Бентонит Red Star IT Gel	кг		114,71	135,38	132,88	127,89	130,38
109-0087	Бентонит Super-Bora 50 LB Bag	т		62618,19	73 889,10	72 533,32	69 821,82	71 177,60
	<b>Группа: Долота</b>							
109-9030	Долота	шт.						
109-9032	Долота лопастные	шт.						
109-9010	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС	шт.						
109-9033	Долота округляющие	шт.						
109-9034	Долота шнековые	шт.						
109-9031	Долота трехшарошечные	шт.						
	<b>Долота трехшарошечные типа:</b>							
109-0013	Долота трехшарошечные типа Ш76К-ЦВ	шт.	3,36	6799,45	6 121,22	7 929,92	7 620,77	7 784,64
109-0014	Долота трехшарошечные типа Ш93Т-ЦВ	шт.	5,33	9633,87	11 506,83	11 235,59	10 797,57	11 029,75
109-0015	Долота трехшарошечные типа Ш98,4Т3-ЦА	шт.	6,84	10584,42	12 641,96	12 344,18	11 862,93	12 118,03
109-0016	Долота трехшарошечные типа Ш112ТК3-ЦВ	шт.	5,76	11208,82	13 387,75	13 072,40	12 562,77	12 832,91
109-0017	Долота трехшарошечные типа Ш120,6Т-ЦА	шт.	8,52	13487,42	16 109,29	15 729,84	15 116,60	15 441,66
109-0018	Долота трехшарошечные типа Ш132С-ЦВ-2	шт.	10,60	15414,19	18 410,62	17 976,96	17 276,11	17 647,60
109-0184	Долота трехшарошечные типа III 132 К-ЦВ	шт.		14424,43	17 228,45	16 822,53	16 166,79	16 514,43
109-0185	Долота трехшарошечные типа III 139 7 С-ЦВ	шт.		12780,10	15 264,47	14 904,92	14 323,84	14 631,85
109-0019	Долота трехшарошечные типа Ш139,7Т-ЦВ	шт.	13,60	17494,28	20 685,06	20 402,88	19 607,46	20 029,08
109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш146 ОК-ЦВ	шт.	14	18308,89	21 868,12	21 353,02	20 520,56	20 961,82
109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш146 ОК-ПВ	шт.	7,2	24373,78	29 112,02	28 428,29	27 318,07	27 905,49
109-0022	Долота трехшарошечные типа Ш151Т-ЦВ	шт.	14,30	16034,61	21 540,53	21 033,14	20 213,15	20 647,80
109-0186	Долота трехшарошечные типа III 151 С-ЦВ	шт.		19130,22	22 849,12	22 310,91	21 441,10	21 902,16
109-0187	Долота трехшарошечные типа III 151 К-ЦВ	шт.		23034,55	27 512,44	26 864,39	25 817,06	26 372,21
109-0023	Долота трехшарошечные типа Ш161Т-ЦВ	шт.	18,10	15308,87	16 284,91	17 854,21	17 158,15	17 527,10
109-0024	Долота трехшарошечные типа Ш161К-ПВ	шт.	21,60	19229,27	22 967,42	22 426,42	21 552,11	22 015,55
109-0188	Долота трехшарошечные типа III 165.1 С3-ГАУ R229	шт.		13267,56	15 846,76	15 473,49	14 870,24	15 190,00
109-0189	Долота трехшарошечные типа III 190.5 М-ГВ	шт.		12645,63	15 103,93	14 748,16	14 173,19	14 477,96
109-0170	Долота трехшарошечные типа III 190.5 М3-ГАУ R61	шт.		27364,32	32 683,92	31 914,06	30 669,86	31 329,36
109-0025	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТК3-ЦВ	шт.	34,3	41104,54	49 095,23	47 938,80	46 069,86	47 060,52
109-0026	Долота трехшарошечные типа Ш190,5С3-ГВ-0	шт.	36,4	53188,91	63 504,90	62 009,05	59 581,57	60 872,99
109-0171	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С-ГВ 2	шт.		25423,73	30 366,08	29 650,81	28 494,85	29 107,58
109-0172	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С-ЦВ 1	шт.		25423,73	30 366,08	29 650,81	28 494,85	29 107,58
109-0173	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГАУ	шт.		29067,80	34 718,56	33 900,76	32 579,11	33 279,67
109-0174	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГАУ R27	шт.		56949,15	68 020,02	66 417,81	63 828,46	65 200,98
109-0175	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГВ	шт.		31170,97	37 230,58	36 353,62	34 936,35	35 687,59
109-0176	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГНУ R46	шт.		42044,60	50 218,03	49 035,15	47 123,47	48 136,79
109-0027	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТК3-ГН	шт.	41,6	38642,55	46 154,63	45 067,47	43 310,47	44 241,79
109-0028	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТК3-ГНУ	шт.	43,7	42272,83	50 490,63	49 301,33	47 379,28	48 398,09
109-0177	Долота трехшарошечные типа III 190.5 К-ГНУ R30	шт.		21642,70	25 850,02	25 241,13	24 257,08	24 778,69
109-0178	Долота трехшарошечные типа III 215.9 М-ГВ	шт.		13682,19	16 341,99	15 957,06	15 334,96	15 664,71
109-0179	Долота трехшарошечные типа III 215.9 М3-ГАУ R02	шт.		28852,01	35 655,21	34 815,36	33 458,05	34 177,51
109-0180	Долота трехшарошечные типа III 215.9 М3-ГВ	шт.		18259,46	21 809,09	21 295,38	20 465,16	20 905,23
109-0181	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГН R44	шт.		18403,78	23 175,83	22 629,93	21 747,68	22 215,33
109-0182	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГНУ	шт.		17413,67	20 798,87	20 308,96	19 517,19	19 936,88
109-0029	Долота трехшарошечные типа Ш215,9 Т3-ПВ	шт.	35,8	48169,39	57 533,47	56 178,28	53 988,12	55 149,05
109-0184	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВ	шт.		12537,84	14 975,19	14 622,45	14 052,38	14 354,55
109-0185	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВУ-4	шт.		12537,84	14 975,19	14 622,45	14 052,38	14 354,55
109-0186	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН R163	шт.		16916,12	20 204,60	19 728,68	18 959,54	19 367,24
109-0187	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН-3	шт.		13682,19	16 341,99	15 957,06	15 334,96	15 664,71
109-0188	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГВ	шт.		18159,96	21 690,25	21 179,33	20 353,64	20 791,31
109-0189	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГАУ R53	шт.		48833,90	58 088,28	56 720,02	54 508,74	55 680,86
109-0190	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГНУ R51	шт.		34827,34	41 597,74	40 617,91	39 034,39	39 873,76
109-0191	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГНУ R19	шт.		29105,71	34 763,84	33 944,98	32 621,61	33 323,08
109-0030	Долота трехшарошечные типа Ш215,9С-ГВ-1	шт.	43,2	60372,30	72 108,62	70 410,12	67 665,12	69 120,14
109-0031	Долота трехшарошечные типа Ш215,9МС3-ГН	шт.	47,9	58114,49	69 411,96	67 776,97	65 134,62	66 535,24
109-0192	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ПВ	шт.		33316,68	39 793,45	38 856,12	37 341,28	38 144,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
109-0193	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ПВ	шт.		33316,68	39 793,45	38 856,12	37 341,28	38 144,24
109-0194	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ГАУ R40	шт.		45231,99	54 025,10	52 752,55	50 695,94	51 766,08
109-0195	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ГН R15	шт.		32449,01	38 757,11	37 844,19	36 368,80	37 150,85
109-0196	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ГНУ R-5	шт.		28072,38	33 529,85	32 739,88	31 463,47	32 140,04
109-0197	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ЦВ	шт.		39910,62	47 869,25	48 548,41	44 731,76	45 693,64
109-0198	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТК3-ГН	шт.		38010,11	45 399,29	44 329,91	42 601,67	43 517,75
109-0199	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТК3-ЦВ	шт.		38010,11	45 399,29	44 329,91	42 601,67	43 517,75
109-0200	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ 1	шт.		31069,10	37 108,94	36 234,84	34 822,20	35 570,99
109-0201	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ-III	шт.		31068,91	37 108,72	36 234,62	34 821,99	35 570,78
109-0032	Долота трехшарошечные типа Ш244.5С-ЦВ	шт.	53.5	35324,22	42 181,25	41 197,44	39 591,33	40 442,87
109-0033	Долота трехшарошечные типа Ш244.5Т-ПВ-2	шт.	65.7	26225,55	31 323,81	30 585,98	29 393,56	30 025,62
109-0202	Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т-ЦВ 1	шт.		12985,59	15 509,99	15 144,65	14 554,23	14 867,19
109-0203	Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т0ЦПВ03	шт.		12985,59	15 509,99	15 144,65	14 554,23	14 867,19
109-0034	Долота трехшарошечные типа Ш244.5С-ГКУ-1	шт.	78.6	17522,41	20 928,77	20 435,79	19 638,09	20 061,39
109-0035	Долота трехшарошечные типа Ш269.9Т-ЦВ-10	шт.	77.8	53827,38	64 291,41	62 777,03	60 329,62	61 626,91
109-0211	Долота трехшарошечные типа III 269.9 Т-ЦВ 10 ВД	шт.		55337,76	66 095,40	64 538,54	62 022,45	63 356,14
109-0036	Долота трехшарошечные типа Ш269.90К-ПВ-2	шт.	87.4	37156,49	44 379,70	43 334,34	41 644,92	42 540,42
109-0037	Долота трехшарошечные типа Ш269.9М-ГВ	шт.	86.4	58109,10	69 405,50	67 770,68	65 128,56	66 529,04
109-0205	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГАУ R63	шт.		29022,80	34 664,82	33 848,30	32 528,69	33 228,17
109-0206	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГВ 1Ш	шт.		14926,03	17 827,65	17 407,72	16 729,06	17 088,79
109-0208	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГНУ	шт.		16999,04	20 303,65	19 825,40	19 052,49	19 482,18
109-0038	Долота трехшарошечные типа Ш269.9С-ГНУ-2	шт.	82.7	20281,35	24 224,04	23 653,44	22 731,29	23 220,09
109-0209	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С3-ГВ	шт.		27034,19	32 289,64	31 529,06	30 299,87	30 951,42
109-0207	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГВ	шт.		18890,37	22 562,66	22 031,20	21 172,29	21 627,57
109-0210	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С3-ГНУ R06	шт.		40519,76	48 396,80	47 256,82	45 414,47	46 391,03
109-0039	Долота трехшарошечные типа Ш295.3 Т3-ЦВ	шт.	97.9	57318,62	68 461,34	66 848,74	64 242,59	65 624,02
109-0214	Долота трехшарошечные типа III 295.3 МС3-ГНУ R37	шт.		36854,32	44 018,79	42 981,93	41 306,24	42 194,47
109-0212	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВ	шт.		29802,26	35 595,81	34 757,36	33 402,31	34 120,57
109-0213	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВУ	шт.		29802,26	35 595,81	34 757,36	33 402,31	34 120,57
109-0215	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВ	шт.		29802,26	35 595,81	34 757,36	33 402,31	34 120,57
109-0216	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВУ	шт.		29802,26	35 595,81	34 757,36	33 402,31	34 120,57
109-0217	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГНУ	шт.		29802,36	35 595,93	34 757,47	33 402,42	34 120,69
109-0218	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С3-ГВ R175	шт.		30657,63	36 975,76	36 104,82	34 697,25	35 443,35
109-0219	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С3-ГНУ R23	шт.		30657,63	36 975,76	36 104,82	34 697,25	35 443,35
109-0220	Долота трехшарошечные типа III 295.3 Т-ЦВ 3М	шт.		18242,88	21 789,29	21 276,05	20 446,58	20 886,25
109-0221	Долота трехшарошечные типа III 295.3 Т3-ЦВ ВД	шт.		19901,34	23 770,18	23 210,25	22 305,38	22 785,02
109-0224	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦВ	шт.		28535,11	31 693,53	30 946,99	29 740,50	30 380,02
109-0225	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦВ	шт.		30857,61	36 975,76	36 104,80	34 697,23	35 443,33
109-0228	Долота трехшарошечные типа III 393.7 Т-ЦВ	шт.		28535,11	31 693,53	30 946,99	29 740,50	30 380,02
109-0227	Долота трехшарошечные типа III 444.5 С-ЦВ	шт.		28022,80	34 664,82	33 848,30	32 528,69	33 228,17
109-0228	Долота трехшарошечные типа III 490 С-ЦВ	шт.		32616,07	38 956,63	38 039,01	36 556,02	37 342,10
	<b>Группа: Желонки с плоским клапаном</b>							
109-0102	Желонки с плоским клапаном, типа ЖПК.01.01.00	шт.	228	8185,88	10 276,21	10 169,58	10 109,36	10 150,24
	<b>Группа: Зубок для проходческих комбайнов</b>							
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт.	0.12	224,78	268,56	252,56	234,22	241,18
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ2С-1-1-04	шт.	0.48	256,67	306,66	288,39	267,45	275,40
	<b>Группа: Коронки</b>							
109-9044	Коронки твердосплавные	шт.						
	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа:							
109-0042	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2-46	шт.	0.36	349,30	417,33	392,47	363,97	374,79
109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМИ-151	шт.	1.44	386,20	461,25	450,39	432,83	442,14
	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром:							
109-0109	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 880 мм	шт.		5757,82	6 793,69	6 669,24	6 419,95	6 544,60
109-0110	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1000 мм	шт.		6333,57	7 473,30	7 336,17	7 061,91	7 199,04
109-0112	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1200 мм	шт.		7093,56	8 370,03	8 216,45	7 909,28	8 062,86
109-0113	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1500 мм	шт.		7944,90	9 374,58	9 202,52	8 858,53	9 030,53
109-0116	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1700 мм	шт.		8898,25	10 499,49	10 306,81	9 921,52	10 114,14
	Коронки типа:							
109-0044	Коронки типа ДП32-22	шт.	0.34	424,80	507,54	477,30	442,64	455,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
109-0045	Коронки типа КДП40-25	шт.	0,54	283,09	338,22	318,07	294,98	303,75
109-0046	Коронки типа КДП40-25-2н	шт.	0,62	257,44	307,59	289,26	269,26	276,23
109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт.	0,59	882,13	1 053,64	1 028,82	988,71	1 009,97
109-0048	Коронки типа КТШ36-22м	шт.	0,48	261,97	312,90	305,53	293,62	299,93
109-0049	Коронки типа КТШ40-25м	шт.	0,57	238,32	284,66	277,95	267,12	272,86
109-0050	Коронки типа КТШ46-31км	шт.	0,9	1689,71	2 018,17	1 970,63	1 893,81	1 934,53
109-0051	Коронки типа КТШ65-31км	шт.	1,68	297,28	355,07	346,70	333,19	340,35
109-0052	Коронки типа КТШ65-38км	шт.	1,82	307,94	367,80	359,14	345,13	352,58
109-0053	Коронки типа КСП46-31к	шт.	0,82	230,87	275,75	269,25	258,76	264,32
109-0054	Коронки типа КВГ56	шт.	0,68	1116,31	1 333,32	1 301,92	1 251,16	1 278,06
109-0055	Коронки типа К-100ВА	шт.	5,04	868,34	1 154,20	1 127,01	1 083,08	1 108,37
109-0056	Коронки типа К-105С	шт.	5,40	1483,32	1 747,79	1 706,82	1 640,09	1 675,36
109-0057	Коронки типа К-105КА	шт.	5,4	2038,39	2 434,64	2 377,30	2 284,61	2 333,74
109-0058	Коронки типа К-130К	шт.	7,2	2715,32	3 243,18	3 166,79	3 043,33	3 108,77
109-0059	Коронки типа КНШ-105У	шт.	5,42	692,37	828,96	807,46	776,00	792,69
109-0060	Коронки типа К-100В	шт.	4,20	957,80	1 144,00	1 117,05	1 073,50	1 096,58
109-0061	Коронки типа КНШ-105	шт.	6,00	979,21	1 168,57	1 142,02	1 097,49	1 121,09
109-0062	Коронки типа К-130	шт.	4,83	3084,14	3 659,82	3 573,61	3 434,29	3 508,14
	Коронки буровые:							
109-0111	Коронки буровые Dr. Schulze GmbH	шт.		35445,80	42 336,54	41 339,31	39 727,66	40 581,94
109-0114	Коронки буровые типа БУ1-1100-1-06	шт.		309,06	368,14	360,45	346,40	353,85
109-0115	Коронки буровые типа БУ-52С	шт.	0,66	199,53	238,32	232,71	223,63	228,44
109-0145	Коронки буровые типа К-100В	шт.	4,20	236,10	296,39	293,31	291,58	292,76
	Коронки перфораторные типа:							
109-0118	Коронки перфораторные типа КДП-52-25	шт.	0,7	235,89	296,13	293,05	291,32	292,49
109-0086	Коронки перфораторные типа КДП 46-25	шт.		546,06	685,51	678,39	674,37	677,09
109-9017	Коронки перфораторные типа КДП 46-25	шт.						
109-0252	Коронка алмазная диаметром 68 мм	шт.		907,83	1 139,79	1 127,94	1 121,26	1 125,79
	Группа: Крепь							
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106	компл ект	455	3690,80	4 408,30	4 304,46	4 136,65	4 225,60
	Группа: Патроны							
109-9056	Патроны ПВП-1У	кг						
109-9041	Патроны с неорганическим вяжущим	шт.						
	Патроны ударные типа:							
109-0065	Патроны ударные типа ПУ-108	шт.	181	11878,40	13 948,68	13 620,12	13 089,13	13 370,59
109-0066	Патроны ударные типа ПУ-127	шт.	239	12168,17	14 531,27	14 188,99	13 635,82	13 929,04
109-0067	Патроны ударные типа ПУ-168	шт.	381	11868,67	14 175,94	13 842,03	13 302,39	13 588,43
109-0068	Патроны ударные типа ПУ-219	шт.	660	12176,37	14 543,45	14 200,88	13 647,25	13 940,71
	Группа: Переводы стрелочные							
	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов:							
109-0069	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/4-12	шт.	1919	208526,58	249 064,16	243 197,49	233 716,22	238 741,91
109-0070	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/5-20	шт.	2071	208526,58	249 064,16	243 197,49	233 716,22	238 741,91
109-0071	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО733-1/5-20	шт.	1949	208526,58	249 064,16	243 197,49	233 716,22	238 741,91
109-0072	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/3-20	шт.	1848	208526,58	249 064,16	243 197,49	233 716,22	238 741,91
109-0073	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/4-30	шт.	1959	208526,58	249 064,16	243 197,49	233 716,22	238 741,91
109-0074	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/5-40	шт.	2081	208526,58	249 064,16	243 197,49	233 716,22	238 741,91
109-0075	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении	шт.	8682	274436,16	327 786,57	320 065,60	307 587,56	314 201,73
109-0076	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении из закаленных рельсов	шт.	8682	274436,16	327 786,57	320 065,60	307 587,56	314 201,73
109-0077	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении	шт.	9135	287689,12	343 615,90	335 522,07	322 441,46	329 375,03
109-0078	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении из закаленных рельсов	шт.	9135	326467,96	389 833,35	380 748,52	365 904,71	373 772,89
109-0079	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9	шт.	10945	321513,96	384 016,30	374 970,84	360 352,28	368 101,06
109-0080	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/11 из закаленных рельсов	шт.	10945	326105,44	389 500,36	380 325,73	365 498,40	373 357,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Пики для отбойных молотков</b>							
109-0081	Пики для отбойных молотков	шт.	1,44	524,75	626,75	611,98	588,13	600,77
	<b>Группа: Пневмоударники</b>							
	Пневмоударники погружные типа:							
109-0083	Пневмоударники погружные типа II-105-2.6	шт.		17893,21	21 491,08	20 984,86	20 186,74	20 600,40
109-0084	Пневмоударники погружные типа II-125-3.6	шт.		24536,66	29 306,58	28 616,28	27 500,63	28 091,99
	<b>Группа: Сталь буровая</b>							
109-0123	Сталь буровая витая	кг		24,04	28,72	28,04	26,95	27,53
109-9332	Сталь буровая витая	кг						
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	1000	25819,20	30 838,44	30 112,04	28 938,10	29 560,37
109-9001	Сталь буровая пустотелая марки 55С2, шестигранная, наружный диаметр 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т						
109-0134	Сталь буровая пустотелая марки 55С2, шестигранная, наружный диаметр 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т	1000	26115,91	31 192,83	30 458,09	29 270,66	29 900,07
109-0154	Сталь буровая пустотелая марки 55С2, шестигранная, наружный диаметр 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	1	84,44	100,85	98,48	94,64	96,67
	<b>Группа: Проводники</b>							
109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	1020	12309,18	14 701,81	14 355,52	13 795,85	14 082,51
	<b>Группа: Прочие материалы</b>							
109-9058	Башмак колонный для обсадных труб	шт.						
	Башмак колонный:							
109-0228	Башмак колонный БКМ-140 ОТТМ	шт.		1293,53	1 448,75	1 422,15	1 369,00	1 395,57
109-0230	Башмак колонный БКМ-146	шт.		1389,33	1 558,03	1 527,50	1 470,38	1 488,94
109-0231	Башмак колонный БКМ-148 ОТТМ	шт.		1389,33	1 558,03	1 527,50	1 470,38	1 498,94
109-0232	Башмак колонный БКМ-168 ОТТМ	шт.		1772,63	1 985,33	1 948,82	1 878,06	1 912,47
109-0233	Башмак колонный БКМ-168 ОТТГ	шт.		1772,63	1 985,33	1 948,82	1 878,06	1 912,47
109-0234	Башмак колонный БКМ-219 ОТТМ	шт.		2289,59	2 575,52	2 528,27	2 433,76	2 481,01
109-0235	Башмак колонный БКМ-245 ОТТМ	шт.		3142,80	3 519,92	3 455,33	3 328,17	3 390,73
109-0236	Башмак колонный БКМ-245 ОТТГ	шт.		3760,73	4 212,00	4 134,70	3 980,17	4 057,41
109-0237	Башмак колонный БКМ-289 ОТТМ	шт.		3760,73	4 212,00	4 134,70	3 980,17	4 057,41
109-0238	Башмак колонный БКМ-324 ОТТМ	шт.		3736,87	4 185,27	4 108,48	3 954,92	4 031,65
109-0239	Башмак колонный БКМ-324	шт.		3736,87	4 185,27	4 108,48	3 954,92	4 031,65
109-0240	Башмак колонный БКМ-426	шт.		9485,89	10 624,13	10 428,19	10 039,36	10 234,21
109-9008	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м2						
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м2		172,59	193,30	189,76	182,66	186,21
109-9060	Оголовок-герметизатор для реактивной обработки скважин	компл.						
109-9101	Расход бурового инструмента	компл.						
	Трубы утяжеленные:							
109-0133	Трубы утяжеленные 89х19 мм	м		1157,47	1 307,47	1 278,33	1 228,38	1 264,28
109-9180	Центраторы пружинные для обсадных труб	шт.						
109-9181	Трубошпунт Л-V, L=11,6м(труба стальная электросварная диаметром 720 мм толщина стенки 10 мм, длиной 11,6м)	т						
109-9050	Фильтры	м						
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм	шт.		2148,13	2 405,93	2 341,48	2 277,03	2 309,26
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 109 мм	шт.		2802,39	3 138,89	3 054,63	2 970,56	3 012,59
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм	шт.		3712,31	4 167,76	4 048,42	3 935,03	3 990,71
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм	шт.		3823,07	4 281,84	4 167,16	4 052,44	4 109,80
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм	шт.		4940,34	5 533,20	5 384,98	5 236,75	5 310,88
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 188 мм	шт.		5917,92	6 628,10	6 450,54	6 272,97	6 361,77
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт.		1866,27	2 090,23	2 034,23	1 978,23	2 006,25
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.		2488,35	2 788,94	2 712,31	2 637,64	2 674,98
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт.		3545,91	3 971,42	3 865,02	3 758,66	3 811,86
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт.		3583,24	4 013,25	3 905,74	3 798,22	3 852,00
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт.		2743,05	3 072,22	2 989,93	2 807,64	2 948,80
109-9023	Пыль инертная	т						
	<b>Группа: Расстрелы</b>							
109-0124	Расстрелы простой армировки из двуглавых балок	т	1020	46356,55	55 367,25	54 063,10	51 955,40	53 072,61
	<b>Группа: Режущие элементы</b>							
109-9046	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт.						
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт.		771,08	921,23	898,53	864,46	883,05
109-9047	Зубцы шнека твердосплавные	шт.						
109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт.		1067,85	1 275,90	1 245,84	1 197,27	1 229,02
109-9048	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт.						
109-0120	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт.		1459,93	1 744,20	1 703,11	1 636,71	1 671,91
109-9049	Режущая кромка долота твердосплавная	шт.						
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная	шт.		2336,18	2 791,07	2 725,31	2 619,07	2 675,39
	<b>Группа: Резец породный</b>							
109-0131	Резец породный типа РПП	шт.	1,75	276,49	347,10	343,50	341,45	342,83
	<b>Группа: Рельсы железнодорожные</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	1040	40100,00	50 341,00	49 818,95	49 521,97	49 722,16
	<b>Группа: Став буровой</b>							
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт.	3264	81154,50	101 877,35	100 820,27	100 223,67	100 629,13
	<b>Группа: Стяжки</b>							
109-0125	Стяжки из угольника	т	1020	32484,16	38 774,48	37 861,17	36 385,12	37 167,51
109-0126	Стяжки из СВП	т	1020	10559,19	12 611,67	12 314,61	11 834,51	12 088,99
	<b>Группа: Шнек</b>							
109-9042	Шнек	шт.		1388,55	1 658,92	1 619,84	1 558,69	1 590,17
	Шнек							
109-0147	Шнек типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт.	13,20	1563,96	1 963,32	1 942,95	1 931,45	1 939,27
109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт.	30,48	1149,60	1 443,17	1 428,16	1 419,73	1 425,46
109-0091	Шнек СВ диаметром 880 мм	шт.		18712,89	23 137,49	23 031,51	22 900,55	22 949,05
109-0092	Шнек СВ диаметром 1500 мм	шт.		27220,03	33 656,12	33 502,07	33 311,45	33 382,03
109-0093	Шнек СВФ-К диаметром 1500 мм	шт.		27220,03	33 656,12	33 502,07	33 311,45	33 382,03
109-0094	Шнек СВФ-КР диаметром 1500 мм	шт.		27220,03	33 656,12	33 502,07	33 311,45	33 382,03
109-0095	Шнек СВ диаметром 1700 мм	шт.		31303,03	38 704,56	38 527,39	38 308,19	38 389,36
109-0096	Шнек СВФ-К диаметром 1700 мм	шт.		31303,03	38 704,56	38 527,39	38 308,19	38 389,36
109-0097	Шнек СВФ-КР диаметром 1700 мм	шт.		31303,03	38 704,56	38 527,39	38 308,19	38 389,36
109-0098	Шнек СВФ-К диаметром 880 мм	шт.		18712,89	23 137,49	23 031,51	22 900,55	22 949,05
109-0099	Шнек СВФ-КР диаметром 880 мм	шт.		18712,89	23 137,49	23 031,51	22 900,55	22 949,05
109-0100	Шнек СВ диаметром 1000 мм	шт.		25723,09	26 608,21	26 486,40	26 335,71	26 391,49
109-0103	Шнек СВФ-К диаметром 1000 мм	шт.		21519,88	26 608,21	26 486,40	26 335,71	26 391,49
109-0104	Шнек СВФ-КР диаметром 1000 мм	шт.		21519,88	26 608,21	26 486,40	26 335,71	26 391,49
109-0105	Шнек СВ диаметром 1200 мм	шт.		23671,84	29 269,01	29 135,01	28 969,24	29 030,60
109-0106	Шнек СВФ-К диаметром 1200 мм	шт.		23671,84	29 269,01	29 135,01	28 969,24	29 030,60
109-0108	Шнек СВФ-КР диаметром 1200 мм	шт.		23671,84	29 269,01	29 135,01	28 969,24	29 030,60
	<b>Группа: Штанги буровые и прочие материалы</b>							
109-9161	Муфты для бурильных труб	шт.						
109-9054	Опорная плита	т						
109-9051	Штанги (анкера)	т						
109-9140	Штанги буровые	м						
109-0082	Штанги буровые	м		403,77	482,40	453,65	420,72	433,20
	Штанга буровая:							
109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт.	76	5213,05	6 228,45	6 079,78	5 842,76	5 968,40
109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт.	49,1	1513,55	1 900,04	1 880,32	1 869,19	1 876,76
109-0144	Штанга буровая типа Д1-07, диаметром 25 мм	шт.	6,1	1041,54	1 244,00	1 214,70	1 167,34	1 192,44
109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт.	525	3001,42	3 586,00	3 372,36	3 127,46	3 220,48
109-9040	Штанги металлические	шт.						
	<b>Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи</b>							
	<b>Подраздел: Материалы для сооружений связи</b>							
	<b>Группа: Антенны</b>							
	Антенна марка							
110-0247	Антенна марка АТКГ2.1.-1.3	шт.		1137,65	1 240,40	1 217,83	1 172,11	1 194,89
110-0248	Антенна марка АТКГ4.1.-6.12	шт.		788,61	859,83	844,04	812,49	828,28
110-0249	Антенна марка ДЕЛЬТА Н-141	шт.		465,60	507,65	498,33	479,70	489,02
	<b>Группа: Блоки контргруза</b>							
110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг)	шт.	1,50	160,28	176,06	172,25	165,52	168,97
110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т)	шт.	17,50	1783,92	1 959,82	1 917,23	1 842,23	1 880,64
	Груз контрольный для крана:							
110-0265	Груз контрольный для крана КГ 2,2 (1000x880x1000 мм) /бетон В22.5 (М300), объем 0,88 м3, расход арматуры 45,72 кг/ (рабочий чертёж)	шт.		9822,37	21 903,76	16 992,64	15 519,24	17 876,61
110-0266	Груз контрольный для крана КГ 4,4 (1200x1220x1200 мм) /бетон В22.5 (М300), объем 1,76 м3, расход арматуры 59,09 кг/ (рабочий чертёж)	шт.		17402,03	38 806,28	30 105,37	27 495,04	31 671,53
110-0267	Груз контрольный для крана КБ 408.21.07.01.000 (противовес) (5500x1400x410 мм) /бетон В22.5 (М300), объем 2,42 м3, расход арматуры 612,5 кг/ (рабочий чертёж)	шт.		37533,33	83 698,81	64 932,37	59 302,29	68 310,33
	<b>Группа: Втулки</b>							
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	1100	4665,61	5 574,33	5 242,22	4 861,56	5 006,13
110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	1100	27637,12	31 886,29	31 597,37	31 409,55	31 515,88
	<b>Группа: Глухари</b>							
110-0014	Глухари	100 шт.	13,4	3248,89	3 564,59	3 487,60	3 351,15	3 421,00
	<b>Группа: Держатели</b>							
110-0015	Держатели	100 шт.	68,3	798,72	876,33	857,40	823,86	841,03
	<b>Группа: Детали</b>							
110-0016	Детали закладные фундаментов одностовбных нарт и фидерных опор	т	1120	38577,07	42 325,73	41 411,50	39 791,30	40 620,68
	Детали механические для канатов диаметр до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
110-0017	Детали механические для канатов диаметр до 12.5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18.5 м	кг	1,12	285,23	312,95	306,19	294,21	300,34
110-0018	Детали механические для канатов диаметр до 12.5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18.5 м	кг	1,12	170,81	187,41	183,36	176,19	179,86
110-0019	Детали механические для канатов диаметр до 12.5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18.5 м	кг	1,12	348,81	382,49	374,22	359,58	367,08
110-0020	Детали механические для канатов диаметр до 12.5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18.5 м	кг	1,12	143,08	156,99	153,60	147,59	150,66
	Детали механические для канатов диаметром:							
110-0021	Детали механический для канатов диаметром до 12.5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	1,12	344,16	374,23	366,23	351,89	359,20
110-0022	Детали механические для канатов диаметром 23.5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	1,12	111,02	120,72	118,13	113,51	115,87
	Детали механические стальные для крепления:							
110-0023	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	1,12	66,08	71,85	70,32	67,57	68,97
110-0024	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	271,18	294,87	288,57	277,27	283,03
110-0025	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	216,87	235,60	230,56	221,54	226,14
110-0026	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	98,83	107,25	104,95	100,85	102,94
110-0027	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	1,12	70,06	76,18	74,55	71,63	73,12
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.		2518,74	2 774,98	2 754,64	2 738,25	2 746,49
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.		2757,59	3 038,12	3 015,85	2 997,91	3 006,92
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.		7860,21	8 659,87	8 596,39	8 545,23	8 570,92
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-08-9,1-300/18	шт.		1468,69	1 564,31	1 534,80	1 509,92	1 523,08
	<b>Группа: Ерши для кронштейнов</b>							
110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт.	27,00	907,78	987,07	965,96	928,16	947,43
	<b>Группа: Закладные части</b>							
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	1000	23884,64	25 949,68	25 394,79	24 400,85	24 807,66
	<b>Группа: Клины</b>							
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	шт.	0.018	8,00	8,56	8,99	8,34	8,59
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	шт.	0.02	8,91	10,84	10,01	9,28	9,56
	<b>Группа: Колонки</b>							
110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт.	55,00	558,82	667,66	627,89	582,29	599,61
	<b>Группа: Кольца</b>							
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	1,12	280,48	347,05	326,37	302,68	311,68
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	1,12	311,83	372,33	350,15	324,72	334,38
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 м диаметр внутренний 4,6 мм	1000шт		45,71	52,91	52,44	52,14	52,32
	<b>Группа: Консоли</b>							
	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:							
110-0082	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт.	107,00	8089,45	7 032,83	6 973,50	6 932,04	6 955,49
110-0083	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт.	179,00	8490,76	9 790,05	9 707,47	9 649,78	9 682,42
110-0084	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт.	280,00	12479,60	14 389,33	14 267,92	14 183,13	14 231,13
110-0085	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт.	650,00	18433,46	21 254,17	21 074,88	20 949,62	21 020,49
110-0086	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт.	941,00	28018,09	32 305,47	32 032,88	31 842,60	31 950,28
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	210,00	3228,58	3 722,59	3 691,21	3 669,29	3 681,68
	<b>Группа: Стальные конструкции</b>							
	Конструкции стальные:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
110-0118	Стальные конструкции для концентрических фидеров	т	1120	25894,71	31 487,98	30 733,94	29 536,61	30 175,66
110-9082	Конструкции стальные крепления электрооборудования ОРУ	т						
110-9281	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т						
110-0256	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т		41405,63	49 666,79	48 775,08	46 951,72	47 863,43
110-9283	Конструкции стальные порталов ОРУ	т						
110-0179	Конструкции стальные порталов ОРУ	т		52813,30	63 375,99	62 213,10	59 887,39	61 050,28
110-0180	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т		52677,97	63 213,57	62 053,70	59 733,97	60 893,84
110-9084	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т						
110-9280	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т						
110-0255	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т		49010,85	58 812,79	57 733,67	55 575,43	56 654,55
110-9131	Площадки металлические	шт.						
110-9287	Ростверки стальные	т						
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т		34645,51	41 574,61	40 811,79	38 286,14	40 048,96
	<b>Группа: Кронштейны</b>							
	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:							
110-0088	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт.	2,53	294,35	322,54	315,58	303,26	309,58
110-0089	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	4,55	362,85	397,07	388,49	373,32	381,08
	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:							
110-0090	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	314	2939,49	3 510,93	3 428,23	3 294,57	3 365,42
110-0091	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм КС-3/3,5	100 шт.	258,00	5062,46	6 046,80	5 904,18	5 674,00	5 796,01
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	1	137,24	163,92	160,06	153,82	157,13
	Кронштейны стальные массой:							
110-0232	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	24	859,39	990,89	982,52	976,69	980,00
110-0233	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	45	1544,02	1 780,27	1 765,28	1 754,77	1 760,71
	<b>Группа: Крюки</b>							
110-9160	Крюк	кг						
110-0235	Крюк	кг		24,54	29,84	29,12	27,99	28,59
	Крюки для крепления изоляторов:							
110-0092	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	1120	28797,96	34 396,29	33 586,09	32 276,71	32 970,77
110-0093	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	1120	23947,89	28 603,37	27 929,62	26 840,76	27 417,92
110-0094	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	1120	40822,28	48 758,14	47 609,65	45 753,54	46 737,40
110-0095	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	1120	81832,43	73 852,67	72 113,05	69 301,66	70 791,91
110-0096	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	1120	80224,44	71 932,08	70 237,74	67 499,45	68 950,94
110-0097	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	1120	33918,55	40 509,93	39 555,73	38 013,61	38 831,04
110-0098	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	1120	32308,13	38 586,44	37 677,55	36 208,65	36 987,27
110-0099	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	1120	31572,58	37 710,27	36 822,01	35 386,47	36 147,41
	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:							
110-0100	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт.	0,95	38,98	44,16	43,12	41,44	42,33
110-0101	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт.	1120	71,96	87,51	85,41	82,10	83,88
110-0102	Крючья консольные	100 шт.	40	706,57	859,27	838,62	806,16	823,68
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт.		538,47	646,20	634,31	610,77	622,66
	<b>Группа: Люки</b>							
110-9120	Люки герметические	шт.						
	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:							
110-0103	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л	шт.	93	2268,57	2 758,59	2 692,53	2 587,63	2 643,82
110-0104	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт.	156	3481,62	4 233,67	4 132,28	3 971,30	4 057,22
	<b>Группа: Метизы</b>							
110-0003	Болты консольные	шт.	0,172	24,97	27,43	26,83	25,78	26,32
110-0268	Болты стальные высокопрочные М20х80-80 мм, класс точности "В"	т		159107,09	174 777,62	170 997,41	164 307,59	167 733,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами длиной:							
110-0004	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами длиной до 600 мм	т	1120	106068,95	116 515,73	113 995,65	109 535,87	111 820,02
110-0005	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами длиной более 600 мм	т	1120	38147,69	41 904,88	40 998,53	39 394,57	40 216,06
	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности							
110-0006	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6	т	1120	44512,80	48 896,89	47 839,31	45 967,73	46 926,29
110-0007	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5,8	т	1120	48147,92	52 887,76	51 749,84	49 719,60	50 756,38
110-0008	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8	т	1120	53329,06	58 578,97	57 312,05	55 069,66	56 218,21
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10,9	т	1120	62028,87	68 136,07	66 662,43	64 054,44	65 390,14
	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами							
110-0010	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт.	0,818	19,99	21,96	21,48	20,64	21,07
110-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт.	0,91	21,31	23,41	22,91	22,01	22,47
110-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт.	1,00	21,99	24,15	23,63	22,71	23,18
110-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт.	1,75	33,36	36,65	35,85	34,45	35,17
110-9105	Гайки установочные заземляющие	100 шт.						
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.		1462,70	1 778,58	1 735,99	1 668,36	1 704,46
	<b>Группа: Накладки</b>							
110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт	5,71	83,52	101,57	99,15	95,26	97,35
	<b>Группа: Обоймы</b>							
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	1,12	29,44	35,81	34,95	33,58	34,32
	<b>Группа: Оттяжки мачт и опор</b>							
	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер):							
110-0150	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-16,5 м (20 м)	компл ект	56,00	7170,14	8 290,36	8 219,97	8 171,24	8 198,96
110-0151	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-18,5 м (20 м)	компл ект	58,00	7376,35	8 528,79	8 456,37	8 406,24	8 434,76
110-0152	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-22 м (20 м)	компл ект	165,00	13310,32	15 389,85	15 259,18	15 168,73	15 220,18
110-0153	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-25 м (20 м)	компл ект	176,00	14519,55	16 788,00	16 645,45	16 546,78	16 602,91
110-0154	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-27 м (20 м)	компл ект	222,00	18453,72	21 336,82	21 155,65	21 030,24	21 101,59
110-0155	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-29 м (20 м)	компл ект	228,00	18966,76	21 930,02	21 743,81	21 614,92	21 688,25
110-0156	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-30 м (20 м)	компл ект	244,00	21650,14	25 032,63	24 820,08	24 672,95	24 756,65
110-0157	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-33 м (20 м)	компл ект	250,00	22347,87	25 839,38	25 619,97	25 468,10	25 554,50
110-0158	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-36 м (20 м)	компл ект	268,00	22675,30	26 217,96	25 985,34	25 841,25	25 928,91
110-0159	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-38 м (20 м)	компл ект	318,00	29299,61	33 877,22	33 589,57	33 390,45	33 503,73
110-0160	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-40 м (20 м)	компл ект	327,00	32678,60	37 781,81	37 461,00	37 238,94	37 365,27
110-0161	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-43 м (20 м)	компл ект	346,00	31914,22	36 900,32	36 587,00	36 370,12	36 493,50
110-0162	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-46 м (20 м)	компл ект	356,00	33299,31	38 501,80	38 174,88	37 948,59	38 077,33
	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер)							
110-0163	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-16,5 м (20 м)	компл ект	60,00	7916,63	9 153,48	9 075,76	9 021,96	9 052,57
110-0164	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-18,5 м (20 м)	компл ект	65,00	8214,13	9 497,47	9 416,82	9 361,00	9 392,76
110-0165	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-22 м (20 м)	компл ект	148,00	18054,69	18 582,98	18 405,36	18 296,26	18 358,33
110-0166	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-25 м (20 м)	компл ект	232,00	18000,36	20 812,63	20 635,91	20 513,59	20 583,18
110-0167	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-30 м (20 м)	компл ект	302	25141,33	29 069,27	28 822,44	28 651,59	28 748,78
110-0168	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-36 м (20 м)	компл ект	367	31706,50	36 660,14	36 348,86	36 133,39	36 255,97
110-9212	Оттяжки стальные тросовые ВЛ и ОРУ	компл						
	<b>Группа: Перемычки</b>							
110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	1,12	361,37	439,45	428,96	412,17	421,20
	<b>Группа: Пластины</b>							
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками плессования	кг	1,26	81,35	98,79	96,42	92,66	94,67
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.841.003)	100 шт.	2,70	488,45	585,33	580,34	567,13	559,04
	<b>Группа: Плиты столлярные</b>							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
110-0205	Плиты столярные марки СР из шптов клееными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м2	1854,4	17242,01	19 955,87	19 779,73	19 686,39	19 733,98
	<b>Группа: Подкосы</b>							
110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	10,68	42,98	52,19	50,94	48,95	50,01
	<b>Группа: Проволока стальная</b>							
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	1000,00	50952,77	61 949,51	60 469,18	58 104,76	59 373,78
110-9002	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи	т						
	проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр							
110-0221	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	1000	42023,50	48 454,51	48 045,65	47 760,63	47 822,25
110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000	40771,72	48 712,47	45 810,14	42 484,13	43 746,36
110-0223	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	1000	37298,32	43 004,69	42 639,68	42 385,98	42 530,55
	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр							
110-0227	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	1000	44097,56	50 843,45	50 415,39	50 114,54	50 286,18
110-0228	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000	38634,45	44 544,44	44 170,08	43 906,32	44 056,38
110-9207	Проволока линейная	км						
110-9208	Проволока перевязочная	т						
	<b>Группа: Прокладки</b>							
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 757541.002	100 шт.	14,40	521,42	622,98	585,87	543,32	559,48
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02	100 шт.	15,60	521,42	622,98	585,87	543,32	559,48
	<b>Группа: Прочие изделия и материалы для сооружений связи</b>							
110-9009	Арматура линейная	т						
110-0250	Аттенуатор АТ-20	шт.		5241,96	6 459,92	6 117,02	5 691,83	5 849,57
	Вводное устройство:							
110-0251	Вводное устройство ВРУ 3см-11	шт.		17456,38	21 512,31	20 370,42	18 954,53	19 479,85
110-0252	Вводное устройство ВРУ 3см-48	шт.		23566,05	29 036,36	27 495,13	25 583,97	26 293,01
	Гильзы:							
110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутрений диаметр 6,5 мм	шт.		0,39	0,47	0,46	0,46	0,46
110-0208	Гильзы стальные с фланцами для крепление на кровле теле- и радиоантенн	т	1000	14280,85	17 062,33	16 045,79	14 880,65	15 323,13
110-9518	Гильзы стальные с фланцами	т						
110-9106	Заземлители анодные	шт.						
110-9150	Колонка контрольно-измерительная	шт.						
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.		594,47	685,42	679,63	675,60	677,89
110-0199	Коробка КАС	шт.		115,42	138,50	135,97	130,85	133,41
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм	кг	1	81,87	94,43	93,72	93,18	93,47
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	1	133,79	156,37	155,01	154,09	154,64
110-9128	Плякаты металлические	шт.						
110-0218	Опора МТ-6-1	шт.		2425,42	2 910,33	2 857,34	2 749,58	2 803,46
110-0110	Покоски для конструкций связи	кг	1,12	85,44	103,88	101,40	97,43	99,56
	Полимер для стабилизации буровых скважин							
110-0199	Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD	т	1000	117007,55	149 865,03	146 111,37	140 429,47	143 520,55
110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин «ФИЛЬТР ЧЕК»	т		129284,96	162 900,84	159 911,29	153 932,17	158 921,71
110-0246	Полимер для стабилизации буровых скважин «ИЗ МАД»	т		272349,46	343 164,15	336 866,36	324 270,78	330 568,57
110-0253	Полимер для стабилизации буровых скважин Red Star IT Check	т		52862,22	66 832,34	65 409,49	62 963,80	64 186,65
110-9083	Полимеры для бурения	т						
110-0112	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками	м	1,96	98,32	119,54	116,88	112,12	114,57
110-0239	Полимер-ингибитор Prim Mud HEADSIM-I	т		13597,24	17 132,69	16 818,29	16 189,44	16 503,89
110-0257	Полимер Terra Raid	т		191721,08	241 570,96	237 137,91	228 271,22	232 704,86
110-0258	Полимер New-drill plus	т		350296,24	441 377,64	433 277,95	417 077,50	425 178,27
	Термокамера стальная							
110-9183	Термокамера стальная 2,9 т	компл.						
110-9184	Термокамера стальная 4,8 т	компл.						
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м2	0,1	33,35	42,72	41,66	40,04	40,92
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт.		1264,71	1 391,18	1 372,18	1 363,36	1 387,14
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	1	256,64	296,32	293,82	292,06	293,06
110-0225	Усилитель	шт.		2143,01	2 449,76	2 438,62	2 424,67	2 429,88
110-0226	Фильтр полосовой	шт.		342,56	391,81	389,81	387,58	388,42
110-0230	Фильтр режакторный	шт.		175,23	200,32	199,40	198,26	198,69
110-0234	Щаф ШЗСУ-1м	шт.		7456,51	8 524,20	8 484,86	8 436,37	8 454,67
	<b>Группа: Крепежи</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
110-0113	Скрепы 10x2	кг	1,12	83,90	70,42	69,90	69,49	69,68
110-0114	Скрепы 30x2	кг	1,12	46,30	51,02	50,64	50,35	50,49
110-0198	Скрепы фигурные СКФ-30	100 шт.		528,31	609,18	604,02	600,43	602,47
	<b>Группа: Соединительный</b>							
110-0115	Соединительный	т	1130	23520,87	28 601,39	27 916,48	26 828,91	27 409,38
	<b>Группа: Соединительные элементы</b>							
110-0186	Соединители овалынные стальные СОС-35-1А	шт.	0,12	170,37	203,31	198,17	190,91	194,77
	Соединители свальные стальные марки							
110-0206	Соединители свальные стальные марки СОС-25-1А	шт.	0,08	14,45	16,72	16,57	16,48	16,54
110-0207	Соединители свальные стальные марки СОС-50-1А	шт.	0,16	17,30	20,03	19,85	19,73	19,80
	<b>Группа: Стойки</b>							
110-9181	Стойки металлические для дорожных знаков	т.						
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т		46158,96	54 479,75	51 590,18	48 004,51	48 333,87
	Стойки для линий сети проводного вещания типа							
110-0120	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-1-1.3	шт.	4	1703,72	2 035,56	1 914,28	1 775,28	1 828,07
110-0121	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-1-1.6	шт.	7	2045,03	2 443,34	2 297,77	2 130,92	2 194,28
110-0122	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-1-1.9	шт.	12	2301,34	2 749,57	2 585,76	2 398,00	2 469,30
110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-11-1.6	шт.	10	586,04	688,30	671,81	645,64	659,61
110-0124	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-11-1.9	шт.	12	693,58	843,39	823,20	791,13	808,24
110-0125	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-11-3.6	шт.	27	1050,79	1 277,75	1 247,15	1 198,57	1 224,50
110-0126	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-11-3.9	шт.	27	1071,09	1 302,45	1 271,26	1 221,73	1 248,17
110-0127	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-11-4.2	шт.	30	1459,85	1 775,18	1 732,67	1 665,17	1 701,20
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т		39930,08	43 691,01	43 491,37	43 243,93	43 336,07
	<b>Группа: Стойки телефонные</b>							
	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления							
110-0214	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления однопарные	шт.	8,90	595,57	656,15	651,34	647,47	649,42
110-0215	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, двухпарные	шт.	11,10	745,73	821,60	815,59	810,73	813,15
110-0216	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт.	17,00	1142,78	1 259,05	1 249,81	1 242,38	1 246,11
110-0217	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт.	30,00	1942,49	2 140,13	2 124,44	2 111,78	2 118,12
	<b>Группа: Опоры промежуточные</b>							
110-9187	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной опорой	компл.						
110-9188	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами	компл.						
110-9189	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями	компл.						
110-9199	Опора угловая в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями	компл.						
	<b>Группа: Ступени столбовые</b>							
110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	59,3	1097,38	1 334,40	1 302,45	1 251,71	1 278,79
	<b>Группа: Траверсы</b>							
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	7	206,34	250,92	244,94	235,38	240,51
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	16	360,94	438,92	428,36	411,72	420,63
110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	3,88	366,71	445,92	435,23	418,30	427,36
110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	9,8	569,17	679,97	663,89	637,84	651,64
110-0209	Траверсы одноштырные, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.		106,26	123,60	122,54	121,81	122,23
110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.		30,99	37,90	37,54	37,32	37,48
110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	2,22	270,32	328,69	320,83	308,34	315,01
	<b>Группа: Устройства заземляющие</b>							
110-9277	Устройство заземляющее низковольтное	шт.						
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.		397,67	483,56	471,98	453,59	463,41
	<b>Группа: Хомуты</b>							
110-0132	Хомуты двухушковые круглого и прямоугольного сечения	кг	1,12	74,39	90,47	88,28	84,86	86,67
110-0133	Хомуты двухушковые для радиомачт в комплекте	кг	1,12	22,50	27,37	26,70	25,67	26,22
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.		55,26	63,72	63,19	62,80	63,02
	<b>Группа: Штыри</b>							
110-9091	Штыри	шт						
110-0182	Штыри	шт		20,89	25,41	24,75	23,78	24,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиификации ШТ-16Д	шт.	0,56	9,98	12,14	11,85	11,39	11,64
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиификации ШТ-20Д	шт.	0,62	11,06	13,46	13,14	12,63	12,90
	<b>Подраздел: Изоляторы</b>							
	<b>Группа: Изоляторы антенные</b>							
	Изоляторы для радио и связи антенные							
110-0044	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-1	100 шт.	6,50	3100,15	3 402,53	3 329,01	3 198,77	3 265,45
110-0045	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-2	100 шт.	16,90	3100,15	3 402,53	3 328,01	3 198,77	3 265,45
110-0046	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-3	100 шт.	30,60	3100,15	3 402,53	3 329,01	3 198,77	3 265,45
110-0047	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-5	100 шт.	231,3	14246,22	15 635,77	15 297,92	14 699,40	15 005,83
	<b>Группа: Изоляторы линейные штыревые</b>							
110-0030	Изоляторы штыревые	шт.						
110-0263	Изолятор штыревой ШФ-10	100 шт.		9932,94	11 857,54	11 160,38	10 350,13	10 657,54
	Изоляторы линейные штыревые типа							
110-0039	Изоляторы линейные штыревые типа РФ-10	100 шт.	9,40	668,08	726,44	710,91	683,09	697,27
110-0040	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-12	100 шт.	20,60	1298,75	1 497,50	1 484,86	1 476,03	1 481,04
110-0041	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-16	100 шт.	39,4	2874,83	3 155,23	3 087,06	2 966,28	3 028,11
110-0042	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-12	100 шт.	25,60	1008,94	1 107,35	1 083,42	1 041,04	1 062,74
110-0043	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-16	100 шт.	35,6	3114,14	3 417,89	3 344,04	3 213,21	3 280,19
	<b>Группа: Изоляторы опорные</b>							
	Изоляторы для радио и связи опорные							
110-0048	Изоляторы для радио и связи опорные 5516	100 шт.	132,5	10810,94	11 865,42	11 609,04	11 154,85	11 387,38
110-0049	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30 150 У1	100 шт.	725	17786,00	19 520,82	19 099,02	18 351,79	18 734,35
110-0050	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30 280 У1	100 шт.	1250	35488,07	38 949,52	38 107,91	36 616,98	37 380,29
110-0051	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30 450 У1	100 шт.	1812	42899,80	47 084,18	46 066,79	44 264,48	45 187,21
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт.		73,67	80,86	79,11	76,02	77,60
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт.		3560,40	3 907,67	3 823,24	3 673,68	3 750,24
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт.		3917,25	4 299,33	4 206,43	4 041,86	4 126,12
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ Т1	шт.		995,75	1 092,88	1 069,26	1 027,43	1 048,85
	<b>Группа: Изоляторы стеатитовые</b>							
	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств							
110-0030	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт.	1,04	231,50	251,72	246,34	236,70	241,61
110-0031	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт.	1,60	318,44	346,26	338,85	325,59	332,35
110-0032	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт.	2,00	398,71	433,55	424,28	407,67	416,14
110-0033	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт.	2,60	461,96	502,32	491,58	472,34	482,15
110-0034	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт.	2,80	381,34	414,65	405,79	389,90	398,00
110-0035	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт.	3,90	420,65	457,41	447,63	430,11	439,04
110-0036	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт.	3,80	608,80	661,78	647,63	622,28	635,20
110-0037	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-1001-200 УХЛ 1	шт.	3,60	891,59	969,48	948,75	911,62	930,55
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт.	6,00	1374,18	1 494,24	1 462,29	1 405,05	1 434,24
	Изоляторы стеатитовые:							
110-0067	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт.	52,5	6567,23	7 846,34	7 378,87	6 843,06	7 046,54
110-0068	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт.	38,8	4122,30	4 925,20	4 631,77	4 295,44	4 423,17
110-0069	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт.	50,00	4751,85	5 677,36	5 339,12	4 951,42	5 098,66
110-0070	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт.	58,8	5344,78	6 385,78	6 005,33	5 569,26	5 734,86
110-0071	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт.	71,3	6392,61	7 637,89	7 182,66	6 661,09	6 859,17
110-0072	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066	100 шт.	6,80	2339,90	2 795,64	2 629,09	2 438,18	2 510,68
110-0073	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-01	100 шт.	10,00	2084,86	2 490,69	2 342,30	2 172,21	2 236,81
110-0074	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-02	100 шт.	13,80	2267,60	2 709,27	2 547,85	2 362,84	2 433,11
	<b>Группа: Изоляторы прочие</b>							
	Изоляторы для радио и связи:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
110-0061	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт.	5,00	237,83	284,15	267,22	247,82	255,19
110-0062	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт.	11,40	581,58	694,86	653,46	606,01	624,03
110-0063	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт.	16,30	581,58	694,86	653,46	606,01	624,03
110-0064	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018	100 шт.	35,00	1097,65	1 311,44	1 233,31	1 143,76	1 177,77
110-0065	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт.	37,5	1093,69	1 306,71	1 228,86	1 139,63	1 173,52
110-0066	Изоляторы для радио и связи ИМБШ 757553.003	100 шт.	52,5	1134,24	1 355,15	1 274,42	1 181,88	1 217,02
110-9032	Изоляторы линейные подвесные тарельчатые	т						
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.		39,15	45,15	44,80	44,52	44,67
110-0188	Изоляторы фарфоровые штыревые ТФ 20	шт.		33,04	38,10	37,80	37,57	37,69
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.		3684,68	4 361,21	4 259,40	4 093,24	4 181,00
	<b>Группа: Изоляторы такелажные</b>							
	Изоляторы для радио и связи такелажные							
110-0052	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2У1	100 шт.	1,13	265,09	290,95	284,66	273,52	279,22
110-0053	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-3У1	100 шт.	3,90	1494,93	1 785,55	1 679,69	1 557,72	1 604,04
110-0054	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2У1	100 шт.	21,30	1004,55	1 200,21	1 128,70	1 046,74	1 077,87
110-0055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-30У1	100 шт.	56,3	5145,79	6 148,03	5 781,75	5 361,91	5 521,35
110-0056	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-40У1	100 шт.	100,00	8314,25	9 933,61	9 341,79	8 663,44	8 921,06
110-0057	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-70У1	100 шт.	162,5	9919,59	11 851,63	11 145,53	10 336,21	10 643,57
110-0058	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-100У1	100 шт.	235,00	10460,89	12 498,36	11 753,73	10 900,25	11 224,37
110-0059	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-160У1	100 шт.	455,00	29275,35	34 977,32	32 893,44	30 504,92	31 412,01
110-0060	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-200У1	100 шт.	750,00	48009,86	57 380,75	53 943,31	50 026,28	51 513,85
	<b>Раздел 1.11. Материалы для сигнализации, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог</b>							
	<b>Подраздел: материалы</b>							
	<b>Группа: Бирки</b>							
111-0111	Бирки виниловые (кольца нумерационные)	1000 шт.		196,82	226,93	224,99	223,67	224,42
111-0085	Бирки кабельные	100 шт.		111,49	122,33	119,69	115,00	117,40
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.		123,88	135,93	132,99	127,79	130,45
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,17	123,78	150,52	147,06	141,24	144,35
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	0,17	574,50	664,90	659,25	655,34	657,59
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	шт.		1,92	2,20	2,18	2,18	2,18
111-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт.						
111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.		350,05	384,20	375,86	361,08	368,64
	<b>Группа: Болты</b>							
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100 шт.	40	1581,78	1 753,67	1 740,85	1 730,44	1 735,63
	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной							
111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	1120	36633,89	40 359,60	40 064,53	39 825,07	39 944,52
111-0002	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной свыше 400 до 700 мм	т	1120	30886,58	34 027,78	33 779,00	33 577,11	33 677,82
	<b>Группа: Бруссы траверсные</b>							
111-9111	Бруссы для крепления траверс высоковольтных цепей	м3	780					
111-9112	Бруссы для крепления траверс сигнальных цепей	м3						
111-8001	Бруссы для крепления траверс сигнальных цепей	м3		3293,81	3 935,34	3 700,88	3 432,15	3 534,21
111-0104	Бруссы траверсные, пропитанные, длиной до 3500 мм	м3	780	3293,81	3 935,34	3 700,88	3 432,15	3 534,20
	<b>Группа: Верхушки оголовков</b>							
	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип							
111-0004	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-1	100 шт.	1322	23830,39	26 253,97	26 062,03	25 908,28	25 983,96
111-0005	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-2	100 шт.	1120	13090,01	14 421,27	14 315,84	14 230,28	14 272,96
111-0006	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-3	100 шт.	1131	12508,23	13 780,33	13 679,58	13 597,82	13 638,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
111-0007	Верхушка оголовка для крепления изолятора штыревых тип ЭТ-37	100 шт.	1221	13380,89	14 741,75	14 633,97	14 546,51	14 590,14
	<b>Группа: Зажимы</b>							
111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	28	12830,74	15 602,18	15 228,56	14 635,28	14 951,93
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69 95	шт.		400,15	472,32	447,18	416,16	427,72
111-0128	Зажим ответственный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	шт.		325,48	384,15	363,71	338,48	347,88
111-0130	Зажим оперативный ответственный марки SL 30	шт.		1651,23	1 949,05	1 845,32	1 717,32	1 765,02
111-0131	Зажим ответственный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	шт.		559,24	660,10	624,97	581,62	597,77
	Зажим ответственный с прокалыванием изоляции (СИП)							
111-3103	Зажим ответственный с прокалыванием изоляции (СИП) P830	шт.		159,68	188,48	178,45	166,07	170,88
111-3104	Зажим ответственный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	шт.		395,69	467,06	442,20	411,53	422,96
	Зажим соединительный изолированный (СИП)							
111-3202	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJP	шт.		151,04	180,45	169,70	157,38	162,05
111-3210	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJP	шт.		249,17	297,70	279,96	259,64	267,35
111-3211	Зажимы соединительные СВС-50-3	шт.		224,19	267,86	251,90	233,61	240,55
	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)							
111-3244	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 50	шт.		289,27	345,80	325,01	301,41	310,37
111-3245	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 54	шт.		289,27	345,80	325,01	301,41	310,37
	<b>Группа: Изоляторы</b>							
111-0179	Изоляторы	шт.		206,51	226,59	221,68	213,01	217,47
111-9380	Изоляторы	шт.						
111-0107	Изолятор фарфоровый типа ТФ-20	100 шт.	59	1863,86	2 149,09	2 130,95	2 118,30	2 125,45
111-9009	Изолятор штыревой высоковольтный	100 шт.						
	<b>Группа: Консоли изолированные</b>							
111-9201	Консоли изолированные	шт.						
	Консоли изолированные швеллерные							
111-0025	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1020	19506,22	23 719,56	23 174,55	22 257,47	22 746,58
111-0026	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1020	20690,50	25 159,65	24 581,55	23 608,79	24 127,80
111-0027	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1020	24748,10	30 093,69	29 402,22	28 238,69	28 859,24
111-0028	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1020	26262,30	31 934,96	31 201,18	29 966,46	30 624,96
111-0029	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1020	25722,80	31 278,93	30 560,22	29 350,87	29 995,86
111-0030	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1020	21926,46	26 662,58	26 049,95	25 019,08	25 568,87
111-0031	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1020	29826,90	36 026,31	35 198,53	33 805,62	34 548,50
111-0032	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1020	26037,51	31 661,61	30 934,11	29 709,96	30 362,64
	Консоли швеллерные марки							
111-0033	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЭ.40.0066 окрашенные	шт.	19	282,15	318,78	311,45	299,13	305,70
111-0034	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЭ.40.0066 оцинкованные	шт.	19	341,15	414,84	405,31	389,27	397,82
111-0035	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЭ.40.0066И окрашенные	шт.	23	332,96	404,88	395,58	379,92	388,27
111-0036	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЭ.40.0066И оцинкованные	шт.	23	411,96	500,94	489,43	470,06	480,39
111-0037	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЭ.40.0067 окрашенные	шт.	15	243,43	296,01	289,21	277,76	283,87
111-0038	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЭ.40.0067 оцинкованные	шт.	15	292,25	355,38	347,22	333,48	340,80
111-0039	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЭ.40.0068 окрашенные	шт.	18	299,80	384,32	355,95	341,86	349,37
111-0040	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЭ.40.0068 оцинкованные	шт.	18	374,51	455,40	444,94	427,33	436,72
	<b>Группа: Консоли неизолированные</b>							
111-9202	Консоли неизолированные	шт.						
	Консоли неизолированные прямые							
111-0011	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	1020	27459,13	33 390,31	32 623,09	31 332,10	32 020,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
111-0012	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1020	25334,84	30 807,17	30 089,30	28 908,19	29 543,45
111-0013	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1020	32863,32	39 961,80	39 043,59	37 498,52	38 322,55
111-0014	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1020	30322,84	36 872,57	36 025,34	34 599,72	35 360,05
111-0015	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	1020	16077,57	19 550,33	19 101,11	18 345,23	16 748,37
111-0016	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1020	15358,22	18 675,58	18 246,48	17 524,42	17 909,52
111-0017	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1020	20413,51	24 822,83	24 252,47	23 292,73	23 804,80
111-0018	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1020	19518,49	23 734,48	23 189,13	22 271,47	22 760,89
	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные:							
111-0019	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги с растянутой тягой 1700 мм	шт.	37	775,05	942,46	920,81	884,37	903,80
111-0020	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги с растянутой тягой 2600 мм	шт.	42	917,54	1 115,73	1 090,09	1 046,95	1 069,96
111-0021	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги с растянутой тягой 3400 мм	шт.	46	1063,25	1 292,91	1 263,20	1 213,21	1 239,87
111-0022	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги со сжатой тягой 1700 мм	шт.	38	749,01	910,80	889,87	854,66	873,44
111-0023	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги со сжатой тягой 2600 мм	шт.	44	936,26	1 138,50	1 112,34	1 068,32	1 091,80
111-0024	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги со сжатой тягой 3400 мм	шт.	48	1003,85	1 220,68	1 192,63	1 145,44	1 170,61
	<b>Группа: Конструкции</b>							
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ-6/10 кВ	100 шт.	254	5960,10	7 247,48	7 080,96	6 800,74	6 950,19
111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 кВ	100 шт.	213	4493,66	5 464,29	5 338,73	5 127,46	5 240,14
111-9050	Конструкции верхнего узла опоры для высоковольтных линий автоблокировки	т						
111-9102	Конструкции металлических светофорных мостиков	т						
111-9060	Металлоконструкции крепления оборудования высоковольтных линий автоблокировки	т						
111-9070	Надстройка металлическая опора для высоковольтных линий автоблокировки	т						
	<b>Группа: Кронштейны</b>							
	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной							
111-0041	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм окрашенные	т	1120	20729,78	25 207,42	24 628,22	23 653,81	24 173,40
111-0042	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм оцинкованные	т	1120	24497,39	29 788,83	29 104,36	27 952,62	28 566,88
111-0043	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм окрашенные	т	1120	22956,82	27 915,49	27 274,07	26 194,76	26 770,39
111-0044	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм оцинкованные	т	1120	28344,09	34 468,41	33 674,47	32 341,87	33 052,59
111-0045	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм окрашенные	т	1120	19391,67	23 580,27	23 038,46	22 126,77	22 613,00
111-0046	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм оцинкованные	т	1120	24698,85	30 035,02	29 344,90	28 183,63	28 802,97
111-0047	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм окрашенные	т	1120	18951,94	23 045,56	22 516,04	21 625,01	22 100,23
111-0048	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм оцинкованные	т	1120	23238,37	28 257,86	27 608,57	26 516,02	27 098,71
111-0049	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм окрашенные	т	1120	22270,36	27 080,75	26 458,51	25 411,47	25 969,89
111-0050	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм оцинкованные	т	1120	26926,88	32 743,09	31 990,75	30 724,78	31 399,96
111-0051	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм окрашенные	т	1120	23643,28	28 750,23	28 089,63	26 978,05	27 570,89
111-0052	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные	т	1120	29221,25	35 533,04	34 716,59	33 342,75	34 075,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA 1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	к-т		647,35	773,43	727,34	674,54	694,57
111-3139	Комплект для двойного крепления EAD 1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт)	к-т		1483,00	1 747,94	1 643,79	1 524,45	1 569,72
111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) EC 1500E	к-т		482,37	576,32	541,97	502,63	517,56
	<b>Группа: Надставки</b>							
	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип							
111-0053	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки KC-1780-71	шт.	73	1162,89	1 414,08	1 381,59	1 326,91	1 356,07
111-0054	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки KC-1780-71Б	шт.	73	1306,14	1 590,70	1 554,15	1 492,65	1 525,45
111-0055	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки KC-1780-71	шт.	81	1247,94	1 517,50	1 482,63	1 423,96	1 455,25
111-0056	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки KC-1780-7Б	шт.	81	1323,20	1 609,01	1 572,03	1 509,82	1 543,00
	<b>Группа: Накладки</b>							
111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 компл	386	6995,74	8 356,31	7 860,33	7 289,57	7 506,33
	<b>Группа: Оголовок крепления</b>							
111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	1020	22189,09	26 510,67	24 931,40	23 121,04	23 806,56
	<b>Группа: Ограничитель грузов</b>							
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт.	9	664,86	794,36	747,03	692,79	713,39
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт.	9	506,03	604,59	568,57	527,29	542,97
	<b>Группа: Прочие материалы</b>							
111-3185	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.		817,53	976,75	918,55	851,86	877,16
111-9204	Оголовники жестких поперечин	шт.						
111-9210	Оттяжки анкерные железобетонных опор	шт.						
111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт	0,01	4,82	5,86	5,72	5,50	5,62
111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.		16,64	19,88	18,70	17,34	17,85
	<b>Группа: Соединитель стыковой</b>							
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм <sup>2</sup>	100 шт.	2	7059,60	8 434,59	7 932,08	7 356,10	7 574,84
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм <sup>2</sup>	100 шт.	2	7610,69	9 093,02	8 551,28	7 930,34	8 166,15
	<b>Группа: Схема расположения хомутов</b>							
	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали							
111-0062	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСГЗсп окрашенные	компл ект	17	612,95	732,33	688,70	638,69	657,68
111-0061	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСГЗсп оцинкованные	компл ект	17	743,29	888,06	835,15	774,51	797,54
111-0064	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С окрашенные	компл ект	17	668,01	798,11	750,56	696,06	716,76
111-0063	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С оцинкованные	компл ект	17	833,18	995,46	936,15	868,17	893,99
	<b>Группа: Траверы</b>							
111-9101	Траверы деревянные пропитанные оснащенные для высоковольтных цепей	м3	1186					
	Траверы:							
111-0067	Траверы ЛЭЭ.40.0080У тип II оцинкованные	шт.	27	508,08	607,04	570,87	529,42	545,16
111-0068	Траверы ЛЭЭ.40.0080У тип II окрашенные	шт.	27	400,05	477,97	449,49	416,85	429,25
111-0069	Траверы ЛЭЭ.40.0080УБ тип II оцинкованные	шт.	27	688,13	822,16	773,18	717,03	738,35
111-0070	Траверы ЛЭЭ.40.0080УБ тип II окрашенные	шт.	27	572,23	683,68	642,95	596,26	613,99
111-0071	Траверы ЛЭЭ.40.0083 тип II оцинкованные	шт.	27	756,21	903,50	849,67	787,97	811,41
111-0072	Траверы ЛЭЭ.40.0083 тип II окрашенные	шт.	27	598,11	714,60	672,02	623,23	641,76
111-0073	Траверы ЛЭЭ.40.0083Б тип II оцинкованные	шт.	27	900,25	1 075,60	1 011,51	938,06	965,96
111-0074	Траверы ЛЭЭ.40.0083Б тип II окрашенные	шт.	27	738,21	881,99	829,44	769,21	792,09
	Травера, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, свечением:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Баз НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	мЗ	1186	5066,82	6 053,68	5 693,01	5 279,62	5 436,62
111-0105	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм сигнальные	мЗ	1113	2375,29	2 837,93	2 668,85	2 475,05	2 548,65
	<b>Группа: Узел крепления</b>							
	Узел крепления							
111-0075	Узел крепления искрового промежутка оцинкованный	шт.	2	207,80	248,28	233,49	216,53	222,97
111-0076	Узел крепления искрового промежутка окрашенный	шт.	2	200,04	239,00	224,76	208,44	214,64
111-0077	Узел крепления пяты консоли	шт.	8	325,15	388,48	365,33	338,80	348,88
111-0078	Узел крепления тяги консоли	шт.	8	338,15	404,02	379,85	352,36	362,83
111-0079	Узел крепления кронштейна окрашенный	шт.	2	206,15	246,31	231,63	214,81	221,20
111-0080	Узел крепления кронштейна оцинкованный	шт.	2	277,72	331,62	312,05	289,39	297,99
	<b>Группа: Хомуты</b>							
111-3181	Хомуты стальной (СИП) E778	шт.		8,50	10,16	9,55	8,86	9,12
	<b>Группа: Штанга одинарная для грузов</b>							
	Штанга одинарная для грузов тип							
111-0082	Штанга одинарная для грузов тип I окрашенная	шт.	9	236,64	282,73	265,88	246,58	253,91
111-0081	Штанга одинарная для грузов тип I оцинкованная	шт.	9	379,79	453,78	426,73	395,74	407,51
111-0084	Штанга одинарная для грузов тип II окрашенная	шт.	7	154,11	184,12	173,15	160,58	165,35
111-0083	Штанга одинарная для грузов тип II оцинкованная	шт.	7	271,99	324,96	305,60	283,41	291,84
	<b>Подраздел: Изделия</b>							
	<b>Группа: Гарнитур к приводам электрическим стрелочным</b>							
	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа							
111-0088	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл ект	155	19669,88	24 416,40	22 942,65	21 280,86	21 917,75
111-0089	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл ект	160	19510,48	24 218,52	22 756,91	21 108,39	21 740,12
111-0090	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-65 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1520 мм	компл ект	168	20621,61	25 597,79	24 052,95	22 310,53	22 978,24
111-0091	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл ект	127	17923,45	22 248,55	20 905,83	19 391,40	19 971,74
111-0092	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл ект	173	18718,15	23 235,01	21 832,76	20 251,18	20 857,26
111-0093	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл ект	177	19669,88	24 416,40	22 942,65	21 280,86	21 917,75
111-0094	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл ект	126	18875,18	23 429,94	22 015,93	20 421,08	21 032,24
111-0095	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на простой стрелке Р-43, Р-50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл ект	169	10152,58	12 602,49	11 841,92	10 984,08	11 312,81
111-0096	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл ект	80	11261,34	13 978,81	13 135,18	12 183,66	12 548,29
111-0097	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм	компл ект	229	10944,88	13 586,00	12 766,07	11 841,29	12 195,68
111-0098	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на горочных стрелках Р-43, Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл ект	167	9893,16	12 404,61	11 655,98	10 811,61	11 135,18
111-0099	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм	компл ект	172	12372,49	15 358,08	14 431,21	13 385,81	13 786,42
111-0100	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на горочной стрелке Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1524 мм	компл ект	170	11739,59	14 572,46	13 693,00	12 701,07	13 081,19
111-0102	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм	компл ект	165	13167,18	16 344,55	15 358,14	14 245,59	14 671,93
111-0108	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/18 с подвижным сердечником	компл ект	180	17766,42	22 053,62	20 722,67	19 221,50	19 796,76



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
111-0113	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником	КОМП ЕКТ	184	18875,18	23 429,94	22 015,93	20 421,08	21 032,24
111-0115	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева	КОМП ЕКТ	13,4	18875,18	23 429,94	22 015,93	20 421,08	21 032,24
	Группа: Прочее							
	Джемпер штепсельный типа:							
111-0117	Джемпер штепсельный типа I.19.00.00СБ	шт.	0,23	135,11	167,71	157,59	146,18	150,55
111-0119	Джемпер штепсельный типа II.20.00.00СБ	шт.	0,33	141,45	175,58	164,89	153,04	157,62
111-0121	Джемпер штепсельный типа III.21.00.00СБ	шт.	1,1	154,47	191,75	180,18	167,13	172,13
111-0122	Джемпер штепсельный типа IV.22.00.00СБ	шт.	2,00	165,84	205,86	193,43	179,42	184,79
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт.	0,23	130,08	161,48	151,73	140,74	144,95
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт.	0,45	220,58	273,82	257,30	238,66	245,80
111-0125	Замок Мелентьева	шт.	4,1	682,06	846,64	795,55	737,92	760,00
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт.	2	793,12	984,51	925,10	858,08	883,76
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3мм	кг		197,20	246,68	231,75	214,97	221,41
	Раздел 1.12. Материалы для производства взрывных работ							
	Группа: Алюмотол							
112-0001	Алюмотол	т	1020	211004,84	231 514,47	226 513,70	217 651,58	222 188,14
	Группа: Аммонит							
	Аммонит № 6 ЖВ							
112-0002	порошок	т	1020	18846,99	21 798,95	21 327,54	20 493,15	20 920,47
112-0003	в патронах	т	1510	23638,31	25 965,16	25 403,60	24 409,75	24 918,76
	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм							
112-0005	Т19	т	1510	23923,36	26 276,51	25 708,26	24 702,49	25 217,58
112-0006	АП-5 ЖВ	т	1510	18495,97	18 099,37	17 708,43	17 015,59	17 370,26
	Группа: Аммонал							
112-0004	Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм	т	1510	25952,57	28 475,17	27 860,10	26 770,09	27 328,07
	Группа: Граммонит							
112-0007	Граммонит 79/21	т	1020	13053,26	14 322,02	14 012,64	13 464,41	13 745,08
	Группа: Гранулотол							
112-0008	Гранулотол	т	1020	32368,89	35 515,14	34 748,02	33 368,51	34 084,45
	Группа: Детонит							
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	1510	31902,25	35 041,77	34 283,92	32 942,85	33 629,58
	Группа: Зажигатели огнепроводного шнура							
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000 шт.	36	11562,48	12 686,35	12 412,30	11 926,68	12 175,28
	Группа: Заряды							
112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000 шт.	1510	21094,15	23 144,52	22 644,57	21 758,64	22 212,15
	Группа: Капсюли-детонаторы							
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-ВС	1000 шт.	5	4213,96	4 625,41	4 525,46	4 348,40	4 439,05
	Группа: Пиротехническое реле							
112-0023	Пиротехническое реле КЗДШ-69	1000 шт.	54	33571,98	36 876,15	36 078,63	34 667,14	35 390,03
	Группа: Провода							
	Провод							
112-0012	ПРН сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	км	50	6490,68	7 962,78	7 770,58	7 467,96	7 630,01
	АПРН							
112-0013	сечением 6 мм <sup>2</sup>	км	50	5137,64	6 302,85	6 100,56	6 021,26	6 063,97
112-0014	сечением 10 мм <sup>2</sup>	км	50	1532,07	1 879,56	1 819,21	1 795,55	1 808,27
112-0015	для взрывных работ марки ВП	км	12	1083,72	1 342,43	1 309,75	1 258,76	1 286,16
	Провод антенный МА							
112-0017	сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	км	65	4051,33	4 970,19	4 810,65	4 748,14	4 781,82
112-0018	сечением 4 мм <sup>2</sup>	км	65	6109,83	7 495,54	7 254,94	7 180,66	7 211,46
112-0016	сечением 5 мм <sup>2</sup>	км	65	8964,03	10 897,08	10 644,12	10 505,77	10 580,32
	Группа: Шашки детонатора							
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	1510	19553,77	21 454,39	20 980,97	20 169,73	20 590,13
	Группа: Шнуры							
	Шнур							
112-0019	огнепроводный ОША	км	36	3972,46	4 873,39	4 755,76	4 570,55	4 660,74
112-0020	детонирующий	км	48	7767,55	9 529,23	9 299,21	8 937,06	9 131,00
	Группа: Электродетонаторы							
	Электродетонаторы							
112-0024	мгновенного действия ЭД-8-Ж	1000 шт.	40	11856,68	13 009,15	12 728,13	12 230,18	12 485,08
112-0025	короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	40	14844,44	16 302,98	15 950,45	15 326,43	15 646,00
112-0026	ЭД-ЗД	1000 шт.	40	16151,42	17 739,25	17 355,64	16 676,64	17 024,36
	Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий							
	Группа: Антисептик							
113-9001	Антисептик	т						
113-9004	Антисептик	кг						
113-9005	Антисептик-антипирен	кг						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113-0430	Антисептик водный	т	1100	53601.40	64 041,35	60 225,89	55 852,65	57 513,48
113-0388	Антисептик маслянистый	т	1	28567,89	34 132,06	32 098,54	29 767,74	30 652,91
113-0396	Антисептик маслянистый	кг		10,42	12,45	11,71	10,86	11,18
113-8054	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR	т		14473,18	17 083,28	16 178,71	15 052,11	15 489,71
113-8055	Антисептик VALTTI POUJUSTE, TIKKURILA	л		906,31	1 073,30	1 016,34	945,71	971,94
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т		31480,65	37 157,93	35 186,05	32 739,87	33 648,22
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг		138,18	163,11	154,43	143,71	147,67
113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг		139,68	164,86	156,14	145,28	149,31
113-8068	Антисептик «НОРТЕКС-ПРОФИЛАКТИКА»	кг		48,49	57,24	54,23	50,41	51,84
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг		60,72	71,65	67,89	63,18	64,89
113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг		137,37	162,15	153,56	142,84	148,80
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины	кг		148,01	174,69	165,42	153,94	158,20
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг		167,93	198,19	187,69	174,62	179,48
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг		95,42	112,63	106,62	99,24	101,98
113-8077	Антисептик ХМ-11	т		356735,74	421 070,39	398 724,62	371 005,17	381 298,19
113-8079	Антисептик ХМ-11	л		54,03	63,79	60,38	56,21	57,72
113-8078	Антисептик КФА	т		305773,71	360 917,75	341 764,22	318 004,67	326 827,27
113-8057	Состав АНТИЖУК	т		26555,24	31 344,25	29 680,88	27 617,47	28 383,69
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т		28147,43	33 223,59	31 460,50	29 273,32	30 085,51
113-8059	Состав силиконовый для антисептирования кирпича	л		157,84	186,06	176,22	163,93	168,50
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг		118,37	139,75	132,30	123,08	126,50
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг		194,52	229,63	217,41	202,31	207,91
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг		177,93	210,03	198,90	185,03	190,15
	<b>Группа: Ацетон</b>							
	<b>Ацетон технический</b>							
113-0002	сорт высший	т	1490	53548,27	58 816,56	57 544,52	55 293,24	56 446,24
113-0397	сорт высший	кг		53,55	58,82	57,54	55,29	56,45
113-0003	сорт I	т	1490	44145,36	48 493,27	47 444,43	45 588,29	46 538,94
113-0004	сорт II	т	1490	41997,16	46 079,28	44 202,03	43 761,02	44 668,18
	<b>Группа: Грунтовка</b>							
	<b>Грунтовка:</b>							
113-0391	Грунтовка ГТ-752	т	1110	59261,39	66 305,19	65 079,99	64 601,75	64 880,48
113-0392	Грунтовка ГТ-760ИН	т		48146,26	53 868,92	52 873,52	52 484,97	52 685,18
113-0021	ГФ-021 красно-коричневая	т	1260	45813,57	50 325,58	49 237,12	47 310,85	48 297,42
113-0022	ГФ-017 "ОК" темно-коричневая	т	1260	79314,69	87 024,07	83 478,70	82 645,91	84 359,11
113-0023	ГФ-017 "Р" темно-коричневая	т	1260	78388,96	85 986,43	82 483,33	81 680,45	83 353,22
113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая	т	1260	63409,13	69 652,46	68 146,02	65 479,98	66 845,42
113-0025	ГФ-0163 коричневая	т	1260	49696,43	54 588,77	53 408,15	51 318,89	52 388,82
113-0026	ФЛ-03К коричневая	т	1260	72127,00	79 229,41	77 515,82	74 483,21	76 036,40
113-0027	ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	1260	85489,15	93 798,70	89 977,32	89 079,68	90 926,25
113-0341	ХВ-050 красно-коричневая	т	1260	52232,91	57 309,84	54 975,14	54 426,88	55 554,93
113-0030	ХС-058 красно-коричневая	т	1260	106080,68	118 528,20	114 005,96	109 545,77	111 830,10
113-0031	ХС-068 красно-коричневая	т	1260	106030,67	116 472,59	113 953,47	109 495,34	111 778,63
113-0032	ХС-04 коричневая	т	1260	76709,09	86 460,92	84 590,89	81 281,50	82 976,45
113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	1260	72657,32	79 719,60	76 471,83	75 708,92	77 278,32
113-0035	АК-069	т	1260	81927,10	89 890,41	86 228,27	85 368,04	87 137,66
113-0033	АК-070	т	1260	102594,96	112 696,56	110 259,16	105 945,55	108 154,81
113-0282	Грунтовка эпоксидная ЭП-0199	т	1000	109678,00	120 480,45	117 874,61	113 263,08	115 624,95
113-0281	Грунтовка эпоксидная ЭП-0259	т	1200	106440,68	118 923,76	114 394,86	109 919,46	112 211,60
113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	1260	123407,87	135 403,11	132 478,35	127 295,22	129 948,49
113-3465	Грунтовка ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т		79008,37	88 687,98	84 815,48	81 497,13	83 195,81
113-0339	ПФ-020 красно-коричневая	т	1260	38389,76	42 132,20	40 415,73	40 012,53	40 841,97
113-0340	ПФ-0142 красно-коричневая	т	1260	48637,00	53 364,52	51 190,44	50 679,75	51 730,31
113-0036	двуокись титана пигментная, марка А-01	т	1000	51817,13	56 700,22	55 473,89	53 303,82	54 415,15
113-9071	для полимерной импортной ленты	т						
113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы "Унигрэм"	т	1000	108285,75	118 949,08	116 378,42	111 823,49	114 155,33
113-0441	Грунтовка эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг		454,10	486,51	486,43	468,22	477,31
113-0461	Грунтовка Икозит ЕЖ-1	т	1260	316123,59	377 895,03	355 192,71	329 400,78	339 195,79
	<b>Грунтовка фосфатирующая</b>							
113-0028	ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	1260	129232,27	141 959,00	138 688,65	133 455,00	136 237,92
113-0029	ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	1260	137498,39	151 038,23	147 771,54	141 990,36	144 951,26
	<b>Группа: Жидкости</b>							
	<b>Жидкость:</b>							
113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (б, жидкость ГЮК-94)	т	1260	407776,01	447 937,91	438 249,62	421 104,26	429 885,52
113-0410	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГЮК-94)	кг		316,76	347,96	340,44	327,12	333,94
113-0043	ГЮК-10	т	1280	44158,47	48 505,02	47 455,98	45 599,39	46 550,25
113-0362	Жидкость индикаторная	л		497,74	546,74	534,81	513,99	524,70
113-0454	Жидкость кремнийорганическая	кг		549,36	603,43	590,38	567,29	579,12
	<b>Группа: Калий</b>							
113-0294	Калий едкий технический	кг		98,94	108,68	106,33	102,17	104,30
	<b>Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный</b>							
113-0051	сорт 1	т	1050	56713,99	62 226,61	59 691,48	59 085,99	60 321,00
113-0052	сорт 2	т	1050	48312,19	53 008,13	50 848,60	50 341,32	51 384,86
113-0053	сорт 3	т	1050	40287,73	44 181,76	42 381,79	41 958,98	42 828,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Калий углекислый технический (поташ) полуторвадный							
113-0054	сорт 1	т	1050	35620,47	39 082,79	37 490,54	37 116,51	37 885,94
113-0055	сорт 2	т	1050	31167,92	34 197,41	32 804,23	32 478,95	33 150,18
113-0056	сорт 3	т	1050	26715,36	29 312,06	28 117,88	27 837,39	28 414,44
	<b>Группа: Каучук</b>							
	Каучук бутадиен-нитрильный							
113-0057	СКН-10-1, СКН-10-1А	т	1260	104075,20	133 299,51	128 225,85	126 236,98	127 308,54
113-0058	СКН-18-1, СКН-18-1А	т	1260	96481,81	123 573,93	118 870,44	117 026,67	118 020,04
113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	1260	100878,06	129 332,69	126 093,80	121 191,27	123 858,39
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	1260	334212,78	428 059,71	411 766,84	405 380,02	408 821,07
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	1260	171630,75	219 624,68	211 457,67	208 177,82	209 944,93
	<b>Группа: Изделия кислотоупорные</b>							
	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально- шпунтованные, марки ИШ, ИП, ИЛШ							
	толщиной 70 мм							
113-0047	сорт I	т	1020	6528,58	7 163,17	6 871,33	6 602,80	6 943,81
113-0048	сорт II	т	1020	4332,20	4 753,28	4 559,64	4 514,15	4 607,72
	толщиной 50 мм							
113-0049	сорт I	т	1020	5429,86	5 957,63	5 714,92	5 657,91	5 775,21
113-0050	сорт II	т	1020	3932,15	4 314,36	4 138,50	4 097,29	4 182,24
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	1170	13832,75	31 387,74	23 149,29	19 053,06	21 169,45
113-0411	<b>Трубы винилпластовые</b>	кг	1	157,45	188,18	176,92	164,07	168,93
	Труба винилпластовая диаметром							
113-0414	Труба винилпластовая диаметром 16 мм	м		10,51	12,40	11,74	10,90	11,21
113-0415	Труба винилпластовая диаметром 25 мм	м		11,39	13,45	12,71	11,83	12,18
113-0416	Труба винилпластовая диаметром 32 мм	м		26,69	31,48	29,81	27,74	28,53
113-0417	Труба винилпластовая диаметром 40 мм	м		29,02	34,25	32,40	30,16	31,00
113-0418	Труба винилпластовая диаметром 63 мм	м		115,89	136,78	129,48	120,47	123,81
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	1	231,75	276,89	260,39	241,48	248,68
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	1	84,51	100,98	94,96	88,06	90,68
	<b>Трубы кислотоупорные</b>							
113-0363	дунитовые	т	1030	47927,45	107 970,96	79 631,46	65 540,79	72 820,97
113-1013	Трубы кислотоупорные керамические с растресками диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг		22,07	24,68	24,26	24,07	24,07
113-0364	фарфоровые	т	1030	60025,55	135 225,55	99 732,44	82 084,94	91 202,82
	<b>Группа: Кирпич кислотоупорный</b>							
	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП							
113-0062	класс А	т	1040	7715,40	9 881,89	9 505,76	9 358,34	9 437,75
113-0063	класс Б	т	1040	8620,81	8 479,95	8 157,23	8 030,67	8 098,88
113-0064	класс В	т	1040	7715,00	9 881,39	9 505,30	9 357,89	9 437,30
	клиновой марки КТ, КР							
113-0065	класс А	т	1040	3580,35	4 585,71	4 411,17	4 342,76	4 379,81
113-0066	класс Б	т	1040	3048,27	3 904,23	3 755,62	3 697,36	3 728,75
113-0067	класс В	т	1040	2541,84	3 256,60	3 131,67	3 083,09	3 109,27
	Фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР							
113-0068	класс А	т	1040	4089,02	5 237,23	5 037,87	4 959,73	5 001,84
113-0069	класс Б	т	1040	2556,03	3 273,74	3 149,14	3 100,30	3 126,62
113-0070	класс В	т	1040	2166,20	2 774,47	2 668,96	2 627,48	2 649,78
	<b>Группа: Кислотоупорные насадки</b>							
	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП							
113-0113	диаметром 25 мм	1000 шт.	15,3	103,88	234,04	172,61	142,05	157,84
113-0114	диаметром 50 мм	1000 шт.	133	597,42	1 345,87	992,60	816,98	807,73
113-0115	диаметром 80 мм	1000 шт.	365	2393,56	5 392,21	3 976,90	3 273,20	3 636,78
113-0116	диаметром 100 мм	1000 шт.	663	2792,47	6 290,87	4 639,69	3 818,71	4 242,88
113-0117	диаметром 120 мм	1000 шт.	1153	4667,44	10 514,80	7 754,96	6 382,71	7 091,69
113-0118	диаметром 150 мм	1000 шт.	2234	6579,15	19 327,10	14 254,28	11 731,97	13 035,15
	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ							
113-0119	диаметром 15 мм	1000 шт.	4	68,49	154,28	113,80	93,64	104,07
113-0120	диаметром 25 мм	1000 шт.	15	188,03	423,58	312,42	257,13	285,70
113-0121	диаметром 50 мм	1000 шт.	133	769,19	1 732,82	1 278,01	1 051,86	1 168,70
	<b>Группа: Кислотоупорные плитки</b>							
	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные							
113-0130	толщиной 20 мм	м2	89	331,09	399,03	367,25	362,63	385,12
113-0131	толщиной 30 мм	м2	81	292,77	352,85	342,43	338,34	340,54
113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные 35 мм	м2	81	484,34	578,67	544,19	504,68	519,67
113-0133	толщиной 50 мм	м2	108	450,26	542,65	526,62	520,34	523,73
	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые							
113-0134	толщиной 20 мм	м2	46	189,67	228,58	221,83	219,20	220,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113-0135	толщиной 30 мм	м2	69	284,23	342,57	332,45	328,46	330,60
113-0136	толщиной 35 мм	м2	81	354,30	426,99	414,39	409,42	412,10
113-0137	толщиной 50 мм	м2	108	450,10	542,47	526,43	520,16	523,55
	Плитки термостойкие шамотные квадратные и прямоугольные							
113-0138	толщиной 20 мм	м2	46	147,93	178,28	173,01	170,95	172,06
113-0139	толщиной 30 мм	м2	69	198,89	239,69	232,61	229,84	231,32
113-0140	толщиной 35 мм	м2	81	235,83	284,22	275,82	272,53	274,29
113-0141	толщиной 50 мм	м2	108	340,93	410,90	398,75	393,99	396,56
	Плитки термостойкие шамотные клиновидные							
113-0142	толщиной 20 мм	м2	46	233,32	281,21	272,88	269,62	271,98
113-0143	толщиной 30 мм	м2	69	300,72	362,41	351,69	347,50	349,77
113-0144	толщиной 35 мм	м2	81	350,15	422,01	409,53	404,63	407,28
113-0145	толщиной 50 мм	м2	108	480,63	579,28	562,14	555,42	559,04
	Плитки камнелитые прямоугольные:							
113-0146	Плитки камнелитые прямоугольные 250x160x30 мм	т	1080	11981,26	14 439,79	14 012,96	13 845,64	13 935,80
113-0148	Плитки камнелитые, прямоугольные 180x115x18 мм	м2	1210	340,28	410,11	398,02	393,25	395,81
113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК,КФ толщиной 20 мм	м2	46	1644,54	1 981,99	1 923,40	1 900,43	1 912,80
	Группа: Клей							
113-8045	Компаунд эпоксидный	кг						
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС	т		27644,97	34 576,71	33 934,12	32 676,31	33 305,23
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К	т		59178,00	74 016,41	72 640,86	69 946,26	71 294,57
	Клей жидкие гвозди:							
113-8036	Клей жидкие гвозди ALEX+, DAP	кг		221,89	277,53	272,37	262,28	267,32
113-8037	Клей жидкие гвозди LN-275 SUPER, MACCO	кг		285,19	356,70	350,07	337,09	343,58
113-8038	Клей жидкие гвозди универсальные TITEBOND	кг		163,25	204,19	200,39	192,96	196,68
104-0120	Клей "Армофлекс" 520	л		560,40	669,36	653,60	628,13	641,63
113-8040	Клей БМК-5к	кг		84,99	101,51	99,12	95,26	97,31
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	1	94,82	104,46	103,70	103,09	103,39
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т		61713,30	77 187,40	75 752,92	72 945,01	74 348,96
113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	1	39,80	45,90	45,51	45,24	45,38
	Клей резиновый:							
113-0304	Клей резиновый № ВВ-Н	кг	1,16	112,35	120,81	118,05	113,44	115,76
113-0333	№ 2572-1	кг	1,26	43,19	47,38	46,37	44,54	45,48
113-0334	№ 4508	кг	1,2	49,47	54,26	53,11	51,02	52,11
113-8043	Клей силикатный	т		3949,30	4 939,54	4 847,74	4 668,05	4 757,91
113-8044	Клей строительный КС универсальный	т		11935,24	14 927,89	14 650,48	14 107,42	14 378,95
113-8045	Клей строительный ЛАКРА	т		12149,27	15 195,59	14 913,18	14 360,41	14 636,82
113-8080	Клей для мембраны "Resilix Classic G-2000"	кг		402,21	503,06	493,71	475,47	484,56
113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг		28,96	36,22	35,55	34,23	34,89
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг		25,01	31,28	30,70	29,56	30,13
	Клей фенолополивинилцеллюлозный							
113-0073	марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	1350	175686,10	192 987,82	188 813,84	181 426,99	185 210,25
113-0074	марки БФ-2, сорт I	т	1350	167508,28	184 001,17	180 021,52	172 978,65	176 595,75
	марки БФ-4							
113-0075	сорт высший	т	1350	129057,63	141 602,03	135 833,20	134 478,00	137 265,70
113-0076	сорт I	т	1350	120999,18	132 760,23	127 351,56	126 081,13	128 694,58
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	1,1	133,58	145,99	142,84	137,24	140,10
113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	1,21	840,61	991,94	973,73	937,35	955,54
113-8046	Клей эпоксидный	кг						
113-0273	Эпоксидный клей	т	1190	197997,76	217 498,85	212 794,64	204 469,61	208 733,41
113-0426	Клей эпоксидный	кг		409,35	449,87	439,94	422,73	431,55
113-0429	Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE"	кг		852,66	936,84	916,39	880,54	898,80
113-0394	Очиститель для клея "Армофлекс"	л		336,69	402,15	392,66	377,37	385,50
	Группа: Компаунд							
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	1,21	420,32	502,15	472,25	437,98	450,94
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	1,11	212,83	232,68	231,51	230,25	230,69
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг		302,63	331,13	329,82	327,77	328,44
101-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	1	345,46	380,64	377,85	375,52	376,59
113-3223	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг		893,52	966,76	949,10	913,49	931,30
113-3224	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг		689,06	961,86	944,36	908,95	926,66
113-3219	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг		684,54	957,05	939,54	904,31	921,93
113-3220	Компаунд Десан-керамик, белый, Унитехформ	кг		457,28	494,76	485,71	467,50	476,60
113-3221	Компаунд Десан-супер М, серый, Унитехформ	кг		452,69	489,80	480,83	462,80	471,82
113-3222	Компаунд Десан-экспресс, черный, Унитехформ	кг		585,69	633,71	622,11	598,78	610,45
113-3226	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т		187230,93	202 579,47	198 872,45	191 415,93	195 144,19
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг		374,58	407,73	399,04	383,38	391,37
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЭК (комплект 2 кг)	кг	1	397,11	437,55	434,34	431,66	432,89
	Группа: Композиции							
113-8002	Композиция "А" адгезионная	кг		115,80	123,96	121,33	116,82	119,00
113-0300	Композиция «Галлополим-02»	кг		195,91	208,74	204,80	197,23	201,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113-0377	Клеевая композиция	т	1000	21147,62	25 266,79	23 761,44	22 036,03	22 691,29
113-0358	Композиции латексные для антикоррозионного эластичного покрытия "Полан" защитная	кг	1,26	78,06	83,27	81 52	78,33	79,93
113-1672	Композиция "Стиропрен"	т	1010	110796,77	128 745,82	121 267,05	118 940,34	121 366,77
113-9058	Композиция полимерная	кг						
113-8003	Композиция полимерная	кг		237,91	284,24	267,30	247,90	255,25
	Органо-силикатная композиция							
113-0350	ОС-12-01	т	1260	122788,05	134 859,90	131 943,58	126 781,60	129 425,21
113-0295	Органо-силикатная композиция ОС-12-03	т	1260	63651,80	69 918,26	68 406,10	65 729,89	67 100,53
113-0351	ОС-51-03	т	1260	233264,98	256 235,85	250 683,90	240 886,15	245 909,31
	Эпоксидно-каменноугольные композиции							
113-8013	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т		240439,25	262 325,83	257 512,54	247 885,84	252 699,12
113-9061	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т						
113-8014	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т		151049,29	164 798,53	161 774,72	155 727,03	158 750,83
113-9062	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т						
113-8015	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т		332160,93	362 396,21	355 748,75	342 449,64	349 099,10
113-9063	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т						
	<b>Группа: Краски</b>							
113-9065	Краска (Лак)	кг						
113-0078	Краска ВД-АК-111	т	1110	46207,73	50 699,14	48 633,63	48 148,45	49 146,54
113-0442	Краска "Цинол"	кг		850,39	933,05	895,04	886,11	904,49
113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг		24,37	26,74	25,65	25,39	25,92
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг		26,61	29,19	28,00	27,72	28,30
113-0467	Краска «Нортовская интерьерная»	кг		108,00	118,50	113,67	112,54	114,87
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stalprant-PU-Mica-HS»	т		513979,87	563 939,01	540 963,84	535 567,06	546 669,00
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stalprant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т		653040,75	716 516,55	687 325,26	680 468,37	694 574,01
113-0013	Белила титановые МА-25	т	1110	48231,90	52 920,06	50 764,07	50 257,64	51 299,44
113-0406	Белила титановые МА-25	кг		68,72	75,40	72,33	71,61	73,09
	<b>Группа: Лаки</b>							
	Лак							
113-0079	БТ-577	т	1260	45760,00	50 264,04	49 176,97	47 253,05	48 238,39
113-0409	Лак БТ-577	кг		45,76	50,26	49,18	47,25	48,24
113-0080	БТ-783	т	1260	35537,37	39 035,95	38 191,69	36 697,54	37 462,76
113-0081	БТ-987	т	1260	62682,33	68 775,06	65 973,17	65 315,00	66 668,94
113-0082	БТ-988	т	1260	50338,07	55 230,93	52 980,82	52 452,27	53 539,58
113-0083	ЭП-730	т	1260	108232,46	118 891,03	116 319,61	111 768,91	114 099,61
113-0084	ЭП-5122	т	1260	150142,65	164 736,52	158 025,14	156 448,65	159 691,73
113-0085	алюксидно-полиэфирный ЭП-934	т	1260	142993,00	156 891,92	150 500,13	148 998,71	152 087,35
113-0086	ХП-734 марка А, сорт 1	т	1260	74027,49	81 317,67	79 656,80	76 448,37	78 040,49
113-0087	ХП-734 марка А, сорт 2	т	1260	55044,99	60 395,38	57 934,86	57 356,86	58 545,87
113-0088	ХП-734 марка Б	т	1260	55044,99	60 395,38	57 934,86	57 356,86	58 545,87
113-0089	ХВ-784	т	1260	93365,36	102 558,13	100 340,96	96 415,36	98 425,91
113-0090	ХС-76 химстойкий	т	1260	77745,48	85 400,56	83 553,53	80 284,72	81 958,67
113-0091	ХС-724	т	1260	77996,95	85 578,24	82 091,78	81 272,82	82 957,56
113-0272	Лак ЭП-96	т	1300	42068,63	46 157,92	44 277,45	43 835,73	44 744,41
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный»	кг		80,62	88,46	84,85	84,01	85,75
113-0424	Лак «Нортовский фасадный»	кг		87,61	96,13	92,21	91,29	93,18
	Лак битумный:							
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	1300	35600,10	39 098,88	38 253,40	36 756,83	37 523,26
113-3552	Лак битумный 66	кг		35,60	39,10	38,25	36,76	37,52
	Лак перхлорвиниловый:							
113-9756	Лак перхлорвиниловый ВЛ-2	кг						
113-9757	Лак перхлорвиниловый ХСЛ	кг						
113-0335	Лак этиноловый	т	1260	14116,17	15 488,26	15 153,71	14 580,83	14 864,33
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	1260	277567,39	304 903,17	298 308,57	286 638,03	292 615,26
	<b>Группа: материалы общего назначения</b>							
	Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный							
113-0010	марка А	т	1010	9078,95	9 981,40	9 555,60	9 460,28	9 656,37
113-0011	марка Б, сорт 1	т	1010	6241,78	6 848,48	6 569,47	6 503,93	6 639,75
113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	1010	39772,82	43 690,12	42 745,16	41 072,87	41 929,36
113-0433	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	кг		50,39	54,98	53,97	51,95	52,96
113-0432	Аммоний специальный	т		25745,75	30 388,81	28 776,10	26 775,58	27 518,44
	фосфорнокислый двузамещенный (диаммоний фосфат)							
113-0006	марка Б	т	1010	37665,83	41 374,37	40 479,53	38 895,87	39 706,96
113-0007	марка А	т	1010	28351,99	31 107,81	29 840,47	29 542,76	30 155,17
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	1010	29020,13	31 878,41	31 188,82	29 968,73	30 593,67
113-0267	Антипирен "Роса"	т	1090	67358,10	73 905,30	70 894,98	70 187,12	71 642,05
113-0009	Аммиак сернокислый технический	т	1260	79884,74	87 649,54	84 078,70	83 239,90	84 965,41
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	1130	293159,58	322 034,08	315 068,89	302 742,66	309 055,74
113-0427	Антикоррозионный состав ТЕРМОКРОН-ГИДРО	кг		184,98	203,20	198,81	191,03	195,01
	Бутилкаучук							
113-0014	марка А	т	1550	117253,52	128 800,50	126 014,75	121 084,75	123 609,72
113-0015	марка Б	т	1550	106350,49	116 823,76	114 297,05	109 825,48	112 115,65
113-0016	марка В	т	1550	109009,28	119 744,35	117 154,47	112 571,11	114 918,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	1260	230827,17	263 263,57	242 945,59	240 521,92	245 507,78
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипариз) техническая	т	1260	17678,38	19 417,47	18 997,55	18 264,31	18 634,95
	Глет свинцовый							
113-0019	Г-1	т	1280	99272,28	108 821,54	104 484,06	103 441,72	105 585,99
113-0020	Г-2	т	1280	92278,10	101 247,52	97 122,71	96 153,79	98 146,99
113-0312	Графит измельченный	т	1020	18414,97	20 224,72	19 787,38	19 013,25	19 409,70
113-0403	Графит измельченный	кг		18,42	20,23	19,79	19,02	19,42
113-0269	Двуокись титана пигментная, марки А1	т	1300	19395,15	21 280,37	20 413,40	20 209,76	20 628,68
113-0339	Дибутилфталат технический, сорт 1	т		31935,47	35 039,80	34 282,73	32 941,44	33 628,05
	Дихлорэтан технический							
113-0037	сорт I	т	1300	21210,03	23 298,93	22 795,01	21 903,21	22 359,96
113-0038	сорт II	т	1300	28496,39	31 266,24	29 992,46	29 693,23	30 308,76
113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	1090	220831,32	242 296,14	232 424,96	230 106,24	234 876,20
	Диэтилентриамин технический							
113-0040	сорт высший	т	1090	180059,77	197 561,58	189 512,90	187 622,28	191 511,57
113-0041	сорт I	т	1090	173134,42	189 963,08	182 223,98	180 406,06	184 145,77
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	1050	53747,07	58 971,28	56 568,80	56 004,45	57 165,38
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЗУ	кг	1,17	74,43	81,66	79,13	77,55	79,95
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	1,17	225,38	247,28	239,57	234,85	242,10
	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой сорт							
113-0171	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой сорт 1	т	1000	35131,35	38 578,34	37 742,34	36 265,75	37 021,88
113-0172	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой сорт 2	т	1000	33424,97	36 702,63	35 809,15	34 504,27	35 223,68
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	1100	5807,72	6 938,89	6 525,49	6 051,64	6 231,60
113-0314	Кокс молотый	т	1020	2944,63	3 232,31	3 162,45	3 038,73	3 102,07
113-0407	Кокс молотый	кг		2,95	3,23	3,16	3,04	3,10
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	1,20	38,01	42,77	42,39	42,13	42,29
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	1010	29197,14	32 072,77	31 379,08	30 151,46	30 780,21
113-0421	Лапронол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	1,20	39,29	45,51	45,11	44,85	45,00
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	1160	73021,98	93 526,54	89 966,73	88 571,28	89 323,11
113-0306	Маршалит	т	1200	1400,76	1 538,22	1 503,05	1 444,24	1 474,34
113-9050	Материалы для гидроизоляции стыка	т						
113-9051	Материалы гидроизоляционные рулонные	м2						
113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	1260	115740,79	126 990,80	121 817,19	120 601,92	123 101,92
113-0473	Метилхлорид	кг	1,20	41,17	44,07	43,14	41,45	42,31
113-0180	Модификатор сланцевый "Сламор"	т	1190	10941,11	12 004,59	11 515,53	11 400,65	11 636,97
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	1110	39728,82	43 638,31	42 894,50	41 024,19	41 879,65
	Мука андезитовая кислотоупорная							
113-0101	марка А	т	1030	11037,02	12 122,87	11 860,69	11 396,67	11 634,32
113-0102	марка Б	т	1030	3406,34	3 737,41	3 585,16	3 549,39	3 622,98
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг		208,89	225,28	220,50	211,97	216,26
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт 1	кг	1	50,26	55,21	54,02	51,90	52,99
113-0359	Обезжириватель "СAMISOLVE"	кг		103,82	114,16	113,32	112,66	112,99
	Олигоэфиракрилат МФ-9							
113-0123	сорт высший	т	1260	112947,52	123 926,02	118 877,27	117 691,31	120 130,88
113-0124	сорт I	т	1260	94362,04	103 654,57	101 412,69	97 445,18	99 477,19
113-0125	Парагтолуосульфохлорид технический	т	1300	321729,77	353 001,91	338 620,58	335 242,42	342 191,79
113-0278	Пенопласт плиточный ПВХ-1-85, сорт 1	т	1420	25911,60	28 483,87	27 848,04	26 758,56	27 316,55
113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 100 л)	шт.	-	97,67	112,61	111,67	110,99	111,38
113-0127	Пентапласт марки А-4	т	1420	197618,47	216 826,93	207 993,41	205 918,42	210 186,97
113-0301	Песок металлический	т	1120	15065,50	16 548,03	16 190,15	15 556,75	15 881,15
113-0128	Пластик листовой	т	1010	42604,84	46 800,46	45 788,24	43 996,90	44 914,36
113-0360	Пластмассы полиизобутиленовые ПСГ	т	1010	51297,73	56 348,24	55 129,54	52 972,74	54 077,37
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ИО, ориентированная	т	1010	419042,53	460 314,73	450 358,74	432 739,64	441 763,54
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	1170	24517,88	26 901,02	26 062,52	25 547,65	26 337,11
113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литя без отверстий, марки ППТД	т	1080	21504,30	25 917,00	25 150,91	24 850,61	25 012,39
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные ПОВ-1	м3		9737,17	11 633,68	10 940,57	10 146,13	10 447,84
113-0425	Полиизоцианат Д (Фенол-формальдегидные смолы и пластмассы)	кг	1,20	25,10	28,95	28,70	28,53	28,62
	Полипропилен							
113-0150	марки 21003, 21007	т	1160	29756,08	32 648,37	31 318,26	31 005,84	31 648,56
113-0151	марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	1160	28531,05	31 304,26	30 028,93	29 729,36	30 345,64
113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizag»	кг		1023,12	1 122,56	1 078,83	1 066,09	1 088,19
113-0352	Пруток сварочный из винилпласта	т	1160	72044,72	79 129,52	77 417,36	74 388,59	75 939,72
113-9915	Прутки сварочные из полиэтилена	т						
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	1000	311679,15	372 384,94	350 199,00	324 769,68	334 426,98
113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	1	21,93	24,09	23,57	22,65	23,12
113-0470	Раствор Эмако	кг		52,80	57,59	56,55	54,44	55,48
113-0173	Сажа белая марки У-333	т	1040	23564,06	25 874,75	25 315,36	24 324,95	24 832,12
113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	1180	57348,60	62 920,69	60 357,29	59 755,16	60 993,84
113-0268	Силикагель гранулированный	т	1090	18415,92	20 205,93	19 382,74	19 189,37	19 587,16
113-0268	Соль кровавая желтая	кг	1,60	80,50	88,32	84,72	83,88	85,62
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг		344,18	375,17	361,39	357,96	364,83
113-0428	Силикагель-индикатор	кг		275,65	300,46	289,42	286,68	292,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой							
	Сольвент каменноугольный технический							
113-0174	марка А	т	1320	40957,46	44 938,53	43 107,74	42 677,67	43 562,34
113-0175	марка Б	т	1320	34104,26	37 419,22	35 894,74	35 536,85	36 273,30
113-0176	марка В	т	1320	37697,45	41 406,16	40 510,70	38 925,62	39 737,50
	Сополимер БМК-5							
113-0177	марки А, Б	т	1190	90733,76	98 668,97	97 513,29	93 698,34	95 652,22
113-0178	марка В	т	1190	82774,29	90 619,95	87 119,94	86 250,61	88 038,75
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	1120	9125,47	10 023,84	9 807,04	9 423,37	9 619,87
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг		9,13	10,02	9,81	9,42	9,62
	Тиокол марки:							
113-0181	Тиокол марки ДА РВДМ	т	1260	277938,06	306 212,16	303 967,55	302 158,19	303 066,48
113-0182	Тиокол марки П	т	1260	187155,17	205 346,47	196 980,76	195 015,57	199 058,25
	Толулендиизоцианат (продукт 102Т), сорт:							
113-0184	Толулендиизоцианат (продукт 102Т), сорт высший	т	1000	74125,97	81 330,94	78 017,56	77 239,21	78 840,39
113-0185	Толулендиизоцианат (продукт 102Т), сорт 1	т	1000	263170,28	288 750,16	278 988,64	274 223,26	279 907,93
113-0455	Трихлорэтилен	т	1100	11379,34	13 595,70	12 785,70	11 857,28	12 209,86
113-0186	Фаслит лист сырой, марки А	т	1080	100737,72	110 529,43	106 028,45	104 966,70	107 144,82
113-0187	Фенол синтетический технический, сорт I	т	1260	34015,34	37 321,62	35 801,13	35 443,99	36 178,70
113-0457	Формалин	т	1100	29699,84	35 484,48	33 370,38	30 947,23	31 867,47
113-0458	Фурфурол технический	кг		85,12	100,47	95,14	88,52	90,98
	Фурфурол технический							
113-0192	сорт высший	т	1260	77105,78	84 600,47	81 153,83	80 344,22	82 009,72
113-0193	сорт I	т	1260	73601,17	80 755,21	77 465,22	76 692,41	78 282,21
113-0265	Этилцеллолозоф технический сорт 1	т	1260	91800,27	100 723,21	96 619,74	95 655,88	97 638,74
113-0271	Этилцеллюлоза	т	1260	21154,61	23 210,84	22 265,23	22 043,11	22 500,05
113-0264	Эфир этиловый технический	т	1260	245726,09	269 928,75	264 090,54	253 756,69	259 050,31
113-0408	Эфир этиловый технический	кг		245,73	269,93	264,10	253,76	259,05
	Группа: Огнезащита							
113-1779	Краска огнезащитная	т		108672,50	118 561,71	116 388,27	112 035,38	114 210,83
	Краска огнезащитная:							
113-0521	Краска огнезащитная КЛ-1	кг	1,1	304,67	364,01	342,32	317,47	326,91
113-0522	Краска огнезащитная КЛ-2	кг	1,1	565,95	678,18	635,90	589,72	607,26
113-0523	Краска огнезащитная УНИКУМ	кг	1,1	375,20	448,28	421,57	390,96	402,58
113-0520	Краска огнезащитная Эврика	кг	1,1	220,85	263,66	248,14	230,12	236,97
113-0536	Краска огнезащитная "ВУП-2"	кг		241,41	284,68	269,85	251,09	258,02
113-8048	Краска огнезащитная «АЗНАР»	т		35864,14	42 336,36	40 088,41	37 301,89	38 332,20
113-8049	Краска огнезащитная «БАРЬЕР-87»	т		39656,30	46 812,67	44 327,23	41 246,08	42 385,33
113-8050	Краска огнезащитная «ПИРЕКС»	т		150232,89	177 344,65	167 928,12	156 255,55	160 571,46
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций "ЩИТ-1" огнезащитный лак (2-х компонентный, комп. А + комп. Б, две канистры по 12 кг. Всего 24кг)	кг	1,1	240,58	287,45	270,33	250,70	258,15
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций ШИТ-1В	кг	1,1	1349,42	1 612,25	1 516,19	1 406,10	1 447,91
	Композиция огнезащитная пропиточная							
113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная КЛОД-01	кг	1,1	107,73	128,71	121,04	112,25	115,59
113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная КЛОД-02	кг	1,1	208,30	248,87	234,04	217,04	223,50
	Лак кремнийорганический термостойкий							
113-0092	марки КО-08	т	1260	213722,85	234 496,73	224 943,32	222 899,21	227 315,62
113-0093	марки КО-85	т	1260	124576,20	138 684,99	131 116,45	129 808,39	132 499,26
113-0398	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	кг		124,58	136,69	131,12	129,81	132,51
113-0094	марки КО-815	т	1260	145082,38	159 184,37	152 899,20	151 175,83	154 309,60
113-0389	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916	кг	1	178,94	213,79	201,06	186,46	192,00
113-0095	марки ПФ-170	т	1260	61917,08	67 935,41	65 167,71	64 517,59	65 855,00
113-0096	марки ПФ-171	т	1260	63911,40	70 123,58	67 266,73	66 595,67	67 976,15
113-0097	марки ПФ-231	т	1260	94572,36	103 764,79	99 537,39	98 544,39	100 587,16
113-0419	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	кг		95,01	104,24	99,99	99,00	101,05
113-0525	Лак огнезащитный Пиропласт-ХВ	кг	1	655,87	783,61	736,92	683,41	703,73
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг		416,45	497,56	467,92	433,94	446,84
	Материал огнезащитный терморасширяющийся:							
113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг		279,36	329,74	312,24	290,52	298,58
113-0517	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг		302,65	361,83	340,28	315,57	324,95
113-0518	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг		417,97	499,38	469,63	435,53	448,48
113-0519	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-М»	кг		262,47	301,64	283,67	263,07	270,90
	Паста огнезащитная:							
113-1761	Паста огнезащитная ВПМ-2, вспучивающаяся водоземлюсионная	т		55496,07	65 485,36	64 283,79	61 880,66	63 082,22
113-0128	Паста огнезащитная ОГПК	т	1260	18311,64	20 091,52	19 272,99	19 080,72	19 476,25
113-0541	Пленка огнезащитная	м2		3297,09	3 939,27	3 704,57	3 435,57	3 537,73
	Покрытие огнезащитное:							
113-8051	Покрытие огнезащитное «Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т		195738,00	231 040,38	218 782,04	203 584,80	209 209,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113-8052	Покрытие огнезащитное «ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг		58,04	60,52	64,87	60,36	62,03
	Состав огнезащитный.							
113-0501	Состав огнезащитный Файрекс-200	кг	1,1	61,83	73,87	69,47	64,43	66,34
113-0502	Состав огнезащитный Файрекс-300	кг	1,1	75,75	90,50	85,11	78,93	81,28
113-0503	Состав огнезащитный Файрекс-400	кг	1,1	60,25	71,99	67,70	62,78	64,65
113-0504	Состав огнезащитный Файрекс-500	кг	1,1	148,32	177,21	166,65	154,55	159,14
113-0505	Состав огнезащитный уплотнительный Файрекс-600	кг	1,1	183,10	218,76	205,73	190,79	196,46
113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ КРАТ	кг	1,1	92,18	110,14	103,58	96,06	98,91
113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ ЭСКАЛИБУР	кг	1,1	112,83	134,80	126,77	117,57	121,06
113-0510	Состав огнезащитный пропиточный АТТИК	кг	1,1	69,12	82,56	77,66	72,02	74,16
113-0514	Состав огнезащитный Файэфлекс ТМ Крилак	кг	1,1	365,52	436,71	410,69	380,87	392,20
113-0515	Состав огнезащитный Монолит	кг	1,1	97,09	118,00	109,08	101,16	104,17
113-0526	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Х»	кг		153,42	183,30	172,38	159,86	164,61
113-0527	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-С»	кг		161,33	192,75	181,27	168,11	173,10
113-0528	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Ш»	кг		153,42	183,30	172,38	159,86	164,61
113-0529	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-КП»	кг		153,42	183,30	172,38	159,86	164,61
113-0530	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-К»	кг		153,42	183,30	172,38	159,86	164,61
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т		14021,08	16 751,95	15 753,90	14 609,95	15 044,39
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т		69409,19	82 928,03	77 987,34	72 324,38	74 475,00
	Группа: Отвердители							
113-0361	Отвердитель	кг		176,70	192,82	189,28	182,21	185,74
	Отвердитель:							
113-0122	Отвердитель № 1	т	1280	248968,85	271 293,84	265 426,22	255 042,12	260 360,50
113-0399	Отвердитель № 1	кг		248,97	269,50	264,56	254,67	259,61
113-0632	Отвердитель № 1 А	т		228390,12	269 500,32	264 555,36	254 665,44	259 610,40
113-0366	Отвердитель № 3	т	1280	181565,06	199 446,96	195 133,22	187 499,15	191 409,05
113-0401	Отвердитель амино-фенольный АФ-2	т	1050	124862,64	137 159,63	134 193,07	129 943,12	131 631,96
113-0444	Отвердитель эпоксидных смол марки П-19	кг		252,04	278,86	270,87	260,27	265,70
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tugedip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг		1432,15	1 573,20	1 539,17	1 478,96	1 509,80
	Группа: Паста							
113-1777	Паста антисептическая	т		79227,85	86 358,35	84 773,80	81 604,68	83 189,24
113-0385	Паста битумная марки 200	т	1	16827,74	20 105,29	18 907,45	17 534,51	18 055,91
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	1	8674,28	10 363,75	9 746,30	9 038,58	9 307,35
113-2831	Паста углеродистая	т		17242,61	18 873,07	18 466,50	17 743,93	18 113,43
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	1	42557,56	50 646,50	47 817,17	44 344,98	45 663,61
	Группа: Полиэтилен							
113-9462	Пленка полиэтиленовая	м2						
	Пленка полиэтиленовая толщиной:							
113-9039	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000 м2						
113-8006	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000 м2		11144,44	12 278,24	12 188,21	12 115,66	12 152,10
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2		13,66	14,96	14,88	14,81	14,84
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	1010	65916,31	72 408,46	70 842,37	68 070,85	69 400,32
113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2		13,33	14,55	14,29	13,75	14,02
113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	м2		10,05	10,96	10,76	10,36	10,56
113-1953	Пленка полиэтиленовая толщиной 1,6 мм. с анкерными ребрами	м2		32,03	34,95	34,31	33,04	33,68
113-0375	Полиэтилен листовая	м2	6	128,49	153,52	144,37	133,89	137,87
113-0376	Полиэтилен шпикованный	м2	9	318,32	380,31	357,66	331,69	341,55
113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный	т	1260	47110,53	51 750,51	50 631,22	48 650,40	49 664,91
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	1260	135677,07	149 038,61	145 815,14	140 110,50	143 032,21
	Группа: Порошок							
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1010	5336,18	5 860,37	5 733,65	5 509,33	5 624,21
113-9000	Порошок абразивный притирочный	кг						
113-0308	Порошок кварцевый	т	1020	1064,17	1 166,96	1 141,76	1 097,09	1 119,95
113-0383	Порошок моющий	кг		37,85	44,76	43,71	42,00	42,90
113-0275	Нижелевый порошок	т	1070	76789,75	84 253,72	80 821,23	80 014,93	81 673,59
113-8008	Порошок полирующий	кг	1,20	15,74	18,81	17,69	16,40	16,89
113-8074	Порошок полирующий Granito	кг		343,92	410,90	386,42	358,36	369,02
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг		13,74	16,42	15,44	14,32	14,75
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	1070	94369,72	103 542,48	101 305,89	97 342,37	99 371,32
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	1070	115334,86	128 692,72	123 952,58	119 103,25	121 686,88
	Фторопласт-4 (порошок)							
113-0188	марка С, П	т	1000	345262,42	379 919,14	364 441,19	360 805,44	368 264,72
113-0189	марки О	т	1000	320482,33	351 633,22	337 307,66	333 942,59	340 865,01
113-0190	марки Т	т	1000	235020,39	257 864,38	247 358,98	244 891,26	249 967,69
113-0191	марки ПН	т	1000	337365,56	370 157,51	355 077,27	351 534,93	358 822,03
	Группа: Праймер							
113-3467	Праймер эпоксидный	кг		151,75	167,19	165,96	164,95	165,48
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т		37592,86	41 135,13	40 945,54	40 708,61	40 803,38
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т		45548,23	49 840,36	49 610,70	49 323,56	49 436,43
113-2228	Праймер битумный КТ премиум	кг		82,48	68,34	68,03	67,65	67,84
113-2227	Праймер битумный КТ	кг		55,99	61,28	60,97	60,65	60,78
113-2228	Праймер битумный КТ концентрат	кг		49,87	54,55	54,29	54,03	54,16
113-2222	Праймер SIPLAST	кг		208,12	227,72	226,66	225,37	225,92
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг		1787,60	1 956,04	1 947,02	1 935,77	1 940,28
113-2225	Праймер "Мастбест"	кг		49,94	54,64	54,38	54,09	54,21
	Группа: Смеси							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизиро-важные)							
113-0318	80-340	т	1160	66094,21	72 518,55	69 564,13	68 870,14	70 297,78
113-0320	2566-10	т	1160	122213,24	134 250,67	131 346,99	128 208,39	128 840,21
113-0321	Смеси резиновые каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-4	кг	1,29	89,88	98,62	94,62	93,67	95,59
113-0319	ИРП-1390-8, 60-341	т	1160	100088,67	109 944,41	107 566,51	103 358,25	105 513,56
	<b>Группа: Смолы</b>							
	<b>Смола</b>							
113-0161	мочевиноформальдегидная марки М-70	т	1190	17803,92	19 534,48	18 738,64	18 551,68	18 936,25
	<b>эпоксидная</b>							
113-0162	марки ЭД-16	т	1190	177135,53	194 353,10	186 435,12	184 575,19	188 401,33
113-0163	марки ЭД-20	т	1190	189106,95	207 734,46	203 241,49	195 290,20	199 362,56
113-0400	Смола эпоксидная марки ЭД-20	кг		189,11	207,74	203,25	195,29	199,37
113-0164	марки К-115 модифицированная	т	1190	83401,10	91 507,71	87 779,66	86 903,97	88 705,42
113-0456	Смола эпоксидная марки Tugegr LT A модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг		1501,11	1 638,02	1 607,95	1 547,83	1 577,89
113-0471	Смола эпоксидная марки SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг		808,17	861,43	849,31	825,04	837,16
	<b>Смола полиэфирная:</b>							
113-0165	ПН-1	т	1190	55630,80	61 038,14	58 551,44	57 967,29	59 168,92
113-0402	ПН-2	кг		55,63	61,04	58,55	57,97	59,17
113-0166	ПН-3	т	1190	36897,49	40 264,48	38 624,06	38 238,78	39 031,44
	<b>полиамидная</b>							
113-0167	Л-18	т	1190	415172,38	456 062,76	446 198,74	428 742,39	437 882,93
	<b>Смола карбамидная:</b>							
113-0168	ВК-1	т	1190	8805,02	9 660,87	9 267,29	9 174,82	9 365,02
113-0169	КС-11	т	1190	15293,92	16 800,10	16 438,74	15 793,69	16 123,04
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	1190	114643,32	125 932,99	123 209,27	118 389,03	120 857,78
	<b>Группа: Составы</b>							
113-9310	Состав грунтоочный на латексной основе	т						
113-8010	Состав грунтоочный на латексной основе	т		59225,24	65 057,70	63 650,60	61 160,44	62 435,81
113-9052	Полимерцементный состав	м3						
113-0378	Полимерцементный состав	м3	1500	1554,03	1 858,70	1 748,08	1 619,29	1 667,45
	<b>Группа: Шпатлевка</b>							
113-9060	Полимерцементная шпатлевка	кг						
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг		41,94	46,00	45,01	43,25	44,16
113-1867	Шпатлевка ЭП-0010	т	1200	91256,60	108 999,16	103 713,50	97 963,60	99 959,88
	<b>Шпатлевка</b>							
113-0194	ЭП-00-10 красно-коричневая	т	1260	101797,72	111 823,09	109 404,52	105 124,36	107 316,50
113-0195	ХВ-004 зеленая	т	1260	94851,23	104 070,79	99 830,94	98 834,99	100 883,77
113-0196	ХВ-005 серая	т	1260	70952,84	77 938,20	76 252,57	73 269,39	74 797,25
	<b>Группа: Щебень</b>							
	<b>Щебень</b>							
113-0197	андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м3	1700	261,65	507,51	491,26	472,40	483,93
	<b>андезитовый фракционный</b>							
113-0198	марки № 1 от 10 до 15 мм	м3	1700	274,89	533,19	516,11	496,31	508,41
113-0199	марки № 2 от 15 до 30 мм	м3	1700	268,59	520,96	504,28	484,92	496,75
113-0200	марки № 3 от 30 до 50 мм	м3	1700	264,17	512,40	495,99	476,96	488,59
	<b>декоративный</b>							
	<b>из мрамора и мраморизованного известняка</b>							
113-0201	фракции свыше 5-10 мм	т	1000	2072,90	4 020,72	3 891,93	3 742,56	3 893,86
113-0202	фракции свыше 10-20 мм	т	1000	1641,02	3 183,02	3 081,06	2 962,82	3 035,08
113-0203	фракции свыше 20-40 мм	т	1000	1258,51	2 441,07	2 362,86	2 272,20	2 327,63
	<b>из гранита</b>							
113-0204	фракции свыше 5-10 мм	т	1000	2282,86	4 427,59	4 285,77	4 121,28	4 221,82
113-0205	фракции свыше 10-20 мм	т	1000	1789,12	3 470,28	3 359,13	3 230,21	3 309,00
113-0206	фракции свыше 20-40 мм	т	1000	1381,95	2 880,52	2 594,66	2 495,08	2 555,95
113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (кварцит Tauplus-quarrit 2/5)	т	1000	13858,67	16 557,92	15 571,43	14 440,73	14 870,14
	<b>Группа: Эбонитосодержащие материалы</b>							
	<b>Полубонит</b>							
113-0332	ИРП-1395-1	т	1160	79767,93	102 166,76	99 608,18	95 735,41	97 842,31
113-0331	ИРП-1394-1	т	1160	76942,59	98 548,07	96 080,12	92 344,53	94 376,80
113-0330	ИРП-1391-8	т	1160	78534,69	98 025,64	95 570,77	91 854,88	93 878,48
113-0329	51-1629	кг	1,29	73,72	94,41	92,05	88,49	90,43
113-0328	1751-7	кг	1,29	63,89	81,84	79,79	76,69	78,37
113-0327	6631-1	т	1160	71240,95	91 245,38	87 772,38	86 410,89	87 144,48
113-0326	60-344	кг	1,29	77,80	99,85	97,15	93,36	95,42
113-0325	60-343	кг	1,29	71,24	91,24	87,78	86,43	87,15
	<b>Эбонит</b>							
113-0323	51-1626	т	1160	79549,60	87 384,28	85 494,28	82 149,54	83 862,60
113-0322	51-1627	т	1160	95116,21	104 481,06	102 221,35	98 222,20	100 270,40
	<b>Группа: Эмаль</b>							
113-9406	Нитрозмаль НЦ-132П	кг						
113-8016	Нитрозмаль	кг		87,45	95,72	95,26	94,74	94,93
113-8017	Нитрозмаль НЦ-132П	кг		94,71	104,36	103,58	102,97	103,29
113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг		300,65	329,10	327,43	325,67	326,32
113-9400	Эмаль	кг						
	<b>Эмаль антикислотная:</b>							
113-8019	Эмаль антикислотная N 1	кг		270,13	297,65	295,41	293,66	294,59
113-8018	Эмаль АК-194	т		97364,20	106 575,55	106 035,47	105 465,38	105 675,41
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т		148233,43	162 257,36	161 435,11	160 567,18	160 888,95
	<b>Эпоксидная эмаль:</b>							
113-0270	Эпоксидная эмаль В-ЭП-2100	т	1300	163392,16	179 273,87	171 970,25	170 254,63	173 783,91
113-0287	Эмаль эпоксидная БЭП 5297 "Эповин"	т	1000	195612,93	215 208,06	210 553,41	202 316,06	206 534,95
113-0286	Эмаль эпоксидная БЭП 610 "Эповен"	т	1000	194341,15	213 481,86	208 864,54	200 893,26	204 878,31
113-0212	ЭП-1155 белая	т	1260	184413,68	202 336,69	194 095,40	192 159,05	196 142,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113-0284	Эмаль эпоксидная ЭП-1236	т	1000	108574,33	119 265,02	116 685,55	112 120,53	114 458,55
113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	1000	103529,65	113 724,56	111 284,89	106 911,94	109 141,36
113-0211	ЭП-140 защитная	т	1260	148072,61	162 656,01	159 137,99	152 912,14	156 100,80
113-0214	ЭП-255	т	1260	129908,22	142 535,29	136 728,39	135 364,37	138 170,36
113-0346	ЭП-46	т	1260	107720,09	118 318,61	115 758,80	111 230,98	113 550,39
113-0208	ЭП-51 светло-серая	т	1260	76985,85	84 469,97	81 028,65	80 220,30	81 883,21
113-0207	ЭП-51 серая	т	1260	76985,85	84 469,96	81 028,65	80 220,29	81 883,21
113-0213	ЭП-5116 черная	т	1260	87163,13	95 747,03	93 676,17	90 011,34	91 888,33
113-0215	ЭП-574 белая	т	1260	119720,75	131 357,60	126 006,08	124 749,01	127 334,99
113-0210	ЭП-773 зеленая	т	1260	115119,91	126 457,51	123 722,41	118 882,10	121 361,14
113-0209	ЭП-755 красно-коричневая	т	1260	102103,12	112 027,55	107 463,53	106 391,46	108 596,89
113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг		216,50	237,54	227,86	225,59	230,27
113-0288	Эмаль на основе хлорсульфированного полиэтилена ХП-7120	т	1000	111548,10	122 534,23	119 883,98	115 193,84	117 595,97
113-0249	ХП-799	т	1260	70073,32	76 973,11	75 308,33	72 362,09	73 871,04
113-0240	ХС-759 белая	т	1260	79579,60	87 417,90	85 527,15	82 181,13	83 894,86
113-0239	ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	1260	83109,70	91 295,28	89 320,68	85 826,24	87 615,97
113-0238	ХС-720 красно-коричневая антикоррозийная	т	1260	86671,37	97 290,24	93 326,62	82 395,58	94 310,89
113-0237	ХС-710 серая	т	1260	83787,77	91 910,00	88 165,57	87 286,02	89 095,39
113-0290	Эмаль на сополимерах винилхлорида ХС-436	т	1000	83197,96	91 391,60	89 414,94	85 916,81	87 708,43
113-0244	ХС-119 черная	т	1260	104561,99	114 747,35	110 072,53	108 974,43	111 233,40
113-0243	ХС-119 серая	т	1260	104561,99	114 747,36	110 072,54	108 974,44	111 233,41
113-0242	ХС-119 красно-коричневая	т	1260	108327,59	118 857,04	114 014,79	112 977,35	115 217,22
113-0241	ХС-119 белая, светло-серая	т	1260	108327,59	118 857,03	114 014,80	112 877,36	115 217,22
113-0291	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7141	т	1000	56739,37	62 326,51	60 978,50	58 592,87	59 814,70
113-0292	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-1120	т	1000	63728,49	70 002,90	68 488,88	65 809,43	67 181,73
113-0222	ХВ-1120 зеленая	т	1260	84762,73	93 001,66	89 212,76	88 322,75	90 153,64
113-0343	ХВ-1100 серая	т	1260	73645,57	80 803,92	77 511,93	76 738,67	78 329,43
113-0225	ХВ-785 слонозная кость	т	1260	76382,91	83 807,34	80 393,01	79 590,98	81 240,87
113-0224	ХВ-785 красно-коричневая	т	1260	80577,72	88 409,89	84 808,06	83 961,98	85 702,46
113-0223	ХВ-785 белая	т	1260	81044,13	89 024,19	87 098,77	83 691,25	85 436,45
113-0228	ХВ-125 серебристая	т	1260	72006,93	79 098,33	77 387,55	74 359,97	75 910,59
113-0227	ХВ-124 защитная, зеленая	т	1260	96407,76	105 902,26	103 611,75	99 558,21	101 634,29
113-0226	ХВ-124 голубая	т	1260	96407,76	105 900,49	103 610,06	99 556,59	101 632,52
113-0221	ХВ-113 красно-оранжевая	т	1260	75528,44	82 869,80	79 493,68	78 700,63	80 332,05
113-0236	ХВ-110 черная	т	1260	82548,29	90 572,00	86 882,09	86 015,32	87 798,36
113-0235	ХВ-110 светло-голубая	т	1260	79501,46	87 229,02	83 675,30	82 840,52	84 557,77
113-0234	ХВ-110 под слоновою кость	т	1260	79501,46	87 229,00	83 675,30	82 840,52	84 557,76
113-0233	ХВ-110 красно-коричневая	т	1260	70497,41	77 441,08	75 768,11	72 801,96	74 320,10
113-0232	ХВ-110 красная	т	1260	116610,23	127 944,74	122 732,26	121 507,87	124 026,64
113-0231	ХВ-110 золотисто-желтая	т	1260	86597,92	95 015,23	91 144,29	90 235,01	92 105,53
113-0230	ХВ-110 зеленая	т	1260	97984,99	107 509,14	103 128,20	102 100,37	104 216,85
113-0229	ХВ-110 белая, серая	т	1260	85736,85	94 070,48	90 238,04	88 337,80	91 189,71
113-0293	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7141	т	1000	48045,23	52 775,53	51 634,11	49 614,06	50 648,64
113-0220	ХВ-16 темно-серая	т	1260	70746,00	77 622,52	74 460,17	73 717,34	75 245,44
113-0219	ХВ-16 темно-зеленая	т	1260	71663,29	78 628,94	75 425,81	74 673,13	76 221,08
113-0218	ХВ-16 бежевая	т	1260	70746,00	77 622,50	74 460,16	73 717,32	75 245,43
113-0217	ХВ-16 серебристая	т	1260	84671,79	92 901,87	89 117,04	88 228,00	90 058,90
113-0216	ХВ-16 белая	т	1260	73039,22	80 138,63	76 873,78	76 106,87	77 684,52
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т		75916,47	83 295,54	79 902,07	79 104,96	80 744,76
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т		79161,26	86 855,73	83 317,22	82 486,04	84 195,92
113-0289	Эмаль феноло-формальдегидная ФЛ-412	т	1000	112923,03	124 045,26	121 362,32	116 614,34	119 046,10
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	1260	76948,60	84 428,00	80 988,41	80 180,43	81 842,53
113-9404	Эмаль ПЯ	кг						
113-8033	Эмаль ПЯ	кг		78,44	83,87	80,45	79,65	81,30
113-0345	ПФ-1126 светло-дымчатая, слонозная кость	т	1260	49691,10	54 521,06	52 299,87	51 778,11	52 851,44
113-0247	ПФ-837 серебристая	т	1260	188782,11	207 131,70	198 693,11	196 710,91	200 788,58
113-0248	ПФ-167	т	1260	82528,30	90 654,32	88 693,59	85 223,69	87 000,85
113-0246	ПФ-115 серая	т	1260	86216,50	92 738,50	91 165,26	88 381,10	89 807,05
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг		82,00	90,08	88,13	84,68	86,45
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг		74,00	81,29	79,53	76,42	78,01
113-8030	Эмаль ПФ-1217 БЭ	т		61386,95	67 433,28	65 974,77	63 393,68	64 715,83
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т		51169,86	56 231,81	55 015,58	52 863,24	53 985,60
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т		54265,40	58 610,28	56 320,89	56 039,33	57 207,92
113-0245	ПФ-133 темно-серая	т	1260	83078,49	89 268,97	87 791,35	85 139,19	86 497,52
113-8025	Эмаль маслястойкая	кг		204,32	224,44	219,59	210,99	215,39
113-0342	КЧ-728 белая	т	1260	83152,09	91 234,49	87 517,58	86 644,49	88 440,57
113-0434	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слонозная кость	т		94738,73	103 947,35	99 712,52	98 717,76	100 764,11
113-0435	Эмаль ПФ-1217 белая	т		82830,07	101 653,16	97 703,85	96 728,94	98 734,06
113-0436	Эмаль ПФ-1217 голубая	т		90574,38	99 378,20	95 329,52	94 378,49	96 334,89
113-0437	Эмаль ПФ-1217 желтая	т		86757,10	95 189,90	91 311,85	90 400,90	92 274,85
113-0438	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т		88492,22	97 093,88	93 138,07	92 208,90	94 120,33
113-0439	Эмаль ПФ-266 для пола	т		75000,00	82 280,01	78 937,50	78 150,01	79 770,00
113-0440	Эмаль ПФ-268 для пола	т		97167,94	106 612,66	102 269,26	101 249,00	103 347,82
113-0405	Эмаль кремнийорганическая КО-174	кг		126,24	138,51	132,88	131,54	134,26
113-8024	Эмаль кремнийорганическая КО-174М защитно-декоративная	т		126244,64	138 515,64	132 872,49	131 546,93	134 273,80
113-0253	КО-811 черная	т	1260	169913,14	186 428,69	178 833,58	177 049,49	180 719,63
113-0251	КО-811 зеленая	т	1260	200511,75	220 261,12	215 487,15	207 066,39	211 384,34
113-0254	КО-811К белая	т	1260	169913,14	186 428,69	178 833,58	177 049,49	180 719,61
113-0255	КО-811К голубая	т	1260	192589,85	211 309,36	202 700,80	204 838,42	204 838,34
113-0256	КО-811К желтая	т	1260	213657,08	234 424,54	224 874,08	222 630,69	227 245,67
113-0258	КО-811К красная	т	1260	264022,62	289 685,62	277 883,82	275 111,57	280 614,46
113-0257	КО-811К коричневая	т	1260	174340,51	191 288,40	183 493,37	181 662,80	185 428,55
113-0259	КО-811К оливковая	т	1260	169125,36	185 564,35	178 004,43	175 228,82	179 881,73
113-0262	КО-811К стальная	т	1260	190772,77	209 315,87	200 788,32	198 785,22	202 905,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
113-0261	КО-811К синяя	т	1260	18072,77	209 315,88	200 788,35	198 765,23	202 905,92	
113-0260	КО-811К светло-коричневая	т	1260	174340,51	181 286,40	183 493,39	181 662,82	185 428,57	
113-0250	КО-88 кремнийорганическая термостойкая серебристая	т	1260	193697,19	212 774,95	208 172,90	200 028,69	204 199,88	
113-0347	ВЛ-515	т	1260	131171,68	144 065,90	140 950,55	135 436,19	138 260,24	
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т		86890,40	95 367,83	93 325,11	89 673,99	91 543,83	
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т		75972,57	83 440,70	81 636,34	78 442,51	80 078,16	
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т		86570,46	95 060,36	93 024,30	89 384,94	91 248,75	
113-8026	Эмаль НЦ-22, нитроцеллюлозная	т		52150,35	57 276,75	56 038,17	53 845,81	54 968,57	
113-8027	Эмаль НЦ-25, нитроцеллюлозная	т		66419,93	72 949,03	71 371,55	68 579,30	70 009,28	
113-8047	Эмаль НЦ-25, нитроцеллюлозная	кг		66,42	72,95	71,37	68,58	70,01	
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т		678262,74	744 936,19	728 827,32	700 313,66	714 916,27	
113-0534	Эмаль «Темалак ФД 80»	т		365925,83	401 696,47	393 205,68	377 622,41	385 700,59	
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг		129,28	141,98	138,91	133,48	136,26	
113-0537	Эмаль МС-2263, масляно-стирольная, цветная	т		124421,71	136 652,41	133 697,37	128 466,77	131 145,50	
	<b>Раздел 1.14. Материалы для удобрений и средства защиты растений</b>								
	<b>Группа: Материалы для удобрений и средства защиты растений</b>								
114-0001	Азофоска марки 1:1:1 насыпью	т	1010	11128,01	13 295,42	12 503,30	11 595,38	11 940,19	
114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	1110	32855,03	39 254,21	36 915,52	34 234,94	35 252,95	
114-0032	2н-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	1110	28989,73	34 636,07	32 572,52	30 207,30	31 105,54	
	Аммиак технический, марка								
114-0002	Аммиак водный технический, марка А	т	1110	4675,66	5 586,34	5 253,51	4 872,04	5 016,91	
114-0003	Аммиак жидкий технический, марка А	т	1110	4675,66	5 586,34	5 253,51	4 872,04	5 016,91	
114-0023	БИ-58	т	1110	48064,14	57 425,60	54 004,29	50 082,83	51 572,09	
114-0024	Бурфен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	1110	69463,32	82 992,70	78 048,17	72 380,78	74 533,09	
114-0025	Гексахлоран, дуст	т	1010	6897,05	8 240,39	7 749,44	7 186,72	7 400,43	
114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	1010	78426,33	93 701,44	88 118,90	81 720,24	84 150,26	
114-0027	Гранозан	т	1010	26608,93	31 791,56	29 897,48	27 728,51	28 550,98	
114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110	25768,65	30 787,62	28 953,35	26 850,94	27 649,37	
114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	1010	8811,17	10 527,32	9 800,13	9 181,24	9 454,25	
114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат коровой) в мешках	т	1010	12457,07	14 883,34	13 996,62	12 980,27	13 366,25	
114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	1010	42854,39	51 201,14	48 150,68	44 654,27	45 982,11	
114-9026	Добавка связующая для удержания мульчи на поверхности	кг							
114-9027	Добавка связующая для сцепления семян с почвой	кг							
114-0006	Каинит природный насыпью	т	1010	520,96	622,43	585,35	542,84	558,98	
	Калий сернокислый:								
114-0007	Калий сернокислый из нефелинового сырья насыпью	т	1010	7829,57	9 354,54	8 797,21	8 158,41	8 401,01	
114-0008	Калий сернокислый удобрительный насыпью, сорт 1	т	1010	8022,71	9 585,30	9 014,23	8 359,67	8 608,25	
114-0009	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	1010	5680,87	6 787,33	6 382,96	5 919,47	6 095,49	
114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	1010	9350,38	11 171,55	10 505,98	9 743,10	10 032,81	
114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110	23948,04	28 612,40	26 907,73	24 953,86	25 695,88	
114-0034	Консервант Силовен	т	1010	2885,86	3 447,95	3 242,52	3 007,07	3 096,49	
114-9025	Компонент мульчирующий	кг							
114-0035	Ленацил технический	т	1010	65281,91	77 872,88	73 327,51	68 002,91	70 025,04	
114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	1010	20428,94	24 407,89	22 953,71	21 286,95	21 919,94	
114-0039	Метилалюмофос 5%-ный дуст	т	1010	12389,23	14 814,23	13 931,83	12 920,00	13 304,19	
114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	1010	1702,37	2 033,94	1 912,78	1 779,87	1 826,62	
114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	1010	3764,88	4 498,17	4 230,18	3 923,01	4 039,66	
114-0043	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	1110	45235,19	54 045,65	50 825,72	47 135,07	48 538,67	
114-0044	Полидим	т	1010	7575,40	9 050,86	8 511,62	7 893,56	8 128,28	
114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110	15219,61	18 183,94	17 100,57	15 858,83	16 330,41	
114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	1010	2805,70	3 352,17	3 152,45	2 923,54	3 010,48	
114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхидинхлорида)	т	1110	11778,65	14 072,78	13 234,36	12 273,36	12 638,32	
114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующийся концентрат	т	1110	31510,58	37 647,90	35 404,91	32 834,02	33 810,37	
114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010	33051,10	39 488,46	37 135,82	34 439,24	35 463,32	
114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010	45375,24	54 212,98	50 983,08	47 281,00	48 686,83	
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	1010	111910,30	122 787,98	120 135,71	115 435,48	117 841,55	
114-0029	ДДТ 75%-ный смачивающийся порошок	т	1010	23948,04	28 812,40	26 907,73	24 953,86	25 695,88	
114-0030	Дихлоральмоочевина 60%-ный смачивающийся порошок	т	1010	19371,30	23 144,26	21 765,37	20 184,90	20 785,11	
114-0012	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	1010	1583,24	1 867,71	1 758,44	1 628,90	1 677,33	
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	1010	3815,12	4 185,95	4 095,54	3 935,30	4 017,33	
114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	1010	6485,40	7 115,78	6 962,08	6 689,69	6 829,12	
114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1010	2865,56	3 144,09	3 076,17	2 955,82	3 017,43	
114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	1010	4980,75	5 464,87	5 346,83	5 137,64	5 244,72	
114-0017	Углеаммиакаты жидкие	т	1110	1590,19	1 744,76	1 707,07	1 640,29	1 674,47	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
114-9001	Удобрения	т	1010					
	Удобрения:							
114-9010	Удобрения минеральные	кг						
114-9011	Удобрения минеральные	т	1010					
114-0065	Удобрения минеральные азотные "Селитра аммиачная, марка Б"	т		28784,04	33 972,28	32 167,05	29 935,40	30 759,85
114-0066	Удобрения минеральное комплексное "Диаммофоска"	кг		14,56	17,18	16,27	15,13	15,57
114-0067	Удобрения минеральное комплексное "Нитрофоска"	кг	1,01	6,28	9,90	9,31	8,63	8,89
114-9020	Удобрения органические	т	1010					
114-9021	Удобрения органические	м3						
114-9022	Удобрения органо-минеральные	м3						
114-0068	Удобрения органо-минеральные "Универсал"	кг		27,14	32,02	30,31	28,20	29,02
114-0069	Удобрения органо-минеральные "Универсал"	м3		8981,92	10 565,55	10 031,75	9 331,86	9 604,04
114-0070	Удобрения органо-минеральные газонное "ОМУ"	кг		32,06	37,82	35,81	33,31	34,28
114-0071	Удобрения органо-минеральные газонное "ОМУ"	м3		10078,29	11 888,90	11 256,27	10 470,95	10 776,36
114-0072	Удобрения органо-минеральные для профилактики заболеваний растений "Заслон"	л		109,96	129,71	122,81	114,24	117,57
114-9023	Удобрения стартовое	кг						
114-9024	Удобрения пролонгированного действия	кг						
114-0063	Удобрения органические торфо-минерально-аммиачные, марки ТМАУ-1	м3		3712,97	4 380,02	4 146,96	3 857,64	3 970,15
114-0064	Удобрения органо-минеральные торфо-минерально-аммиачные, марки ТМАУ-2	м3		3940,33	4 648,22	4 400,86	4 093,85	4 213,25
114-0018	Удобрения аммонийные жидкие	т	1110	1347,25	1 476,20	1 446,27	1 389,69	1 418,65
114-0019	Удобрения бормагниево-аммиачные марки А в мешках	т	1110	6541,57	7 177,41	7 022,37	6 747,63	6 888,27
114-0020	Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34	т	1110	6630,35	7 274,82	7 117,66	6 839,21	6 981,76
114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1010	2409,05	2 678,26	2 706,76	2 510,23	2 584,87
114-9028	Ускоритель роста	кг						
114-0052	Фамидофос гранулированный	т	1010	8718,85	10 417,02	9 796,40	9 085,04	9 355,19
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	1110	28989,73	34 836,07	32 572,52	30 207,30	31 105,54
114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	1010	28989,73	34 836,07	32 572,52	30 207,30	31 105,54
114-0055	Хлорокис меди 90%-ный сначивающийся порошок, сорт 1	т	1010	11917,81	14 239,04	13 390,70	12 418,35	12 787,62
114-0036	Майазин 15%-ная масляная эмульсия	т	1110	19662,85	23 492,59	22 092,95	20 488,69	21 097,94
114-0037	Метафос 40%-ный концентрат эмульсии	т	1110	22982,56	27 458,87	25 822,93	23 947,82	24 659,93
114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	1110	2858,64	3 415,42	3 211,93	2 978,70	3 067,28
114-9060	Ядохимикаты	кг	1,01					
	<b>Раздел 1.16. Огнеупорные материалы и изделия</b>							
	<b>Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые)</b>							
	<b>Группа: Изделия общего назначения</b>							
115-9001	Изделия динасовые прямые	т						
115-9002	Изделия динасовые фасонные	т						
115-9003	Изделия динасовые клинсовые	т						
115-9010	Изделия кремнеземистые динасовые	т						
	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения:							
115-0001	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДБК	т		3227,72	3 809,82	3 607,59	3 356,85	3 449,84
115-0002	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМС	т		3929,99	4 638,71	4 392,51	4 087,20	4 200,43
115-0003	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМ	т		3594,98	4 243,30	4 018,06	3 738,79	3 842,38
115-0004	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДН	т		2673,69	3 155,85	2 988,36	2 780,65	2 857,69
115-0005	Изделия №5, 8 марки Д2 массой до 12 кг	т	1020	2911,16	3 478,16	3 270,90	3 033,43	3 123,53
115-0006	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг	т		2834,74	3 386,85	3 185,04	2 953,80	3 041,53
115-0007	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг	т		3640,06	4 349,01	4 089,87	3 792,94	3 905,60
115-0008	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг	т		2912,04	3 479,20	3 271,89	3 034,35	3 124,47
115-0009	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг	т		2480,41	2 963,51	2 786,92	2 584,59	2 661,35
115-0010	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг	т		1810,86	1 924,36	1 809,69	1 678,31	1 728,16
115-0011	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК	т		3303,70	3 947,14	3 711,94	3 442,45	3 544,70
115-0012	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т		4123,26	4 926,33	4 632,78	4 296,44	4 424,05
115-0013	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т		3775,36	4 510,87	4 241,89	3 933,93	4 050,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0014	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т		2808,96	3 356,04	3 156,06	2 926,93	3 013,87
115-0015	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой до 12 кг	т		3710,92	4 433,66	4 169,49	3 866,78	3 981,63
115-0016	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой более 12 кг	т		2963,58	3 540,78	3 329,80	3 088,05	3 179,77
115-0017	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой до 12 кг	т		3807,56	4 549,16	4 278,09	3 967,50	4 065,33
115-0018	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой более 12 кг	т		3047,34	3 640,86	3 423,91	3 175,33	3 269,64
115-0019	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой до 12 кг	т		2596,36	3 102,04	2 917,19	2 705,41	2 785,76
115-0020	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой более 12 кг	т		1684,74	2 012,87	1 892,93	1 755,50	1 807,64
115-0021	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т		3710,92	4 433,68	4 169,49	3 866,78	3 981,63
115-0022	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т		4522,70	5 403,57	5 081,58	4 712,66	4 852,63
115-0023	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т		4136,15	4 941,73	4 647,28	4 309,87	4 437,88
115-0024	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т		3073,13	3 671,67	3 452,88	3 202,20	3 297,31
115-0025	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой до 12 кг	т		4026,61	4 810,85	4 524,18	4 195,72	4 320,34
115-0026	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой более 12 кг	т		3214,86	3 841,00	3 612,13	3 349,89	3 449,38
115-0027	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой до 12 кг	т		4129,69	4 934,01	4 640,00	4 303,14	4 430,95
115-0028	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой более 12 кг	т		3305,59	3 949,40	3 714,06	3 444,42	3 546,73
115-0029	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой до 12 кг	т		2815,42	3 363,76	3 163,32	2 933,67	3 020,80
115-0030	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой более 12 кг	т		1829,69	2 186,05	2 055,79	1 906,54	1 963,16
115-0031	Изделия №3,31,32,40,51-54 марки ДБК	т	1020	3284,08	3 923,71	3 689,90	3 422,01	3 523,65
115-0032	Изделия №3,31,32,40,51-54 марки ДМС	т	1020	3638,96	4 347,70	4 088,63	3 791,79	3 904,41
115-0033	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т		4640,92	5 544,81	5 214,40	4 835,84	4 979,47
115-0034	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т		3456,68	4 129,92	3 883,83	3 601,66	3 708,84
115-0035	Изделия №3,31,32,40,51-54 марки Д2 массой до 12 кг	т	1020	3524,67	4 211,16	3 960,22	3 672,71	3 781,79
115-0036	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т		3571,90	4 287,58	4 013,29	3 721,82	3 832,47
115-0037	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т		4583,32	5 475,99	5 149,89	4 775,82	4 917,67
115-0038	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т		3867,83	4 382,31	4 121,16	3 821,98	3 935,50
115-0039	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т		3123,82	3 732,23	3 509,83	3 255,02	3 351,70
115-0040	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т		2029,21	2 424,43	2 279,96	2 114,43	2 177,24
115-0041	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т		4973,81	5 942,54	5 588,43	5 182,71	5 336,64
115-0042	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т		6055,63	7 235,05	6 803,93	6 309,96	6 487,37
115-0043	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т		5537,12	6 615,55	6 221,35	5 769,68	5 941,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0044	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т		4116,04	4 917,70	4 624,87	4 288,92	4 416,30
115-0045	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т		5255,45	6 279,03	5 904,87	5 476,18	5 638,83
115-0046	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т		4199,23	5 017,10	4 718,14	4 375,60	4 505,66
115-0047	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т		5389,87	6 439,63	6 055,90	5 616,24	5 783,05
115-0048	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т		4314,45	5 154,76	4 847,60	4 495,66	4 629,19
115-0049	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т		3674,33	4 389,96	4 128,37	3 828,65	3 942,36
115-0050	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т		2387,67	2 852,70	2 682,72	2 487,95	2 581,85
115-0051	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т		6087,62	7 273,28	6 839,88	6 343,30	6 531,71
115-0052	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т		7419,08	8 864,05	8 335,86	7 730,68	7 960,29
115-0053	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т		6785,38	8 106,93	7 623,86	7 070,36	7 280,36
115-0054	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т		3981,59	4 757,07	4 473,60	4 148,82	4 272,04
115-0055	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т		6343,66	7 579,18	7 127,56	6 610,10	6 806,42
115-0056	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т		5069,80	6 057,22	5 696,29	5 282,74	5 439,64
115-0057	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т		6503,71	7 770,40	7 307,38	6 776,87	6 978,15
115-0058	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т		5204,26	6 217,85	5 847,35	5 422,83	5 583,90
115-0059	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т		4436,11	5 300,10	4 984,28	4 622,42	4 759,71
115-0060	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т		2880,58	3 441,62	3 236,54	3 001,56	3 090,71
115-0061	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДБК	т		7374,28	8 810,53	8 285,53	7 684,00	7 912,22
115-0062	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМС	т		8981,00	10 730,19	10 080,80	9 358,20	9 636,15
115-0063	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМ	т		8212,85	9 812,43	9 227,73	8 557,79	8 811,97
115-0064	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДН	т		6031,26	7 205,94	6 776,55	6 284,57	6 471,23
115-0065	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой до 12 кг	т		7591,92	9 070,56	8 530,07	7 910,78	8 145,74
115-0066	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой более 12 кг	т		6062,03	7 242,70	6 811,12	6 316,63	6 504,24
115-0067	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой до 12 кг	т		7783,97	9 300,01	8 745,64	8 110,89	8 351,80
115-0068	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой более 12 кг	т		6228,44	7 441,52	6 998,10	6 490,04	6 682,80
115-0069	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой до 12 кг	т		5306,68	6 340,23	5 962,43	5 529,56	5 693,79
115-0070	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой более 12 кг	т		3443,88	4 114,63	3 869,45	3 588,53	3 695,11
115-0071	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДБК	т		9621,13	11 484,99	10 810,03	10 025,22	10 322,98
115-0072	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМС	т		11714,36	13 995,91	13 161,92	12 206,37	12 568,91
115-0073	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМ	т		10715,74	12 802,79	12 039,90	11 165,80	11 497,44
115-0074	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДН	т		7969,61	9 521,81	8 954,43	8 304,34	8 550,98
115-0075	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т		9761,95	11 663,23	10 968,25	10 171,95	10 474,07
115-0076	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т		7796,77	9 315,30	8 760,22	8 124,23	8 385,53
115-0077	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т		10011,62	11 961,53	11 248,77	10 432,11	10 741,95
115-0078	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т		8008,01	9 567,89	8 997,57	8 344,35	8 592,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0079	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т		6791,78	8 114,58	7 631,05	7 077,03	7 287,23
115-0080	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т		4429,67	5 292,42	4 977,06	4 615,72	4 752,81
115-0081	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДБК	т		12188,04	14 561,85	13 694,14	12 699,94	13 077,14
115-0082	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДМС	т		14838,18	17 728,14	16 671,76	15 461,39	15 920,61
115-0083	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДМ	т		13570,72	16 213,62	15 247,68	14 140,69	14 560,69
115-0084	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДН	т		10094,81	12 080,93	11 342,24	10 518,79	10 831,21
115-0085	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т		12245,67	14 630,70	13 758,89	12 759,99	13 138,97
115-0086	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т		9781,18	11 686,21	10 989,85	10 191,99	10 494,70
115-0087	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т		12559,34	15 005,45	14 111,31	13 086,83	13 475,52
115-0088	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т		10043,62	11 999,76	11 284,72	10 465,45	10 776,28
115-0089	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т		8558,51	10 225,41	9 616,10	8 917,97	9 182,85
115-0090	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т		5556,32	6 638,49	6 242,92	5 789,68	5 961,64
	<b>Группа: Изделия для мартеновских печей</b>							
	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки:							
115-0091	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 1, 3, 4, 5, 7, 8, 19, 24, 28, 29, 31, 32	т		4109,61	4 910,02	4 617,44	4 262,21	4 409,40
115-0092	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 12, 20-22, 25, 26	т		4640,92	5 544,81	5 214,40	4 835,84	4 979,47
115-0093	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 23, 27, 33, 34	т		5537,12	6 615,55	6 221,35	5 769,68	5 941,04
115-0094	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 35, 36	т		6785,38	8 106,93	7 623,86	7 070,36	7 280,36
	<b>Группа: Изделия для электроплавильных печей</b>							
	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей							
115-0095	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 2 марки ЭД	т		4852,18	5 797,19	5 451,75	5 055,95	5 206,12
115-0096	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 2 марки ЭД1	т		4480,90	5 353,62	5 034,61	4 669,10	4 807,78
115-0097	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 3, 4 марки ЭД	т		5095,43	6 087,84	5 725,08	5 309,44	5 467,14
115-0098	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 3, 4 марки ЭД1	т		4704,94	5 621,30	5 286,34	4 902,55	5 048,16
115-0099	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 5, 7, 8 марки ЭД	т		5581,91	6 669,07	6 271,68	5 816,35	5 989,10
115-0100	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 5, 7, 8 марки ЭД1	т		5153,03	6 156,66	5 789,79	5 369,45	5 528,93
115-0101	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 6, 9-14 марки ЭД	т		6305,27	7 533,31	7 084,42	6 570,09	6 765,22
115-0102	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 6, 9-14 марки ЭД1	т		5825,18	6 959,73	6 545,01	6 069,84	6 250,12
115-0103	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 1, 15-18 марки ЭД	т		7521,50	8 986,42	8 450,94	7 837,40	8 070,18
115-0104	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 1, 15-18 марки ЭД1	т		6945,39	8 298,11	7 803,65	7 237,10	7 452,05
	<b>Группа: Изделия для стекловаренных печей</b>							
	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей							
115-0105	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой до 35 кг	т		7431,91	8 879,38	8 350,28	7 744,05	7 974,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0106	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т		6382,09	7 625,10	7 170,73	6 650,14	6 847,65
115-0107	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой до 35 кг	т		7105,41	8 489,30	7 983,44	7 403,84	7 623,74
115-0108	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т		6330,86	7 563,89	7 113,18	6 596,76	6 792,69
115-0109	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой до 35 кг	т		6625,33	7 815,71	7 444,03	6 903,59	7 108,64
115-0110	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой свыше 35 кг	т		5857,18	6 997,95	6 580,96	6 103,18	6 284,45
115-0111	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДС	т		6100,42	7 288,57	6 854,26	6 356,64	6 545,44
115-0112	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой до 12 кг	т		5505,12	6 577,32	6 185,40	5 736,34	5 906,71
115-0113	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой свыше 12 кг	т		4365,68	5 215,96	4 905,15	4 549,04	4 684,15
115-0114	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой до 35 кг	т		9109,02	10 883,14	10 234,64	9 491,60	9 773,51
115-0115	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т		7822,36	9 345,89	8 788,98	8 150,90	8 392,89
115-0116	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой до 35 кг	т		8705,73	10 401,30	9 781,51	9 071,37	9 340,80
115-0117	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т		7758,37	9 289,43	8 717,08	8 084,22	8 324,33
115-0118	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой до 35 кг	т		8123,23	9 705,35	9 127,03	8 464,41	8 715,81
115-0119	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т		7175,84	8 573,44	8 062,56	7 477,22	7 699,30
115-0120	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДС	т		7483,10	8 940,55	8 407,80	7 797,39	8 028,98
115-0121	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой до 12 кг	т		6753,35	8 068,66	7 587,87	7 036,89	7 246,00
115-0122	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой свыше 12 кг	т		5351,47	6 393,75	6 012,76	5 576,23	5 741,85
115-0123	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСУ, массой до 35 кг	т		11029,41	13 177,55	12 392,33	11 492,64	11 833,99
115-0124	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т		9467,51	11 311,45	10 637,43	9 885,15	10 158,15
115-0125	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО, массой до 35 кг	т		10542,93	12 596,32	11 845,73	10 985,73	11 312,02
115-0126	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т		9390,69	11 219,67	10 551,11	9 785,10	10 075,73
115-0127	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т		9832,37	11 747,37	11 047,37	10 245,33	10 549,63
115-0128	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т		8686,53	10 378,37	9 759,94	9 051,37	9 320,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0129	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДС	т		9057,83	10 821,97	10 177,11	9 438,25	9 718,58
115-0130	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки Д1, массой до 12 кг	т		8168,03	9 758,87	9 177,36	8 511,08	8 763,87
115-0131	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки Д1, массой свыше 12 кг	т		6478,11	7 739,82	7 278,62	6 750,19	6 950,68
115-0132	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой до 35 кг	т		14383,70	17 185,14	16 161,11	14 987,81	15 432,97
115-0133	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т		12348,09	14 753,07	13 873,96	12 866,71	13 248,87
115-0134	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой до 35 кг	т		13749,97	16 427,98	15 449,07	14 327,47	14 753,01
115-0135	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т		12252,07	14 638,34	13 766,08	12 766,66	13 145,84
115-0136	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой до 35 кг	т		12828,17	15 326,65	14 413,37	13 366,96	13 763,97
115-0137	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т		11330,27	13 537,01	12 730,37	11 806,14	12 156,80
115-0138	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДС	т		11810,39	14 110,63	13 269,81	12 306,42	12 671,94
115-0139	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой до 12 кг	т		10658,15	12 733,98	11 975,19	11 105,79	11 435,64
115-0140	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой свыше 12 кг	т		9449,69	10 095,40	9 493,83	8 804,58	9 066,09
	<b>Группа: изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>							
	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки							
115-0141	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 1 стеновые	т		3994,38	4 772,36	4 487,98	4 162,15	4 285,77
115-0142	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 2, 7, 8 стеновые, купольные, фасонные	т		4372,08	5 223,61	4 912,34	4 555,71	4 691,02
115-0143	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 78, 79 насадочные	т		5191,46	6 202,57	5 832,97	5 409,50	5 570,16
115-0144	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 87-101 для воздухопроводов горячего дутья	т		4557,73	5 445,41	5 120,93	4 749,15	4 890,20
115-0145	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 3, 5, 9, 10, 11, 13-15 стеновые	т		4941,78	5 804,27	5 552,45	5 149,34	5 302,28
115-0146	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 76 насадочные	т		5869,98	7 013,25	6 595,34	6 118,52	6 298,19
115-0147	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 86, 91, 102-106 для воздухопроводов горячего дутья	т		5153,03	6 156,66	5 789,79	5 369,45	5 528,93
115-0148	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 4, 6, 12, 61-63 стеновые, купольные, фасонные	т		5895,58	7 043,83	6 624,10	6 143,19	6 325,65
115-0149	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 75 насадочные	т		6996,59	8 359,28	7 861,17	7 290,45	7 506,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0150	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 85 для воздухопроводов горячего дутья	т		6138,82	7 334,44	6 897,40	6 396,65	6 586,64
115-0151	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 17-60 купольные, фасонные	т		7227,06	8 634,64	8 120,12	7 530,60	7 754,27
115-0152	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 79 насадочные	т		8577,71	10 248,35	9 637,87	8 937,98	9 203,44
115-0153	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 69, 70 купольные, фасонные	т		11407,10	13 628,80	12 818,89	11 886,20	12 239,23
115-0154	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 64-68, 74 купольные, фасонные	т		14447,69	17 261,60	16 233,02	15 054,50	15 501,63
115-0155	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 71, 73 купольные, фасонные	т		18250,07	21 804,54	20 505,28	19 016,57	19 581,38
115-0156	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 80 насадочные	т		21661,96	25 880,95	24 336,76	22 571,76	23 242,16
	<b>Группа: Изделия для футеровки сталеразливочных ковшей</b>							
	Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки							
115-0157	Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 1, 3, 24, 29, 37-39	т		3501,51	4 183,48	3 934,20	3 648,57	3 756,94
115-0158	Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35	т		3962,39	4 734,13	4 452,03	4 128,81	4 251,44
115-0159	Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 31, 32, 36	т		4724,14	5 644,24	5 307,91	4 922,56	5 068,76
	<b>Группа: Изделия легковесные общего назначения:</b>							
	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения:							
115-0160	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 5, В марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т		7361,48	8 889,06	8 227,86	7 655,98	7 868,11
115-0161	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т		7732,74	9 127,24	8 642,81	8 042,09	8 264,90
115-0162	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т		8468,89	9 996,17	9 465,59	8 807,68	9 051,71
115-0163	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т		9569,93	11 295,75	10 696,23	9 952,76	10 228,54
115-0164	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т		11413,50	13 471,80	12 756,74	11 870,09	12 198,95
	<b>Группа: Изделия для куполов воздухонагревателей доменных печей</b>							
115-0165	Изделия огнеупорные динасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м3 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2 № 1-13	т		9569,93	11 295,75	10 696,23	9 952,76	10 228,54
	<b>Группа: Изделия для коксовых печей</b>							
	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей:							
115-0166	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, В, марки ДК-1 подовые	т		6528,31	7 706,80	7 297,74	6 790,52	6 978,65
115-0167	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, В, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4314,45	5 092,53	4 822,21	4 487,05	4 611,38
115-0168	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, В, марки ДК-1 прочие	т		4045,62	4 775,21	4 521,76	4 207,46	4 324,04
115-0169	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, В, марки ДК подовые	т		6721,35	7 933,49	7 512,39	6 990,22	7 183,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0170	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4474,50	5 251,42	5 001,11	4 653,50	4 782,43
115-0171	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК прочие	т		4205,63	4 964,07	4 700,59	4 373,88	4 495,06
115-0172	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д3 подовые	т		6529,31	7 706,80	7 297,74	6 790,52	6 978,65
115-0173	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5581,91	6 588,54	6 238,84	5 805,20	5 966,07
115-0174	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д3 прочие	т		4128,84	4 873,44	4 614,75	4 294,03	4 413,00
115-0175	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5581,91	6 588,54	6 238,84	5 805,20	5 966,07
115-0176	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д4 прочие	т		4128,84	4 873,44	4 614,75	4 294,03	4 413,00
115-0177	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 подовые	т		5581,91	6 588,54	6 238,84	5 805,20	5 966,07
115-0178	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4800,97	5 666,78	5 368,00	4 993,01	5 131,37
115-0179	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 прочие	т		4128,84	4 873,44	4 614,75	4 294,03	4 413,00
115-0180	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 подовые	т		5255,45	6 203,22	5 873,95	5 465,68	5 617,13
115-0181	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		3795,98	4 480,55	4 242,74	3 947,83	4 057,22
115-0182	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 прочие	т		2918,98	3 445,37	3 262,49	3 035,74	3 119,85
115-0183	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 подовые	т		6855,77	8 092,15	7 662,63	7 130,03	7 327,59
115-0184	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4532,10	5 348,42	5 065,48	4 713,39	4 844,00
115-0185	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 прочие	т		4250,46	5 016,97	4 750,88	4 420,50	4 542,97
115-0186	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК подовые	т		7060,61	8 333,91	7 891,59	7 343,07	7 546,53
115-0187	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4688,54	5 545,88	5 251,51	4 886,48	5 021,89
115-0188	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК прочие	т		4416,88	5 213,40	4 936,71	4 593,57	4 720,83
115-0189	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 подовые	т		6855,77	8 092,15	7 662,63	7 130,03	7 327,59
115-0190	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5863,58	6 921,03	6 553,68	6 098,15	6 267,12
115-0191	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 прочие	т		4333,68	5 115,23	4 843,71	4 507,03	4 631,93
115-0192	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5863,58	6 921,03	6 553,68	6 098,15	6 267,12
115-0193	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 прочие	т		4333,68	5 115,23	4 843,71	4 507,03	4 631,93
115-0194	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 подовые	т		5863,58	6 921,03	6 553,68	6 098,15	6 267,12
115-0195	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5044,21	5 953,87	5 637,87	5 245,99	5 391,35
115-0196	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 прочие	т		4333,68	5 115,23	4 843,71	4 507,03	4 631,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0197	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДВ подовые	т		5517,92	6 513,01	6 167,32	5 738,65	5 897,66
115-0198	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДВ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		3987,99	4 707,18	4 457,32	4 147,53	4 262,44
115-0199	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДВ прочие	т		3066,23	3 619,19	3 427,08	3 188,89	3 277,25
115-0200	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 подовые	т		7508,70	8 862,82	8 392,38	7 809,09	8 025,44
115-0201	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4960,98	5 855,64	5 544,84	5 159,46	5 302,39
115-0202	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 прочие	т		4653,75	5 483,01	5 201,45	4 839,93	4 974,00
115-0203	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК подовые	т		7732,74	9 127,24	8 642,81	8 042,09	8 264,90
115-0204	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5148,63	6 074,76	5 752,33	5 352,51	5 500,80
115-0205	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК прочие	т		4839,36	5 712,08	5 408,91	5 032,95	5 172,41
115-0206	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ подовые	т		7508,70	8 862,82	8 392,38	7 809,09	8 025,44
115-0207	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		6420,49	7 578,34	7 176,12	6 677,34	6 862,33
115-0208	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ прочие	т		4749,74	5 606,31	5 308,72	4 939,74	5 076,61
115-0209	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		6420,49	7 578,34	7 176,12	6 677,34	6 862,33
115-0210	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 прочие	т		4749,74	5 606,31	5 308,72	4 939,74	5 076,61
115-0211	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 подовые	т		6420,49	7 578,34	7 176,12	6 677,34	6 862,33
115-0212	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5517,92	6 513,01	6 167,32	5 738,65	5 897,66
115-0213	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 прочие	т		4749,74	5 606,31	5 308,72	4 939,74	5 076,61
115-0214	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 подовые	т		6042,83	7 132,58	6 754,01	6 284,55	6 458,69
115-0215	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4365,68	5 153,00	4 879,46	4 540,32	4 666,14
115-0216	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 прочие	т		3354,26	3 959,18	3 749,04	3 488,46	3 585,11
115-0217	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 подовые	т		8488,09	10 018,84	9 487,06	8 827,64	9 072,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0218	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5607,51	6 618,77	6 267,47	5 831,84	5 993,43
115-0219	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 прочие	т		5261,85	6 210,76	5 881,11	5 472,34	5 623,97
115-0220	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК подовые	т		8737,76	10 313,53	9 768,11	9 087,30	9 339,08
115-0221	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		5818,75	6 868,10	6 503,55	6 051,53	6 219,20
115-0222	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК прочие	т		5466,69	6 452,55	6 110,07	5 685,38	5 842,90
115-0223	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ подовые	т		8488,09	10 018,84	9 487,06	8 827,64	9 072,23
115-0224	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		7259,06	8 568,16	8 113,36	7 549,46	7 758,62
115-0225	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ прочие	т		5370,67	6 339,22	6 002,73	5 585,51	5 740,29
115-0226	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		7259,06	8 568,16	8 113,36	7 549,46	7 758,62
115-0227	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 прочие	т		5530,72	6 528,11	6 181,63	5 751,99	5 911,34
115-0228	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 подовые	т		7259,06	8 568,16	8 113,36	7 549,46	7 758,62
115-0229	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		6241,24	7 366,78	6 975,78	6 490,91	6 670,76
115-0230	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 прочие	т		5370,67	6 339,22	6 002,73	5 585,51	5 740,29
115-0231	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 подовые	т		6830,17	8 061,92	7 634,01	7 103,42	7 300,23
115-0232	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		4935,38	5 825,44	5 516,22	5 132,82	5 275,03
115-0233	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 прочие	т		3795,98	4 480,55	4 242,74	3 947,83	4 057,22
115-0234	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 подовые	т		10120,44	11 945,56	11 311,52	10 525,30	10 816,93
115-0235	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		6689,36	7 895,72	7 476,64	6 956,96	7 149,70
115-0236	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 прочие	т		6273,27	7 404,57	7 011,56	6 524,23	6 704,99
115-0237	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК подовые	т		10421,31	12 300,68	11 647,78	10 838,21	11 138,48
115-0238	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		6932,60	8 182,81	7 748,50	7 209,91	7 409,68
115-0239	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК прочие	т		6516,51	7 891,70	7 283,43	6 777,18	6 964,97
115-0240	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ подовые	т		10120,44	11 945,56	11 311,52	10 525,30	10 816,93
115-0241	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		8654,54	10 215,30	9 673,08	9 000,77	9 250,12
115-0242	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ прочие	т		6401,29	7 555,70	7 154,65	6 657,36	6 841,81
115-0243	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		8654,54	10 215,30	9 673,08	9 000,77	9 250,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0244	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 прочие	т		6401,29	7 555,70	7 154,65	6 657,36	6 841,81
115-0245	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 подовые	т		8654,54	10 215,30	9 673,08	9 000,77	9 250,12
115-0246	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		7444,70	8 787,29	8 320,85	7 742,51	7 957,03
115-0247	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 прочие	т		6401,29	7 555,70	7 154,65	6 657,36	6 841,81
115-0248	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 подовые	т		8148,83	9 618,39	9 107,85	8 474,82	8 709,81
115-0249	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		6350,06	7 495,24	7 097,40	6 604,08	6 787,08
115-0250	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 прочие	т		4525,70	5 341,86	5 058,33	4 706,74	4 837,16
115-0251	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 подовые	т		12405,69	14 642,92	13 865,70	12 901,97	13 259,42
115-0252	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		8200,05	9 678,85	9 165,10	8 528,09	8 764,37
115-0253	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 прочие	т		7687,94	9 074,38	8 592,75	7 995,49	8 217,01
115-0254	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК подовые	т		12770,58	15 073,60	14 273,55	13 281,46	13 649,44
115-0255	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		8500,92	10 033,97	9 501,40	8 841,00	9 085,94
115-0256	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК прочие	т		7988,81	9 429,49	8 929,02	8 308,40	8 538,59
115-0257	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 подовые	т		12405,69	14 642,92	13 865,70	12 901,97	13 259,42
115-0258	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		10606,92	12 519,77	11 855,24	11 031,24	11 336,89
115-0259	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 прочие	т		7847,96	9 263,27	8 771,59	8 161,91	8 388,06
115-0260	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		10606,92	12 519,77	11 855,24	11 031,24	11 336,89
115-0261	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 прочие	т		7847,96	9 263,27	8 771,59	8 161,91	8 388,06
115-0262	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 подовые	т		10606,92	12 519,77	11 855,24	11 031,24	11 336,89
115-0263	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		9121,82	10 766,84	10 195,37	9 486,74	9 749,59
115-0264	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 прочие	т		7847,96	9 263,27	8 771,59	8 161,91	8 388,06
115-0265	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 подовые	т		9985,99	11 786,84	11 161,24	10 385,46	10 673,22
115-0266	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		7214,26	8 515,26	8 063,30	7 502,87	7 710,74
115-0267	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 прочие	т		5543,52	6 543,24	6 195,94	5 765,29	5 925,02
115-0268	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 подовые	т		15017,43	17 725,67	16 784,83	15 618,18	16 050,92
115-0269	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		9922,00	11 711,31	11 089,71	10 318,92	10 604,81
115-0270	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 прочие	т		9301,07	10 978,40	10 395,71	9 673,14	9 941,16
115-0271	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК подовые	т		15459,11	18 246,98	17 278,50	16 077,55	16 522,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0272	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		10293,79	12 150,15	11 505,27	10 705,58	11 002,20
115-0273	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК прочие	т		9650,20	11 390,49	10 785,93	10 036,25	10 314,31
115-0274	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 подовые	т		15017,43	17 725,64	16 784,83	15 618,20	16 050,91
115-0275	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		12840,97	15 156,69	14 352,23	13 354,67	13 724,67
115-0276	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 прочие	т		9499,51	11 212,63	10 617,51	9 879,54	10 153,25
115-0277	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		12840,97	15 156,69	14 352,23	13 354,67	13 724,67
115-0278	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 прочие	т		9499,51	11 212,63	10 617,51	9 879,54	10 153,25
115-0279	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 подовые	т		12840,97	15 156,69	14 352,23	13 354,67	13 724,67
115-0280	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		11042,21	13 033,54	12 341,76	11 483,95	11 802,12
115-0281	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д5 прочие	т		9499,51	11 212,63	10 617,51	9 879,54	10 153,25
115-0282	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 подовые	т		12085,62	14 265,12	13 507,98	12 569,11	12 917,34
115-0283	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		8731,36	10 305,96	9 758,96	9 080,66	9 332,24
115-0284	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 прочие	т		6714,95	7 925,91	7 505,24	6 983,58	7 177,07
115-0285	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 подовые	т		36150,13	42 689,37	40 404,64	37 596,31	38 637,93
115-0286	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		12943,39	15 277,58	14 466,70	13 461,18	13 834,14
115-0287	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 прочие	т		12136,85	14 325,59	13 565,24	12 622,38	12 972,09
115-0288	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК подовые	т		20154,06	23 800,40	22 537,16	20 970,72	21 551,72
115-0289	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		13423,51	15 844,28	15 003,32	13 960,51	14 347,29
115-0290	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК прочие	т		12616,93	14 892,24	14 101,82	13 121,67	13 485,21
115-0291	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д3 подовые	т		36157,44	42 678,00	40 412,81	37 603,92	38 645,75
115-0292	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		16745,77	19 765,67	18 716,58	17 415,68	17 898,19
115-0293	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д3 прочие	т		12386,49	14 620,24	13 844,25	12 882,01	13 238,91
115-0294	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		16745,77	19 765,67	18 716,58	17 415,68	17 898,19
115-0295	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д4 прочие	т		12386,49	14 620,24	13 844,25	12 882,01	13 238,91
115-0296	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 подовые	т		16745,77	19 765,67	18 716,58	17 415,68	17 898,19
115-0297	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		14402,90	17 000,29	16 097,97	14 979,08	15 394,09
115-0298	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 прочие	т		12386,49	14 620,24	13 844,25	12 882,01	13 238,91
115-0299	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д6 подовые	т		15766,38	18 609,66	17 621,92	16 397,11	16 851,40
115-0300	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		11387,90	13 441,57	12 728,14	11 843,47	12 171,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0301	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 87, 98, 103-109, марки Д6 прочие	т		8756,96	10 336,17	9 787,57	9 107,28	9 359,60
115-0302	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 подовые	т		24811,37	29 285,81	27 731,42	25 803,95	28 518,86
115-0303	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		16393,68	19 350,08	18 323,05	17 049,50	17 521,87
115-0304	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 прочие	т		15375,89	18 148,75	17 185,48	15 991,00	16 434,04
115-0305	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК подовые	т		25541,13	30 147,16	28 547,06	26 562,90	27 298,83
115-0306	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		17001,81	20 067,88	19 002,75	17 681,96	18 171,65
115-0307	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК прочие	т		15984,02	18 866,55	17 865,18	16 623,46	17 084,02
115-0308	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 подовые	т		24811,37	29 285,81	27 731,42	25 803,95	26 518,86
115-0309	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		21213,87	25 039,54	23 710,53	22 062,53	22 673,78
115-0310	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 прочие	т		15689,55	18 518,98	17 536,06	16 317,21	16 769,29
115-0311	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		21213,87	25 039,54	23 710,53	22 062,53	22 673,78
115-0312	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д4 прочие	т		15689,55	18 518,98	17 536,06	16 317,21	16 769,29
115-0313	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 подовые	т		21213,87	25 039,54	23 710,53	22 062,53	22 673,78
115-0314	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		18243,67	21 533,70	20 390,77	18 973,51	19 499,18
115-0315	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 прочие	т		15689,55	18 518,98	17 536,06	16 317,21	16 769,29
115-0316	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д6 подовые	т		19972,01	23 573,73	22 322,52	20 770,99	21 346,46
115-0317	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т		14402,90	17 000,29	16 097,97	14 979,08	15 394,09
115-0318	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д6 прочие	т		11093,43	13 094,00	12 399,02	11 537,22	11 856,87
	<b>Группа: Изделия бетонные (блоки, панели)</b>							
	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые							
115-0319	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБК	т		6458,88	7 623,86	7 219,03	6 717,27	6 903,37
115-0320	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБ	т		6119,62	7 223,22	6 839,84	6 364,43	6 540,76
115-0321	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБК	т		5415,50	6 392,12	6 052,85	5 632,14	5 788,18
115-0322	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБ	т		5133,83	6 059,65	5 738,03	5 339,21	5 487,13
115-0323	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК	т		4794,57	5 659,21	5 358,84	4 986,37	5 124,52
115-0324	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ	т		4544,93	5 364,55	5 079,82	4 726,75	4 857,70
115-0325	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБК	т		4378,48	5 168,09	4 893,78	4 553,64	4 679,80
115-0326	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБ	т		4148,04	4 896,09	4 636,22	4 313,88	4 433,50
115-0327	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБК	т		4167,24	4 918,75	4 657,68	4 333,95	4 454,02
115-0328	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБ	т		3948,59	4 661,86	4 414,42	4 107,80	4 221,40
115-0329	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБК	т		7918,39	9 346,37	8 850,30	8 235,16	8 483,32
115-0330	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБ	т		7502,30	8 655,25	8 385,24	7 802,43	8 018,60



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Подраздел: Алюминосиликатные изделия</b>							
	<b>Группа: Изделия полукислые общего назначения</b>							
	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения:							
115-0331	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		12381,95	14 614,89	13 839,18	12 877,29	13 234,06
115-0332	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		3619,50	4 272,24	4 045,48	3 764,30	3 868,59
115-0333	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3030,67	3 577,21	3 387,34	3 151,91	3 239,23
115-0334	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3140,56	3 706,92	3 510,17	3 268,20	3 356,69
115-0335	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		2881,49	3 401,14	3 220,62	2 996,77	3 079,79
115-0336	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3872,83	4 688,28	4 440,38	4 131,76	4 246,23
115-0337	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		3800,11	4 485,41	4 247,34	3 952,13	4 061,62
115-0338	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3167,04	3 738,18	3 539,77	3 293,74	3 384,99
115-0339	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3297,55	3 892,22	3 686,64	3 429,47	3 524,48
115-0340	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3024,93	3 570,44	3 380,93	3 145,94	3 233,10
115-0341	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		4349,64	5 134,04	4 861,54	4 523,64	4 648,97
115-0342	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		4161,22	4 911,64	4 650,95	4 327,68	4 447,58
115-0343	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3488,03	4 114,70	3 896,30	3 625,49	3 725,94
115-0344	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3611,66	4 282,97	4 036,71	3 756,14	3 860,20
115-0345	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3313,28	3 910,79	3 703,22	3 445,83	3 541,30
115-0346	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		4922,84	5 810,61	5 502,21	5 119,78	5 261,62
115-0347	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		4710,84	5 560,38	5 265,26	4 899,29	5 035,03
115-0348	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3951,20	4 663,75	4 416,22	4 109,27	4 223,12
115-0349	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		4082,75	4 819,03	4 563,25	4 246,08	4 363,72
115-0350	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		3745,13	4 420,52	4 185,89	3 894,95	4 002,86
115-0351	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		5865,00	6 922,68	6 555,25	6 099,63	6 268,62
115-0352	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		5613,75	6 626,13	6 274,43	5 838,33	6 000,08
115-0353	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		4695,14	5 541,85	5 247,71	4 882,97	5 018,25
115-0354	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		4867,86	5 745,72	5 440,76	5 062,60	5 202,86
115-0355	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		4467,47	5 273,13	4 993,25	4 646,19	4 774,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0356	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		7191,88	8 488,85	8 038,29	7 479,59	7 686,82
115-0357	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		6877,81	8 118,14	7 687,26	7 152,95	7 351,13
115-0358	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		5755,11	6 792,97	6 432,42	5 985,34	6 151,17
115-0359	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		5967,11	7 043,20	6 669,37	6 205,82	6 377,75
115-0360	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		5472,46	6 459,35	6 116,52	5 691,39	5 849,07
115-0361	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		8707,21	10 277,46	9 731,97	9 055,55	9 306,43
115-0362	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		8322,53	9 823,39	9 302,00	8 655,47	8 895,27
115-0363	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		6979,91	8 238,66	7 801,38	7 259,14	7 460,26
115-0364	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		7223,31	8 525,95	8 073,42	7 512,28	7 720,41
115-0365	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		6626,59	7 821,82	7 406,47	6 891,69	7 082,62
115-0366	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		11353,16	13 400,57	12 689,31	11 807,34	12 134,47
115-0367	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		10859,45	12 816,64	12 136,38	11 292,84	11 605,72
115-0368	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		9091,93	10 731,56	10 181,96	9 455,66	9 717,83
115-0369	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		9421,68	11 120,76	10 530,51	9 798,59	10 070,06
115-0370	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		8644,39	10 203,30	9 661,74	8 990,20	9 239,28
115-0371	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		14430,86	17 033,29	16 129,23	15 008,16	15 423,97
115-0372	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		13755,68	16 236,35	15 374,58	14 305,97	14 702,32
115-0373	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		11518,03	13 595,17	12 873,59	11 978,81	12 310,69
115-0374	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		11934,15	14 086,33	13 338,68	12 411,57	12 755,44
115-0375	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		10952,74	12 927,94	12 241,77	11 390,90	11 706,49
115-0376	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		17848,83	21 067,65	19 949,46	18 562,87	19 077,16
115-0377	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т		17375,18	20 508,59	19 420,07	18 070,27	18 570,92
115-0378	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		14548,67	17 172,34	16 260,90	15 130,68	15 549,89
115-0379	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		15074,71	17 793,25	16 848,85	15 677,77	16 112,13
115-0380	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т		13834,23	16 329,07	15 462,38	14 387,67	14 786,29
	<b>Группа: Изделия шамотные общего назначения</b>							
	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:							
115-0381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т		4427,81	5 228,32	4 948,92	4 604,95	4 732,53
115-0382	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т		4090,44	4 828,11	4 571,85	4 254,08	4 371,94
115-0383	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т		4506,03	5 318,63	5 036,34	4 686,29	4 816,13
115-0384	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т		2998,42	3 538,15	3 351,30	3 118,37	3 204,76
115-0385	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т		3300,48	3 895,66	3 688,81	3 432,52	3 527,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0386	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 6, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		2854,12	3 380,63	3 201,20	2 978,70	3 061,23
115-0387	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 6, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		2660,98	3 140,86	2 974,15	2 767,43	2 844,11
115-0388	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 6, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		2617,45	3 089,47	2 925,50	2 722,16	2 797,58
115-0389	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т		4545,68	5 365,44	5 080,67	4 727,53	4 858,51
115-0390	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	т		3979,23	4 696,83	4 447,54	4 138,42	4 253,07
115-0391	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т		4766,10	5 625,61	5 327,02	4 956,77	5 094,10
115-0392	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т		3500,72	4 132,04	3 912,72	3 640,77	3 741,64
115-0393	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т		3893,99	4 596,22	4 352,27	4 049,76	4 161,96
115-0394	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		3367,66	3 974,98	3 764,00	3 502,38	3 599,42
115-0395	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		3121,17	3 684,04	3 488,50	3 246,03	3 335,97
115-0396	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		3072,53	3 626,62	3 434,14	3 195,45	3 283,98
115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т		7229,08	8 532,76	8 079,87	7 518,28	7 726,58
115-0398	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШБ	т		4880,85	5 761,05	5 455,27	5 076,11	5 218,74
115-0399	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШАК	т		5578,54	6 584,56	6 235,08	5 801,71	5 962,45
115-0400	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШВ	т		4091,07	4 828,85	4 572,55	4 254,74	4 372,62
115-0401	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т		4778,62	5 640,38	5 341,01	4 969,78	5 107,47
115-0402	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		4148,61	4 898,76	4 636,86	4 314,57	4 434,11
115-0403	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		3646,24	4 303,79	4 075,36	3 792,10	3 897,17
115-0404	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		3585,58	4 232,20	4 007,57	3 729,03	3 832,34
115-0405	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т		5363,17	6 330,35	5 994,36	5 577,72	5 732,25
115-0406	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т		4653,37	5 492,55	5 201,03	4 839,53	4 973,61
115-0407	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШАК	т		5257,94	6 206,15	5 876,75	5 468,28	5 619,78
115-0408	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ1	т		3864,01	4 560,83	4 318,78	4 018,59	4 129,92
115-0409	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т		4539,63	5 358,30	5 073,90	4 721,24	4 852,04
115-0410	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		3968,32	4 683,96	4 435,35	4 127,07	4 241,41
115-0411	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		3461,13	4 085,30	3 868,47	3 599,59	3 699,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0412	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		3402,84	4 016,50	3 803,32	3 538,97	3 637,02
115-0413	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т		6068,80	7 163,24	6 783,04	6 311,58	6 486,45
115-0414	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т		5344,00	6 307,73	5 972,94	5 557,79	5 711,77
115-0415	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША1-С	т		5914,40	6 980,99	6 610,46	6 151,00	6 321,42
115-0416	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т		4441,56	5 242,54	4 964,29	4 619,24	4 747,22
115-0417	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т		5433,31	6 413,14	6 072,75	5 650,67	5 807,22
115-0418	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		4746,62	5 602,61	5 305,25	4 936,51	5 073,27
115-0419	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		4123,29	4 866,88	4 608,56	4 288,24	4 407,05
115-0420	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		4055,23	4 786,54	4 532,49	4 217,46	4 334,31
115-0421	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т		7850,48	9 266,22	8 774,41	8 164,54	8 390,74
115-0422	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т		6821,85	8 052,09	7 624,71	7 094,76	7 291,32
115-0423	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т		7678,96	9 063,77	8 582,70	7 986,16	8 207,42
115-0424	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т		5647,67	6 666,16	6 312,35	5 873,61	6 036,34
115-0425	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т		6668,27	7 870,81	7 453,05	6 935,03	7 127,17
115-0426	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		5812,57	6 860,80	6 496,66	6 045,11	6 212,59
115-0427	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		5056,50	5 968,38	5 651,60	5 258,79	5 404,48
115-0428	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		4976,78	5 874,28	5 562,49	5 175,87	5 319,27
115-0429	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т		9503,39	11 217,21	10 621,84	9 883,57	10 157,40
115-0430	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т		8223,63	9 706,87	9 191,47	8 552,62	8 789,57
115-0431	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т		9297,50	10 974,20	10 391,73	9 669,45	9 937,35
115-0432	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т		6839,06	8 072,41	7 643,95	7 112,68	7 309,72
115-0433	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т		6060,14	9 537,29	9 031,09	8 403,38	8 636,20
115-0434	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		7042,11	8 312,07	7 870,90	7 323,83	7 526,74
115-0435	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		6123,72	7 228,06	6 844,42	6 368,70	6 545,14
115-0436	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		6018,71	7 104,11	6 727,05	6 259,49	6 432,91
115-0437	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т		12397,05	14 632,71	13 856,06	12 892,99	13 250,20
115-0438	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ	т		10761,55	12 702,26	12 028,07	11 192,06	11 502,14
115-0439	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т		12120,77	14 306,61	13 547,27	12 605,66	12 954,91
115-0440	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т		8904,78	10 510,65	9 952,78	9 261,01	9 517,59
115-0441	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т		10511,02	12 408,56	11 748,07	10 931,52	11 234,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0442	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		9191,94	10 837,79	10 262,56	9 549,26	9 813,82
115-0443	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		7950,79	9 384,62	8 886,52	8 268,86	8 497,96
115-0444	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		7853,89	9 270,24	8 778,21	8 168,08	8 394,38
115-0445	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т		15667,68	18 493,16	17 511,61	16 294,46	16 745,91
115-0446	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т		13635,76	16 094,80	15 240,55	14 181,26	14 574,15
115-0447	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т		15351,96	18 120,51	17 158,74	15 966,12	16 408,46
115-0448	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т		11296,34	13 332,33	12 624,89	11 747,21	12 072,68
115-0449	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т		13328,59	15 732,24	14 897,23	13 861,80	14 245,84
115-0450	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т		11633,06	13 730,95	13 002,18	12 098,44	12 433,63
115-0451	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т		10108,95	11 929,62	11 296,43	10 511,28	10 802,50
115-0452	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 88, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т		9945,64	11 739,22	11 116,14	10 343,51	10 630,09
115-0453	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ША	т		19835,32	23 412,39	22 169,74	20 628,83	21 200,36
115-0454	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т		17209,90	20 313,50	19 235,33	17 898,38	18 394,26
115-0455	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ША1	т		19403,32	22 902,47	21 686,89	20 179,54	20 738,63
115-0456	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ1	т		14253,22	16 823,62	15 930,68	14 823,42	15 234,11
115-0457	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ША	т		15926,02	18 798,08	17 800,35	16 563,14	17 022,02
115-0458	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т		14691,03	17 340,38	16 420,02	15 278,74	15 702,05
115-0459	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т		12746,75	15 045,47	14 246,91	13 256,68	13 623,96
115-0460	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т		12503,98	14 758,92	13 975,57	13 004,20	13 364,49
	Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей							
	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей:							
115-0461	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШАМ I	т		4803,55	5 669,61	5 368,88	4 995,72	5 134,12
115-0462	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШАМ II	т		4077,46	4 812,78	4 557,33	4 240,57	4 358,06
115-0463	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШБМ I	т		4173,16	4 925,74	4 664,30	4 340,11	4 460,35
115-0464	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШБМП	т		3458,67	4 082,40	3 865,72	3 597,03	3 696,69
115-0465	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШВМ	т		3162,00	3 732,22	3 534,13	3 288,49	3 379,60
115-0466	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т		5258,35	6 206,63	5 877,20	5 468,71	5 620,22
115-0467	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ II	т		4469,84	5 275,92	4 995,89	4 648,65	4 777,44
115-0468	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ I	т		4563,43	5 386,39	5 100,50	4 745,99	4 877,48
115-0469	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ II	т		3786,58	4 469,45	4 232,23	3 938,06	4 047,17
115-0470	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШВМ	т		3470,52	4 096,39	3 878,97	3 609,38	3 709,36
115-0471	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т		5945,32	7 017,49	6 645,03	6 183,16	6 354,47
115-0472	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 38, 54 марки ШАМ II	т		5043,64	5 953,20	5 637,22	5 245,41	5 390,74
115-0473	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 38, 54 марки ШБМ I	т		5162,67	6 093,70	5 770,27	5 369,21	5 517,96
115-0474	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 12, 38, 54 марки ШБМ II	т		4286,30	5 059,29	4 790,76	4 457,78	4 581,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0475	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 10, 12, 38, 54 марки ШВМ	т		3919,30	4 626,10	4 380,56	4 076,09	4 189,02
115-0476	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ I	т		7089,24	8 367,70	7 923,57	7 372,84	7 577,11
115-0477	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ II	т		6015,85	7 100,50	6 723,64	6 256,31	6 429,64
115-0478	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШВМ I	т		6154,23	7 264,08	6 878,53	6 400,43	6 577,76
115-0479	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШВМ II	т		5106,06	6 026,87	5 706,99	5 310,32	5 457,45
115-0480	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШВМ	т		4670,80	5 513,13	5 220,51	4 857,66	4 992,24
115-0481	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 58, 59 марки ШАМ I	т		8691,87	10 258,11	9 714,60	9 039,38	9 289,62
115-0482	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШАМ II	т		7372,20	8 701,69	8 239,83	7 667,12	7 879,54
115-0483	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШВМ I	т		7541,96	8 902,06	8 429,57	7 843,67	8 060,98
115-0484	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШВМ II	т		6261,60	7 390,81	6 998,53	6 512,10	6 692,52
115-0485	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШВМ	т		5705,17	6 734,03	6 376,61	5 933,41	6 097,79
115-0486	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШАМ I	т		10514,62	12 410,80	11 752,08	10 935,25	11 238,22
115-0487	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 12, 14, 50, 53 марки ШАМ II	т		8917,98	10 528,24	9 967,54	9 274,75	9 531,71
115-0488	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 12, 14, 50, 53 марки ШВМ I	т		9132,73	10 779,71	10 207,56	9 498,08	9 761,23
115-0489	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 14, 53 марки ШВМ II	т		7573,17	8 938,90	8 464,45	7 876,13	8 094,34
115-0490	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 14, 53 марки ШВМ	т		6936,95	8 187,94	7 753,35	7 214,46	7 414,34
	Группа: Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей							
	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей							
115-0491	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-32	т		4971,16	5 867,65	5 556,22	5 170,04	5 313,27
115-0492	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-37	т		5624,38	6 638,67	6 286,31	5 849,38	6 011,44
115-0493	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-39	т		5867,84	6 926,03	6 556,42	6 102,58	6 271,65
115-0494	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-37	т		6169,74	7 282,38	6 895,86	6 416,56	6 594,34
115-0495	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-39	т		6413,39	7 569,97	7 168,19	6 669,96	6 854,75
115-0496	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-32	т		5618,39	6 631,60	6 279,61	5 843,15	6 005,04
115-0497	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-37	т		6349,37	7 484,40	7 096,62	6 603,37	6 786,32
115-0498	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-39	т		6604,46	7 795,50	7 381,74	6 868,67	7 058,97
115-0499	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-37	т		6961,38	8 216,78	7 780,66	7 239,87	7 440,45
115-0500	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-39	т		7251,84	8 558,62	8 105,31	7 541,95	7 750,90
115-0501	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-32	т		6698,40	7 906,38	7 488,74	6 966,37	7 159,38
115-0502	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-37	т		7575,59	8 941,76	8 467,16	7 878,65	8 096,94
115-0503	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-39	т		7910,88	9 337,52	8 841,92	8 227,36	8 455,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0504	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 35 марки КШП-37	т		8283,21	9 776,99	9 258,07	8 614,58	8 853,25
115-0505	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 35 марки КШП-39	т		6642,18	10 200,69	9 659,28	8 987,91	9 236,92
	<b>Группа: Изделия шамотные для чугуновокных ковшей</b>							
	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей							
115-0506	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 1-9 марки ШЧС-30	т		4389,10	5 192,42	4 916,83	4 575,08	4 701,84
115-0507	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 1-9 марки ШЧУ-30	т		5184,36	6 119,30	5 794,51	5 391,76	5 541,14
115-0508	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 1-9 марки ШЧС-37	т		5118,32	6 041,35	5 720,69	5 323,08	5 470,56
115-0509	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 1-9 марки ШЧУ-37	т		5891,98	6 954,53	6 585,41	6 127,69	6 297,46
115-0510	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 1-9 марки ШЧУК-37	т		6548,95	7 729,97	7 319,89	6 810,94	6 999,64
115-0511	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 10, 11 марки ШЧС-30	т		7775,96	9 178,26	8 691,11	8 087,04	8 311,09
115-0512	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 10, 11 марки ШЧУ-30	т		9175,19	10 829,83	10 255,02	9 542,24	9 806,61
115-0513	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 10, 11 марки ШЧС-37	т		9054,77	10 687,69	10 120,42	9 417,00	9 677,90
115-0514	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 10, 11 марки ШЧУ-37	т		10425,18	12 305,24	11 652,12	10 842,24	11 142,63
115-0515	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновокных ковшей № 10, 11 марки ШЧУК-37	т		11595,45	13 686,56	12 960,12	12 059,33	12 393,44
	<b>Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок</b>							
	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки							
115-0516	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы I	т		11366,37	13 416,16	12 704,08	11 821,08	12 148,59
115-0517	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы II	т		7793,46	9 198,91	8 710,67	8 105,23	8 329,79
115-0518	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы I	т		11946,92	14 101,40	13 352,95	12 424,85	12 769,09
115-0519	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы II	т		10171,45	12 005,75	11 368,52	10 578,35	10 871,43
115-0520	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы I	т		15085,21	17 805,64	16 860,58	15 688,69	16 123,35
115-0521	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы II	т		12871,20	15 192,37	14 386,02	13 386,11	13 756,98
115-0522	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы I	т		19122,25	22 570,72	21 372,74	19 887,23	20 438,22
115-0523	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы II	т		16268,31	19 202,10	18 182,92	16 919,12	17 387,87
	<b>Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок</b>							
	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок							
115-0524	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШАВ-33	т		5123,11	6 047,00	5 726,05	5 328,06	5 475,68
115-0525	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШБВ-30	т		4511,29	5 324,85	5 042,22	4 691,76	4 821,75
115-0526	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШАВ	т		4939,29	5 830,04	5 520,60	5 136,89	5 279,21
115-0527	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШБВ и ПБВ	т		4024,56	4 750,34	4 488,21	4 185,56	4 301,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0528	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ-33	т		5742,91	6 778,57	6 418,79	5 972,65	6 138,13
115-0529	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШБВ-30	т		5058,99	5 971,32	5 654,38	5 261,38	5 407,14
115-0530	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ	т		5541,59	6 540,95	6 193,78	5 763,28	5 922,96
115-0531	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШБВ и ПБВ	т		4519,71	5 334,78	5 051,63	4 700,52	4 830,75
115-0532	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШАВ-33	т		6433,92	7 594,20	7 191,12	6 691,30	6 876,69
115-0533	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШБВ-30	т		5669,99	6 692,51	6 337,29	5 896,82	6 060,19
115-0534	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШАВ	т		6215,14	7 335,96	6 946,60	6 463,77	6 642,86
115-0535	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШБВ и ПБВ	т		5062,40	5 875,34	5 668,19	5 264,92	5 410,78
	Группа: Изделия алюмосиликатные для стекловаренных печей							
	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей							
115-0536	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-33	т		15938,97	18 813,38	17 814,83	16 576,61	17 035,87
115-0537	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-36	т		17122,23	20 210,02	19 137,35	17 807,20	18 300,56
115-0538	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-40	т		16543,54	19 526,97	18 490,55	17 205,37	17 682,05
115-0539	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСП-40	т		20140,82	23 772,98	22 511,20	20 946,55	21 526,89
115-0540	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСКП-40	т		20454,02	24 142,85	22 861,25	21 272,28	21 861,63
115-0541	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-33	т		20180,38	23 831,47	22 586,59	20 998,09	21 579,85
115-0542	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-36	т		21892,66	25 604,67	24 245,67	22 560,47	23 185,52
115-0543	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-40	т		20961,40	24 741,53	23 428,34	21 799,95	22 403,83
115-0544	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСП-40	т		25483,97	30 079,70	28 483,18	26 503,46	27 237,76
115-0545	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСКП-40	т		25906,36	30 578,27	28 955,28	26 942,75	27 689,21
115-0546	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-33	т		25478,05	30 072,71	28 476,56	26 497,29	27 231,41
115-0547	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-36	т		27402,75	32 344,51	30 627,78	28 499,00	29 288,57
115-0548	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-40	т		26457,25	31 228,50	29 571,00	27 515,67	28 278,00
115-0549	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСП-40	т		32230,89	38 043,35	36 024,14	33 520,28	34 448,98
115-0550	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСКП-40	т		32724,37	38 625,82	36 575,70	34 033,50	34 976,42
	Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота							
	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки							
115-0551	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 5, 8	т		4713,93	5 564,03	5 268,71	4 902,51	5 038,33
115-0552	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т		4946,01	5 837,96	5 528,10	5 143,87	5 286,39
115-0553	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 1, 2, 10, 13, 15, 18, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59	т		5420,23	6 387,70	6 058,13	5 637,06	5 793,24
115-0554	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54	т		6126,49	7 231,33	6 847,52	6 371,58	6 548,11



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0555	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т		7354,33	8 680,59	8 219,88	7 648,53	7 860,44
115-0556	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96	т		8953,70	10 568,39	10 007,48	9 311,89	9 569,88
115-0557	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 87, 91, 92	т		10840,42	12 795,36	12 116,23	11 274,09	11 586,44
115-0558	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т		14120,19	16 666,60	15 781,99	14 685,07	15 081,92
115-0559	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 86, 99-102	т		17938,55	21 173,55	20 049,74	18 656,18	19 173,06
115-0560	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 76-80	т		22613,42	26 691,48	25 274,79	23 518,07	24 169,64
	Группа: Изделия шамотные для доменных печей							
	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей							
115-0561	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШУД-37	т		5684,90	6 710,11	6 353,96	5 912,33	6 076,13
115-0562	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-39	т		7223,69	8 526,40	8 073,85	7 512,67	7 720,81
115-0563	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-41 для горна	т		8545,78	10 086,91	9 551,53	8 897,65	9 133,89
115-0564	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т		8395,03	9 908,97	9 383,04	8 730,87	8 972,77
115-0565	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-42 для горна	т		8545,78	10 086,91	9 551,53	8 887,65	9 133,89
115-0566	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т		8395,03	9 908,97	9 383,04	8 730,87	8 972,77
115-0567	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШУД-37	т		8068,20	7 162,53	6 782,37	6 310,96	6 485,81
115-0568	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-39	т		7911,17	9 337,85	8 842,23	8 227,65	8 455,60
115-0569	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для горна	т		9164,19	10 816,84	10 242,72	9 530,80	9 794,66
115-0570	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т		9193,57	10 851,52	10 275,56	9 561,36	9 826,28
115-0571	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для горна	т		9362,79	11 051,26	10 464,70	9 737,35	10 007,12
115-0572	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т		9196,97	10 855,54	10 279,36	9 564,90	9 829,90
115-0573	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-37	т		7046,43	8 317,17	7 875,72	7 328,32	7 531,35
115-0574	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-39	т		8930,27	10 584,34	10 003,62	9 308,32	9 566,21
115-0575	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-41 для горна	т		10581,70	12 489,99	11 827,06	11 005,02	11 309,92
115-0576	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т		10396,62	12 271,53	11 620,20	10 812,54	11 112,11
115-0577	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-42 для горна	т		10581,70	12 489,99	11 827,06	11 005,02	11 309,92
115-0578	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т		10396,62	12 271,53	11 620,20	10 812,54	11 112,11
115-0579	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШУД-37	т		8185,15	9 662,43	9 149,58	8 513,64	8 749,51
115-0580	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-39	т		10663,70	12 586,77	11 918,71	11 090,30	11 397,66
115-0581	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-41 для горна	т		12622,98	14 899,39	14 108,58	13 127,96	13 491,68
115-0582	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т		12395,54	14 630,92	13 854,37	12 891,42	13 248,58
115-0583	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-42 для горна	т		12622,98	14 899,39	14 108,58	13 127,96	13 491,68
115-0584	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т		12395,54	14 630,92	13 854,37	12 891,42	13 248,58
115-0585	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 8, 8, 13, 14 марки ШУД-37	т		10034,38	11 843,96	11 215,33	10 435,80	10 724,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0586	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-39	т		13072,42	15 429,88	14 610,92	13 595,38	13 972,05
115-0587	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для горна	т		15444,33	18 229,53	17 261,97	16 062,18	16 507,19
115-0588	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т		15195,67	17 936,02	16 984,04	15 803,57	16 241,41
115-0589	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для горна	т		15468,03	18 257,51	17 288,47	16 088,83	16 532,52
115-0590	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т		15195,67	17 936,02	16 984,04	15 803,57	16 241,41
	<b>Грузав: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>							
	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей							
115-0595	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 82-84 марки ШВК-37	т		4941,09	5 832,16	5 522,61	5 138,76	5 281,13
115-0596	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 82-84 марки ШВ-37	т		4915,65	5 802,13	5 494,17	5 112,30	5 253,94
115-0604	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВК-37	т		5681,81	6 706,46	6 350,51	5 909,11	6 072,83
115-0605	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-37	т		5642,66	6 660,25	6 306,74	5 868,39	6 030,98
115-0606	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-28	т		4735,77	5 589,81	5 293,13	4 925,23	5 061,88
115-0608	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВК-37	т		6392,93	7 545,82	7 145,32	6 648,68	6 832,89
115-0609	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВ-37	т		6361,69	7 508,95	7 110,40	6 616,19	6 799,50
115-0610	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 88 марки ШВ-28	т		4898,88	5 782,33	5 475,43	5 094,86	5 236,01
115-0592	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N 1 марки ШВ-37	т		4700,40	5 548,07	5 253,58	4 888,44	5 023,88
115-0591	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N 1 марки ШВК-37	т		4956,47	5 850,32	5 539,80	5 154,76	5 297,57
115-0597	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВК-37	т		5611,29	6 623,22	6 271,69	5 835,77	5 997,46
115-0598	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-37	т		5321,93	6 281,88	5 948,27	5 534,84	5 688,18
115-0599	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-28	т		4116,73	4 859,14	4 601,23	4 281,42	4 400,04
115-0593	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВК-37	т		5288,74	6 242,50	5 911,17	5 500,31	5 652,70
115-0594	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВ-37	т		5108,92	6 030,26	5 710,19	5 313,31	5 480,51
115-0600	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВК-37	т		5808,79	6 856,34	6 492,43	6 041,17	6 208,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0601	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-37	т		5617,25	6 630,28	6 278,35	5 841,97	6 003,82
115-0602	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-29	т		5023,08	5 928,94	5 614,25	5 224,03	5 368,77
115-0603	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-28	т		4685,02	5 529,91	5 236,40	4 672,44	5 007,44
115-0607	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 76 марки ШВ-26	т		4863,89	5 741,03	5 436,32	5 058,47	5 198,61
115-0611	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВК-37	т		7837,72	9 251,15	8 760,14	8 151,26	8 377,10
115-0612	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВ-37	т		7581,68	8 948,94	8 473,96	7 884,98	8 103,44
115-0613	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВ-28	т		5682,60	6 707,39	6 351,39	5 909,93	6 073,67
115-0614	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 78 марки ШВК-37	т		9608,55	11 341,34	10 739,38	9 992,94	10 269,80
115-0615	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-37	т		9287,95	10 962,92	10 381,05	9 659,51	9 927,14
115-0616	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-29	т		7199,48	8 487,82	8 046,79	7 487,49	7 694,94
115-0617	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-28	т		6859,26	8 214,29	7 778,30	7 237,67	7 438,19
115-0618	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВК-37	т		22280,87	26 298,96	24 903,11	23 172,21	23 814,21
115-0619	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-37	т		23410,95	27 632,83	26 166,18	24 347,50	25 022,06
115-0620	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-29	т		20937,56	24 713,40	23 401,71	21 775,17	22 378,46
115-0621	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-28	т		20167,24	23 804,16	22 540,72	20 974,03	21 555,12
115-0622	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 20%	т		6173,97	7 287,37	6 900,58	6 420,96	6 588,85
115-0623	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 19%	т		6396,72	7 550,29	7 149,55	6 652,62	6 836,93
115-0624	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 18%	т		6658,59	7 859,38	7 442,24	6 924,96	7 116,82
115-0625	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 17%	т		6965,47	8 221,82	7 785,24	7 244,13	7 444,83
115-0626	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 16%	т		7303,57	8 620,88	8 163,13	7 595,75	7 806,19
115-0627	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 15%	т		7672,88	9 056,59	8 575,90	7 979,83	8 200,91
115-0628	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 14%	т		8114,68	9 578,04	9 069,67	8 439,28	8 673,10
115-0629	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 20%	т		6754,36	7 872,43	7 549,28	7 024,57	7 219,18
115-0630	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 19%	т		7002,55	8 265,37	7 826,68	7 282,68	7 484,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0631	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 18%	т		7281,98	8 595,20	8 138,89	7 573,29	7 783,11
115-0632	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 17%	т		7622,06	8 996,61	8 519,10	7 926,98	8 146,60
115-0633	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 16%	т		7999,35	9 441,93	8 940,79	8 319,36	8 549,85
115-0634	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 15%	т		8407,77	9 924,01	9 397,28	8 744,12	8 986,38
115-0635	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 14%	т		8886,59	10 489,18	9 932,45	9 242,09	9 498,15
115-0636	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 20%	т		7641,70	9 019,79	8 541,05	7 947,40	8 167,59
115-0637	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 19%	т		7923,11	9 351,95	8 855,59	8 240,08	8 468,37
115-0638	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 18%	т		8247,47	9 734,80	9 218,11	8 577,41	8 815,05
115-0639	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 17%	т		8624,75	10 180,12	9 639,79	8 969,78	9 218,29
115-0640	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 16%	т		9038,97	10 669,05	10 102,77	9 400,58	9 661,02
115-0641	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 15%	т		9517,98	11 234,44	10 638,15	9 898,75	10 173,00
115-0642	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 14%	т		10055,34	11 868,70	11 238,76	10 457,61	10 747,34
115-0643	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 20%	т		11165,40	13 178,95	12 479,46	11 612,07	11 933,79
115-0644	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 19%	т		11573,86	13 661,07	12 935,99	12 036,87	12 370,36
115-0645	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 18%	т		12052,74	14 226,31	13 471,23	12 534,91	12 882,20
115-0646	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 17%	т		12601,89	14 874,49	14 085,01	13 106,03	13 469,14
115-0647	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 16%	т		13207,69	15 589,54	14 762,11	13 736,06	14 116,63
115-0648	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 15%	т		13889,94	16 394,82	15 524,64	14 445,60	14 845,82
115-0649	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 14%	т		14683,34	17 331,30	16 411,42	15 270,74	15 693,82
115-0650	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 20%	т		28197,88	33 283,04	31 516,49	29 325,94	30 138,43
115-0651	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 19%	т		29245,46	34 519,53	32 687,36	30 415,42	31 258,10
115-0652	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 18%	т		30451,29	35 942,82	34 035,10	31 669,49	32 546,91
115-0653	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 17%	т		31837,00	37 578,42	35 583,89	33 110,63	34 027,98
115-0654	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 16%	т		33375,03	39 393,82	37 302,93	34 710,19	35 671,85
115-0655	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 15%	т		35093,00	41 421,80	39 223,09	36 496,89	37 508,05
115-0656	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 14%	т		37090,33	43 779,13	41 455,50	38 574,13	39 642,84
<b>Группа: Изделия для вращающихся печей</b>								
Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей								
115-0657	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т		6451,00	7 614,36	7 210,22	6 709,07	6 894,95
115-0658	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦО	т		4610,62	5 442,09	5 153,25	4 795,07	4 927,92
115-0659	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ПЦ	т		4441,91	5 242,95	4 964,67	4 619,60	4 747,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Баз НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0660	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦЛ-1, 3	т		10029,62	11 838,34	11 210,01	10 430,85	10 719,84
115-0661	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ	т		7688,99	9 075,60	8 593,00	7 996,58	8 218,13
115-0662	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦО	т		5499,45	6 491,21	6 146,68	5 719,45	5 877,91
115-0663	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ПЦ	т		5299,30	6 254,96	5 922,97	5 511,30	5 663,99
115-0664	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦЛ-1, 3	т		11956,31	14 112,49	13 363,45	12 434,62	12 779,13
115-0665	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦУ	т		9429,27	11 129,73	10 539,01	9 806,49	10 078,18
115-0666	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦО	т		6765,08	7 985,08	7 561,26	7 035,71	7 230,64
115-0667	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ПЦ	т		6494,16	7 665,30	7 258,46	6 753,96	6 941,08
115-0668	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦЛ-1, 3	т		14669,95	17 303,69	16 385,27	15 246,41	15 668,82
	<b>Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке</b>							
	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок							
115-0669	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм 420x420x125 мм I сорта	т		6989,69	8 250,19	7 812,30	7 269,31	7 470,71
115-0670	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм II сорта	т		6927,08	8 176,29	7 742,33	7 204,20	7 403,79
115-0671	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм I сорта	т		8962,15	10 576,37	10 016,91	9 320,68	9 578,91
115-0672	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм II сорта	т		8860,39	10 458,26	9 903,17	9 214,85	9 470,15
115-0673	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм I сорта	т		11709,70	13 821,40	13 087,81	12 178,14	12 515,54
115-0674	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм II сорта	т		11652,83	13 636,36	12 912,59	12 015,10	12 347,99
	<b>Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров</b>							
	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров							
115-0675	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШАР	т		7610,49	8 882,95	8 506,17	7 914,95	8 134,23
115-0676	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШБР	т		6450,53	7 813,80	7 209,89	6 708,58	6 894,45
115-0677	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т		12015,29	14 182,11	13 429,37	12 495,96	12 842,17
115-0678	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т		10181,28	12 017,36	11 379,52	10 588,58	10 881,94
115-0679	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т		15220,95	17 965,87	17 012,30	15 829,86	16 268,43
115-0680	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т		12890,43	15 215,07	14 407,51	13 406,11	13 777,54
115-0681	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШАР	т		19226,06	22 693,25	21 488,77	19 936,19	20 549,17
115-0682	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШБР	т		16247,69	19 177,77	18 159,88	16 897,68	17 365,83
	<b>Группа: Изделия бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам</b>							
	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам							
115-0683	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		8318,46	9 818,59	9 297,46	8 651,24	8 890,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0684	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		6505,66	7 678,88	7 271,32	6 765,92	6 953,38
115-0685	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		5940,66	7 011,98	6 639,81	6 178,31	6 349,49
115-0686	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		5744,45	6 780,39	6 420,52	5 974,26	6 139,78
115-0687	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		8734,42	10 309,57	9 762,37	9 083,64	9 335,51
115-0688	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		6827,43	8 058,68	7 630,95	7 100,56	7 297,29
115-0689	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		6238,88	7 363,98	6 973,13	6 488,46	6 668,23
115-0690	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		6034,82	7 123,13	6 745,06	6 276,24	6 450,13
115-0691	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		9518,61	11 235,18	10 638,86	9 899,40	10 173,67
115-0692	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		7478,78	8 827,49	8 358,96	7 777,97	7 993,46
115-0693	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		6635,28	8 067,94	7 639,72	7 108,73	7 305,68
115-0694	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		6607,68	7 799,29	7 385,33	6 872,02	7 062,41
115-0695	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		10814,03	12 764,22	12 088,74	11 246,65	11 558,24
115-0696	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		8459,75	9 985,36	9 455,38	8 798,18	9 041,94
115-0697	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		7722,05	9 114,63	8 630,86	8 030,97	8 253,48
115-0698	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		7470,96	8 818,26	8 350,22	7 769,84	7 985,11
115-0699	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		12893,65	15 218,86	14 411,10	13 409,46	13 780,97
115-0700	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		10069,52	11 884,26	11 253,48	10 471,31	10 761,42
115-0701	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		9205,26	10 865,32	10 288,63	9 573,52	9 838,76
115-0702	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		8907,05	10 513,33	9 955,32	9 263,37	9 520,02
115-0703	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		15805,09	18 655,35	17 665,19	16 437,37	16 892,78
115-0704	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		12360,01	14 588,99	13 814,66	12 854,47	13 210,61
115-0705	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		11284,85	13 319,93	12 612,96	11 736,30	12 061,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0706	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		10918,05	12 884,63	12 200,76	11 352,74	11 667,27
115-0707	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		19090,12	22 532,80	21 336,84	19 853,82	20 403,88
115-0708	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		14944,23	17 639,24	16 703,02	15 542,07	15 972,67
115-0709	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		13673,30	16 139,12	15 282,51	14 220,30	14 614,28
115-0710	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		13215,42	15 598,66	14 770,74	13 744,10	14 124,88
115-0711	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		24955,44	29 455,86	27 892,44	25 953,78	26 672,84
115-0712	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		19517,06	23 036,72	21 814,02	20 287,83	20 860,19
115-0713	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		17821,97	21 035,95	19 919,44	18 534,94	19 048,46
115-0714	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		17233,39	20 341,22	19 261,58	17 922,81	18 419,36
115-0715	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		31610,24	37 310,78	35 330,45	32 874,81	33 785,62
115-0716	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		24719,99	29 177,94	27 629,28	25 708,91	26 421,18
115-0717	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		22577,61	26 649,21	25 234,76	23 480,82	24 131,37
115-0718	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		21832,09	25 769,25	24 401,51	22 705,46	23 334,55
115-0719	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т		39928,67	47 129,33	44 627,88	41 526,01	42 678,51
115-0720	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т		31207,81	36 835,76	34 880,65	32 456,27	33 355,49
115-0721	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т		28518,23	33 661,16	31 874,54	29 659,10	30 480,82
115-0722	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т		27576,51	32 549,61	30 621,99	28 679,71	29 474,29
	<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные</b>							
	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные:							
115-0723	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т		10637,61	12 792,05	12 113,08	11 271,13	11 583,47
115-0724	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т		7576,44	8 942,76	8 468,10	7 879,52	8 097,85
115-0725	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т		10481,52	12 371,74	11 715,06	10 900,79	11 202,85
115-0726	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т		10205,11	12 045,49	11 406,12	10 613,32	10 907,44
115-0727	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т		11585,26	13 686,32	12 959,88	12 059,08	12 393,27
115-0728	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т		13301,19	15 899,89	14 866,59	13 833,26	14 216,59
115-0729	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШТЛ-0, 5	т		32455,12	38 308,02	36 274,88	33 753,35	34 688,73
115-0730	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШП-0, 4	т		43589,57	51 450,42	48 719,52	45 333,20	46 589,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0731	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т		10836,45	12 790,66	12 111,76	11 269,90	11 582,21
115-0732	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т		7870,35	9 053,60	8 573,05	7 977,18	8 198,23
115-0733	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т		10586,56	12 495,72	11 832,45	11 010,02	11 315,14
115-0734	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т		10292,06	12 148,10	11 503,31	10 703,76	11 000,37
115-0735	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т		11722,78	13 836,85	13 102,40	12 191,70	12 529,55
115-0736	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т		13595,44	16 047,23	15 195,45	14 139,26	14 531,11
115-0737	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т		60423,45	71 320,11	67 534,53	62 840,43	64 581,86
115-0738	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т		81150,62	95 785,19	90 701,04	84 396,72	88 735,50
115-0739	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т		11922,33	14 072,37	13 325,43	12 399,22	12 742,84
115-0740	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т		8471,51	9 999,23	9 468,49	8 810,39	9 054,52
115-0741	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0	т		11702,38	13 831,37	13 097,23	12 186,88	12 524,60
115-0742	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 3	т		11378,10	13 430,00	12 717,15	11 833,24	12 161,15
115-0743	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 0	т		12929,27	15 260,92	14 450,88	13 446,46	13 818,07
115-0744	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШТЛ-0, 6	т		66163,30	78 095,08	73 848,88	68 809,90	70 716,73
115-0745	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т		13408,82	15 828,13	14 987,99	13 946,24	14 332,69
115-0746	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т		88851,65	104 875,01	99 308,39	92 405,80	94 966,51
115-0747	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛА-1, 3	т		13474,35	15 904,30	15 060,11	14 013,35	14 401,67
115-0748	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 3	т		9572,14	11 298,37	10 698,66	9 855,03	10 230,90
115-0749	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 0	т		13223,77	15 608,51	14 780,05	13 752,74	14 133,84
115-0750	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т		31070,96	36 674,25	34 727,63	32 313,83	33 209,30
115-0751	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т		22088,64	26 072,05	24 688,21	22 972,19	23 608,79
115-0752	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т		30574,01	36 087,68	34 172,21	31 796,99	32 678,15
	<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей</b>							
	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей							
115-0753	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛА-1, 3	т		13503,17	15 938,31	15 092,33	14 043,30	14 432,47
115-0754	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛ-1, 3	т		9582,80	11 322,52	10 721,54	9 978,31	10 252,78
115-0755	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛ-1, 0	т		13278,04	15 670,20	14 638,47	13 807,09	14 189,70
115-0756	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛА-1, 3	т		16096,78	18 999,65	17 991,16	16 740,86	17 204,57
115-0757	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛ-1, 3	т		11440,23	13 503,33	12 786,59	11 897,86	12 227,54
115-0758	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛ-1, 0	т		15830,66	18 685,54	17 893,73	16 463,91	16 920,13
	<b>Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)</b>							
	Воронки:							
115-0759	Воронки № 2, 5 марки ШС-32	т		8450,83	9 874,83	9 445,38	8 788,86	9 032,42
115-0760	Воронки № 2, 5 марки ШС-28	т		7993,85	9 435,45	8 934,63	8 313,80	8 544,01
115-0761	Воронки № 1 марки ШС-32	т		10968,39	12 946,39	12 259,23	11 407,13	11 723,22
115-0762	Воронки № 1 марки ШС-28	т		10353,75	12 220,92	11 572,25	10 767,91	11 066,32
	Трубки центровые:							
115-0763	Трубки центровые № 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-32	т		7321,70	8 642,09	8 183,38	7 614,59	7 825,58



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-0764	Трубки центровые № 7-10, трубки центровые с двумя пазом № 11-14 марки ШС-28	т		6867,03	8 105,42	7 675,18	7 141,73	7 339,63
115-0765	Трубки центровые № 6 марки ШС-32	т		8758,13	10 337,55	9 788,84	9 108,45	9 360,87
115-0766	Трубки центровые № 6 марки ШС-28	т		8226,28	9 709,81	9 194,42	8 555,33	8 792,42
	Звездочки двухходовые с пазом:							
115-0767	Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-32	т		7205,91	8 505,40	8 053,97	7 494,17	7 701,82
115-0768	Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-28	т		8780,40	8 003,15	7 578,37	7 051,63	7 247,02
115-0769	Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС-32	т		9364,87	11 053,71	10 466,99	9 739,47	10 009,38
115-0770	Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС-28	т		8832,96	10 425,88	9 872,50	9 186,29	9 440,84
	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косугольные с пазом							
115-0771	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косугольные с пазом № 33, 35-37, 48, 50-52, с буртиком № 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки № 52-1 марки ШС-32	т		7844,12	9 258,70	8 767,27	8 157,87	8 383,97
115-0772	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косугольные с пазом № 33, 35-37, 48, 50-52, с буртиком № 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки № 52-1 марки ШС-28	т		7412,77	8 749,58	8 285,17	7 709,29	7 922,93
115-0773	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косугольные с пазом № 30-32, 34, 45-47, 49, с буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-32	т		10054,33	11 867,51	11 237,59	10 456,52	10 746,29
115-0774	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косугольные с пазом № 30-32, 34, 45-47, 49, с буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-28	т		9439,65	11 141,98	10 550,59	9 817,24	10 089,29
	Звездочки шестиходовые с пазом							
115-0775	Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС-32	т		8525,67	10 063,16	9 529,02	8 856,69	9 112,43
115-0776	Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС-28	т		8068,63	9 523,72	9 018,20	8 391,37	8 623,93
115-0777	Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС-32	т		10661,05	12 583,64	11 915,71	11 087,51	11 394,74
115-0778	Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС-28	т		10054,33	11 867,51	11 237,59	10 456,52	10 746,29
	Звездочки восьмиходовые с пазом							
115-0779	Звездочки восьмиходовые с пазом № 65-68 марки ШС-32	т		11807,61	13 936,97	13 197,23	12 279,94	12 620,24
115-0780	Звездочки восьмиходовые с пазом № 65-68 марки ШС-28	т		11350,54	13 397,47	12 686,35	11 804,59	12 131,71
	Трубки сифонные пролетные:							
115-0781	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные с двумя буртиками № 72-74 марки ШС-32	т		7052,51	8 324,35	7 882,51	7 334,62	7 537,89
115-0782	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные с двумя буртиками № 72-74 марки ШС-28	т		6585,33	7 772,90	7 360,35	6 848,74	7 038,55
115-0783	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-32	т		9499,83	11 213,00	10 617,83	9 879,82	10 153,80
115-0784	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-28	т		8946,99	10 560,49	9 999,82	9 304,88	9 562,72
115-0785	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-32	т		9974,83	11 773,66	11 148,78	10 373,83	10 661,30
115-0786	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-28	т		9499,83	11 213,00	10 617,83	9 879,82	10 153,80
115-0787	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-32	т		12414,29	14 653,07	13 875,31	12 910,89	13 268,66
115-0788	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-28	т		11882,45	14 025,30	13 280,86	12 357,77	12 700,22
115-0789	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-32	т		12106,93	14 280,26	13 531,76	12 591,24	12 940,15
115-0790	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-28	т		11724,77	13 839,18	13 104,64	12 193,78	12 531,69
115-0791	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-32	т		15763,07	18 605,76	17 618,20	16 393,61	16 847,91
115-0792	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-28	т		15156,39	17 889,65	16 940,12	15 762,66	16 199,46
115-0795	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-32	т		17516,31	20 675,19	19 577,77	18 217,00	18 721,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0796	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 67 марки ШС-28	т		16826,82	19 861,33	18 807,13	17 499,92	17 984,86
	Трубки сифонные:							
115-0799	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-32	т		8907,80	10 514,22	9 956,14	9 264,13	9 520,85
115-0800	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-88 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т		8525,67	10 063,17	9 529,03	8 866,71	9 112,41
115-0801	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-32	т		11649,96	13 750,89	13 021,02	12 115,98	12 451,72
115-0802	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-28	т		11043,25	13 034,76	12 342,90	11 485,00	11 803,25
115-0805	Трубки сифонные косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-32	т		7574,21	8 940,12	8 485,60	7 877,19	8 095,47
115-0806	Трубки сифонные косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-28	т		7186,14	8 482,08	8 031,87	7 473,60	7 680,70
115-0793	Трубки сифонные тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-32	т		13403,14	15 820,23	14 980,53	13 939,29	14 325,56
115-0794	Трубки сифонные тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-28	т		12946,14	15 280,81	14 489,74	13 464,01	13 837,10
115-0797	Трубки сифонные угловые № 81-83 марки ШС-32	т		11192,92	13 211,43	12 510,19	11 640,66	11 963,23
115-0798	Трубки сифонные угловые № 81-83 марки ШС-28	т		11043,25	13 034,76	12 342,90	11 485,00	11 803,25
	Воронка промежуточная № 91 марки							
115-0803	Воронка промежуточная № 91 марки ШС-32	т		10743,83	12 681,35	12 008,25	11 173,60	11 483,23
115-0804	Воронка промежуточная № 91 марки ШС-28	т		10278,91	12 132,59	11 489,62	10 690,09	10 986,32
	Группа: Изделия шамотные мелкоштучные							
	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные:							
115-0807	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ША	т		51470,69	60 752,80	57 528,17	53 529,61	55 012,96
115-0808	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ШБ	т		46346,86	54 704,95	51 801,32	48 200,81	49 536,49
115-0809	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ША	т		67164,41	79 276,69	75 068,85	69 851,10	71 786,73
115-0810	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ШБ	т		59779,72	70 560,27	68 815,08	62 171,02	63 893,83
115-0811	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ША	т		85492,53	100 910,07	95 553,97	88 912,39	91 376,21
115-0812	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ШБ	т		77800,27	91 830,60	86 956,42	80 912,42	83 154,56
115-0813	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ША	т		115706,04	136 572,21	129 323,24	120 334,48	123 669,04
115-0814	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ШБ	т		104401,93	123 229,54	116 688,78	108 578,19	111 586,97
115-0815	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ША	т		160922,47	189 942,87	179 861,10	167 359,66	171 997,31
115-0816	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ШБ	т		144296,43	170 318,53	161 278,38	150 068,54	154 227,05
115-0817	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ША	т		193506,30	228 402,81	216 279,66	201 246,90	206 823,60
115-0818	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ШБ	т		173555,03	204 853,57	193 980,37	180 497,55	185 499,27
	Группа: Изделия стальные для разлики стали из ковша							
	Трубки стальные:							
115-0819	Трубки стальные № 1 марки ШСП-32	шт.		30,80	36,35	34,42	32,03	32,92
115-0820	Трубки стальные № 1 марки ШСП-35	шт.		33,32	39,33	37,24	34,65	35,61
115-0821	Трубки стальные № 1 марки ШСПК-35	шт.		38,62	45,58	43,16	40,16	41,27
115-0822	Трубки стальные № 2 марки ШСП-32	шт.		41,01	48,41	45,84	42,65	43,84
115-0823	Трубки стальные № 2 марки ШСП-35	шт.		44,70	52,76	49,96	46,49	47,78
115-0824	Трубки стальные № 2 марки ШСПК-35	шт.		45,36	53,54	50,70	47,18	48,49
115-0825	Трубки стальные № 3 марки ШСП-32	шт.		42,87	50,60	47,92	44,59	45,82
115-0826	Трубки стальные № 3 марки ШСП-35	шт.		50,03	59,05	55,92	52,03	53,47
115-0827	Трубки стальные № 3 марки ШСПК-35	шт.		50,63	59,78	56,59	52,65	54,11
115-0828	Трубки стальные № 4 марки ШСП-32	шт.		54,80	64,45	61,03	56,78	58,36
115-0829	Трубки стальные № 4 марки ШСП-35	шт.		61,41	72,48	68,64	63,87	65,64
115-0830	Трубки стальные № 4 марки ШСПК-35	шт.		62,01	73,18	69,31	64,49	66,28
115-0831	Трубки стальные № 5, 6 марки ШСП-32	шт.		79,91	94,33	89,32	83,11	85,41
115-0832	Трубки стальные № 5, 6 марки ШСП-35	шт.		93,28	110,10	104,26	97,01	99,70
115-0833	Трубки стальные № 5, 6 марки ШСПК-35	шт.		93,72	110,62	104,75	97,47	100,17
115-0834	Трубки стальные № 7, 8, 8-1 марки ШСП-32	шт.		91,99	108,58	102,81	95,67	98,32
115-0835	Трубки стальные № 7, 8, 8-1 марки ШСП-35	шт.		105,16	124,13	117,54	109,37	112,40
115-0836	Трубки стальные № 7, 8, 8-1 марки ШСПК-35	шт.		111,69	131,83	124,83	116,16	119,38
	Пробки:							
115-0837	Пробки № 9 марки ШСП-32	шт.		37,01	43,68	41,36	38,49	39,56
115-0838	Пробки № 9 марки ШСП-34	шт.		37,48	44,24	41,89	38,98	40,06
115-0839	Пробки № 9 марки ШСП-37	шт.		48,18	54,51	51,62	48,03	49,36
115-0840	Пробки № 10 марки ШСП-32	шт.		44,80	52,87	50,07	46,59	47,88
115-0841	Пробки № 10 марки ШСП-34	шт.		45,52	53,73	50,88	47,34	48,65
115-0842	Пробки № 10 марки ШСП-37	шт.		49,68	58,64	55,53	51,67	53,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0843	Пробки № 11 марки ШСП-32	шт.		49,08	57,93	54,86	51,05	52,46
115-0844	Пробки № 11 марки ШСП-34	шт.		55,51	65,53	62,05	57,73	59,33
115-0845	Пробки № 11 марки ШСП-37	шт.		57,09	67,99	63,81	59,37	61,02
115-0846	Пробки № 12 марки ШСП-32	шт.		68,47	80,82	76,53	71,21	73,18
115-0847	Пробки № 12 марки ШСП-34	шт.		73,51	86,77	82,17	76,45	78,57
115-0848	Пробки № 12 марки ШСП-37	шт.		80,86	95,44	90,38	84,09	86,42
115-0849	Пробки № 13 марки ШСП-32	шт.		84,36	99,57	94,29	87,73	90,16
115-0850	Пробки № 13 марки ШСП-34	шт.		91,36	107,83	102,11	95,01	97,64
115-0851	Пробки № 13 марки ШСП-37	шт.		98,48	116,24	110,07	102,42	105,26
115-0852	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-32	шт.		96,72	114,18	108,10	100,58	103,37
115-0853	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-34	шт.		97,22	114,75	108,66	101,11	103,91
115-0854	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-37	шт.		110,46	130,38	123,46	114,88	118,06
115-0855	Пробки № 14-2 марки ШСП-32	шт.		103,97	122,72	116,20	108,13	111,12
115-0856	Пробки № 14-2 марки ШСП-34	шт.		116,42	137,41	130,12	121,08	124,43
115-0857	Пробки № 14-2 марки ШСП-37	шт.		122,03	144,04	136,39	126,91	130,43
	Стаканы:							
115-0858	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт.		36,57	43,16	40,87	38,03	39,08
115-0859	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-34	шт.		41,90	49,45	46,83	43,57	44,78
115-0860	Стаканы № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-32	шт.		57,03	67,31	63,74	59,31	60,95
115-0861	Стаканы № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-34	шт.		64,21	75,79	71,77	66,78	68,63
115-0862	Стаканы № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-32	шт.		50,50	59,81	56,45	52,52	53,98
115-0863	Стаканы № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-34	шт.		57,69	68,09	64,48	60,00	61,66
115-0864	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.		74,74	88,22	83,54	77,73	79,88
115-0865	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.		81,55	96,26	91,15	84,82	87,17
115-0866	Стаканы № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		73,80	87,11	82,48	76,75	78,88
115-0867	Стаканы № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		79,19	93,47	88,51	82,36	84,64
115-0868	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.		65,19	76,95	72,86	67,80	69,68
115-0869	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.		72,00	84,99	80,47	74,88	76,96
115-0870	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.		71,50	84,39	79,91	74,36	76,42
115-0871	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.		78,68	92,87	87,94	81,83	84,10
115-0872	Стаканы № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		85,34	100,73	95,38	88,75	91,21
115-0873	Стаканы № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		92,15	108,76	102,99	95,83	98,49
115-0874	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.		86,63	102,25	96,82	90,09	92,59
115-0875	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.		77,30	91,24	86,39	80,39	82,62
115-0876	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.		42,27	49,90	47,25	43,96	45,18
115-0877	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.		50,75	59,91	56,73	52,78	54,25
115-0878	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.		41,08	48,48	45,91	42,72	43,90
115-0879	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.		43,69	51,57	48,83	45,44	46,70
115-0880	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.		75,66	89,30	84,56	78,68	80,86
115-0881	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.		79,31	93,62	88,65	82,49	84,77
115-0882	Стаканы № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		70,58	83,31	78,89	73,41	75,44
115-0883	Стаканы № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		72,76	85,88	81,32	75,67	77,76
115-0884	Стаканы № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.		82,91	97,86	92,67	86,22	88,61
115-0885	Стаканы № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.		89,84	106,05	100,42	93,44	96,03
115-0886	Стаканы № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.		95,17	112,33	106,37	98,98	101,72
115-0887	Стаканы № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.		101,95	120,33	113,95	106,03	108,97
115-0888	Стаканы № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		88,87	104,89	99,33	92,42	94,98
115-0889	Стаканы № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		95,64	112,69	106,80	99,47	102,23
115-0890	Стаканы № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.		82,53	97,41	92,24	85,83	88,21
115-0891	Стаканы № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.		89,37	105,49	99,89	92,95	95,52
115-0892	Стаканы № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		77,80	91,83	86,96	80,91	83,16
115-0893	Стаканы № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		83,22	98,23	93,02	86,55	88,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0894	Стаканы № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.		75,72	89,38	84,63	78,75	80,93
115-0895	Стаканы № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.		77,17	91,09	86,25	80,28	82,48
115-0896	Стаканы № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		70,17	82,83	78,43	72,98	75,00
115-0897	Стаканы № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		73,73	87,03	82,41	76,68	78,81
115-0898	Стаканы № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.		111,34	131,42	124,45	115,80	119,01
115-0899	Стаканы № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.		105,51	124,54	117,93	109,73	112,77
115-0900	Стаканы № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		91,36	107,83	102,11	95,01	97,64
115-0901	Стаканы № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		98,48	116,24	110,07	102,42	105,26
115-0902	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.		71,94	84,91	80,40	74,82	76,89
115-0903	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.		77,52	91,50	86,64	80,62	82,85
115-0904	Стаканы № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		73,64	86,92	82,31	76,59	78,71
115-0905	Стаканы № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		75,12	88,67	83,96	78,13	80,29
115-0906	Стаканы № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.		111,41	131,50	124,52	115,86	119,07
115-0907	Стаканы № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.		118,31	139,65	132,23	123,04	126,45
115-0908	Стаканы № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.		104,47	123,31	116,77	108,65	111,66
115-0909	Стаканы № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.		107,37	126,73	120,01	111,67	114,76
	<b>Кирпич гнездовой:</b>							
115-0910	Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСП-32	шт.		56,52	65,72	63,17	58,78	60,41
115-0911	Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСПК-32	шт.		62,10	73,30	69,41	64,59	66,38
115-0912	Кирпич гнездовой № 38 марки ШСП-32	шт.		62,32	73,56	69,66	64,82	66,61
115-0913	Кирпич гнездовой № 38 марки ШСПК-32	шт.		69,29	81,79	77,44	72,06	74,08
115-0914	Кирпич гнездовой № 40 марки ШСП-32	шт.		78,15	92,24	87,35	81,27	83,53
115-0915	Кирпич гнездовой № 40 марки ШСПК-32	шт.		84,71	99,98	94,67	88,09	90,53
115-0916	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСП-32	шт.		84,39	99,61	94,32	87,77	90,20
115-0917	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСПК-32	шт.		90,92	107,31	101,62	94,55	97,17
115-0918	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСП-32	шт.		121,34	143,22	135,62	126,19	129,69
115-0919	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСПК-32	шт.		127,74	150,77	142,77	132,85	136,53
115-0920	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСП-32	шт.		59,00	68,46	64,83	60,32	62,00
115-0921	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСПК-32	шт.		59,23	69,92	66,20	61,60	63,31
115-0922	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСП-32	шт.		67,71	79,93	75,68	70,42	72,37
115-0923	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСПК-32	шт.		70,93	83,72	79,28	73,77	75,81
115-0924	Кирпич гнездовой № 49 марки ШСП-32	шт.		135,55	160,00	151,51	140,98	144,88
115-0925	Кирпич гнездовой № 49 марки ШСПК-32	шт.		136,85	161,52	152,95	142,32	146,26
	<b>Группа: Изделия для непрерывной разливки стали</b>							
115-0927	Стакан дозатор под вкладыш № 24 марки ШУ	шт.		71,62	84,54	80,05	74,49	76,55
115-0928	Стакан верхний № 27 марки ШУ	шт.		26,92	31,78	30,09	28,00	28,77
115-0926	Стаканы дозаторы № 2-4 марки ШУ	шт.		80,61	95,14	90,09	83,83	86,15
115-0929	Стаканы гнездовые марки ШС № 25	шт.		53,78	63,48	60,11	55,93	57,48
115-0930	Стаканы гнездовые марки ШС № 29	шт.		80,61	95,14	90,09	83,83	86,15
	<b>Воронки марки:</b>							
115-0931	Воронки марки ШС № 30	шт.		26,92	31,78	30,09	28,00	28,77
115-0932	Воронки марки ШС № 31	шт.		44,83	52,91	50,10	46,62	47,91
115-0933	Воронки марки ШС № 32	шт.		125,40	148,02	140,16	130,42	134,03
	<b>Группа: Изделия для заливочной установки чугуна</b>							
	<b>Стаканы шамотные марки:</b>							
115-0934	Стаканы шамотные марки ШЧ-32 № 2	шт.		34,90	41,18	39,00	36,29	37,30
115-0935	Стаканы шамотные марки ШЧ-32 № 3	шт.		29,85	35,24	33,37	31,05	31,91
115-0936	Кирпич гнездовой шамотный марки ШЧ-32	шт.		54,00	63,74	60,36	56,16	57,72
115-0937	Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ-28	шт.		27,33	32,26	30,55	28,42	29,21
	<b>Группа: Изделия для шибрных затворов сталеразливочных ковшей</b>							
	<b>Стаканы и стаканы-коллекторы марки:</b>							
115-0938	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.		129,00	152,26	144,18	134,16	137,87
115-0939	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.		122,44	144,52	136,85	127,34	130,87
115-0940	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.		119,54	141,10	133,81	124,32	127,77
115-0941	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.		111,31	131,39	124,41	115,76	118,97
115-0942	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 40 мм	шт.		152,99	180,58	170,89	159,11	163,52
115-0943	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 50 мм	шт.		145,45	171,88	162,57	151,27	155,48
115-0944	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 60 мм	шт.		137,57	162,38	153,76	143,07	147,04
115-0945	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 70 мм	шт.		130,29	153,79	145,62	135,50	139,28
115-0946	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 80 мм	шт.		121,75	143,70	136,07	126,62	130,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-0947	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 40 мм	шт.		139,90	165,13	156,37	145,50	149,53
115-0948	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 50 мм	шт.		132,40	158,28	147,98	137,70	141,51
115-0949	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 60 мм	шт.		125,88	148,58	140,69	130,91	134,54
115-0950	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 70 мм	шт.		123,04	145,23	137,52	127,96	131,51
115-0951	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 80 мм	шт.		114,78	135,46	128,29	119,37	122,68
115-0952	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3A диаметром отверстия 40 мм	шт.		136,72	161,38	152,81	142,19	146,13
115-0953	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3A диаметром отверстия 50 мм	шт.		126,73	149,58	141,64	131,80	135,45
115-0954	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3A диаметром отверстия 60 мм	шт.		120,61	142,36	134,81	125,44	128,91
115-0955	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3A диаметром отверстия 70 мм	шт.		114,05	134,62	127,48	118,62	121,90
115-0956	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3A диаметром отверстия 80 мм	шт.		110,27	130,16	123,25	114,68	117,86
115-0957	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 40 мм	шт.		106,05	125,17	118,53	110,29	113,35
115-0958	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 50 мм	шт.		101,10	119,33	113,00	105,14	108,06
115-0959	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 60 мм	шт.		98,17	115,67	109,72	102,09	104,92
115-0960	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 70 мм	шт.		92,43	109,10	103,31	96,13	98,79
115-0961	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 80 мм	шт.		89,94	106,16	100,52	93,54	96,13
115-0962	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.		176,54	208,37	197,31	183,60	188,68
115-0963	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.		173,07	204,28	193,44	179,99	184,98
115-0964	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.		164,84	194,57	184,24	171,43	176,18
115-0965	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.		160,62	189,58	179,52	167,04	171,67
115-0966	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.		148,35	175,11	165,81	154,29	158,56
115-0967	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.		139,34	164,46	155,73	144,91	148,93
115-0968	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 40 мм	шт.		188,99	223,07	211,23	196,55	201,99
115-0969	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 50 мм	шт.		182,46	215,37	203,94	189,76	195,02
115-0970	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 60 мм	шт.		179,66	212,05	200,80	186,84	192,02
115-0971	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 70 мм	шт.		171,33	202,23	191,50	178,19	183,12
115-0972	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 80 мм	шт.		167,11	197,25	186,78	173,79	178,61
115-0973	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 90 мм	шт.		153,71	181,43	171,80	159,86	164,29
115-0974	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 100 мм	шт.		144,73	170,83	161,76	150,52	154,69
115-0975	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 40 мм	шт.		209,76	247,59	234,45	218,15	224,20
115-0976	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 50 мм	шт.		206,83	244,13	231,17	215,10	221,06
115-0977	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 60 мм	шт.		199,17	235,09	222,61	207,14	212,86
115-0978	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 70 мм	шт.		190,19	224,46	212,57	197,79	203,27
115-0979	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 80 мм	шт.		185,17	218,57	206,97	192,58	197,92
115-0980	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 90 мм	шт.		175,46	207,11	196,11	182,48	187,54
115-0981	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 100 мм	шт.		165,75	195,65	185,26	172,38	177,16
115-0982	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 40 мм	шт.		135,27	159,66	151,19	140,69	144,58
115-0983	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 50 мм	шт.		127,86	150,92	142,91	132,98	136,66
115-0984	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 60 мм	шт.		120,36	142,06	134,52	125,17	128,64
115-0985	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 70 мм	шт.		112,45	132,72	125,68	116,94	120,19
115-0986	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 80 мм	шт.		109,23	128,93	122,09	113,60	116,75
115-0987	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8A диаметром отверстия 40 мм	шт.		95,30	112,48	106,51	99,11	101,86
115-0988	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8A диаметром отверстия 50, 60 мм	шт.		94,32	111,33	105,42	98,09	100,81
115-0989	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8A диаметром отверстия 70 мм	шт.		89,31	105,41	99,82	92,88	95,45
115-0990	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8A диаметром отверстия 80 мм	шт.		84,33	99,53	94,25	87,70	90,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-0991	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 36 мм	шт.		56,55	66,75	63,21	58,82	60,45
115-0992	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 50 мм	шт.		49,49	58,42	55,32	51,47	52,90
115-0993	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 60 мм	шт.		43,69	51,57	48,83	45,44	46,70
115-0994	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 40 мм	шт.		80,99	95,59	90,52	84,23	86,56
115-0995	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 50 мм	шт.		75,15	88,71	84,00	78,16	80,33
115-0996	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 60 мм	шт.		73,04	86,21	81,64	75,96	78,07
115-0997	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 40 мм	шт.		67,65	79,85	75,61	70,36	72,31
115-0998	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 50 мм	шт.		65,95	77,84	73,71	68,59	70,49
115-0999	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 60 мм	шт.		59,80	70,59	66,84	62,19	63,92
115-1000	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 70 мм	шт.		57,72	68,13	64,51	60,03	61,69
115-1001	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 40 мм	шт.		98,17	115,87	109,72	102,09	104,92
115-1002	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 50 мм	шт.		92,43	109,10	103,31	96,13	98,79
115-1003	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 60 мм	шт.		90,35	106,64	100,98	93,96	96,57
115-1004	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 70 мм	шт.		80,67	95,22	90,16	83,90	86,22
115-1005	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 80 мм	шт.		80,99	95,59	90,52	84,23	86,56
115-1006	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 40 мм	шт.		107,47	126,85	120,11	111,76	114,86
115-1007	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 50 мм	шт.		105,04	123,98	117,40	109,24	112,27
115-1008	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 60 мм	шт.		98,54	116,32	110,14	102,49	105,33
115-1009	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 70 мм	шт.		95,99	113,30	107,29	99,83	102,60
115-1010	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 80 мм	шт.		87,35	103,11	97,63	90,85	93,37
115-1011	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 40 мм	шт.		139,40	164,54	155,81	144,98	148,99
115-1012	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 50 мм	шт.		137,26	162,01	153,41	142,75	146,70
115-1013	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 60 мм	шт.		131,17	154,83	146,61	136,42	140,20
115-1014	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 70 мм	шт.		124,65	147,12	139,32	129,63	133,22
115-1015	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 80 мм	шт.		117,11	138,23	130,89	121,80	125,17
115-1016	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 90 мм	шт.		114,31	134,92	127,76	118,88	122,17
115-1017	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 40 мм	шт.		123,04	145,23	137,52	127,96	131,51
115-1018	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 50 мм	шт.		116,89	137,97	130,65	121,57	124,94
115-1019	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 60 мм	шт.		114,43	135,07	127,90	119,01	122,31
115-1020	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 70 мм	шт.		106,49	125,69	119,02	110,75	113,82
115-1021	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 80 мм	шт.		99,24	117,13	110,92	103,21	106,07
115-1022	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 90 мм	шт.		95,99	113,30	107,29	99,83	102,60
115-1023	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 100 мм	шт.		90,03	106,27	100,63	93,63	96,23
115-1024	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 40 мм	шт.		148,45	175,22	165,92	154,39	158,66
115-1025	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 50 мм	шт.		141,35	168,85	157,99	147,01	151,08
115-1026	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 60 мм	шт.		134,92	159,25	150,80	140,32	144,21
115-1027	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 70 мм	шт.		127,96	151,03	143,02	133,07	136,76
115-1028	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 80 мм	шт.		119,73	141,32	133,82	124,52	127,97
115-1029	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 90 мм	шт.		111,09	131,12	124,17	115,53	118,74
115-1030	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 100 мм	шт.		106,49	125,69	119,02	110,75	113,82
115-1031	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.		33,16	39,14	37,07	34,49	35,45
115-1032	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.		83,10	98,08	92,88	86,42	88,82
115-1033	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.		82,12	96,93	91,78	85,41	87,77
115-1034	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.		82,12	96,93	91,78	85,41	87,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1035	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.		77,11	91,01	86,18	80,19	82,41
115-1036	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.		76,13	89,86	85,09	79,18	81,37
	Кирпич гнездовой:							
115-1037	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 1	шт.		130,38	153,90	145,73	135,60	139,36
115-1038	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 2	шт.		161,18	190,25	180,15	167,63	172,28
115-1039	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 3	шт.		174,61	208,10	195,16	181,60	186,63
115-1040	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 4	шт.		222,15	262,21	248,29	231,04	237,44
115-1041	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 5	шт.		223,66	264,00	249,99	232,61	239,08
115-1042	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 6	шт.		297,84	351,55	332,89	309,75	318,34
115-1043	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 7	шт.		340,87	402,34	380,99	354,51	364,33
115-1044	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 8	шт.		190,15	224,45	212,53	197,76	203,24
115-1045	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 9	шт.		170,48	201,23	190,55	177,30	182,22
115-1046	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 10	шт.		458,83	541,58	512,83	477,19	490,41
115-1047	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 11	шт.		439,13	518,32	490,81	456,70	469,35
	<b>Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>							
	<b>Группа: Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения</b>							
	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей							
115-1048	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРС-45	т		4880,75	5 760,93	5 455,15	5 075,99	5 216,64
115-1049	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРУ-45	т		5892,58	6 955,24	6 586,05	6 128,30	6 298,13
115-1050	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРС-60	т		9723,77	11 477,32	10 868,14	10 112,72	10 392,98
115-1051	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛУ-60	т		15335,60	18 101,21	17 140,39	15 949,03	16 391,00
115-1052	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-62	т		12421,80	14 661,94	13 883,67	12 918,69	13 276,68
115-1053	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-70	т		18335,25	21 641,80	20 493,08	19 068,68	19 597,08
115-1054	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКП-72	т		26041,82	30 738,18	29 106,63	27 083,53	27 834,04
115-1055	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-72	т		22817,98	26 932,94	25 503,36	23 730,72	24 388,35
115-1056	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-72-22	т		23869,59	28 174,20	26 678,73	24 824,41	25 512,34
115-1057	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-80	т		29558,91	34 889,53	33 037,63	30 741,30	31 593,17
115-1058	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки КС-90	т		60297,26	71 171,18	67 393,48	62 709,23	64 446,97
115-1059	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки КС-95	т		62472,29	73 738,44	69 824,52	64 971,26	66 771,70
115-1060	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-45	т		5075,57	5 890,68	5 672,89	5 278,58	5 424,89
115-1061	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРУ-45	т		6118,74	7 222,17	6 838,84	6 363,50	6 539,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1062	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-60	т		10106,98	11 929,67	11 296,45	10 511,26	10 802,57
115-1063	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛУ-60	т		15621,56	18 438,74	17 460,02	16 246,45	16 896,64
115-1064	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-62	т		12645,96	14 928,51	14 134,25	13 151,82	13 516,28
115-1065	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-70	т		18653,36	22 017,29	20 848,62	19 399,51	19 937,11
115-1066	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКП-72	т		26793,71	31 625,65	29 946,99	27 865,48	28 637,68
115-1067	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72	т		23493,54	27 730,32	26 258,44	24 433,29	25 110,39
115-1068	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72-22	т		24556,38	28 984,82	27 446,37	25 538,66	26 246,38
115-1069	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-80	т		30420,87	35 906,91	34 001,02	31 837,72	32 514,48
115-1070	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-90	т		62051,29	73 241,53	69 353,95	64 533,40	66 321,74
115-1071	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-95	т		64897,10	76 600,52	72 534,68	67 493,07	69 363,38
115-1072	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-45	т		5103,91	6 024,36	5 704,58	5 308,08	5 455,17
115-1073	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРУ-45	т		6401,45	7 555,88	7 154,82	6 657,52	6 842,00
115-1074	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-60	т		10559,48	12 463,77	11 802,19	10 981,88	11 286,21
115-1075	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛУ-60	т		15623,51	18 441,02	17 462,20	16 248,48	16 898,74
115-1076	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-62	т		12647,92	14 928,84	14 138,43	13 153,85	13 518,35
115-1077	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-70	т		18670,07	22 037,01	20 867,30	19 416,89	19 954,97
115-1078	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКП-72	т		27453,32	32 404,22	30 684,22	28 551,47	29 342,68



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1079	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72	т		24059,93	28 398,85	26 891,47	25 022,35	25 715,78
115-1080	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72-22	т		25162,84	29 700,68	28 124,20	26 169,38	26 894,59
115-1081	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-80	т		29586,46	34 922,02	33 066,41	30 789,93	31 622,62
115-1082	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-90	т		63177,65	74 571,01	70 612,89	65 704,82	67 525,61
115-1083	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-85	т		66240,06	78 185,67	74 035,70	68 889,72	70 798,77
115-1084	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРС-45	т		5911,34	6 977,38	6 607,04	6 147,80	6 318,15
115-1085	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРУ-45	т		7128,30	8 413,80	7 967,21	7 413,43	7 618,86
115-1086	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРС-60	т		11779,68	13 904,03	13 166,02	12 250,90	12 590,36
115-1087	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛУ-60	т		16500,13	19 475,75	18 442,01	17 180,15	17 635,68
115-1088	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛС-62	т		13340,91	15 746,76	14 910,99	13 874,57	14 259,05
115-1089	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛС-70	т		19707,84	23 261,90	22 027,19	20 496,19	21 064,15
115-1090	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКП-72	т		28282,05	33 382,38	31 610,48	29 413,36	30 226,46
115-1091	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-72	т		24781,71	29 250,78	27 698,20	25 773,00	26 487,23
115-1092	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-72-22	т		25922,19	30 596,96	28 972,89	26 959,10	27 706,18
115-1093	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-80	т		32096,60	37 884,85	35 873,96	33 380,50	34 305,52
115-1094	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки КС-90	т		68268,76	80 580,22	76 303,14	70 899,57	72 967,08
115-1095	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки КС-95	т		71567,03	84 473,32	79 989,58	74 429,79	76 492,37
	<b>Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>							
	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные							
115-1096	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-45	т		4984,53	5 883,43	5 571,13	5 183,90	5 327,56
115-1097	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРУ-45	т		8428,19	9 948,11	9 420,08	8 765,31	9 008,21
115-1098	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-60	т		13936,06	16 449,23	15 578,12	14 493,45	14 885,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1099	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛУ-60	т		17956,96	21 195,27	20 070,21	18 675,17	19 192,76
115-1100	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛС-62	т		14553,33	17 177,84	16 266,03	15 135,43	15 554,89
115-1101	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛС-70	т		21482,36	25 356,42	24 010,50	22 341,60	22 960,75
115-1102	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКП-72	т		32173,86	37 976,03	35 960,23	33 460,70	34 388,03
115-1103	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-72	т		28193,47	33 277,79	31 511,40	29 321,13	30 133,70
115-1104	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-72-22	т		29494,75	34 813,76	32 965,84	30 674,47	31 524,55
115-1105	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-80	т		36515,71	43 100,87	40 813,03	37 976,24	39 028,70
115-1106	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки КС-90	т		77663,99	91 689,72	86 903,81	80 770,32	83 008,74
115-1107	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки КС-95	т		81395,09	96 073,67	90 974,01	84 650,66	86 996,62
115-1108	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-45	т		13019,68	15 387,61	14 551,88	13 540,42	13 915,68
115-1109	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРУ-45	т		15710,08	18 543,17	17 558,92	16 338,43	16 791,22
115-1110	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-60	т		25991,70	30 678,97	29 050,51	27 031,28	27 780,42
115-1111	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛУ-60	т		26243,04	30 975,63	29 331,43	27 292,67	28 049,06
115-1112	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-62	т		21246,00	25 077,46	23 746,30	22 095,78	22 708,13
115-1113	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-70	т		29909,23	35 302,99	33 429,07	31 105,51	31 967,57
115-1114	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКП-72	т		48375,28	57 099,13	54 068,30	50 310,15	51 704,41
115-1115	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72	т		42392,66	50 037,64	47 381,62	44 088,24	45 310,08
115-1116	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72-22	т		44335,49	52 330,83	49 553,10	46 108,76	47 386,60
115-1117	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-80	т		54910,32	64 812,70	61 372,42	57 106,59	58 689,20
115-1118	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки КС-90	т		129408,72	152 745,97	144 638,11	134 584,69	138 314,49
115-1119	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки КС-95	т		135728,30	160 205,15	151 701,35	141 157,00	145 068,94
115-1120	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРС-45	т		4731,20	5 584,41	5 288,00	4 920,45	5 056,78
115-1121	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРУ-45	т		5713,53	6 743,88	6 385,93	5 942,06	6 108,71
115-1122	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРС-60	т		9432,80	11 133,89	10 542,90	9 810,11	10 081,95
115-1123	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛУ-62	т		14875,18	17 557,71	16 625,74	15 470,13	15 698,86
115-1124	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛС-62	т		12049,53	14 222,50	13 467,57	12 531,46	12 878,77
115-1125	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛС-70	т		17778,85	20 985,04	19 871,15	18 489,95	19 002,36
115-1126	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКП-72	т		25255,52	29 810,02	28 227,70	26 265,67	26 993,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1127	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-72	т		22134,44	26 126,12	24 739,30	23 019,76	23 657,71
115-1128	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-72-22	т		23151,57	27 326,65	25 876,13	24 077,55	24 744,82
115-1129	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-80	т		28663,50	33 832,58	32 036,76	29 809,94	30 636,10
115-1130	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки КС-90	т		58135,33	68 619,29	64 976,97	60 460,57	62 136,16
115-1131	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки КС-95	т		60948,20	71 939,43	68 120,85	63 385,95	65 142,59
115-1132	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРС-45	т		4919,06	5 806,16	5 497,96	5 115,82	5 257,58
115-1133	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРУ-45	т		5936,18	7 006,68	6 634,78	6 173,61	6 344,70
115-1134	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРС-60	т		9808,41	11 577,22	10 962,71	10 200,71	10 483,42
115-1135	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛУ-62	т		10772,45	12 715,14	12 040,24	11 203,34	11 513,61
115-1136	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛС-62	т		12214,34	14 417,04	13 651,76	12 702,85	13 054,93
115-1137	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛС-70	т		18013,32	21 261,79	20 133,20	18 733,80	19 252,98
115-1138	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКП-72	т		25814,82	30 470,20	28 852,83	26 847,33	27 591,37
115-1139	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-72	т		22660,92	26 747,52	25 327,77	23 567,30	24 220,43
115-1140	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-72-22	т		23725,61	28 004,44	26 517,98	24 674,75	25 358,58
115-1141	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-80	т		28004,74	33 055,05	31 300,46	29 124,84	29 931,98
115-1142	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки КС-90	т		59561,61	70 302,80	66 571,10	61 943,88	63 660,60
115-1143	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки КС-95	т		82442,85	73 703,83	69 791,39	64 940,36	66 740,09
115-1144	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-45	т		5320,26	6 279,70	5 946,38	5 533,06	5 686,40
115-1145	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРУ-45	т		6421,34	7 579,36	7 177,02	6 678,15	6 863,23
115-1146	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-60	т		10582,49	12 490,91	11 827,88	11 005,74	11 310,78
115-1147	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛУ-62	т		15671,90	18 498,12	17 516,24	16 298,72	16 750,44
115-1148	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-62	т		12667,65	14 952,11	14 158,44	13 174,33	13 539,42
115-1149	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-70	т		16734,41	22 112,82	20 939,16	19 483,72	20 023,70
115-1150	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКП-72	т		27541,58	32 508,37	30 782,79	28 643,16	29 436,98
115-1151	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72	т		23391,12	27 609,40	26 143,88	24 326,70	25 000,86
115-1152	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72-22	т		24462,69	28 874,24	27 341,55	25 441,14	26 148,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-1153	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-80	т		28350,21	33 462,81	31 686,60	29 484,12	30 301,23
115-1154	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-90	т		57662,56	68 061,28	64 448,54	59 968,90	61 630,84
115-1155	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-95	т		60439,11	71 338,55	67 551,86	62 856,52	64 598,46
115-1156	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-45	т		5742,75	6 778,39	6 418,58	5 972,44	6 137,85
115-1157	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРУ-45	т		6933,32	8 183,66	7 749,28	7 210,64	7 410,45
115-1158	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-60	т		11441,84	13 505,23	12 788,36	11 899,47	12 229,26
115-1159	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛУ-62	т		16037,64	18 929,83	17 925,04	16 679,09	17 141,34
115-1160	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МПС-62	т		13398,44	15 814,69	14 975,22	13 934,33	14 320,52
115-1161	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МПС-70	т		18090,68	21 353,10	20 219,68	18 814,25	19 335,66
115-1162	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКП-72	т		28369,66	33 485,76	31 708,32	29 504,35	30 322,02
115-1163	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72	т		24858,50	29 341,42	27 783,96	25 852,77	26 569,23
115-1164	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72-22	т		28002,45	30 691,65	29 062,52	27 042,48	27 791,91
115-1165	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-80	т		32196,06	38 002,20	35 985,02	33 483,79	34 411,75
115-1166	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-90	т		68486,69	80 837,39	76 546,51	71 225,95	73 199,89
115-1167	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-95	т		71788,74	84 734,94	80 237,14	74 660,10	76 729,18
115-1168	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРС-45	т		6958,16	8 212,96	7 777,02	7 236,48	7 437,00
115-1169	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРУ-45	т		8398,50	9 913,06	9 386,88	8 734,42	8 976,47
115-1170	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРС-60	т		13876,35	16 378,77	15 509,38	14 431,36	14 831,32
115-1171	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МЛУ-62	т		17870,27	21 092,95	19 973,33	18 585,02	19 100,07
115-1172	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МПС-62	т		14490,98	17 104,25	16 196,34	15 070,58	15 488,22
115-1173	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МПС-70	т		21390,31	25 247,78	23 907,62	22 245,86	22 862,38
115-1174	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКП-72	т		32035,98	37 813,25	35 806,11	33 317,31	34 240,65
115-1175	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-72	т		28079,13	33 142,84	31 383,60	29 202,21	30 011,51
115-1176	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-72-22	т		29368,37	34 664,61	32 824,58	30 543,03	31 389,46
115-1177	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-80	т		36336,59	42 889,45	40 612,85	37 789,94	38 837,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-1178	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки КС-90	т		77321,48	91 265,44	86 421,00	80 414,11	82 642,68
115-1179	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки КС-95	т		81075,40	85 696,35	90 616,71	84 318,18	86 654,95
115-1180	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРС-45	т		8416,25	9 934,00	9 406,71	8 752,88	8 995,44
115-1181	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРУ-45	т		10159,34	11 991,44	11 354,94	10 565,70	10 858,50
115-1182	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРС-60	т		16778,15	19 803,88	18 752,68	17 449,21	17 932,82
115-1183	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛУ-62	т		19920,53	23 512,96	22 264,86	20 717,29	21 291,43
115-1184	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛС-62	т		16134,14	19 043,74	18 032,88	16 779,46	17 244,46
115-1185	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛС-70	т		23797,87	28 089,54	26 598,53	24 749,72	25 435,63
115-1186	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКП-72	т		36381,96	42 942,74	40 663,28	37 836,90	38 885,48
115-1187	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-72	т		31885,61	37 635,79	35 638,03	33 160,95	34 079,94
115-1188	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-72-22	т		33349,43	39 363,57	37 274,13	34 683,30	35 644,52
115-1189	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-80	т		41285,86	48 731,01	46 144,35	42 938,96	44 126,91
115-1190	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки КС-90	т		90010,98	106 243,34	100 603,85	93 611,14	96 205,44
115-1191	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки КС-95	т		94368,68	111 386,90	105 474,41	98 143,14	100 863,05
115-1192	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРС-45	т		12963,88	15 301,77	14 489,53	13 482,39	13 856,05
115-1193	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРУ-45	т		15671,90	18 498,12	17 516,24	16 298,72	16 750,44
115-1194	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРС-60	т		25890,00	30 558,92	28 936,87	26 925,53	27 671,72
115-1195	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛУ-62	т		26120,95	30 831,55	29 194,98	27 165,71	27 918,56
115-1196	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛС-62	т		21154,99	24 970,04	23 644,61	22 001,12	22 610,87
115-1197	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛС-70	т		29781,09	35 151,74	33 285,85	30 972,23	31 830,60
115-1198	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКП-72	т		48168,00	56 854,51	53 836,63	50 094,58	51 482,89
115-1199	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-72	т		42181,92	49 788,91	47 146,06	43 869,06	45 084,83
115-1200	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-72-22	т		44148,77	52 110,44	49 344,39	45 914,61	47 187,04
115-1201	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-80	т		54675,02	64 534,89	61 109,41	56 861,88	58 437,72
115-1202	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки КС-90	т		128854,18	152 081,41	144 018,30	134 007,97	137 721,81
115-1203	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки КС-95	т		135081,93	159 442,24	150 978,95	140 484,80	144 378,13
115-1204	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРС-45	т		16310,64	18 252,06	18 230,15	16 963,03	17 433,13
115-1205	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРУ-45	т		19688,29	23 238,82	22 005,30	20 475,75	21 043,23
115-1206	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРС-60	т		30239,45	35 692,74	33 798,16	31 448,93	32 320,52
115-1207	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛУ-62	т		28551,65	33 700,57	31 911,74	29 693,63	30 516,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1208	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛС-62	т		23126,32	27 296,86	25 847,94	24 051,30	24 717,86
115-1209	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛС-70	т		34127,19	40 281,62	38 143,43	35 492,17	36 475,79
115-1210	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКП-72	т		58740,88	69 334,05	65 653,77	61 090,34	62 783,39
115-1211	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-72	т		51484,97	60 769,65	57 543,95	53 544,24	55 028,13
115-1212	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-72-22	т		53854,23	63 566,18	60 192,02	56 008,23	57 580,44
115-1213	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-80	т		65222,27	76 984,29	72 697,91	67 830,96	69 710,80
115-1214	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки КС-90	т		150787,56	177 980,19	168 532,91	156 818,59	161 164,62
115-1215	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки КС-95	т		158073,89	186 580,52	176 676,72	164 396,38	168 952,37
115-1216	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРС-45	т		20436,33	24 121,78	22 841,38	21 253,74	21 842,72
115-1217	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРУ-45	т		24674,50	29 124,22	27 578,29	25 661,39	26 372,57
115-1218	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРС-60	т		37905,36	44 741,12	42 366,21	39 421,44	40 513,98
115-1219	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛУ-62	т		45702,82	53 944,74	51 081,32	47 530,79	48 848,03
115-1220	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛС-62	т		37010,87	43 685,09	41 366,26	38 491,00	39 557,71
115-1221	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛС-70	т		51807,31	61 150,10	57 904,20	53 879,44	55 372,64
115-1222	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКП-72	т		72004,53	84 989,65	80 478,34	74 884,47	76 959,81
115-1223	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-72	т		63107,06	74 487,61	70 533,78	65 631,14	67 450,03
115-1224	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-72-22	т		66009,40	77 913,37	73 777,69	68 649,57	70 552,11
115-1225	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-80	т		75901,10	89 588,91	84 833,48	78 936,91	81 124,55
115-1226	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки КС-90	т		156194,86	184 382,83	174 576,56	162 442,19	166 944,05
115-1227	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки КС-95	т		163745,11	193 274,47	183 015,36	170 294,43	175 013,86
	Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок							
	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок							
115-1228	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МЛС-62	т		25079,11	29 601,80	28 030,53	26 082,19	26 805,01
115-1229	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МКС-72	т		41812,44	49 116,73	46 509,57	43 276,90	44 476,16
115-1230	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МЛС-62	т		31303,23	36 948,37	34 987,12	32 555,28	33 457,49
115-1231	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МКС-72	т		51578,72	60 880,29	57 648,72	53 641,71	55 128,32
115-1232	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МЛС-62	т		36655,65	43 266,03	40 969,45	38 121,76	39 178,24
115-1233	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МКС-72	т		58293,90	68 806,47	65 154,18	60 625,49	62 305,63
115-1234	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МЛС-62	т		43984,04	51 892,41	49 137,93	45 722,47	46 989,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1235	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МКС-72	т		71318,28	84 179,64	79 711,31	74 170,80	76 226,34
	<b>Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей</b>							
115-1236	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т		55133,16	65 075,74	61 621,47	57 338,33	58 927,38
115-1237	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСП	т		62819,25	74 147,92	70 212,08	65 331,84	67 142,42
115-1238	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСУ	т		67713,62	78 924,93	75 682,44	70 421,97	72 373,62
115-1239	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСП	т		77146,02	91 058,34	86 224,88	80 231,63	82 455,14
115-1240	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСУ	т		83240,26	98 251,60	93 036,32	86 569,63	88 968,79
115-1241	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСП	т		94834,77	111 937,04	105 995,32	98 627,88	101 361,22
	<b>Группа: Изделия муллитовые для лещади доменных печей</b>							
	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей							
115-1242	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛД-1, 2, 3, 4	т		42682,15	50 379,34	47 705,16	44 389,31	45 619,50
115-1243	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛД-5, 6, 9	т		37281,75	44 005,05	41 669,22	38 772,91	39 847,45
115-1244	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛД-7, 8, 10	т		36353,30	42 909,17	40 631,51	37 807,33	38 855,10
115-1245	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛД-1, 2, 3, 4	т		50161,12	59 207,05	56 064,29	52 167,42	53 613,16
115-1246	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛД-5, 6, 9	т		43724,02	51 609,10	48 869,64	45 472,85	46 733,07
115-1247	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛД-7, 8, 10	т		42686,64	50 381,03	47 687,82	44 373,18	45 602,92
115-1248	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛД-1, 2, 3, 4	т		58243,59	68 747,09	65 097,94	60 573,16	62 251,86
115-1249	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛД-5, 6, 9	т		50826,53	59 892,46	56 808,01	52 859,44	54 324,37
115-1250	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛД-7, 8, 10	т		49619,53	58 567,80	55 458,97	51 604,17	53 034,31
	<b>Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>							
	Изделия огнеупорные:							
115-1251	Изделия огнеупорные № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72	т		48166,65	56 852,90	53 835,10	50 093,17	51 481,44
115-1252	Изделия огнеупорные № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКРВ-50	т		12782,34	15 087,47	14 286,62	13 293,59	13 662,01
115-1253	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т		48651,80	57 425,55	54 377,35	50 697,74	51 999,98
115-1254	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВН-72	т		48869,62	55 321,97	52 385,43	48 744,27	50 095,15
115-1255	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКРВ-50	т		13402,35	15 819,30	14 979,60	13 936,41	14 324,69
115-1256	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т		51805,79	61 148,32	57 802,52	53 877,97	55 371,03
115-1257	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т		49834,40	58 821,41	55 699,12	51 827,63	53 263,96
115-1258	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-98 насадочные марки МКВ-72	т		14516,92	17 134,87	16 225,33	15 097,56	15 515,96
115-1259	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВН-72	т		44910,58	53 009,85	50 195,85	46 706,88	48 001,30
115-1260	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКРВ-50	т		12353,61	14 581,43	13 807,43	12 847,72	13 203,77
115-1263	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКВ-72	т		51258,72	60 502,60	57 291,07	53 308,92	54 786,31
115-1264	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКРВ-50	т		14026,97	16 556,56	15 677,73	14 588,01	14 992,30
115-1265	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т		51711,85	61 037,44	57 797,52	53 780,18	55 270,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-1266	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т		14909,90	17 598,71	16 664,56	15 506,25	15 935,99
115-1267	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКВ-72	т		54687,16	64 549,31	61 122,98	56 874,49	58 450,69
115-1268	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКРВ-50	т		15581,30	16 391,19	17 414,87	16 204,51	16 653,59
115-1269	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКВ-72	т		63232,47	74 635,66	70 673,93	65 761,58	67 584,07
115-1270	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКВН-72	т		60930,45	71 918,50	68 101,00	63 367,49	65 123,63
115-1271	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКРВ-50	т		19029,54	22 461,27	21 269,01	19 790,66	20 339,13
115-1272	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т		58357,26	68 881,27	65 224,99	60 691,38	62 373,36
115-1273	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т		17495,70	20 650,83	19 554,66	18 195,47	18 699,74
115-1274	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКВ-72	т		70194,00	82 852,62	78 454,73	73 001,56	75 024,70
115-1275	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКВН-72	т		67609,28	79 801,77	75 565,82	70 313,45	72 262,09
115-1276	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКРВ-50	т		22967,02	27 108,64	25 669,88	23 885,64	24 547,60
115-1277	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т		58678,60	69 496,85	65 807,90	61 233,78	62 930,79
115-1278	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т		21177,46	24 996,55	23 869,72	22 024,50	22 634,88
115-1279	Изделия огнеупорные № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т		84300,23	99 502,72	94 221,03	87 671,99	90 101,70
115-1280	Изделия огнеупорные № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т		28298,18	33 399,04	31 626,19	29 427,94	30 243,50
115-1281	Изделия огнеупорные № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т		102821,09	121 383,59	114 921,50	106 933,63	109 897,15
115-1282	Изделия огнеупорные № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т		35572,89	41 988,02	39 759,26	36 895,70	38 020,89
115-1283	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКВ-72	т		136468,21	161 076,20	152 526,13	141 924,47	145 857,71
115-1284	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКВН-72	т		131452,05	155 157,79	146 921,88	136 709,75	140 498,47
115-1285	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКРВ-50	т		48417,64	57 149,16	54 115,64	50 354,21	51 749,71
115-1286	Изделия огнеупорные № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т		126045,79	148 776,58	140 879,39	131 087,26	134 720,16
115-1287	Изделия огнеупорные № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т		44546,92	52 580,41	49 789,39	46 328,67	47 612,61
	Группа: Изделия для вращающихся печей							
	Изделия:							
115-1288	Изделия № 2, 4, 15 марки МЛЦ	т		18601,75	21 956,35	20 790,89	19 345,77	19 881,91
115-1289	Изделия № 2, 4, 15 марки МКРЦ	т		9143,07	10 791,90	10 219,06	9 508,76	9 772,29
115-1290	Изделия № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МЛЦ	т		20114,66	23 742,09	22 481,84	20 919,19	21 498,93
115-1291	Изделия № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МКРЦ	т		10743,04	12 680,42	12 007,33	11 172,73	11 482,37
115-1292	Изделия № 6, 13 марки МЛЦ	т		22383,83	26 420,47	25 018,05	23 279,12	23 924,28
115-1293	Изделия № 6, 13 марки МКРЦ	т		12985,23	15 326,95	14 513,38	13 504,60	13 878,86
	Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные							
	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные							
115-1294	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т		57097,68	67 394,54	63 817,18	59 381,43	61 027,10
115-1295	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 6	т		63283,64	98 302,80	93 084,80	86 614,74	89 015,15
115-1296	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т		117267,52	138 415,26	131 069,05	121 957,86	125 337,78
115-1297	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т		173107,71	204 325,53	193 479,75	180 031,51	185 020,84
115-1298	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т		46317,38	54 670,14	51 788,20	48 169,94	48 504,91
115-1299	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 6	т		90812,98	107 189,97	101 500,24	94 445,24	97 062,66
115-1300	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т		109111,60	128 788,52	121 952,31	113 475,75	116 620,57
115-1301	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т		118905,31	137 987,72	130 663,21	121 581,18	124 950,64
115-1302	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-1, 0	т		63729,29	75 222,07	71 229,22	66 278,27	68 115,09
115-1303	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 6	т		82918,79	109 675,54	103 853,87	96 635,28	99 313,39
115-1304	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 7	т		130736,33	154 312,99	146 121,93	135 965,40	139 733,50
115-1305	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 5	т		193085,80	227 906,42	215 808,95	200 808,67	206 373,81



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1306	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МЛЛ-1, 3	т		49276,55	58 162,66	55 075,62	51 247,47	52 667,72
115-1307	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 8	т		98134,59	115 831,94	109 683,48	102 059,68	104 888,13
115-1308	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 3	т		117893,27	139 153,86	131 767,45	122 608,66	128 006,59
115-1309	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 1	т		126345,52	149 130,36	141 214,39	131 398,97	135 040,52
115-1310	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-1, 0	т		69396,76	81 911,60	77 563,86	72 172,43	74 172,59
115-1311	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 8	т		101098,48	119 330,34	112 996,18	105 142,13	108 056,00
115-1312	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 7	т		153568,62	181 262,80	171 641,21	159 710,91	164 137,08
115-1313	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 5	т		213359,97	251 836,79	238 469,07	221 893,75	228 043,24
115-1314	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МЛЛ-1, 3	т		55632,88	65 665,58	62 180,00	57 858,04	59 461,49
115-1315	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 8	т		55666,55	65 705,32	62 217,63	57 893,05	59 497,46
115-1316	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 3	т		133151,39	157 163,58	148 821,20	138 477,06	142 314,76
115-1317	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 1	т		142701,31	168 435,71	159 494,99	148 408,94	152 521,90
	<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения</b>							
	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения							
115-1318	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	т		50636,75	59 768,46	56 595,90	52 662,08	54 121,53
115-1319	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т		68374,11	80 704,53	76 420,67	71 108,88	73 079,57
115-1320	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т		103904,26	122 642,10	116 132,14	108 060,12	111 054,86
115-1321	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛЛ-0, 5	т		153383,95	181 044,83	171 434,81	159 518,86	163 939,71
115-1322	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т		41041,82	48 443,20	45 871,79	42 683,37	43 866,28
115-1323	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 8	т		82801,94	97 852,27	92 658,19	86 217,78	88 807,19
115-1324	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 3	т		98589,87	117 549,66	111 310,02	103 573,17	106 443,56
115-1325	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 1	т		106721,44	125 967,32	119 280,87	110 989,99	114 065,92
115-1326	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	т		60309,74	71 185,85	67 407,24	62 721,95	64 460,21
115-1327	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	т		79535,10	93 878,27	88 895,13	82 716,28	85 008,64
115-1328	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	т		106070,93	127 560,17	120 789,16	112 393,45	115 508,28
115-1329	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	т		150156,95	177 235,89	167 828,05	156 162,79	160 490,63
115-1330	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	т		42319,55	49 951,36	47 299,90	44 012,21	45 231,95
115-1331	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	т		85304,77	100 688,43	95 343,80	88 716,72	91 175,38
115-1332	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	т		102475,39	120 955,56	114 535,13	106 574,11	109 527,67
115-1333	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	т		109826,44	129 632,27	122 751,28	114 219,18	117 384,61
115-1334	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-1, 0	т		57120,13	67 421,03	63 842,27	59 404,77	61 051,09
115-1335	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 7	т		117177,49	138 308,99	130 967,42	121 664,25	125 241,55
115-1336	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 5	т		162859,34	192 229,00	182 025,31	169 373,24	174 067,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1337	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЛ-1, 3	т		46378,65	54 742,48	51 836,70	48 233,68	49 570,41
115-1338	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т		49240,61	58 120,54	55 035,45	51 210,09	52 629,31
	<b>Группа: Изделия муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика)</b>							
	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика)							
115-1339	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 1-й группы сложности, марки МКС	т		49207,51	58 081,47	54 998,46	51 175,67	52 593,93
115-1340	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 1-й группы сложности, марки МКТ	т		50745,20	59 696,46	56 717,10	52 774,86	54 237,44
115-1341	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 2-й группы сложности, марки МКС	т		50638,71	59 770,77	56 598,08	52 664,11	54 123,62
115-1342	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 2-й группы сложности, марки МКТ	т		52211,95	61 627,73	58 356,47	54 300,28	55 805,13
115-1343	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 3-й группы сложности, марки МКС	т		53879,76	63 596,31	60 220,56	56 034,80	57 567,73
115-1344	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 3-й группы сложности, марки МКТ	т		55571,22	65 592,80	62 111,08	57 793,91	59 385,59
115-1345	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 4-й группы сложности, марки МКС	т		56209,10	68 706,38	65 059,39	60 537,29	62 215,00
115-1346	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 4-й группы сложности, марки МКТ	т		60030,69	70 856,48	67 095,35	62 431,74	64 161,95
115-1347	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 5-й группы сложности, марки МКС	т		65743,93	77 600,03	73 480,95	68 373,50	70 268,38
115-1348	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 5-й группы сложности, марки МКТ	т		67802,14	80 029,41	75 781,38	70 514,03	72 468,23
115-1349	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 6-й группы сложности, марки МКС	т		77909,40	91 959,39	87 078,11	81 025,55	83 271,07
115-1350	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 6-й группы сложности, марки МКТ	т		80342,18	94 830,90	89 797,19	83 555,64	85 871,27
115-1351	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 7-й группы сложности, марки МКС	т		88360,47	104 295,18	98 759,10	91 894,63	94 441,37
115-1352	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 7-й группы сложности, марки МКТ	т		91140,27	107 576,28	101 866,03	94 785,61	97 412,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1353	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 8-й группы сложности, марки МКС	т		101577,84	119 896,14	113 531,95	105 640,66	108 568,34
115-1354	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 8-й группы сложности, марки МКТ	т		104759,00	123 650,98	117 087,48	108 949,06	111 968,43
115-1355	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 9-й группы сложности, марки МКС	т		133607,35	157 701,78	149 330,83	138 951,26	142 802,10
115-1356	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 9-й группы сложности, марки МКТ	т		120287,85	141 980,26	134 443,82	125 099,01	128 565,96
115-1357	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 10-й группы сложности, марки МКС	т		142899,91	168 670,13	159 716,97	148 615,49	152 734,16
115-1358	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 10-й группы сложности, марки МКТ	т		147443,04	174 032,55	164 794,75	153 340,33	157 589,95
115-1359	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 11-й группы сложности, марки МКС	т		174701,50	208 206,74	195 261,11	181 689,06	186 724,32
115-1360	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 11-й группы сложности, марки МКТ	т		180070,50	212 543,98	201 261,95	187 272,80	192 462,81
115-1361	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 12-й группы сложности, марки МКС	т		211665,49	249 836,72	236 575,17	220 131,49	226 232,14
115-1362	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 12-й группы сложности, марки МКТ	т		218273,51	257 636,42	243 960,85	227 003,82	233 294,92
115-1363	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 13-й группы сложности, марки МКС	т		253895,26	299 682,11	283 774,72	264 050,34	271 368,13
115-1364	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 13-й группы сложности, марки МКТ	т		261945,65	309 066,25	292 660,74	272 318,71	279 865,65
115-1365	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 14-й группы сложности, марки МКС	т		306658,74	361 958,47	342 745,39	318 922,12	327 760,61
115-1366	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 14-й группы сложности, марки МКТ	т		316259,11	373 292,51	353 477,81	328 908,66	338 023,81
115-1367	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 15-й группы сложности, марки МКС	т		377621,51	445 720,84	422 061,59	392 725,27	403 609,12
115-1368	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 15-й группы сложности, марки МКТ	т		389450,62	459 683,19	435 282,80	405 027,51	416 252,30
	Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша							
	Трубки стопорные							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сымитная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1369	Трубки стопорные № 1 марки МКРАСП	шт.		122,44	144,52	136,85	127,34	130,87
115-1370	Трубки стопорные № 1 марки МЛСП-63	шт.		299,42	353,41	334,65	311,39	320,02
115-1371	Трубки стопорные № 1 марки МКСП-73	шт.		489,95	578,30	547,61	509,54	523,67
115-1372	Трубки стопорные № 2 марки МКРАСП	шт.		231,32	273,04	258,55	240,58	247,24
115-1373	Трубки стопорные № 2 марки МЛСП-63	шт.		476,33	562,23	532,39	495,38	509,11
115-1374	Трубки стопорные № 2 марки МКСП-73	шт.		789,24	931,57	882,12	820,81	843,55
115-1375	Трубки стопорные № 3 марки МКРАСП	шт.		204,09	240,89	228,10	212,25	218,13
115-1376	Трубки стопорные № 3 марки МЛСП-63	шт.		517,12	610,38	577,98	537,81	552,71
115-1377	Трубки стопорные № 3 марки МКСП-73	шт.		845,04	997,43	944,48	878,83	903,19
115-1378	Трубки стопорные № 4 марки МКРАСП	шт.		272,18	321,26	304,21	283,07	290,91
115-1379	Трубки стопорные № 4 марки МЛСП-63	шт.		680,29	802,97	760,35	707,50	727,11
115-1380	Трубки стопорные № 4 марки МКСП-73	шт.		1115,83	1 317,05	1 247,14	1 160,46	1 192,62
115-1381	Трубки стопорные № 5, 6 марки МКРАСП	шт.		299,42	353,41	334,65	311,39	320,02
115-1382	Трубки стопорные № 5, 6 марки МЛСП-63	шт.		721,15	851,20	806,01	749,99	770,77
115-1383	Трубки стопорные № 5, 6 марки МКСП-73	шт.		1197,54	1 413,50	1 338,47	1 245,44	1 279,95
115-1384	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МКРАСП	шт.		340,27	401,84	380,32	353,88	363,69
115-1385	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МЛСП-63	шт.		830,03	979,72	927,71	863,23	887,15
115-1386	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МКСП-73	шт.		1360,77	1 606,17	1 520,91	1 415,20	1 454,42
	Пробки:							
115-1387	Пробки № 9 марки МКРСР	шт.		68,09	80,37	76,11	70,82	72,78
115-1388	Пробки № 9 марки МКСП	шт.		190,53	224,89	212,95	198,15	203,64
115-1389	Пробки № 10 марки МКРСР	шт.		81,58	96,30	91,18	84,85	87,20
115-1390	Пробки № 10 марки МКСП	шт.		258,56	305,19	288,99	268,90	276,35
115-1391	Пробки № 11 марки МКРСР	шт.		108,88	128,52	121,70	113,24	116,38
115-1392	Пробки № 11 марки МКСП	шт.		367,38	433,63	410,62	382,08	392,67
115-1393	Пробки № 12 марки МКРСР	шт.		149,74	176,74	167,36	155,73	160,04
115-1394	Пробки № 12 марки МКСП	шт.		517,12	610,38	577,98	537,81	552,71
115-1395	Пробки № 13 марки МКРСР	шт.		190,53	224,89	212,95	198,15	203,64
115-1396	Пробки № 13 марки МКСП	шт.		653,18	770,97	730,05	679,31	698,13
115-1397	Пробки № 14, 14-1 марки МКРСР	шт.		217,71	256,67	243,33	226,41	232,69
115-1398	Пробки № 14, 14-1 марки МКСП	шт.		734,89	867,42	821,39	764,28	785,46
115-1399	Пробки № 14-2 марки МКРСР	шт.		244,88	289,04	273,70	254,67	261,73
115-1400	Пробки № 14-2 марки МКСП	шт.		830,03	979,72	927,71	863,23	887,15
	Стаканы марки:							
115-1401	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 20-40 мм	шт.		503,57	594,38	562,83	523,71	538,22
115-1402	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 45-60 мм	шт.		462,71	548,16	517,16	481,22	494,55
115-1403	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 70 мм	шт.		421,86	497,93	471,50	438,73	450,89
115-1404	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 20-40 мм	шт.		680,29	802,97	760,35	707,50	727,11
115-1405	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 45-60 мм	шт.		639,62	754,97	714,90	665,21	683,64
115-1406	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 70 мм	шт.		557,85	658,45	623,50	580,16	596,24
	Группа: Изделия для непрерывной разливки стали							
115-1407	Пробка № 1 марки МК	шт.		367,45	433,71	410,69	382,14	392,73
115-1408	Стакан верхний № 28 марки МЛС	шт.		462,77	546,23	517,24	481,28	494,82
	Группа: Изделия для заливочной установки чугуна							
115-1409	Трубки стопорные муллитовые МЛУ-62	шт.		206,67	243,94	230,99	214,94	220,90
	Группа: Изделия корундовые высокоплотные для термопар							
	Трубки и чехлы длиной:							
115-1410	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т		1502659,03	1 773 644,88	1 679 498,25	1 562 761,03	1 606 070,82
115-1412	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т		2082799,68	2 458 406,67	2 327 912,28	2 166 105,63	2 226 138,26
115-1411	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т		1512189,60	1 784 870,57	1 690 128,07	1 572 652,00	1 616 235,90
115-1413	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т		2101820,70	2 480 657,90	2 349 171,78	2 185 887,43	2 246 466,32
115-1414	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т		1255386,10	1 481 779,36	1 403 125,20	1 305 597,91	1 341 780,77
115-1416	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т		1684337,60	1 964 480,17	1 860 203,83	1 730 906,28	1 778 875,98
115-1415	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т		1264896,61	1 493 004,97	1 413 754,95	1 315 488,81	1 351 945,79
115-1417	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т		1683358,83	1 986 931,40	1 881 463,33	1 750 688,09	1 799 206,02
115-1418	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т		1008113,11	1 189 913,76	1 126 752,09	1 048 434,71	1 077 480,65
115-1420	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т		1502659,03	1 773 644,88	1 679 498,25	1 562 761,03	1 606 070,82
115-1419	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т		1017623,62	1 201 139,38	1 137 381,84	1 058 325,62	1 087 655,67
115-1421	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т		1512189,60	1 784 870,57	1 690 128,07	1 572 652,00	1 616 235,90
	Группа: Изделия корундоциркониевые							
	Тигли, стаканы, коветы вместимостью:							
115-1422	Тигли, стаканы, коветы вместимостью 0,003 л и менее	т		6448751,66	7 611 703,74	7 207 667,80	6 706 683,02	6 892 549,57
115-1423	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,003 до 0,020 л	т		3623856,03	4 277 373,36	4 050 326,61	3 768 799,76	3 873 246,90
115-1424	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,020 до 0,300 л	т		1207951,85	1 425 791,04	1 350 108,80	1 256 266,52	1 291 082,23
115-1425	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,300 до 3,0 л	т		1607432,28	1 897 312,68	1 796 601,65	1 671 724,91	1 718 054,48
	Трубки длиной:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1428	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 2,0 до 5,0 мм	т		2415904,09	2 851 582,31	2 700 217,81	2 512 533,24	2 582 164,87
115-1427	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т		970166,20	1 145 123,60	1 084 339,43	1 008 970,04	1 036 932,26
115-1428	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 15,0 до 30 мм	т		808471,81	954 269,63	903 616,16	840 808,33	864 110,19
115-1429	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т		1445737,88	1 706 458,71	1 615 878,38	1 503 563,20	1 545 232,40
115-1430	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 15 до 30,0 мм	т		1207951,95	1 425 791,04	1 350 108,80	1 256 266,52	1 291 082,23
115-1431	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр свыше 30,0 мм	т		970166,20	1 145 123,60	1 084 339,43	1 008 970,04	1 036 932,26
115-1432	Пластина фасонная, изолятор фасонный	т		3387047,38	3 874 252,45	3 783 295,63	3 501 719,50	3 598 764,88
115-1433	Наконечник для горелки, сопло	т		8448751,66	7 611 703,74	7 207 667,80	6 706 683,02	6 892 549,57
	<b>Группа: Изделия для шибберных затворов стелеразличочных ковшей</b>							
	Плиты № 1 марки:							
115-1434	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.		1592,81	1 880,05	1 780,26	1 656,52	1 702,42
115-1435	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		1571,27	1 854,63	1 756,18	1 634,11	1 679,40
115-1436	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.		1538,95	1 816,48	1 720,07	1 600,51	1 644,86
115-1437	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1248,36	1 473,48	1 395,27	1 298,29	1 334,27
115-1438	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1216,10	1 435,40	1 359,21	1 264,74	1 289,79
115-1439	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1216,10	1 435,40	1 359,21	1 264,74	1 289,79
	Плиты № 2 марки:							
115-1440	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 38 мм	шт.		1399,09	1 651,40	1 563,74	1 455,05	1 485,38
115-1441	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		1356,01	1 600,55	1 515,59	1 410,25	1 449,33
115-1442	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		1345,24	1 567,84	1 503,55	1 399,04	1 437,82
115-1443	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 38 мм	шт.		1086,95	1 282,87	1 214,87	1 130,43	1 161,75
115-1444	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.		1065,46	1 257,81	1 190,85	1 108,08	1 138,79
115-1445	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.		1054,69	1 244,89	1 178,81	1 096,88	1 127,28
115-1446	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		3002,62	3 544,11	3 355,98	3 122,72	3 209,26
115-1447	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		2948,82	3 480,80	3 295,85	3 066,76	3 151,75
115-1448	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		2895,02	3 417,10	3 235,72	3 010,81	3 094,25
115-1449	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.		2841,16	3 353,53	3 175,52	2 954,80	3 036,89
115-1450	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.		1994,11	2 353,72	2 228,79	2 073,87	2 131,34
115-1451	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.		2303,10	2 718,44	2 574,14	2 395,22	2 461,60
115-1452	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.		2260,07	2 687,64	2 526,04	2 350,47	2 415,61
115-1453	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.		2206,27	2 604,14	2 465,91	2 294,51	2 358,10
	Плиты № 4 марки:							
115-1454	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		2206,27	2 604,14	2 465,91	2 294,51	2 358,10
115-1455	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		2152,47	2 540,64	2 405,78	2 238,56	2 300,60
115-1456	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.		2098,56	2 477,01	2 345,53	2 182,50	2 242,98
115-1457	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.		2044,81	2 413,57	2 285,45	2 126,60	2 185,53
115-1458	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1721,95	2 032,49	1 924,60	1 790,83	1 840,46
115-1459	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1689,69	1 994,41	1 888,54	1 757,28	1 805,98
115-1460	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1646,56	1 943,49	1 840,33	1 712,41	1 759,87
115-1461	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.		1592,81	1 880,05	1 780,26	1 656,52	1 702,42
	Плиты № 5 марки:							
115-1462	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.		3185,62	3 760,10	3 560,51	3 313,03	3 404,85
115-1463	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		3131,82	3 696,60	3 500,36	3 257,08	3 347,35
115-1464	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		3078,02	3 633,10	3 440,25	3 201,13	3 289,84
115-1465	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		3002,62	3 544,11	3 355,88	3 122,72	3 209,26
115-1466	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.		2486,04	2 934,37	2 778,61	2 585,48	2 657,13
115-1467	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.		2443,01	2 883,58	2 730,52	2 540,73	2 611,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1468	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.		2867,22	3 384,29	3 204,65	2 981,90	3 064,54
115-1469	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.		2356,90	2 781,94	2 634,27	2 451,17	2 519,10
	Плиты № 6 марки:							
115-1470	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		3489,93	4 119,30	3 900,64	3 629,52	3 730,10
115-1471	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		3519,25	4 153,90	3 933,41	3 660,01	3 761,44
115-1472	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		3443,91	4 064,97	3 849,20	3 581,65	3 680,91
115-1473	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.		2787,36	3 290,03	3 115,39	2 898,85	2 979,19
115-1474	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.		2733,61	3 226,59	3 055,32	2 842,95	2 921,74
115-1475	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.		2679,76	3 163,02	2 995,13	2 786,94	2 864,18
	Плиты № 7 марки:							
115-1476	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.		3637,62	4 293,62	4 065,71	3 763,12	3 887,96
115-1477	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		3583,77	4 230,05	4 005,52	3 727,11	3 830,40
115-1478	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		3348,60	3 952,47	3 742,67	3 482,53	3 579,04
115-1479	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		3443,91	4 064,97	3 849,20	3 581,65	3 680,91
115-1480	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.		2621,23	3 093,94	2 929,71	2 726,07	2 801,62
115-1481	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.		2574,10	3 038,31	2 877,03	2 677,06	2 751,25
115-1482	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.		2620,20	2 974,68	2 816,78	2 621,00	2 693,83
115-1483	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.		2479,79	2 928,98	2 771,62	2 578,98	2 650,45
	Плиты № 8 марки:							
115-1484	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		5327,26	6 287,97	5 954,20	5 540,34	5 693,88
115-1485	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.		5198,17	6 135,59	5 809,91	5 406,08	5 555,90
115-1486	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.		5090,46	6 008,46	5 689,53	5 294,07	5 440,78
115-1487	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.		3711,07	4 380,32	4 147,81	3 859,50	3 966,46
115-1488	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.		4057,36	4 789,06	4 534,85	4 219,65	4 336,59
115-1489	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.		3981,97	4 700,07	4 450,58	4 141,24	4 258,01
	Плиты № 9 марки:							
115-1490	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.		5467,12	6 453,05	6 110,52	5 685,79	5 843,37
115-1491	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		5413,58	6 389,86	6 050,68	5 630,11	5 786,14
115-1492	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		5338,03	6 300,68	5 968,23	5 551,54	5 705,39
115-1493	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		5273,46	6 224,46	5 894,06	5 484,38	5 636,38
115-1494	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.		5198,17	6 135,59	5 809,91	5 406,08	5 555,90
115-1495	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.		5112,06	6 033,95	5 713,66	5 316,52	5 463,86
115-1496	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.		4261,80	5 030,36	4 763,34	4 432,26	4 555,09
115-1497	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.		4218,72	4 979,51	4 715,19	4 387,45	4 509,04
115-1498	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.		4164,97	4 918,07	4 655,12	4 331,55	4 451,60
115-1499	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.		4111,11	4 852,50	4 594,93	4 275,55	4 394,04
115-1500	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.		4057,36	4 789,06	4 534,85	4 219,65	4 336,59
115-1501	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.		3981,97	4 700,07	4 450,58	4 141,24	4 258,01
	Плиты № 10 марки:							
115-1502	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		5338,03	6 300,68	5 966,23	5 551,54	5 705,39
115-1503	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		5273,46	6 224,46	5 894,06	5 484,38	5 636,38
115-1504	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.		5198,17	6 135,59	5 809,91	5 406,08	5 555,90
115-1505	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.		5112,06	6 033,95	5 713,66	5 316,52	5 463,86
115-1506	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 100 мм	шт.		5015,17	5 918,60	5 605,38	5 215,76	5 360,31
115-1507	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.		4164,97	4 918,07	4 655,12	4 331,55	4 451,60
115-1508	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.		4111,11	4 852,50	4 594,93	4 275,55	4 394,04
115-1509	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.		4057,36	4 789,06	4 534,85	4 219,65	4 336,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1510	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.		3981,97	4 700,07	4 450,58	4 141,24	4 256,01
115-1511	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 100 мм	шт.		3917,40	4 623,85	4 378,41	4 074,08	4 186,99
	Плиты № 11 марки:							
115-1512	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.		3099,50	3 658,46	3 464,27	3 223,48	3 312,81
115-1513	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.		3078,02	3 633,10	3 440,25	3 201,13	3 289,84
115-1514	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.		3045,70	3 594,96	3 404,13	3 167,52	3 255,31
115-1515	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.		3002,62	3 544,11	3 355,98	3 122,72	3 209,26
115-1516	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.		2948,82	3 480,60	3 295,85	3 066,76	3 151,75
115-1517	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.		2410,70	2 845,44	2 684,40	2 507,12	2 576,60
115-1518	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.		2389,11	2 819,95	2 670,27	2 484,67	2 553,52
115-1519	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.		2367,67	2 794,65	2 646,31	2 462,37	2 530,61
115-1520	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.		2335,41	2 758,57	2 610,25	2 428,82	2 496,13
115-1521	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.		2303,10	2 718,44	2 574,14	2 395,22	2 461,60
	Стаканы и стаканы-коллекторы:							
115-1522	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1517,47	1 791,12	1 696,05	1 578,16	1 621,90
115-1523	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1463,61	1 727,56	1 635,86	1 522,15	1 564,34
115-1524	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1399,09	1 651,40	1 563,74	1 455,05	1 495,38
115-1525	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1302,21	1 537,05	1 455,46	1 354,29	1 391,83
115-1526	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1248,36	1 473,48	1 395,27	1 298,29	1 334,27
115-1527	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1194,61	1 410,04	1 335,19	1 242,39	1 276,82
115-1528	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1140,81	1 346,54	1 275,06	1 186,43	1 219,31
115-1529	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1065,46	1 257,61	1 190,85	1 108,08	1 138,79
115-1530	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		947,08	1 117,89	1 058,55	984,97	1 012,27
115-1531	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		904,01	1 067,03	1 010,39	940,16	966,22
115-1532	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		850,21	1 003,53	950,26	884,21	908,72
115-1533	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		796,40	940,03	890,13	828,26	851,21
115-1534	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.		839,43	990,82	938,22	873,01	897,20
115-1535	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.		817,95	965,45	914,21	850,68	874,24
115-1536	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.		774,82	914,66	866,11	805,91	828,24
115-1537	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.		721,06	851,10	805,92	749,90	770,68
115-1538	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.		322,86	381,08	360,85	335,77	345,08
115-1539	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.		312,67	369,05	349,46	325,17	334,18
115-1540	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.		301,37	355,72	338,84	313,42	322,11
115-1541	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.		290,60	343,01	324,80	302,22	310,80
115-1542	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1754,26	2 070,62	1 960,71	1 824,43	1 874,99
115-1543	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1700,41	2 007,06	1 900,52	1 768,42	1 817,43
115-1544	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1625,07	1 918,13	1 816,31	1 690,07	1 736,90
115-1545	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1538,95	1 818,49	1 720,07	1 600,51	1 644,86
115-1546	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1431,35	1 689,48	1 599,80	1 488,60	1 529,86
115-1547	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1431,35	1 689,48	1 599,80	1 488,60	1 529,86
115-1548	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1399,09	1 651,40	1 563,74	1 455,05	1 495,38
115-1549	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1323,75	1 562,47	1 479,53	1 376,70	1 414,85
115-1550	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1248,36	1 473,48	1 395,27	1 298,29	1 334,27
115-1551	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1173,07	1 384,61	1 311,12	1 219,98	1 253,79
115-1552	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1065,46	1 257,61	1 190,85	1 108,08	1 138,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1553	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1033,15	1 219,47	1 154,74	1 074,47	1 104,25
115-1554	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1000,89	1 181,39	1 118,68	1 040,92	1 069,77
115-1555	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		947,09	1 117,89	1 058,55	984,97	1 012,27
115-1556	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		882,52	1 041,67	986,38	917,82	943,25
115-1557	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.		968,98	1 143,25	1 082,56	1 007,32	1 035,24
115-1558	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.		947,09	1 117,89	1 058,55	984,97	1 012,27
115-1559	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.		904,01	1 067,03	1 010,39	940,16	966,22
115-1560	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.		839,43	990,82	938,22	873,01	897,20
115-1561	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.		785,83	927,31	879,09	817,06	839,70
115-1562	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.		376,66	444,59	420,99	391,73	402,58
115-1563	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.		365,89	431,87	408,85	380,52	391,07
115-1564	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.		355,17	419,22	396,97	369,38	379,61
115-1565	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.		344,40	406,51	384,93	358,18	368,10
115-1566	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.		312,14	366,43	348,88	324,63	333,62
115-1567	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1560,55	1 841,97	1 744,20	1 622,97	1 667,94
115-1568	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1517,47	1 791,12	1 696,05	1 578,16	1 621,90
115-1569	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1463,61	1 727,56	1 635,66	1 522,15	1 564,34
115-1570	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1399,09	1 651,40	1 563,74	1 455,05	1 495,38
115-1571	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1238,43	1 481,76	1 384,17	1 287,96	1 323,65
115-1572	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1280,72	1 511,68	1 431,44	1 331,94	1 368,66
115-1573	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1248,36	1 473,48	1 395,27	1 298,29	1 334,27
115-1574	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1194,61	1 410,04	1 335,19	1 242,39	1 276,82
115-1575	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1140,81	1 348,54	1 275,06	1 186,43	1 219,31
115-1576	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1086,95	1 282,97	1 214,67	1 130,43	1 161,75
115-1577	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		957,81	1 130,54	1 070,53	996,12	1 023,72
115-1578	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		925,50	1 092,40	1 034,41	962,51	989,19
115-1579	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		904,01	1 067,03	1 010,39	940,16	966,22
115-1580	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		850,21	1 003,53	950,28	884,21	908,72
115-1581	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		817,95	965,45	914,21	850,66	874,24
115-1582	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.		871,75	1 028,96	974,34	906,61	931,74
115-1583	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.		846,16	998,75	945,74	880,00	904,39
115-1584	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.		817,95	965,45	914,21	850,66	874,24
115-1585	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.		774,92	914,66	866,11	805,91	828,24
115-1586	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.		731,78	863,75	817,90	761,05	782,14
115-1587	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.		344,40	406,51	384,93	358,18	368,10
115-1588	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.		322,86	381,08	360,85	335,77	345,08
115-1589	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.		312,14	366,43	348,88	324,63	333,82
115-1590	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.		301,37	355,72	336,84	313,42	322,11
115-1591	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.		280,46	331,04	313,47	291,68	299,78
115-1592	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1625,07	1 918,13	1 816,31	1 690,07	1 736,90
115-1593	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1592,81	1 880,05	1 780,26	1 656,52	1 702,42
115-1594	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1624,28	1 917,20	1 815,43	1 689,25	1 736,06
115-1595	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1463,61	1 727,56	1 635,86	1 522,15	1 584,34
115-1596	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1399,09	1 651,40	1 563,74	1 455,05	1 495,38



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1597	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1345,24	1 587,84	1 503,55	1 399,04	1 437,82
115-1598	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1302,21	1 537,05	1 455,48	1 354,29	1 391,83
115-1599	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1248,36	1 473,48	1 395,27	1 298,29	1 334,27
115-1600	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1194,81	1 410,04	1 335,19	1 242,39	1 276,82
115-1601	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1140,81	1 346,54	1 275,06	1 186,43	1 219,31
115-1602	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1000,89	1 181,39	1 118,68	1 040,92	1 069,77
115-1603	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		979,35	1 155,96	1 094,60	1 018,52	1 046,75
115-1604	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		947,09	1 117,89	1 058,55	984,97	1 012,27
115-1605	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		904,01	1 067,03	1 010,39	940,16	966,22
115-1606	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		850,21	1 003,53	950,26	884,21	908,72
115-1607	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.		904,01	1 067,03	1 010,39	940,16	966,22
115-1608	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.		882,52	1 041,67	986,38	917,82	943,25
115-1609	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.		839,43	990,82	938,22	873,01	897,20
115-1610	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.		817,95	965,45	914,21	850,88	874,24
115-1611	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.		774,82	914,86	866,11	805,91	828,24
115-1612	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.		355,17	419,22	396,97	369,38	379,81
115-1613	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.		344,40	408,51	384,93	358,18	369,10
115-1614	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.		344,40	408,51	384,93	358,18	369,10
115-1615	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.		312,14	388,43	348,88	324,63	333,62
115-1616	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.		301,37	355,72	336,84	313,42	322,11
115-1617	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1269,95	1 498,87	1 419,40	1 320,74	1 357,35
115-1618	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1248,36	1 473,48	1 395,27	1 298,29	1 334,27
115-1619	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1194,81	1 410,04	1 335,19	1 242,39	1 276,82
115-1620	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1162,35	1 371,88	1 299,14	1 208,84	1 242,34
115-1621	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1108,55	1 308,46	1 239,00	1 152,88	1 184,83
115-1622	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1054,69	1 244,89	1 178,81	1 096,88	1 127,28
115-1623	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1011,66	1 194,10	1 130,72	1 052,13	1 081,28
115-1624	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		979,35	1 155,96	1 094,60	1 018,52	1 046,75
115-1625	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		947,09	1 117,89	1 058,55	984,97	1 012,27
115-1626	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		904,01	1 067,03	1 010,39	940,16	966,22
115-1627	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		774,82	914,86	866,11	805,91	828,24
115-1628	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		764,14	901,95	854,07	794,71	816,73
115-1629	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		742,24	878,09	829,58	771,92	793,32
115-1630	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		710,29	838,38	793,88	738,70	759,17
115-1631	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		667,31	787,65	745,85	694,00	713,24
115-1632	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.		699,52	825,67	781,84	727,50	747,66
115-1633	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.		688,75	812,96	769,60	716,30	736,15
115-1634	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.		656,44	774,82	733,89	682,69	701,61
115-1635	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.		634,95	749,45	709,67	660,34	678,64
115-1636	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.		602,69	711,38	673,82	626,79	644,17
115-1637	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.		279,83	330,28	312,76	291,02	299,09
115-1638	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.		279,83	330,29	312,76	291,02	299,09
115-1639	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.		269,06	317,58	300,72	279,82	287,57
115-1640	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.		247,52	292,15	276,65	257,42	264,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1641	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.		236,80	279,50	264,67	246,27	253,09
115-1642	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1969,47	2 324,64	2 201,24	2 048,24	2 105,01
115-1643	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1915,62	2 261,07	2 141,05	1 962,23	2 047,45
115-1644	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1851,10	2 184,92	2 068,94	1 925,13	1 978,49
115-1645	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1754,26	2 070,62	1 960,71	1 824,43	1 874,99
115-1646	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1646,56	1 943,49	1 840,33	1 712,41	1 759,87
115-1647	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.		1538,95	1 816,49	1 720,07	1 600,51	1 644,86
115-1648	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1614,35	1 905,48	1 804,33	1 678,92	1 725,45
115-1649	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1580,55	1 841,97	1 744,20	1 622,97	1 667,94
115-1650	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1506,70	1 778,41	1 684,01	1 566,96	1 610,38
115-1651	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1431,35	1 689,48	1 599,80	1 488,60	1 529,86
115-1652	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1356,01	1 600,55	1 515,59	1 410,25	1 449,33
115-1653	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.		1269,95	1 498,97	1 419,40	1 320,74	1 367,35
115-1654	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1216,10	1 435,40	1 359,21	1 264,74	1 299,79
115-1655	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1173,07	1 384,61	1 311,12	1 219,98	1 253,79
115-1656	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1119,21	1 321,05	1 250,92	1 163,98	1 196,23
115-1657	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1065,46	1 257,61	1 180,85	1 108,08	1 138,79
115-1658	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1011,66	1 194,10	1 130,72	1 052,13	1 081,28
115-1659	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.		947,77	1 118,69	1 059,31	985,68	1 013,00
115-1660	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МПС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1097,77	1 295,74	1 226,97	1 141,68	1 173,32
115-1661	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МПС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1054,69	1 244,89	1 178,81	1 096,88	1 127,28
115-1662	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МПС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1011,66	1 194,10	1 130,72	1 052,13	1 081,28
115-1663	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МПС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.		968,58	1 143,25	1 082,56	1 007,32	1 035,24
115-1664	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МПС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.		914,78	1 079,75	1 022,43	951,37	977,73
115-1665	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МПС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.		860,92	1 016,18	962,24	895,36	920,17
115-1668	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.		430,46	508,09	481,12	447,68	460,09
115-1667	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.		419,74	495,44	469,14	436,53	448,63
115-1668	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.		409,03	482,79	457,16	425,39	437,17
115-1669	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.		387,48	457,36	433,08	402,98	414,15
115-1670	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.		365,89	431,87	408,95	380,52	391,07
115-1671	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.		344,40	406,51	384,93	358,18	368,10
115-1672	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1666,15	1 968,98	1 864,47	1 734,87	1 782,95
115-1673	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1625,07	1 918,13	1 816,31	1 690,07	1 736,90
115-1674	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1571,27	1 854,63	1 756,18	1 634,11	1 679,40
115-1675	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1506,70	1 778,41	1 684,01	1 566,96	1 610,38
115-1676	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1409,81	1 664,05	1 575,72	1 466,20	1 506,83
115-1677	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.		1345,24	1 587,84	1 503,55	1 399,04	1 437,82
115-1678	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-80, диаметр отверстия 100 мм	шт.		1226,92	1 448,18	1 371,31	1 275,99	1 311,35
115-1679	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1356,01	1 600,55	1 515,59	1 410,25	1 449,33
115-1680	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1323,75	1 562,47	1 479,53	1 376,70	1 414,85
115-1681	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		1280,72	1 511,68	1 431,44	1 331,94	1 368,86
115-1682	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		1226,92	1 448,18	1 371,31	1 275,99	1 311,35
115-1683	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		1182,35	1 371,96	1 299,14	1 208,84	1 242,34
115-1684	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.		1086,95	1 282,97	1 214,87	1 130,43	1 161,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1685	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.		1011,86	1 194,10	1 130,72	1 052,13	1 081,28
115-1686	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.		1033,15	1 219,47	1 154,74	1 074,47	1 104,25
115-1687	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.		1000,89	1 181,39	1 118,68	1 040,92	1 069,77
115-1688	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.		957,81	1 130,54	1 070,53	996,12	1 023,72
115-1689	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.		925,50	1 092,40	1 034,41	962,51	989,19
115-1690	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.		871,75	1 028,96	974,34	906,61	931,74
115-1691	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.		817,95	965,45	914,21	850,66	874,24
115-1692	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.		764,14	901,95	854,07	794,71	816,73
115-1693	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.		925,50	1 092,40	1 034,41	962,51	989,19
115-1694	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.		904,01	1 067,03	1 010,39	940,16	966,22
115-1695	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.		871,75	1 028,96	974,34	906,61	931,74
115-1696	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.		828,66	978,10	926,18	861,81	885,69
115-1697	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.		785,63	927,31	878,09	817,06	839,70
115-1698	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.		731,78	863,75	817,90	761,05	782,14
115-1699	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 100 мм	шт.		688,75	812,96	768,80	716,30	736,15
115-1700	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.		365,89	431,87	408,95	380,52	391,07
115-1701	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.		355,17	419,22	396,97	369,38	379,61
115-1702	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.		344,40	406,51	384,93	358,18	368,10
115-1703	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.		322,86	381,08	360,85	335,77	345,08
115-1704	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.		312,14	368,43	348,88	324,63	333,62
115-1705	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.		290,60	343,01	324,80	302,22	310,60
115-1706	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 100 мм	шт.		269,06	317,58	300,72	279,82	287,57
115-1707	Кирпич гnezдовой	т		2991,90	3 531,45	3 344,00	3 111,57	3 197,80
115-1708	Кирпич гnezдовой № 1 марки МКРГ-80	т		495,09	584,37	553,35	514,89	529,16
115-1709	Кирпич гnezдовой № 2 марки МКРГ-80	т		3712,91	4 382,49	4 149,86	3 861,42	3 969,43
115-1710	Кирпич гnezдовой № 3 марки МКРГ-45	т		602,85	711,56	673,79	626,96	644,33
115-1711	Кирпич гnezдовой № 3 марки МКРГ-80	т		3981,97	4 700,07	4 450,58	4 141,24	4 256,01
115-1712	Кирпич гnezдовой № 3 марки МКРГ-45	т		656,44	774,82	733,69	682,69	701,61
115-1713	Кирпич гnezдовой № 4 марки МКРГ-80	т		5305,72	6 282,54	5 930,12	5 517,93	5 670,85
115-1714	Кирпич гnezдовой № 4 марки МКРГ-45	т		871,75	1 028,96	974,34	906,61	931,74
115-1715	Кирпич гnezдовой № 5 марки МКРГ-80	т		5230,38	6 173,61	5 845,91	5 439,58	5 590,33
115-1716	Кирпич гnezдовой № 5 марки МКРГ-45	т		860,92	1 016,18	962,24	895,36	920,17
115-1717	Кирпич гnezдовой № 6 марки МКРГ-80	т		5058,20	5 970,39	5 653,47	5 260,52	5 406,30
115-1718	Кирпич гnezдовой № 6 марки МКРГ-45	т		817,95	965,45	914,21	850,66	874,24
115-1719	Кирпич гnezдовой № 7 марки МКРГ-80	т		7533,53	8 892,11	8 420,11	7 834,85	8 051,98
115-1720	Кирпич гnezдовой № 7 марки МКРГ-45	т		1237,64	1 460,83	1 383,29	1 287,14	1 322,81
115-1721	Кирпич гnezдовой № 8 марки МКРГ-80	т		4326,37	5 106,58	4 835,52	4 499,41	4 624,11
115-1722	Кирпич гnezдовой № 8 марки МКРГ-45	т		710,29	838,38	793,88	738,70	759,17
115-1723	Кирпич гnezдовой № 9 марки МКРГ-80	т		3799,08	4 484,19	4 246,17	3 951,03	4 060,53
115-1724	Кирпич гnezдовой № 9 марки МКРГ-45	т		613,72	724,40	685,95	638,27	655,96
115-1725	Кирпич гnezдовой № 10 марки МКРГ-80	т		10320,89	12 182,14	11 535,50	10 733,70	11 031,17
115-1726	Кирпич гnezдовой № 10 марки МКРГ-45	т		1689,69	1 994,41	1 888,54	1 757,28	1 805,98
115-1727	Кирпич гnezдовой № 11 марки МКРГ-80	т		9739,74	11 498,19	10 885,96	10 129,31	10 410,03
115-1728	Кирпич гnezдовой № 11 марки МКРГ-45	т		1582,81	1 880,05	1 780,28	1 656,52	1 702,42
	Группа: Изделия багделитокорундовые для стекловаренных печей							
	Изделия огнеупорные багделитокорундовые для стекловаренных печей:							
115-1729	Изделия огнеупорные багделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т		44932,21	53 035,18	50 220,02	46 729,37	48 024,41
115-1730	Изделия огнеупорные багделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т		45822,48	54 086,00	51 215,07	47 655,25	48 975,95
115-1731	Изделия огнеупорные багделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т		48964,59	57 794,74	54 726,95	50 923,03	52 334,29
115-1732	Изделия огнеупорные багделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т		54245,10	64 027,53	60 628,88	56 414,74	57 978,20
115-1733	Изделия огнеупорные багделитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т		43308,78	51 118,88	48 405,54	45 041,01	46 289,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1734	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т		44199,05	52 169,80	49 400,58	45 966,89	47 240,80
115-1735	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т		47184,07	55 693,13	52 736,69	49 071,30	50 431,24
115-1736	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т		52324,90	61 761,05	58 482,71	54 417,75	55 925,86
115-1737	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т		41580,63	49 079,18	46 474,01	43 243,73	44 442,18
115-1738	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т		42418,54	50 068,20	47 410,53	44 115,16	45 337,75
115-1739	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т		45351,17	53 529,68	50 688,28	47 165,08	48 472,20
115-1740	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т		50404,74	59 494,60	56 336,58	52 420,78	53 873,55
115-1741	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т		43204,06	50 985,37	48 288,48	44 932,10	46 177,33
115-1742	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т		43889,58	51 922,55	49 186,45	45 749,03	47 016,90
115-1743	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т		47131,71	55 631,33	52 678,37	49 016,84	50 375,28
115-1744	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т		56950,81	67 221,18	63 653,02	59 228,68	60 870,12
115-1745	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т		41632,99	49 140,98	46 532,54	43 298,19	44 498,14
115-1746	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т		42418,54	50 068,20	47 410,53	44 115,16	45 337,75
115-1747	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т		45560,64	53 776,94	50 922,41	47 382,94	48 696,09
115-1748	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т		54986,99	64 903,21	61 458,09	57 186,31	58 771,15
115-1749	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т		39276,41	46 359,42	43 898,62	40 847,35	41 979,38
115-1750	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т		40061,96	47 266,63	44 776,81	41 664,32	42 818,99
115-1751	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т		42811,30	50 531,78	47 849,51	44 523,63	45 757,54
115-1752	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т		51844,85	61 194,43	57 946,17	53 918,50	55 412,77
115-1753	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т		51844,85	61 194,43	57 946,17	53 918,50	55 412,77
115-1754	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т		52630,40	62 121,64	58 824,17	54 735,46	56 252,38
115-1755	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т		56558,02	66 757,56	63 214,01	58 820,18	60 460,30
115-1756	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т		68733,74	81 129,02	78 822,62	71 482,89	73 463,94
115-1757	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т		51059,33	60 267,25	57 068,21	53 101,56	54 573,20
115-1758	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т		51844,85	61 194,43	57 946,17	53 918,50	55 412,77
115-1759	Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т		55772,50	65 830,38	62 336,05	58 003,24	59 810,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1760	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т		67555,43	79 738,21	75 505,64	70 257,45	72 204,54
115-1761	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т		48702,75	57 485,88	54 434,29	50 650,72	52 054,43
115-1762	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т		49488,30	58 412,90	55 312,29	51 467,69	52 894,04
115-1763	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т		53415,92	63 048,82	59 702,13	55 552,40	57 091,96
115-1764	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т		64020,57	75 565,88	71 554,78	66 581,21	68 426,41
115-1765	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т		63266,01	98 282,00	93 065,11	86 596,41	88 996,31
115-1766	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т		65229,81	100 599,94	95 260,01	88 638,75	91 095,26
115-1767	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т		91121,29	107 553,88	101 844,82	94 765,88	97 392,18
115-1768	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т		110366,73	130 270,00	123 355,15	114 781,08	117 962,08
115-1769	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т		60516,64	95 036,81	89 992,17	83 737,07	86 057,73
115-1770	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т		82087,71	96 891,20	91 748,13	85 370,98	87 736,92
115-1771	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т		87586,39	103 381,51	97 893,93	91 089,60	93 614,02
115-1772	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т		106439,08	125 634,04	118 965,28	110 696,33	113 764,13
115-1773	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т		77767,29	91 791,66	86 919,27	80 877,76	83 119,18
115-1774	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т		79338,36	93 646,05	88 675,23	82 511,66	84 798,36
115-1775	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т		64837,05	100 136,36	94 821,03	88 230,29	90 675,47
115-1776	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т		102904,22	121 461,71	115 014,42	107 020,09	109 986,00
115-1777	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т		87630,06	103 433,04	97 942,73	91 135,00	93 660,69
115-1778	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т		89375,67	105 493,46	99 893,78	92 950,44	95 526,43
115-1779	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т		95659,88	112 910,95	106 917,53	99 486,00	102 243,12
115-1780	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т		101114,94	119 349,76	113 014,57	105 159,24	108 073,59
115-1781	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т		85186,18	100 548,45	95 211,25	88 593,38	91 048,62
115-1782	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т		86582,67	102 196,77	96 772,08	90 045,72	92 541,22
115-1783	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т		92517,78	109 202,20	103 405,66	96 218,22	98 864,77
115-1784	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т		98365,59	116 104,60	109 941,67	102 299,93	105 135,04
115-1785	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т		62393,17	97 251,76	92 089,55	85 688,68	88 063,41
115-1786	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т		84138,82	99 312,21	94 040,63	87 504,13	89 929,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1787	Изделия огнеупорные баделвитокорундовые для стекловаренных печей БК-41G обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т		90073,90	106 317,61	100 674,17	93 678,59	96 272,71
115-1788	Изделия огнеупорные баделвитокорундовые для стекловаренных печей БК-41G обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т		95310,76	112 498,89	106 527,35	98 122,94	101 869,99
	<b>Группа: Изделия корундовые электроплавильные литые</b>							
	Брус прямой:							
115-1789	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-95-3, 0	т		34214,14	40 384,23	38 240,60	35 582,80	36 568,73
115-1790	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-3, 0	т		32293,94	38 117,75	36 094,43	33 585,60	34 516,38
115-1781	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-2, 8	т		28348,85	33 481,22	31 685,06	29 482,72	30 299,80
115-1792	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-95-3, 0	т		38054,47	44 917,12	42 532,88	39 576,54	40 673,35
115-1793	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-93-3, 0	т		35959,75	42 444,65	40 191,65	37 398,04	38 434,47
115-1794	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-93-2, 8	т		31630,81	37 334,79	35 353,03	32 895,74	33 807,40
	Брус фасонный:							
115-1795	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-95-3, 0	т		38054,47	44 917,12	42 532,88	39 576,54	40 673,35
115-1796	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-93-3, 0	т		35959,75	42 444,65	40 191,65	37 398,04	38 434,47
115-1797	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-93-2, 8	т		31630,81	37 334,79	35 353,03	32 895,74	33 807,40
	<b>Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпиндельные и магнезиально-силикатные</b>							
	<b>Группа: Изделия высокомагнезиальные (периклазовые)</b>							
	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые):							
115-1798	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М1	т		17092,00	20 174,33	19 103,48	17 775,63	18 288,26
115-1799	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МУ-81, М2	т		12788,45	15 106,48	14 304,62	13 310,35	13 679,22
115-1800	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МО-91, М3	т		11138,84	13 145,23	12 447,47	11 582,28	11 903,27
115-1801	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МУ-89, М4	т		8236,37	9 721,70	9 205,86	8 565,80	8 803,19
115-1802	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МО-89, М5	т		6887,07	8 140,87	7 708,74	7 172,93	7 371,72
115-1803	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М6	т		11383,52	13 436,39	12 723,18	11 838,83	12 166,92
115-1804	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М7	т		8638,08	10 195,85	9 654,85	8 983,58	9 232,55
115-1805	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М8	т		8189,35	9 642,59	9 130,75	8 496,10	8 731,56
115-1806	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М9	т		5781,87	6 824,56	6 462,31	6 013,13	6 179,77
115-1807	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М1	т		13526,34	15 965,64	15 118,17	14 057,35	14 457,21
115-1808	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МУ-91, М2	т		10118,99	11 943,82	11 309,84	10 523,72	10 815,37
115-1809	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МО-91, М3	т		11341,28	13 386,53	12 675,96	11 794,89	12 121,77
115-1810	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МУ-89, М4	т		8514,48	10 049,96	9 516,49	8 855,03	9 100,44
115-1811	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МО-89, М5	т		7144,88	8 433,37	7 985,72	7 430,65	7 636,58
115-1812	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М6	т		11792,01	13 918,55	13 179,74	12 263,65	12 603,52
115-1813	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М7	т		8946,14	10 559,46	9 998,95	9 303,95	9 561,80
115-1814	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М8	т		8464,04	9 990,42	9 460,12	8 802,57	9 048,53
115-1815	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М9	т		5986,35	7 042,31	6 668,49	6 204,99	6 376,95
115-1816	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М1	т		15160,20	17 884,18	16 944,32	15 766,57	16 203,51
115-1817	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-91, М2	т		11350,10	13 396,95	12 685,83	11 804,07	12 131,21
115-1818	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-91, М3	т		9876,92	11 658,10	11 039,27	10 271,98	10 556,64
115-1819	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-89, М4	т		9562,18	11 286,60	10 687,50	9 944,64	10 220,24
115-1820	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-89, М5	т		8008,64	9 452,90	8 951,13	8 328,96	8 559,79
115-1821	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М6	т		13218,32	15 602,07	14 773,90	13 747,01	14 127,99
115-1822	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М7	т		10030,88	11 839,82	11 211,36	10 432,09	10 721,20
115-1823	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М8	т		9481,79	11 191,72	10 597,65	9 861,04	10 134,32
115-1824	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М9	т		6689,51	7 895,88	7 476,76	6 957,07	7 149,88
115-1825	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № В-10, 13 марки М1	т		17939,18	21 174,29	20 050,34	18 656,69	19 173,74
115-1826	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № В-10, 13 марки МУ-91, М2	т		13432,65	15 855,06	15 013,46	13 969,92	14 357,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1627	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МО-91, М3	т		11684,89	13 792,11	13 060,01	12 152,25	12 489,03
115-1628	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МУ-89, М4	т		11316,59	13 357,40	12 648,38	11 769,22	12 095,39
115-1629	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МО-89, М5	т		9475,14	11 183,87	10 590,22	9 854,12	10 127,21
115-1630	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М6	т		15642,33	18 463,23	17 483,19	16 267,98	16 718,82
115-1631	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М7	т		11872,36	14 013,39	13 269,55	12 347,22	12 689,41
115-1632	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М8	т		11222,84	13 248,74	12 543,59	11 671,72	11 995,19
115-1633	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М9	т		7914,92	9 342,28	8 846,36	8 231,49	8 459,62
	<b>Группа: Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые</b>							
	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые							
115-1834	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБ	т		5828,87	6 880,04	6 514,84	6 062,01	6 230,01
115-1835	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБ1	т		5168,00	6 099,99	5 776,19	5 374,71	5 523,66
115-1836	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ПХБ	т		5478,61	6 466,61	6 123,35	5 697,74	5 855,64
115-1837	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБК	т		8326,97	9 828,64	9 306,92	8 660,02	8 900,03
115-1838	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБК1	т		7666,10	9 048,58	8 568,28	7 972,72	8 193,67
115-1839	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ПХБК	т		7930,43	9 360,58	8 863,71	8 247,62	8 476,19
115-1840	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБ	т		6767,31	7 987,72	7 563,72	7 037,99	7 233,04
115-1841	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 9 марки ХПБ1	т		5997,56	7 079,14	6 703,38	6 237,44	6 410,31
115-1842	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ПХБ	т		6364,18	7 511,89	7 113,15	6 618,73	6 802,16
115-1843	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 9 марки ХПБК	т		9668,51	11 412,11	10 806,34	10 055,22	10 333,89
115-1844	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБК1	т		8901,91	10 507,26	9 949,52	9 257,96	9 514,53
115-1845	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ПХБК	т		9205,96	10 886,14	10 289,35	9 574,17	9 839,50
115-1846	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБ	т		8009,74	9 454,20	8 952,36	8 330,11	8 560,97
115-1847	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБ1	т		7104,34	8 385,52	7 940,41	7 388,49	7 593,25
115-1848	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ПХБ	т		7527,33	8 884,79	8 413,18	7 828,40	8 045,35
115-1849	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБК	т		11439,60	13 502,59	12 785,86	11 897,15	12 226,86
115-1850	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБК1	т		10534,26	12 433,98	11 773,97	10 955,60	11 259,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1851	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ПХБК	т		10897,73	12 863,00	12 180,22	11 333,61	11 647,70
115-1852	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ	т		9761,07	11 521,35	10 909,79	10 151,48	10 432,81
115-1853	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ	т		8657,37	10 218,62	9 676,21	9 003,64	9 253,17
115-1854	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБ	т		9143,07	10 791,90	10 219,06	9 508,76	9 772,29
115-1855	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК	т		13944,32	16 459,00	15 585,34	14 502,05	14 903,95
115-1856	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК	т		12840,72	15 156,38	14 351,87	13 354,31	13 724,41
115-1857	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБК	т		13283,48	15 678,98	14 646,73	13 814,78	14 197,63
115-1858	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ	т		12027,87	14 196,95	13 443,36	12 508,95	12 855,62
115-1859	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ	т		10650,17	12 570,80	11 903,53	11 076,15	11 383,11
115-1860	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБ	т		11303,41	13 341,84	12 633,65	11 755,52	12 081,31
115-1861	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК	т		13119,20	15 485,09	14 663,13	13 643,93	14 022,06
115-1862	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК	т		11734,89	13 851,13	13 115,90	12 204,25	12 542,47
115-1863	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБК	т		16369,75	19 321,83	18 296,21	17 024,49	17 496,30
	<b>Группа: Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые</b>							
	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые							
115-1864	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФК	т		6961,19	8 216,55	7 780,41	7 239,62	7 440,25
115-1865	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки Ф, ФД	т		6571,58	7 756,68	7 344,95	6 834,43	7 023,83
115-1866	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФБ	т		4985,57	5 884,66	5 572,29	5 184,98	5 328,67
115-1867	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФХ	т		7130,57	8 416,48	7 969,72	7 415,77	7 621,29
115-1868	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФК	т		7213,13	8 513,93	8 062,00	7 501,63	7 709,53
115-1869	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки Ф, ФД	т		6777,58	7 999,85	7 575,21	7 048,88	7 244,02
115-1870	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФБ	т		5127,81	6 052,54	5 731,27	5 332,91	5 480,70
115-1871	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФХ	т		7352,37	8 678,28	8 217,63	7 646,44	7 858,35
115-1872	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФК	т		8081,62	9 539,04	9 032,70	8 404,88	8 637,79
115-1873	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки Ф, ФД	т		7580,83	8 947,93	8 472,97	7 884,04	8 102,53
115-1874	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФБ	т		5791,83	6 838,32	6 473,44	6 023,49	6 190,42
115-1875	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФХ	т		8234,10	9 719,02	9 203,12	8 563,44	8 800,76
115-1876	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФК	т		11289,61	13 325,55	12 618,22	11 741,16	12 066,55



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1877	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки Ф, ФД	т		11385,76	13 439,03	12 725,68	11 841,15	12 189,31
115-1878	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФБ	т		8668,25	10 231,46	9 688,37	9 014,96	9 264,79
115-1879	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФХ	т		11495,46	13 568,52	12 848,29	11 955,24	12 286,57
115-1880	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФК	т		13760,15	16 241,62	15 379,50	14 310,52	14 707,11
115-1881	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки Ф, ФД	т		12946,96	15 281,78	14 470,61	13 464,80	13 837,96
115-1882	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФБ	т		9854,38	11 631,49	11 014,08	10 248,52	10 532,55
115-1883	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФХ	т		14013,61	16 540,79	15 662,79	14 574,11	14 978,01
	<b>Группа: Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки</b>							
	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки							
115-1884	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПК № 8	т		6260,28	7 389,24	6 997,02	6 510,67	6 691,11
115-1885	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПК № 12	т		6485,24	7 654,77	7 248,45	6 744,63	6 931,55
115-1886	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПК № 1, 3, 14	т		7233,52	8 538,00	8 084,80	7 522,84	7 731,33
115-1887	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПК № 15, 9, 6	т		8602,90	10 154,33	9 615,33	8 946,99	9 194,95
115-1888	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПК № 2, 2У, 4, 5, 5У, 10, 10У, 11, 11У, 16, 17	т		10488,89	12 380,44	11 723,27	10 908,42	11 210,73
	<b>Группа: Изделия хромитопериклазовые</b>							
	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые							
115-1889	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП1	т		9118,76	10 763,22	10 191,90	9 483,49	9 745,31
115-1890	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП2	т		8320,03	9 820,45	9 299,17	8 652,81	8 892,61
115-1891	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП3	т		7787,59	9 191,99	8 704,07	8 099,07	8 323,53
115-1892	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП4	т		7720,98	9 113,37	8 629,62	8 029,80	8 252,33
115-1893	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП5	т		6616,06	7 809,19	7 394,67	6 880,68	7 071,37
115-1894	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ1	т		9784,33	11 548,81	10 935,79	10 175,68	10 457,68
115-1895	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ2	т		7188,51	8 484,87	8 034,48	7 476,03	7 683,22
115-1896	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ3	т		6722,58	7 934,82	7 513,72	6 991,47	7 185,22
115-1897	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ4	т		5837,35	6 890,05	6 524,32	6 070,83	6 239,07
115-1898	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП1	т		9444,88	11 148,14	10 556,39	9 822,65	10 094,87
115-1899	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП2	т		8619,55	10 173,97	9 633,93	8 964,30	9 212,74
115-1900	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП3	т		8067,09	9 521,88	9 016,45	8 389,75	8 622,26
115-1901	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП4	т		8000,57	9 443,37	8 942,11	8 320,57	8 551,16
115-1902	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП5	т		6855,71	8 092,05	7 662,52	7 129,92	7 327,51
115-1903	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ1	т		10137,12	11 965,22	11 330,10	10 542,57	10 834,74
115-1904	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ2	т		7448,11	8 791,28	8 324,63	7 746,01	7 960,68
115-1905	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ3	т		6962,20	8 217,74	7 781,54	7 240,66	7 441,33
115-1906	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ4	т		6050,36	7 141,47	6 762,39	6 292,36	6 466,74
115-1907	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП1	т		10643,02	12 562,35	11 895,53	11 068,71	11 375,46
115-1908	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП2	т		9657,92	11 399,80	10 794,50	10 044,21	10 322,57
115-1909	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП3	т		9038,88	10 868,93	10 102,61	9 400,41	9 680,93
115-1910	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП4	т		8965,65	10 582,49	10 020,78	9 324,25	9 582,66
115-1911	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП5	т		7681,04	9 066,22	8 584,98	7 988,26	8 209,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1912	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ1	т		11361,83	13 410,79	12 698,94	11 816,27	12 143,74
115-1913	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ2	т		8346,67	9 851,89	9 328,94	8 680,52	8 921,08
115-1914	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки М3	т		7807,52	9 215,50	8 726,34	8 119,79	8 344,82
115-1915	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ4	т		6775,83	7 997,76	7 573,23	7 046,84	7 242,13
115-1916	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП1	т		12526,68	14 785,71	14 000,87	13 027,71	13 388,75
115-1917	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП2	т		11410,44	13 468,17	12 753,27	11 866,82	12 195,70
115-1918	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП3	т		10702,68	12 633,01	11 962,44	11 130,96	11 439,44
115-1919	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП4	т		10609,69	12 523,02	11 858,29	11 034,05	11 339,85
115-1920	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП5	т		8092,16	10 731,81	10 162,16	9 455,81	9 717,87
115-1921	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ1	т		13445,16	15 889,83	15 027,45	13 982,93	14 370,45
115-1922	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ2	т		9877,52	11 658,80	11 039,94	10 272,59	10 557,28
115-1923	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ3	т		9238,58	10 904,65	10 325,82	9 608,10	9 874,38
115-1924	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ4	т		8020,68	9 467,11	8 964,59	8 341,49	8 572,86
	<b>Группа: Изделия для вращающихся печей</b>							
	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей							
115-1925	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ-43	т		8255,60	9 744,39	9 227,15	8 585,80	8 823,74
115-1926	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ-66	т		9259,30	10 929,09	10 348,97	9 629,64	9 896,51
115-1927	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ-66	т		8022,98	9 469,83	8 967,16	8 343,88	8 575,12
115-1928	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ	т		6666,36	8 104,83	7 674,43	7 141,00	7 338,90
115-1929	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ	т		9152,93	10 803,55	10 230,09	9 519,02	9 782,83
115-1930	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ	т		7511,13	8 865,86	8 395,07	7 811,55	8 028,04
115-1931	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ-43	т		9771,09	11 533,18	10 920,99	10 161,91	10 443,53
115-1932	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ-66	т		10924,08	12 894,11	12 209,68	11 361,02	11 675,87
115-1933	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ-66	т		9461,74	11 168,05	10 575,24	9 840,19	10 112,89
115-1934	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ	т		8117,02	9 580,82	9 072,26	8 441,68	8 675,63
115-1935	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ	т		10595,35	12 508,09	11 842,26	11 019,13	11 324,51
115-1936	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ	т		8887,03	10 489,69	9 932,89	9 242,48	9 498,63
115-1937	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-43	т		11911,48	14 059,57	13 313,28	12 387,91	12 731,22
115-1938	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66	т		13360,52	15 769,82	14 932,84	13 894,90	14 279,98
115-1939	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-66	т		11579,09	13 667,24	12 941,77	12 042,22	12 375,96
115-1940	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ	т		11762,63	13 883,87	13 146,90	12 233,10	12 572,12
115-1941	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ	т		11633,85	13 731,87	13 002,97	12 089,17	12 434,48
115-1942	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПШЦ	т		10834,62	12 768,51	12 109,68	11 267,07	11 580,25
	<b>Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей</b>							
	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1943	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСП	т		10197,55	12 036,55	11 397,64	10 605,42	10 899,34
115-1944	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСУТ	т		9730,99	11 485,85	10 878,18	10 120,20	10 400,67
115-1945	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСУ	т		8997,80	10 520,45	10 056,70	9 357,89	9 617,03
115-1946	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСС	т		7064,97	8 339,04	7 896,40	7 347,54	7 551,17
115-1947	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХССТ	т		6931,68	8 181,72	7 747,43	7 208,93	7 408,71
115-1948	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСП	т		10730,75	12 665,90	11 993,59	11 159,95	11 469,23
115-1949	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУТ	т		10264,19	12 115,21	11 472,12	10 674,73	10 970,56
115-1950	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУ	т		9397,75	11 092,52	10 503,72	9 773,63	10 044,50
115-1951	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСС	т		7398,24	8 732,42	8 268,89	7 694,15	7 907,36
115-1952	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХССТ	т		7264,92	8 575,06	8 119,89	7 555,50	7 764,89
115-1953	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСП	т		11263,98	13 295,30	12 589,57	11 714,50	12 039,16
115-1954	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУТ	т		10730,75	12 665,90	11 993,59	11 159,95	11 469,23
115-1955	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУ	т		9864,31	11 643,21	11 025,18	10 258,85	10 543,16
115-1956	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСС	т		7798,12	9 204,42	8 715,84	8 110,02	8 334,78
115-1957	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХССТ	т		7598,16	8 968,40	8 492,35	7 902,07	8 121,06
115-1958	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСП	т		11730,53	13 845,99	13 111,03	12 199,72	12 537,82
115-1959	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУТ	т		11263,98	13 295,30	12 589,57	11 714,50	12 039,16
115-1960	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУ	т		10330,83	12 193,87	11 548,61	10 744,04	11 041,79
115-1961	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСС	т		8131,36	9 597,75	9 088,30	8 456,59	8 890,96
115-1962	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХССТ	т		7931,41	9 361,74	8 864,81	8 248,64	8 477,24
	<b>Изделия высокоогнеупорные:</b>							
115-1963	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСП	т		12263,67	14 475,27	13 706,91	12 754,18	13 107,65
115-1964	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУТ	т		11730,53	13 845,99	13 111,03	12 199,72	12 537,82
115-1965	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУ	т		10730,75	12 665,90	11 993,59	11 159,95	11 469,23
115-1966	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСС	т		8464,57	9 991,05	9 480,72	8 803,13	9 047,10
115-1967	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХССТ	т		8331,35	9 833,81	9 311,82	8 664,58	8 904,71
115-1968	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСП	т		13330,13	15 734,06	14 898,88	13 863,30	14 247,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-1969	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУТ	т		12730,23	15 025,97	14 228,37	13 239,40	13 606,31
115-1970	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУ	т		11663,86	13 787,29	13 036,51	12 130,38	12 466,56
115-1971	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСС	т		9197,82	10 856,54	10 280,26	9 565,71	9 830,81
115-1972	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХССТ	т		8997,80	10 820,45	10 056,70	9 357,69	9 617,03
115-1973	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСП	т		12730,23	15 025,97	14 228,37	13 239,40	13 606,31
115-1974	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУТ	т		12197,09	14 396,69	13 632,50	12 684,94	13 036,49
115-1975	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУ	т		11197,30	13 218,60	12 515,05	11 645,18	11 967,89
115-1976	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСС	т		8797,88	10 384,47	9 833,25	9 149,77	9 403,34
115-1977	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХССТ	т		8664,56	10 227,11	9 684,24	9 011,12	9 260,85
115-1978	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСП	т		14329,66	16 914,07	16 016,25	14 903,01	15 316,03
115-1979	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУТ	т		13730,05	16 206,09	15 345,86	14 279,21	14 674,94
115-1980	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУ	т		12596,98	14 868,68	14 079,44	13 100,82	13 463,89
115-1981	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСС	т		9864,31	11 643,21	11 025,18	10 258,85	10 543,16
115-1982	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХССТ	т		8664,35	11 407,19	10 801,69	10 050,90	10 329,44
115-1983	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСП	т		15329,64	18 094,15	17 133,70	15 942,78	16 384,62
115-1984	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУТ	т		14663,13	17 307,44	16 388,75	15 249,61	15 672,23
115-1985	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУ	т		13463,42	15 891,38	15 047,85	14 001,91	14 389,96
115-1986	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСС	т		10587,46	12 508,58	11 844,62	11 021,33	11 326,77
115-1987	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХССТ	т		10387,51	12 272,57	11 621,13	10 813,38	11 113,05
	<b>Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей</b>							
	Кирпич прямой:							
115-1888	Кирпич прямой № 1 марки ПХКС	т		6481,26	7 650,08	7 244,01	6 740,50	6 927,30
115-1889	Кирпич прямой № 1 марки ПХКУ	т		8396,78	9 911,02	9 384,93	8 732,61	8 974,62
115-1890	Кирпич прямой № 1 марки ПХКП	т		9360,76	11 072,46	10 484,73	9 755,96	10 026,33
	Клин торцовый:							
115-1891	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКС	т		6822,39	8 052,72	7 625,27	7 095,26	7 291,90
115-1892	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКУ	т		8790,37	10 375,61	9 824,86	9 141,96	9 395,32
115-1893	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКП	т		9839,97	11 614,49	10 997,98	10 233,54	10 517,15
115-1894	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКС	т		7150,36	8 439,84	7 991,85	7 436,36	7 642,45
115-1895	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКУ	т		9249,56	10 917,80	10 338,08	9 619,51	9 886,10
115-1896	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКП	т		10299,15	12 156,47	11 511,20	10 711,09	11 067,93
115-1897	Клин торцовый № 4 марки ПХКС	т		7478,37	8 827,00	8 358,46	7 777,49	7 993,03
115-1898	Клин торцовый № 4 марки ПХКУ	т		9643,17	11 382,19	10 778,01	10 028,86	10 306,80
115-1899	Клин торцовый № 4 марки ПХКП	т		10758,36	12 698,50	12 024,45	11 188,57	11 498,74
115-2000	Клин торцовый № 6 марки ПХКС	т		7740,78	9 136,73	8 651,75	8 050,39	8 273,49
115-2001	Клин торцовый № 6 марки ПХКУ	т		10036,78	11 848,78	11 217,95	10 438,22	10 727,50
115-2002	Клин торцовый № 6 марки ПХКП	т		11151,97	13 163,06	12 464,36	11 598,02	11 919,44
	Клин трапецидальный двусторонний:							
115-2003	Клин трапецидальный двусторонний № 8 марки ПХКС	т		8068,76	9 523,86	9 018,32	8 391,48	8 624,04
115-2004	Клин трапецидальный двусторонний № 8 марки ПХКУ	т		10233,55	12 079,04	11 437,88	10 642,86	10 937,81
115-2005	Клин трапецидальный двусторонний № 8 марки ПХКП	т		11742,36	13 859,94	13 124,25	12 212,02	12 550,46
	<b>Группа: Изделия магнезильно-шпильвидные для конвертеров цветной металлургии</b>							
	Кирпич прямой:							
115-2014	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ I группы	т		6990,79	8 251,49	7 813,49	7 270,40	7 471,89
115-2015	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ II группы	т		7543,97	8 904,44	8 431,78	7 845,71	8 063,14
115-2008	Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ I группы	т		8527,97	10 065,85	9 531,58	8 869,06	9 114,86
115-2010	Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ II группы	т		6691,18	7 897,86	7 476,63	6 958,81	7 151,67
115-2006	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦП	т		9971,17	11 769,35	11 144,62	10 369,99	10 657,38
115-2007	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦУ	т		8921,58	10 530,47	9 971,51	9 278,42	9 535,55
115-2008	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦС	т		6887,99	8 130,15	7 698,60	7 163,49	7 362,01
115-2011	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП	т		10889,57	12 853,36	12 171,10	11 325,12	11 638,88
115-2012	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ	т		9708,77	11 459,62	10 851,34	10 097,09	10 376,92
115-2013	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС	т		7543,97	8 904,44	8 431,78	7 845,71	8 063,14
115-2023	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП	т		11283,14	13 317,92	12 610,99	11 734,44	12 059,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-2024	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ	т		10102,38	11 924,22	11 291,27	10 506,44	10 797,61
115-2025	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС	т		7806,38	9 214,16	8 725,07	8 118,61	8 343,61
115-2026	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦП	т		11742,38	13 859,94	13 124,25	12 212,02	12 550,46
115-2027	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦУ	т		10561,56	12 466,20	11 804,49	10 983,09	11 288,40
115-2028	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦС	т		8134,36	9 601,29	9 091,64	8 459,71	8 684,16
115-2029	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦП	т		11230,94	13 256,30	12 552,64	11 680,15	12 003,84
115-2030	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ	т		9957,37	11 753,05	11 129,19	10 355,83	10 642,62
115-2031	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС	т		2787,99	3 290,77	3 116,10	2 899,50	2 979,66
115-2032	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦП	т		13119,96	15 485,98	14 663,97	13 644,72	14 022,87
115-2033	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦУ	т		11742,36	13 859,94	13 124,25	12 212,02	12 550,46
115-2034	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦС	т		9118,35	10 762,73	10 191,44	9 483,06	9 745,87
	Клин:							
115-2016	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП	т		10430,35	12 311,34	11 657,84	10 847,54	11 148,16
115-2017	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т		8579,97	7 766,58	7 354,32	6 843,15	7 032,79
115-2018	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС	т		7216,00	8 517,31	8 065,21	7 504,62	7 712,60
115-2019	Клин № 13 марок ХПКЦ I группы	т		10758,39	12 698,54	12 024,48	11 188,70	11 498,78
115-2020	Клин № 13 марок ХПКЦ II группы	т		8396,80	9 911,05	9 384,87	8 732,64	8 974,66
115-2021	Клин № 12 марки ХПКЦ I группы	т		11086,37	13 085,66	12 391,06	11 529,79	11 849,33
115-2022	Клин № 12 марки ХПКЦ II группы	т		8724,80	10 288,21	9 751,58	9 073,77	9 325,24
	Блок одноканальный:							
115-2035	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦП	т		16266,78	19 202,65	18 183,36	16 919,48	17 386,38
115-2036	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦУ	т		14563,17	17 189,45	16 277,02	15 145,65	15 565,39
115-2037	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦС	т		11283,18	13 317,96	12 611,03	11 734,47	12 059,68
	Блок двухканальный:							
115-2038	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦП	т		18584,77	21 912,70	20 749,56	19 307,31	19 842,39
115-2039	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦУ	т		16727,99	19 744,68	18 698,61	17 387,06	17 879,20
115-2040	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦС	т		12781,98	15 098,86	14 297,40	13 303,63	13 672,32
	Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей							
	Кирпич прямой:							
115-2041	Кирпич прямой № 3 марки ПХТО	т		9612,07	10 637,29	10 072,65	9 372,53	9 632,28
115-2042	Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ-1	т		10425,74	12 305,89	11 652,69	10 842,74	11 143,23
115-2043	Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ-2	т		11044,24	13 035,94	12 343,98	11 485,98	11 804,30
115-2044	Кирпич прямой № 2 марки ПХТО	т		10690,80	12 618,75	11 948,93	11 118,40	11 426,53
115-2045	Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ-1	т		12457,91	14 704,54	13 924,01	12 956,19	13 315,26
115-2046	Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ-2	т		13253,03	15 643,05	14 812,71	13 783,12	14 165,10
115-2047	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТО	т		13518,13	15 955,96	15 109,00	14 058,82	14 448,44
115-2048	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-1	т		15638,57	18 458,79	17 478,98	16 264,07	16 714,80
115-2049	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-2	т		16698,87	19 710,31	18 664,07	17 366,78	17 848,08
	Клин ребровый:							
115-2050	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТО	т		11862,71	13 765,93	13 035,22	12 129,18	12 465,32
115-2051	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ-1	т		13518,13	15 955,96	15 109,00	14 058,82	14 448,44
115-2052	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ-2	т		14401,61	16 898,76	16 096,45	14 977,63	15 382,71
	Кирпич:							
115-2053	Кирпич № 10 марки ПХТО	т		12634,53	14 913,01	14 121,42	13 139,88	13 504,03
115-2054	Кирпич № 10 марки ПХТУ-1	т		14578,39	17 207,42	16 294,04	15 181,49	15 581,67
115-2055	Кирпич № 10 марки ПХТУ-2	т		15461,87	18 250,22	17 281,48	16 080,30	16 525,94
	Изделия:							
115-2056	Изделия № 11 марки ПХТО	т		16257,03	19 188,78	18 170,23	16 907,26	17 375,83
115-2057	Изделия № 11 марки ПХТУ-1	т		18731,00	22 108,90	20 935,34	19 480,19	20 020,05
115-2058	Изделия № 11 марки ПХТУ-2	т		19879,57	23 464,61	22 219,08	20 674,70	21 247,67
115-2059	Изделия № 12 марки ПХТО	т		14401,61	16 998,76	16 096,45	14 977,63	15 382,71
115-2060	Изделия № 12 марки ПХТУ-1	т		16698,87	19 710,31	18 664,07	17 366,78	17 848,08
115-2061	Изделия № 12 марки ПХТУ-2	т		17670,74	20 857,44	19 750,31	18 577,52	18 866,83
	Группа: Изделия периклазохромитовые для кассонных мартеновских печей							
	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кассонных мартеновских печей							
115-2062	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кассонных мартеновских печей № 1	т		15304,54	18 064,52	17 105,64	15 916,68	16 357,79
115-2063	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кассонных мартеновских печей № 3	т		16817,15	19 849,92	18 796,26	17 489,79	17 974,49
115-2064	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кассонных мартеновских печей № 2	т		17528,97	20 690,10	19 581,85	18 230,07	18 735,30
115-2065	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кассонных мартеновских печей № 5	т		16016,31	18 904,66	17 901,18	16 656,92	17 118,54
115-2066	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кассонных мартеновских печей № 4	т		17528,97	20 690,10	19 581,85	18 230,07	18 735,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей							
115-2067	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	т		80826,71	95 402,80	90 338,73	84 059,54	86 389,14
	Группа: Изделия столовые для разлива стали из ковша							
	Стаканы № 24 диаметром отверстия:							
115-2068	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПСП	шт.		426,50	503,41	476,69	443,56	455,85
115-2069	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП	шт.		318,73	376,21	356,24	331,48	340,66
115-2070	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.		323,23	381,52	361,27	336,16	345,47
115-2071	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПСП	шт.		404,06	476,92	451,61	420,22	431,86
115-2072	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП	шт.		305,32	360,38	341,25	317,53	326,33
115-2073	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.		307,09	362,47	343,23	319,37	328,22
115-2074	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПСП	шт.		386,11	455,74	431,55	401,55	412,68
115-2075	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП	шт.		287,29	339,10	321,10	298,78	307,06
115-2076	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.		288,30	340,29	322,23	299,83	308,14
	Вкладыши № 35 диаметром отверстия:							
115-2077	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПСП	шт.		31,73	37,46	35,47	33,00	33,82
115-2078	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП	шт.		23,54	27,78	26,31	24,48	25,16
115-2079	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.		25,35	29,92	28,33	26,36	27,09
	Группа: Изделия обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей							
	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей							
115-2080	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-94	шт.		8065,26	9 519,73	9 014,41	8 387,84	8 620,30
115-2081	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-93	шт.		7855,02	9 283,37	8 790,60	8 179,59	8 406,28
115-2082	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПХЛКМ	шт.		5368,85	6 337,06	6 000,68	5 583,59	5 738,33
115-2083	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-94	шт.		7554,27	8 916,59	8 443,29	7 856,42	8 074,15
115-2084	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-93	шт.		7354,03	8 680,24	8 219,48	7 648,17	7 880,13
115-2085	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПХЛКМ	шт.		5004,73	5 907,27	5 593,70	5 204,90	5 349,15
115-2086	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-94	шт.		7178,38	8 472,91	8 023,16	7 465,49	7 672,39
115-2087	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-93	шт.		6984,78	8 244,40	7 806,78	7 264,15	7 465,47
115-2088	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПХЛКМ	шт.		4769,01	5 629,04	5 330,25	4 959,76	5 097,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2089	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-94	шт.		5739,32	6 774,34	6 414,75	5 968,88	6 134,30
115-2090	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-93	шт.		5592,59	6 601,14	6 250,75	5 816,28	5 977,47
115-2091	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПХЛКМ	шт.		3817,28	4 505,68	4 266,51	3 969,96	4 079,98
	<b>Группа: Плиты переклазовые под вкладыши для шибберных затворов сталеразливочных ковшей</b>							
115-2092	Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шибберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ № 1-4	т		86775,31	102 424,16	96 987,39	90 246,07	92 747,12
	<b>Группа: Изделия для шибберных затворов сталеразливочных ковшей</b>							
	Плиты № 1 диаметром отверстия							
115-2093	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.		772,05	911,28	862,90	802,93	825,18
115-2094	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.		582,61	664,31	629,04	585,32	601,54
115-2095	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.		459,66	542,56	513,76	478,05	491,30
115-2096	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.		702,48	829,17	785,15	730,58	750,83
115-2097	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.		551,71	651,21	616,64	573,78	589,68
115-2098	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.		448,15	528,96	500,89	466,07	478,99
115-2099	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.		721,44	851,54	806,34	750,30	771,09
115-2100	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.		551,84	651,36	616,78	573,91	589,82
115-2101	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.		453,95	535,81	507,37	472,10	485,18
115-2102	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.		696,18	821,73	778,11	724,02	744,09
115-2103	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.		534,23	630,57	597,10	555,60	570,99
115-2104	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.		442,47	522,27	494,54	460,17	472,92
115-2105	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.		715,14	844,10	799,30	743,74	764,35
115-2106	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.		551,71	651,21	616,64	573,78	589,68
115-2107	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-96	шт.		448,15	528,96	500,89	466,07	478,99
115-2108	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-95	шт.		689,83	814,23	771,01	717,42	737,31
115-2109	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.		534,23	630,57	597,10	555,60	570,99
115-2110	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.		431,00	508,72	481,72	448,24	460,66
	Плиты № 11 диаметром отверстия							
115-2111	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-96	шт.		1392,38	1 643,45	1 556,22	1 448,05	1 488,18
115-2112	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.		1091,49	1 288,33	1 219,94	1 135,15	1 168,61
115-2113	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.		913,95	1 078,77	1 021,50	950,50	976,84
115-2114	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.		1290,43	1 523,14	1 442,29	1 342,04	1 379,24
115-2115	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.		1057,45	1 248,14	1 181,89	1 099,74	1 130,22
115-2116	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.		873,55	1 031,09	976,36	908,49	933,67
115-2117	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.		1379,45	1 628,22	1 541,79	1 434,83	1 474,39
115-2118	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.		1080,39	1 275,23	1 207,54	1 123,61	1 154,75
115-2119	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.		907,84	1 071,32	1 014,46	943,95	970,11
115-2120	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.		1284,12	1 515,70	1 435,25	1 335,49	1 372,50
115-2121	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.		1057,45	1 248,14	1 181,89	1 099,74	1 130,22
115-2122	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.		868,01	1 024,54	970,16	902,72	927,74
115-2123	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.		1373,36	1 621,03	1 534,98	1 428,29	1 467,87
115-2124	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.		1074,89	1 268,73	1 201,39	1 117,88	1 148,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2125	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСБЛ-96	шт.		896.50	1 058,18	1 002,01	932,36	958,20
115-2126	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ЛП-95	шт.		1271,43	1 500,72	1 421,06	1 322,28	1 358,93
115-2127	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБЛ-95	шт.		1040,00	1 227,55	1 162,39	1 081,60	1 111,57
115-2128	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.		850,52	1 003,90	950,61	894,54	909,05
115-2129	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ЛП-96	шт.		1353,65	1 597,76	1 512,95	1 407,79	1 446,80
115-2130	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-96	шт.		1057,45	1 248,14	1 181,89	1 099,74	1 130,22
115-2131	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-96	шт.		884,85	1 044,19	988,76	920,03	945,53
115-2132	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ЛП-95	шт.		1252,47	1 478,34	1 399,87	1 302,57	1 338,67
115-2133	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-95, ПБЛ-95	шт.		1022,56	1 205,96	1 142,90	1 063,46	1 092,83
115-2134	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-95	шт.		845,01	997,40	944,46	878,81	903,17
115-2135	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ЛП-96	шт.		1328,34	1 587,89	1 484,67	1 381,47	1 419,76
115-2136	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-96	шт.		1028,91	1 214,46	1 149,99	1 070,06	1 099,71
115-2137	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-96	шт.		868,01	1 024,54	970,16	902,72	927,74
115-2138	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ЛП-95	шт.		1227,21	1 448,53	1 371,64	1 276,30	1 311,67
115-2139	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-95, ПБЛ-95	шт.		1005,91	1 187,32	1 124,29	1 046,15	1 075,14
115-2140	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-95	шт.		827,53	976,76	924,92	860,63	884,48
	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия:							
115-2141	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПС-90	шт.		240,34	283,68	268,62	249,95	256,88
115-2142	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПБС-88	шт.		220,84	260,66	246,83	229,67	236,03
115-2143	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ФБС-54	шт.		557,56	658,10	623,17	579,86	595,93
115-2144	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПС-90	шт.		415,19	490,07	464,06	431,80	443,77
115-2145	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПБС-88	шт.		391,49	462,09	437,56	407,15	418,43
115-2146	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ФБС-54	шт.		533,81	630,07	596,63	555,16	570,54
115-2147	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПС-90	шт.		415,19	490,07	464,06	431,80	443,77
115-2148	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПБС-88	шт.		367,74	434,06	411,02	382,45	393,05
115-2149	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ФБС-54	шт.		510,10	602,09	570,13	530,50	545,21
115-2150	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПС-90	шт.		391,49	462,09	437,56	407,15	418,43
115-2151	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПБС-88	шт.		355,89	420,07	397,77	370,12	380,38
115-2152	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ФБС-54	шт.		474,50	560,07	530,34	493,48	507,16
	Кирпич гnezдовой марки:							
115-2153	Кирпич гnezдовой марки ФБГ-54 № 1	шт.		438,90	518,05	490,55	456,45	469,10
115-2154	Кирпич гnezдовой марки ФБГ-54 № 2	шт.		545,70	644,11	609,92	567,53	583,26
115-2155	Кирпич гnezдовой марки ФБГ-54 № 3	шт.		593,12	700,06	662,92	616,84	633,93
115-2156	Кирпич гnezдовой марки ФБГ-54 № 4, 5	шт.		759,23	896,14	848,58	789,59	811,48
115-2157	Кирпич гnezдовой марки ФБГ-54 № 10	шт.		1518,41	1 792,24	1 697,10	1 579,14	1 622,91
	<b>Группа: Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита</b>							
	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита:							
115-2158	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХППП	т		36119,45	42 633,15	40 370,14	37 564,13	39 605,17
115-2159	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХПУ	т		35191,80	41 538,21	39 333,32	36 599,37	37 613,68
115-2160	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХПС	т		34728,02	40 990,79	38 814,96	36 117,04	37 117,98
115-2161	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 18-1, 25, 27, 32, марки ПХППП	т		36873,13	43 522,74	41 212,52	38 347,95	39 410,71
115-2162	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПУ	т		35945,52	42 427,85	40 175,75	37 383,24	38 419,27
115-2163	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПС	т		35365,73	41 743,50	39 527,72	36 780,26	37 789,57



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2184	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПП	т		38264,57	45 165,10	42 767,70	39 795,04	40 897,90
115-2185	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПУ	т		37394,92	44 136,63	41 795,71	38 890,61	39 968,41
115-2168	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПС	т		36815,17	43 454,33	41 147,73	38 287,67	39 348,76
115-2167	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПП	т		40119,82	47 354,93	44 841,29	41 724,50	42 880,84
115-2168	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПУ	т		39076,25	46 123,16	43 674,91	40 639,18	41 765,44
115-2169	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПС	т		38554,46	45 507,28	43 091,71	40 096,53	41 207,75
115-2170	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПП	т		46323,35	54 677,19	51 774,88	48 176,15	49 511,29
115-2171	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПУ	т		45163,81	53 308,54	50 478,87	46 970,23	48 271,95
115-2172	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПС	т		44410,09	52 418,89	49 636,45	46 186,36	47 466,35
115-2173	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПП	т		50265,76	59 330,56	56 181,24	52 276,24	53 725,00
115-2174	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПУ	т		49048,25	57 893,49	54 820,46	51 010,04	52 423,71
115-2175	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПС	т		48178,61	56 867,02	53 848,47	50 105,61	51 494,22
115-2176	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХПП	т		55857,56	65 694,70	62 207,57	57 883,70	59 487,87
115-2177	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХПУ	т		54324,13	64 120,81	60 717,22	56 496,94	58 062,67
115-2178	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХПС	т		53396,48	63 025,87	59 680,40	55 532,18	57 071,18
	<b>Группа: Фурмы периклазовые для продувки металла газами</b>							
	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами							
115-2179	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПГФ	т		107256,78	126 599,21	119 879,21	111 546,74	114 638,11
115-2180	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПДФ	т		122910,48	145 075,86	137 375,11	127 626,55	131 369,09
115-2181	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПФ	т		94501,91	111 544,16	105 623,30	98 281,72	101 005,46
	<b>Группа: Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и лежковой связках для кислородных конвертеров</b>							
	Кирпич прямой марки							
115-2182	Кирпич прямой марки ПИБС-75	т		19045,32	22 479,90	21 286,65	19 807,08	20 358,00
115-2183	Кирпич прямой марки ПИБС-50	т		18610,50	21 966,67	20 800,66	19 354,86	19 891,25
115-2184	Кирпич прямой марки ПИБСУ-50	т		18610,50	21 966,67	20 800,66	19 354,86	19 891,25
115-2185	Кирпич прямой марки ИПБС	т		17914,78	21 145,49	20 023,07	18 631,32	19 147,66
115-2186	Кирпич прямой марки ИПБП	т		21306,40	25 148,74	23 813,82	22 158,59	22 772,69
	<b>Группа: Блоки бетонные на основе отходов обогащения лома магнетитово-шпинелидных изделий</b>							
	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнетитово-шпинелидных изделий марки							
115-2187	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнетитово-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 3	т		8420,72	9 939,30	9 411,71	8 757,53	9 000,23
115-2188	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнетитово-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 6	т		8579,60	10 126,83	9 589,29	8 922,76	9 170,05
115-2189	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнетитово-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 4, 5, 7, 8	т		8738,49	10 314,36	9 766,87	9 088,00	9 339,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2190	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 1, 2	т		9056,25	10 689,43	10 122,03	9 418,47	9 679,49
	Подраздел: Изделия углеродистые							
	Группа: Изделия графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки компельные							
	Вкладыши-плиты:							
115-2191	Вкладыши-плиты № 1	шт.		4047,19	4 777,05	4 523,48	4 209,07	4 325,72
115-2192	Вкладыши-плиты № 2	шт.		3778,90	4 460,38	4 223,62	3 930,05	4 038,96
115-2196	Вкладыши-плиты № 3	шт.		1203,67	1 420,74	1 345,33	1 251,82	1 286,51
115-2197	Вкладыши-плиты № 4	шт.		497,24	586,91	555,76	517,13	531,46
115-2193	Вкладыши-плиты № 5	шт.		427,80	504,95	478,15	444,91	457,24
115-2194	Вкладыши-плиты № 6	шт.		1889,43	2 230,16	2 111,79	1 965,00	2 019,46
115-2195	Вкладыши-плиты № 7	шт.		546,96	645,60	611,33	568,84	584,61
	Группа: Изделия стопорные для разлики стали из ковша							
	Пробки шамотнографитовые марки							
115-2198	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 9	шт.		68,47	80,82	76,53	71,21	73,18
115-2199	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 10	шт.		107,90	127,35	120,59	112,21	115,32
115-2200	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 11	шт.		144,46	170,52	161,47	150,24	154,41
115-2201	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 14, 14-1	шт.		300,19	354,33	335,52	312,20	320,85
	Стаканы шамотнографитовые:							
115-2202	Стаканы шамотнографитовые № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.		123,83	146,16	138,40	128,78	132,35
115-2203	Стаканы шамотнографитовые № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 45-50 мм	шт.		114,45	135,09	127,92	119,03	122,33
115-2204	Стаканы шамотнографитовые № 18 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.		220,46	260,22	246,40	229,28	235,63
115-2205	Стаканы шамотнографитовые № 18 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.		206,38	243,60	230,87	214,83	220,58
115-2206	Стаканы шамотнографитовые № 18 марки ШГСП диаметром отверстия 70 мм	шт.		183,88	217,05	205,53	191,25	196,55
115-2207	Стаканы шамотнографитовые № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 30-40 мм	шт.		364,00	429,64	406,84	378,56	389,05
115-2208	Стаканы шамотнографитовые № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.		349,92	413,02	391,10	363,91	374,00
	Группа: Изделия для непрерывной разлики стали из ковша							
	Стаканы марки							
115-2209	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 33	шт.		243,91	287,90	272,62	253,67	260,70
115-2210	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 34	шт.		431,54	509,37	482,33	448,80	461,24
115-2211	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 35	шт.		647,34	764,08	723,52	673,23	691,89
115-2212	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 26	шт.		75,07	88,61	83,90	78,07	80,24
115-2213	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 33	шт.		600,43	708,71	671,09	624,44	641,75
115-2214	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 34	шт.		1013,23	1 195,95	1 132,47	1 053,75	1 082,96
115-2215	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 35	шт.		1557,33	1 838,18	1 740,61	1 619,62	1 664,51
115-2216	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 40	шт.		506,61	597,98	566,23	526,88	541,48
115-2217	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 41	шт.		1350,96	1 594,58	1 509,94	1 404,99	1 443,93
115-2218	Стаканы марки КГ корундографитовые № 42	шт.		6098,03	7 197,73	6 815,67	6 341,93	6 517,69
	Группа: Изделия графитошамотные, изложницы и крышки							
115-2219	Графитошамотные изложницы марки ГШИ	шт.		3020,85	3 555,62	3 376,36	3 141,68	3 228,74
115-2220	Графитошамотные крышки марки ПШК	шт.		168,89	199,34	188,76	175,64	180,51
	Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей							
	Стаканы и стаканы-коллекторы:							
115-2221	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.		338,95	400,07	378,84	352,50	362,27
115-2222	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.		317,76	375,07	355,16	330,47	339,63
115-2223	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.		307,17	362,57	343,32	319,46	328,31
115-2224	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.		275,39	325,06	307,80	286,41	294,35
115-2225	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.		434,28	512,59	485,39	451,65	464,16
115-2226	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.		423,68	500,09	473,55	440,63	452,84
115-2227	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.		402,50	475,09	449,87	418,60	430,20
115-2228	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.		381,32	450,08	426,19	396,57	407,56
115-2229	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.		349,54	412,57	390,67	363,52	373,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2230	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.		328,38	387,57	367,00	341,49	350,95
115-2231	Стаканы и стаканы-коллекторы № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.		63,55	75,01	71,03	66,09	67,93
115-2232	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.		254,21	300,05	284,13	264,38	271,71
115-2233	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.		248,91	293,80	278,21	258,87	266,04
115-2234	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.		243,62	287,55	272,29	253,36	260,38
115-2235	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.		233,03	275,05	260,45	242,35	249,06
115-2236	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.		222,43	262,55	248,61	231,33	237,74
	<b>Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ</b>							
115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.		8468,18	9 995,31	9 464,75	8 606,88	9 050,95
115-2238	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4	шт.		7739,93	9 135,73	8 650,80	8 049,50	8 272,58
	<b>Подраздел: Изделия карбидкремниевые</b>							
	<b>Группа: Изделия карбидкремниевые</b>							
	<b>Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые</b>							
115-2239	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		39250,18	46 328,46	43 869,30	40 820,07	41 951,34
115-2240	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КК-1, 2	т		39076,25	46 123,16	43 674,91	40 639,18	41 785,44
115-2241	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КН	т		99140,04	117 018,71	110 807,25	103 105,35	105 962,77
115-2242	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККА-3	т		38960,28	45 986,28	43 545,29	40 518,58	41 641,50
115-2243	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КА-3	т		37684,82	44 480,80	42 119,72	39 192,10	40 278,25
115-2244	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		39482,11	46 602,22	44 128,53	41 061,28	42 199,24
115-2245	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КК-1, 2	т		39308,18	46 396,92	43 934,13	40 880,40	42 013,34
115-2246	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КН	т		99719,83	117 703,06	111 455,28	103 708,33	106 582,47
115-2247	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККА-3	т		39192,22	46 260,04	43 804,52	40 759,79	41 889,39
115-2248	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КА-3	т		37916,71	44 754,51	42 378,90	39 433,27	40 526,10
115-2249	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		40061,86	47 286,52	44 776,51	41 664,22	42 818,89
115-2250	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КК-1, 2	т		39829,97	47 012,81	44 517,33	41 423,05	42 571,04
115-2251	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КН	т		101111,28	119 345,42	113 010,46	105 155,42	108 069,66
115-2252	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККА-3	т		39714,00	46 875,93	44 387,71	41 302,45	42 447,09
115-2253	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КА-3	т		38438,49	45 370,40	42 962,10	39 975,92	41 083,80
115-2254	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		40815,54	48 178,11	45 618,88	42 448,04	43 624,43
115-2255	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КК-1, 2	т		40641,61	47 970,82	45 424,49	42 267,16	43 438,53
115-2256	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КН	т		103082,49	121 672,13	115 213,66	107 205,49	110 176,54
115-2257	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККА-3	т		40583,65	47 902,40	45 359,70	42 206,88	43 376,58
115-2258	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КА-3	т		39192,22	46 260,04	43 804,52	40 759,79	41 889,39
115-2259	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		42091,05	49 681,64	47 044,50	43 774,57	44 987,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2260	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КК-1, 2	т		41917,12	49 476,35	46 850,10	43 593,88	44 801,82
115-2261	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КН	т		106387,14	125 572,73	118 907,22	110 842,31	113 708,62
115-2262	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККА-3	т		41801,15	49 339,47	46 720,49	43 473,08	44 677,87
115-2263	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КА-3	т		40409,72	47 697,11	45 165,30	42 025,99	43 190,68
115-2264	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		43946,30	51 871,47	49 118,09	45 704,03	46 970,65
115-2265	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КК-1, 2	т		43772,38	51 686,18	48 923,69	45 523,14	46 784,76
115-2266	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КН	т		111025,26	131 047,28	124 081,18	115 465,95	118 665,93
115-2267	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККА-3	т		43656,41	51 529,30	48 794,08	45 402,54	46 680,81
115-2268	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КА-3	т		42207,01	49 818,52	47 174,11	43 895,17	45 111,67
115-2269	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		48033,45	54 335,01	51 450,88	47 874,66	49 201,44
115-2270	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КК-1, 2	т		45859,52	54 129,72	51 256,47	47 693,77	49 015,54
115-2271	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КН	т		116301,14	137 274,60	129 987,94	120 952,85	124 304,89
115-2272	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККА-3	т		45885,60	53 924,42	51 062,07	47 512,89	48 829,64
115-2273	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КА-3	т		44178,20	52 145,18	49 377,27	45 945,20	47 218,50
115-2274	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		49685,96	58 646,21	55 533,22	51 673,26	53 105,31
115-2275	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КК-1, 2	т		49454,07	58 372,50	55 274,04	51 432,09	52 857,46
115-2276	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КН	т		125519,42	148 155,29	140 291,07	130 539,83	134 157,57
115-2277	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККА-3	т		49338,11	58 235,62	55 144,42	51 311,49	52 733,51
115-2278	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КА-3	т		47714,78	56 319,55	53 330,06	49 623,23	50 998,47
115-2279	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		51676,52	60 995,74	57 758,03	53 743,43	55 232,86
115-2280	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КК-1, 2	т		51449,42	60 727,69	57 504,21	53 507,26	54 990,13
115-2281	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КН	т		136245,10	160 815,21	152 279,00	141 694,51	145 621,38
115-2282	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККА-3	т		51282,77	60 530,97	57 317,84	53 333,93	54 812,00
115-2283	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КА-3	т		49615,94	58 563,56	55 454,95	51 600,43	53 030,47
115-2284	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		54208,16	63 983,93	60 587,61	56 376,33	57 938,72
115-2285	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КК-1, 2	т		53995,56	63 732,99	60 348,99	56 155,23	57 711,49
115-2286	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КН	т		149405,79	176 349,27	166 988,49	155 381,59	159 687,78
115-2287	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККА-3	т		53836,14	63 544,81	60 171,80	55 989,42	57 541,10
115-2288	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КА-3	т		52082,34	61 474,75	58 211,61	54 165,49	55 666,61
115-2289	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		57222,96	67 542,41	63 957,20	59 511,71	61 161,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2290	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КК-1, 2	т		56969,30	67 243,00	63 673,68	59 247,90	60 889,88
115-2281	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КН	т		151410,81	178 715,87	169 229,47	157 466,80	161 830,78
115-2292	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККА-3	т		56817,10	67 063,35	63 503,57	59 089,62	60 727,21
115-2293	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КА-3	т		57976,64	68 432,00	64 799,57	60 295,54	61 988,55
115-2294	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		60585,58	71 511,43	67 715,54	63 008,82	64 755,03
115-2295	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КК-1, 2	т		60344,02	71 226,31	67 445,55	62 757,60	64 496,84
115-2296	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КН	т		153106,64	180 717,52	171 124,87	159 230,48	163 643,32
115-2297	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККА-3	т		60150,75	70 998,19	67 229,55	62 556,61	64 290,28
115-2298	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КА-3	т		58169,90	68 660,12	65 015,58	60 496,53	62 173,11
115-2299	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		64257,46	75 845,50	71 819,55	66 827,58	68 679,61
115-2300	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КК-1, 2	т		63936,17	75 466,26	71 460,45	66 493,43	68 336,21
115-2301	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КН	т		153710,56	181 430,34	171 799,86	159 858,53	164 288,80
115-2302	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККА-3	т		63798,47	75 303,73	71 306,54	66 350,23	68 189,03
115-2303	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КА-3	т		61733,05	72 865,84	68 998,06	64 202,20	65 981,47
115-2304	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		68702,32	81 091,93	76 787,50	71 450,22	73 430,36
115-2305	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КК-1, 2	т		68354,48	80 681,34	76 398,70	71 088,44	73 058,56
115-2306	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КН	т		163856,49	183 405,97	183 139,81	170 410,28	175 132,96
115-2307	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККА-3	т		68267,50	80 578,69	76 301,51	70 998,00	72 965,61
115-2308	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КА-3	т		56093,39	78 012,51	73 871,53	68 736,93	70 641,88
115-2309	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККК-1, 2	т		75973,55	89 874,43	84 914,44	79 012,27	81 201,99
115-2310	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КК-1, 2	т		75645,03	89 288,66	84 547,25	78 670,61	80 850,86
115-2311	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КН	т		169328,03	199 864,23	189 255,26	176 100,66	180 981,05
115-2312	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККА-3	т		75439,70	89 044,31	84 317,76	78 457,07	80 631,40
115-2313	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КА-3	т		72934,62	86 087,48	81 517,88	75 851,80	77 953,93
	<b>Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации</b>							
	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности							
115-2314	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 1	т		25277,80	29 836,34	28 252,60	26 288,84	27 017,40
115-2315	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 2	т		25683,67	30 315,40	28 706,23	26 710,94	27 451,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2316	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 3	т		26593,67	31 389,75	29 723,55	27 657,55	28 424,04
115-2317	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 4	т		28843,39	34 044,94	32 237,80	29 997,04	30 828,37
115-2318	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 5	т		30107,26	35 536,73	33 650,41	31 311,46	32 179,22
115-2319	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 6	т		33180,02	39 163,62	37 084,78	34 507,12	35 463,44
115-2320	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 7	т		36699,20	43 317,45	41 018,12	38 167,07	39 224,81
115-2321	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 8	т		42844,73	50 571,24	47 866,87	44 558,39	45 793,27
115-2322	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 9	т		49917,90	58 919,97	55 792,45	51 914,47	53 353,21
115-2323	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 10	т		53836,14	63 544,81	60 171,80	55 989,42	57 541,10
115-2324	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 11	т		63455,45	74 898,85	70 923,15	65 993,48	67 822,40
115-2325	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 12	т		67929,31	80 179,51	75 923,51	70 646,28	72 604,15
115-2326	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 13	т		71746,08	84 684,59	80 189,46	74 615,72	76 683,59
115-2327	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 14	т		84921,27	100 235,77	94 915,16	88 317,88	90 765,49
115-2328	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 15	т		104705,61	123 588,20	117 028,03	108 893,74	111 911,58
	<b>Группа: Изделия шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров</b>							
115-2329	Трубки А-2, А-18 марки ШКР	т		21915,19	25 867,32	24 494,26	22 791,73	23 423,38
	<b>Группа: Капсели, плиты и приспособления шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфоровых изделий</b>							
115-2330	Капсели, плиты марки ШК-35	т		29162,25	34 421,30	32 594,18	30 328,65	31 189,17
115-2331	Стойки марки ШК-50	т		43018,85	50 776,53	48 081,27	44 739,28	45 979,16
	<b>Группа: Изделия шамотнокарбидкремниевые для вращающихся трубчатых печей</b>							
115-2332	Изделия марки ШК-30	т		12754,67	15 055,05	14 255,92	13 265,03	13 632,65
	<b>Группа: Резисторы постоянные карбидкремниевые</b>							
	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия							
115-2333	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 1 марки КРАБХ30	т		1408,75	1 662,80	1 574,54	1 465,10	1 505,70
115-2334	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 2 марки КРАБХ50	т		1207,50	1 425,26	1 349,60	1 255,80	1 290,60
115-2335	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 3 марки КРА20Х100	т		2399,11	2 831,76	2 681,45	2 495,07	2 564,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-2336	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 4 марки КРА20Х150	т		3463,62	4 088,24	3 871,23	3 602,15	3 701,98
115-2337	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 5 марки КРА20Х200	т		4946,51	5 838,56	5 528,64	5 144,36	5 286,93
115-2338	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 6 марки КРА25Х300	т		10909,87	12 877,33	12 193,79	11 346,23	11 660,68
115-2339	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 7 марки КРА25Х400	т		14140,46	16 890,52	15 804,57	14 706,04	15 113,59
	<b>Подраздел: Изделия цирконистые</b>							
	<b>Группа: Изделия для непрерывной разливки стали</b>							
	<b>Стаканы-дозаторы марки:</b>							
115-2340	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 6	шт.		2800,29	3 305,28	3 129,84	2 912,29	2 993,00
115-2341	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 7	шт.		1000,95	1 181,46	1 118,75	1 040,99	1 069,84
115-2342	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 8	шт.		2188,73	2 559,84	2 423,96	2 255,48	2 317,98
115-2344	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 10, № 22	шт.		2287,89	2 700,49	2 557,14	2 379,40	2 445,35
115-2345	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 12	шт.		2228,31	2 630,16	2 490,55	2 317,44	2 381,66
115-2346	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 14	шт.		2085,32	2 461,38	2 330,73	2 168,73	2 228,83
115-2347	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 15	шт.		3527,17	4 163,25	3 942,26	3 668,25	3 789,91
115-2348	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 9, № 10, № 22	шт.		2061,49	2 433,25	2 304,09	2 143,94	2 203,36
115-2349	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 11	шт.		2037,66	2 405,12	2 277,48	2 119,16	2 177,89
115-2350	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 13	шт.		1930,41	2 278,54	2 157,59	2 007,62	2 063,26
115-2351	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 15	шт.		3145,85	3 713,17	3 516,07	3 271,68	3 362,35
115-2352	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 17	шт.		2955,20	3 488,13	3 302,98	3 073,40	3 158,57
115-2353	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 19	шт.		2764,54	3 263,08	3 089,88	2 875,11	2 954,79
115-2354	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 20	шт.		2669,21	3 150,57	2 983,33	2 775,97	2 852,90
115-2343	Стаканы под вставку-дозатор марки ЦРА № 23	шт.		2478,55	2 925,53	2 770,24	2 577,89	2 649,12
	<b>Группа: Изделия для печей для плавки алюминия</b>							
	Изделия цирконовые высокоолеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия							
115-2355	Изделия цирконовые высокоолеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 9, № 10	т		149666,10	176 656,52	167 279,44	155 652,31	159 968,00
115-2356	Изделия цирконовые высокоолеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 1, № 2, № 5, № 6	т		202113,24	238 561,85	225 898,77	210 197,18	216 022,51
115-2357	Изделия цирконовые высокоолеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12	т		272469,02	321 605,42	304 534,32	283 386,99	291 220,12
	<b>Группа: Изделия для электропечей по производству кварцевого стекла</b>							
115-2358	Сектор № 1-4 плита № 5	т		690788,64	815 337,80	772 058,95	718 395,30	738 304,64
115-2375	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭАС	т		565472,59	667 448,53	632 019,77	588 089,85	604 387,96
115-2376	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭФУ	т		480776,32	567 478,35	537 356,10	500 005,98	513 862,97
115-2377	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЦПП	т		450634,41	531 900,72	503 686,96	468 658,48	481 646,71
	<b>Группа: Изделия высшей олеупорности, стабилизированные окисью иттрия</b>							
115-2359	Тигли № 1-7 марки ЦИС-1	т		4601841,86	5 431 726,75	5 143 405,91	4 785 802,19	4 918 536,93
115-2360	Тигли № 1-7 марки ЦИС-2	т		8479598,53	10 008 788,56	9 477 513,25	8 818 757,87	9 063 157,70
115-2361	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-1	т		4429120,53	5 227 857,28	4 950 358,01	4 606 272,50	4 733 929,05
115-2362	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-2	т		8489562,77	10 020 549,73	9 488 650,12	8 829 120,65	9 073 807,67
115-2363	Крышки № 18-27 марки ЦИС-1	т		4432857,13	5 232 267,73	4 954 534,35	4 610 158,56	4 737 922,80
115-2364	Крышки № 18-27 марки ЦИС-2	т		8493299,37	10 024 960,16	9 492 826,46	8 833 006,71	9 077 801,42
	<b>Группа: Изделия плавнелитные бадделитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей</b>							
	<b>Стеновой брус</b>							
115-2365	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-33	т		418297,57	493 732,33	467 524,58	435 028,26	447 084,47
115-2366	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-34	т		422135,17	498 262,00	471 813,81	439 019,35	451 186,18
115-2367	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-38	т		433647,94	511 850,95	484 681,45	450 992,60	463 491,24
115-2368	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-33	т		443861,57	523 930,08	496 119,41	461 635,54	474 429,14
115-2369	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-34	т		447719,17	528 459,75	500 408,64	465 626,64	478 530,84
115-2370	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-38	т		457952,80	540 538,88	511 846,80	476 269,58	489 468,74
	<b>Угловой брус</b>							
115-2371	Угловой брус № 7-16 марки БКЧ-33	т		465627,91	549 598,11	520 424,96	484 251,68	497 672,05
115-2372	Угловой брус № 7-16 марки БКЧ-34	т		469465,47	554 127,72	524 714,14	488 242,73	501 773,71
	<b>Группа: Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия</b>							
115-2373	Сектор № 1-3 марки ЦА-90	т		747320,67	882 080,65	835 268,50	777 211,33	798 750,68
	<b>Группа: Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали</b>							
115-2374	Стаканы № 1-9 марки ЦЭП	т		759775,99	896 792,14	849 189,82	790 164,83	812 083,17
	<b>Подраздел: Прочие изделия</b>							
	<b>Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки</b>							
115-2378	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки КСП	т		104071,29	122 839,03	116 318,00	108 234,28	111 233,45
115-2379	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки ЦСПК	т		365356,77	431 243,53	408 353,99	379 971,48	390 500,45
115-2380	Кирпич ребровой односторонний марки КСП	т		32482,45	36 340,18	36 305,15	33 781,79	34 717,89
	<b>Кирпич клиновид торцевой двухсторонний марки</b>							
115-2381	Кирпич клиновид торцевой двухсторонний марки КСП	т		127321,30	150 281,63	142 305,17	132 414,29	136 083,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2382	Кирпич клиновидный торцовый двухсторонний марки ЦСПК	т		426249,56	503 117,47	476 413,01	443 300,04	455 583,85
	Фасонные изделия марки:							
115-2384	Фасонные изделия марки КСП № 500	т		139499,86	164 656,62	155 916,99	145 080,01	149 100,18
115-2385	Фасонные изделия марки КСП № 501-502	т		162749,83	192 099,37	181 903,13	169 260,02	173 950,18
115-2386	Фасонные изделия марки КСП № 503	т		197071,27	232 810,22	220 263,73	204 954,38	210 633,62
115-2387	Фасонные изделия марки КСП № 504-505	т		243571,24	287 495,77	272 238,08	253 314,38	260 333,71
	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки							
115-2388	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки КСП	т		197071,27	232 810,22	220 263,73	204 954,36	210 633,62
115-2389	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки ЦСПК	т		628003,76	741 255,09	701 910,76	653 124,66	671 222,70
	Тигли, стаканы, коветы вместимостью							
115-2390	Тигли, стаканы, коветы вместимостью 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т		598453,89	706 376,34	668 883,32	622 392,76	638 639,19
115-2391	Тигли, стаканы, коветы вместимостью 0,003 л и менее марки ЦВПК	т		1094517,45	1 291 897,74	1 223 326,39	1 138 299,45	1 169 841,60
115-2392	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т		495924,55	585 357,30	554 287,72	515 762,13	530 053,83
115-2393	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т		617872,75	729 297,11	690 587,48	642 588,38	660 394,46
115-2394	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т		1909595,43	2 253 963,15	2 134 327,30	1 985 981,52	2 041 012,88
115-2395	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т		3533503,35	4 170 719,21	3 849 345,79	3 674 847,66	3 776 677,34
115-2396	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т		2541115,22	2 999 386,37	2 840 167,90	2 642 762,85	2 715 993,55
115-2397	Тигли, стаканы, коветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т		4691289,53	5 537 295,28	5 243 386,75	4 878 946,69	5 014 141,83
115-2398	Тигли, стаканы, коветы вместимостью 3,0 л марки КВП, КВПТ	т		3087381,61	3 620 539,21	3 428 368,26	3 190 080,51	3 278 477,33
	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром							
115-2399	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром 1,2 мм и менее, длиной до 100 мм	т		31584340,90	37 280 116,93	35 301 363,01	32 847 752,14	33 757 960,08
115-2400	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 1,2 до 2 мм, длиной до 100 мм	т		12649607,89	14 930 780,51	14 138 284,57	13 155 607,26	13 520 147,85
115-2401	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 2 мм до 6 мм, длиной до 100 мм	т		4745586,89	5 601 384,40	5 304 074,12	4 935 416,02	5 072 175,89
115-2402	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 2 мм до 6 мм, длиной от 100 до 400 мм	т		7126316,09	8 411 443,45	7 964 980,88	7 411 377,23	7 616 745,73
115-2403	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной до 100 мм	т		1904583,34	2 248 047,20	2 128 725,38	1 980 768,94	2 035 655,84
115-2404	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 100 до 400 мм	т		2841003,54	3 353 337,16	3 175 348,74	2 954 647,07	3 038 520,05
115-2405	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 400 до 600 мм	т		3952010,50	4 664 698,06	4 417 105,22	4 110 095,64	4 223 985,98
115-2406	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 600 до 800 мм	т		6094666,77	7 193 751,18	6 811 921,29	6 338 460,70	6 514 098,80
115-2407	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т		7237416,84	8 542 579,59	8 089 158,57	7 526 922,12	7 735 482,39
115-2408	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термомпар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной до 100 мм	т		1396694,50	1 648 568,02	1 561 065,34	1 452 563,95	1 492 814,36



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
115-2409	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термометров, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 100 до 400 мм	т		2095041,69	2 472 851,97	2 341 597,93	2 178 845,83	2 239 221,46
115-2410	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термометров, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 400 до 600 мм	т		2777517,41	3 278 402,22	3 104 391,22	2 888 821,40	2 968 664,84
115-2411	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термометров, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 600 до 800 мм	т		5031274,39	5 838 591,49	5 623 382,94	5 232 531,35	5 377 524,27
115-2412	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термометров, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т		5824950,78	6 875 277,79	6 510 351,85	6 057 851,73	6 225 714,22
115-2413	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термометров, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной до 400 мм	т		1682381,97	1 985 775,06	1 880 374,08	1 749 679,24	1 798 162,71
115-2414	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термометров, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм	т		2507701,46	2 959 928,82	2 802 821,82	2 608 012,51	2 680 280,26
115-2816	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг		596,27	661,09	678,06	674,07	675,58
115-2415	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки	т		1924631,59	2 271 710,89	2 151 133,02	2 001 619,12	2 057 083,80
115-2416	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КСП	т		1067569,12	1 260 089,65	1 193 206,65	1 110 273,16	1 141 038,73
115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т		2300538,25	2 715 404,47	2 571 276,24	2 392 560,45	2 458 858,03
115-2418	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т		3172634,98	3 744 773,50	3 546 008,42	3 299 544,15	3 390 874,18
	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки							
115-2419	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки КВП, КВПТ	т		5037121,82	5 945 493,42	5 629 918,52	5 238 612,69	5 383 774,12
115-2420	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки ЦВПК	т		6263740,34	7 393 314,71	7 000 692,37	6 514 297,41	6 694 807,92
	<b>Группа: Изделия хромокислые уплотненные</b>							
	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки							
115-2421	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 1	т		1717987,68	2 027 778,09	1 920 147,73	1 786 688,39	1 836 197,35
115-2422	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 2, 4, 6	т		2052439,16	2 422 566,67	2 293 981,67	2 134 539,15	2 193 687,05
115-2423	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 3, 5, 7	т		2402113,99	2 835 300,28	2 684 808,21	2 498 201,39	2 567 426,30
115-2424	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 8, 9	т		2782195,34	3 283 923,78	3 109 619,69	2 893 486,45	2 973 664,69
115-2425	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 10	т		5153902,84	6 083 334,19	5 760 443,01	5 360 065,08	5 508 591,98
	<b>Группа: Изделия хромокислые обычные</b>							
	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки							
115-2426	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 1	т		1503618,44	1 774 774,12	1 680 572,69	1 563 764,94	1 607 096,74
115-2427	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 2	т		1293111,84	1 526 305,71	1 445 292,47	1 344 837,83	1 382 103,17
	<b>Группа: Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей</b>							
	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей							
115-2428	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1-5, 22 марки ХСФС	т		1398365,16	1 650 539,96	1 562 932,58	1 454 301,43	1 494 599,97
115-2429	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1-5, 22 марки ХНФС	т		1127713,86	1 331 080,62	1 260 429,52	1 172 823,74	1 205 322,58
115-2430	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6-9, 12 марки ХСФС	т		1292276,57	1 525 319,85	1 444 358,93	1 343 969,20	1 381 210,45
115-2431	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6-9, 12 марки ХНФС	т		1033821,20	1 220 255,61	1 155 487,07	1 075 175,30	1 104 968,28
115-2432	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10-18 марки ХСФС	т		1140244,02	1 345 870,44	1 274 434,34	1 185 855,14	1 218 715,08
115-2433	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10-18 марки ХНФС	т		957804,89	1 130 531,19	1 070 524,86	996 118,31	1 023 720,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2434	Изделия хромокислые для Фидеров стекловаренных печей № 19-20 марки ХСФС	т		1033821,20	1 220 255,81	1 155 487,07	1 075 175,30	1 104 968,28
115-2435	Изделия хромокислые для Фидеров стекловаренных печей № 19-20 марки ХНФС	т		836178,92	988 971,61	934 585,12	869 627,06	893 724,35
	<b>Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые</b>							
	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером							
115-2436	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x30 мм	шт.		560,62	610,26	599,04	576,64	587,86
115-2437	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x40 мм	шт.		758,47	825,60	810,46	780,16	795,33
115-2438	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x50 мм	шт.		839,84	1 023,02	1 004,27	966,74	985,49
115-2439	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x60 мм	шт.		1137,73	1 238,44	1 215,70	1 170,26	1 193,00
115-2440	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x30 мм	шт.		824,42	897,39	880,95	848,00	864,48
115-2441	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x40 мм	шт.		1104,73	1 202,54	1 180,47	1 136,34	1 158,41
115-2442	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x50 мм	шт.		1368,57	1 489,70	1 462,38	1 407,70	1 435,06
115-2443	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x60 мм	шт.		1648,88	1 794,86	1 761,90	1 696,04	1 728,99
	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером							
115-2444	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x30 мм	шт.		367,11	399,56	392,24	377,57	384,97
115-2445	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x40 мм	шт.		480,77	534,23	524,35	504,85	514,60
115-2446	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x50 мм	шт.		613,12	667,39	655,16	630,69	642,88
115-2447	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x60 мм	шт.		735,48	800,59	785,88	756,54	771,16
115-2448	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x30 мм	шт.		534,06	581,39	570,63	549,36	559,99
115-2449	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x40 мм	шт.		708,70	771,42	757,29	729,01	743,13
115-2450	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x50 мм	шт.		892,26	971,20	953,42	917,77	935,64
115-2451	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x60 мм	шт.		1068,21	1 162,74	1 141,47	1 098,76	1 120,07
	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером							
115-2452	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x40 мм	шт.		432,85	471,18	462,52	445,25	453,88
115-2453	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x50 мм	шт.		537,21	584,75	574,03	552,60	563,32
115-2454	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x60 мм	шт.		642,67	699,54	686,72	661,04	673,90
115-2455	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x40 мм	шт.		627,46	682,98	670,45	646,40	657,93
115-2456	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x50 мм	шт.		784,07	853,46	837,83	806,51	822,15
115-2457	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x60 мм	шт.		940,68	1 023,95	1 005,15	967,58	986,37
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м3		6884,49	7 533,00	7 498,58	7 455,90	7 471,72
115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м3		46118,63	50 462,93	50 232,34	49 946,48	50 052,40
115-2809	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	м3	134	7877,37	9 652,64	9 401,33	9 284,06	9 334,33
115-2814	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	м3	206	15641,10	18 925,69	18 433,04	18 203,13	18 301,64
	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки							
115-2458	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	т	1120	68569,42	75 549,14	74 995,51	74 547,06	74 773,14
104-0086	Муллитокремнеземистый рулонный материал МКРР-130	м3	134	4726,57	5 798,58	5 612,46	5 539,50	5 578,81
115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	1120	37827,38	41 677,85	41 372,44	41 125,04	41 249,76
	Муллитокремнеземистый войлок марки							
115-2460	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ- 200	т	1120	223194,55	245 905,73	244 100,19	242 644,63	243 379,83
104-0087	Муллитокремнеземистый войлок МКРВ-200	м3	206	9128,08	11 198,32	10 838,90	10 698,03	10 773,93
115-2461	Муллитокремнеземистые вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	1120	205978,92	226 938,31	225 272,04	223 928,75	224 607,24
115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК- 500	т	1120	287766,32	295 012,89	292 846,80	291 100,56	291 982,58
115-2463	Фетр муллитокремнеземистый стекловолокнистый марки МКРФ-100	т	1120	237566,15	261 739,70	259 817,91	258 268,62	259 051,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Прочие изделия</b>							
115-9015	Блоки боковые угольные	т						
115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т		21137,96	26 032,22	24 465,63	22 691,64	23 370,83
115-9109	Блоки кольцевые жаростойкие	м3						
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м3		8933,94	9 703,09	9 525,04	9 168,98	9 347,03
115-9021	Изделия шамотные трапецидальные	т						
115-9020	Изделия шамотные	т						
	Изделия шамотные							
115-9022	Изделия шамотные фасонные	т						
115-9023	Изделия шамотные клиновые	т						
115-9024	Изделия шамотные прямые	т						
115-9030	Изделия алюмосиликатные шамотные	т						
115-9031	Изделия алюмосиликатные (низко- и среднеглиноземистые)	т						
115-9034	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые)	т						
115-9041	Изделия магнезиальные и магнезиально-шпинелидные	т						
115-9050	Изделия магнезиально-шпинелидные прямые	т						
115-9051	Изделия магнезиально-шпинелидные клиновые	т						
115-9096	Кирпич тугоплавкий	т						
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой, размером 230x113x65 мм 1 сорта, с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	1020	3333,92	4 105,64	3 858,57	3 578,79	3 685,90
115-9097	Кирпич шамотный	т						
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	1020	3483,36	4 289,68	4 031,54	3 739,21	3 851,12
115-2825	Лом кирпича шамотного	т		5688,08	6 205,04	6 071,34	5 833,78	5 955,27
115-9170	Плиты обмурочные	м3						
115-9111	Плиты огнеупорные теплоизоляционные	м3						
115-2812	Секции подовые угольные	т		27343,96	33 673,45	31 647,06	29 352,34	30 230,84
115-9017	Секции подовые угольные	т						
115-9108	Элементы сборных печей	м3						
	<b>Подраздел: Огнеупоры неформованные</b>							
	<b>Группа: Порошки диатомитовые</b>							
115-2826	Порошок диатомитовый	т		3967,55	4 343,41	4 249,82	4 083,53	4 168,57
	<b>Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства</b>							
	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭ-88	т		12193,84	13 342,57	13 281,56	13 205,97	13 233,98
115-2464	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭ-88	т						
115-2465	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП-86	т		10578,86	11 575,45	11 522,52	11 456,94	11 481,24
115-2466	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ-86	т		11408,58	12 483,33	12 426,24	12 355,52	12 381,73
115-2467	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК-88	т		12267,93	13 423,63	13 362,25	13 286,20	13 314,38
115-2468	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-1	т		10652,95	11 656,51	11 603,21	11 537,17	11 561,64
115-2469	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭК-87	т		10964,09	11 996,97	11 942,10	11 874,14	11 899,32
115-2470	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК-85	т		10001,03	10 943,18	10 893,13	10 831,14	10 854,11
115-2471	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-2	т		9986,21	10 926,97	10 877,00	10 815,09	10 838,03
115-2472	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППМ-85	т		10238,09	11 202,57	11 151,34	11 087,88	11 111,39
115-2473	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП-85	т		10178,82	11 137,73	11 086,79	11 023,69	11 047,07
115-2474	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ-85	т		10578,86	11 575,45	11 522,52	11 456,94	11 481,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2475	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИК-7в	т		8326,78	9 111,21	9 069,54	9 017,93	9 037,05
115-2476	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС3	т		8726,82	9 548,94	9 505,27	9 451,17	9 471,22
115-2477	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИМ-7в	т		8756,45	9 581,36	9 537,54	9 483,26	9 503,38
115-2478	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-4	т		7674,86	8 397,88	8 359,47	8 311,90	8 329,53
115-2479	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-5	т		6415,47	7 019,85	6 987,74	6 947,98	6 962,71
	<b>Группа: Порошки периклазовые спеченные</b>							
	Порошки периклазовые спеченные марки:							
115-2480	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-92	т		13586,58	14 868,51	14 798,53	14 714,30	14 745,51
115-2481	Порошки периклазовые спеченные марки ППИУ-91	т		13468,05	14 736,79	14 669,43	14 585,95	14 616,89
115-2482	Порошки периклазовые спеченные марки ППИТ-92	т		13438,42	14 704,37	14 637,17	14 553,85	14 584,74
115-2483	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-91	т		13097,64	14 331,50	14 265,98	14 184,75	14 214,86
115-2484	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-90	т		12993,93	14 218,01	14 153,02	14 072,47	14 102,32
115-2485	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-89	т		12386,46	13 553,32	13 481,38	13 414,56	13 443,04
115-2486	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-88	т		12238,29	13 391,18	13 329,97	13 254,11	13 282,22
115-2487	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-1	т		13512,50	14 785,44	14 717,82	14 634,07	14 665,13
115-2488	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-6	т		12045,68	13 180,44	13 120,18	13 045,52	13 073,16
	<b>Группа: Порошки магнезитовые каустические</b>							
	Порошки магнезитовые каустические марки:							
115-2489	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-90	т	1010	6289,30	6 929,18	6 878,38	6 837,43	6 857,97
115-2490	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК- 87	т		5943,55	6 503,46	6 473,74	6 436,89	6 450,55
115-2491	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК- 83	т		4498,96	4 922,83	4 900,30	4 872,38	4 882,74
115-2492	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК- 75	т		2971,88	3 251,87	3 236,95	3 218,55	3 225,38
115-2493	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМ- 80	т		4086,81	4 471,77	4 451,34	4 426,00	4 435,40
115-2494	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМК-75	т		3284,34	3 593,75	3 577,34	3 556,96	3 564,51
	<b>Группа: Порошки периклазовые плавящие для плит шибера затвора</b>							
	Порошки периклазовые плавящие для плит шибера затвора марки:							
115-2495	Порошки периклазовые плавящие для плит шибера затвора марки ПЛБС-96.5	т		72655,17	79 499,59	79 136,19	78 685,68	78 852,86
115-2496	Порошки периклазовые плавящие для плит шибера затвора марки ПЛБС-95.5	т		67079,30	73 398,43	73 062,96	72 647,02	72 801,18
	<b>Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке</b>							
115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т		52210,34	57 128,79	56 867,62	56 543,89	56 663,90
	<b>Группа: Материалы периклазовые непорошковые</b>							
	Периклаз плавящий марок:							
115-2498	ЛПК-95	т	1000	18165,20	19 902,94	19 473,73	18 711,78	19 101,58
115-2499	ЛПК-93	т	1000	17822,19	27 899,45	22 988,14	21 692,89	23 412,83
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т		10617,06	11 617,23	11 564,14	11 498,30	11 522,68
	<b>Группа: Периклаз кусковой обожженный</b>							
	Периклаз кусковой обожженный марки:							
115-2501	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-8М	т		1237317,13	1 353 878,20	1 347 690,71	1 340 016,98	1 342 858,87
115-2502	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-1М	т		88898,02	97 272,63	96 628,07	96 276,74	96 480,92
115-2503	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-2М	т		57680,94	63 114,76	62 826,31	62 468,58	62 601,06
115-2504	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-3МД	т		30307,33	33 162,42	33 010,86	32 822,90	32 892,51
	<b>Группа: Порошки из плавящего периклаза для индукционных печей</b>							
	Порошки из плавящего периклаза для индукционных печей зернового состава:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2505	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ППВВИ-84	т		42196,93	46 172,07	45 961,06	45 699,36	45 796,28
115-2506	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ППВВИ-83	т		40241,17	44 032,08	43 830,84	43 581,27	43 673,70
115-2507	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-92	т		38878,07	42 540,56	42 346,14	42 105,03	42 194,32
115-2508	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-90	т		36625,98	40 076,32	39 893,17	39 666,02	39 750,14
115-2509	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ППВКИ-92	т		38878,07	42 540,56	42 346,14	42 105,03	42 194,32
115-2510	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ППВВИ-84	т		43085,91	47 144,80	46 929,34	46 662,12	46 761,09
115-2511	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ППВВИ-83	т		41011,62	44 875,11	44 670,02	44 415,67	44 509,86
115-2512	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-92	т		39648,52	43 383,59	43 185,32	42 939,42	43 030,49
115-2513	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-90	т		37337,17	40 854,50	40 667,79	40 436,23	40 521,99
115-2514	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ППВВИ-84	т		46345,50	50 711,46	50 479,70	50 192,27	50 298,72
115-2515	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ППВВИ-83	т		44211,95	48 376,92	48 155,83	47 881,63	47 983,18
115-2516	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-92	т		42730,31	46 755,71	46 542,03	46 277,02	46 375,16
115-2517	Порошки из плавяного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-90	т		40241,17	44 032,08	43 830,84	43 581,27	43 673,70
	<b>Группа: Порошки плавяные периклазовые</b>							
	<b>Порошки плавяные периклазовые зернового состава</b>							
115-2518	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т		50968,20	55 769,64	55 514,76	55 198,66	55 315,73
115-2519	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т		45041,68	48 284,80	49 059,56	48 780,21	48 883,67
115-2520	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т		41722,80	45 653,29	45 444,64	45 185,88	45 281,71
115-2521	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-96	т		51975,71	56 872,06	56 612,15	56 289,80	56 409,18
115-2522	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-95	т		45930,64	50 257,52	50 027,84	49 742,98	49 848,47
115-2523	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-93	т		41011,62	44 875,11	44 670,02	44 415,67	44 509,86
115-2524	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-96	т		56005,75	61 281,76	61 001,69	60 654,34	60 782,98
115-2525	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-95	т		49486,56	54 148,43	53 900,96	53 594,05	53 707,71
115-2526	Порошки плавяные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-93	т		44211,95	48 376,92	48 155,83	47 881,63	47 983,18
	<b>Группа: Доломит</b>							
115-2527	Доломит обожженный для подин чугуноплавильных дуговых электродов марки ДО-1	т		9360,44	10 242,23	10 195,42	10 137,37	10 158,87
	<b>Доломит обожженный металлургический ваграночный марки</b>							
115-2528	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-1	т		8048,23	8 806,42	8 786,17	8 716,25	8 734,74
115-2529	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-2	т		7829,54	8 567,12	8 527,97	8 479,41	8 497,39
115-2530	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-3	т		7392,11	8 088,48	8 051,52	8 005,67	8 022,65
115-2531	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-4	т		8985,65	7 621,85	7 587,02	7 543,82	7 559,82
	<b>Группа: Дунит</b>							
115-2532	Дунит Соловьевского месторождения обожженный марки ДО	т		3537,76	3 871,04	3 853,35	3 831,40	3 839,53
115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т		4649,93	5 087,98	5 064,73	5 035,89	5 046,57
	<b>Группа: Смеси прочие</b>							
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т		73790,12	113 636,75	85 189,24	90 023,92	96 665,03
115-2728	Смесь магнезально-железистая для высокоуглеродного раствора марки СМЖ	т		11557,20	12 645,87	12 588,09	12 516,45	12 543,02
	<b>Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатная бетонные на высокоглинозистом цементе, сухие</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки							
115-2724	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СШВЦ-40	т	1000	27393,71	30 180,64	29 959,44	29 781,07	29 870,62
115-2725	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-45	т		34362,70	37 599,66	37 427,86	37 214,80	37 293,87
115-2726	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-50	т		42665,86	46 685,01	46 471,72	46 207,14	46 305,31
115-2727	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-55	т	1000	39439,22	43 451,61	43 133,10	42 876,36	43 005,22
	<b>Группа: Смеси хромитовые</b>							
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т		5452,65	5 969,21	5 840,59	5 612,06	5 728,93
	Смеси хромитовые марки							
115-2730	Смеси хромитовые марки СХ	т	1000	10437,39	11 499,23	11 414,98	11 347,01	11 381,15
115-2731	Смеси хромитовые марки СХ-3	т		9393,69	10 276,53	10 231,60	10 173,39	10 194,98
115-2732	Смеси хромитовые марки СХГ-6	т		8454,27	9 250,83	9 208,41	9 155,98	9 175,42
115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т		10124,30	11 077,97	11 027,41	10 964,62	10 987,90
	<b>Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов</b>							
	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки							
115-2733	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-93	т		760608,88	832 255,23	828 456,18	823 739,25	825 486,34
115-2734	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90	т		738057,12	807 579,18	803 892,78	799 315,70	801 012,93
115-2735	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90-1	т		719605,73	787 389,75	783 795,51	779 332,86	780 987,65
115-2736	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦБ-60	т		721655,86	789 532,99	786 028,51	781 553,15	783 212,66
	<b>Группа: Масса</b>							
	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки							
115-2737	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФ	т		7501,42	8 208,02	8 170,56	8 124,04	8 141,29
115-2738	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФС	т		5887,39	6 441,96	6 412,55	6 376,04	6 399,58
115-2739	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГС	т		4288,72	4 692,70	4 671,28	4 644,68	4 654,55
115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-90	т	1000	32618,65	36 157,49	35 892,45	35 678,79	35 786,06
	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки							
115-2741	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-94	т		61626,50	67 431,48	67 123,67	66 741,49	66 883,20
115-2742	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-90	т		56496,90	61 818,68	61 536,49	61 186,13	61 316,05
115-2743	МК-90	т	1000	23437,81	37 106,74	30 574,63	28 851,95	31 139,47
115-2744	МК-90-1	т	1000	23308,91	36 902,66	30 406,48	28 693,27	30 968,21
	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки							
115-2745	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВС	т		2983,20	3 286,70	3 262,60	3 243,18	3 252,94
115-2746	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВП	т		55143,25	60 337,53	60 062,10	59 720,13	59 846,94
115-2747	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВП	т		53219,65	58 232,73	57 966,91	57 636,87	57 759,25
	Масса магнетитово-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки							
115-2748	Масса магнетитово-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-1	т		5991,68	6 556,08	6 526,15	6 488,99	6 502,77
115-2749	Масса магнетитово-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-2	т		5293,48	5 792,10	5 765,66	5 732,84	5 745,01
115-2827	Масса углеродистая	т		10667,43	11 678,00	11 426,38	10 979,29	11 207,93

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2824	Масса подовая угольная	т		13196,00	14 446,11	14 134,85	13 581,77	13 864,82
	Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные							
115-9093	Порошок шамотный	т						
	Порошки шамотные теплоизоляционные марки							
115-2750	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-0, 95	т	1000	6412,01	7 064,32	7 012,55	6 970,80	6 991,78
115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0, 95	т	1000	6185,03	6 814,26	6 764,31	6 724,05	6 744,29
115-2752	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-1, 10	т	1000	6014,80	6 626,71	6 578,14	6 538,98	6 558,86
115-2753	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-1, 10	т	1000	5787,83	6 376,65	6 329,91	6 292,23	6 311,17
	Порошок шамотный марки:							
115-9036	Порошок шамотный марки ПШК	т						
115-2822	Порошок шамотный крупного помола марки ПШК	т		3593,56	3 933,99	3 849,23	3 698,62	3 775,64
115-2815	Порошок шамотный глинистый марки ПШГ	т	1100	4243,24	4 930,41	4 644,09	4 554,90	4 602,93
	Группа: Порошки из плавленного муллита марки							
	Порошки из плавленного муллита марки							
115-2754	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-5; ПМЛП-3; ПМЛП-2.5; ПМЛП-3Р	т		25857,97	28 293,78	28 164,50	28 004,15	28 063,73
115-2755	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т		26394,20	28 880,51	28 748,53	28 584,87	28 645,68
115-2756	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-0,2; ПШЛП-0,063	т		28419,94	31 087,09	30 955,00	30 778,76	30 844,21
	Группа: Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс							
	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки							
115-2757	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-99	т		32769,32	35 856,16	35 692,32	35 489,13	35 564,80
115-2758	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-98	т		32173,52	35 204,23	35 043,36	34 843,86	34 918,01
115-2759	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-97	т		31577,71	34 552,30	34 394,41	34 198,59	34 271,37
115-2760	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-99	т		30386,10	33 248,47	33 096,54	32 908,11	32 978,09
115-2761	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-98	т		29790,29	32 596,54	32 447,59	32 262,84	32 331,45
115-2762	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-97	т		29194,49	31 944,60	31 798,63	31 617,57	31 684,86
	Группа: Порошки прочие							
	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки							
115-2763	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ППХТ	т		22657,32	24 791,62	24 678,33	24 537,84	24 590,04
115-2764	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ПХПТ	т		5100,52	5 581,00	5 555,46	5 523,88	5 535,60
	Порошки периклазохромитовые плавленные для установок вне печного вакуумирования стали марки							
115-2765	Порошки периклазохромитовые плавленные для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 3-1 мм	т		29469,69	32 245,72	32 098,38	31 915,62	31 983,52
115-2766	Порошки периклазохромитовые плавленные для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 1-0 мм	т		30003,08	32 829,33	32 679,34	32 493,27	32 562,40
	Порошки хромитовые для литейного производства марки							
115-2767	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХК	т		6100,63	6 675,30	6 644,80	6 606,97	6 621,01
115-2768	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХС	т		4587,14	5 019,24	4 996,31	4 967,89	4 978,43
115-2833	Порошок графитый	кг		20,52	22,48	21,98	21,12	21,58
	Группа: Порошок цирконистый							
115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т		586950,03	642 239,79	639 305,28	635 668,91	637 018,18
	Порошки цирконистые плавленные марки							
115-2770	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-100, ПЦП-90	т		1474715,61	1 613 631,48	1 606 258,51	1 597 122,11	1 600 512,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2771	Порошки цирконистые плавяные марки ПЦП-71, ПЦП-68	т		2082845,66	2 279 046,45	2 268 633,08	2 255 729,09	2 260 517,09
115-2772	Порошки цирконистые плавяные марки ПЦП-40	т		1216260,28	1 330 830,07	1 324 749,27	1 317 214,09	1 320 010,01
	<b>Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные</b>							
	<b>Группа: Мертели</b>							
	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки							
115-2534	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-94	т		4451,83	4 870,96	4 848,71	4 821,13	4 831,36
115-2535	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-92	т	1000	5988,22	6 597,43	6 549,05	6 510,07	6 529,64
115-2536	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-90	т	1000	5566,99	6 133,39	6 088,42	6 052,13	6 070,33
	<b>Группа: Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей</b>							
115-2537	Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей марки МДК тип 1, тип 2	т		7418,38	8 117,18	8 080,09	8 034,13	8 051,19
	<b>Группа: Мертели алюмосиликатные</b>							
	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:							
115-2538	МП-18	т	1000	3264,80	5 200,50	4 285,03	4 043,60	4 364,20
115-2539	МП-16	т	1000	3182,32	5 006,58	4 125,24	3 892,81	4 201,46
115-2540	МШ-42	т	1000	7465,80	11 818,83	9 739,12	9 190,39	9 919,06
115-2541	МШ-39	т	1000	10002,23	15 835,51	13 047,90	12 312,71	13 288,94
115-2542	МШ-36	т	1000	8548,82	13 534,67	11 152,07	10 523,74	11 358,10
115-2543	МШ-31	т	1000	9078,95	14 373,79	11 843,51	11 176,18	12 062,28
115-2544	МШ-28	т	1000	6800,88	13 833,56	11 480,75	10 633,90	11 692,86
115-2545	ММКР-60	т	1000	6967,38	14 197,14	11 697,95	11 038,84	11 914,05
115-2546	ММЛ-62	т	1000	18466,35	29 235,89	24 089,32	22 732,05	24 534,37
115-2547	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-85	т		43692,43	67 286,29	56 363,24	53 304,76	57 237,03
115-2548	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-77	т		33100,33	50 974,45	42 699,42	40 382,40	43 381,43
115-2549	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-72	т		18205,18	28 035,92	23 484,68	22 210,32	23 848,78
	<b>Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки</b>							
	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки							
115-2550	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПВ	т		9283,64	10 065,02	9 881,28	9 511,93	9 696,61
115-2551	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МХПВ	т		8693,64	9 843,12	9 468,17	9 112,31	9 289,26
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ	т	1000	47982,78	52 349,91	51 226,26	49 221,57	50 245,26
	<b>Группа: Мертели прочие</b>							
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	1000	14518,49	15 994,16	15 876,95	15 783,27	15 830,58
115-2817	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ-1	т		20709,98	22 594,89	22 109,91	21 244,66	21 686,49
115-2554	Мертель цирконистый марки ЦМ	т		37999,17	41 575,38	41 385,39	41 151,85	41 238,91
	<b>Группа: Мертели цирконистые</b>							
	Мертели цирконистые марки							
115-2555	Мертели цирконистые марки МЦ93	т		836178,96	914 873,41	910 692,74	905 553,94	907 470,13
115-2556	Мертели цирконистые марки МЦ90	т		810450,34	886 723,42	882 871,37	877 690,71	879 547,90
115-2557	Мертели цирконистые марки МЦ80	т		724075,88	792 220,10	788 599,67	784 150,03	785 809,31
	<b>Подраздел: Заполнители</b>							
	<b>Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>							
	Заполнители кремнеземистые марки							
115-2558	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 1-3	т		2144,90	2 346,97	2 336,20	2 322,91	2 327,85
115-2559	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 4	т		2475,90	2 709,13	2 696,73	2 681,39	2 687,12
115-2560	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 5-8	т		2621,55	2 868,48	2 855,40	2 839,11	2 845,16
115-2561	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 7-8	т		3358,58	3 674,88	3 658,16	3 637,36	3 645,08
115-2562	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 1-3	т		2065,46	2 260,02	2 249,72	2 236,90	2 241,63
115-2563	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 4	т		2396,46	2 622,23	2 610,25	2 595,38	2 600,90



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2015 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2564	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 5-6	т		2555,35	2 796,08	2 783,26	2 767,45	2 773,33
115-2565	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 7-8	т		2727,47	2 984,39	2 970,73	2 953,86	2 960,11
115-2566	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 1-3	т		1959,54	2 144,11	2 134,34	2 122,20	2 126,67
115-2567	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 4	т		2277,30	2 491,82	2 480,42	2 466,34	2 471,54
115-2568	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 5-6	т		2438,18	2 685,66	2 653,49	2 638,41	2 643,98
115-2569	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 7-8	т		2568,59	2 810,53	2 797,71	2 781,79	2 787,68
115-2570	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 1-3	т		1787,42	1 955,81	1 946,88	1 935,79	1 939,89
115-2571	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 4	т		2065,46	2 260,02	2 249,72	2 236,90	2 241,63
115-2572	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 5-6	т		2224,34	2 433,87	2 422,73	2 408,97	2 414,06
115-2573	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 7-8	т		2330,26	2 549,76	2 538,11	2 523,66	2 529,02
	<b>Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>							
	Заполнители алюмосиликатные марк:							
115-2574	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 1-3	т		4461,92	4 882,25	4 859,92	4 832,28	4 842,53
115-2575	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 4	т		4938,57	5 403,76	5 379,07	5 348,49	5 359,84
115-2576	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 5-6	т		5547,61	6 070,16	6 042,44	6 008,08	6 020,84
115-2577	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 7-8	т		6447,94	7 055,36	7 023,10	6 983,12	6 997,93
115-2578	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1-3	т		3892,60	4 259,28	4 239,84	4 215,67	4 224,65
115-2579	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 4	т		4316,28	4 722,89	4 701,30	4 674,55	4 684,48
115-2580	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 5-6	т		4872,37	5 331,36	5 306,98	5 276,77	5 287,96
115-2581	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 7-8	т		5640,30	6 171,63	6 143,42	6 108,43	6 121,41
115-2582	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 1-3	т		3458,91	3 795,86	3 778,32	3 756,83	3 764,82
115-2583	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 4	т		3852,88	4 215,83	4 196,54	4 172,69	4 181,52
115-2584	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 5-6	т		4422,20	4 838,79	4 816,68	4 789,25	4 799,44
115-2585	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 7-8	т		5190,13	5 679,02	5 653,08	5 620,91	5 632,83
115-2586	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 1-3	т		6514,14	7 127,76	7 095,19	7 054,84	7 069,81
115-2587	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 4	т		6964,31	7 620,33	7 585,49	7 542,36	7 558,38
115-2588	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 5-6	т		7560,11	8 272,30	8 234,47	8 187,60	8 204,99
115-2589	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 7-8	т		8407,48	9 199,47	9 157,44	9 105,32	9 124,66
115-2590	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 1-3	т		5944,82	6 504,84	6 475,11	6 438,22	6 451,94
115-2591	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 4	т		5918,34	6 475,84	6 446,26	6 409,54	6 423,20
115-2592	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 5-6	т		6884,87	7 533,42	7 499,01	7 456,30	7 472,16
115-2593	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 7-8	т		7639,56	8 359,20	8 321,00	8 273,66	8 291,21
115-2594	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 1-3	т		5004,77	5 476,21	5 451,20	5 420,15	5 431,66
115-2595	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 4	т		5401,97	5 910,63	5 883,82	5 850,35	5 862,75
115-2596	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 5-6	т		5973,51	6 536,21	6 506,32	6 469,33	6 483,04
115-2597	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 7-8	т		6725,99	7 359,57	7 325,94	7 284,23	7 299,73
115-2598	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 1-3	т		3852,88	4 215,83	4 196,54	4 172,69	4 181,52
115-2599	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 4	т		4223,80	4 621,49	4 600,31	4 574,15	4 583,87
115-2600	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 5-6	т		4792,93	5 244,41	5 220,45	5 190,76	5 201,74
115-2601	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 7-8	т		5547,61	6 070,18	6 042,44	6 008,08	6 020,84
	Заполнители алюмосиликатные пористые марки							
115-2682	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 1-3	т		5401,97	5 910,82	5 883,81	5 850,35	5 862,78
115-2683	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 4	т		5746,22	6 287,49	6 258,75	6 223,16	6 236,39
115-2684	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 5-6	т		6269,20	6 859,74	6 828,39	6 789,56	6 803,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2685	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 7-8	т		7017,27	7 678,27	7 643,18	7 599,72	7 615,87
115-2686	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 1-3	т		5236,47	5 729,73	5 703,54	5 671,11	5 683,16
115-2687	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 4	т		5574,09	6 098,15	6 071,28	6 036,76	6 049,58
115-2688	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 5-6	т		6077,22	6 649,67	6 619,28	6 581,64	6 595,83
115-2689	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 7-8	т		6618,67	7 460,96	7 426,86	7 384,63	7 400,32
115-2690	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т		26877,46	29 409,22	29 274,82	29 108,34	29 170,20
115-2691	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 4	т		28466,28	31 147,70	31 005,35	30 829,03	30 894,55
115-2692	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0,6, класса 5-6	т		31048,11	33 972,72	33 817,46	33 625,16	33 696,61
115-2693	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т		35020,14	38 318,91	38 143,79	37 926,88	38 007,48
115-2694	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т		54483,14	59 615,25	59 342,80	59 005,34	59 130,73
115-2695	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 4	т		57726,97	63 184,64	62 875,97	62 518,41	62 651,27
115-2696	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т		63155,42	69 104,43	68 788,62	68 397,44	68 542,79
115-2697	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т		70834,70	77 507,06	77 152,85	76 714,11	76 877,13
115-2698	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т		11585,11	12 676,39	12 618,48	12 546,70	12 573,36
115-2699	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 4	т		12445,72	13 618,06	13 555,83	13 478,74	13 507,38
115-2700	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т		13571,13	14 849,48	14 781,62	14 687,56	14 728,80
115-2701	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т		15228,15	16 660,40	16 584,26	16 489,95	16 524,99
115-2702	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т		14895,15	16 298,21	16 223,73	16 131,47	16 165,75
115-2703	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 4	т		15755,76	17 239,89	17 161,10	17 063,51	17 099,77
115-2704	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т		17278,37	18 905,93	18 819,53	18 712,51	18 752,27
115-2705	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т		19396,79	21 223,90	21 126,90	21 006,76	21 051,40
115-2706	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 1-3	т		17675,57	19 340,55	19 252,16	19 142,68	19 183,36
115-2707	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 4	т		18668,58	20 427,10	20 333,74	20 218,11	20 261,07
115-2708	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 5-6	т		20522,20	22 455,32	22 352,70	22 225,58	22 272,61
115-2709	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 7-8	т		22971,63	25 135,47	25 020,60	24 878,31	24 931,18
115-2710	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 1-3	т		22574,42	24 700,85	24 587,96	24 448,14	24 500,09
115-2711	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 4	т		23898,44	26 149,58	26 030,07	25 882,05	25 937,05
115-2712	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 5-6	т		26215,46	28 684,66	28 553,77	28 391,39	28 451,72
115-2713	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 7-8	т		29326,89	32 089,37	31 942,72	31 781,06	31 828,57
	<b>Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, растворов</b>							
	<b>Заполнители глиноземистые марки</b>							
115-2602	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 1-3	т		39561,51	43 288,06	43 090,23	42 845,19	42 936,24
115-2603	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 4	т		39918,99	43 679,22	43 479,60	43 232,34	43 324,21
115-2604	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 5-6	т		40693,54	44 528,72	44 323,23	44 071,18	44 164,83
115-2605	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 7-8	т		41885,15	45 830,58	45 621,13	45 361,70	45 458,09
115-2606	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 1-3	т		32590,58	35 660,49	35 497,52	35 295,66	35 370,66
115-2607	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 4	т		32828,90	35 921,26	35 757,10	35 553,76	35 629,32
115-2608	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 5-6	т		33543,87	36 703,58	36 535,84	36 328,07	36 405,27
115-2609	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 7-8	т		34556,74	37 811,86	37 639,05	37 425,01	37 504,54
115-2610	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 1-3	т		31398,97	34 356,64	34 199,62	34 005,14	34 077,40
115-2611	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 4	т		31696,87	34 682,60	34 524,10	34 327,77	34 400,72
115-2612	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 5-6	т		32411,84	35 464,91	35 302,84	35 102,08	35 176,87
115-2613	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 7-8	т		33186,39	36 312,42	36 146,47	35 940,92	36 017,29
	<b>Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, растворов</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Заполнители магнезильные марки							
115-2614	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-95, класса 1-3	т		38071,99	41 658,24	41 467,85	41 232,04	41 319,66
115-2615	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-95, класса 4	т		38310,32	41 919,01	41 727,43	41 490,14	41 578,31
115-2616	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-95, класса 5-6	т		38846,54	42 505,74	42 311,49	42 070,88	42 160,28
115-2617	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-95, класса 7-8	т		41944,73	45 895,77	45 686,02	45 426,22	45 522,76
115-2618	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-93, класса 1-3	т		32352,26	35 399,72	35 237,94	35 037,56	35 112,01
115-2619	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-93, класса 4	т		32590,58	35 660,49	35 497,52	35 295,66	35 370,66
115-2620	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-93, класса 5-6	т		32948,06	36 051,65	35 888,89	35 682,82	35 758,64
115-2621	Заполнители магнезильные марки ЗППЛ-93, класса 7-8	т		35510,03	38 854,94	38 677,37	38 457,43	38 539,15
115-2622	Заполнители магнезильные марки ЗПСЛ-90, класса 1-3	т		4826,03	5 280,62	5 256,49	5 226,60	5 237,70
115-2623	Заполнители магнезильные марки ЗПСЛ-90, класса 4	т		4861,78	5 319,74	5 296,43	5 265,31	5 276,50
115-2624	Заполнители магнезильные марки ЗПСЛ-90, класса 5-6	т		4927,31	5 391,45	5 366,81	5 336,29	5 347,63
115-2625	Заполнители магнезильные марки ЗПСЛ-90, класса 7-8	т		5302,67	5 802,16	5 775,65	5 742,80	5 755,01
115-2626	Заполнители магнезильные марки ЗПС-85, класса 1-3	т		15498,81	18 052,84	17 870,43	17 868,24	17 906,21
115-2627	Заполнители магнезильные марки ЗПС-85, класса 4	т		16609,80	18 174,16	18 091,11	17 988,23	18 026,45
115-2628	Заполнители магнезильные марки ЗПС-85, класса 5-6	т		16842,72	18 429,24	18 345,02	18 240,70	18 279,46
115-2629	Заполнители магнезильные марки ЗПС-85, класса 7-8	т		18187,68	19 879,01	19 789,16	19 675,63	19 717,44
115-9067	Магнезит каустический	т						
	Группа: Магнезильно-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
	Заполнители магнезильно-известковые марки							
115-2630	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-80, класса 1-3	т		3055,82	3 343,67	3 328,39	3 309,46	3 316,49
115-2631	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-80, класса 4	т		3087,60	3 378,44	3 363,00	3 343,87	3 350,98
115-2632	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-80, класса 5-6	т		3114,08	3 407,41	3 391,84	3 372,55	3 379,72
115-2633	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-80, класса 7-8	т		3357,70	3 673,98	3 657,19	3 636,39	3 644,12
115-2634	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-75, класса 1-3	т		3442,43	3 766,70	3 749,48	3 728,16	3 736,08
115-2635	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-75, класса 4	т		2934,01	3 210,39	3 195,71	3 177,54	3 184,29
115-2636	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-75, класса 5-6	т		2976,38	3 256,75	3 241,86	3 223,43	3 230,28
115-2637	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-75, класса 7-8	т		3204,11	3 505,93	3 489,90	3 470,06	3 477,43
115-2638	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-50, класса 1-3	т		3299,44	3 610,24	3 593,74	3 573,30	3 580,89
115-2639	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-50, класса 4	т		3336,51	3 650,80	3 634,12	3 613,45	3 621,13
115-2640	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-50, класса 5-6	т		3368,29	3 685,57	3 668,73	3 647,86	3 655,62
115-2641	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-50, класса 7-8	т		3633,55	3 975,82	3 957,65	3 935,15	3 943,51
115-2642	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-35, класса 1-3	т		3611,91	3 952,14	3 934,07	3 911,70	3 920,02
115-2643	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-35, класса 4	т		3654,28	3 998,50	3 980,22	3 957,59	3 966,00
115-2644	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-35, класса 5-6	т		3680,76	4 027,47	4 009,06	3 986,27	3 994,74
115-2645	Заполнители магнезильно-известковые марки ЗПИ-35, класса 7-8	т		3977,34	4 351,99	4 332,10	4 307,46	4 316,61
	Группа: Магнезильно-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
	Заполнители магнезильно-шпинелидные марки							
115-2646	Заполнители магнезильно-шпинелидные марки ЗПХ, класса 1-3	т		3320,62	3 633,42	3 616,81	3 596,24	3 603,68
115-2647	Заполнители магнезильно-шпинелидные марки ЗПХ, класса 4	т		3336,51	3 650,80	3 634,12	3 613,45	3 621,13
115-2648	Заполнители магнезильно-шпинелидные марки ЗПХ, класса 5-6	т		3394,77	3 714,54	3 697,57	3 676,54	3 684,35
115-2649	Заполнители магнезильно-шпинелидные марки ЗПХ, класса 7-8	т		3654,28	3 998,50	3 980,22	3 957,59	3 966,00
115-2650	Заполнители магнезильно-шпинелидные марки ЗХП, класса 1-3	т		3135,26	3 430,59	3 414,91	3 395,50	3 402,71
115-2651	Заполнители магнезильно-шпинелидные марки ЗХП, класса 4	т		3151,15	3 447,98	3 432,22	3 412,70	3 419,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (Баз НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
115-2652	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 5-6	т		3198,82	3 500,13	3 484,14	3 464,32	3 471,88
115-2653	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 7-8	т		3447,73	3 772,49	3 755,25	3 733,90	3 741,83
115-2654	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 1-3	т		3320,62	3 633,42	3 618,81	3 596,24	3 603,88
115-2655	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 4	т		3336,51	3 650,80	3 634,12	3 613,45	3 621,13
115-2656	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 5-6	т		3421,25	3 743,52	3 726,41	3 705,22	3 713,09
115-2657	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 7-8	т		3765,49	4 120,19	4 101,36	4 078,04	4 086,70
115-2658	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 1-3	т		2939,31	3 216,18	3 201,48	3 183,28	3 190,04
115-2659	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 4	т		2960,49	3 239,38	3 224,56	3 206,22	3 213,03
115-2660	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 5-6	т		3002,86	3 285,72	3 270,70	3 252,10	3 259,02
115-2661	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 7-8	т		3304,74	3 616,03	3 599,50	3 579,04	3 586,84
115-2662	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 1-3	т		2853,32	2 903,26	2 889,99	2 873,55	2 879,66
115-2663	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 4	т		2674,51	2 926,43	2 913,06	2 896,50	2 902,65
115-2664	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 5-6	т		2711,58	2 967,00	2 953,44	2 936,64	2 942,89
115-2665	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 7-8	т		2918,12	3 193,00	3 178,41	3 160,33	3 167,05
	<b>Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, mortel</b>							
	Заполнители магнезиально-силикатные марки							
115-2666	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 1-3	т		1509,37	1 651,55	1 644,00	1 634,66	1 638,13
115-2667	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 4	т		1525,26	1 668,94	1 661,31	1 651,86	1 655,37
115-2668	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 5-6	т		1535,86	1 680,53	1 672,85	1 663,33	1 666,87
115-2669	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 7-8	т		1662,96	1 819,61	1 811,28	1 800,99	1 804,82
115-2670	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 1-3	т		1779,47	1 947,09	1 938,19	1 927,17	1 931,27
115-2671	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 4	т		1790,07	1 958,88	1 949,73	1 938,64	1 942,78
115-2672	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 5-6	т		1816,55	1 987,66	1 978,57	1 967,32	1 971,50
115-2673	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 7-8	т		1954,24	2 138,33	2 128,55	2 116,45	2 120,95
	<b>Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, mortel</b>							
	Заполнители цирконистые марки							
115-2674	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 1-3	т		626374,05	685 376,17	682 243,95	678 364,26	679 805,80
115-2675	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 4	т		632455,35	692 030,31	688 887,87	684 850,32	686 405,85
115-2676	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 5-6	т		646138,28	707 002,13	703 771,07	699 768,96	701 255,99
115-2677	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 7-8	т		691748,06	758 908,17	753 449,04	749 164,43	750 758,42
115-2678	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 1-3	т		609650,46	667 077,29	664 028,69	660 252,58	661 655,63
115-2679	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 4	т		611170,77	668 740,80	665 684,80	661 899,07	663 305,62
115-2680	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 5-6	т		626374,05	685 376,17	682 243,95	678 364,26	679 805,80
115-2681	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 7-8	т		670463,47	733 618,66	730 265,96	726 113,19	727 656,19
	<b>Группа: Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов</b>							
	Заполнители для огнеупорных бетонов марки							
115-2714	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКМ-97	т		1325,47	1 450,32	1 443,69	1 435,48	1 438,53
115-2715	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКТ-97	т		1490,12	1 630,48	1 623,03	1 613,80	1 617,23
115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т		1407,79	1 540,40	1 533,36	1 524,64	1 527,88
	<b>Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов</b>							
	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки							
115-2717	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХС	т		5697,04	6 233,68	6 205,19	6 169,90	6 183,01
115-2718	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХК	т		5236,01	5 729,22	5 703,03	5 670,60	5 682,65
	<b>Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки							
115-2719	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШС	т		9745,70	10 663,71	10 614,88	10 554,61	10 577,04
115-2720	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШК	т		8673,69	9 490,72	9 447,34	9 393,62	9 413,56
	<b>Группа: Корундовые</b>							
115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т		23783,00	26 023,27	25 904,34	25 757,03	25 811,77
115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т		21726,78	23 773,37	23 664,72	23 530,15	23 580,15
	<b>Подраздел: Огнеупорное сырье</b>							
	<b>Группа: Шамот</b>							
	Шамот марки							
115-2773	Шамот марки ШКН-0	т		4115,03	6 337,14	5 308,38	5 020,34	5 380,69
115-2774	Шамот марки ШКН-1, ШКМ-1	т		4027,65	6 202,56	5 195,85	4 913,73	5 278,19
115-2775	Шамот марки ШКН-2, ШКМ-2	т		3423,90	5 272,79	4 416,81	4 177,17	4 485,28
115-2776	Шамот марки ШКН-3, ШКМ-3	т		3145,85	4 844,63	4 058,16	3 837,94	4 121,05
115-2777	Шамот марки ШКН-4, ШКМ-4	т		2399,11	3 694,63	3 084,85	2 926,92	3 142,83
115-2778	Шамот марки ШКП, ШКГП	т		3378,23	5 199,40	4 355,34	4 119,00	4 422,87
115-2779	Шамот марки ШКВ-1	т		3455,67	5 321,74	4 457,83	4 215,91	4 526,93
115-2780	Шамот марки ШКВ-2	т		2784,54	4 257,40	3 566,26	3 372,73	3 621,52
115-2781	Шамот марки ШКВ-3	т		2009,85	3 095,16	2 592,70	2 452,01	2 632,89
115-2782	Шамот марки ШГАР-2	т		3241,16	4 991,43	4 181,14	3 954,23	4 245,95
	<b>Группа: Глина огнеупорная Латненского месторождения</b>							
	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки							
115-2783	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТО	т		2094,21	3 225,08	2 701,52	2 554,94	2 743,42
115-2784	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ1	т		1961,05	3 020,01	2 528,75	2 392,49	2 568,96
115-2785	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ2	т		1392,11	2 143,83	1 795,80	1 698,36	1 823,64
115-2786	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ3	т		1077,37	1 659,15	1 389,80	1 314,40	1 411,33
115-2787	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК1	т		944,21	1 454,06	1 218,03	1 151,92	1 236,91
115-2788	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК2	т		786,84	1 211,72	1 015,01	959,94	1 030,78
115-2789	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТУ	т		823,16	1 267,65	1 061,86	1 004,26	1 078,35
	<b>Группа: Глина огнеупорная Суворовского месторождения</b>							
	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки							
115-2790	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СО	т		1670,53	2 572,62	2 154,99	2 038,03	2 188,37
115-2791	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С1	т		1319,47	2 031,98	1 702,11	1 609,75	1 728,50
115-2792	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С2	т		920,00	1 416,79	1 186,79	1 122,38	1 205,20
115-2793	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С3	т		532,63	820,26	687,10	649,81	697,75
115-2794	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СПК1	т		181,58	279,62	234,22	221,52	237,88
115-2795	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С4	т		121,05	186,43	156,17	147,69	158,57
115-2796	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С5	т		314,74	484,68	406,00	383,96	412,30
115-2797	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СУ	т		581,05	894,81	749,55	708,88	761,18
	<b>Группа: Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений</b>							
	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки							
115-2798	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПСО, БЛСО	т		2070,00	3 187,81	2 670,31	2 525,40	2 711,70
115-2799	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПС1, БЛС1	т		1755,26	2 703,10	2 264,28	2 141,43	2 299,40
115-2800	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛП1	т		1513,16	2 330,28	1 951,97	1 846,05	1 982,24
115-2801	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛП2	т		958,32	1 472,71	1 233,63	1 166,71	1 252,77
115-2802	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПК1	т		714,21	1 099,88	921,32	871,33	935,60
	<b>Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярское месторождение</b>							
	Глина огнеупорная Часов-Ярское месторождение марки:							
115-2803	Ч0	т	1000	4025,98	6 373,94	5 251,90	4 955,99	5 348,92
115-2804	Ч1	т	1000	2334,12	3 685,39	3 044,85	2 873,29	3 101,12
115-2805	Ч2	т	1000	2050,43	3 246,25	2 674,79	2 524,07	2 724,18
115-2806	Ч3	т	1000	2788,10	4 410,98	3 634,49	3 429,71	3 701,63
115-2807	ЧПК1	т	1000	1482,99	2 347,90	1 934,57	1 825,57	1 970,32
	<b>Раздел: 1.16. Малые архитектурные формы</b>							
	<b>Подраздел: Малые архитектурные формы</b>							
116-0001	Барaban (крутящаяся часть с площадками)	шт.		29094,12	34 039,81	33 415,29	32 166,10	32 790,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт.		46312,57	54 648,85	53 988,42	52 814,83	53 064,89
116-0003	Беседка тип 2 (теневой зонт, стол со скамейками)	шт.		115870,90	136 727,61	133 599,16	132 139,15	132 764,82
116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневой зонт, скамейки)	шт.		63460,16	74 882,96	73 169,57	72 369,94	72 712,61
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт.		16182,38	23 464,40	23 033,86	22 172,84	22 603,38
116-0006	Брусья параллельные	шт.		8826,75	10 418,51	9 865,54	9 179,92	9 434,27
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт.		3469,79	5 411,30	5 119,96	4 983,96	5 042,22
116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт.		3377,43	5 268,82	4 995,10	4 852,70	4 809,44
116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт.		3491,55	5 446,80	5 153,50	5 016,69	5 075,32
116-0010	Ворота для мини-футбола	шт.		11726,97	13 837,83	13 521,20	13 373,45	13 436,77
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт.		12642,82	14 918,29	14 578,94	14 417,68	14 485,90
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт.		1661,13	1 960,11	1 915,28	1 894,35	1 903,30
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт.		34162,56	40 333,85	39 584,52	38 085,74	38 835,13
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт.		50205,50	59 274,93	58 173,60	55 971,01	57 072,34
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт.		75308,22	88 912,33	87 260,40	83 956,49	85 608,41
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт.		86501,30	102 127,37	100 229,93	96 434,93	98 332,43
116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт.		101271,05	119 569,19	117 343,75	112 900,86	115 122,30
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт.		86500,55	102 126,48	100 229,05	96 434,11	98 331,55
116-0019	Городок (скамейки, разделенные декоративными скамейками)	шт.		37981,39	44 818,03	43 792,55	43 313,95	43 519,05
116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт.		43678,81	51 540,99	50 361,67	49 811,33	50 047,19
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт.		74167,24	87 517,32	85 514,85	84 580,29	84 980,77
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырехскатная фигурная)	шт.		54221,93	63 981,86	62 517,88	61 834,69	62 127,48
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт.		12642,82	14 918,29	14 578,94	14 417,62	14 485,90
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт.		8124,14	9 586,48	9 367,14	9 264,75	9 308,63
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт.		35828,49	42 277,63	41 310,28	40 858,79	41 052,29
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (без крышки, Нг = 0,9 м)	шт.		88932,19	104 997,39	103 046,61	99 145,00	101 095,84
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Нг = 1,2 м)	шт.		203103,98	239 793,83	235 336,59	226 426,11	230 883,35
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Нг = 0,9 м)	шт.		95960,93	113 295,86	111 190,87	106 980,95	109 085,88
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет (Нг = 1,5 м, нержавеющая)	шт.		122912,17	145 115,68	142 419,54	137 027,22	139 723,35
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет (Нг = 1,5 м, пластик)	шт.		311707,54	368 016,11	361 178,59	347 503,49	354 341,01
116-0033	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка-скач; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша)	шт.		135063,01	159 461,55	156 498,85	150 573,38	153 536,15
116-0034	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скач; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт.		123216,37	145 474,86	142 772,05	137 366,35	140 069,17
116-0035	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (отдельно-стоящие самостоятельные малые формы: две лианы, качели двух видов, горка-скач двух видов, в середине - игровое устройство для лазания с площадкой и навесом)	шт.		506348,28	597 815,53	586 708,39	564 494,22	575 601,30
116-0038	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; стенка; рукоход; лиана; горка-скач с лестницей, высотой 1,5 м, крыша)	шт.		221531,53	261 550,20	256 690,76	246 971,81	251 831,32
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт.		44448,91	52 004,77	51 050,60	49 142,17	50 096,34
116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт.		49338,41	57 725,47	56 866,26	54 547,92	55 607,13
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт.		28161,55	32 948,73	32 344,14	31 135,03	31 739,63
116-0040	Карусель, тип 2	шт.		49311,64	57 694,12	56 635,56	54 518,29	55 578,92
116-0041	Карусель, тип 3	шт.		42379,70	49 583,85	48 674,05	46 854,45	47 764,25
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт.		13607,19	15 820,30	15 628,17	15 043,96	15 336,03
116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт.		12769,84	14 940,61	14 666,46	14 118,18	14 392,32
116-0044	Качалка-балансир двойная	шт.		18914,47	22 129,76	21 723,68	20 911,57	21 317,66
116-0045	Качалка-балансир одинарная	шт.		11781,85	13 781,03	13 508,52	13 003,51	13 256,01
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт.		20724,87	24 247,91	23 802,97	22 913,16	23 358,04
116-0047	Качалка на пружине тип "Патрушок"	шт.		19887,46	23 268,15	22 841,21	21 987,32	22 414,27
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт.		19887,46	23 268,15	22 841,21	21 987,32	22 414,27
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт.		18211,48	21 307,26	20 916,32	20 134,39	20 523,33
116-0050	Качалка тип "Самолет"	шт.		28073,28	32 845,45	32 242,83	31 037,45	31 640,14
116-0051	Качалка	шт.		17089,11	19 964,11	19 627,23	18 803,48	19 260,35
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт.		28159,45	32 946,26	32 341,76	31 132,70	31 737,26
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт.		23277,09	27 234,00	26 734,28	25 734,84	26 234,56
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт.		26460,72	30 958,77	30 390,70	29 254,64	29 822,70
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт.		18370,62	21 493,46	21 099,09	20 310,30	20 704,73
116-0056	Качели одно пролётные	шт.		20042,78	23 449,85	23 019,61	22 159,06	22 589,30
116-0057	Качели на металлических стойках с жесткой подвеской	шт.		14698,48	17 194,77	16 879,21	16 248,22	16 563,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
118-0058	Качели двухпролётные на металлических стойках с любой подвеской	шт.		34284,47	40 112,52	39 376,49	37 904,50	38 640,45
118-0059	Качели двухпролётные	шт.		26414,06	30 904,18	30 337,16	29 203,06	29 770,07
118-0060	Лабиринт	шт.		22158,85	26 152,41	24 787,62	23 042,82	23 688,42
118-0061	Лаз тип "Водоросль"	шт.		17118,65	20 211,06	19 835,57	19 084,53	19 460,02
118-0062	Лаз тип "Рыбка"	шт.		20884,73	24 657,48	24 199,32	23 283,11	23 741,22
118-0063	Локомотив с горкой	шт.		137722,83	162 601,85	159 580,77	153 538,67	156 559,75
118-0064	Парусник	шт.		17936,66	21 171,18	20 050,16	18 653,70	19 176,50
118-0065	Песочница	шт.		17115,52	20 201,98	19 132,24	17 799,78	18 298,62
118-0067	Песочница из бруса	шт.		12661,47	14 944,70	14 153,38	13 167,62	13 536,71
118-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт.		19397,55	22 895,53	21 683,17	20 173,04	20 739,39
118-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт.		40431,79	47 722,86	45 185,87	42 048,17	43 226,60
118-0070	Песочный дворик	шт.		89283,52	81 777,48	77 447,20	72 053,36	74 072,67
118-0071	Песочный дворик с горкой	шт.		175719,16	207 406,71	196 424,21	182 744,13	187 855,80
118-0072	Рукоход тип "Волна"	шт.		20081,92	23 709,82	23 269,12	22 388,11	22 828,61
118-0073	Самосвал с горкой	шт.		101460,70	119 789,13	117 563,53	113 112,26	115 337,87
118-0074	Диван на железобетонных ножках	шт.		10543,18	12 440,93	12 156,27	12 023,43	12 080,36
118-0075	Диван на металлических ножках	шт.		12779,58	15 079,88	14 734,82	14 573,79	14 642,83
118-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт.		9036,96	10 663,60	10 419,60	10 305,74	10 354,54
118-0077	Скамья на металлических ножках	шт.		7827,50	9 236,44	9 025,10	8 926,50	8 969,74
118-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.		10339,79	12 200,97	11 921,79	11 791,47	11 847,33
118-0079	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.		11827,53	13 956,48	13 837,15	13 488,10	13 551,97
118-0080	Скамья, тип 8 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.		11393,20	13 443,97	13 136,35	12 992,79	13 054,33
118-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт.		10552,89	12 452,41	12 167,49	12 034,52	12 091,52
118-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт.		3641,84	4 533,36	4 429,64	4 381,22	4 401,97
118-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт.		4686,62	5 788,20	5 634,24	5 572,71	5 589,06
118-0084	Стенка-турник	шт.		13361,31	15 774,98	15 481,87	14 895,71	15 168,76
118-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт.		19854,02	23 434,27	22 193,42	20 647,73	21 226,39
118-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт.		19854,02	23 434,27	22 193,42	20 647,73	21 226,39
118-0087	Стойка волейбольная	шт.		16271,17	19 205,38	18 188,41	16 921,84	17 395,89
118-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт.		27110,93	31 990,87	31 258,94	30 917,28	31 063,68
118-0089	Тренажер, тип 1	шт.		28525,80	33 678,86	33 053,10	31 801,66	32 427,41
118-0090	Тренажер, тип 2	шт.		26700,24	31 523,48	30 937,83	29 766,46	30 352,12
118-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт.		1939,81	3 028,06	2 863,15	2 787,11	2 819,71
118-0092	Урна круглая металлическая	шт.		8443,61	9 963,45	9 735,47	9 629,11	9 674,69
118-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.		2876,95	3 394,83	3 317,16	3 280,90	3 296,41
118-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт.		16812,86	19 844,75	18 793,94	17 485,02	17 975,03
118-0095	Щит информационный	шт.		11987,38	14 149,03	13 399,83	12 466,59	12 816,00
<b>ЧАСТЬ II. Строительные конструкции и изделия</b>								
<b>Раздел 2.01. Строительные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов</b>								
<b>Подраздел: Конструкции легкие металлические</b>								
<b>Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа "ОРСК"</b>								
<b>Балки:</b>								
201-0026	Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	129	5205,38	6 217,29	6 041,61	5 972,75	6 009,85
201-0027	Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	133	5346,32	6 385,64	6 205,18	6 134,48	6 172,56
201-0028	Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	145	5947,82	7 104,07	6 903,34	6 824,64	6 867,02
201-0029	Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	134	5843,74	6 879,80	6 782,54	6 705,25	6 746,88
201-0030	Б5-4	шт.	27	1230,65	1 489,89	1 428,34	1 412,09	1 420,85
201-0031	Б5	шт.	32	1447,12	1 728,41	1 679,58	1 660,42	1 670,74
<b>Колонны:</b>								
201-0009	КУ1; КУ1Н	шт.	287	12909,05	15 418,60	14 962,90	14 812,11	14 904,13
201-0010	КУ2; КУ2Н	шт.	381	16790,81	20 054,83	19 488,24	19 266,10	19 385,79
201-0011	С1	шт.	185	8385,42	10 027,51	9 744,16	9 633,09	9 692,91
201-0012	С2	шт.	245	11013,32	13 154,30	12 782,62	12 638,89	12 715,39
<b>Прогонь:</b>								
201-0032	П1; П3; П3Н	шт.	125	4283,48	5 128,14	4 983,22	4 926,42	4 957,02
201-0033	П2	шт.	130	4961,21	5 925,69	5 758,27	5 692,61	5 727,99
201-0034	П4; П4Н	шт.	127	4914,29	5 869,62	5 703,77	5 638,78	5 673,77
<b>Рамы:</b>								
<b>бескрановые рядовые:</b>								
201-0001	РР24-7-277	шт.	3374	154325,84	184 326,78	179 118,26	177 076,55	178 176,58
201-0002	РР18-7-305	шт.	2141	101301,08	120 994,01	117 575,12	116 234,82	116 856,98
<b>бескрановые связевые:</b>								
201-0006	РС18-7-305	шт.	2177	102092,51	121 939,24	118 493,64	117 142,98	117 870,68
201-0005	РС24-7-277	шт.	3384	155117,26	185 272,06	180 038,87	177 984,86	179 090,32
<b>крановые рядовые:</b>								
201-0003	РК24-8-268	шт.	3730	194989,99	232 896,03	226 315,13	223 735,43	225 125,30
201-0004	РК18-8-279	шт.	2413	133604,25	159 576,91	155 067,74	153 300,16	154 252,50
<b>крановые связевые:</b>								
201-0007	РКС24-8-268	шт.	3776	195892,74	233 974,28	227 362,90	224 771,22	226 167,56
201-0008	РКС18-8-279	шт.	2451	134506,96	160 655,12	156 115,51	154 336,00	155 294,76
<b>Связи вертикальные:</b>								
201-0014	СВ1-7-1	шт.	225	10291,64	12 292,33	11 944,97	11 808,83	11 882,16

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0015	СВ1-7-2	шт.	370	14988,03	17 899,31	17 393,52	17 195,27	17 302,07
201-0016	СВ1-7-3	шт.	706	25729,02	30 730,77	29 862,41	29 522,00	29 705,40
201-0017	СВ1-7-4	шт.	290	12729,09	15 203,60	14 774,03	14 605,62	14 696,33
201-0018	СВ2-8-1	шт.	240	10923,55	13 047,10	12 678,46	12 533,90	12 611,77
201-0019	СВ2-8-2	шт.	368	14895,75	17 791,47	17 288,76	17 091,68	17 197,85
201-0020	СВ2-8-3	шт.	670	24555,44	29 329,00	28 500,25	28 175,40	28 350,44
201-0021	СВ2-8-4	шт.	297	13180,49	15 742,77	15 297,91	15 123,55	15 217,48
201-0022	СВ3-8-1	шт.	122	6599,09	7 881,98	7 659,27	7 571,92	7 619,00
201-0023	СВ3-8-2	шт.	185	8838,33	10 558,46	10 258,17	10 141,24	10 204,26
201-0024	СВ3-8-3	шт.	316	12909,65	15 419,29	14 963,59	14 812,79	14 904,81
201-0025	СВ3-8-4	шт.	147	7709,86	9 208,67	8 948,45	8 846,46	8 901,39
201-9016	Связи горизонтальные из арматурной заготовки	т						
	Стойки подкрановые:							
201-0013	СК1, СК1Н	шт.	145	7538,59	9 004,09	8 749,64	8 649,91	8 703,67
	<b>Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК</b>							
	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК							
201-0035	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Структурные плиты СП27-300А	компл ект	10510	526282,14	628 590,44	610 829,73	603 867,31	607 616,55
201-0036	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Структурные плиты СП27-350А	компл ект	11140	557829,02	668 269,98	647 444,64	640 064,87	644 038,85
201-0037	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Колонны КБ-2-7,2	компл ект	4857	243211,45	290 491,32	282 283,54	279 065,99	280 788,63
201-0038	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Колонны КБ-3-6,0	компл ект	3808	190683,39	227 751,69	221 316,80	218 794,17	220 152,60
201-0039	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Колонны КБ-3-7,2	компл ект	4277	214168,29	255 802,22	248 574,57	245 741,25	247 266,98
201-0040	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Колонны КБ-4-3,6	компл ект	2521	126237,61	150 777,97	146 517,77	144 847,72	145 747,03
201-0041	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Колонны КБ-4-4,8	компл ект	2917	146067,08	174 462,26	169 532,86	167 600,47	168 641,05
201-0042	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа КИСЛОВОДСК. Колонны КБ-4-6,0	компл ект	3313	165896,55	198 146,54	192 547,94	190 353,23	191 535,07
	Стойки фахверка							
	рядовые:							
201-0043	СР-3-6-Т	шт.	113	5364,88	6 407,85	6 226,78	6 155,78	6 194,02
201-0044	СР-4-8-Т	шт.	130	6076,88	7 258,21	7 053,14	6 972,72	7 016,06
201-0045	СР-3-8-П	шт.	148	6033,39	7 206,29	7 002,68	6 922,82	6 965,86
201-0046	СР-4-8-П	шт.	173	6891,39	8 231,07	7 998,49	7 907,32	7 956,47
201-0047	СР-6-0-П	шт.	198	7777,89	9 290,05	9 027,54	8 924,63	8 980,07
201-0048	СР-7-2-П	шт.	252	9595,32	11 460,61	11 136,79	11 009,86	11 078,23
201-0049	СР-3-6-Ш	шт.	119	5190,31	6 199,28	6 024,13	5 955,46	5 992,46
201-0050	СР-4-8-Ш	шт.	138	5873,74	7 015,59	6 817,37	6 739,64	6 781,50
201-0051	СР-6-0-Ш	шт.	158	6564,32	7 840,40	7 618,63	7 532,00	7 578,78
201-0052	СР-7-2-Ш	шт.	209	8432,18	10 071,44	9 786,82	9 675,27	9 735,39
	связевые:							
201-0053	СВ-3-6-Т	шт.	171	9632,92	11 505,54	11 180,42	11 052,98	11 121,64
201-0054	СВ-4-8-Т	шт.	198	10840,71	12 709,26	12 350,13	12 209,36	12 285,21
201-0055	СВ-3-8-П	шт.	207	10353,14	12 365,79	12 016,37	11 879,38	11 953,20
201-0056	СВ-4-8-П	шт.	242	11359,68	13 568,02	13 184,62	13 034,33	13 115,28
201-0057	СВ-6-0-П	шт.	276	12581,86	15 027,86	14 603,24	14 436,76	14 526,43
201-0058	СВ-7-2-П	шт.	339	14523,12	17 346,41	16 856,26	16 664,12	16 767,66
201-0059	СВ-3-6-Ш	шт.	179	9634,17	11 507,03	11 181,88	11 054,41	11 123,09
201-0060	СВ-4-8-Ш	шт.	207	10568,78	12 623,36	12 266,69	12 126,67	12 202,19
201-0061	СВ-6-0-Ш	шт.	235	11215,91	13 396,30	13 017,74	12 869,33	12 949,32
201-0062	СВ-7-2-Ш	шт.	296	13588,50	16 230,08	15 771,49	15 591,71	15 688,56
	стыковые:							
201-0063	СС-3-6-Т	шт.	129	7483,47	8 938,28	8 685,73	8 586,71	8 640,03
201-0064	СС-4-8-Т	шт.	147	8134,20	9 715,50	9 440,99	9 333,34	9 391,33
201-0065	СС-3-8-П	шт.	164	8134,20	9 715,50	9 440,99	9 333,34	9 391,33
201-0066	СС-4-8-П	шт.	189	8915,11	10 648,19	10 347,29	10 229,36	10 292,93
201-0067	СС-6-0-П	шт.	215	9630,94	11 503,17	11 178,12	11 050,71	11 119,38
201-0068	СС-7-2-П	шт.	269	11192,73	13 368,61	12 990,83	12 842,75	12 922,52
201-0069	СС-3-6-Ш	шт.	136	7353,37	8 782,84	8 534,68	8 437,41	8 489,83
201-0070	СС-4-8-Ш	шт.	155	8004,09	9 560,06	9 289,94	9 184,03	9 241,08
201-0071	СС-6-0-Ш	шт.	174	8524,70	9 894,19	9 594,19	9 481,40	9 542,13
201-0072	СС-7-2-Ш	шт.	226	10216,60	12 202,71	11 857,80	11 722,75	11 795,53
	угловые:							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0073	СУ-3.6-Т	шт.	78	3176,78	3 794,36	3 687,15	3 645,12	3 667,77
201-0074	СУ-4.8-Т	шт.	93	3744,12	4 471,93	4 345,58	4 296,05	4 322,73
201-0075	СУ-6.0-Т	шт.	108	4332,84	5 175,17	5 028,93	4 971,61	5 002,51
201-0076	СУ-7.2-Т	шт.	123	4907,32	5 861,29	5 695,66	5 630,77	5 665,71
	<b>Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»</b>							
	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК							
201-0077	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Структурные плиты СП 30-300А	компл ект	12150	542606,65	648 068,20	629 776,21	622 599,02	626 462,32
201-0078	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Структурные плиты СП 30-350А	компл ект	12910	576547,48	686 627,05	669 169,62	661 543,48	665 646,44
201-0079	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Колонны К-3-7.2	компл ект	3400	151840,54	181 358,01	176 233,87	174 225,24	175 306,33
201-0080	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Колонны К-4-4.8	компл ект	2200	98249,76	117 349,30	114 033,55	112 733,98	113 433,51
201-0081	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Колонны К-4-6.0	компл ект	2600	116113,36	138 685,54	134 766,93	133 231,07	134 057,78
201-0082	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-2	шт.	2,32	148,05	176,83	171,83	169,87	170,93
201-0083	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-3	шт.	2,54	150,76	180,07	174,98	172,99	174,06
201-0084	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-4	шт.	2,75	160,28	191,43	186,02	183,90	185,05
201-0085	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-8	шт.	2,13	156,19	186,55	181,28	179,21	180,32
201-0086	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-12	шт.	2,1	156,06	186,40	181,14	179,07	180,18
201-0087	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-13	шт.	2,32	161,24	192,58	187,14	185,01	186,16
201-0088	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-14	шт.	2,53	164,10	196,01	190,47	188,30	189,47
201-0089	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-15	шт.	2,75	134,56	160,71	156,17	154,39	155,35
201-0090	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Опоры П-30	шт.	3,49	170,76	203,96	198,20	195,94	197,15
201-0091	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Прогонны П-7	шт.	26,04	1274,12	1 521,80	1 478,80	1 461,95	1 471,02
201-0092	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-9	шт.	39,64	1980,87	2 365,94	2 299,09	2 272,89	2 286,99
201-0093	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Прогонны П-11	шт.	42,50	2079,50	2 483,75	2 413,57	2 386,06	2 400,87
201-0094	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Прогонны П-17	шт.	16,61	812,72	970,71	943,28	932,54	938,32
201-0095	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Прогонны П-20	шт.	28,17	1378,33	1 646,28	1 599,76	1 581,53	1 591,35
201-0096	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Прогонны П-25	шт.	30,04	1469,83	1 755,56	1 705,96	1 686,52	1 696,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0097	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Прогоны П-27	шт.	97,70	4755,92	5 680,46	5 519,95	5 457,04	5 490,91
201-0098	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа КИСЛОВОДСК. Прогоны П-28	шт.	42,59	2082,43	2 487,28	2 416,98	2 389,43	2 404,26
	<b>Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»</b>							
	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО							
201-0099	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы подстропильные ПФ 12-30	шт.	815	47174,87	56 345,58	54 753,49	54 129,50	54 465,38
201-0100	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы подстропильные ПФ 12-37	шт.	960	55567,94	61 220,58	60 772,13	60 409,32	60 587,53
201-0101	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	1100	63671,80	76 049,22	73 900,42	73 058,22	73 511,55
201-0102	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы подстропильные ПФ 12-50	шт.	1240	71775,26	85 728,22	83 305,93	82 356,54	82 867,58
201-0103	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	1370	79300,09	94 715,88	92 039,62	90 990,70	91 555,31
201-0104	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 18-2.4	шт.	1035	59909,19	71 555,41	69 533,58	68 741,15	69 187,70
201-0105	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 18-3.2	шт.	1220	70617,59	84 345,50	81 962,28	81 028,20	81 531,00
201-0106	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	1460	85010,04	101 535,81	98 666,88	97 542,43	98 147,69
201-0107	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 18-4.3	шт.	1605	92902,65	110 962,73	107 827,43	106 598,58	107 260,04
201-0108	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	1340	77563,58	92 841,78	90 024,15	88 998,19	89 550,44
201-0109	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 24-1.8	шт.	1550	89719,07	107 160,27	104 132,41	102 845,67	103 584,47
201-0110	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 24-2.2	шт.	1870	108241,72	129 283,68	125 630,72	124 198,98	124 969,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0111	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	2070	119818,38	143 110,81	139 067,16	137 482,29	138 335,38
201-0112	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 24-2.9	шт.	2385	138051,60	164 888,53	160 228,54	158 403,50	159 386,41
201-0113	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	2000	115766,55	136 271,32	134 364,41	132 833,13	133 657,38
201-0114	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	2375	137472,78	164 197,19	159 557,73	157 739,34	158 718,14
201-0115	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 30-1.8	шт.	2630	152233,01	181 826,78	176 689,19	174 675,57	175 759,45
201-0116	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	3000	173848,82	207 406,96	201 548,60	199 249,69	200 486,06
201-0117	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Балки подстропильные ПБ 12-34	шт.	830	48043,12	57 382,59	55 761,23	55 125,75	55 467,81
201-0118	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	980	56725,60	87 752,94	85 838,55	85 088,23	85 492,11
201-0119	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	1035	59909,19	71 555,41	69 533,58	68 741,15	69 167,70
201-0120	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д1	шт.	18	756,84	903,73	878,19	868,18	873,57
201-0121	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д2	шт.	13	546,46	652,89	634,25	627,02	630,91
201-0122	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д3	шт.	28	1176,99	1 405,60	1 366,07	1 350,51	1 358,89
201-0123	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д4	шт.	16	672,57	803,31	780,61	771,72	776,51
201-0124	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д5	шт.	75	3152,66	3 785,52	3 659,13	3 617,43	3 639,87
201-0125	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д6	шт.	42	1765,49	2 108,69	2 049,11	2 025,76	2 038,33
201-0126	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д7	шт.	43	1807,52	2 158,90	2 097,90	2 073,99	2 086,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0127	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д8	шт.	48	2017,70	2 409,94	2 341,84	2 315,15	2 329,52
201-0128	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д9	шт.	51	2143,81	2 560,56	2 488,21	2 459,85	2 475,11
201-0129	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д10	шт.	45	1891,59	2 259,31	2 195,48	2 170,46	2 183,92
201-0130	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д11	шт.	1	174,66	208,81	202,71	200,40	201,65
201-0131	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д12	шт.	2	122,87	146,75	142,61	140,99	141,86
201-0132	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д13	шт.	3	447,24	534,18	519,09	513,17	516,36
201-0133	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д15	шт.	3	176,29	210,56	204,61	202,27	203,53
201-0134	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д16	шт.	75	3152,65	3 765,52	3 659,13	3 617,43	3 639,87
201-0135	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д18	шт.	3	556,04	684,13	645,37	638,01	641,97
201-0136	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д19	шт.	32	1345,13	1 606,82	1 561,23	1 543,44	1 553,01
201-0137	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Детали крепления Д20	шт.	3	126,11	150,82	148,37	144,70	145,59
201-0138	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Надколонники Н1	шт.	99	4161,50	4 970,49	4 830,05	4 775,00	4 804,63
201-0139	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Надколонники Н2	шт.	105	4413,72	5 271,73	5 122,78	5 064,40	5 095,82
201-0140	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Связи вертикальные С1	шт.	28	1176,99	1 405,80	1 366,07	1 350,51	1 358,89
201-0141	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Связи вертикальные С2	шт.	26	1092,92	1 305,38	1 268,50	1 254,04	1 261,82
201-0142	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Связи вертикальные С3	шт.	26	1092,92	1 305,38	1 268,50	1 254,04	1 261,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0143	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Связи вертикальные С4	шт.	32	1345,13	1 606,62	1 561,23	1 543,44	1 553,01
201-0144	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Прогоны Л-48	шт.	1000	41010,14	48 982,43	47 599,41	47 055,96	47 347,95
201-0145	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа МОЛОДЕЧНО. Прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	1000	42035,40	50 206,99	48 788,37	48 232,36	48 531,64
	<b>Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»</b>							
	Конструкции покрытий пространственных типа							
201-0146	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-350	компл ект	7053	376017,91	449 114,97	436 425,05	431 451,37	434 128,58
201-0147	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-350К	компл ект	7698	410404,92	490 186,74	476 336,32	470 907,79	473 829,83
201-0148	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450	компл ект	8326	443885,60	530 175,99	515 195,66	509 324,27	512 484,70
201-0149	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450К	компл ект	8653	461319,01	550 898,42	535 429,74	529 327,76	532 812,31
201-0150	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-540	компл ект	3829	204136,19	243 819,83	236 930,60	234 230,44	235 683,87
201-0151	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-510К	компл ект	9415	501943,66	599 520,41	582 560,73	575 941,39	579 515,18
201-0152	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-630	компл ект	10035	534997,83	639 000,25	620 945,05	613 868,49	617 677,63
201-0153	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-610К	компл ект	10384	553604,14	661 223,58	642 540,44	635 217,78	639 159,39
201-0154	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-300К	компл ект	4722	251744,87	300 683,53	292 187,59	288 857,70	290 650,10
201-0155	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-410К	компл ект	5146	274349,66	327 682,64	318 423,84	314 794,94	316 746,29
201-0156	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-520К	компл ект	5857	312255,34	372 957,10	362 419,05	358 286,77	360 511,99
201-0157	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-630К	компл ект	6603	352028,98	420 460,25	408 579,98	403 923,63	406 430,03
	<b>Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий</b>							
	<b>Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие</b>							
	<b>Панели</b>							
	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый							
201-0258	1ПТС1016.46.6-00.8	м2	17	1677,25	2 003,31	1 946,71	1 924,51	1 936,46
201-0259	1ПТС1016.61.6-СО.8	м2	18	1837,47	2 194,64	2 132,63	2 108,35	2 121,42
201-0260	1ПТС1016.91.6-СО.8	м2	19	2245,45	2 681,99	2 608,20	2 576,50	2 592,48
201-0261	3ПТС1040.50-СО.8	м2	16	2009,95	2 400,64	2 332,83	2 306,24	2 320,56
201-0262	3ПТС1040.80-СО.8	м2	18	2457,87	2 935,70	2 852,72	2 820,23	2 837,75
201-0263	3ПТС1040.100-СО.8	м2	19	2650,47	3 404,61	3 308,42	3 270,68	3 281,04
	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый							
201-0264	1ПТС1016.46.6-СО.7	м2	15	1562,57	1 866,34	1 813,57	1 792,92	1 804,03
201-0265	1ПТС1016.61.6-СО.7	м2	16	1724,58	2 058,84	2 001,61	1 978,60	1 991,08
201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м2	18	2115,91	2 527,23	2 455,82	2 427,84	2 442,93
201-0267	3ПТС1040.50-СО.7	м2	15	1889,98	2 257,36	2 193,63	2 168,61	2 182,07
201-0268	3ПТС1040.80-СО.7	м2	16	2319,60	2 770,54	2 692,23	2 661,54	2 678,06
201-0269	3ПТС1040.100-СО.7	м2	18	2688,02	3 210,61	3 119,87	3 084,32	3 103,49
201-0270	1ПТС1016.46.6-СО.6	м2	14	1522,67	1 818,83	1 767,27	1 747,13	1 757,95
201-0271	1ПТС1016.61.6-СО.6	м2	14	1722,47	2 057,32	1 999,18	1 976,37	1 988,68
201-0272	1ПТС1016.91.6-СО.6	м2	16	2076,31	2 479,95	2 409,88	2 382,43	2 397,20
201-0273	3ПТС1040.50-СО.6	м2	13	1850,60	2 210,36	2 147,90	2 123,42	2 136,60
201-0274	3ПТС1040.80-СО.6	м2	15	2279,87	2 723,08	2 648,11	2 615,96	2 632,20
201-0275	3ПТС1040.100-СО.6	м2	16	2647,95	3 162,72	3 073,36	3 038,35	3 057,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный							
201-0276	ПТС 1022.50-С0.8	м2	17	1448,80	1 731,67	1 682,72	1 663,56	1 673,88
201-0277	ПТС 1022.80-С0.8	м2	18	1715,04	2 048,44	1 990,57	1 967,88	1 980,10
201-0278	ПТС 1022.50-С0.7	м2	15	1444,77	1 725,65	1 676,89	1 657,74	1 668,06
201-0279	ПТС 1022.80-С0.7	м2	16	1752,69	2 093,40	2 034,22	2 011,03	2 023,56
201-0280	ПТС 1022.50-С0.6	м2	13	1403,45	1 678,29	1 628,94	1 610,39	1 620,40
201-0281	ПТС 1022.80-С0.6	м2	15	1712,28	2 045,15	1 987,35	1 964,70	1 976,88
201-0400	Панели многослойные стеновые с обшивкой из профильного настила	м2						
	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:							
201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-0.7	м2	29	1788,25	2 135,89	2 075,55	2 051,88	2 064,61
201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-0.7	м2	39	2235,48	2 670,06	2 594,61	2 565,04	2 580,96
201-0284	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-0.7	м2	36	2624,96	3 135,26	3 046,68	3 011,97	3 030,68
201-0285	доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-0.7	м2	39	2389,54	2 854,04	2 773,41	2 741,81	2 758,84
201-0286	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-0.7	м2	44	2822,08	3 490,15	3 391,53	3 352,86	3 373,70
201-0287	доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-0.7	м2	48	3506,75	4 188,48	4 070,11	4 023,74	4 048,71
201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)718.1000.130-С.07	шт.	202	14779,80	17 653,00	17 154,17	16 958,64	17 063,98
201-0289	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)480.1000.130-С.07	шт.	133	9953,76	11 888,77	11 562,82	11 421,12	11 402,09
201-0290	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(О)480.1000.110-С.07	шт.	129	9425,90	11 258,30	10 940,18	10 815,48	10 882,65
201-0291	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	201	10029,17	11 978,80	11 640,33	11 507,85	11 579,12
201-0292	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	130	6824,35	8 150,98	7 920,67	7 830,40	7 879,02
201-0293	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	124	6703,84	8 007,06	7 780,80	7 692,10	7 739,90
	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления – непрерывный, 1ПД (до 1200), 57.750-0.8, 2ПД (до 1200), 60.845-0.8:							
201-0294	толщина утеплителя - 60 мм	м2	17	1750,00	2 080,21	2 031,12	2 008,02	2 020,46
201-0295	толщина утеплителя - 80 мм	м2	18	1852,99	2 213,19	2 150,66	2 128,12	2 139,37
	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются:							
201-0296	из оцинкованной стали	т	1000	75629,95	90 332,44	87 779,90	86 779,32	87 318,42
201-0297	из листовой стали оцинкованные	т	1000	46025,14	54 972,42	53 419,07	52 810,16	53 138,23
	Переплеты оконные							
	Переплеты оконные из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных							
	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление:							
201-0158	01Н18.12-01	шт.	20	1393,57	1 664,48	1 617,47	1 599,01	1 608,87
201-0159	01Н18.18-01	шт.	26	1821,28	2 175,32	2 113,87	2 089,78	2 102,74
201-0160	01Н20.12-01	шт.	21	1494,24	1 784,72	1 734,28	1 714,50	1 725,17
201-0161	01Н20.18-01	шт.	27	1881,91	2 247,79	2 184,28	2 159,38	2 172,76
201-0162	01Н24.12-01	шт.	24	1635,29	1 953,18	1 897,98	1 876,36	1 888,02
201-0163	01Н24.18-01	шт.	30	2012,67	2 403,94	2 336,00	2 309,38	2 323,73
201-0164	01Н30.12-01	шт.	32	2143,39	2 560,06	2 487,72	2 459,35	2 474,64
201-0165	01Н30.18-01	шт.	39	2787,64	3 329,54	3 235,48	3 198,57	3 218,45
201-0166	01Н48.12-01	шт.	46	3124,57	3 731,98	3 626,55	3 585,20	3 607,46
201-0167	01Н48.18-01	шт.	56	3627,74	4 332,97	4 210,54	4 162,54	4 188,39
201-0168	01Н60.12-01	шт.	56	3814,16	4 555,83	4 428,89	4 376,45	4 403,64
201-0169	01Н60.18-01	шт.	68	4879,41	5 589,11	5 431,19	5 369,27	5 402,63
	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление:							
201-0170	02Н18.12-01	шт.	25	2018,70	2 411,12	2 342,99	2 316,30	2 330,88
201-0171	02Н18.18-01	шт.	31	2552,90	3 049,17	2 963,00	2 929,25	2 947,43
201-0172	02Н20.12-01	шт.	28	2114,12	2 525,08	2 453,73	2 425,77	2 440,63
201-0173	02Н20.18-01	шт.	32	2535,80	3 028,74	2 943,18	2 909,61	2 927,70
201-0174	02Н30.12-01	шт.	38	2945,46	3 519,25	3 419,83	3 380,84	3 401,85
201-0175	02Н30.18-01	шт.	47	3739,19	4 486,10	4 339,89	4 290,41	4 317,06
201-0176	02Н48.12-01	шт.	55	4419,48	5 278,64	5 129,47	5 071,00	5 102,48
201-0177	02Н48.18-01	шт.	67	5408,99	6 460,50	6 277,93	6 206,37	6 244,92
201-0178	02Н60.12-01	шт.	68	5437,11	6 494,08	6 310,56	6 238,62	6 277,40
201-0179	02Н60.18-01	шт.	83	6834,96	7 924,82	7 700,86	7 613,09	7 660,39
	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление:							
201-0180	02Н18.12-Р1	шт.	53	4097,92	4 894,56	4 756,28	4 702,05	4 731,25
201-0181	02Н18.18-Р1	шт.	68	5275,10	6 300,57	6 122,52	6 052,74	6 080,36
201-0182	02Н24.12-Р1	шт.	62	4928,41	5 886,47	5 720,13	5 654,93	5 690,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0183	02Н24.18-Р1	шт.	77	6033,54	7 206,45	7 002,84	6 923,01	6 968,02
201-0184	02Н30.12-Р1	шт.	74	6033,54	7 206,45	7 002,84	6 923,01	6 968,02
201-0185	02Н30.18-Р1	шт.	93	7596,74	9 061,63	8 805,57	8 705,18	8 759,29
201-0186	02Н48.12-Р1	шт.	120	8841,25	10 559,99	10 261,57	10 144,61	10 207,65
201-0187	02Н48.18-Р1	шт.	149	10932,06	13 057,28	12 688,32	12 543,68	12 621,60
201-0188	02Н60.12-Р1	шт.	142	10932,06	13 057,28	12 688,32	12 543,68	12 621,60
201-0189	02Н60.18-Р1	шт.	174	13082,65	15 625,91	15 184,39	15 011,30	15 104,53
	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление.							
201-0190	01М18.12-02	шт.	34	2146,95	2 564,32	2 491,86	2 463,45	2 478,75
201-0191	01М18.18-02	шт.	43	2706,54	3 232,68	3 141,33	3 105,53	3 124,80
201-0192	01М20.12-02	шт.	35	2616,57	3 125,22	3 036,94	3 002,29	3 020,95
201-0193	01М20.18-02	шт.	44	3196,86	3 818,33	3 710,43	3 668,15	3 690,94
201-0194	01М24.12-02	шт.	38	2759,29	3 295,72	3 202,59	3 166,06	3 185,75
201-0195	01М24.18-02	шт.	48	3281,19	3 919,04	3 808,32	3 764,91	3 788,28
201-0196	01М30.12-02	шт.	46	3175,69	3 793,02	3 685,85	3 643,84	3 666,48
201-0197	01М30.18-02	шт.	58	4093,71	4 889,56	4 751,38	4 697,22	4 728,39
201-0198	01М48.12-02	шт.	74	4848,30	5 790,81	5 627,18	5 563,04	5 597,60
201-0199	01М48.18-02	шт.	92	5644,81	6 742,14	6 551,65	6 476,95	6 517,20
201-0200	01М60.12-02	шт.	83	6066,88	7 246,25	7 041,49	6 961,23	7 004,47
201-0201	01М60.18-02	шт.	101	7227,46	8 632,47	8 388,58	8 292,94	8 344,45
	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление.							
201-0202	02М18.12-02	шт.	40	2847,45	3 520,42	3 420,94	3 381,97	3 402,95
201-0203	02М18.18-02	шт.	50	3603,91	4 304,50	4 182,86	4 135,18	4 160,87
201-0204	02М20.12-02	шт.	41	3298,03	3 939,15	3 827,85	3 784,22	3 807,72
201-0205	02М20.18-02	шт.	51	4009,56	4 799,03	4 653,70	4 600,66	4 629,25
201-0206	02М24.12-02	шт.	44	3253,32	3 885,77	3 775,95	3 732,93	3 756,12
201-0207	02М24.18-02	шт.	54	3959,40	4 729,10	4 595,47	4 543,10	4 571,31
201-0208	02М30.12-02	шт.	53	4209,68	5 028,03	4 885,95	4 830,23	4 860,24
201-0209	02М30.18-02	шт.	66	5244,48	6 283,96	6 086,98	6 017,59	6 054,96
201-0210	02М48.12-02	шт.	84	6395,42	7 638,70	7 422,83	7 338,22	7 383,81
201-0211	02М48.18-02	шт.	104	7841,35	9 365,69	9 101,06	8 997,30	9 053,22
201-0212	02М60.12-02	шт.	98	7730,12	9 232,88	8 971,99	8 869,70	8 924,81
201-0213	02М60.18-02	шт.	120	9231,64	11 026,28	10 714,70	10 592,58	10 658,38
201-0214	02М18.12-Р3	шт.	75	4899,35	5 851,81	5 686,46	5 621,64	5 656,55
201-0215	02М18.18-Р3	шт.	94	6006,12	7 173,72	6 971,00	6 891,54	6 934,36
201-0216	02М24.12-Р3	шт.	82	5427,66	6 482,60	6 299,82	6 227,82	6 268,49
201-0217	02М24.18-Р3	шт.	100	6506,65	7 771,51	7 551,93	7 465,83	7 512,22
201-0218	02М30.12-Р3	шт.	107	7007,17	8 389,36	8 132,86	8 040,16	8 090,10
201-0219	02М30.18-Р3	шт.	134	8897,98	10 627,75	10 327,43	10 209,73	10 273,15
201-0220	02М48.12-Р3	шт.	164	10566,37	12 620,47	12 263,86	12 124,05	12 199,38
201-0221	02М48.18-Р3	шт.	205	13661,47	16 317,26	15 858,17	15 675,44	15 772,81
201-0222	02М60.12-Р3	шт.	181	11734,20	14 015,34	13 619,30	13 464,05	13 547,72
201-0223	02М60.18-Р3	шт.	220	14125,57	16 871,55	16 394,82	16 207,95	16 308,62
	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой:							
201-0224	ОЖ1Н60.12-01	шт.	172	10928,64	13 050,77	12 681,99	12 537,43	12 615,32
201-0225	ОЖ1Н60.18-01	шт.	207	12883,63	15 388,23	14 953,40	14 782,96	14 874,78
	Вставки жалюзийные переплетов оконных:							
201-0226	ВЖ 1	шт.	27	1536,75	1 835,49	1 783,68	1 763,32	1 774,26
201-0227	ВЖ 2	шт.	41	1989,46	2 375,20	2 309,04	2 282,74	2 296,92
	Ригели:							
201-0228	РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	1000	39221,48	46 846,14	45 522,41	45 003,49	45 283,07
	Сливы:							
201-0229	СЛСН-25, СЛСВ-25	т	1000	48085,01	57 432,74	55 809,86	55 173,72	55 516,45
	Фонари эвпитные:							
201-0230	Ф32 9.5.9-Г2С	шт.	925	52561,06	62 778,94	61 004,99	60 309,61	60 684,26
201-0231	Ф32 9.3.9-Г2С	шт.	652	37021,26	44 218,19	42 968,73	42 478,93	42 742,83
201-0232	Ф32 7.2.7-Г2С	шт.	495	26704,96	31 896,41	30 995,12	30 641,81	30 832,16
	Группа: Окна с переплетами из глухосварных профилей							
	Окна							
	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный), для одинарного и двойного остекления							
201-0298	ОГД 60.18.1; ОГД 60.18.2	шт.	63	11824,11	14 122,70	13 723,84	13 567,20	13 651,42
201-0299	ОГД 60.18.1; ОГД 60.12.2	шт.	53	10862,51	12 974,17	12 607,59	12 463,88	12 541,32
201-0300	ОГД 48.18.1; ОГД 48.18.2	шт.	51	9622,78	11 493,50	11 168,75	11 041,42	11 110,02
201-0301	ОГД 48.12.1; ОГД 48.12.2	шт.	43	8647,33	10 328,39	10 036,53	9 922,18	9 983,82
201-0302	ОГД 30.18.1; ОГД 30.18.2	шт.	38	6833,52	8 161,97	7 931,34	7 840,88	7 889,83
201-0303	ОГД 30.12.1; ОГД 30.12.2	шт.	30	6284,33	7 506,06	7 293,90	7 210,75	7 255,57
201-0304	ОГД 30.06.1	шт.	23	5321,02	6 355,43	6 175,88	6 105,47	6 143,36
201-0305	ОГД 24.18.1; ОГД 24.18.2	шт.	28	5919,25	7 070,02	6 870,22	6 791,90	6 834,10
201-0306	ОГД 24.12.1; ОГД 24.12.2	шт.	23	5113,58	6 107,70	5 935,07	5 867,48	5 903,86
201-0307	ОГД 24.08.1	шт.	18	4279,19	5 111,07	4 966,59	4 910,01	4 940,48
201-0308	ОГД 20.18.1; ОГД 20.18.2	шт.	26	5721,78	6 834,12	6 640,97	6 565,27	6 606,04
201-0309	ОГД 20.12.1; ОГД 20.12.2	шт.	21	4808,68	5 743,54	5 581,27	5 517,59	5 551,92
201-0310	ОГД 18.18.1; ОГД 18.18.2	шт.	25	4081,46	4 874,89	4 737,15	4 683,18	4 712,23
201-0311	ОГД 18.12.1; ОГД 18.12.2	шт.	20	3466,61	4 140,50	4 023,53	3 977,83	4 002,35
201-0312	ОГД 18.06.1	шт.	15	2457,35	2 935,05	2 852,11	2 819,61	2 837,10
	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный), для одинарного и двойного остекления:							
201-0313	ОТД 60.18.1; ОТД 60.18.2	шт.	103	18287,50	21 842,57	21 225,38	20 983,44	21 113,79
201-0314	ОТД 60.12.1; ОТД 60.12.2	шт.	85	18535,44	19 749,90	19 191,81	18 973,09	19 080,93
201-0315	ОТД 48.18.1; ОТД 48.18.2	шт.	91	18754,38	20 011,46	19 445,66	19 224,33	19 343,71
201-0316	ОТД 48.12.1; ОТД 48.12.2	шт.	74	15002,32	17 918,74	17 412,44	17 213,97	17 320,91
201-0317	ОТД 30.18.1; ОТД 30.18.2	шт.	56	9735,31	11 627,84	11 298,24	11 170,47	11 239,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0316	ОТД 30.12.1; ОТД 30.12.2	шт.	46	8210,26	11 000,74	10 689,90	10 568,02	10 633,89
201-0319	ОТД 24.18.1; ОТД 24.18.2	шт.	48	8924,88	10 658,89	10 358,66	10 240,56	10 304,18
201-0320	ОТД 24.12.1; ОТД 24.12.2	шт.	39	7996,68	9 551,44	9 281,53	9 175,75	9 232,72
201-0321	ОТД 20.18.1; ОТД 20.18.2	шт.	46	8989,50	10 713,22	10 410,40	10 291,78	10 355,75
201-0322	ОТД 20.12.1; ОТД 20.12.2	шт.	37	7775,62	9 287,22	9 024,79	8 921,89	8 977,36
201-0323	ОТД 18.18.1; ОТД 18.18.2	шт.	45	7242,94	8 650,96	8 406,50	8 310,70	8 362,29
201-0324	ОТД 18.12.1; ОТД 18.12.2	шт.	38	6473,04	7 731,41	7 512,95	7 427,29	7 473,44
	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный):							
201-0325	ОГР 60.18.	шт.	157	23773,90	28 395,52	27 593,17	27 278,64	27 448,10
201-0326	ОГР 60.12.	шт.	131	21831,26	26 075,29	25 339,50	25 049,85	25 205,25
201-0327	ОГР 48.18.	шт.	134	20906,26	24 970,42	24 264,83	23 988,24	24 137,24
201-0328	ОГР 48.12.	шт.	111	18871,08	22 539,66	21 902,74	21 653,09	21 787,57
201-0329	ОГР 30.18.	шт.	104	17298,55	20 661,35	20 077,56	19 848,69	19 972,01
201-0330	ОГР 30.12.	шт.	85	15448,40	18 451,61	17 930,19	17 725,81	17 835,95
201-0331	ОГР 20.18.	шт.	68	11678,84	13 949,21	13 555,01	13 400,51	13 483,75
201-0332	ОГР 20.12.	шт.	54	11351,80	13 558,59	13 175,48	13 025,27	13 106,18
201-0333	ОГР 18.18.	шт.	65	10982,38	13 117,32	12 746,59	12 601,41	12 679,67
201-0334	ОГР 18.12.	шт.	52	9997,07	11 940,49	11 603,08	11 470,85	11 542,09
	Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный):							
201-0335	ОТР 60.18.	шт.	239	29557,37	35 303,34	34 305,79	33 914,75	34 125,42
201-0336	ОТР 60.12.	шт.	200	28917,33	32 150,05	31 241,60	30 865,47	31 077,35
201-0337	ОТР 48.18.	шт.	216	27778,22	33 178,29	32 240,79	31 873,27	32 071,27
201-0338	ОТР 48.12.	шт.	178	25080,75	29 956,42	29 109,95	28 778,14	28 958,93
201-0339	ОТР 30.18.	шт.	137	17328,10	20 696,69	20 111,85	19 982,61	20 006,11
201-0340	ОТР 30.12.	шт.	113	18371,64	19 554,28	19 001,74	18 785,14	18 901,85
201-0341	ОТР 20.18.	шт.	115	16098,74	19 228,32	18 684,98	18 472,01	18 586,76
201-0342	ОТР 20.12.	шт.	98	15937,64	19 035,92	18 498,00	18 287,16	18 400,77
201-0343	ОТР 18.18.	шт.	110	15806,03	18 878,71	18 345,27	18 136,14	18 248,80
201-0344	ОТР 18.12.	шт.	90	14166,88	16 920,93	16 442,79	16 255,37	16 358,38
	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный):							
201-0345	ОЖД 60.18.	шт.	205	21165,07	25 279,57	24 565,25	24 285,26	24 436,10
201-0346	ОЖД 60.12.	шт.	142	16276,42	19 440,55	18 891,24	18 675,89	18 791,92
201-0347	ОЖД 48.18.	шт.	166	17024,09	20 333,59	19 759,02	19 533,78	19 655,13
201-0348	ОЖД 48.12.	шт.	114	12998,13	15 524,97	15 086,28	14 914,33	15 006,99
201-0349	ОЖД 24.18.	шт.	85	10628,58	12 694,75	12 336,05	12 195,45	12 271,18
201-0350	ОЖД 24.12.	шт.	59	10093,67	12 055,87	11 715,23	11 581,69	11 653,64
	Группа: Окна с переплетами из гнутых закнутых стальных профилей							
	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный):							
201-0351	ОСН 60.12.; ОДН 60.12.	шт.	60	3593,13	4 281,63	4 170,37	4 122,84	4 148,44
201-0352	ОСН 60.18.; ОДН 60.18.	шт.	71	3931,13	4 895,34	4 562,87	4 510,67	4 538,69
201-0353	ОСН 48.12.; ОДН 48.12.	шт.	48	2865,15	3 422,12	3 325,43	3 287,52	3 307,96
201-0354	ОСН 48.18.; ОДН 48.18.	шт.	59	3197,41	3 818,98	3 711,07	3 668,78	3 691,57
201-0355	ОСН 30.12.; ОДН 30.12.	шт.	34	2052,99	2 452,07	2 382,80	2 355,65	2 370,27
201-0356	ОСН 30.18.; ОДН 30.18.	шт.	41	2294,01	2 739,98	2 682,55	2 632,21	2 648,57
201-0357	ОСН 24.12.; ОДН 24.12.	шт.	26	1652,78	1 974,07	1 918,32	1 896,45	1 908,23
201-0358	ОСН 24.18.; ОДН 24.18.	шт.	32	1911,68	2 283,34	2 218,79	2 193,52	2 207,13
201-0359	ОСН 20.12.; ОДН 20.12.	шт.	23	1641,20	1 960,27	1 904,88	1 883,17	1 894,84
201-0360	ОСН 20.18.; ОДН 20.18.	шт.	29	1841,31	2 199,25	2 137,13	2 112,75	2 125,89
201-0361	ОСН 18.12.; ОДН 18.12.	шт.	22	1499,95	1 791,56	1 740,93	1 721,08	1 731,77
201-0362	ОСН 18.18.; ОДН 18.18.	шт.	28	1723,65	2 058,72	2 000,57	1 977,75	1 990,04
	Окна с фрагментами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный):							
201-0363	ОСР 60.12.; ОДР 60.12.	шт.	97	7320,03	8 743,07	8 496,01	8 399,17	8 451,35
201-0364	ОСР 60.18.; ОДР 60.18.	шт.	119	8277,24	9 886,37	9 606,89	9 497,49	9 556,50
201-0365	ОСР 48.12.; ОДР 48.12.	шт.	85	6531,73	7 801,49	7 581,04	7 494,64	7 541,18
201-0366	ОСР 48.18.; ОДР 48.18.	шт.	105	7432,65	8 877,55	8 626,70	8 528,34	8 581,34
201-0367	ОСР 30.12.; ОДР 30.12.	шт.	53	3895,67	4 652,97	4 521,49	4 469,96	4 497,74
201-0368	ОСР 30.18.; ОДР 30.18.	шт.	64	4339,45	5 183,05	5 036,59	4 978,17	5 010,09
201-0369	ОСР 24.12.; ОДР 24.12.	шт.	45	3531,60	4 218,14	4 098,95	4 052,22	4 077,40
201-0370	ОСР 24.18.; ОДР 24.18.	шт.	55	4071,84	4 883,43	4 728,01	4 672,14	4 701,17
201-0371	ОСР 20.12.; ОДР 20.12.	шт.	42	3440,68	4 109,55	3 993,43	3 947,91	3 972,45
201-0372	ОСР 20.18.; ОДР 20.18.	шт.	53	3969,80	4 741,53	4 607,54	4 555,02	4 583,33
201-0373	ОСР 18.12.; ОДР 18.12.	шт.	41	3389,40	4 048,29	3 933,83	3 889,06	3 913,22
201-0374	ОСР 18.18.; ОДР 18.18.	шт.	51	3856,03	4 605,67	4 475,51	4 424,49	4 451,98
	Группа: Элементы перегородок каркасных							
	Каркасы							
	Каркас перегородки глухой:							
201-0233	ПГ 6x2.4	шт.	96	4411,89	5 269,59	5 120,66	5 062,31	5 093,74
201-0234	ПГ 6x1.2	шт.	73	3322,57	3 968,46	3 856,34	3 812,40	3 836,05
201-0235	ПГ 3x2.4	шт.	51	2321,40	2 772,68	2 694,34	2 663,64	2 680,19
201-0236	ПГ 3x1.2	шт.	38	1784,75	2 107,83	2 048,24	2 024,93	2 037,50
201-0237	ПГ 1.5x2.4	шт.	28	1316,90	1 572,90	1 528,47	1 511,04	1 520,42
201-0238	ПГ 1.5x1.2	шт.	20	963,90	1 151,28	1 118,76	1 105,99	1 112,85
	Каркас с дверью:							
201-0239	ПГД 1.5x2.4	шт.	72	5014,56	5 989,38	5 820,16	5 753,81	5 789,57
	Каркас с раздаточным окном:							
201-0240	ПГР 1.5x2.4	шт.	50	2510,38	2 998,39	2 913,64	2 880,42	2 898,33
	Стойки:							
201-0241	СК3.6-1; СК3.6-2; СК3.6-4	шт.	64	2283,27	2 703,26	2 626,88	2 596,92	2 613,05
201-0242	СК2.4-1; СК2.4-2; СК2.4-4	шт.	30	1088,05	1 300,77	1 264,00	1 249,58	1 257,35
201-0243	СК3.6-3; СК3.6-5	шт.	64	2281,82	2 725,42	2 648,41	2 618,22	2 634,47
201-0244	СК2.4-3; СК2.4-5	шт.	30	1107,04	1 322,25	1 284,89	1 270,24	1 278,14



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Ригели:</b>							
201-0245	РН 6	шт.	24	979,17	1 169,50	1 136,46	1 123,50	1 130,49
201-0246	РН 3	шт.	12	477,54	570,36	554,23	547,91	551,32
201-0247	РН 1,5; РНР 1,5	шт.	6	318,51	380,42	369,67	365,47	367,72
	<b>Фланцы:</b>							
201-0248	Ф1, Ф2	шт.	1	32,98	38,39	38,28	37,83	38,09
201-0249	Ф3	шт.	3	118,52	141,58	137,57	135,98	136,85
	<b>Группа: Заполнение проемов</b>							
201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1,0x2,1	шт.	68	7275,85	8 690,26	8 444,72	8 348,48	8 400,30
	<b>Двери стальные утепленные двупольные:</b>							
201-0251	ЗДСУ 2,0x2,1	шт.	125	10414,90	12 439,57	12 088,07	11 950,27	12 024,50
201-0252	ЗДСУ 2,0x2,4	шт.	131	11516,77	13 755,83	13 366,97	13 214,57	13 296,87
201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т		87515,66	104 528,70	101 575,30	100 417,21	101 041,09
	<b>Ворота распашные:</b>							
201-0253	ВР 30x30-УХ Л1	шт.	475	59601,96	71 188,60	69 177,05	68 388,51	68 813,37
201-0254	ВР 36x36-УХ Л1	шт.	835	79469,28	94 918,06	92 238,00	91 184,60	91 751,05
	<b>Ворота распашные складчатые:</b>							
201-0255	РСВ 3 6x3,6	шт.	588	92843,58	110 892,33	107 758,87	106 530,61	107 192,38
201-0256	РСВ 4 2x4,2	шт.	646	106808,13	127 571,59	123 986,79	122 553,74	123 315,03
201-0257	РСВ 4,8x5,4	шт.	1153	135043,65	161 296,11	156 738,34	154 951,77	155 914,31
201-9100	Полотна ворот	шт.						
201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т		81877,18	97 794,08	95 030,70	93 947,50	94 531,08
201-9110	Полотна калиток	шт.						
201-9120	Полотна ложных калиток	шт.						
	<b>Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные</b>							
201-0649	Косоуры	т	1000	43685,69	52 178,22	50 703,83	50 125,84	50 437,26
201-9013	Лестницы стальные	т						
	<b>Лестницы маршевые, ширина, м:</b>							
201-0387	600	м	33	1601,46	1 912,76	1 858,71	1 837,55	1 848,97
201-0388	800	м	39	1801,93	2 152,18	2 091,38	2 067,54	2 080,41
201-0389	1000	м	45	1996,91	2 385,08	2 317,67	2 291,28	2 305,51
	<b>Ограждения:</b>							
201-0393	лестниц маршевых	м	7	363,71	434,42	422,15	417,35	419,94
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	1000	30990,40	37 072,84	36 198,32	34 787,18	35 535,63
201-0394	Площадок	м	10	493,98	590,04	573,33	566,83	570,33
	<b>Площадки</b>							
201-0390	площадью до 2 м2	м2	60	3095,77	3 697,61	3 593,10	3 552,18	3 574,24
201-0391	площадью свыше 2 до 4 м2	м2	60	2781,14	3 321,80	3 227,94	3 191,15	3 210,95
201-0392	площадью свыше 4 м2	м2	60	2346,46	2 805,04	2 725,75	2 694,69	2 711,44
	<b>Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий</b>							
201-0381	Балки промежуточные	т	1000	46248,06	55 239,04	53 677,92	53 066,00	53 395,63
	<b>Конструкции:</b>							
201-9006	Конструкции металлические	т						
201-9005	Конструкции металлические мелкие	т						
201-9002	Конструкции стальные	т						
201-9009	Конструкции стальные из одного профиля	т	1000					
201-9360	Конструкции стальные нащельников и деталей оформления	т						
201-0382	Сливы и нащельники из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	1000	36486,36	43 579,25	42 347,85	41 865,12	42 125,19
201-9291	Конструкции стальные оконных блоков	т						
201-9293	Конструкции стальные фермы блок-ячеек	т						
201-9294	Конструкции стальные блок-проходы	т						
201-9297	Конструкции стальные армооблицованных блоков	т						
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	1000	48926,32	58 437,59	56 786,31	56 139,01	56 487,77
201-9401	Панели металлические сетчатые	м2						
201-0849	Панели металлические сетчатые	м2		669,82	798,96	776,32	767,52	772,27
201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрагм нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	1	158,67	189,55	184,18	182,09	183,22
	<b>Механизмы открывания</b>							
201-0385	Механизм открывания МР-1 для фрагм второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	1	475,65	568,11	552,08	545,79	549,15
201-0388	Механизм открывания МР-2 для фрагм первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт.	1	471,08	562,65	546,77	540,54	543,87
	<b>Группа: Ригели ветровые</b>							
201-0375	Ветровые ригели Р-60	шт.	38	1835,49	2 192,33	2 130,37	2 106,08	2 119,17
201-0376	Ветровые ригели Р-48	шт.	30	1449,07	1 730,79	1 681,87	1 662,70	1 673,03
201-0377	Ветровые ригели Р-40	шт.	25	1207,56	1 442,32	1 401,56	1 385,58	1 394,19
201-0378	Ветровые ригели Р-30	шт.	19	917,75	1 098,18	1 065,19	1 053,04	1 059,58
201-0379	Ветровые ригели Р-20	шт.	13	627,93	750,01	728,81	720,50	724,98
201-0380	Ветровые ригели Р-18	шт.	12	579,63	692,31	672,75	665,08	669,21
	<b>Подраздел: Конструкции резервуарные, рулонированные</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
	Группа: Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для эксплуатации в районах с температурой - 40 и выше							
	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом							
201-0395	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СК	шт.	7790	683488,94	816 401,33	793 282,81	784 283,32	789 127,97
201-0396	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СК	шт.	7800	683488,94	816 401,33	793 282,81	784 283,32	789 127,97
201-0397	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СП	шт.	9870	683488,94	816 401,33	793 282,81	784 283,32	789 127,97
201-0398	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СП	шт.	9880	683488,94	816 401,33	793 282,81	784 283,32	789 127,97
201-0399	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СК	шт.	10370	1090737,38	1 302 843,96	1 265 950,57	1 251 588,83	1 259 320,12
201-0400	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СК	шт.	10400	1090737,38	1 302 843,96	1 265 950,57	1 251 588,83	1 259 320,12
201-0401	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СП	шт.	13130	1090737,38	1 302 843,96	1 265 950,57	1 251 588,83	1 259 320,12
201-0402	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СП	шт.	13160	1090737,38	1 302 843,96	1 265 950,57	1 251 588,83	1 259 320,12
201-0403	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 300 м3 РВ 300-01-СК	шт.	13000	1169986,82	1 397 504,38	1 357 930,44	1 342 525,22	1 350 818,24
201-0404	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 300 м3 РВ 300-01-СП	шт.	16760	1508383,01	1 801 705,65	1 750 685,70	1 730 824,82	1 741 516,43
201-0405	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 400 м3 РВ 400-01-СК	шт.	14700	1773771,95	2 118 702,56	2 058 706,02	2 035 350,77	2 047 923,49
201-0406	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 400 м3 РВ 400-01-СП	шт.	18760	1773771,95	2 118 702,56	2 058 706,02	2 035 350,77	2 047 923,49
201-0407	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 700 м3 РВ 700-01-СК	шт.	20940	1844010,54	2 202 599,86	2 140 227,56	2 115 947,47	2 128 018,05
201-0408	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 700 м3 РВ 700-01-СП	шт.	26710	2352126,15	2 809 524,47	2 729 965,52	2 698 995,08	2 715 667,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0409	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СК	шт.	25810	2272870,68	2 714 856,85	2 637 978,67	2 608 051,78	2 624 162,18
201-0410	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-02-СК	шт.	25930	2283438,08	2 727 479,20	2 650 243,58	2 620 177,56	2 636 362,85
201-0411	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СП	шт.	33270	2929810,44	3 499 546,20	3 400 447,51	3 361 870,70	3 382 637,57
201-0412	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СК	шт.	48160	4241048,12	5 065 769,31	4 922 318,97	4 866 477,09	4 896 538,18
201-0413	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СК	шт.	48720	4290362,63	5 124 673,61	4 979 555,23	4 923 064,04	4 953 474,67
201-0414	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СК	шт.	49530	4361692,55	5 209 874,46	5 062 343,41	5 004 913,01	5 035 829,23
201-0415	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-04-СК	шт.	48880	4304452,49	5 141 503,40	4 995 908,45	4 939 231,74	4 969 742,24
201-0416	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СП	шт.	54840	4829299,81	5 768 413,39	5 605 065,87	5 541 478,49	5 575 709,17
201-0417	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СП	шт.	57190	5036244,64	6 015 601,06	5 845 253,77	5 776 941,55	5 814 639,09
201-0418	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СП	шт.	56210	4949644,24	5 912 518,54	5 745 090,31	5 679 914,40	5 715 000,23
201-0419	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СК	шт.	68100	5996997,03	7 163 182,93	6 960 338,91	6 881 376,46	6 923 883,93
201-0420	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СК	шт.	71020	6254136,99	7 470 326,76	7 258 785,16	7 176 436,95	7 220 767,06
201-0421	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СК	шт.	73680	6505993,25	7 771 159,40	7 551 098,95	7 465 434,55	7 511 549,85
201-0422	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СК	шт.	71230	6272629,93	7 492 415,87	7 280 248,76	7 197 657,05	7 242 116,24
201-0423	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СП	шт.	78490	6911957,37	8 256 067,97	8 022 276,08	7 931 266,34	7 980 259,17
201-0424	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СП	шт.	81410	7169097,33	8 563 211,79	8 320 722,32	8 226 326,83	8 277 142,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0425	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СП	шт.	81350	7163813,63	8 558 900,61	8 314 589,87	8 220 263,95	8 271 041,96
201-0426	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СП	шт.	84270	7420953,58	8 864 044,43	8 613 036,12	8 515 324,43	8 567 925,09
201-0427	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-05-СП	шт.	79980	7043189,20	8 412 795,46	8 174 565,43	8 081 828,03	8 131 750,50
201-0428	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-06-СП	шт.	81410	7169097,33	8 563 211,79	8 320 722,32	8 226 326,83	8 277 142,30
201-0429	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-07-СП	шт.	82840	7295025,46	8 713 628,11	8 466 879,22	8 370 825,63	8 422 533,69
201-0430	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-08-СП	шт.	84270	7420953,59	8 864 044,43	8 613 036,12	8 515 324,43	8 567 925,09
201-0431	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СК	шт.	99460	8758609,76	10 461 823,42	10 165 569,86	10 050 245,26	10 112 327,39
201-0432	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СК	шт.	104320	9186589,28	10 973 028,54	10 662 298,89	10 541 339,09	10 606 454,79
201-0433	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СК	шт.	102250	9004301,71	10 755 293,03	10 450 729,12	10 332 169,50	10 395 993,12
201-0434	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СК	шт.	105620	9301069,40	11 109 770,65	10 795 169,80	10 672 701,64	10 738 628,79
201-0435	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СК	шт.	101900	8973480,13	10 718 477,84	10 414 956,45	10 296 802,66	10 360 407,81
201-0436	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СК	шт.	104300	9184828,05	10 970 824,82	10 660 254,74	10 539 318,13	10 604 421,34
201-0437	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-07-СК	шт.	103040	9073670,39	10 838 380,16	10 531 473,14	10 411 997,51	10 476 314,24
201-0438	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-08-СК	шт.	107230	9442848,62	11 279 120,50	10 959 723,07	10 835 389,10	10 902 321,20
201-0439	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-09-СК	шт.	104550	9206843,46	10 997 221,38	10 685 806,65	10 564 580,15	10 629 839,42
201-0440	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-10-СК	шт.	104530	9205082,22	10 995 117,85	10 683 762,49	10 562 559,19	10 627 805,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0441	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СП	шт.	109120	9609285,11	11 477 922,49	11 152 895,47	11 026 370,03	11 094 481,85
201-0442	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СП	шт.	113930	10032861,55	11 983 868,31	11 644 514,12	11 512 411,45	11 583 525,64
201-0443	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СП	шт.	113470	9992353,20	11 935 482,64	11 597 498,61	11 465 929,32	11 536 756,38
201-0444	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СП	шт.	115250	10149102,90	12 122 714,14	11 779 428,18	11 645 794,96	11 717 733,08
201-0445	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СП	шт.	110730	9751064,33	11 647 272,34	11 317 449,74	11 189 057,49	11 258 174,26
201-0446	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СП	шт.	114760	10105952,70	12 071 172,89	11 729 346,44	11 596 281,38	11 667 913,65
201-0447	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-07-СП	шт.	113470	9992353,20	11 935 482,64	11 597 498,61	11 465 929,32	11 536 756,38
201-0448	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-08-СП	шт.	117890	10381585,60	12 400 405,82	12 049 256,29	11 912 561,97	11 986 147,96
201-0449	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-09-СП	шт.	111520	9820633,02	11 730 369,47	11 398 193,76	11 268 685,50	11 338 495,38
201-0450	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-10-СП	шт.	114740	10104191,47	12 069 068,16	11 727 302,29	11 594 260,42	11 685 880,20
201-0451	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-11-СП	шт.	115880	10204581,73	12 188 981,48	11 843 818,98	11 709 455,27	11 781 786,63
201-0452	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-12-СП	шт.	117670	10362212,05	12 377 264,84	12 026 770,62	11 890 331,39	11 963 780,05
201-0453	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-13-СП	шт.	112320	9891082,32	11 814 518,46	11 479 959,85	11 349 723,99	11 419 833,23
201-0454	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-14-СП	шт.	115530	10173760,16	12 152 166,29	11 808 046,31	11 674 088,43	11 746 201,32
201-0455	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-15-СП	шт.	115880	10204581,73	12 188 981,48	11 843 818,98	11 709 455,27	11 781 786,63
201-0456	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-16-СП	шт.	117870	10379824,37	12 398 302,09	12 047 212,14	11 910 541,01	11 984 114,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0457	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СК	шт.	212640	18743037,41	22 387 839,29	21 753 869,79	21 507 080,25	21 639 933,26
201-0458	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СК	шт.	224530	19772477,87	23 617 466,44	22 948 676,87	22 688 332,68	22 828 482,50
201-0459	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СК	шт.	216120	19031679,56	22 732 850,16	22 089 110,78	21 838 518,08	21 973 418,42
201-0460	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СК	шт.	220880	19451052,92	23 233 536,68	22 575 619,05	22 319 507,07	22 457 378,59
201-0461	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СК	шт.	224840	19799776,97	23 650 074,17	22 980 381,23	22 719 857,60	22 860 000,91
201-0462	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СП	шт.	226710	19964452,22	23 846 772,44	23 171 488,48	22 908 617,57	23 050 128,12
201-0463	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СП	шт.	240570	21184986,42	25 304 853,72	24 588 087,09	24 309 144,41	24 459 306,26
201-0464	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СП	шт.	232170	20445268,72	24 421 089,31	23 729 543,08	23 480 340,26	23 605 258,90
201-0465	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СП	шт.	234830	20679512,66	24 700 884,71	24 001 415,35	23 729 128,24	23 875 707,23
201-0466	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СП	шт.	228880	20155545,96	24 075 026,58	23 393 280,01	23 127 891,97	23 270 757,02
201-0467	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-06-СП	шт.	241870	21299466,54	25 441 395,84	24 720 956,99	24 440 506,95	24 591 480,26
201-0468	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-07-СП	шт.	233250	20540375,28	24 534 690,45	23 839 927,31	23 569 472,23	23 715 064,99
201-0469	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-08-СП	шт.	240200	21152403,61	25 265 734,82	24 550 270,27	24 271 756,61	24 421 687,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0470	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК	шт.	404390	35611242,71	42 536 263,54	41 331 739,36	40 862 846,19	41 115 263,16
201-0471	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК	шт.	428210	37708870,74	45 041 799,77	43 766 324,86	43 269 812,23	43 537 097,45
201-0472	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК	шт.	415810	36616906,52	43 737 490,40	42 498 950,37	42 016 815,63	42 276 360,88
201-0473	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК	шт.	428230	37710631,97	45 043 803,50	43 768 369,01	43 271 833,19	43 539 130,90
201-0474	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК	шт.	404390	35611242,71	42 536 263,54	41 331 739,36	40 862 846,19	41 115 263,16
201-0475	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК	шт.	431260	37977458,71	45 362 617,80	44 078 058,10	43 578 008,97	43 847 197,98
201-0476	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК	шт.	415810	36616906,52	43 737 490,40	42 498 950,37	42 016 815,63	42 276 360,88
201-0477	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК	шт.	431980	38040863,09	45 438 351,80	44 151 647,58	43 650 763,61	43 920 402,04
201-0478	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СП	шт.	443140	39023630,88	46 612 230,33	45 292 284,82	44 778 460,54	45 055 064,95
201-0479	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СП	шт.	465440	40987405,24	48 957 883,48	47 571 514,54	47 031 833,45	47 322 357,34
201-0480	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СП	шт.	454570	40030175,32	47 814 508,06	46 460 517,71	45 933 440,47	46 217 179,39
201-0481	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СП	шт.	470750	41455012,50	49 516 422,42	48 114 237,00	47 568 398,93	47 862 237,28
201-0482	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СП	шт.	447740	39428714,38	47 096 087,04	45 762 439,67	45 243 281,86	45 522 757,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0483	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СП	шт.	468500	41256873.83	49 279 753,38	47 884 269,86	47 341 040,68	47 633 474,59
201-0484	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СП	шт.	454570	40030175.32	47 814 509,06	48 460 517,71	45 933 440,47	46 217 179,39
201-0485	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СП	шт.	473810	41724481.09	49 838 292,31	48 426 992,32	47 877 606,15	48 173 354,53
201-0486	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-01-СК	шт.	541840	47715313.80	56 994 112,21	55 380 176,69	54 751 909,24	55 090 121,39
201-0487	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СК	шт.	566040	49846405,25	59 539 619,21	57 853 601,09	57 197 273,96	57 550 591,16
201-0488	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СК	шт.	556060	48967550,18	58 469 860,54	56 833 569,04	58 188 813,40	58 535 901,56
201-0489	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СК	шт.	566290	49888420,66	59 565 915,77	57 879 152,99	57 222 535,69	57 576 009,24
201-0490	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-05-СП	шт.	591940	52127201,48	62 263 942,63	60 500 778,44	59 814 419,67	60 183 903,84
201-0491	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СП	шт.	614410	54105946,32	64 827 477,64	62 797 383,66	62 064 970,76	62 468 480,52
201-0492	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СП	шт.	602660	53071222,18	63 391 539,32	61 596 444,13	60 897 655,44	61 273 830,94
201-0493	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СП	шт.	619860	54585882,20	65 200 742,64	63 354 415,19	62 635 682,97	63 022 594,58
	Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для эксплуатации в районах с температурой -65С до -40С							
	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом							
201-0494	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-01-СК, С	шт.	8110	683034,57	815 858,60	792 755,45	783 761,94	788 603,37



Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0495	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-02-СК, С	шт.	8290	683034,57	815 858,60	792 755,45	783 761,94	788 603,37
201-0496	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-01-СП, С	шт.	10370	768609,25	916 074,27	892 076,62	881 956,35	887 404,35
201-0497	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-01-СК, С	шт.	10640	1090737,38	1 302 843,96	1 265 950,57	1 251 588,83	1 259 320,12
201-0498	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-02-СК, С	шт.	11010	1090737,38	1 302 843,96	1 265 950,57	1 251 588,83	1 259 320,12
201-0499	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-01-СП, С	шт.	13760	1090737,38	1 302 843,96	1 265 950,57	1 251 588,83	1 259 320,12
201-0500	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-01-СК, С	шт.	13480	1198941,49	1 432 089,62	1 391 536,30	1 375 749,84	1 384 248,09
201-0501	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-02-СК, С	шт.	13650	1214061,67	1 450 150,10	1 408 085,35	1 393 099,80	1 401 705,22
201-0502	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-01-СП, С	шт.	17540	1560047,01	1 863 416,31	1 810 648,87	1 790 107,73	1 801 165,54
201-0503	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-01-СК, С	шт.	15270	1358148,11	1 622 255,82	1 576 317,46	1 558 434,72	1 568 061,45
201-0504	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-02-СК, С	шт.	15440	1373268,29	1 640 316,30	1 593 866,51	1 575 784,68	1 585 519,58
201-0505	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-01-СП, С	шт.	20350	1809974,72	2 161 945,38	2 100 724,31	2 076 892,38	2 089 721,71
201-0506	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-01-СК, С	шт.	21740	1933604,44	2 309 616,34	2 244 213,59	2 218 753,82	2 232 459,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0507	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-02-СК, С	шт.	22020	1958508,27	2 339 383,01	2 273 117,91	2 247 330,23	2 261 212,38
201-0508	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-01-СП, С	шт.	28700	2552642,48	3 049 033,53	2 962 692,27	2 929 081,64	2 947 175,09
201-0509	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СК, С	шт.	27140	2413892,57	2 883 302,10	2 801 653,95	2 769 870,23	2 786 980,20
201-0510	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-02-СК, С	шт.	27420	2438796,40	2 913 048,76	2 830 558,26	2 798 446,64	2 815 733,13
201-0511	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СП, С	шт.	37740	3356680,39	4 009 425,98	3 895 888,73	3 851 691,32	3 875 483,89
201-0512	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СК, С	шт.	48320	4297689,36	5 133 425,10	4 986 058,91	4 931 471,24	4 961 933,80
201-0513	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СК, С	шт.	51960	4621439,14	5 520 131,79	5 363 815,00	5 302 964,52	5 335 721,86
201-0514	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СК, С	шт.	56640	5037688,85	6 017 326,11	5 846 928,98	5 780 598,74	5 816 308,51
201-0515	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СК, С	шт.	62100	5523313,52	6 597 386,15	6 410 564,12	6 337 838,66	6 376 988,60
201-0516	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СК, С	шт.	67210	5977808,40	7 140 262,85	6 938 067,87	6 859 358,07	6 901 729,53
201-0517	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СК, С	шт.	73660	6551485,89	7 825 498,61	7 603 899,40	7 517 836,00	7 564 073,76
201-0518	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СК, С	шт.	62670	5574010,60	6 857 941,87	6 469 405,05	6 396 012,06	6 435 521,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0519	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-05-СК, С	шт.	67780	6028505,48	7 200 818,57	6 996 908,79	6 917 531,47	6 960 262,28
201-0520	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-06-СК, С	шт.	74230	6602182,97	7 886 054,33	7 662 740,33	7 575 809,40	7 622 606,50
201-0521	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СК, С	шт.	100260	8917349,65	10 651 432,13	10 349 809,32	10 232 394,59	10 295 601,89
201-0522	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СК, С	шт.	107570	9567517,47	11 428 032,68	11 104 418,39	10 978 442,91	11 045 258,88
201-0523	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СК, С	шт.	111840	9947300,87	11 881 669,36	11 545 209,20	11 414 233,10	11 484 740,82
201-0524	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СК, С	шт.	101670	9042758,22	10 801 227,86	10 495 363,19	10 376 297,21	10 440 393,42
201-0525	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СК, С	шт.	108980	9682926,04	11 577 828,38	11 249 972,27	11 122 345,53	11 191 050,21
201-0526	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СК, С	шт.	113250	10072709,44	12 031 465,08	11 690 783,07	11 558 135,72	11 629 532,35
201-0527	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СК, С	шт.	198090	17618569,64	21 044 705,68	20 448 770,47	20 216 788,80	20 341 669,44
201-0528	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СК, С	шт.	209750	18655638,24	22 283 441,85	21 652 428,73	21 406 790,00	21 539 023,50
201-0529	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СК, С	шт.	225500	20056476,62	23 956 692,06	23 278 296,44	23 014 212,85	23 156 375,68
201-0530	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СК, С	шт.	200770	17856934,86	21 329 423,79	20 725 428,06	20 490 303,83	20 616 876,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0531	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СК, С	шт.	213550	18993616,78	22 687 146,74	22 044 701,57	21 794 612,65	21 929 241,80
201-0532	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-06-СК, С	шт.	229280	20392678,32	24 358 272,09	23 668 504,89	23 399 994,33	23 544 540,20
201-0533	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК, С	шт.	390960	34772860,76	41 534 848,46	40 368 881,93	39 800 827,74	40 147 302,15
201-0534	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК, С	шт.	405530	36068749,29	43 082 737,61	41 862 738,80	41 387 821,45	41 643 481,28
201-0535	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК, С	шт.	423630	37678603,96	45 005 647,26	43 731 196,10	43 235 081,99	43 502 152,68
201-0536	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-10-СК, С	шт.	391300	34803101,12	41 570 969,42	40 393 780,03	39 935 527,66	40 182 216,42
201-0537	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК, С	шт.	406780	36179927,10	43 215 535,24	41 991 775,72	41 515 394,89	41 771 842,57
201-0538	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК, С	шт.	410430	36504566,30	43 803 304,31	42 368 564,11	41 887 908,55	42 146 857,52
201-0539	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК, С	шт.	428530	38114420,97	45 528 213,96	44 237 021,61	43 735 189,10	44 005 328,91
201-0540	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-11-СК, С	шт.	407120	36210167,47	43 251 656,19	42 026 873,82	41 550 094,61	41 806 756,84
201-0541	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК, С	шт.	412710	36707354,62	43 845 527,19	42 603 927,82	42 120 602,15	42 380 788,50
201-0542	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК, С	шт.	430830	38318988,13	45 770 561,60	44 474 449,91	43 969 903,86	44 241 513,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0543	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-09-СК, С	шт.	437790	38938026,17	46 509 978,79	45 192 928,59	44 680 231,67	44 956 229,31
201-0544	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-12-СК, С	шт.	413050	36737594,99	43 881 648,14	42 639 025,92	42 155 302,07	42 415 702,77
	<b>Группа: Конструкции емкостей для хранения жидкостей и газов (без арматуры)</b>							
	<b>Габаритные емкости, поставляемые целиком</b>							
	<b>Прямоугольного сечения масса изделий:</b>							
201-0703	до 1.0 т	т	1000	69321,85	82 797,98	80 458,38	79 541,28	80 035,39
201-0704	свыше 1.0 до 3.0 т	т	1000	63969,39	76 428,99	74 269,34	73 422,75	73 878,83
201-0705	свыше 3.0 т	т	1000	59101,34	70 590,60	68 585,95	67 814,06	68 235,28
	<b>Круглого сечения масса изделий:</b>							
201-0706	до 1.0 т	т	1000	88320,83	81 602,44	79 296,58	78 392,74	78 879,72
201-0707	свыше 1.0 до 3.0 т	т	1000	62797,93	75 005,78	72 886,41	72 055,59	72 503,21
201-0708	свыше 3.0 т	т	1000	57377,20	68 531,35	66 594,87	65 835,78	66 244,75
	<b>Негабаритные емкости, поставляемые отдельными элементами:</b>							
	<b>Габаритные плоские элементы:</b>							
201-0709	прямоугольной формы с обработанными кромками	т	1000	59781,48	71 379,10	69 382,15	68 571,51	68 997,45
201-0710	не прямоугольной формы	т	1000	65486,22	78 216,76	76 006,63	75 140,19	75 607,02
	<b>Габаритные элементы:</b>							
201-0711	с цилиндрической поверхностью	т	1000	53128,99	63 454,91	61 661,86	60 958,97	61 337,71
201-0712	с конической поверхностью	т	1000	62671,51	74 854,84	72 739,72	71 910,56	72 357,26
201-0713	с поверхностью двойной кривизны	т	1000	75780,74	90 512,53	87 954,90	86 952,33	87 492,47
	<b>Рулонной заготовки</b>							
	<b>прямоугольные, толщиной:</b>							
201-0714	от 4 до 5 мм	т	1000	64025,25	76 471,76	74 310,87	73 463,84	73 920,22
201-0715	от 6 до 7 мм	т	1000	62431,29	74 567,91	72 460,86	71 634,91	72 079,90
201-0716	от 8 до 10 мм	т	1000	59774,63	71 394,85	69 377,45	68 586,62	69 012,71
201-0717	свыше 10 мм	т	1000	58844,75	70 284,18	68 298,19	67 519,69	67 939,12
	<b>непрямоугольные, толщиной:</b>							
201-0718	от 4 до 5 мм	т	1000	65148,46	77 813,33	75 614,58	74 752,70	75 217,06
201-0719	от 6 до 7 мм	т	1000	62380,04	74 482,84	72 376,21	71 553,18	71 997,70
201-0720	от 8 до 10 мм	т	1000	60458,84	72 212,04	70 171,54	69 371,65	69 802,62
201-0721	свыше 10 мм	т	1000	59444,85	71 000,92	68 994,61	68 208,16	68 631,92
	<b>Группа: Элементы негабаритных емкостей</b>							
	<b>Элементы щитов кровли:</b>							
201-0722	из деталей, пугтых в угол	т	1000	60353,02	72 085,68	70 048,78	69 250,25	69 680,50
201-0723	из листового профильного проката	т	1000	58727,53	70 144,17	68 162,10	67 385,11	67 803,75
201-0724	Элементы понтонов и плавяющих крыш	т	1000	52830,70	63 100,98	61 317,99	60 619,99	60 995,59
201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	1000	53661,30	64 093,08	62 281,82	61 572,01	61 954,47
201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	1000	82258,41	98 249,43	95 473,26	94 384,99	94 971,29
201-0727	Лестницы шахтные	т	1000	44990,36	53 738,50	52 470,75	50 425,13	51 509,44
201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	1000	52803,03	63 067,89	61 285,83	60 587,20	60 963,61
201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	1000	52039,74	62 156,23	60 399,89	59 711,40	60 082,31
201-0730	Жесткие затворы	т	1000	45086,65	53 851,50	52 329,62	51 733,34	52 054,73
	<b>Конструктивные элементы для резервуаров</b>							
201-0731	Люки-лазы круглые	т	1000	46669,61	55 742,16	54 167,05	53 549,60	53 882,30
201-0732	Люки-лазы овальные	т	1000	52003,32	62 112,72	60 357,61	59 669,60	60 040,28
201-0733	Люки световые	т	1000	53501,31	63 901,95	62 096,26	61 388,46	61 769,80
	<b>Конструкции для газоочистных устройств</b>							
201-0734	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	1000	46644,12	55 711,76	54 137,51	53 520,43	53 852,91
201-0735	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	1000	53847,14	64 315,06	62 497,68	61 785,33	62 169,15
	<b>Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непромышленного назначения</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Основные несущие конструкции каркасов зданий: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесные транспорта, стропильные и подстропильные фермы или блоки, надколоники, прогоны, связи в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т, пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м</b>							
	Конструкции для зданий одноэтажных производственных							
	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2							
201-0545	до 70 кг	т	1000	62924,30	75 156,84	73 033,11	72 200,85	72 649,14
201-0546	свыше 70 до 100 кг	т	1000	60622,24	72 407,18	70 361,17	69 559,18	69 991,26
201-0547	свыше 100 до 150 кг	т	1000	58831,69	70 268,82	68 283,02	67 504,66	67 924,05
201-0548	свыше 150 кг	т	1000	55634,35	68 449,64	64 571,97	63 835,96	64 232,54
	цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2:							
201-0549	до 100 кг	т	1000	57299,78	68 438,86	66 504,98	65 746,94	66 155,36
201-0550	свыше 100 до 150 кг	т	1000	56590,97	67 592,25	65 882,28	64 933,58	65 336,95
201-0551	свыше 150 до 200 кг	т	1000	56069,09	66 968,98	65 078,60	64 334,80	64 734,48
201-0552	свыше 200 кг	т	1000	54873,61	65 541,08	63 689,09	62 963,12	63 354,22
	цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2:							
201-0553	до 70 кг	т	1000	56225,49	67 155,71	65 258,11	64 514,27	64 915,03
201-0554	свыше 70 до 100 кг	т	1000	55538,40	66 335,04	64 460,62	63 725,85	64 121,72
201-0555	свыше 100 до 150 кг	т	1000	54049,77	64 557,04	62 732,86	62 017,78	62 403,07
201-0556	свыше 150 кг	т	1000	52675,63	62 915,76	61 137,92	60 441,01	60 816,51
	цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2:							
201-0557	до 50 кг	т	1000	55637,76	66 453,76	64 575,98	63 839,87	64 236,44
201-0558	свыше 50 до 70 кг	т	1000	55195,37	65 925,33	64 062,49	63 332,23	63 725,66
201-0559	свыше 70 до 100 кг	т	1000	54199,82	64 736,28	62 907,03	62 189,99	62 576,31
201-0560	свыше 100 кг	т	1000	52983,08	63 283,02	61 494,84	60 793,85	61 171,52
	цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2:							
201-0561	до 70 кг	т	1000	56855,45	66 474,87	64 596,49	63 860,15	64 256,86
201-0562	свыше 70 до 100 кг	т	1000	54982,21	65 670,77	63 815,11	63 087,72	63 479,63
201-0563	свыше 100 до 150 кг	т	1000	54308,97	64 868,82	63 033,68	62 315,18	62 702,28
201-0564	свыше 150 кг	т	1000	53074,64	63 392,36	61 601,04	60 898,87	61 277,18
	<b>Группа: В зданиях бескрановых или с подвижным транспортом, пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн</b>							
	цельнометаллические, расход стали на 1 м2							
201-0565	до 150 кг	т	1000	53818,79	64 042,29	62 232,66	61 523,29	61 905,49
201-0566	свыше 150 до 250 кг	т	1000	55889,89	66 754,93	64 868,64	64 129,20	64 527,61
201-0567	свыше 250 до 350 кг	т	1000	56284,95	67 228,70	65 327,08	64 582,47	64 983,64
201-0568	свыше 350 кг	т	1000	57568,60	68 759,90	66 816,98	66 055,36	66 465,87
	<b>Группа: В зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, пролетами более 48 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 180 т при любом шаге колонн</b>							
	цельнометаллические, расход стали на 1 м2:							
201-0569	до 200 кг	т	1000	53536,66	63 944,18	62 137,30	61 429,05	61 810,63
201-0570	свыше 200 до 300 кг	т	1000	57400,15	68 558,74	66 621,48	65 862,04	66 271,20
201-0571	свыше 300 до 400 кг	т	1000	60159,75	71 854,83	69 824,41	69 028,51	69 457,35
201-0572	свыше 400 кг	т	1000	61999,50	74 052,23	71 859,74	71 139,47	71 581,40
	<b>Группа: Площадки встроенные односторонние и многосторонние для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи</b>							
	со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки:							
201-0591	до 50 кг	т	1000	51011,22	60 927,82	59 206,19	58 531,31	58 894,94
201-0592	свыше 50 до 75 кг	т	1000	49701,69	59 363,73	57 686,28	57 028,77	57 383,01
201-0593	свыше 75 до 100 кг	т	1000	46886,60	56 001,32	54 416,80	53 798,60	54 132,79
201-0594	свыше 100 кг	т	1000	46109,96	55 073,76	53 517,56	52 907,49	53 236,16
	с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки:							
201-0595	до 50 кг	т	1000	47638,19	58 899,03	55 291,22	54 660,99	55 000,54
201-0596	свыше 50 до 75 кг	т	1000	46437,20	55 464,59	53 897,33	53 283,00	53 614,01
201-0597	свыше 75 до 125 кг	т	1000	43434,83	51 878,54	50 412,63	49 837,98	50 147,81
201-0598	свыше 125 кг	т	1000	42734,22	51 041,78	49 599,47	49 034,11	49 338,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Прочие конструкции</b>							
	Каркасы фонарей световозрационных в зданиях с пролетом:							
201-0577	до 6 м	т	1000	46023,36	54 970,26	53 417,00	52 808,11	53 136,14
201-0578	более 6 м	т	1000	47568,90	56 816,28	55 210,85	54 581,52	54 920,56
201-0585	Перегородки внутрицеховые; стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	1000	50197,59	59 958,04	58 261,84	57 597,74	57 955,54
201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	1000	38512,21	45 998,98	44 699,19	44 189,68	44 464,21
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	1000	47266,08	56 454,61	54 859,37	54 234,02	54 570,99
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	1000	63206,80	75 494,21	73 360,99	72 524,73	72 975,27
201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	1000	57246,26	66 374,97	66 442,92	65 685,51	66 093,56
201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	1000	74401,13	88 854,64	86 353,66	85 369,32	85 899,63
	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, не предусмотренные позициями раздела, масса сборочной единицы:							
201-0635	до 0.1 т	т	1000	56712,43	67 737,31	65 823,29	65 072,95	65 477,19
201-0636	от 0.1 до 0.5 т	т	1000	56890,11	67 949,53	66 029,48	65 276,82	65 682,33
201-0637	от 0.501 до 1.0 т	т	1000	52006,16	62 116,15	60 360,94	59 672,89	60 043,63
201-0638	свыше 1.0 т	т	1000	49957,18	59 668,83	57 982,76	57 321,82	57 677,93
201-9160	Элементы металлические	кг						
201-8060	Элементы металлические	кг		33,52	40,03	39,06	37,54	38,37
	<b>Группа: При реконструкции каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, подколонники, распорки)</b>							
	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания							
201-0573	до 50 кг	т	1000	57167,80	68 281,23	66 351,85	65 595,47	66 003,00
201-0574	свыше 50 до 70 кг	т	1000	55931,76	66 604,90	64 917,21	64 177,21	64 575,90
201-0575	свыше 70 до 100 кг	т	1000	55519,76	66 312,78	64 438,96	63 704,48	64 100,20
201-0576	свыше 100 кг	т	1000	54489,69	65 082,49	63 243,45	62 522,59	62 910,96
	<b>Группа: Фонари зенитные</b>							
201-9261	Детали крепления стальные	кг						
201-0844	Детали крепления стальные	кг	1	93,14	111,24	106,63	104,42	106,65
	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема:							
201-0579	до 2.25 м2	т	1000	65196,77	77 871,03	75 670,65	74 908,13	75 272,60
201-0580	свыше 2.25 до 9 м2	т	1000	57535,10	68 719,97	66 778,15	66 016,93	66 427,04
201-0581	свыше 9 м2	т	1000	54854,63	65 279,43	63 434,85	62 711,80	63 101,34
	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема:							
201-0582	до 2.25 м2	т	1000	57562,30	68 752,40	66 809,69	66 048,16	66 458,46
201-0583	свыше 2.25 до 9 м2	т	1000	47837,74	57 137,35	55 522,64	54 889,95	55 230,96
201-0584	свыше 9 м2	т	1000	39897,62	47 653,67	46 307,14	45 779,31	46 063,69
	<b>Группа: Конструкции для комплектования одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии</b>							
	Колонны одноветвевые							
	крайнего ряда, масса 1 м:							
201-0600	до 0.075 т	т	1000	64089,58	76 548,63	74 385,58	73 537,72	73 984,56
201-0601	от 0.076 до 0.1 т	т	1000	62515,92	74 668,96	72 559,07	71 731,98	72 177,66
201-0602	от 0.1 до 0.125 т	т	1000	61657,84	73 643,82	71 562,93	70 747,19	71 186,63
201-0603	свыше 0.126 т	т	1000	61228,41	73 131,26	71 064,77	70 254,75	70 691,17
	среднего ряда, масса 1 м:							
201-0604	до 0.075 т	т	1000	62400,16	74 530,69	72 424,70	71 599,20	72 043,91
201-0605	от 0.076 до 0.1 т	т	1000	30328,68	36 224,55	35 200,97	34 799,73	35 015,87
201-0606	от 0.1 до 0.125 т	т	1000	60220,20	71 927,05	69 894,61	69 097,85	69 527,09
201-0607	свыше 0.126 т	т	1000	59402,71	70 950,64	68 945,73	68 159,87	68 583,25
	Колонны двухветвевые							
	крайнего ряда, масса 1 м:							
201-0608	до 0.150 т	т	1000	52451,48	62 648,08	60 877,82	60 183,93	60 557,79
201-0609	от 0.151 до 0.200 т	т	1000	52023,31	62 136,62	60 380,85	59 692,57	60 063,38
201-0610	от 0.201 до 0.205 т	т	1000	51488,09	61 497,33	59 759,61	59 078,45	59 445,44
201-0611	от 0.251 до 0.300 т	т	1000	50524,70	60 346,72	58 641,53	57 973,04	58 333,17
201-0612	свыше 0.300 т	т	1000	50096,53	59 835,26	58 144,50	57 481,75	57 838,83
	среднего ряда, масса 1 м:							
201-0613	до 0.150 т	т	1000	46729,47	55 813,85	54 236,58	53 618,33	53 951,40
201-0614	от 0.151 до 0.200 т	т	1000	45703,47	54 588,24	53 045,78	52 441,10	52 766,86
201-0615	от 0.201 до 0.250 т	т	1000	45330,33	54 142,57	52 612,71	52 012,95	52 336,08
201-0616	от 0.251 до 0.300 т	т	1000	44677,46	53 362,77	51 854,92	51 263,81	51 582,25
201-0617	свыше 0.300 т	т	1000	44024,59	52 582,90	51 097,13	50 514,66	50 828,49
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	1000	63191,27	75 476,63	73 342,95	72 506,95	72 957,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	1000	67482,05	60 600,52	78 323,05	77 430,23	77 911,22
201-0620	Стойки фахверка	т	1000	62931,19	75 165,03	73 041,12	72 208,48	72 657,11
201-0621	Ригели фахверка	т	1000	61500,89	73 456,70	71 381,04	70 567,40	71 005,75
201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	1000	64573,90	77 127,05	74 947,71	74 093,40	74 553,67
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	1000	34017,03	40 629,94	39 461,84	39 031,79	39 274,27
	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м							
201-0624	до 0,1 т	т	1000	69498,35	83 008,86	80 663,29	79 743,84	80 239,21
201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	1000	66718,42	79 688,41	77 438,72	76 553,99	77 029,59
201-0626	от 0,201 до 0,3 т	т	1000	63938,51	76 368,15	74 210,25	73 364,31	73 820,07
201-0627	свыше 0,3 т	т	1000	61158,55	73 047,71	70 983,63	70 174,53	70 610,47
	Конструкции тормозные подкрановых балок							
201-0628	сплошного сечения из листовой стали	т	1000	41869,75	50 009,28	48 596,17	48 042,22	48 340,66
201-0629	решчатые	т	1000	45842,94	54 754,84	53 207,61	52 601,13	52 927,92
201-0630	Упоры тупиков	т	1000	34109,03	40 739,80	39 780,18	38 229,31	39 051,37
201-9163	Гасители тупиковые	кг						
201-0631	Детали крепления рельсов	т	1000	54931,03	65 509,63	64 064,20	61 566,60	62 880,49
	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М"							
201-0632	звенья прямолинейные	т	1000	47514,24	56 750,99	55 147,39	54 518,80	54 857,45
201-0633	звенья криволинейные	т	1000	54634,96	65 255,95	63 412,03	62 669,23	63 076,96
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	1000	44806,66	53 517,07	52 004,88	51 412,04	51 731,47
	Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами							
	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания:							
201-0643	до 75 кг	т	1000	54407,90	64 984,81	63 148,55	62 428,73	62 816,51
201-0644	свыше 75 до 125 кг	т	1000	52704,09	62 949,77	61 171,02	60 473,77	60 849,41
201-0645	свыше 125 до 200 кг	т	1000	49523,72	59 151,12	57 479,72	56 824,49	57 177,51
201-0646	свыше 200 кг	т	1000	44866,62	53 588,69	52 074,44	51 480,89	51 800,69
	Группа: Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м: колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки стен							
	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания							
201-0639	до 100 кг	т	1000	58584,34	69 973,18	67 995,96	67 220,85	67 838,47
201-0640	свыше 100 до 200 кг	т	1000	57615,57	68 816,02	66 871,53	66 109,25	66 519,94
201-0641	свыше 200 до 300 кг	т	1000	51222,84	61 180,55	59 451,76	58 774,09	59 139,21
201-0642	свыше 300 кг	т	1000	48013,95	57 347,87	55 727,39	55 092,16	55 434,43
	Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения							
201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамления проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	1000	55301,90	66 052,56	64 186,12	63 454,50	63 848,68
201-9014	Изделия металлические (стяжки, прижимы, планки)	т	1000					
201-9007	Конструкции усиления	т						
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	1000	63206,34	75 729,93	73 943,28	71 060,74	72 589,68
201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	1000	49218,32	58 883,76	57 494,61	55 253,29	56 442,10
	Подраздел: Конструкции разных сооружений							
	Группа: Конструкции для газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)							
	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части (без люков и лазов, сальниковых компенсаторов и установки деталей крепления термоизоляции)							
	Круглого сечения							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	диаметром от 1020 до 1600 мм, масса 1 м газопровода:							
201-0687	до 150 кг	т	1000	76107,05	90 902,23	88 333,61	87 326,76	87 869,20
201-0688	свыше 150 до 200 кг	т	1000	73406,75	87 677,00	85 199,55	84 226,36	84 751,63
201-0690	свыше 200 до 300 кг	т	1000	66306,10	79 196,03	76 958,14	76 080,97	76 553,57
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	1000	60344,52	72 075,51	70 038,88	69 240,49	69 670,63
	Газопроводы круглого сечения диаметром свыше 1600 мм до 3250 мм, масса 1 м газопровода:							
201-0691	до 300 кг	т	1000	65077,46	77 728,52	75 532,15	74 671,16	75 135,02
201-0692	свыше 300 до 400 кг	т	1000	62809,60	75 019,76	72 869,82	72 068,95	72 516,64
201-0693	свыше 400 до 600 кг	т	1000	58569,67	69 955,62	67 976,94	67 204,07	67 621,53
201-0694	свыше 600 кг	т	1000	57189,23	68 308,83	66 376,67	65 620,07	66 027,71
201-0695	диаметром более 3250 мм	т	1000	62710,99	74 901,98	72 785,51	71 955,83	72 402,83
201-0697	Полистовой сборки	т	1000	55871,14	66 732,45	64 846,85	64 107,67	64 505,91
	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода:							
201-0698	до 200 кг	т	1000	84059,63	100 400,84	97 563,81	96 451,74	97 050,91
201-0699	свыше 200 кг	т	1000	79052,34	94 420,09	91 752,10	90 706,25	91 259,69
201-9288	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомут или подвески)	т	1000					
201-1113	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений: опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	1000	64921,30	83 537,79	78 442,27	72 763,68	74 965,09
201-9251	Кронштейны	кг						
201-8111	Кронштейны	кг	1	28,15	33,65	32,66	31,58	32,26
201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т		101632,12	128 616,63	121 790,81	113 324,48	116 465,34
201-9150	Растяжки с тросами	шт.						
201-9094	Штыри токопроводящие	т						
201-0630	Штыри токопроводящие	т		55555,78	66 355,79	64 792,79	62 266,78	63 605,73
	<b>Группа: Конструкции для градирен</b>							
	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни, м2:							
201-0736	до 500	т	1000	45963,73	54 899,05	53 347,78	52 739,69	53 067,30
201-0737	от 500 до 1000	т	1000	48773,21	58 254,75	56 608,66	55 963,35	56 311,03
201-0738	более 1000	т	1000	53717,99	64 180,75	62 347,80	61 637,08	62 018,99
	Щиты диффузоров и конфузоров:							
201-0739	с обшивкой из тонколистовой стали (3 мм)	т	1000	59973,69	71 632,60	69 608,47	68 815,04	69 242,48
201-0740	с обшивкой из толстостеной стали	т	1000	44761,21	53 462,80	51 952,08	51 359,90	51 678,92
	<b>Группа: Каркасы промышленных печей</b>							
	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2							
201-0746	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2 без форканала	т	1000	37797,91	45 145,83	43 870,18	43 370,09	43 639,51
201-0747	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2 с форканалом	т	1000	40096,51	47 891,28	46 538,05	46 007,54	46 293,35
201-0748	Каркасы тоннельных печей	т	1000	38410,60	47 072,02	45 741,95	45 220,52	45 501,43
201-0749	Каркасы термических печей с выкатным полом	т	1000	43223,33	51 625,95	50 167,19	49 595,32	49 903,41
201-0750	Каркасы термических печей с шагающим полом	т	1000	44602,93	53 273,75	51 768,43	51 178,31	51 496,23
201-0751	Каркасы термических печей камерные	т	1000	44821,90	53 535,26	52 022,68	51 429,55	51 749,04
201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	1000	43090,72	51 467,56	50 013,28	49 443,16	49 750,31
	Каркасы вертикальных трубчатых печей							
201-0753	Каркасы вертикальных трубчатых печей прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	1000	34642,54	41 377,06	40 207,90	39 749,55	39 996,48
201-0754	Каркасы вертикальных трубчатых печей цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	т	1000	43852,92	52 377,94	50 897,93	50 317,73	50 630,31
	<b>Группа: Объекты сельского хозяйства</b>							
201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	1000	60012,00	71 678,30	69 652,91	68 858,96	69 286,76
201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	1000	60012,92	71 679,44	69 654,05	68 860,04	69 287,80
	<b>Группа: Конструкции опор башенного типа различного назначения</b>							
	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м							
201-0679	до 50 кг	т	1000	56498,54	67 481,85	65 575,03	64 827,55	65 230,29
201-0680	свыше 50 до 100 кг	т	1000	55738,00	66 573,46	64 692,30	63 954,91	64 352,19
201-0681	свыше 100 до 150 кг	т	1000	52152,52	62 290,96	60 530,80	59 840,81	60 212,56
201-0682	свыше 150 до 200 кг	т	1000	51500,62	61 612,32	59 774,17	59 092,83	59 459,95
201-0683	свыше 200 до 300 кг	т	1000	50848,68	60 733,88	59 017,55	58 344,81	58 707,26
201-0684	свыше 300 до 400 кг	т	1000	50522,75	60 344,38	58 639,22	57 970,80	58 330,93
201-0685	свыше 400 до 600 кг	т	1000	49218,94	58 787,10	57 125,97	56 474,81	56 825,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0886	свыше 600 кг	т	1000	49001.65	58 527,58	56 873,78	56 225,49	56 574,76
	<b>Группа: Линии электропередач</b>							
	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок							
201-8064	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т		77540,35	92 614,20	89 997,23	88 971,37	89 524,05
201-8065	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т		78972,74	94 325,05	91 659,73	90 614,93	91 177,82
201-8066	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	т		80780,87	96 484,68	93 758,34	92 689,61	93 265,39
201-8067	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	т		80881,86	96 368,41	93 643,42	92 576,00	93 151,07
201-8068	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	т		80654,90	96 334,22	93 612,13	92 545,07	93 119,95
201-8069	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одноствоечные одноцепные	т		78439,54	93 688,20	91 040,88	90 003,12	90 562,22
201-8070	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одноствоечные двухцепные	т		82276,44	98 270,99	95 494,17	94 405,66	94 992,10
201-8071	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	т		79189,41	94 583,64	91 911,21	90 863,53	91 427,97
	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок							
201-8072	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т		77041,58	92 018,46	89 418,32	88 399,07	88 948,19
201-8073	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т		77066,92	92 048,74	89 447,74	88 428,15	88 977,46
201-8074	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т		80312,55	95 925,32	93 214,78	92 152,25	92 724,69
201-8075	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	т		74186,77	88 584,79	86 081,67	85 100,45	85 629,09
201-8076	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одноствоечные на оттяжках	т		82196,53	98 175,54	95 401,42	94 313,96	94 899,83
201-8077	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одноствоечные одноцепные	т		80570,83	96 233,80	93 514,55	92 448,60	93 022,88
201-8078	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одноствоечные двухцепные	т		80809,24	96 518,57	93 791,27	92 722,17	93 298,15
201-8079	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одноствоечные, свободностоящие городские	т		80037,34	95 598,61	92 895,36	91 836,47	92 406,95
	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-8080	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т		79853,87	95 377,47	92 682,42	91 625,95	92 195,13
201-8081	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т		79008,68	94 367,97	91 701,45	90 656,16	91 219,31
201-8082	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т		79953,93	95 496,98	92 798,55	91 740,76	92 310,65
	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок							
201-8083	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т		74244,69	88 677,87	86 172,12	85 189,87	85 719,06
201-8084	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т		78975,86	94 326,78	91 663,36	90 618,51	91 181,42
201-8085	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одноствоечные, свободностоящие одноствоечные, городские	т		79196,22	94 591,97	91 919,11	90 871,35	91 435,83
201-8086	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одноствоечные на оттяжках	т		78774,80	94 088,63	91 430,00	90 387,81	90 949,29
	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок							
201-8087	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т		79005,65	94 364,36	91 697,93	90 652,69	91 215,82
201-8088	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т		78975,86	94 326,78	91 663,36	90 618,51	91 181,42
201-8089	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одноствоечные, свободностоящие одноствоечные, городские	т		79855,10	95 378,94	92 683,85	91 627,37	92 196,55
201-8090	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одноствоечные на оттяжках	т		78774,80	94 088,63	91 430,00	90 387,81	90 949,29
	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок							
201-8091	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные свободностоящие одноцепные	т		82165,22	98 138,15	95 365,09	94 278,04	94 863,69
201-8092	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках одноцепные	т		82185,77	98 174,63	95 400,54	94 313,09	94 898,96
201-8093	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	т		82389,83	98 406,42	95 625,78	94 535,76	95 123,01
201-8094	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехствоечные одноцепные	т		87517,45	104 530,85	101 577,15	100 419,30	101 043,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-8095	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках косогорные	т		87639,83	104 677,02	101 719,19	100 559,72	101 184,38
201-8096	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные portalного типа на оттяжках	т		115034,79	137 397,56	133 515,16	131 993,25	132 613,16
201-8097	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	т		93204,94	111 323,99	108 178,33	106 945,24	107 609,57
201-8098	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	т		118864,88	141 972,22	137 960,55	136 387,97	137 235,20
201-8099	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	т		117416,03	140 241,71	136 278,94	134 725,53	135 562,44
201-8100	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одноствоечные на оттяжках	т		120730,03	144 199,96	140 125,34	138 528,09	139 388,61
201-8101	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые двухствоечные	т		120639,43	144 091,75	140 020,19	138 424,13	139 284,01
201-8102	Опоры стальные типа «Торшар»	т		281003,45	311 742,54	302 933,71	299 480,65	301 340,99
	Оттяжка анкерная железобетонных опор							
201-8103	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-0,4 кВ	компл.		30996,94	37 022,75	35 976,61	35 566,52	35 787,46
201-8104	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-10 кВ	компл.		34897,20	41 681,22	40 503,44	40 041,76	40 290,49
201-8105	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-35 кВ	компл.		39413,31	47 075,27	45 745,07	45 223,64	45 504,56
201-8106	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	компл.		48035,10	57 373,13	55 751,95	55 116,45	55 458,82
201-8107	Ригели стальные	кг		79,72	95,22	92,53	91,48	92,05
201-9050	Ригели стальные	кг						
201-8113	Траверсы стальные	т	1000	47807,39	57 101,12	55 756,11	53 582,41	54 734,61
201-9285	Траверсы стальные	т						
201-9298	Тросостойки стальные	т						
201-8114	Тросостойки стальные	т		47864,86	57 189,78	55 823,13	53 646,82	54 800,41
	Группа: Конструкции узлов коксохимических заводов							
	Конструкции узлов коксохимических заводов							
201-0741	каркасы коксовых батарей	т	1000	54858,54	65 523,00	63 671,54	62 945,78	63 336,82
201-0742	кожухи стояков для отвода газа	т	1000	55208,69	65 941,25	64 077,88	63 347,57	63 741,12
201-0743	затворы коксовой рампы	т	1000	55225,99	65 961,92	64 098,03	63 367,41	63 761,03
	Группа: Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов							
	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов							
201-0700	Бункеры, встроенные в производственные здания: бункерные балки, стенки бункеров, футеровка, точки, конструкции под установку загрузочных устройств	т	1000	85145,41	101 697,67	98 824,00	97 697,54	98 304,42
201-0701	Бункерные эстакады: колонны, ригели, бункерные балки, конструкции покрытия, стенки бункеров с футеровкой, лестницами и решетками, конструкции под установку загрузочных устройств, связи	т	1000	81932,36	97 860,03	95 094,81	94 010,84	94 594,82
201-0702	Силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	1000	82093,03	98 051,92	95 261,23	94 165,15	94 780,30
201-9230	Рукава металлические негерметичные	м						
	Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали							
201-0789	Конструкции габионные матрацов Рено из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	1000	36949,40	76 970,20	71 733,99	66 619,59	68 817,57
201-9046	Закладные и накладные детали из стали угловой, полошовой и труб	т						
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	2	278,62	332,79	323,36	319,68	321,66
201-0855	Клинья парные	т		40956,26	48 918,58	47 532,63	46 991,47	47 283,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1102	Колоно из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 140 мм, марка КГ-140	шт.	1	169,44	226,26	219,86	217,35	218,71
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.		2497,03	2 982,34	2 897,96	2 884,80	2 882,72
201-9370	Кондуктор инвентарный металлический	шт.						
201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм	т	1000	35317,78	73 571,35	68 586,36	63 677,79	65 778,72
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	1000	53677,19	64 112,04	62 300,42	61 590,31	61 972,89
201-9028	Конструкции металлические проходок	т						
201-3225	Конструкции монтажные приспособления для монтажа паровых котлов	т		53959,68	66 453,44	62 454,35	57 925,83	59 659,54
201-9018	Конструкции стальные с облицовкой алюминием	т	1000					
201-9356	Конструкции стальные ножа и стыка	т						
201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т		78180,45	93 378,75	90 740,12	89 705,66	90 263,08
201-9298	Конструкции стальные лерил	т						
201-8052	Конструкции стальные лерил	т	1000	42993,30	51 351,20	50 141,63	48 186,81	49 222,99
201-9213	Стойка металлическая опорная под «Релейник»	шт.						
	Конструкции стальные приспособлений:							
201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	1000	50169,38	59 922,31	58 510,85	56 229,75	57 438,88
201-9290	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т						
201-9289	Конструкции стальные приспособлений для монтажа усиления конструктивных элементов	т						
201-9402	Конструкции стальные продольных связей	т						
201-9292	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т						
201-9188	Металлоконструкции деформационного шва	м						
201-9093	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т						
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т		47653,48	56 917,26	55 576,58	53 409,88	54 558,37
201-9034	Оголовки стальные	т						
201-9027	Опоры неподвижные	т						
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т		49310,98	63 451,10	59 590,16	55 267,86	56 938,93
201-9024	Опоры стальные	т						
201-0813	Опоры стальные	т		50132,81	58 878,59	58 468,16	56 188,73	57 396,97
201-9025	Опоры стальные оцинкованные	т						
201-9026	Опоры скользящие	т						
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т		66239,71	85 233,60	80 033,96	74 241,35	76 487,78
201-1103	Отмет из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 140 мм, марка ОМ-140	шт.	2	188,08	224,62	218,31	215,79	217,15
201-9040	Оттяжки	компл.						
	Оттяжки:							
201-0863	Оттяжки ОТ-250	компл.		7471,43	8 143,88	7 994,43	7 695,58	7 845,01
201-0864	Оттяжки ОТ-251	компл.		7518,18	8 195,89	8 045,50	7 744,78	7 895,15
201-0865	Оттяжки ОТ-253	компл.		5086,44	5 544,21	5 442,49	5 239,01	5 340,77
201-0866	Оттяжки ОТ-254	компл.		9745,58	10 622,66	10 427,76	10 037,95	10 232,86
201-0867	Оттяжки ОТ-256	компл.		9484,22	10 337,81	10 148,12	9 768,74	9 958,43
201-0868	Оттяжки ОТ-259	компл.		8754,21	9 542,10	9 368,89	9 016,82	9 191,93
201-0869	Оттяжки ОТ-3 к траверсам СВ-16,4-12	компл.	9,6	497,79	542,59	532,83	512,71	522,67
201-0870	Оттяжки ОТ-5 к траверсам СВ-16,4-12	компл.		1321,53	1 440,48	1 414,05	1 361,17	1 387,81
201-0871	Оттяжки ОТ-6	компл.		257,62	280,82	275,85	265,35	270,48
201-0872	Оттяжки В60	компл.		2 116,70	2 307,19	2 264,86	2 180,21	2 222,53
201-0873	Оттяжки В61	компл.		2028,35	2 210,89	2 170,33	2 089,21	2 129,77
201-0874	Оттяжки В63	компл.		1587,85	1 730,76	1 698,98	1 635,47	1 667,25
201-9038	Плани из стального листа толщиной 1 мм	т						
201-0822	Плани из стального листа толщиной 1 мм	т	1000	48181,35	55 159,02	53 858,76	51 759,99	52 873,00
201-0835	Подкладки металлические	кг		65,38	78,09	76,25	73,28	74,85
201-9191	Поперечины жесткие стальные	т						
201-0599	Площадки посадочные (мостовых кранов), для установки калориферов, обслуживания пароплетов и т.п., мостики для обслуживания светильников, кронштейны для прокладки трубопроводов, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	1000	45062,52	53 622,67	52 301,82	51 705,66	52 028,84
201-9210	Приспособления стальные	т						
201-9361	Рельсы крановые	т						
201-9001	Рельсы подкрановые	т						
201-9340	Стальные крепежные элементы из швеллеров и уголков	т						
201-9211	Стойки металлические опорные	т	1000					
201-9212	Стойки металлические опорные	шт						
201-9220	Стойки металлические со трубами	кг						
201-0841	Стойки металлические со трубами из круглых труб и пугосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг		41,96	50,12	48,70	48,14	48,44
201-8057	Стяжки винтовые	шт.		80,88	102,40	96,82	90,04	92,83
201-9044	Стяжки винтовые	шт						
201-9266	Хомуты стальные	кг						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0856	Хомуты стальные	кг	1	46,86	56,02	54,69	52,53	53,67
	Группа: Элементы ограждений							
201-9081	Звенья сетчатой ограды 1,5х3 м	т						
201-9101	Спираль объемная	м						
201-9102	Спираль плоская	м						
	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):							
201-8219	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) (серия 3.017-1)	т		38991,30	46 009,75	44 957,01	44 465,70	44 676,28
201-8220	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 1,06=2,92 м2, ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.		1002,17	1 182,57	1 155,51	1 142,90	1 148,28
201-8221	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.		1173,71	1 384,96	1 353,27	1 338,51	1 344,82
201-8222	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 2,06=5,67 м2, ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.		1368,53	1 614,88	1 577,93	1 560,65	1 568,05
	Панели оград сетчатые из сварной сетки:							
201-8223	Панели оград сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т		38142,17	45 007,78	43 977,95	43 497,36	43 703,32
201-8224	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 2,75 x 1,16=3,19 м2, ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.		858,17	1 012,64	989,48	978,68	983,30
201-8225	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.		980,27	1 156,73	1 130,24	1 117,89	1 123,18
201-8226	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,17=4,67 м2, ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.		1907,13	2 250,40	2 199,81	2 174,87	2 185,17
201-8227	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,47=5,87 м2, ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.		2071,09	2 443,88	2 387,97	2 361,87	2 373,05
201-8228	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,77=7,06 м2, ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.		2242,79	2 646,51	2 585,94	2 557,70	2 569,80
	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:							
201-8229	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1)	т		43157,49	50 925,83	49 760,61	49 216,80	49 449,87
201-8230	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 1,07=1,86 м2, ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.		3922,40	4 628,41	4 522,53	4 473,10	4 494,29
201-8231	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 1,57=2,73 м2, ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.		4952,36	5 643,76	5 710,06	5 647,67	5 674,42
201-8232	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 2,07=3,6 м2, ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт.		6754,82	7 970,68	7 788,31	7 703,19	7 739,68
	Панели ворот сетчатые из сварной сетки:							
201-8233	Панели ворот сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т		41980,73	49 537,25	48 403,77	47 874,84	48 101,52
201-8234	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м2, ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.		4135,08	4 879,39	4 767,75	4 715,63	4 737,99
201-8235	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.		4882,33	5 761,14	5 629,33	5 567,79	5 594,19
201-8236	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м2, ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.		5323,16	6 281,33	6 137,62	6 070,54	6 099,29
	Панели ворот сварные из стержней диаметром:							
201-8237	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т		43888,47	51 788,41	50 603,44	50 050,43	50 287,44
201-8238	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м2, ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.		10182,12	12 014,89	11 740,00	11 611,68	11 666,70
201-8239	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.		12718,93	15 008,34	14 664,84	14 504,67	14 573,35
201-8240	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м2, ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.		17309,56	20 425,28	19 957,92	19 739,82	19 833,30
201-8241	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м2, ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.		7013,40	8 275,80	8 086,44	7 998,09	8 035,96
201-8242	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м2, ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.		11709,40	13 817,11	13 500,94	13 353,41	13 416,62
201-8243	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м2, ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.		12201,01	14 397,19	14 067,79	13 914,03	13 979,94
	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:							
201-8244	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1)	т		44326,70	52 305,49	51 108,71	50 550,19	50 789,56
201-8245	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.		1772,16	2 091,14	2 043,31	2 020,99	2 030,53
201-8246	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,57=1,96 м2, КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.		2274,70	2 684,13	2 622,72	2 594,06	2 606,33
201-8247	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x2,07=2,59 м2, КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.		2720,03	3 209,62	3 136,19	3 101,93	3 116,60
	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:							
201-8248	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т		44332,29	52 312,09	51 115,14	50 556,58	50 795,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-8249	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м2, KM 6A (серия 3.017-1)	шт.		1825,33	2 153,90	2 104,59	2 081,60	2 091,48
201-8250	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м2, KM 6Б (серия 3.017-1)	шт.		2107,49	2 486,83	2 429,92	2 403,40	2 414,75
201-8251	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м2 (серия 3.017-1)	шт.		2482,25	2 929,05	2 862,05	2 830,74	2 844,15
	Полотна калиток сварные из стержней диаметром							
201-8252	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т		44131,16	52 074,78	50 863,25	50 327,21	50 565,53
201-8253	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м2, KM 7A (серия 3.017-1)	шт.		3796,39	4 479,75	4 377,23	4 329,40	4 349,91
201-8254	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м2, KM 7Б (серия 3.017-1)	шт.		4840,84	5 712,21	5 581,49	5 520,50	5 546,65
201-8255	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м2, KM 7В (серия 3.017-1)	шт.		6526,25	7 700,96	7 524,77	7 442,55	7 477,77
201-8256	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м2, KM 8A (серия 3.017-1)	шт.		2738,65	3 231,60	3 157,67	3 123,16	3 137,95
201-8257	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м2, KM 8Б (серия 3.017-1)	шт.		3537,43	4 174,17	4 078,67	4 034,08	4 053,20
201-8258	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м2, KM 8В (серия 3.017-1)	шт.		4704,83	5 551,59	5 424,67	5 365,41	5 390,79
	<b>Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения</b>							
	<b>Группа: Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы</b>							
	Пролетные строения на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м:							
201-0652	до 700 кг	т	1000	65804,98	78 587,45	76 376,53	75 505,93	75 974,98
201-0653	свыше 700 до 1300 кг	т	1000	63507,88	75 853,78	73 710,41	72 870,22	73 322,86
201-0654	свыше 1300 кг	т	1000	82021,52	74 078,52	71 985,30	71 164,74	71 606,83
	Пролетные строения на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м:							
201-0655	до 500 кг	т	1000	76441,80	91 301,90	88 721,98	87 710,65	88 255,50
201-0656	свыше 500 до 1000 кг	т	1000	74047,89	88 442,78	85 943,87	84 963,98	85 491,83
201-0657	свыше 1000 кг	т	1000	72451,98	86 536,82	84 091,38	83 132,85	83 649,31
	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:							
201-0658	габаритные	т	1000	50631,76	60 474,57	58 765,70	58 095,87	58 456,77
201-0659	негабаритные	т	1000	48983,37	56 118,96	54 531,29	53 909,67	54 244,56
	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:							
201-0660	габаритные	т	1000	61680,58	73 671,31	71 589,56	70 773,55	71 213,19
201-0661	негабаритные	т	1000	52328,89	62 501,62	60 735,50	60 043,16	60 416,18
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	1000	53764,09	64 215,81	62 401,25	61 689,98	62 073,21
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	1000	55415,30	66 188,05	64 317,75	63 584,66	63 979,66
	<b>Группа: Эстакады</b>							
201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	1000	55640,85	66 457,44	64 579,56	63 843,38	64 240,04
201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	1000	55751,20	66 569,25	64 707,68	63 970,07	64 367,44
201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	1000	51335,30	61 314,83	59 582,38	58 903,17	59 269,13
201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	1000	52880,91	63 160,93	61 376,24	60 676,59	61 063,58
	<b>Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства</b>							
	<b>Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола:</b>							
	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола:							
201-0673	до 500 кг	т	1000	58658,48	70 059,27	68 079,64	67 303,61	67 721,70
201-0674	свыше 500 до 1000 кг	т	1000	58213,82	69 530,57	67 565,88	66 795,71	67 210,65
201-0675	свыше 1000 до 1500 кг	т	1000	57860,43	68 869,63	66 923,60	66 160,74	66 571,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0676	свыше 1500 до 2000 кг	т	1000	57217,72	68 340,88	66 409,75	65 652,80	66 060,62
201-0677	свыше 2000 до 2500 кг	т	1000	56664,37	67 679,93	65 767,51	65 017,83	65 421,73
201-0678	свыше 2500 кг	т	1000	55446,94	66 225,05	64 354,51	63 620,97	64 016,20
	<b>Группа: Матцы (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 360 м</b>							
	Матцы (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м створа:							
201-0668	до 200 кг	т	1000	62384,56	74 512,11	72 406,62	71 581,30	72 025,97
201-0669	свыше 200 до 300 кг	т	1000	59689,19	71 531,68	69 510,41	68 718,06	69 144,94
201-0670	свыше 300 до 400 кг	т	1000	58656,46	70 059,29	68 079,60	67 303,62	67 721,72
201-0671	свыше 400 до 600 кг	т	1000	57305,80	68 446,03	66 512,00	65 753,84	66 162,26
201-0672	свыше 600 до 800 кг	т	1000	45190,57	53 975,59	52 450,41	51 852,54	52 174,65
	<b>Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц</b>							
	<b>Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)</b>							
	с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы:							
201-0755	до 0,1 т	т	1000	48883,62	58 386,59	57 011,30	54 786,66	55 966,80
201-0756	свыше 0,1 до 0,5 т	т	1000	46784,85	55 879,59	54 563,35	52 436,15	53 563,71
201-0757	свыше 0,5 до 1 т	т	1000	65120,96	77 780,45	75 949,34	72 987,43	74 556,91
201-0758	свыше 1 до 3 т	т	1000	62992,46	75 236,20	73 465,97	70 601,84	72 120,02
201-0759	свыше 3 т	т	1000	58619,35	70 015,00	68 036,57	67 261,05	67 676,90
	с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы:							
201-0760	до 0,1 т	т	1000	61491,67	73 445,67	71 715,67	68 919,77	70 401,77
201-0761	свыше 0,1 до 0,5 т	т	1000	62716,27	74 908,33	73 143,68	70 292,30	71 603,82
201-0762	свыше 0,5 до 1 т	т	1000	63596,92	75 960,16	73 813,77	72 972,36	73 425,70
	с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы:							
201-0763	до 0,1 т	т	1000	72524,48	86 623,25	84 582,85	81 285,31	83 033,22
201-0764	свыше 0,1 до 0,5 т	т	1000	57843,66	69 088,49	67 136,27	66 370,97	66 783,33
201-0765	свыше 0,5 до 1 т	т	1000	58114,59	69 412,01	67 450,67	66 681,80	67 096,03
201-0766	свыше 1 до 3 т	т	1000	57111,06	68 213,49	66 286,01	65 530,44	65 937,52
201-0767	свыше 3 т	т	1000	55025,25	65 722,10	63 865,01	63 137,08	63 529,26
	с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы:							
201-0769	до 0,5 т	т	1000	64754,52	77 342,78	75 520,99	72 576,73	74 137,38
201-0769	свыше 0,5 до 1 т	т	1000	55984,99	66 868,49	65 293,41	62 747,69	64 097,19
201-0770	свыше 1 до 3 т	т	1000	57463,40	66 534,26	66 694,87	65 934,64	66 344,25
201-0771	свыше 3 т	т	1000	56798,04	67 839,56	65 922,62	65 171,21	65 576,06
	<b>Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения</b>							
	Конструктивные элементы вспомогательного назначения (детали крепления рельсов, элементы крепления подвесных потолков, трубопроводов, воздухопроводов, закладные детали, детали крепления стеновых панелей, ворот, переплетов, решеток и т.д.) массой не более 50 кг							
	с преобладанием толстолистовой стали:							
201-0772	без отверстий и сборосварочных операций	т	1000	57371,49	68 524,54	66 910,46	64 301,89	65 684,60
201-0773	с отверстиями	т	1000	59886,64	71 528,53	69 507,40	68 715,09	69 141,94
201-0774	собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1000	60082,68	71 762,75	70 072,39	67 340,56	68 788,61
	с преобладанием профильного проката:							
201-0775	без отверстий и сборосварочных операций	т	1000	49797,18	59 477,71	57 797,09	57 138,24	57 493,20
201-0776	с отверстиями	т	1000	55999,99	66 886,36	64 996,35	64 255,52	64 654,67
201-0777	собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1000	59933,27	71 584,27	69 898,11	67 173,07	68 617,52
	<b>Группа: Конструктивные элементы мостов</b>							
201-9343	Бакены	шт.						
201-9306	Башмаки круглые и бугали	кг						
201-8053	Башмаки круглые и бугали	кг		34,40	41,10	40,08	38,57	39,39
201-8049	Катки стальные	т		44334,47	52 971,06	51 656,38	49 708,35	50 776,72
201-9355	Мостовые инвентарные конструкции	т						
201-8054	Мостовые инвентарные конструкции	т		68683,79	82 035,92	80 103,58	76 980,67	78 636,01
201-9296	Конструкции стальные перекрытия швов	т						
201-9357	Конструкции стальные тяжей	т						
201-0794	Конструкции стальные тяжей	т		45351,75	54 168,14	52 692,22	50 830,17	51 923,19
201-8050	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер»	м шва		706,20	843,49	823,62	791,51	808,53
	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-8046	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой до 0,125 т	т		54381,48	64 929,34	63 094,66	62 375,44	62 762,94
201-8047	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой свыше 0,125 т	т		111237,40	132 861,92	129 107,69	127 635,99	128 428,90
201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т		150636,68	179 920,42	174 836,47	172 843,51	173 817,27
201-9189	Пролетные строения мостов стальные	т						
	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет:							
201-8037	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 42 м, проект 808/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.		7383014,47	8 818 270,58	8 569 095,85	8 471 417,06	8 524 043,82
201-8038	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 63 м, проект 808/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.		16551970,28	19 769 668,97	19 211 044,52	18 992 058,57	19 110 042,45
201-8039	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 3x63 м, проект 808/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.		46192974,59	55 172 876,77	53 613 878,67	53 002 734,07	53 332 001,60
201-8040	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет до 66 м, обычное исполнение	т		110938,11	132 504,45	128 760,32	127 292,58	128 083,36
201-8032	Пролетные строения железнодорожных мостов	компл.						
	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет:							
201-8002	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.		3817873,73	4 560 067,38	4 431 215,20	4 380 703,94	4 407 918,08
201-8003	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.		4965142,72	5 930 365,16	5 762 792,96	5 697 103,11	5 732 495,07
201-8004	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.		7115251,25	8 498 454,23	8 258 316,48	8 164 180,23	8 214 898,36
201-8005	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.		10118321,79	12 085 320,90	11 743 830,32	11 609 962,86	11 682 087,13
201-8006	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		5698196,92	6 805 924,92	6 613 612,34	6 538 224,03	6 578 841,27
201-8007	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		7652098,24	9 139 664,14	8 881 407,93	8 780 169,10	8 834 713,92
201-8008	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		9325311,40	11 138 149,50	10 823 422,80	10 700 047,02	10 766 518,85
201-8010	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		14094249,94	16 834 188,45	16 358 491,39	16 172 021,58	16 272 486,61
201-8011	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		14165097,56	16 918 788,82	16 440 720,67	16 253 313,53	16 354 283,58
201-8012	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		18032027,63	21 537 449,08	20 928 873,11	20 660 305,69	20 818 839,55
201-8013	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		18162831,42	21 693 681,10	21 080 690,53	20 840 382,56	20 969 858,79
201-8014	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		22678334,75	27 086 997,10	26 321 609,54	26 021 570,53	26 183 223,67
201-8015	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		27872381,83	33 290 765,57	32 350 080,34	31 981 323,03	32 179 999,78
201-8016	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		33919395,48	40 513 317,09	39 368 546,82	38 919 786,27	39 161 586,67
201-8017	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/5к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		46217793,23	55 202 520,16	53 642 682,33	53 031 211,48	53 360 855,81
201-8018	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		46111514,20	55 075 580,50	53 518 329,57	52 909 264,60	53 237 951,67
201-8019	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		66372674,92	79 275 505,58	77 035 448,04	76 157 321,97	76 630 432,15
201-8020	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		666889672,14	796 532 850,09	774 025 506,92	765 202 420,13	769 956 067,52
201-8021	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		3550812,81	4 241 089,89	4 121 250,93	4 074 272,95	4 099 583,45
201-8022	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		141318,98	168 791,35	164 021,87	162 152,19	163 159,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-8023	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, с гибкими упорами, проект 739/3, 11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		6128763,35	7 320 193,35	7 113 349,27	7 032 264,48	7 075 950,83
201-8024	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4, 11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		8788470,50	10 496 946,87	10 200 338,41	10 084 065,14	10 146 710,12
201-8025	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 45 м, с гибкими упорами, проект 739/6, 12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		13772686,17	16 450 092,76	15 985 268,39	15 803 052,93	15 901 225,83
201-8026	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, с гибкими упорами, проект 739/7, 12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		19680600,89	22 312 104,82	21 881 839,67	21 434 491,50	21 567 648,45
201-8027	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		129903082,51	155 156 207,80	150 772 014,46	149 053 370,11	149 979 330,54
201-8028	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		21999783,40	26 276 535,54	25 534 048,90	25 242 987,26	25 399 803,62
201-8029	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		30041566,36	35 881 639,01	34 867 744,40	34 470 288,33	34 684 427,22
201-8030	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 56 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.		30041566,36	35 881 639,01	34 867 744,40	34 470 288,33	34 684 427,22
201-8031	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м	т		138934,11	165 942,86	161 253,87	159 415,75	160 406,08
201-8032	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33 м	т		143117,10	170 939,02	166 108,86	164 215,39	165 235,54
201-8033	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м	т		133539,60	159 499,67	154 982,74	153 225,98	154 177,87
201-8034	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 89 м, обычное исполнение	т		130304,52	155 635,69	151 237,95	149 513,99	150 442,81
201-8035	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 110 м, обычное исполнение	т		129551,88	154 736,73	150 364,39	148 650,39	149 573,85
201-8036	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом свыше 2x110 м, обычное исполнение	т		133349,05	159 272,07	154 771,57	153 007,34	153 957,86
201-8041	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов							
201-8041	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на автодорогах, пролет до 22 м	т		135313,20	161 618,06	157 051,27	155 281,05	156 225,57
201-8042	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 15,8 м	т		135950,73	162 379,52	157 791,22	155 992,56	156 961,63
201-8043	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 12,8 м	т		133100,46	158 975,16	154 483,05	152 722,11	153 670,86
201-8044	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 10,8 м	т		133485,63	159 435,21	154 930,10	153 164,06	154 115,56
201-8045	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 8,7 м	т		135766,34	162 159,28	157 577,21	155 780,99	156 748,75
201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	т		94476,40	112 842,58	109 654,03	108 404,09	109 077,52
201-1001	Тяжи и анкеры	т	1000	46489,27	55 714,56	54 398,07	52 277,80	53 403,06
201-9021	Части опорные пролетных строений	т						
201-0899	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения: длинной до 100 м для железнодорожных, автомобильных и городских мостов	т	1000	104677,36	125 524,83	122 557,21	117 779,98	120 316,13
201-0901	длинной свыше 100 м для железнодорожных, автомобильных и городских мостов	т	1000	119689,81	142 957,48	138 917,98	137 334,46	138 187,82
201-8055	Шарниры	т		42326,40	50 554,63	49 363,83	47 439,34	48 459,44
	<b>Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВС и У) для сооружения мостов и других искусственных сооружений</b>							
201-0902	Опоры из труб	т		53640,59	64 066,29	62 559,17	60 120,25	61 413,04
201-0903	Ростверки из двутавров	т		59753,13	71 369,11	69 688,02	66 971,17	68 411,28
201-0904	Подмости из труб	т		43016,99	51 379,47	50 169,24	48 213,95	49 250,10
201-0905	Подмости из профиля	т		39703,49	47 421,83	46 304,81	44 499,58	45 456,47
201-0906	Металлическая опалубка	т		59404,26	70 952,41	69 281,14	66 580,15	68 011,85
201-0907	МИК-С из труб	т		103373,88	123 469,70	120 561,39	115 881,20	118 352,81
201-0908	МИК-С из профиля	т		104586,77	124 918,38	121 975,94	117 220,61	119 741,24
201-0909	МИК-П	т		71513,02	85 415,11	83 403,17	80 151,82	81 875,15
	<b>Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции</b>							
201-9012	Металлоконструкции индивидуальные	т						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0850	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т		55133,37	65 851,27	64 300,15	61 793,36	63 122,12
201-0851	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т		43679,61	52 170,90	50 942,02	48 956,01	50 008,72
201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т		48289,12	58 870,89	57 484,20	55 243,13	56 431,04
201-9410	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т						
201-0848	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т		60461,33	72 214,98	70 513,96	67 764,92	69 222,09
201-9412	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т						
201-0852	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т		59858,55	71 495,01	69 810,96	67 089,32	68 531,96
201-0853	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 1-2 т	т		58155,02	69 480,33	67 824,20	65 180,02	66 581,80
201-0854	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 2-5 т	т		56844,67	67 895,24	66 285,98	63 711,37	65 081,38
201-8062	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т из листовых стали толщиной 3-10 мм	т	1000	61442,65	73 387,07	71 658,45	68 864,78	70 345,61
201-0826	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой свыше 5 т	т		57344,98	68 492,81	66 879,47	64 272,12	65 654,19
	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:							
201-0778	до 0,1 т	т	1000	56665,12	67 680,63	65 768,35	65 018,68	65 422,58
201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	1000	54850,50	65 513,43	63 970,27	61 476,34	62 798,28
201-0780	от 0,51 до 1,0 т	т	1000	53867,75	64 338,60	62 824,09	60 374,84	61 673,10
201-0781	свыше 1,0 т	т	1000	53560,47	63 972,59	62 164,95	61 456,32	61 838,09
201-0782	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	1000	46183,27	55 161,29	53 802,62	52 991,60	53 320,78
201-8063	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые	т		66392,99	79 299,77	77 059,03	76 180,63	76 653,88
	<b>Подраздел: Элементы облицовки</b>							
	<b>Группа: Фасадные элементы</b>							
201-1105	Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м		601,72	709,67	693,45	685,98	689,50
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т		52263,47	67 250,06	63 147,62	58 576,80	60 348,71
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м2		320,38	377,87	369,22	365,25	367,12
201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м		253,09	298,49	291,67	288,54	290,00
201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м		31,11	36,71	35,84	35,45	35,67
201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	п.м		101,67	119,92	117,14	115,89	116,49
201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	шт.		18,92	22,30	21,83	21,57	21,70
201-9022	Вставка декоративная, стеновая для натяжного потолка	м						
201-9023	Вставка декоративная, разделительная для натяжного потолка	м						
201-9039	Полотно натяжного потолка с бортиком из ПВХ (гарпун)	м2						
	Профиль цокольный:							
201-1301	Профиль цокольный AL 50 мм, длина 2500 мм	м		54,78	64,63	63,15	62,46	62,78
201-1302	Профиль цокольный AL 100 мм, длина 2500 мм	м		62,65	97,47	95,26	94,22	94,69
201-1303	Профиль цокольный AL 120 мм, длина 2500 мм	м		102,16	120,50	117,73	116,47	117,08
201-1304	Профиль цокольный AL 150 мм, длина 2500 мм	м		190,04	224,15	218,99	216,65	217,77
201-1305	Профиль цокольный AL 200 мм, длина 2500 мм	м		251,42	296,54	289,73	286,61	288,09
201-1306	Уголок ПВХ с стеклосаткой	м		14,01	18,52	18,13	15,96	16,05
201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	шт.		109,33	128,96	128,01	124,64	125,27
201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	шт.		88,32	105,35	102,83	101,84	102,38
201-1309	Кронштейны перильные (КП)	шт.		83,95	99,02	96,73	95,69	96,21
	<b>Группа: Профиль</b>							
	Профиль для защиты углов:							
201-8168	Профиль для защиты углов 25x15x0,5	м		31,84	37,56	36,69	36,29	36,49
201-8169	Профиль для защиты углов 23x15x0,5	м		31,84	37,56	36,69	36,29	36,49
	Профиль заполняющий:							
201-8148	Профиль заполняющий алюминиевый, белые	м		79,95	94,30	92,11	91,12	91,62
201-8149	Профиль заполняющий алюминиевый, черные	м		79,95	94,30	92,11	91,12	91,62
201-8150	Профиль заполняющий алюминиевый, ярко белые	м		106,30	125,38	122,48	121,16	121,82
201-8151	Профиль заполняющий зеркально-серебристый	м		199,67	235,53	230,07	227,60	228,83
201-8152	Профиль заполняющий серебристый	м		100,18	118,17	115,43	114,19	114,81
201-1137	Профиль маячковый	м		10,33	12,18	11,90	11,77	11,84
	Профиль маячковый:							
201-8170	Профиль маячковый 12-3000 мм	м		12,40	14,63	14,29	14,13	14,21
201-8171	Профиль маячковый 10-3000 мм	м		10,20	12,03	11,75	11,63	11,69
201-8172	Профиль маячковый 6-3000 мм	м		8,40	9,91	9,68	9,57	9,63
201-9003	Профиль направляющий	м						
	Профиль направляющий:							
201-0785	Профиль направляющий ПН-2 50/30/0,6	м		31,26	36,87	36,02	35,63	35,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0786	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6	м		34,89	41,15	40,20	39,77	39,98
201-0787	Профиль направляющий ПН-3 65/30/0,6	м		35,20	41,52	40,55	40,12	40,34
201-0791	Профиль направляющий ПН-3 65/40/0,6	м		34,65	40,87	39,92	39,49	39,70
201-0792	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м		50,90	60,04	59,65	58,02	58,33
201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м		39,18	46,22	45,15	44,66	44,91
201-0795	Профиль направляющий ПН-6 100/30/0,6	м		29,75	35,10	34,28	33,91	34,10
201-0796	Профиль направляющий ПН-6 100/40/0,6	м		48,21	56,87	55,55	54,95	55,25
201-0797	Профиль направляющий ПН 28/27/0,6	м		22,68	26,75	26,13	25,65	25,99
	Профиль потолочный:							
201-0802	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6	м		31,18	36,78	35,92	35,54	35,73
201-0803	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6 арочный	м		76,28	89,97	87,89	86,94	87,42
201-9019	Багет (фиксирующий профиль) стеновой для натяжного потолка	м						
201-9020	Багет (фиксирующий профиль) разделительный для натяжного потолка	м						
201-8141	Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33	м		27,55	32,49	31,74	31,40	31,57
	Профиль реечный, тип:							
201-8153	Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м		90,10	106,27	103,81	102,69	103,25
201-8154	Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м		86,44	101,96	99,60	98,53	99,06
201-8143	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 стальные, белые матовые	м		96,84	114,23	111,58	110,38	110,98
201-8155	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м		107,50	126,80	123,86	122,53	123,19
201-8156	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м		75,72	89,32	87,25	86,31	86,78
201-8157	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м		111,03	130,96	127,93	126,55	127,24
201-8158	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м		88,14	103,97	101,56	100,47	101,01
201-8159	Профиль трапециевидный 35x30 мм	м		71,89	84,56	82,60	81,71	82,15
201-9004	Профиль стоечный	м						
	Профиль стоечный:							
201-0805	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м		38,93	45,93	44,88	44,37	44,61
201-0806	Профиль стоечный ПС-3 65/50	м		48,40	57,08	56,79	55,17	55,46
201-0807	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м		45,70	53,90	52,67	52,10	52,37
201-0808	Профиль стоечный ПС-6 100/50/0,6	м		54,24	64,01	62,57	61,86	62,18
201-8130	Профиль стоечный «ОМЕГА» 20x90 мм	м		44,68	52,71	51,53	50,94	51,20
	Профиль угловой:							
201-0811	Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов	м		20,62	24,32	23,78	23,51	23,62
201-8160	Профиль угловой ПУ 19x24 мм белые	м		49,37	58,24	56,84	56,29	56,57
201-8161	Профиль угловой ПУ 22x22 мм белые	м		57,37	67,68	66,17	65,42	65,74
	T-профили:							
201-8162	T-профили основные 24x38 мм CLIX	м		155,67	183,64	179,54	177,49	178,36
201-8163	T-профили основные 24x38 мм белые	м		66,33	78,24	76,50	75,62	76,00
201-8164	T-профили поперечные 24x32 мм CLIX	м		155,67	183,64	179,54	177,49	178,36
201-8165	T-профили поперечные 24x32 мм белые	м		66,33	78,24	76,50	75,62	76,00
201-8166	T-профили продольные 24x32 мм CLIX	м		155,67	183,64	179,54	177,49	178,36
201-8167	T-профили продольные 24x32 мм белые	м		66,33	78,24	76,50	75,62	76,00
	UA-профиль:							
201-8137	UA-профиль 50/40/2,0	м		196,96	232,35	227,16	224,57	225,88
201-8138	UA-профиль 60/40/2,0	м		200,30	236,29	231,02	228,38	229,51
201-8139	UA-профиль 75/40/2,0	м		202,13	238,45	233,13	230,47	231,61
201-8140	UA-профиль 100/40/2,0	м		238,76	281,68	275,38	272,23	273,58
201-8260	U-профиль Connect	м		299,98	353,88	345,98	342,03	343,73
201-8261	Профиль торцевой теневой Connect	м		605,07	713,79	697,86	689,89	693,30
	Группа: Крепежные элементы							
201-8194	Кронштейн стеновой для ПП 60x27	шт.		4,73	5,58	5,45	5,39	5,42
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.		17,15	20,23	19,78	19,55	19,65
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.		17,15	20,23	19,78	19,55	19,65
	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для:							
201-8173	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 50x50 UA 50/40/2,0	шт.		52,11	61,47	60,10	59,41	59,71
201-8174	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 75x50 UA 75/40/2,0	шт.		83,20	98,15	95,96	94,86	95,33
201-8175	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 100x50 UA 100/40/2,0	шт.		111,88	131,98	129,04	127,56	128,19
201-8176	Уголок алюминиевый 25x25	м		14,67	17,31	16,92	16,73	16,81
201-8177	Уголок арочный ТИГИ	шт.		24,37	28,75	28,11	27,79	27,92
201-1138	Уголок маячковый	м		11,46	13,52	13,22	13,07	13,13
201-8188	Подвесы анкерные Д	шт.		8,10	9,56	9,34	9,24	9,26
201-9008	Подвесы прямые	шт.						
201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.		4,90	5,78	5,65	5,59	5,61
201-9045	Уголок стальной	кг						
	Подвесы прямые:							
201-8180	Подвесы прямые для подвешивания потолка к профилю 47x17 мм	шт.		12,98	15,31	14,97	14,80	14,87
201-8182	Подвесы прямые короткие для подвешивания потолка к профилю 47x17 мм	шт.		11,13	13,13	12,83	12,69	12,75
201-8183	Подвесы прямые короткие для подвешивания потолка к профилю 60x27 мм	шт.		13,78	16,26	15,90	15,72	15,79
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.		19,29	22,75	22,24	21,99	22,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Подвесы с зажимом.							
201-8184	Подвесы с зажимом для реечных потолков	шт.		45,56	53,74	52,54	51,94	52,20
201-8186	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.		20,89	24,65	24,10	23,82	23,94
201-8187	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.		15,82	18,67	18,25	18,04	18,13
201-9010	Тяга подвесов	шт.						
	Тяга подвеса							
201-0818	Тяга подвеса 350	шт.		10,26	12,10	11,83	11,70	11,76
201-0819	Тяга подвеса 500	шт.		11,25	13,27	12,97	12,83	12,89
201-0820	Тяга подвеса 850	шт.		11,56	13,64	13,33	13,18	13,24
201-0821	Тяга подвеса 1000	шт.		11,74	13,85	13,55	13,39	13,46
	<b>Группа: Соединительные элементы</b>							
	<b>Соединители профилей:</b>							
201-0823	Соединители профилей одноуровневые ПП	шт.		24,11	28,44	27,80	27,49	27,62
201-0824	Соединители профилей двухуровневые ПП	шт.		10,01	11,81	11,55	11,42	11,47
201-8182	Соединители профилей 84/12 мм белые	шт.		30,41	35,88	35,07	34,67	34,85
201-8183	Соединители профилей 84/12 мм черные	шт.		30,41	35,88	35,07	34,67	34,85
201-0831	ПП-удлинитель профилей 60*27	шт.		11,13	13,13	12,83	12,69	12,75
201-9011	Бруски деревянные	м						
	Бруски деревянные:							
201-0832	Бруски деревянные 50*50 мм	м		25,90	30,55	29,87	29,53	29,68
201-0833	Бруски деревянные 60*27 мм	м		16,81	19,83	19,39	19,17	19,26
201-0834	Бруски деревянные 75*50 мм	м		38,88	45,87	44,84	44,33	44,55
	<b>Группа: Ревизии</b>							
	<b>Ревизионный люк:</b>							
201-8201	Ревизионный люк 20x20 см	шт.		772,65	912,01	863,80	803,54	825,81
201-8202	Ревизионный люк 30x30 см	шт.		1071,41	1 264,62	1 187,55	1 114,26	1 145,13
201-8203	Ревизионный люк 30x60 см	шт.		1854,36	2 188,80	2 072,68	1 928,55	1 981,99
201-8204	Ревизионный люк 40x40 см	шт.		1380,47	1 628,44	1 542,98	1 435,69	1 475,46
201-8205	Ревизионный люк 40x60 см	шт.		1586,51	1 872,83	1 773,30	1 649,96	1 695,71
201-8206	Ревизионный люк 50x50 см	шт.		1586,51	1 872,83	1 773,30	1 649,96	1 695,71
201-8207	Ревизионный люк 60x60 см	шт.		1730,74	2 042,88	1 934,48	1 799,97	1 849,85
201-8208	Ревизионный люк 70x70 см	шт.		2060,40	2 431,99	2 302,87	2 142,82	2 202,18
201-8209	Ревизионный люк 80x80 см	шт.		2348,88	2 772,44	2 625,39	2 442,81	2 510,51
201-8210	Ревизионный люк 90x90 см	шт.		2740,33	3 234,53	3 062,96	2 849,95	2 928,93
201-8211	Ревизионный люк 100x100 см	шт.		3502,68	4 134,35	3 915,08	3 642,80	3 743,75
201-8212	Ревизионный люк 110x110 см	шт.		4594,89	5 423,33	5 135,63	4 778,50	4 910,90
201-8213	Ревизионный люк 120x120 см	шт.		4594,89	5 423,32	5 135,63	4 778,47	4 910,89
201-8214	Ревизионный люк 120x150 см	шт.		4944,96	5 836,77	5 527,11	5 142,74	5 285,30
201-8215	Ревизионный люк 120x180 см	шт.		4944,96	5 836,75	5 527,14	5 142,74	5 285,28
201-8218	Ревизионный люк 120x200 см	шт.		5357,04	6 323,15	5 987,71	5 571,32	5 725,71
	<b>Раздел: 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений</b>							
	<b>Группа: Облицовки</b>							
202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т		42113,13	49 707,97	47 071,07	43 787,88	45 011,33
202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т		58356,09	68 880,24	65 228,29	60 690,32	62 372,14
	<b>Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений</b>							
202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т		81909,14	97 862,70	92 034,37	85 349,33	87 884,33
202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т		55391,79	66 180,53	62 239,07	57 719,25	59 432,57
202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т		87726,89	104 813,58	98 571,28	91 411,42	94 126,47
202-0040	Кондукторы для обетонирования блоков закладных частей: основанием кондуктора служит жесткая составная сечения рама, имеющая очертания паза с шарнирным соединением листовых деталей, изготовленные из листового и сортового проката; поворотные боковые стенки устанавливаются на съемных шарнирах, торцевые крышки кондуктора съемные и позволяют регулировать длину блока; соединительные штанги служат для фиксации боковых стенок, для фиксирования положения конструкций закладных частей на наружной и внутренней обвязках кондуктора устанавливаются винтовые упоры, фиксаторы и ползуны. Поставляются комплектом с переходными площадками и метизами. Размеры 1130x3240x6100 мм. Масса 7820 кг. Марка стали С 255	т		96699,08	115 533,30	108 652,58	100 760,44	103 753,18
202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т		74816,42	89 388,52	84 064,88	77 958,71	80 274,20
202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т		58479,27	67 479,82	63 480,88	58 851,40	60 599,38
202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т		114533,52	136 841,37	128 691,62	119 343,92	122 888,62
202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т		70670,07	84 434,58	79 405,98	73 638,21	75 825,38
202-9054	Дверь герметическая стальная	т						
	<b>Группа: Пути</b>							
202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т		138243,77	150 685,73	147 920,84	142 391,08	145 155,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката:							
202-0007	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255	т		39587,99	43 150,91	42 359,15	40 775,63	41 567,39
202-0008	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т		44866,39	48 904,38	48 007,04	46 212,37	47 109,71
202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т		47202,33	51 450,55	50 506,49	48 618,39	49 582,44
202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т		37143,26	40 488,14	39 743,28	38 257,55	39 000,41
	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка:							
202-0011	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255	т		36840,42	39 938,07	39 205,26	37 739,64	38 472,45
202-0012	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255. Рельсы железнодорожные	т		32371,75	35 518,29	34 751,07	33 391,46	34 087,45
202-0013	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, крепления и упоры	т		34822,65	37 956,68	37 260,22	35 867,32	36 563,79
	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка							
202-0018	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255	т		38159,08	39 413,41	38 690,21	37 243,86	37 967,02
202-0019	Рельсы специальные крановые	т		51702,71	61 776,88	58 066,59	53 874,22	55 478,46
202-0020	Комплекующие детали и метизы крановых путей	т		53715,45	64 181,80	60 358,24	55 971,50	57 838,19
	Пути подкрановые, марка стали:							
202-0015	Пути подкрановые, марка стали С 255	т		63191,67	68 878,94	67 615,11	65 087,44	66 351,27
202-0016	Пути подкрановые, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	т		26890,07	29 310,18	28 772,38	27 696,79	28 234,58
202-0017	Пути подкрановые, марка стали С 255, крепления и упоры	т		65009,45	70 860,30	69 560,11	66 959,72	68 259,93
	<b>Группа: Траверса</b>							
	Траверса, конструкция состоит							
202-0021	Траверса, конструкция состоит из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	т		67865,13	80 080,85	78 611,41	75 672,70	77 142,08
202-0022	Траверса, конструкция состоит из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	т		75631,09	89 244,69	87 807,11	84 332,10	85 989,62
	<b>Группа: Трубопроводы</b>							
	Трубопроводы напорные толстостенные							
202-0023	Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т		39059,33	47 433,24	44 914,97	41 793,01	42 950,79
202-0024	Трубопроводы напорные толстостенные негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т		30916,33	37 544,47	35 551,20	33 080,08	33 996,53
202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т		34608,76	42 028,48	39 797,18	37 030,94	38 056,83
	<b>Группа: Части и закладные</b>							
202-0030	Части и закладные двусторчатых ворот, марка стали С 255	т		40645,31	47 961,46	47 081,43	45 321,38	46 201,40
	Части и закладные пазовые плоских							
202-0027	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т		52783,99	62 285,10	61 142,26	58 856,54	59 989,38
202-0035	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т		50825,08	59 973,57	58 873,15	56 672,27	57 772,71
202-0028	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	т		44304,94	52 279,82	51 320,57	49 402,05	50 361,29
202-0029	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т		45395,05	53 566,13	52 583,27	50 617,55	51 800,41
202-0031	Части и закладные пазовые плоских колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т		46071,24	54 364,04	53 366,55	51 371,55	52 369,03
	Части и закладные плоского колесного							
202-0032	Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т		216111,08	255 011,03	250 331,93	240 973,71	245 652,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
202-0037	Части и закладные плоского колесного аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т		94560,38	111 581,23	109 533,86	105 439,13	107 488,50
	Части и закладные							
202-0036	Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т		132714,02	156 602,53	153 729,07	147 982,19	150 855,62
202-0033	Части и закладные разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т		35137,41	41 462,13	40 701,36	39 179,82	39 940,59
202-0034	Части и закладные пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т		46599,90	54 987,87	53 978,91	51 961,02	52 969,98
	Группа: Эстакада							
202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т		29704,42	35 051,20	34 408,07	33 121,79	33 764,92
202-0039	Эстакада монорельсовая, марке стали С 255	т		43851,31	51 744,54	50 795,10	48 896,21	49 845,65
	<b>Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия</b>							
	<b>Подраздел: Блоки оконные</b>							
	<b>Группа: Блоки оконные со стеклопакетам для зданий и сооружений различного назначения</b>							
203-9095	Блоки оконные	м2						
203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2						
	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом:							
203-8012	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		3723,25	4 318,94	4 229,61	4 167,90	4 205,79
203-8014	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		4956,02	5 632,95	5 516,40	5 462,05	5 485,35
203-8016	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		3723,25	4 318,94	4 229,59	4 167,92	4 205,78
203-8018	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		5201,25	6 033,43	5 908,61	5 850,35	5 875,34
203-8020	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		4022,68	4 666,29	4 569,76	4 524,72	4 544,05
203-8022	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		4567,71	5 298,53	5 188,91	5 137,77	5 159,71
203-8023	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		5048,53	5 856,28	5 735,09	5 678,59	5 702,82
203-8025	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		5368,91	6 227,89	6 099,07	6 038,96	6 064,74
203-8026	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		6040,02	7 006,36	6 861,43	6 793,81	6 822,80
203-8028	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		6139,02	7 121,24	6 973,91	6 905,16	6 934,85
203-8029	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		6139,02	7 121,24	6 973,91	6 905,16	6 934,85
203-8031	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		6900,79	8 004,88	7 839,28	7 761,99	7 795,16
203-8032	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 18-12, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		7667,42	8 917,36	8 732,68	8 646,80	8 683,74
203-8034	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		8314,57	9 644,87	9 445,31	9 352,23	9 392,15
203-8036	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		9255,41	10 736,22	10 514,12	10 410,48	10 454,94
203-8038	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		10118,80	11 737,77	11 494,92	11 381,61	11 430,24
203-8039	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		11844,49	13 739,55	13 455,28	13 322,68	13 379,55
203-8011	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3691,85	4 282,29	4 193,68	4 152,37	4 170,08
203-8013	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3823,62	4 435,36	4 343,62	4 300,79	4 319,18
203-8015	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3998,39	4 522,10	4 428,56	4 384,90	4 403,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8017	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		4095,44	4 750,69	4 652,38	4 606,54	4 626,20
203-8019	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3982,86	4 620,11	4 524,52	4 479,93	4 499,06
203-8021	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2 ОДРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		4006,76	4 647,82	4 551,66	4 506,81	4 526,04
203-8024	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 12-12, площадью 1,36 м2. ОДРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3947,71	4 579,33	4 484,60	4 440,38	4 459,34
203-8027	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 12-15, площадью 1,71 м2. ОДРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3590,09	4 164,48	4 078,32	4 038,14	4 055,39
203-8030	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2. ОДРСР 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3575,56	4 147,64	4 061,64	4 021,79	4 038,97
203-8033	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3583,87	4 157,27	4 071,27	4 031,12	4 048,34
203-8035	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3573,51	4 145,25	4 059,49	4 019,47	4 036,65
203-8037	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОДРСР 15-18, площадью 2,58 м2. ОДРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3922,06	4 549,57	4 455,44	4 411,51	4 430,38
	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом							
203-8041	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		3835,95	4 449,69	4 357,61	4 314,67	4 333,08
203-8043	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		8448,48	7 480,86	7 328,08	7 253,89	7 284,85
203-8045	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		5364,21	6 222,45	6 093,71	6 033,65	6 059,41
203-8047	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		7677,42	8 905,75	8 721,53	8 635,56	8 672,41
203-8049	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		6294,39	7 301,48	7 150,40	7 079,94	7 110,17
203-8051	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		7104,56	8 241,26	8 070,74	7 991,21	8 025,32
203-8052	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		7852,34	9 108,67	8 920,22	8 832,30	8 870,04
203-8054	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		8109,37	9 406,82	9 212,21	9 121,43	9 160,36
203-8055	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		9123,03	10 582,67	10 363,71	10 261,57	10 305,39
203-8057	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		10196,35	11 827,72	11 583,01	11 468,84	11 517,81
203-8058	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		10196,35	11 827,72	11 583,01	11 468,84	11 517,81



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8060	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		12993,06	15 071,89	14 760,07	14 614,58	14 677,00
203-8061	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		14474,17	16 789,96	16 442,59	16 280,53	16 350,06
203-8063	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		15618,60	18 117,49	17 742,67	17 567,79	17 642,82
203-8064	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		16041,38	18 607,93	18 222,95	18 043,33	18 120,38
203-8066	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		17548,43	20 358,09	19 934,94	19 738,45	19 822,74
203-8067	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		17884,68	20 746,14	20 316,92	20 116,67	20 202,57
203-8040	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		3486,22	4 043,99	3 960,34	3 921,30	3 938,04
203-8042	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		3385,33	3 926,96	3 845,73	3 807,82	3 824,09
203-8044	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		4308,59	4 997,94	4 894,54	4 846,31	4 866,99
203-8046	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		4030,15	4 674,94	4 578,23	4 533,11	4 552,46
203-8048	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		4154,71	4 819,45	4 719,73	4 673,22	4 683,16
203-8050	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		4154,71	4 819,45	4 719,73	4 673,22	4 683,16
203-8053	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 12-12, площадью 1,36 м2, ОПРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		4770,23	5 533,45	5 418,95	5 365,55	5 388,46
203-8056	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 12-15, площадью 1,71 м2, ОПРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		4770,23	5 533,45	5 418,95	5 365,55	5 388,46
203-8059	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОПРСР 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		5331,88	6 184,95	6 056,99	5 997,30	6 022,91
203-8062	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2, ОПРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		5385,73	6 247,41	6 118,16	6 057,86	6 083,73
203-8065	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОПРСР 15-18, площадью 2,58 м2, ОПРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		7693,90	8 924,90	8 740,25	8 654,09	8 691,05
	<b>Группа: Блоки оконные деревянные с двойным и тройным остеклением для жилых зданий</b>							
	А. Блоки оконные с двойным остеклением со старанными створками:							
	одностворные:							
203-0001	ОС 8-9 пл.0,49 м2	м2	38	2603,98	3 053,93	2 975,81	2 945,20	2 961,71
203-0002	ОС 9-9 пл.0,75 м2	м2	32	2603,98	3 053,93	2 975,83	2 945,20	2 961,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0003	ОС 15-9А пл.1,27 м2	м2	25	2548,35	2 988,72	2 912,23	2 882,25	2 898,42
203-0004	ОС 18-9А пл.1,53 м2	м2	26	3114,88	3 653,10	3 559,84	3 523,07	3 542,75
	одностворные с форточкой створкой:							
203-0005	ОС 12-9 пл.1,01 м2	м2	33	3372,15	3 954,89	3 853,71	3 814,06	3 835,43
203-0006	ОС 15-6 пл.0,83 м2	м2	38	3531,94	4 142,23	4 036,31	3 994,78	4 017,13
203-0007	ОС 15-9 пл.1,27 м2	м2	30	3372,15	3 954,85	3 853,86	3 814,01	3 835,44
203-0008	ОС 18-9 пл.1,53 м2	м2	28	3372,15	3 954,85	3 853,87	3 813,99	3 835,38
	двустворные							
203-0009	ОС 8-12 пл.0,6 м2	м2	45	2812,29	3 298,24	3 213,87	3 180,80	3 198,61
203-0010	ОС 9-12 пл.1,01 м2	м2	37	3691,78	4 329,72	4 218,93	4 175,51	4 198,96
203-0011	ОС 9-13,5 пл.1,14 м2; ОС 9-15 пл.1,26 м2	м2	34,33	3691,78	4 329,69	4 218,96	4 175,54	4 198,94
	двустворные с форточкой створкой:							
203-0012	ОС 12-12 пл.1,36 м2; ОС 12-13,5 пл.1,53 м2	м2	35,31	3611,24	4 235,27	4 126,94	4 084,48	4 107,38
203-0013	ОС 12-15 пл.1,71 м2; ОС 15-12	м2	30,32	3811,24	4 235,25	4 126,93	4 084,46	4 107,32
203-0014	ОС 15-13,5 пл.1,93 м2; ОС 15-15 пл.2,15 м2	м2	29,27	3466,79	4 065,88	3 961,80	3 921,07	3 942,99
203-0015	ОС 18-13,5 пл.2,32 м2; ОС 18-15 пл.2,59 м2	м2	31,28	3294,22	3 863,42	3 764,69	3 725,04	3 746,72
	трехстворные с форточкой створкой:							
203-0016	ОС 15-18 пл.2,58 м2; ОС 15-21 пл.3,02 м2	м2	28	3248,20	3 809,53	3 712,04	3 673,82	3 694,42
	Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:							
	одностворные							
203-0017	ОР 8-9 пл.0,49 м2	м2	54	3814,49	4 473,70	4 359,24	4 314,35	4 338,55
203-0018	ОР 9-9 пл.0,75 м2	м2	43	3814,49	4 473,71	4 359,20	4 314,34	4 338,52
203-0019	ОР 15-9А пл.1,27 м2	м2	35	3641,92	4 271,18	4 161,93	4 119,12	4 142,17
203-0020	ОР 18-9А пл.1,53 м2	м2	35	3503,86	4 109,36	4 004,29	3 963,07	3 985,26
	одностворные с форточкой створкой:							
203-0021	ОР 12-9 пл.1,01 м2	м2	44	2752,21	3 227,77	3 145,23	3 112,81	3 130,28
203-0022	ОР 15-6 пл.0,83 м2	м2	51	2812,29	3 298,26	3 213,90	3 180,79	3 188,64
203-0023	ОР 15-9 пл.1,27 м2	м2	39	2752,21	3 227,81	3 145,29	3 112,92	3 130,32
203-0024	ОР 18-9 пл.1,53 м2	м2	38	2671,68	3 133,35	3 053,18	3 021,77	3 038,68
	двустворные							
203-0025	ОР 8-12 пл.0,66 м2	м2	61	2812,29	3 298,27	3 213,88	3 180,84	3 198,67
203-0026	ОР 9-12 пл.1,01 м2	м2	50	3691,78	4 329,75	4 219,01	4 175,62	4 198,98
203-0027	ОР 9-13,5 пл.1,14 м2; ОР 9-15 пл.1,26 м2	м2	47,44	3691,78	4 329,71	4 218,96	4 175,51	4 198,92
	двустворные с форточкой створкой:							
203-0028	ОР 12-12 пл.1,36 м2; ОР 12-13,5 пл.1,53 м2	м2	46,43	3611,24	4 235,24	4 126,94	4 084,47	4 107,33
203-0029	ОР 12-15 пл.1,71 м2; ОР 15-12	м2	41	3611,24	4 235,28	4 127,01	4 084,53	4 107,37
203-0030	ОР 15-13,5 пл.1,93 м2; ОР 15-15 пл.2,15 м2	м2	38	3466,79	4 065,88	3 961,90	3 921,09	3 943,09
203-0031	ОР 18-13,5 пл.2,32 м2; ОР 18-15 пл.2,59 м2	м2	38	3466,79	4 065,92	3 961,84	3 921,12	3 943,08
	трехстворные с форточкой створкой:							
203-0032	ОР 15-18 пл.2,58 м2; ОР 15-21 пл.3,02 м2	м2	40,37	3248,20	3 809,49	3 712,06	3 673,87	3 694,49
	Группа: Блоки оконные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий							
	А. Блоки оконные с двойным остеклением со сларенными створками							
	одностворные:							
203-0033	ОС 12-9В пл.1,01 м2	м2	30	3100,00	3 635,72	3 542,70	3 508,20	3 525,90
203-0034	ОС 12-12В пл.1,36 м2; ОС 12-13,5В пл.1,53 м2; ОС 18-9Г пл.1,53 м2	м2	25,24	2775,77	3 255,41	3 172,11	3 139,50	3 157,10
203-0035	ОС 18-12Г пл.2,06 м2; ОС 18-13,5Г пл.2,32 м2	м2	22,20	2937,40	3 444,89	3 356,91	3 322,37	3 340,99
203-0036	ОС 21-9Г пл.1,79 м2	м2	25	2937,40	3 444,97	3 356,84	3 322,32	3 340,98
203-0037	ОС 21-12Г пл.2,41 м2; ОС 21-13,5Г пл.2,72 м2	м2	20,19	2614,14	3 065,89	2 987,47	2 956,72	2 973,25
	одностворные с фрамугой							
203-0038	ОС 18-9В пл.1,53 м2	м2	35	3984,37	4 672,86	4 553,34	4 506,45	4 531,71
203-0039	ОС 18-12В пл.2,06 м2; ОС 18-13,5В пл.2,32 м2	м2	30,28	3607,20	4 230,50	4 122,32	4 079,89	4 102,78
203-0040	ОС 21-9В пл.1,79 м2	м2	33	3821,07	4 481,29	4 366,67	4 321,76	4 345,95
203-0041	ОС 21-12В пл.2,41 м2; ОС 21-13,5В пл.2,72 м2	м2	28,28	3367,97	3 949,96	3 848,93	3 809,35	3 830,70
	двустворные:							
203-0042	ОС 12-15В пл.1,71 м2	м2	32	3894,87	4 587,91	4 451,05	4 405,27	4 429,99
203-0043	ОС 12-18В пл.2,05 м2; ОС 12-21В пл.2,40 м2	м2	29,24	3511,94	4 118,81	4 013,41	3 972,10	3 994,34
203-0044	ОС 18-15Г пл.2,59 м2	м2	26	3375,32	3 958,61	3 857,38	3 817,62	3 839,08
203-0045	ОС 18-18Г пл.3,12 м2; ОС 18-21Г пл.3,64 м2	м2	25,22	3004,41	3 523,65	3 433,48	3 398,18	3 417,19
203-0046	ОС 18-24Г пл.4,17 м2	м2	21	2596,57	3 045,31	2 967,40	2 936,63	2 953,25
203-0047	ОС 21-15Г пл.3,03 м2	м2	27	3091,10	3 625,27	3 532,53	3 496,21	3 515,76
203-0048	ОС 21-18Г пл.3,85 м2; ОС 21-21Г пл.4,26 м2	м2	20,21	2805,70	3 407,80	3 320,60	3 286,41	3 304,67
203-0049	ОС 21-24Г пл.4,88 м2	м2	19	2472,89	2 900,17	2 826,03	2 796,92	2 812,58
	двустворные с фрамугой:							
203-0050	ОС 18-15В пл.2,59 м2	м2	33	4203,31	4 929,60	4 803,53	4 754,07	4 780,73
203-0051	ОС 18-18В пл.3,12 м2; ОС 18-21В пл.3,64 м2	м2	29,24	3916,98	4 593,80	4 476,34	4 430,22	4 455,05
203-0052	ОС 18-24В пл.4,17 м2; ОС 18-27В пл.4,70 м2	м2	24,22	3394,95	3 981,58	3 879,75	3 839,82	3 861,31
203-0053	ОС 21-15В пл.3,03 м2	м2	28	4004,89	4 696,71	4 576,58	4 529,43	4 554,80
203-0054	ОС 21-18В пл.3,85 м2; ОС 21-21В пл.4,26 м2	м2	27,25	3793,14	4 448,60	4 334,80	4 290,14	4 314,21
203-0055	ОС 21-24В пл.4,88 м2; ОС 21-27В пл.5,50 м2	м2	22,21	3332,73	3 908,69	3 808,70	3 769,53	3 790,60
	трехстворные:							
203-0056	ОС 18-27Г пл.4,70 м2; ОС 21-27Г пл.5,50 м2	м2	24,22	3420,07	4 011,04	3 908,40	3 868,20	3 888,90
	Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий							
	одностворные:							
203-0057	ОР 12-9В пл.1,01 м2	м2	46	3612,86	4 237,13	4 128,76	4 086,33	4 109,22
203-0058	ОР 12-12В пл.1,36 м2; ОР 12-13,5В пл.1,53 м2; ОР 18-9Г пл.1,53 м2	м2	40,41	3269,50	3 834,40	3 736,35	3 697,88	3 718,60
203-0059	ОР 18-12Г пл.2,06 м2; ОР 18-13,5Г пл.2,32 м2	м2	34,31	2862,30	3 356,88	3 271,01	3 237,34	3 255,48
203-0060	ОР 21-9Г пл.1,79 м2	м2	38	3176,87	3 725,79	3 630,50	3 593,14	3 613,32
203-0061	ОР 21-12Г пл.2,41 м2; ОР 21-13,5Г пл.2,72 м2	м2	32,29	2648,70	3 106,46	3 026,82	2 995,84	3 012,58
	одностворные с фрамугой:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
203-0062	ОР 18-9А пл.1,53 м2	м2	54	4081,25	4 786,52	4 664,04	4 616,03	4 641,93	
203-0063	ОР 18-12В пл.2,06 м2; ОР 18-13,5В пл.2,32 м2	м2	43,40	3609,90	4 233,72	4 125,44	4 082,93	4 105,82	
203-0064	ОР 21-9В пл.1,79 м2	м2	46	3850,45	4 515,79	4 400,27	4 355,01	4 379,41	
203-0065	ОР 21-12В пл.2,41 м2; ОР 21-13,5В пл.2,72 м2	м2	39,37	3240,71	3 800,67	3 703,44	3 665,31	3 685,82	
	<b>двустворные:</b>								
203-0066	ОР 12-15В пл.1,71 м2	м2	48	3839,18	4 502,59	4 387,46	4 342,28	4 366,58	
203-0067	ОР 12-18В пл.2,05 м2; ОР 12-21В пл.2,40 м2	м2	44,40	3545,15	4 157,78	4 051,42	4 009,69	4 032,14	
203-0068	ОР 18-18Г пл.2,59 м2	м2	42	3371,07	3 953,55	3 852,43	3 812,84	3 834,13	
203-0069	ОР 18-18Г пл.3,12 м2; ОР 18-21Г пл.3,64 м2	м2	37,34	3187,39	3 738,16	3 642,58	3 605,03	3 625,22	
203-0070	ОР 18-24Г пл.4,17 м2	м2	33	2728,00	3 199,45	3 117,65	3 085,53	3 102,80	
203-0071	ОР 21-15Г пл.3,03 м2	м2	38	3297,69	3 867,54	3 768,67	3 729,85	3 750,70	
203-0072	ОР 21-18Г пл.3,65 м2; ОР 21-21Г пл.4,26 м2	м2	35,32	3122,81	3 662,55	3 568,89	3 532,14	3 551,90	
203-0073	ОР 21-24Г пл.4,88 м2	м2	30	2663,58	3 123,90	3 043,95	3 012,88	3 029,54	
	<b>двустворные с фрамугой:</b>								
203-0074	ОР 18-15В пл.2,59 м2	м2	47	2180,93	2 557,81	2 492,38	2 466,72	2 480,58	
203-0075	ОР 18-18В пл.3,12 м2; ОР 18-21В пл.3,64 м2	м2	44,40	3615,43	4 240,18	4 131,69	4 089,18	4 112,10	
203-0076	ОР 18-24В пл.4,17 м2; ОР 18-27В пл.4,70 м2	м2	36,32	2984,11	3 499,81	3 410,29	3 375,22	3 394,13	
203-0077	ОР 21-15В пл.3,03 м2	м2	44	3745,20	4 392,39	4 280,01	4 235,95	4 256,68	
203-0078	ОР 21-18В пл.3,65 м2; ОР 21-21В пл.4,26 м2	м2	42,37	3546,42	4 159,23	4 052,87	4 011,10	4 033,60	
203-0079	ОР 21-24В пл.4,88 м2; ОР 21-27В пл.5,51 м2	м2	33,30	3079,09	3 611,10	3 518,75	3 482,54	3 502,06	
	<b>трехстворные:</b>								
203-0080	ОР 18-27Г пл.4,70 м2; ОР 21-27Г пл.5,51 м2	м2	36,34	3339,95	3 917,13	3 816,90	3 777,64	3 798,77	
	<b>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий</b>								
	<b>одностворные:</b>								
203-0081	ОРС 6-9 пл.0,49 м2	м2	70	5655,38	6 632,63	6 462,95	6 396,38	6 432,25	
203-0082	ОРС 9-9 пл.0,75 м2	м2	55	4805,37	5 401,21	5 263,03	5 208,93	5 238,05	
203-0083	ОРС 15-9А пл.1,27 м2	м2	41	4483,87	5 258,57	5 124,17	5 071,34	5 099,83	
203-0084	ОРС 18-9А пл.1,53 м2	м2	44	4356,63	5 109,39	4 978,78	4 927,55	4 955,13	
	<b>одностворные с форточной створкой:</b>								
203-0085	ОРС 12-9 пл.1,01 м2	м2	64	5536,93	6 493,70	6 327,59	6 262,55	6 297,57	
203-0086	ОРС 15-6 пл.0,83 м2	м2	71	5420,89	6 357,78	6 195,13	6 131,32	6 165,71	
203-0087	ОРС 15-9 пл.1,27 м2	м2	56	4885,06	5 729,27	5 582,67	5 525,25	5 556,14	
203-0088	ОРС 18-9 пл.1,53 м2	м2	56	4725,00	5 541,38	5 399,65	5 344,17	5 374,10	
	<b>двустворные:</b>								
203-0089	ОРС 6-12 пл.0,66 м2	м2	76	5418,96	6 355,29	6 192,73	6 128,99	6 163,34	
203-0090	ОРС 9-12 пл.1,01 м2	м2	64	4430,41	5 196,02	5 063,08	5 010,96	5 039,05	
203-0091	ОРС 9-13,5 пл.1,14 м2; ОРС 9-15 пл.1,26 м2	м2	65,57	4113,34	4 824,06	4 700,70	4 652,33	4 678,35	
	<b>двустворные с форточной створкой:</b>								
203-0092	ОРС 12-12 пл.1,36 м2; ОРС 12-13,5В пл.1,53 м2	м2	65,58	5683,40	6 665,48	6 495,04	6 428,14	6 464,21	
203-0093	ОРС 12-15 пл.1,71 м2; ОРС 15-12 пл.1,71 м2	м2	58	5222,00	6 124,38	5 967,74	5 908,37	5 939,41	
203-0094	ОРС 15-13,5 пл.1,93 м2; ОРС 15-15 пл.2,15 м2	м2	55,44	4754,15	5 575,61	5 432,89	5 377,04	5 407,23	
203-0095	ОРС 18-13,5 пл.2,32 м2; ОРС 18-15 пл.2,59 м2	м2	55,49	4573,69	5 364,02	5 228,82	5 173,07	5 202,07	
	<b>трехстворные с форточной створкой:</b>								
203-0096	ОРС 15-16 пл.2,58 м2; ОРС 15-21 пл.3,02 м2	м2	57,51	4907,78	5 755,88	5 608,60	5 550,87	5 581,95	
	<b>одностворные</b>								
203-0097	ОРС 12-9В пл.1,01 м2	м2	55	5027,52	5 896,28	5 745,44	5 686,39	5 718,18	
203-0098	ОРС 12-12В пл.1,36 м2; ОРС 12-13,5В пл.1,53 м2; ОРС 18-9Г пл.1,53 м2	м2	47,45	4395,51	5 154,95	5 023,14	4 971,48	4 999,25	
203-0099	ОРС 18-12Г пл.2,06 м2; ОРС 18-13,5Г пл.2,32 м2	м2	39,37	3831,81	4 493,75	4 378,78	4 333,74	4 358,02	
203-0100	ОРС 21-9Г пл.1,79 м2	м2	46	4239,50	4 972,03	4 844,83	4 795,05	4 821,85	
203-0101	ОРС 21-12Г пл.2,41 м2; ОРС 21-13,5 пл.2,72 м2	м2	37	3237,97	3 797,59	3 700,36	3 662,28	3 682,81	
	<b>одностворные с фрамугой:</b>								
203-0102	ОРС 18-9В пл.1,53 м2	м2	61	5611,82	6 581,51	6 413,14	6 347,23	6 382,77	
203-0103	ОРС 18-12В пл.2,06 м2; ОРС 18-13,5В пл.2,32 м2	м2	53,49	4921,44	5 771,85	5 624,22	5 566,36	5 597,54	
203-0104	ОРС 21-9В пл.1,79 м2	м2	56	5345,42	6 269,14	6 108,75	6 045,86	6 079,71	
203-0105	ОРС 21-12В пл.2,41 м2; ОРС 21-13,5 пл.2,72 м2	м2	48	4615,34	5 412,78	5 274,34	5 220,05	5 249,38	
	<b>двустворные</b>								
203-0106	ОРС 12-15В пл.1,71 м2	м2	56	5421,82	6 358,62	6 196,06	6 132,30	6 166,59	
203-0107	ОРС 12-18В пл.2,05 м2; ОРС 12-21В пл.2,40 м2	м2	53,49	5029,99	5 899,21	5 748,23	5 689,15	5 720,99	
203-0108	ОРС 18-15Г пл.2,59 м2	м2	51	4788,07	5 615,41	5 471,75	5 415,41	5 445,79	
203-0109	ОРС 18-18Г пл.3,12 м2; ОРС 18-21Г пл.3,64 м2	м2	45,39	5455,38	6 398,17	6 234,42	6 170,32	6 204,88	
203-0110	ОРС 18-24Г пл.4,17 м2	м2	38	3817,90	4 477,59	4 363,11	4 318,17	4 342,39	
203-0111	ОРС 21-15Г пл.3,03 м2	м2	49	4595,80	5 389,63	5 252,10	5 198,04	5 227,15	
203-0112	ОРС 21-18Г пл.3,65 м2; ОРС 21-21Г пл.4,26 м2	м2	43,41	4171,49	4 892,30	4 767,23	4 718,18	4 744,58	
203-0113	ОРС 21-24Г пл.4,88 м2	м2	35	3585,76	4 205,32	4 097,78	4 055,57	4 078,36	
203-0114	ОРС 18-15В пл.2,59 м2	м2	60	5817,66	6 822,98	6 648,48	6 580,05	6 616,90	
203-0115	ОРС 18-18В пл.3,12 м2; ОРС 18-21В пл.3,64 м2	м2	55,50	5455,82	6 398,48	6 234,85	6 170,64	6 205,31	
203-0116	ОРС 18-24В пл.4,17 м2; ОРС 18-27В пл.4,70 м2	м2	45,42	4687,04	5 498,90	5 356,35	5 301,15	5 330,83	
203-0117	ОРС 21-15В пл.3,03 м2	м2	57	5626,26	6 598,49	6 429,70	6 363,55	6 399,13	
	<b>одностворные:</b>								
203-0118	ОРС 21-18В пл.3,65 м2; ОРС 21-21В пл.4,26 м2	м2	51,47	5112,66	5 996,08	5 842,76	5 782,65	5 815,05	
	<b>двустворные:</b>								
203-0119	ОРС 21-24В пл.4,88 м2; ОРС 21-27В пл.5,50 м2	м2	42,38	4633,49	5 434,08	5 295,16	5 240,64	5 270,02	
	<b>трехстворные:</b>								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0120	ОPC 18-27Г пл.4,70 м2; OPC 21-27Г пл.5,50 м2	м2	44,42	4833,26	5 668,34	5 523,44	5 466,53	5 497,20
	<b>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий</b>							
	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий							
203-0605	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м2	м2		4649,81	5 393,80	5 282,22	5 230,13	5 252,49
203-0606	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м2	м2		3725,00	4 321,01	4 231,62	4 189,90	4 207,81
203-0607	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м2	м2		2433,66	2 823,06	2 764,66	2 737,40	2 749,10
203-0608	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м2	м2		3302,08	3 830,43	3 751,19	3 714,20	3 730,07
203-0609	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м2	м2		2819,49	3 270,59	3 202,93	3 171,35	3 184,88
203-0610	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м2	м2		2811,68	3 261,53	3 194,06	3 162,57	3 176,06
203-0611	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2		2951,12	3 423,29	3 352,47	3 319,41	3 333,57
203-0612	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-9А, площадь 1,27 м2	м2		2484,70	2 882,24	2 822,61	2 794,78	2 806,70
203-0613	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м2	м2		2478,30	2 874,82	2 815,34	2 787,58	2 798,47
203-0614	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 12-8, площадь 0,66 м2	м2		3961,22	4 595,03	4 499,97	4 455,57	4 474,59
203-0615	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м2	м2		3124,32	3 624,23	3 549,25	3 514,23	3 529,23
203-0616	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м2	м2		3620,85	4 200,20	4 113,31	4 072,73	4 090,11
203-0617	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м2	м2		2804,08	3 252,75	3 185,46	3 154,02	3 167,49
203-0618	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м2	м2		3512,67	4 074,71	3 990,42	3 951,04	3 967,91
203-0619	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м2	м2		3802,01	4 410,32	4 319,09	4 276,50	4 294,76
203-0620	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м2	м2		3339,89	3 874,03	3 793,88	3 756,48	3 772,52
203-0621	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м2	м2		3193,36	3 704,29	3 627,67	3 591,90	3 607,23
203-0622	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м2	м2		2750,53	3 190,61	3 124,61	3 093,80	3 107,01
203-0623	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м2	м2		3742,95	4 341,82	4 252,00	4 210,08	4 228,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0624	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м2	м2		2828,34	3 278,54	3 210,73	3 179,07	3 192,64
203-0625	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м2	м2		2956,00	3 428,95	3 358,02	3 324,91	3 339,10
203-0626	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2	м2		2750,53	3 190,61	3 124,61	3 093,80	3 107,01
203-0627	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м2	м2		2608,51	3 025,86	2 963,27	2 934,05	2 946,57
203-0628	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2	м2		2432,98	2 822,25	2 763,87	2 736,62	2 748,30
203-0629	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м2	м2		3193,36	3 704,30	3 627,67	3 591,90	3 607,23
203-0630	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м2	м2		2750,53	3 190,62	3 124,61	3 093,80	3 107,00
203-0631	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2		2956,00	3 428,96	3 358,02	3 324,91	3 339,10
203-0632	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2	м2		2486,91	2 884,81	2 825,13	2 797,28	2 809,21
203-0633	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м2	м2		2475,65	2 871,76	2 812,35	2 784,62	2 796,50
203-0634	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2	м2		2432,00	2 821,12	2 762,76	2 736,52	2 747,19
203-0635	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,28 м2	м2		3816,18	4 426,77	4 335,20	4 292,45	4 310,77
203-0636	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м2	м2		3816,18	4 426,77	4 335,20	4 292,45	4 310,77
203-0637	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-18, площадь 2,56 м2	м2		2815,20	3 033,66	2 970,86	2 941,57	2 954,11
203-0638	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м2	м2		2542,46	2 949,28	2 888,23	2 859,75	2 871,94
203-0639	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м2	м2		2102,29	2 438,68	2 388,19	2 364,65	2 374,73
203-0640	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м2	м2		2058,02	2 367,33	2 337,90	2 314,86	2 324,72
	<b>Группа: Блоки оконные деревянные для малоэтажных жилых домов</b>							
	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:							
	одностворные:							
203-0121	ОРМ 6-6 пл.0,32 м2	м2	56	3360,13	3 940,76	3 839,93	3 800,41	3 821,72
203-0122	ОРМ 15-8А пл.0,83 м2	м2	38	2611,83	3 063,17	2 984,79	2 954,12	2 970,64
	одностворные с форточной створкой:							
203-0123	ОРМ 12-6 пл.0,66 м2	м2	48	3172,55	3 720,77	3 625,81	3 588,26	3 608,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0124	ОРМ 15-6 пл.0,83 м2	м2	44	3096,07	3 631,10	3 538,22	3 501,77	3 521,41
	двустворные:							
203-0125	ОРМ 6-11 пл.0,6 м2	м2	51	3389,30	3 951,52	3 850,43	3 810,81	3 832,13
203-0128	ОРМ 6-13,5 пл.0,74 м2	м2	48	3096,94	3 632,08	3 539,19	3 502,74	3 522,38
	двустворные с форточной створкой:							
203-0127	ОРМ 12-11 пл.1,25 м2	м2	39	2958,01	3 469,18	3 360,40	3 345,65	3 364,37
203-0128	ОРМ 12-13,5 пл.1,53 м2; ОРМ 15-11 пл.1,58 м2	м2	36	2832,12	3 321,49	3 236,55	3 203,23	3 221,15
203-0129	ОРМ 15-13,5 пл.1,93 м2	м2	32	2565,71	3 009,04	2 932,10	2 901,91	2 918,16
	Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:							
	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные:							
203-0130	ОРСМ 6-8 пл.0,32 м2	м2	71	4620,90	5 419,41	5 280,80	5 226,45	5 255,76
203-0131	ОРСМ 15-6А пл.0,83 м2	м2	49	3725,43	4 369,16	4 257,41	4 213,61	4 237,18
	одностворные с форточной створкой:							
203-0132	ОРСМ 12-6 пл.0,66 м2	м2	64	4320,84	5 067,48	4 937,83	4 887,03	4 914,40
203-0133	ОРСМ 15-6 пл.0,83 м2	м2	58	4230,89	4 962,16	4 835,22	4 785,43	4 812,26
	двустворные:							
203-0134	ОРСМ 6-11 пл.0,6 м2	м2	68	4388,34	5 148,64	5 015,03	4 963,38	4 991,21
203-0135	ОРСМ 6-13,5 пл.0,74 м2	м2	89	4276,25	5 015,15	4 886,89	4 836,56	4 863,66
	двустворные с форточной створкой:							
203-0136	ОРСМ 12-11 пл.1,25 м2	м2	54	3954,83	4 638,22	4 519,60	4 473,09	4 498,13
203-0137	ОРСМ 12-13,5 пл.1,53 м2; ОРСМ 15-11 пл.1,58 м2	м2	49	3775,24	4 427,83	4 314,32	4 269,93	4 293,89
203-0138	ОРСМ 15-13,5 пл.1,93 м2	м2	43	3416,49	4 006,86	3 904,40	3 864,19	3 885,84
	Группа: Блоки оконные деревянные для производственных зданий							
	А. Блоки оконные для зданий промышленных предприятий							
	А) Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:							
	двустворные с шириной коробки 94 мм:							
203-0139	ПВД 12-18,1 пл.2,07 м2	м2	27	2583,09	3 029,47	2 951,99	2 921,61	2 937,99
203-0140	ПВД 12-24,1 пл.2,74 м2; ПВД 18-18,1 пл.3,14 м2	м2	23	2435,95	2 856,86	2 783,82	2 755,18	2 770,63
203-0141	ПВД 18-24,1 пл.4,15 м2	м2	19	1941,56	2 277,06	2 218,85	2 196,02	2 208,27
	трехстворные с шириной коробки 94 мм:							
203-0142	ПВД 12-30,1 пл.3,42 м2; ПВД 12-30,1П пл.3,42 м2	м2	24	2449,91	2 873,30	2 799,76	2 770,96	2 786,48
203-0143	ПВД 18-30,1 пл.5,18 м2; ПВД 18-30,1П пл.5,18 м2	м2	22	2084,21	2 444,40	2 381,87	2 357,32	2 370,52
	трехстворные с шириной коробки 124 мм:							
203-0144	ПВД 12-30,2 пл.3,42 м2; ПВД 12-30,2П пл.3,42 м2	м2	29	2653,26	3 111,76	3 032,17	3 000,97	3 017,78
203-0145	ПВД 18-30,2 пл.5,18 м2; ПВД 18-30,2П пл.5,18 м2	м2	24	2247,13	2 635,50	2 568,05	2 541,65	2 555,88
	Б) Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции:							
	двустворные с шириной коробки 94 мм:							
203-0146	ПНО 12-18,1 пл.2,09 м2; ПНО 12-18,1 пл.2,09 м2	м2	18	1625,31	1 906,16	1 857,36	1 838,29	1 848,56
203-0147	ПНО 12-24,1 пл.2,80 м2; ПНО 18-18,1 пл.3,17 м2	м2	16;15	1414,18	1 658,49	1 616,12	1 599,46	1 608,42
	трехстворные с шириной коробки 94 мм:							
203-0148	ПНО 18-24,1 пл.4,23 м2	м2	14	1163,32	1 364,32	1 329,46	1 315,75	1 323,15
203-0149	ПНО 12-30,1 пл.3,47 м2	м2	16	1545,16	1 812,12	1 765,75	1 747,58	1 757,40
203-0150	ПНО 18-30,1 пл.5,25 м2	м2	14	1324,30	1 553,10	1 513,35	1 497,78	1 506,22
	трехстворные с шириной коробки 124 мм:							
203-0151	ПНО 12-30,2 пл.3,47 м2	м2	20	1715,10	2 011,47	1 959,97	1 939,81	1 950,87
203-0152	ПНО 18-30,2 пл.5,25 м2	м2	16	1444,87	1 694,54	1 651,20	1 634,19	1 643,33
	В) Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции:							
	двустворные с шириной коробки 94 мм:							
203-0153	ПНД 12-18,1 пл.2,09 м2	м2	26	2391,98	2 805,28	2 733,52	2 705,41	2 720,51
203-0154	ПНД 12-24,1 пл.2,80 м2; ПНД 18-18,1 пл.3,17 м2	м2	22;20	2067,21	2 424,43	2 362,47	2 338,12	2 351,23
203-0155	ПНД 18-24,1 пл.4,23 м2	м2	18	1791,68	2 101,30	2 047,58	2 026,46	2 037,83
	трехстворные с шириной коробки 94 мм:							
203-0156	ПНД 12-30,1 пл.3,47 м2	м2	23	2352,98	2 759,58	2 688,97	2 661,34	2 676,25
203-0157	ПНД 18-30,1 пл.5,25 м2	м2	19	1879,92	2 204,78	2 148,37	2 126,22	2 138,19
	трехстворные с шириной коробки 124 мм:							
203-0158	ПНД 12-30,2 пл.3,47 м2	м2	26	2411,78	2 828,53	2 756,21	2 727,82	2 743,15
203-0159	ПНД 18-30,2 пл.5,25 м2	м2	22	2067,21	2 424,43	2 362,47	2 338,12	2 351,23
	Г) Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:							
	с одним импостом с шириной коробки 94 мм:							
203-0160	ПГО 12-18,1 пл.2,09 м2	м2	11	1155,88	1 355,59	1 320,91	1 307,36	1 314,65
203-0161	ПГО 12-24,1 пл.2,80 м2; ПГО 18-18,1 пл.3,17 м2	м2	10;10	801,38	939,81	915,73	906,34	911,42
203-0162	ПГО 18-24,1 пл.4,23 м2	м2	8	856,21	1 004,13	978,42	968,41	973,76
	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм:							
203-0163	ПГО 12-30,1 пл.3,47 м2	м2	10	790,12	826,67	802,99	793,68	798,66
203-0164	ПГО 18-30,1 пл.5,25 м2	м2	8	858,21	1 004,20	978,48	968,40	973,80
	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0165	ПГО 12-30 2 пл 3 47 м2	м2	14	630,33	973,85	948,95	939,14	944,40
203-0168	ПГО 18-30 2 пл 5,25 м2	м2	11	735,80	862,97	840,85	832,21	836,87
	<b>Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий</b>							
	<b>А) Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции:</b>							
	<b>двустворные:</b>							
203-0167	СВО 9-12 пл.1.01 м2	м2	22	1888,07	2 214,32	2 157,68	2 135,47	2 147,41
203-0168	СВО 12-12 пл.1.36 м2	м2	16	1645,95	1 930,39	1 880,96	1 861,65	1 872,06
	<b>трехстворные:</b>							
203-0169	СВО 9-18 пл.1.50 м2	м2	19	1713,89	2 010,02	1 958,65	1 938,48	1 949,30
203-0170	СВО 12-18 пл.2.02 м2	м2	16	1481,23	1 737,15	1 692,89	1 675,32	1 684,71
	<b>спаренной конструкции двустворные:</b>							
203-0171	СВД 9-12 пл. 1.01 м2	м2	30	2768,80	3 247,20	3 164,19	3 131,82	3 149,14
203-0172	СВД 12-12 пл. 1.36 м2	м2	26	2494,15	2 925,14	2 850,31	2 820,96	2 836,78
	<b>трехстворные:</b>							
203-0173	СВД 9-18 пл. 1.51 м2	м2	27	2573,15	3 017,84	2 940,61	2 910,39	2 926,85
203-0174	СВД 12-18 пл. 2.04 м2	м2	23	2246,71	2 634,98	2 567,53	2 541,14	2 555,36
	<b>Б) Окна неоткрывающиеся (глухие):</b>							
	<b>одинарной конструкции:</b>							
203-0175	СГО 6-9 пл. 0.50 м2	м2	12	1019,26	1 195,36	1 164,76	1 152,78	1 159,29
203-0176	СГО 6-12 пл. 0.65 м2	м2	11	1122,22	1 316,15	1 282,43	1 269,27	1 276,34
203-0177	с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж пл. 0.65 м2	м2	22	2206,87	2 588,22	2 521,97	2 496,06	2 510,02
	<b>Подраздел: Блоки балконные дверные для жилых и общественных зданий</b>							
	<b>Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения</b>							
203-8071	Блоки дверные балконные пластиковые	м2						
	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые:							
203-8068	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3859,59	4 592,81	4 482,92	4 431,52	4 453,60
203-8069	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		6059,53	7 210,72	7 038,17	6 957,50	6 992,11
203-8070	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3857,46	4 590,31	4 480,46	4 429,11	4 451,14
203-8071	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		7984,98	9 501,97	9 274,57	9 168,27	9 213,90
203-8072	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3969,39	4 723,56	4 610,40	4 557,58	4 580,28
203-8073	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		9526,46	11 338,29	11 064,97	10 938,14	10 992,62
203-8074	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2		3967,31	4 721,00	4 608,04	4 555,22	4 577,92
203-8075	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.		12774,89	15 201,61	14 837,79	14 667,75	14 740,76
	<b>Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами:</b>							
203-8076	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		5244,32	6 240,64	6 091,26	6 021,47	6 051,45
203-8077	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		8233,56	9 787,74	9 563,30	9 453,69	9 500,74
203-8078	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		5182,53	6 178,98	6 031,12	5 962,03	5 991,71
203-8079	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		10342,91	12 307,84	12 013,29	11 875,59	11 934,70
203-8080	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		5574,66	6 633,73	6 474,99	6 400,75	6 432,62
203-8081	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		13379,29	15 821,07	15 540,04	15 361,96	15 438,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8082	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2		5574,66	6 633,73	6 474,99	6 400,75	6 432,62
203-8083	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.		17950,50	21 360,68	20 849,52	20 610,53	20 713,14
	<b>Группа: Блоки балконные дверные для жилых зданий</b>							
203-9122	Блоки балконные дверные	м2						
	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами:							
	однополые:							
203-0178	БС 22-7.5 пл.1.57 м2	м2	42	3063,36	3 691,90	3 582,81	3 540,00	3 563,06
203-0179	БС 22-9 пл.1.89 м2; БС 24-7.5 пл.1.71 м2	м2	39	3759,28	4 530,58	4 396,73	4 344,18	4 372,47
203-0180	БС 24-9 пл.2.07 м2	м2	36	2909,95	3 507,01	3 403,41	3 362,73	3 384,68
	Б. Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами:							
	однополые:							
203-0181	БР 22-7.5 пл.1.57 м2	м2	47	2974,25	3 584,59	3 478,62	3 437,08	3 459,46
203-0182	БР 22-9 пл.1.89 м2; БР 24-7.5 пл.1.71 м2	м2	41,48	4148,20	4 999,40	4 851,67	4 793,73	4 824,93
203-0183	БР 24-9 пл.2.07 м2	м2	38	2694,06	3 487,93	3 384,84	3 344,41	3 366,16
	А) Блоки балконные дверные с раздельно-спаренными полотнами:							
	с двойным остеклением однополые:							
203-0187	БРМ 22-7.5 пл.1.57 м2	м2	45	3215,36	3 875,17	3 760,56	3 715,67	3 739,85
	с тройным остеклением однополые:							
203-0188	БРСМ 22-7.5 пл.1.57 м2	м2	66	3199,07	3 855,53	3 741,56	3 696,89	3 720,94
	В. Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами:							
	однополые:							
203-0184	БРС 22-7.5 пл.1.57 м2	м2	63	4089,61	4 928,78	4 783,08	4 728,02	4 756,79
203-0185	БРС 22-9 пл.1.89 м2; БРС 24-7.5 пл.1.71 м2	м2	60	3384,01	4 078,41	3 957,87	3 910,61	3 936,07
203-0186	БРС 24-9 пл.2.07 м2	м2	57	3200,16	3 856,84	3 742,86	3 698,14	3 722,28
	<b>Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий</b>							
	А. Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами							
	однополые с фрамугой:							
203-0189	БС 28-9 пл.2.40 м2	м2	38	3066,10	3 695,26	3 586,03	3 543,22	3 566,28
203-0190	БС 28-12 пл.3.22 м2	м2	33	2846,97	3 431,20	3 329,73	3 290,01	3 311,47
	двуполые с фрамугой:							
203-0191	БС 28-18 пл.4.89 м2	м2	34	2928,10	3 529,00	3 424,69	3 383,77	3 405,76
	Б. Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами							
	однополые с фрамугой:							
203-0192	БР 28-9 пл.2.40 м2	м2	52	3225,09	3 886,88	3 771,94	3 726,93	3 751,16
203-0193	БР 26-12 пл.3.22 м2	м2	46	3132,83	3 775,71	3 664,09	3 620,35	3 643,91
	двуполые с фрамугой:							
203-0194	БР 28-18 пл.4.89 м2	м2	46	2976,96	3 587,82	3 481,79	3 440,18	3 462,61
	В. Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами							
	однополые с фрамугой:							
203-0195	БРС 28-9 пл.2.40 м2	м2	67	3123,15	3 763,99	3 652,73	3 609,10	3 632,63
203-0196	БРС 28-12 пл.3.22 м2	м2	59	3110,35	3 748,57	3 637,78	3 594,34	3 617,73
	двуполые с фрамугой:							
203-0197	БРС 28-18 пл.4.89 м2	м2	61	3202,06	3 859,15	3 745,03	3 700,34	3 724,43
	<b>Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий</b>							
	<b>Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения</b>							
203-9057	Блоки дверные	м2						
203-9065	Блоки дверные входные пластиковые	м2						
	Блоки дверные входные пластиковые:							
203-0645	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополые с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3569,24	4 140,31	4 054,65	4 014,68	4 031,83
203-0646	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополые с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3306,12	3 835,08	3 755,74	3 718,73	3 734,60
203-0647	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополые с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2		2971,00	3 448,34	3 375,04	3 341,79	3 356,06
203-0648	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополые с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3479,30	4 035,97	3 952,47	3 913,51	3 930,22



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0649	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3204,91	3 717,68	3 640,76	3 604,89	3 620,27
203-0650	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2		2789,55	3 235,67	3 168,91	3 137,68	3 151,09
203-0651	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, без стекло пакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2		3469,88	4 025,04	3 941,78	3 902,92	3 919,58
203-0652	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, без стекло пакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2		3421,88	3 989,37	3 887,24	3 848,93	3 865,38
203-0653	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2		3048,17	3 535,87	3 462,71	3 428,58	3 443,23
203-0654	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3375,83	3 915,95	3 834,93	3 797,14	3 813,35
203-0655	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3347,82	3 883,46	3 803,11	3 765,62	3 781,70
203-0656	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2		3366,84	3 905,52	3 824,72	3 787,01	3 803,20
203-0657	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3432,79	3 982,02	3 899,64	3 861,20	3 877,68
203-0658	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3286,49	3 789,12	3 710,73	3 674,14	3 689,84
203-0659	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2		3345,38	3 880,62	3 800,34	3 762,89	3 778,94
203-0660	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2		3457,90	4 011,15	3 928,16	3 889,45	3 906,05
203-0661	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2		3300,32	3 828,35	3 749,16	3 712,20	3 728,04
203-0662	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2		3122,48	3 822,04	3 547,11	3 512,14	3 527,15
203-0663	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3463,56	4 017,71	3 934,59	3 895,81	3 912,44
203-0664	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3137,43	3 639,40	3 564,10	3 528,98	3 544,05
203-0665	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2		3298,82	3 826,38	3 747,21	3 710,28	3 726,13
203-0666	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3421,52	3 968,95	3 886,84	3 848,53	3 864,96
203-0667	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3123,81	3 623,59	3 548,63	3 513,66	3 528,66
203-0668	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2		3150,92	3 855,05	3 579,44	3 544,15	3 559,28
203-0669	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2		3406,14	3 951,11	3 869,35	3 831,23	3 847,58
203-0670	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2		3285,83	3 823,14	3 744,04	3 707,15	3 722,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0671	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2		3280,06	3 804,88	3 726,13	3 689,41	3 705,18
203-0672	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3276,87	3 801,16	3 722,52	3 685,82	3 701,56
203-0673	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3168,68	3 673,34	3 597,34	3 561,89	3 577,08
203-0674	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2		3173,43	3 681,16	3 604,99	3 589,48	3 584,71
203-0675	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2		3585,01	4 158,60	4 072,56	4 032,42	4 049,83
203-0676	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2		3306,12	3 835,08	3 755,74	3 718,73	3 734,60
203-0677	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2		3463,56	4 017,71	3 934,59	3 895,81	3 812,44
203-0678	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2		3577,00	4 149,31	4 063,46	4 023,40	4 040,59
203-0679	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2		3277,81	3 802,25	3 723,59	3 686,89	3 702,63
203-0680	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2		3298,07	3 825,75	3 746,80	3 709,67	3 725,52
203-0681	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3211,66	3 725,50	3 648,43	3 612,48	3 627,90
203-0682	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3247,64	3 767,24	3 689,31	3 652,93	3 668,55
203-0683	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		2977,75	3 454,18	3 382,71	3 349,37	3 363,67
203-0684	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2		2926,03	3 394,18	3 323,95	3 291,20	3 305,24
203-0685	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3218,65	3 733,63	3 656,38	3 620,34	3 635,80
203-0686	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3200,88	3 712,99	3 636,18	3 600,35	3 615,71
203-0687	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		2980,00	3 456,79	3 385,27	3 351,90	3 366,21
203-0688	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2		3063,22	3 653,31	3 479,80	3 445,50	3 460,21
203-0689	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2		3374,62	3 814,54	3 833,54	3 795,76	3 811,98
203-0690	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2		3268,55	3 789,18	3 710,79	3 674,22	3 689,90
203-0691	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2		3115,72	3 614,22	3 539,44	3 504,56	3 519,52
203-0692	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2		2980,65	3 457,54	3 386,01	3 352,63	3 368,94

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2015 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0693	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3468,05	4 022,92	3 939,70	3 900,86	3 917,52
203-0694	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3195,92	3 707,24	3 630,55	3 594,76	3 610,12
203-0695	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		3285,86	3 811,58	3 732,73	3 695,93	3 711,71
203-0696	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2		2977,75	3 454,16	3 382,71	3 349,37	3 363,67
203-0697	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3420,81	3 968,13	3 886,02	3 847,73	3 864,14
203-0698	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3229,65	3 746,37	3 668,86	3 632,71	3 648,22
203-0699	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		3449,35	4 001,23	3 918,45	3 879,82	3 896,38
203-0700	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2		2986,74	3 484,81	3 392,92	3 359,48	3 373,84
203-0701	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2		3471,42	4 026,83	3 943,52	3 904,64	3 921,33
203-0702	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2		3293,58	3 820,53	3 741,49	3 704,61	3 720,43
203-0703	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2		3150,98	3 655,10	3 579,48	3 544,19	3 559,33
203-0704	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2		3072,66	3 564,26	3 490,52	3 456,12	3 470,87
203-0705	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3426,13	3 974,29	3 892,07	3 853,70	3 870,15
203-0706	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3206,28	3 718,26	3 642,32	3 606,42	3 621,83
203-0707	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		3275,31	3 799,35	3 720,75	3 684,08	3 699,80
203-0708	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2		2971,69	3 447,14	3 375,83	3 342,57	3 356,84
203-0709	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3468,75	4 023,72	3 940,47	3 901,64	3 918,30
203-0710	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3204,91	3 717,68	3 640,76	3 604,89	3 620,27
203-0711	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		3345,05	3 880,24	3 799,96	3 762,51	3 778,67
203-0712	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2		3136,02	3 640,20	3 564,89	3 529,76	3 544,82
203-0713	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2		3472,11	4 027,63	3 944,30	3 905,42	3 922,10
203-0714	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2		3300,03	3 828,02	3 748,83	3 711,86	3 727,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0715	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2		3048,66	3 536,42	3 463,26	3 429,13	3 443,76
203-0716	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2		2977,39	3 453,76	3 382,31	3 348,98	3 363,27
203-0717	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3596,88	4 172,36	4 086,05	4 045,76	4 063,04
203-0718	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3428,27	3 976,77	3 894,49	3 856,11	3 872,57
203-0719	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		3353,18	3 901,28	3 820,56	3 782,89	3 799,06
203-0720	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2		3045,69	3 532,99	3 459,90	3 425,79	3 440,42
203-0721	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2		3266,32	3 788,90	3 710,52	3 673,95	3 689,65
203-0722	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2		3121,64	3 621,09	3 546,17	3 511,22	3 526,23
203-0723	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2		3125,93	3 626,07	3 551,05	3 516,05	3 531,06
203-0724	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2		3150,92	3 655,05	3 579,44	3 544,15	3 559,28
203-0725	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2		3376,67	3 916,93	3 835,90	3 798,09	3 814,29
203-0726	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2		3289,35	3 792,41	3 713,96	3 677,35	3 693,05
203-0727	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2		3321,05	3 852,39	3 772,70	3 735,50	3 751,45
203-0728	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2		3081,73	3 574,79	3 500,84	3 466,33	3 481,12
	Блоки дверные наружные или тамбурные							
203-8084	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2		8094,08	9 631,90	9 401,19	9 293,75	9 339,56
203-8085	Блоки дверные наружные или тамбурные глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2		6021,41	7 165,43	6 993,80	6 913,88	6 947,97
203-8086	Блоки дверные наружные или тамбурные светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2		7105,26	8 455,21	8 252,68	8 158,38	8 198,60
	Блоки дверные внутренние							
203-8087	Блоки дверные внутренние с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2		6323,23	7 524,60	7 344,36	7 260,43	7 296,24
203-8088	Блоки дверные внутренние глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2		6166,96	7 338,65	7 162,87	7 080,99	7 115,92
203-8089	Блоки дверные внутренние светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2		6166,96	7 338,85	7 162,87	7 080,99	7 115,92
203-8093	Блоки дверные внутренние однополые глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2		2789,87	3 319,70	3 240,18	3 203,14	3 218,94
203-8094	Блоки дверные внутренние однополые под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2		2898,16	3 448,79	3 366,19	3 327,71	3 344,12
203-8095	Блоки дверные внутренние однополые глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2		4345,54	5 171,17	5 047,30	4 969,61	5 014,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8096	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2		4064,55	4 838,79	4 720,94	4 666,98	4 690,00
203-8097	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2		3935,13	4 682,79	4 570,62	4 518,38	4 540,67
203-8098	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2		6587,11	7 838,63	7 650,87	7 563,42	7 600,72
203-8099	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2		6941,15	8 259,93	8 062,08	7 969,93	8 009,24
203-8100	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2		7634,30	9 084,78	8 867,17	8 765,81	8 809,05
203-8101	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м2		3814,17	4 538,84	4 430,12	4 379,48	4 401,08
203-8102	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2		8789,77	10 459,77	10 209,24	10 092,53	10 142,32
203-8103	Блоки дверные внутренние двухпольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2		2850,58	3 392,17	3 310,92	3 273,08	3 289,22
203-8104	Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2		2512,60	2 989,98	2 918,36	2 885,00	2 899,23
203-8105	Блоки дверные внутренние двухпольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2		3773,18	4 490,07	4 382,52	4 332,42	4 353,80
203-8106	Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2		3529,19	4 199,71	4 099,12	4 052,26	4 072,25
203-8107	Блоки дверные внутренние двухпольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2		5754,16	6 847,42	6 683,41	6 607,01	6 639,60
203-8108	Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2		5719,53	6 806,20	6 643,18	6 567,24	6 599,64
203-8109	Блоки дверные внутренние двухпольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2		6028,91	7 171,99	7 000,20	6 920,18	6 954,32
203-8110	Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2		6628,77	7 888,20	7 699,25	7 611,24	7 648,79
203-8111	Блоки дверные внутренние двухпольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м2		6950,98	8 271,63	8 073,51	7 981,22	8 020,59
203-8112	Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2		7631,99	9 082,03	8 864,49	8 763,16	8 806,39
	<b>Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий</b>							
	<b>А. Блоки дверные глухие и под остекление с мелкопустотным (решетчатым) заполнением полотен, оклеенных твердыми древесноволокнистыми плитами</b>							
	<b>однопольные с полотном глухим:</b>							
203-0196	ДГ 21-7 пл.1,39 м2; ДГ 21-8 пл.1,59 м2	м2	50	1197,03	1 442,68	1 399,99	1 383,28	1 392,30
203-0199	ДГ 21-9 пл.1,80 м2; ДГ 21-10 пл.2,01 м2	м2	49	2240,36	2 700,09	2 620,25	2 588,97	2 605,81
203-0200	ДГ 21-12 пл.2,42 м2; ДГ 24-10 пл.2,30 м2; ДГ 24-12 пл.2,77 м2	м2	48	1946,92	2 346,35	2 277,06	2 249,81	2 264,50
	<b>однопольные с полотном под остекление:</b>							
203-0201	ДО 21-9 пл.1,59 м2	м2	38	1259,48	1 517,88	1 473,00	1 455,42	1 464,93
203-0202	ДО 21-9 пл.1,80 м2; до 21-10 пл.2,00 м2	м2	35	1823,61	2 187,88	2 132,89	2 107,44	2 121,13
203-0203	ДО 24-10 пл.2,30 м2	м2	32	1728,62	2 083,37	2 021,72	1 997,62	2 010,62
203-0204	ДО 24-12 пл.2,77 м2	м2	30	1614,54	1 945,78	1 888,30	1 865,72	1 877,92
	<b>двухпольные с полотном глухим:</b>							
203-0205	ДГ 21-13 пл.2,63 м2	м2	50	1252,89	1 509,95	1 465,33	1 447,82	1 457,25
203-0206	ДГ 24-15 пл.3,49 м2	м2	50	2076,00	2 501,97	2 428,09	2 399,04	2 414,64
203-0207	ДГ 24-19 пл.4,44 м2	м2	48	1999,70	2 410,04	2 338,75	2 310,87	2 325,90
	<b>двухпольные с полотном под остекление:</b>							
203-0208	ДО 21-13 пл.2,63 м2	м2	38	1980,41	2 388,78	2 316,22	2 288,61	2 303,44
203-0209	ДО 24-15 пл.3,49 м2	м2	35	1885,50	2 248,28	2 181,80	2 155,81	2 169,83
203-0210	ДО 24-18 пл.4,44 м2	м2	32	1731,25	2 086,46	2 024,78	2 000,60	2 013,70
	<b>Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна:</b>							
203-0597	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм	компл.		13178,87	15 419,18	15 082,77	14 926,07	14 993,29
203-0598	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм	компл.		13178,67	15 419,18	15 082,77	14 926,07	14 993,29
203-0599	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм	компл.		13178,67	15 419,18	15 082,77	14 926,07	14 993,29
203-0600	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм	компл.		13178,67	15 419,18	15 082,77	14 926,07	14 993,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0601	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм	компл.		11986,23	14 024,02	13 718,04	13 575,45	13 636,71
203-0602	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм	компл.		11986,23	14 024,02	13 718,04	13 575,45	13 636,71
203-0603	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм	компл.		11986,23	14 024,02	13 718,04	13 575,45	13 636,71
203-0604	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм	компл.		11986,23	14 024,02	13 718,04	13 575,45	13 636,71
	Блоки дверные с качающимся полотном под остеклением:							
203-0211	ДК 21-13 пл.2.89 м2	м2	38	1822,18	2 196,07	2 131,21	2 105,69	2 119,46
203-0212	ДК 24-15 пл.3.55 м2	м2	33	1703,81	2 053,57	1 992,90	1 969,09	1 981,90
203-0213	ДК 24-19 пл.4.50 м2	м2	30	1612,78	1 943,88	1 886,27	1 863,74	1 875,81
	Б. Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однополосные с полотном глухим:							
203-0214	ДУ 21-9 пл.1.8 м2	м2	56	2163,12	2 807,04	2 529,96	2 499,73	2 516,07
203-0215	ДУ 21-10 пл.2.01 м2; ДУ 24-10 пл.2.30 м2	м2	55	2101,30	2 532,46	2 457,61	2 428,23	2 444,06
	<b>Группа: Блоки дверные деревянные наружные для жилых и общественных зданий</b>							
	А. Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна							
	А) блоки дверные с щитовыми полотнами и со сплошным заполнением щита, облицованные сверхтвердыми древесноволокнистыми плитами							
	однополосные:							
203-0216	ДН 21-9Щ пл.1.84 м2	м2	53	1536,47	1 851,74	1 796,98	1 775,54	1 787,10
203-0217	ДН 21-10Щ пл.2.05 м2; ДН 24-10Щ пл.2.35 м2	м2	38	1103,12	1 329,49	1 290,18	1 274,79	1 283,09
	двуполосные:							
203-0218	ДН 21-13АЩ пл.2.66 м2	м2	48	1448,62	1 745,91	1 694,31	1 674,07	1 684,97
203-0219	ДН 21-13Щ пл.2.66 м2; ДН 24-13Щ пл.3.04 м2;	м2	45	1353,51	1 631,22	1 583,02	1 564,09	1 574,27
203-0220	ДН 21-15Щ пл.3.07 м2; ДН 24-15Щ пл.3.52 м2	м2	39	1314,30	1 583,98	1 537,14	1 518,76	1 528,67
203-0221	ДН 21-15АЩ пл.3.07 м2; ДН 24-15АЩ пл.3.52 м2	м2	42	1308,82	1 577,44	1 530,80	1 512,50	1 522,38
203-0222	ДН 21-19Щ пл.3.91 м2; ДН 24-19Щ пл.4.47 м2	м2	33	1207,81	1 455,68	1 412,83	1 395,75	1 404,85
	Б) блоки дверные с рамочными полотнами							
	однополосные:							
203-0223	ДН 21-10 пл.2.05 м2; ДН 24-10 пл.2.35 м2	м2	36	1669,43	2 012,01	1 952,53	1 929,20	1 941,79
203-0224	ДН 21-10А пл.2.05 м2; ДН 24-10А пл.2.35 м2	м2	39	2123,64	2 559,43	2 483,73	2 454,05	2 470,07
203-0225	ДН 21-15А пл.3.07 м2; ДН 24-15А пл.3.52 м2	м2	36	1799,47	2 168,69	2 104,82	2 079,44	2 093,03
203-0226	ДН 21-19 пл.3.91 м2; ДН 24-19 пл.4.47 м2	м2	32	1620,97	1 953,58	1 895,89	1 873,19	1 885,39
203-0227	ДН 21-13Б пл.2.65 м2; ДН 24-13Б пл.3.04 м2	м2	42	2204,88	2 657,14	2 578,57	2 547,77	2 564,40
203-0228	ДН 21-13Б пл.3.07 м2; ДН 24-13Б пл.3.52 м2; ДН 21-15Б пл.3.07 м2; ДН 24-15Б пл.3.52 м2	м2	37	2171,98	2 617,66	2 540,32	2 509,93	2 526,26
203-0229	ДН 21-19Б пл.3.91 м2; ДН 24-19Б пл.4.47 м2	м2	36,35	2123,64	2 559,43	2 483,73	2 454,05	2 470,07
	двуполосные:							
203-0230	ДН 21-15АК пл.3.16 м2; ДН 24-15АК пл.3.62 м2	м2	38	2160,12	2 603,30	2 526,43	2 496,25	2 512,51
203-0231	ДН 21-19К пл.4.0 м2; ДН 24-19К пл.4.57 м2	м2	33	1977,62	2 383,46	2 312,94	2 285,38	2 300,25
	<b>Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами</b>							
	А) Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:							
	однополосные:							
203-0232	ДС 16-9ГТ пл.1.40 м2; ДС 19-9ГТ пл.1.67 м2	м2	76	3133,09	3 776,01	3 664,39	3 620,60	3 644,19
	двуполосные:							
203-0233	ДС 21-13ГТ пл.2.66 м2	м2	78	3092,49	3 727,01	3 616,85	3 573,71	3 596,94
	Б) Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:							
	однополосные:							
203-0234	ДС 18-9ГУ пл.1.40 м2; ДС 19-9ГУ пл.1.67 м2	м2	71	3011,87	3 629,91	3 522,59	3 480,54	3 503,18
	двуполосные:							
203-0235	ДС 21-13ГУ пл.2.66 м2	м2	89	3011,87	3 629,91	3 522,59	3 480,54	3 503,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8090	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 850x2075 мм	компл.		15417,69	18 346,45	17 907,59	17 702,09	17 790,26
203-8091	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 950x2075 мм	компл.		17136,59	20 391,88	19 904,11	19 675,65	19 773,66
203-8092	Дверь противопожарная металлическая ДПМ-01/60 (Е1 60)	компл.		16210,48	19 289,84	18 828,44	18 612,36	18 705,06
	<b>Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:</b>							
	однопольные:							
203-0236	ДЛ 10-10 пл. 0.97 м2; ДЛ 13-10 пл. 1.26 м2	м2	81	2843,09	3 426,47	3 325,17	3 285,50	3 306,89
	двупольные:							
203-0237	ДЛ 10-10А пл. 0.87 м2	м2	75	3170,24	3 820,75	3 707,82	3 663,56	3 687,41
203-0238	ДЛ 13-15 пл. 1.89 м2	м2	71	2622,95	3 161,17	3 067,76	3 031,11	3 050,86
	<b>Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)</b>							
	<b>А. Блоки дверные внутренние щитовой конструкции с глухими и под остекление полотнами со сплошным заполнением щитов, с обкладками, облицованными фанерой, твердыми или сверхтвердыми древесноволокнистыми плитами</b>							
	однопольные с полотнами глухими:							
203-0239	ДВГ 19-9 пл. 1.63 м2	м2	59	2137,50	2 576,06	2 499,92	2 470,07	2 486,11
	двупольные с полотнами глухими:							
203-0240	ДВГ 21-13 пл. 2.63 м2	м2	59	2189,77	2 639,10	2 561,04	2 530,50	2 546,97
203-0241	ДВГ 21-19 пл. 3.88 м2	м2	57	2056,44	2 480,82	2 407,42	2 378,67	2 394,17
	двупольные с полотнами под остекление:							
203-0242	ДВО 21-15 пл. 3.05 м2	м2	39	1900,89	2 290,90	2 223,25	2 196,71	2 210,95
203-0243	ДВО 21-19 пл. 3.88 м2	м2	36	1777,94	2 142,76	2 079,47	2 054,63	2 068,00
	двупольные с качающимися полотнами под остекление:							
203-0244	ДВК 21-15 пл. 3.13 м2	м2	39	1830,91	2 206,57	2 141,36	2 115,76	2 129,55
203-0245	ДВК 21-19 пл. 3.97 м2	м2	36	1708,00	2 058,47	1 997,61	1 973,80	1 986,83
	<b>Б. Блоки дверные наружные щитовой конструкции с глухими и под остекление полотнами со сплошным заполнением щитов, с обкладками, облицованными фанерой, твердыми или сверхтвердыми древесноволокнистыми плитами и защитными накладками из декоративного бумажнос</b>							
	однопольные с полотном глухим:							
203-0246	ДНГ 21-9 пл. 1.84 м2; ДНГ 21-10 пл. 2.05 м2	м2	64,63	2514,03	3 029,85	2 940,33	2 905,20	2 924,13
203-0247	ДНГ 24-9 пл. 2.11 м2; ДНГ 24-10 пл. 2.35 м2	м2	63,62	2452,55	2 955,78	2 868,48	2 834,20	2 852,80
	однопольные с полотном под остекление:							
203-0248	ДНО 21-09 пл. 1.84 м2; ДНО 21-10 пл. 2.05 м2	м2	45,43	2233,48	2 681,82	2 612,24	2 581,11	2 597,90
203-0249	ДНО 24-9 пл. 2.11 м2; ДНО 24-10 пл. 2.35 м2	м2	40,38	2093,69	2 523,34	2 448,72	2 419,46	2 435,27
	<b>Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков</b>							
	<b>Группа: Створки оконные для жилых зданий</b>							
	<b>1. Створки оконные для жилых зданий:</b>							
203-0250	пл. до 0.3 м2	м2	15	1428,78	1 691,01	1 645,47	1 627,69	1 637,28
203-0251	пл. 0.3-0.4 м2	м2	13	1285,08	1 497,32	1 457,00	1 441,22	1 449,74
203-0252	пл. 0.4-0.5 м2	м2	11	1089,36	1 289,35	1 254,65	1 241,01	1 248,35
203-0253	пл. 0.5-0.7 м2	м2	9	923,28	1 092,72	1 063,33	1 051,82	1 058,01
203-0254	пл. 0.7-0.8 м2	м2	8	817,22	967,18	941,21	931,00	936,49
203-0255	пл. 0.8-1.0 м2	м2	8	796,54	942,78	917,37	907,44	912,81
203-0256	пл. 1.0-1.2 м2	м2	7	689,68	816,35	794,36	785,73	790,40
203-0257	пл. 1.2-1.4 м2	м2	6	556,82	777,19	756,20	748,04	752,47
203-0258	более 1.4 м2	м2	6,0	613,93	726,67	707,11	699,41	703,59
	<b>Группа: Прочие элементы оконных блоков</b>							
	Штапик (раскладка) размером:							
203-0259	Штапик (раскладка) размер 10x16 мм	м	-	6,78	6,02	7,82	7,53	7,96
203-0260	Штапик (раскладка) размер 10x19 мм	м3		46535,60	54 446,65	53 447,65	51 449,58	52 448,58
	<b>Группа: Створки оконные для общественных зданий:</b>							
	<b>2. Створки оконные для общественных зданий:</b>							
203-0260	пл. 0.5-0.8 м2	м2	10	916,86	1 085,19	1 055,99	1 044,47	1 050,68
203-0261	пл. 0.8-1.0 м2	м2	10	854,77	1 011,72	984,47	973,79	979,53
203-0262	пл. 0.8-1.0 м2	м2	9	808,74	957,25	931,47	921,34	926,78
203-0263	пл. 1.2-1.4 м2	м2	8	757,03	896,00	871,88	862,44	867,51
203-0264	пл. 1.4-2.0 м2	м2	7	623,71	738,18	718,30	710,56	714,75
203-0265	пл. 2.0-2.2 м2	м2	6	596,09	705,55	686,58	679,08	683,15
203-0266	пл. 2.2-2.6 м2 и более	м2	5	543,21	642,96	625,65	618,65	622,45
	Створки фрамужные:							
203-0267	пл. 0.4-0.6 м2	м2	11	990,89	1 172,73	1 141,15	1 129,78	1 135,48
203-0268	пл. 0.6-0.7 м2	м2	10	936,97	1 109,03	1 079,19	1 067,44	1 073,76
	<b>Группа: Створки оконные для производственных зданий</b>							
	одинарные:							
203-0269	пл. 0.6-1.0 м2	м2	10	756,21	897,42	873,21	863,78	868,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0270	пл. 1.0-1.4 м2	м2	6	598,30	708,18	689,10	681,60	685,67
203-0271	пл. 1.4-2.0 м2	м2	7	508,89	602,35	586,15	579,73	583,21
	<b>Группа: Переплеты оконные</b>							
203-9003	Переплеты оконные	м2						
203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий	м2						
	<b>Переплеты оконные одинарные</b>							
203-0552	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	5,0	735,05	876,21	825,89	765,93	788,69
203-0553	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2	м2	5,0	501,96	599,70	563,98	523,04	538,56
203-0554	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2		353,20	421,98	396,84	368,03	378,95
203-0555	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2		238,95	285,49	268,48	248,99	256,38
203-0556	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2	м2	9,0	248,68	297,03	290,03	278,72	284,72
203-0557	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м2	м2	8,0	248,68	297,03	290,03	278,72	284,72
	<b>Переплеты оконные открывающиеся площадью</b>							
203-0563	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	6,0	238,53	284,80	278,18	267,34	273,09
203-0564	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	6,0	160,64	191,87	187,35	180,04	183,92
	<b>Переплеты оконные раздельные площадью:</b>							
203-0558	Переплеты оконные раздельные площадью 2,07 м2	м2	9,0	248,68	297,03	290,03	278,72	284,72
203-0559	Переплеты оконные раздельные площадью 2,74 м2	м2	8,0	248,68	297,03	290,03	278,72	284,72
	<b>Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков</b>							
	<b>Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)</b>							
	<b>Полотна глухие высотой 2000 мм:</b>							
203-0272	ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13) пл.1.2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8) пл.1.4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9) пл.1.6 м2	м2	45	1724,31	2 040,86	1 985,86	1 964,31	1 975,99
203-0273	ПГ 20-9 (ДГ 21-10) пл.1.8 м2; ПГ 20-11 (ДГ 21-12) пл.2.2 м2	м2	44	1598,04	1 881,45	1 840,54	1 820,54	1 831,36
	<b>Полотна глухие высотой 2300 мм:</b>							
203-0274	ПГ 23-7 (ДГ 24-15) пл.1.61 м2	м2	45	1432,29	1 695,31	1 649,61	1 631,74	1 641,36
203-0275	ПГ 23-9 (ДГ 24-10; ДГ 24-19) пл.2.07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12) пл.2.53 м2	м2	44	1355,24	1 604,12	1 560,87	1 543,96	1 553,11
	<b>Полотна под остекление высотой 2000 мм:</b>							
203-0276	по 20-6 (до 21-13) пл.1.2 м2; по 20-7 (до 21-8) пл.1.4 м2;	м2	33	1316,86	1 558,70	1 516,68	1 500,21	1 509,08
203-0277	по 20-8 (до 21-9) пл.1.6 м2; по 20-9 (до 21-10) пл.1.8 м2	м2	29	1224,83	1 449,72	1 410,87	1 395,38	1 403,61
	<b>Полотна под остекление высотой 2300 мм:</b>							
203-0278	по 23-7 (до 24-15) пл.1.61 м2	м2	30	1239,75	1 467,36	1 427,87	1 412,35	1 420,75
203-0279	по 23-9 (до 24-10; ДГ 24-19) пл.2.07 м2	м2	27	1155,20	1 387,31	1 330,53	1 316,05	1 323,89
203-0280	по 23-11 (до 24-12) пл.2.53 м2	м2	26	1078,23	1 276,19	1 241,86	1 228,41	1 235,63
	<b>Полотно качающееся высотой 2000 мм:</b>							
203-0281	ПК 20-6 (ДК 21-13) пл.1.2 м2	м2	35	1324,78	1 568,05	1 525,85	1 509,23	1 518,18
	<b>Полотно качающееся высотой 2300 мм:</b>							
203-0282	ПК 23-7 (ДК 24-15) пл.1.61 м2	м2	30	1263,35	1 495,28	1 455,01	1 439,27	1 447,77
203-0283	ПК 23-9 (ДК 24-19) пл.2.07 м2	м2	27	1147,78	1 358,53	1 321,93	1 307,59	1 315,28
	<b>Полотно качающееся усиленное</b>							
203-0284	высотой 2000 мм ПУ 20-6 (ДУ 21-9) пл.1.6 м2; ПУ 20-9 (ДУ 21-10) пл.1.8 м2	м2	50	1571,39	1 859,91	1 809,82	1 780,19	1 800,81
203-0285	высотой 2300 мм ПУ 23-9 (ДУ 24-10) пл.2.07 м2	м2	50	1547,86	1 831,98	1 782,69	1 763,34	1 773,79
	<b>Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных</b>							
	<b>А. Полотна щитовые:</b>							
	<b>глухие высотой 2000 и 2300 мм:</b>							
203-0286	ПН 20-4Щ пл.0.8 м2; ПН 23-4Щ пл.0.92 м2	м2	38	1755,22	2 077,49	2 021,54	1 999,59	2 011,40
203-0287	ПН 20-5Щ пл.1.0 м2; ПН 23-5Щ пл.1.15 м2	м2	38	1666,78	1 972,74	1 919,63	1 898,80	1 910,00
	<b>под остекление высотой 2000 и 2300 мм:</b>							
203-0288	ПН 20-7Щ пл.1.4 м2; ПН 23-7Щ пл.1.61 м2	м2	26	1191,77	1 410,58	1 372,59	1 357,72	1 365,74
203-0289	ПН 20-8АЩ пл.1.6 м2	м2	41	1289,35	1 528,14	1 484,98	1 468,92	1 477,57
203-0290	ПН 20-8Щ пл.1.6 м2; ПН 23-8Щ пл.1.84 м2	м2	25	1112,41	1 316,65	1 281,17	1 267,28	1 274,77
203-0291	ПН 20-9Щ пл.1.8 м2; ПН 23-9Щ пл.2.07 м2	м2	24	1087,76	1 287,45	1 252,80	1 238,19	1 248,51
	<b>Б) Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм:</b>							
203-0292	ПН 20-7А пл.1.4 м2; ПН 23-7А пл.1.61 м2	м2	26	1112,41	1 316,65	1 281,17	1 267,28	1 274,77
203-0293	ПН 20-9 пл.1.80 м2; ПН 23-9 пл.2.07 м2	м2	23	996,05	1 178,93	1 147,20	1 134,78	1 141,48
203-0294	ПН 20-5Б пл.1.0 м2; ПН 23-5Б пл.1.15 м2	м2	32	1460,84	1 729,07	1 682,48	1 664,24	1 674,04
203-0295	ПН 20-7Б пл.1.4 м2; ПН 20-7В пл.1.4 м2; ПН 23-7Б пл.1.61 м2; ПН 23-7В пл.1.61 м2	м2	20	1404,39	1 662,23	1 617,47	1 599,94	1 609,38
203-0296	ПН 20-8А пл.1.6 м2; ПН 20-8Б; ПН 20-8В; ПН 23-8А пл.2.07 м2; ПН 23-8Б; ПН 23-8В	м2	28	1374,00	1 626,28	1 582,45	1 565,34	1 574,52
	<b>В) Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм:</b>							
203-0297	ПН 20-7АК пл.1.4 м2; ПН 23-7АК пл.1.61 м2	м2	30	1149,35	1 380,37	1 323,72	1 308,41	1 317,09
203-0298	ПН 20-9К пл.1.8 м2; ПН 23-9К пл.2.07 м2	м2	29	1051,82	1 244,95	1 211,39	1 198,27	1 205,33
	<b>Группа: Полотна для блоков дверных служебных</b>							
	<b>трудносоразмерные</b>							
203-0299	высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ пл.1.19 м2	м2	58	4814,64	5 461,87	5 314,78	5 257,07	5 288,22



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
203-0300	высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ пл.0.77 м2	м2	60	5003,54	5 922,09	5 762,66	5 700,18	5 733,82	
203-0301	высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, пл.1.43 м2; ПС 20-8ГТ, пл.1,58 м2	м2	59	4650,60	5 504,80	5 356,54	5 298,40	5 329,74	
	утепленные.								
203-0302	высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, пл.1.19 м2	м2	72	4396,24	5 203,42	5 063,32	5 008,41	5 038,00	
203-0303	высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, пл.0.77 м2	м2	77	4796,75	5 677,41	5 524,63	5 464,67	5 496,91	
203-0304	высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, пл.1.43 м2; ПС 20-8ГУ, пл.1,58 м2	м2	69	4408,12	5 217,31	5 076,88	5 021,82	5 051,43	
	<b>Группа: Полотна люков и лазов</b>								
	высотой 877 мм:								
203-0305	ПЛ 9-4А, пл.0.39 м2	м2	66	1839,74	2 177,51	2 118,88	2 095,89	2 108,30	
203-0306	ПЛ 9-9, пл.0.77 м2	м2	69	1673,71	1 981,05	1 927,69	1 906,77	1 918,05	
	высотой 1177 мм:								
203-0307	ПЛ 12-7, пл.0.81 м2	м2	71	1516,57	1 795,02	1 746,85	1 727,70	1 737,90	
203-0308	ПЛ 12-9, пл.1.03 м2	м2	72	1621,23	1 918,87	1 867,20	1 846,93	1 857,84	
	<b>Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)</b>								
	<b>А) Полотна для блоков дверных внутренних</b>								
	полотно глухое:								
203-0309	высотой 2000 мм ПВГ 20-6, пл.1.2 м2	м2	51	1480,39	1 752,21	1 704,98	1 686,49	1 696,46	
203-0311	высотой 2000 мм ПВГ 20-9, пл.1.8 м2	м2	49	1413,47	1 673,01	1 627,89	1 610,25	1 619,74	
203-0310	высотой 1600 и 2000 мм ПВГ 18-8, пл.1.44 м2; ПВГ 20-7, пл.1.4 м2	м2	51	1426,97	1 688,88	1 643,47	1 625,60	1 635,19	
	полотно под остекление:								
203-0312	высотой 2000 мм ПВО 20-7, пл.1.40 м2	м2	32	1259,45	1 490,69	1 450,53	1 434,81	1 443,24	
203-0313	высотой 2000 мм ПВО 20-9, пл.1.8 м2	м2	29	1165,89	1 380,02	1 342,87	1 328,23	1 338,08	
	полотно качающееся:								
203-0314	высотой 2000 мм ПВК 20-7, пл.1.4 м2	м2	32	1245,95	1 474,74	1 435,02	1 419,46	1 427,80	
203-0315	высотой 2000 мм ПВК 20-9, пл.1.8 м2	м2	29	1165,89	1 380,02	1 342,87	1 328,23	1 336,08	
	<b>Б) Полотна для блоков дверных наружных</b>								
	полотно глухое:								
203-0316	высотой 2000 мм ПНГ 20-8, пл.1.6 м2; ПНГ 20-9, пл.1.8 м2	м2	51	1647,91	1 950,48	1 897,93	1 877,35	1 888,41	
203-0317	высотой 2300 мм ПНГ 23-8, пл.1.84 м2; ПНГ 23-9, пл.2.07 м2	м2	51	1607,92	1 903,12	1 851,85	1 831,82	1 842,58	
	полотно под остекление:								
203-0318	высотой 2000 мм ПНО 20-8, пл.1.6 м2; ПНО 20-9, пл.1.8 м2	м2	31	1426,97	1 686,69	1 643,47	1 625,60	1 635,19	
203-0319	высотой 2300 мм ПНО 23-8, пл.1.84 м2; ПНО 32-9, пл.2.07 м2	м2	27	1306,49	1 546,37	1 504,73	1 488,39	1 497,12	
	<b>Группа: Полотна для дверных блоков разных</b>								
203-9004	Полотна дверные деревянные	м2							
203-0570	Полотна дверные деревянные	м2		2432,62	2 906,41	2 733,22	2 534,79	2 610,08	
203-0519	Полотна деревянные для плотничных дверей	м2	27	671,97	795,32	773,92	765,51	770,06	
	Полотна деревянные для балконных дверей с фрагментами								
203-0527	Полотна деревянные для балконных дверей БС21- 7	м2	29	453,29	536,53	522,08	516,41	519,45	
203-0528	Полотна деревянные для балконных дверей с фрагментами БС 22х7,5	м2	29	511,20	605,05	588,75	582,36	585,79	
203-9059	Полотна для блоков дверных	м2							
	<b>Подраздел: Коробки оконные и дверные</b>								
	<b>Группа: Коробки оконные</b>								
203-9056	Коробки оконные	м							
	Коробки оконные, размером, мм:								
203-0320	168X45	м	4,3	138,68	161,77	157,40	155,69	156,60	
203-0321	134X54	м	2,8	85,68	101,39	98,68	97,59	98,18	
203-0322	134X45; 132X44	м	2,8	81,49	96,46	93,86	92,83	93,36	
203-0323	124X70	м	3,1	99,00	117,16	113,97	112,77	113,43	
203-0324	124X52-55	м	2,8	85,68	101,39	98,68	97,59	98,18	
203-0325	124X46; 124X44; 110X54; 104X60; 104X50; 104X40	м	2,7	138,71	164,16	159,72	158,02	158,93	
203-0326	96X36; 96X26	м	2,1	61,49	96,46	93,86	92,83	93,36	
203-0327	94X70	м	3,1	80,70	95,51	92,92	91,94	92,46	
203-0328	94X62; 94X60; 94X54-55	м	2,7	73,84	87,37	85,03	84,10	84,61	
203-0329	94X52; 94X50	м	2,5	71,97	85,18	82,89	81,96	82,48	
203-0330	94X45-46; 84X54; 84X44; 80X54; 72X54	м	2,1	62,79	74,30	72,32	71,54	71,94	
203-0331	64X54; 64X44-46; 63X54; 63X44	м	1,7	58,25	68,91	67,06	66,33	66,72	
	<b>Группа: Коробки дверные и люков деревянные</b>								
203-9058	Коробки дверные	м							
203-9061	Коробки дверные металлические	т							
	Коробка дверная, размером, мм:								
203-0332	74X45	м	2,1	58,58	66,91	65,12	64,45	64,79	
203-0333	94X45	м	2,3	68,07	80,59	78,43	77,55	78,00	
203-0334	94X55	м	2,8	76,95	91,07	88,60	87,62	88,14	
203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью размером 94X55 мм	м	4,1	140,73	166,56	162,07	160,30	161,28	
203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью размером 112X66 мм	м	5,4	177,28	209,83	204,21	201,98	203,16	
	<b>Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных</b>								
	Монтажная доска размером:								
203-0337	74X19-22 мм	м	1	40,97	48,52	47,21	46,71	46,97	
203-0338	94X19-22 мм	м	1	43,87	51,93	50,58	50,01	50,32	
	Нащельник размером								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0338	34X13 мм	м	0,3	17,45	20,63	20,16	19,38	19,79
203-0340	40X13 мм	м	0,5	18,53	21,91	21,43	20,55	21,02
203-0643	Нащельник размером 94x13 мм	м		25,11	29,37	28,84	27,79	28,32
	<b>Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства</b>							
	<b>Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные</b>							
203-9005	Доски для чистого пола	м3						
203-9150	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3						
	тип ДП-21, толщиной 21 мм, шириной без гребня:							
203-0341	от 84 до 100 мм	м3	600	10504,57	12 433,21	12 098,36	11 967,09	12 037,82
203-0342	от 100 до 140 мм	м3	600	9912,19	11 732,06	11 418,13	11 292,27	11 358,98
	тип ДП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:							
203-0343	от 84 до 100 мм	м3	600	10198,03	12 070,41	11 745,33	11 617,93	11 688,55
203-0344	от 100 до 140 мм	м3	600	10144,37	12 006,92	11 683,55	11 558,79	11 625,06
	тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной без гребня:							
203-0345	от 84 до 100 мм	м3	600	9889,30	11 704,94	11 389,75	11 268,15	11 332,73
203-0346	от 100 до 140 мм	м3	600	8020,08	9 492,57	9 236,93	9 136,69	9 190,68
	<b>Доски для покрытия полов</b>							
	толщина 47 мм							
203-0521	шириной 88 и 78 мм	м3	600	7125,63	8 433,92	8 206,78	8 117,74	8 185,71
203-0522	шириной 118 мм	м3	600	7848,52	9 289,47	9 039,33	8 941,25	8 994,08
	толщина 57 мм							
203-0523	шириной 88 и 78 мм	м3	600	9838,99	11 645,44	11 331,80	11 208,87	11 275,08
203-0524	шириной 118 мм	м3	600	7848,52	9 289,51	9 039,36	8 941,30	8 994,11
	<b>Группа: Доски паркета</b>							
203-9090	Доски паркетные	м2						
	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины							
203-0537	дуб, ясень, ильма, клена	м2	19	1153,82	1 267,23	1 238,62	1 190,17	1 214,95
203-0550	бука, вяза	м2	19	942,96	1 035,86	1 012,27	972,70	992,98
203-0551	березы	м2	19	680,42	747,31	730,46	701,88	716,48
203-0641	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", Дуб	м2		1744,00	1 915,45	1 872,26	1 798,95	1 836,43
203-0642	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", Бук	м2		1626,00	1 785,85	1 745,58	1 677,24	1 712,17
	<b>Группа: Паркет</b>							
	Паркет:							
203-9091	Паркет штучный	м2						
203-0569	дуб, ясень, ильма, клен	м2	16	994,75	1 082,51	1 067,86	1 026,12	1 047,49
203-0572	бук, вяз	м2	16	830,31	911,92	891,32	856,46	874,30
203-0583	береза	м2	16	753,26	827,30	808,59	776,97	793,15
203-9093	Паркет мозаичный	м2						
	Паркет мозаичный							
203-0588	дуб, ясень, ильма, клен	м2	18	1113,72	1 223,19	1 195,56	1 148,81	1 172,75
203-0589	бук, вяз	м2	18	1134,73	1 246,24	1 218,14	1 170,48	1 194,88
203-0591	береза	м2	18	910,59	1 000,12	977,51	939,30	958,86
	<b>Группа: Щиты паркетные</b>							
203-9092	Щиты паркетные	м2						
203-0592	Щиты паркетные	м2		1100,19	1 208,33	1 181,04	1 134,84	1 158,51
	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из							
203-0593	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясень, ильма, клена	м2		910,13	999,59	977,02	938,79	958,38
203-0594	бука, вяза	м2	25	794,25	872,32	852,62	819,26	836,36
203-0595	березы	м2	25	691,09	758,99	741,87	712,84	727,72
	<b>Группа: Ламинат</b>							
203-0895	Ламинат "TARKETT WOODSTOCK 832", 32 класс, размер 1292x194x8, тиснение в регистре	м2		724,89	796,11	778,16	747,70	763,31
203-0896	Ламинат "TARKETT Robinson", 32 класс, размер 1292x194x8	м2		659,61	724,42	708,08	680,37	694,57
203-0897	Ламинат "TARKETT Cool 832", 32 класс, размер 1292x194x8, стандартное тиснение	м2		659,61	724,42	708,08	680,37	694,57
203-0898	Ламинат "TARKETT Legacy 832", 32 класс, размер 1292x194x8, эффект ручной обработки, фаска	м2		793,15	871,08	851,43	818,11	835,19
203-0899	Ламинат "TARKETT Vintage 832", 32 класс, размер 1292x194x8, тиснение в регистре, эффект ручной обработки, фаска	м2		846,53	929,71	908,74	873,17	891,40
203-0900	Ламинат "TARKETT Select 833", 33 класс, размер 1292x194x8,1	м2		846,53	929,71	908,74	873,17	891,40
203-0901	Ламинат "TARKETT Select 933", 33 класс, размер 1292x194x9	м2		1042,31	1 144,73	1 118,91	1 075,12	1 097,56
	<b>Группа: Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины</b>							
	Тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня							
203-0347	от 40 до 50 мм	м3	600	14711,94	17 413,10	16 944,11	16 760,31	16 859,34
203-0348	от 50 до 60 мм	м3	600	9710,01	11 492,76	11 183,24	11 061,90	11 127,28
	<b>Группа: Плинтусы из древесины</b>							
203-8007	Плинтуса дубовые	м		85,08	99,85	97,41	96,37	98,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8006	Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м		117,30	137,35	134,29	132,87	133,35
	Тип ПЛ-1, размером:							
203-0349	16X44 мм	м	0,6	30,00	35,55	34,57	34,19	34,36
203-0350	16X54 мм	м	0,7	30,52	36,15	35,18	34,79	35,00
	Тип ПЛ-2, размером:							
203-0351	18X44 мм	м	0,7	30,21	35,73	34,78	34,43	34,62
203-0352	18X54 мм	м	0,8	30,07	35,58	34,74	33,40	34,13
203-0353	Тип ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	0,4	31,34	37,06	36,04	35,68	35,86
203-0354	Тип ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	0,6	31,20	36,88	35,91	35,50	35,72
203-0355	Тип ПЛ-5, размером 18x36 мм	м	0,65	33,63	39,80	38,72	38,34	38,58
203-0356	Тип ПЛ-6, размером 17x54 мм	м	0,7	35,18	41,65	40,49	40,06	40,30
	Плинтуса из древесины хвойных пород:							
203-8001	Плинтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм неокрашенные	м		15,07	17,59	17,21	17,02	17,09
203-8002	Плинтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм прирезанные, окрашенные	м		21,00	24,53	23,96	23,77	23,83
203-8003	Плинтуса из древесины хвойных пород 17x44 мм прирезанные, окрашенные	м		35,56	41,55	40,67	40,22	40,41
203-8004	Плинтуса из древесины хвойных пород 18x54 мм прирезанные, окрашенные	м		55,29	64,69	63,49	61,09	62,35
	Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные:							
203-8005	Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, покрытые лаком, 44x47 мм	м		129,12	151,19	147,85	146,27	148,78
203-8006	Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, окрашенные, 33x35 мм	м		36,50	42,75	41,80	41,36	41,49
	Группа: Наличники из древесины:							
203-9054	Наличники	м						
	Типы Н-1, Н-2 размером:							
203-0357	13X34 мм	м	0,4	37,42	44,32	43,33	41,60	42,51
203-0358	13X44 мм	м	0,5	43,45	51,45	50,01	49,51	49,79
203-0359	13X54 мм	м	0,6	40,25	47,65	46,54	44,72	45,68
203-0360	Тип Н-1, размером 13x74 мм	м	0,8	43,38	51,36	50,18	48,20	49,27
	Группа: Поручки из древесины:							
	Тип П-1 размером							
203-0361	26X54 мм	м	1,1	52,08	61,61	59,97	59,32	59,55
203-0362	26X75 мм	м	1,5	86,72	102,61	99,86	98,78	99,33
	Тип П-2 размером							
203-0363	44X54 мм	м	1,8	100,26	118,70	115,50	114,26	114,93
203-0364	44X75 мм	м	2,5	133,44	157,92	153,68	152,01	152,90
203-0525	Поручень дубовый	м	2	140,26	166,08	161,68	159,92	160,82
	Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины:							
	Типы О-1, О-2, О-3:							
	толщиной 13 мм, шириной без гребня:							
203-0365	от 34 до 50 мм	м3	600	19951,26	23 614,30	22 978,36	22 729,03	22 863,37
203-0366	от 50 до 70 мм	м3	600	20663,75	24 457,61	23 798,99	23 540,79	23 679,86
203-0367	от 70 до 90 мм	м3	600	15821,51	18 726,34	18 289,02	17 575,74	17 952,48
203-0368	от 90 до 115 мм	м3	600	18914,85	22 387,63	21 794,76	21 548,37	21 675,69
	толщиной 16 мм, шириной без гребня:							
203-0369	от 34 до 50 мм	м3	600	15940,15	18 866,78	18 358,67	18 159,47	18 266,80
203-0370	от 50 до 70 мм	м3	600	21237,84	25 137,11	24 460,19	24 194,82	24 337,75
203-0371	от 70 до 90 мм	м3	600	12663,81	14 988,88	14 638,84	14 067,92	14 369,47
203-0372	от 90 до 115 мм	м3	600	21016,08	24 874,64	24 204,80	23 942,15	24 083,62
	Тип О-4:							
	толщиной 19 мм, шириной без гребня:							
203-0373	от 70 до 90 мм	м3	600	18081,38	21 401,12	20 824,76	20 598,80	20 720,58
203-0374	от 90 до 115 мм	м3	600	18130,29	21 459,03	20 881,13	20 654,61	20 776,88
	Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой							
203-9055	Доски подоконные деревянные	м						
	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной:							
203-0375	144 мм	м	3,6	137,83	163,14	158,76	157,03	157,93
203-0376	200 мм	м	5,1	248,46	294,08	286,20	283,08	284,70
203-0377	250 мм	м	6,4	273,36	323,55	314,88	311,45	313,23
203-0378	300 мм	м	7,5	303,29	359,98	349,35	345,55	347,53
203-0379	350 мм	м	8,9	333,26	394,48	383,88	379,70	381,87
203-0380	400 мм	м	10,0	363,42	430,15	418,61	414,06	416,43
203-0381	450 мм	м	11,0	397,03	469,94	457,33	452,36	454,94
	Клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой							
	марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной:							
203-0382	144 мм	м	3,2	144,12	170,58	165,97	164,20	165,17
203-0383	200 мм	м	5,9	194,80	230,58	224,39	221,95	223,27
203-0384	250 мм	м	7,4	234,09	277,05	269,60	266,67	268,27
203-0385	300 мм	м	8,1	272,60	322,66	313,87	310,60	312,41
203-0386	350 мм	м	9,9	311,53	368,76	358,82	354,95	357,03
203-0387	400 мм	м	10,0	349,35	413,46	402,34	397,97	400,33
203-0388	450 мм	м	11,0	388,17	459,45	447,08	442,26	444,85
	марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной:							
203-0389	144 мм	м	4,0	160,30	189,74	184,61	182,58	183,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
203-0390	200 мм	м	6,6	209,18	247,61	240,95	238,34	239,75	
203-0391	250 мм	м	8,2	257,41	304,66	296,42	293,22	294,96	
203-0392	300 мм	м	9,1	299,84	354,88	345,31	341,58	343,59	
203-0393	350 мм	м	11,0	342,63	405,57	394,65	390,34	392,67	
203-0394	400 мм	м	12,0	385,53	456,30	444,05	439,20	441,81	
203-0395	450 мм	м	13,0	427,66	506,18	492,52	487,19	490,07	
	<b>Группа: Шашки деревянные для торцовых полов</b>								
	8. Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм:								
203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м3	600	12458,49	14 745,85	14 348,75	14 193,07	14 276,95	
203-0397	не пропитанные	м3	600	7518,36	8 896,76	8 659,12	8 565,18	8 615,78	
	<b>Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов:</b>								
	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов:								
203-0398	тип I, сечением 80x25-32; 100x25-32 мм	м3	600	9036,91	10 696,09	10 408,03	10 295,14	10 355,94	
203-0399	тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	600	9220,01	10 912,83	10 657,97	10 242,31	10 461,86	
	<b>Подраздел: Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали</b>								
203-9123	Ворота распашные	м2							
	<b>Группа: Ворота утепленные</b>								
	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми:								
	строгаными досками, глухие:								
203-0400	ВРГ 30-30, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27, пл.7,67 м2	м2	65,68	2379,61	2 616,52	2 740,66	2 710,95	2 726,93	
203-0401	ВРГ 24-24, пл.5,4 м2	м2	75	2667,73	3 157,55	3 072,51	3 039,19	3 057,17	
	строгаными досками, с калиткой:								
203-0402	ВРК 30-30, пл.8,56 м2; ВРК 30-27, пл.7,67 м2	м2	69,72	2681,09	3 173,34	3 087,88	3 054,35	3 072,41	
	фанерой клееные, глухие:								
203-0403	ВРГ 30-30, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27, пл.7,67 м2	м2	55,58	1947,69	2 305,28	2 243,21	2 218,84	2 232,01	
203-0404	ВРГ 24-24, пл.5,4 м2	м2	65	2242,49	2 654,20	2 582,72	2 554,74	2 569,84	
	фанерой клееные, с калиткой:								
203-0405	ВРК 30-30, пл.8,56 м2; ВРК 30-27, пл.7,67 м2	м2	59,62	2406,78	2 848,62	2 771,93	2 741,87	2 758,10	
	<b>Группа: Ворота неутепленные</b>								
	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:								
	строгаными досками, глухие:								
203-0406	ВРГ 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27Н, пл.7,67 м2	м2	43,46	1598,02	1 891,45	1 840,49	1 820,51	1 831,27	
203-0407	ВРГ 24-24Н, пл.5,4 м2	м2	53	1854,31	2 194,76	2 135,66	2 112,47	2 124,95	
	строгаными досками, с калиткой:								
203-0408	ВРК 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРК 30-27Н, пл.7,67 м2	м2	48,51	1842,02	2 160,21	2 121,53	2 098,46	2 110,86	
	фанерой клеенные, глухие:								
203-0409	ВРГ 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27Н, пл.7,67 м2	м2	38,41	1420,96	1 681,84	1 636,55	1 618,77	1 628,33	
203-0410	ВРГ 24-24Н, пл.5,4 м2	м2	48	1859,01	1 963,62	1 910,75	1 890,00	1 901,14	
	фанерой клеенные, с калиткой:								
203-0411	ВРК 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРК 30-27Н, пл.7,67 м2	м2	43,46	1671,30	1 978,17	1 924,88	1 904,01	1 915,23	
	<b>Группа: Элементы ворот и калиток</b>								
203-9124	Каркасы ворот раздвижных, распашных подъемных, подъемно-поворотных	т							
203-9060	Коробки ворот деревянные	м							
203-0560	Коробки ворот деревянные	м		157,75	186,47	177,23	164,37	169,24	
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м		246,23	294,19	276,65	256,57	264,18	
203-9128	Полотна ворот	м2							
203-0577	Полотна ворот глухие	м2	38	991,11	1 183,78	1 155,90	1 110,83	1 134,72	
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м2		1146,10	1 388,90	1 336,66	1 284,56	1 312,17	
	Полотна ворот решетчатые высотой:								
203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м	м2	29,0	927,84	1 108,21	1 082,11	1 039,92	1 062,28	
203-0579	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м	м2	29,0	927,84	1 108,21	1 082,11	1 039,92	1 062,28	
203-0580	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м	м2	29,0	927,84	1 108,21	1 082,11	1 039,92	1 062,28	
203-9142	Полотна калиток	м2							
203-0584	Полотна калиток, глухие	м2	28,0	518,79	619,65	605,05	581,46	593,97	
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м2		569,42	680,12	664,10	638,21	651,93	
	Полотна калиток решетчатые высотой:								
203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м	м2	21,0	569,42	680,12	664,10	638,21	651,93	
203-0586	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м	м2	21,0	569,42	680,12	664,10	638,21	651,93	
203-0587	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м	м2	21,0	569,42	680,12	664,10	638,21	651,93	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий, предназначенные для применения в промышленном, сельскохозяйственном, гражданском и транспортном строительстве</b>							
	<b>Группа: Прямолинейные клееные конструкции</b>							
203-9151	Клееные конструкции	м3						
203-9141	Колонны деревянные	м3						
203-9051	Конструкции деревянные клееные	м3						
	<b>Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:</b>							
203-0412	КБ-3	м3	600	25504,87	30 187,56	29 374,61	29 055,91	29 227,62
203-0413	ФР-12	м3	600	25543,43	30 233,20	29 419,01	29 099,84	29 271,80
203-0414	ФРФ-50	м3	600	26133,00	30 631,02	30 098,04	29 771,50	29 947,43
203-0415	ФР-100	м3	600	27230,26	32 229,73	31 361,78	31 021,53	31 204,85
	<b>переменного сечения на клею:</b>							
203-0416	КБ-3	м3	600	25878,95	30 830,32	29 805,44	29 482,07	29 656,29
203-0417	ФР-12	м3	600	26309,73	31 140,19	30 301,58	29 972,83	30 149,96
203-0418	ФРФ-50	м3	600	26955,06	31 904,01	31 044,83	30 708,02	30 889,48
203-0419	ФР-100	м3	600	27959,45	33 062,80	32 201,61	31 852,24	32 040,47
	<b>Группа: Гнутые клееные конструкции</b>							
	<b>Гнутые клееные конструкции постоянного сечения на клею:</b>							
203-0420	КБ-3	м3	600	26083,05	30 871,89	30 040,51	29 714,59	29 890,19
203-0421	ФР-12	м3	600	26520,89	31 350,11	30 544,77	30 213,38	30 391,92
203-0422	ФРФ-50	м3	600	27293,35	32 304,40	31 434,44	31 093,40	31 277,15
203-0423	ФР-100	м3	600	28898,03	34 203,71	33 282,60	32 921,51	33 116,06
	<b>переменного сечения на клею:</b>							
203-0424	КБ-3	м3	600	26122,57	33 285,87	32 389,48	32 038,07	32 227,40
203-0425	ФР-12	м3	600	26911,16	31 852,04	30 994,26	30 658,00	30 839,17
203-0426	ФРФ-50	м3	600	27800,04	32 904,13	32 018,01	31 670,64	31 857,80
203-0427	ФР-100	м3	600	28722,47	33 995,91	33 080,40	32 721,50	32 914,87
	<b>Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно-двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях</b>							
	<b>Группа: Антисептированные балки из цельной древесины:</b>							
	<b>Антисептированные балки из цельной древесины:</b>							
203-0428	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦО 30-46 15.5; БЦО 30-49 17.5	м3	600	9078,62	10 745,46	10 456,08	10 342,64	10 403,74
203-0429	с одним черепным бруском, сечением 150x80, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦ1 30-46.15.9; БЦ1 30-49 17.9	м3	600	9361,39	11 080,13	10 781,74	10 664,74	10 727,79
203-0430	с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦ2 30-46.15.13; БЦ2 30-49 17.13	м3	600	9425,05	11 155,48	10 855,06	10 737,31	10 800,76
203-9063	Балки черепными брусками	м3						
	<b>Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50:</b>							
	<b>Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50:</b>							
203-0431	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БКО 30-46 15.5; БКО 30-49 17.5	м3	600	17179,94	20 334,19	19 786,58	19 571,89	19 687,54
203-0432	с одним черепным бруском, сечением 150x80, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БК1 30-46.15.9; БК1 30-49 17.9	м3	600	17657,14	20 899,01	20 336,17	20 115,56	20 234,43
203-0433	с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БК2 30-46.15.13; БК2 30-49 17.13	м3	600	17975,31	21 275,56	20 702,82	20 478,01	20 599,00
203-0434	с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46 17.18	м3	600	17817,41	20 851,94	20 290,41	20 070,26	20 188,87
	<b>Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов</b>							
203-9020	Панели покрытия	м2						
203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2		895,29	1 059,71	1 031,05	1 019,87	1 025,92
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	18	578,82	685,13	666,60	659,37	663,28
	<b>Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной:</b>							
203-9129	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм	м2						
203-0581	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм	м2		539,30	644,35	605,95	581,95	578,66
	<b>Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной:</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0435	250, 300 мм Ш 12-1А, пл.0,3 м2; Ш 12-2Б, пл.0,36 м2; Ш 15-1А, пл.0,375 м2; Ш 15-1Б, пл.0,45 м2; Ш 18-1А, пл.0,45 м2; Ш 18-2Б, пл.0,54 м2; Ш 21-1А, пл.0,525 м2; Ш 21-2Б, пл.0,63 м2	м2	18	301,94	357,40	347,78	344,00	346,04
203-0438	350, 400, 450 мм Ш 12-2А, пл.0,42 м2; Ш 12-3Б, пл.0,48 м2; Ш 12-3А, пл.0,54 м2; Ш 15-2А, пл.0,525 м2; Ш 15-3Б, пл.0,6 м2; Ш 15-3А, пл.0,675 м2; Ш 18-2А, пл.0,63 м2; Ш 18-3Б, пл.0,72 м2; Ш 18-3А, пл.0,81 м2; Ш 21-2А, пл.0,735 м2; Ш 21-3Б, пл.0,84 м2; Ш 2	м2	17	283,52	347,44	338,06	334,39	336,38
203-9052	Щиты деревянные для межкомнатных перегородок, нестроганные, антисептированные	м2						
203-9064	Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов	м2						
	Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий							
	Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (пвтли, ручки-скобы, защелки)							
203-9126	Блоки дверные шкафные	м2						
203-9127	Блоки дверные антресольные	м2						
	Блоки дверные шкафные:							
	однополные:							
203-0437	ДШ 17-4, пл.0,68 м2; ДШ 17-4.5, пл.0,77 м2; ДШ 17-5, пл.0,85 м2	м2	23	559,53	662,28	644,43	637,45	641,21
203-0438	ДШ 20-4, пл.0,80 м2; ДШ 20-4.5, пл.0,90 м2; ДШ 20-5, пл.1,0 м2	м2	22	528,45	625,47	608,61	602,01	605,55
	двуполные:							
203-0439	ДШ 17-8, пл.1,36 м2; ДШ 17-9.5, пл.1,53 м2; ДШ 17-10, пл.1,70 м2	м2	21	538,64	637,53	620,38	613,64	617,27
203-0440	ДШ 20-8, пл.1,60 м2; ДШ 20-9, пл.1,80 м2; ДШ 20-10, пл.2,00 м2	м2	20	514,34	608,77	592,40	585,96	589,42
	Блоки дверные антресольные:							
	однополные:							
203-0441	ДА 4-4, пл.0,16 м2; ДА 4-4.5, пл.0,18 м2; ДА 4-5, пл.0,20 м2	м2	26	1044,21	1 235,91	1 202,63	1 189,58	1 196,60
203-0442	ДА 5-4, пл.0,20 м2; ДА 5-4.5, пл.0,23 м2; ДА 5-5, пл.0,25 м2	м2	27	927,62	1 097,90	1 068,34	1 056,75	1 063,01
203-0443	ДА 6-4, пл.0,24 м2; ДА 6-4.5, пл.0,27 м2; ДА 6-5, пл.0,30 м2	м2	26	828,33	880,39	954,00	943,65	949,22
203-0444	ДА 7-4, пл.0,28 м2; ДА 7-4.5, пл.0,32 м2; ДА 7-5, пл.0,35 м2	м2	24	746,89	884,01	860,21	850,87	855,91
	двуполные:							
203-0445	ДА 4-8, пл.0,32 м2; ДА 4-9, пл.0,38 м2; ДА 4-10, пл.0,40 м2	м2	26	909,80	1 076,81	1 047,82	1 036,47	1 042,56
203-0446	ДА 5-8, пл.0,40 м2; ДА 5-9, пл.0,45 м2; ДА 5-10, пл.0,50 м2	м2	24	786,00	930,31	905,23	895,41	900,71
203-0447	ДА 6-8, пл.0,48 м2; ДА 6-9, пл.0,54 м2; ДА 6-10, пл.0,60 м2	м2	23	704,56	833,93	811,45	802,66	807,40
203-0448	ДА 7-8, пл.0,56 м2; ДА 7-9, пл.0,63 м2; ДА 7-10, пл.0,70 м2	м2	23	640,65	758,27	737,85	729,86	734,17
	Группа: Стенки шкафов и антресоль задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород							
203-9125	Стенки шкафов	м2						
	Стенки задние:							
	шкафов:							
203-0449	СШ 17-4, пл.0,68 м2; СШ 17-4.5, пл.0,77 м2; СШ 17-5, пл.0,85 м2	м2	22	950,94	1 125,52	1 085,25	1 083,37	1 089,73
203-0450	СШ 17-8, пл.1,36 м2; СШ 17-9, пл.1,53 м2; СШ 17-10, пл.1,70 м2	м2	20	691,99	819,03	796,99	788,33	792,97
203-0451	СШ 20-4, пл.0,80 м2; СШ 20-4.5, пл.0,90 м2; СШ 20-5, пл.1,0 м2	м2	22	664,28	766,22	765,05	756,77	761,24
203-0452	СШ 20-8, пл.1,60 м2; СШ 20-9, пл.1,80 м2; СШ 20-10, пл.2,0 м2	м2	20	626,64	741,72	721,75	713,90	718,11
	антресоль:							
203-0453	СА 4-4, пл.0,16 м2; СА 4-4.5, пл.0,18 м2; СА 4-5, пл.0,20 м2	м2	28	898,49	1 181,83	1 150,00	1 137,51	1 144,24
203-0454	СА 4-8, пл.0,32 м2; СА 4-9, пл.0,38 м2; СА 4-10, пл.0,40 м2	м2	24	898,71	1 063,72	1 035,06	1 023,85	1 029,89
203-0455	СА 5-4, пл.0,20 м2; СА 5-4.5, пл.0,23 м2; СА 5-5, пл.0,25 м2	м2	26	863,57	1 022,12	994,59	983,82	989,62
203-0456	СА 5-8, пл.0,40 м2; СА 5-9, пл.0,45 м2; СА 5-10, пл.0,50 м2	м2	23	786,80	931,28	906,18	896,37	901,65
203-0457	СА 6-4, пл.0,24 м2; СА 6-4.5, пл.0,27 м2; СА 6-5, пл.0,30 м2	м2	24	913,18	1 080,66	1 051,75	1 040,33	1 046,49
203-0458	СА 6-8, пл.0,48 м2; СА 6-9, пл.0,54 м2; СА 6-10, пл.0,60 м2	м2	23	800,51	947,49	921,98	911,98	917,37
203-0459	СА 7-4, пл.0,28 м2; СА 7-4.5, пл.0,32 м2; СА 7-5, пл.0,35 м2	м2	24	777,58	920,35	895,58	885,83	891,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-0460	СА 7-8, пл.0,56 м2; СА 7-9, пл.0,63 м2; СА 7-10, пл.0,70 м2	м2	22	716,79	850,77	827,84	818,88	823,70
	Стенки боковые: шкафов:							
203-0461	СБШ 18-4.5, пл.0,80 м2; СБШ 21-4.5, пл.0,93 м2	м2	17	386,09	456,96	444,87	439,83	442,42
203-0462	СБШ 18-6, пл.1,06 м2; СБШ 21-6, пл.1,24 м2	м2	17	375,18	444,09	432,11	427,44	429,95
	антресолей:							
203-0463	СБА 4-4,5 пл.0,18 м2; СБА 5-4,5 пл.0,22 м2; СБА 6-4,5 пл.0,27 м2	м2	17	465,56	551,06	536,20	530,40	533,52
203-0464	СБА 7-4,5 пл.0,31 м2; СБА 8-4,5 пл.0,36 м2; СБА 9-4,5 пл.0,40 м2	м2	17	462,50	547,38	532,66	526,87	529,98
203-0465	СБА 4-6, пл.0,24 м2; СБА 5-6, пл.0,30 м2; СБА 6-6, пл.0,36 м2	м2	17	456,41	540,21	525,68	519,95	523,03
203-0466	СБА 7-6, пл.0,42 м2; СБА 8-6, пл.0,48 м2; СБА 9-6, пл.0,54 м2	м2	17	417,67	494,34	481,05	475,83	478,63
203-0467	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, пл.0,77 м2; СП 21-4, пл.0,89 м2; СП 18-6, пл.1,03 м2; СП 21-6, пл.1,21 м2	м2	9	321,82	380,91	370,66	366,63	368,81
	Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей							
203-9152	Полки шкафов	м2						
	Полки из древесностружечных плит: переставные:							
203-0468	ПП 3-4, пл.0,15 м2; ПП 3-4,5 пл.0,17 м2; ПП 3-5 пл.0,19 м2; ПП 4-4, пл.0,17 м2; ПП 4-4,5 пл.0,19 м2; ПП 4-5, пл.0,21 м2; ПП 5-4, пл.0,21 м2; ПП 5-4,5 пл.0,24 м2; ПП 5-5, пл.0,26 м2; ПП 6-4, пл.0,23 м2; ПП 6-4,5 пл.0,26 м2; ПП 6-5, пл.0,28 м2	м2	17	420,86	498,13	484,70	479,44	482,28
203-0469	ПП 3-8, пл.0,3 м2; ПП 3-9, пл.0,34 м2; ПП 3-10, пл.0,38 м2; ПП 4-8, пл.0,34 м2; ПП 4-9, пл.0,38 м2; ПП 4-10, пл.0,42 м2; ПП 5-8, пл.0,42 м2; ПП 5-9, пл.0,47 м2; ПП 5-10, пл.0,52 м2; ПП 6-8, пл.0,45 м2; ПП 6-9, пл.0,51 м2; ПП 6-10, пл.0,57 м2	м2	17	384,12	454,62	442,41	437,60	440,20
	антресольные:							
203-0470	ПА 4-4, пл.0,18 м2; ПА 4-4,5, пл.0,20 м2; ПА 4-5, пл.0,22 м2; ПА 6-4, пл.0,24 м2; ПА 6-4,5, пл.0,27 м2; ПА 6-5, пл.0,3 м2	м2	17	379,42	449,10	437,00	432,26	434,81
203-0471	ПА 4-8, пл.0,36 м2; ПА 4-9, пл.0,40 м2; ПА 4-10, пл.0,45 м2; ПА 6-8, пл.0,48 м2; ПА 6-9, пл.0,54 м2; ПА 6-10, пл.0,60 м2	м2	17	358,41	424,20	412,76	408,31	410,71
	Полки переставные и антресольные (альбом рабочих чертежей РС 9207)							
203-0472	ПП, ПА пл. 0,65-0,87 м2	м2	13	429,86	508,79	495,09	489,70	492,61
203-0473	ПП, ПА пл. 1,07-1,84 м2	м2	13	399,45	472,81	460,06	455,09	457,77
203-0474	ПП, ПА пл. 1,96-3,37 м2	м2	13	367,72	435,23	423,52	418,94	421,41
	Наличник:							
203-0475	Н-1, размер 13x20 мм	м	0,1	15,18	17,93	17,45	17,27	17,36
203-0476	Н-2, размер 13x30 мм	м	0,2	18,24	21,61	21,05	20,79	20,93
203-0477	Н-3, размер 13x40 мм	м	0,3	21,38	25,30	24,80	24,35	24,49
203-0478	Н-4, размер 13x70 мм	м	0,5	29,51	34,94	33,99	33,63	33,85
203-0479	Н-5, размер 13x80 мм	м	0,6	32,63	38,63	37,59	37,15	37,38
203-0480	Цоколь Ц, размеры 48-54x80 мм	м2	1,3	76,59	90,63	88,22	87,24	87,75
	Цоколь (альбом рабочих чертежей РС 9207)							
203-0481	Ц4,5И; Ц5И; Ц9И; Ц10И, размеры 80x22 мм	м2	0,7	46,37	54,90	53,42	52,84	53,14
203-0482	Ц4,5; Ц5; Ц9; Ц10, размеры 80x22 мм	м2	0,95	57,54	68,12	66,28	65,57	65,95
203-0483	Ц4,5И; Ц5И; Ц9И; Ц10И, размеры 60x51 мм	м2	1,2	66,89	79,17	77,04	76,19	76,68
203-0484	Ц4,5; Ц5; Ц9; Ц10, размеры 80x51 мм	м2	1,5	76,59	90,63	88,22	87,24	87,75
	Цоколь из ДСП:							
203-0485	Ц4,5И; Ц9; Ц10 размеры 60x19 мм	м	0,8	17,05	20,17	19,65	19,41	19,54
203-0486	Ц4,5; Ц9; Ц10 размеры 80x19 мм	м	1,1	19,72	23,32	22,66	22,45	22,58
	Полосы монтажные:							
203-0488	из ДСП: ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм	м	1	19,33	22,86	22,24	22,01	22,13
203-0489	из ДВП без отдалки, размер 74x4 мм	м	0,2	7,70	9,12	8,85	8,78	8,82
	Штанги, штангодержатели, полкодержатели							
	Штанга:							
203-0490	Ш-1, размер 800 мм	шт.	0,4	33,25	39,35	38,27	37,86	38,08
203-0491	Ш-2; Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	0,5	37,48	44,38	43,16	42,70	42,96
203-0492	Ш, диаметр 22 мм	шт.	0,5	28,01	34,31	33,39	33,02	33,23
	Штангодержатель размером 500 мм, весом:							
203-0493	0,5 кг	шт.	0,5	22,59	26,75	26,03	25,76	25,89
203-0494	0,3 кг	шт.	0,3	15,95	18,89	18,37	18,17	18,26
203-0495	Полкодержатель ПД-1; ПД-2 размером 350, 500 мм	шт.	0,1	8,79	10,39	10,11	10,01	10,05
203-0496	Полкодержатель шкант размером 30 мм	шт.	0,1	10,40	12,30	11,96	11,85	11,89
	Щиты доборные из ДСП марки Ц, площадью:							
203-0497	0,29-0,77 м2	м2	14	293,65	347,81	338,43	334,75	336,74
203-0498	0,06-0,13 м2	м2	14	360,69	427,12	415,64	411,12	413,54
203-0499	Штатик (раскладка), размер 19x19 мм	м	0,2	21,66	25,67	25,08	24,08	24,64
	Подраздел: Разные изделия и конструкции							
	Группа: Изделия							
	Бруска и полосы монтажные:							
203-0487	Брусок монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм	м	1,3:1,5	37,99	44,95	43,73	43,25	43,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-9001	Детали	м						
203-9002	Детали	шт.						
	Детали деревянные градилен антисептированные из:							
203-9100	Детали деревянные градилен антисептированные из брусьев	м3						
203-0573	Детали деревянные градилен антисептированные из брусьев	м3		10568,35	12 470,65	12 241,81	11 784,18	12 013,02
203-9110	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3						
203-0574	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3		8325,28	9 826,63	9 305,03	8 658,29	8 898,23
203-0515	Доски, строганные в четверти, 3 сорт, толщина 40-60 мм	м3	600	7569,35	8 959,07	8 749,85	8 408,60	8 588,64
203-9006	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м3						
203-0586	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м3		12110,22	14 168,95	13 908,97	13 389,00	13 648,99
203-9130	Изделия шпунтовые	шт.						
203-0530	Коля деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.		23,57	27,91	27,25	26,19	26,75
203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.		1052,98	1 258,06	1 183,09	1 097,20	1 129,79
203-9007	Рейки деревянные	м3						
203-0516	Рейки деревянные	м3		9927,67	11 750,39	11 475,97	11 028,41	11 264,81
203-0590	Шпонки впадные торцевые	шт.		20,18	23,88	23,32	22,41	22,89
	<b>Группа: Конструкции</b>							
203-9050	Конструкции ферм	м3						
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м2		381,48	455,64	444,91	427,57	438,76
203-9040	Фермы-подкосы	м3						
203-0536	Фермы-подкосы	м3		9299,15	11 006,42	10 710,21	10 593,91	10 656,39
	Щиты:							
203-9121	Щиты забора	м2						
203-0575	Щиты забора глухие	м2	17	245,07	292,71	285,62	274,67	280,58
203-0576	Щиты забора решетчатые	м2	11	183,42	219,07	213,91	205,57	209,99
203-0511	толщиной 25 мм	м2	17	141,73	167,74	163,83	157,42	160,83
203-0512	толщиной 40 мм	м2	27	233,75	276,64	270,16	259,66	265,20
203-0513	толщиной 50 мм	м2	33	233,75	276,88	270,23	259,69	265,27
203-9070	Щиты инвентарные	м2						
203-0514	Щиты навстила	м2	20	140,26	168,00	162,13	155,79	159,12
	<b>Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций</b>							
	<b>Группа: Арматурная сталь</b>							
204-9171	Арматура для монолитных железобетонных конструкций	т	1000					
204-9010	Арматурная сталь в стержнях	т						
204-9001	Арматура	т	1000					
	<b>Группа: Горячекатаная арматурная сталь</b>							
	Горячекатаная арматурная сталь:							
204-9038	Арматура класса А-1	т	1000					
204-9040	Арматура класса А-3	т	1000					
204-0100	Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций	т	1000	35743,78	42 692,35	40 622,81	38 370,96	39 153,73
	Горячекатаная арматурная сталь:							
	гладкая класса А-I диаметром, мм:							
204-0001	6	т	1000	28265,58	33 760,40	32 123,81	30 343,09	30 962,13
204-0002	8	т	1000	27101,24	29 739,37	29 096,89	27 958,50	28 541,28
204-0003	10	т	1000	28452,29	31 238,60	30 563,33	29 367,60	29 979,88
204-0004	12	т	1000	27860,37	30 584,51	29 924,01	28 753,25	29 352,52
204-0005	14	т	1000	27451,46	30 134,15	29 482,89	28 329,42	28 920,01
204-0006	16-18	т	1000	27451,46	30 133,40	29 482,18	28 328,73	28 919,30
204-0007	20-22	т	1000	27451,46	30 126,98	29 476,05	28 322,83	28 913,23
204-0008	25-28	т	1000	25831,23	30 852,80	29 357,19	27 729,81	28 285,52
204-0009	32-40	т	1000	25831,23	30 852,79	29 357,20	27 729,81	28 295,54
204-0010	более 45	т	1000	25831,23	30 852,83	29 357,19	27 729,82	28 295,51
	периодического профиля класса А-II диаметром, мм:							
204-0011	10	т	1000	27144,68	32 421,64	30 849,96	29 139,84	29 734,32
204-0012	12	т	1000	24691,14	29 491,09	28 061,47	26 505,95	27 046,69
204-0013	14	т	1000	23598,94	28 186,60	28 820,19	25 333,45	25 850,27
204-0014	16-18	т	1000	25831,23	30 852,79	29 357,17	27 729,81	28 295,49
204-0015	20-22	т	1000	24223,05	28 568,09	26 013,52	24 995,77	25 516,85
204-0016	25-28	т	1000	25278,23	27 759,85	27 159,58	26 097,02	26 641,18
204-0017	32-40	т	1000	25278,23	27 736,30	27 137,11	26 075,39	26 618,92
204-0018	более 45	т	1000	24855,46	27 296,10	26 705,90	25 661,09	26 196,14
	периодического профиля класса А-III диаметром, мм:							
204-0019	6	т	1000	27144,68	32 421,61	30 849,94	29 139,81	29 734,26
204-0020	8	т	1000	27144,68	32 421,60	30 849,91	29 139,82	29 734,28
204-0021	10	т	1000	27144,68	32 421,60	30 849,98	29 139,81	29 734,31
204-0022	12	т	1000	29330,97	32 216,86	31 520,12	30 286,98	30 918,53
204-0023	14	т	1000	27701,47	30 399,07	29 742,31	28 578,67	29 174,39
204-0024	16-18	т	1000	29113,71	31 947,40	31 257,23	30 034,32	30 680,37
204-0025	20-22	т	1000	26577,12	29 163,26	28 533,26	27 416,91	27 988,40
204-0026	25-28	т	1000	26040,80	28 575,60	27 958,27	26 804,42	27 424,40
204-0027	32-40	т	1000	25643,24	28 151,97	27 543,48	26 485,89	27 017,65
	Горячекатаная арматурная сталь класса А500 С, диаметром:							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
204-0101	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 40 мм	т		29710,29	35 058,13	34 414,85	33 128,32	33 771,60
204-0102	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 36 мм	т		29710,29	35 058,13	34 414,85	33 128,32	33 771,60
204-0103	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 32 мм	т		29710,29	35 058,13	34 414,85	33 128,32	33 771,60
204-0104	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 28 мм	т		29875,09	35 252,60	34 605,76	33 312,11	33 958,92
204-0105	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 25 мм	т		29875,09	35 252,60	34 605,76	33 312,11	33 958,92
204-0106	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 20 мм	т		30540,47	36 037,74	35 376,49	34 054,03	34 715,28
204-0107	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 18 мм	т		30975,35	36 550,89	35 880,25	34 538,93	35 209,57
204-0108	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 16 мм	т		30975,35	36 550,89	35 880,25	34 538,93	35 209,57
204-0111	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 14 мм	т		31839,51	37 688,63	36 997,09	35 614,03	36 305,54
204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 12 мм	т		32328,21	38 147,27	37 447,31	36 047,42	36 747,38
204-0110	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр 10 мм	т		24174,68	28 526,11	28 002,89	26 955,87	27 479,29
	<b>Группа: Детали закладные и накладные</b>							
204-9165	Анкера стальные для горнопроходческих работ	компл.						
	Анкерные детали:							
	из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):							
204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000	32564,18	38 894,67	37 009,20	34 957,64	35 670,81
204-0059	поставляемые отдельно	т	1000	37280,82	40 928,36	40 043,72	38 477,07	39 279,25
204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	1000	36567,48	46 065,00	43 831,94	41 402,19	42 246,82
204-9161	Анкерные детали	т						
204-9160	Детали анкерные	кг	1					
204-9002	Детали закладные	т						
204-9180	Детали закладные и накладные	т	1000					
204-9130	Детали стальные для натяжения арматуры	т	1000					
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т		39212,04	46 270,21	44 309,60	41 956,87	42 741,13
	Детали закладные и накладные:							
	изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий:							
204-0061	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000	26649,02	31 829,59	30 266,80	28 607,71	29 191,33
204-0062	поставляемые отдельно	т	1000	22015,40	24 176,66	23 653,92	22 728,51	23 202,41
	изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях):							
204-0063	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000	28020,22	33 467,35	31 844,97	30 079,70	30 693,33
204-0064	поставляемые отдельно	т	1000	35070,80	38 484,88	37 653,28	36 180,12	36 934,28
204-9166	Заготовка металлическая для железобетонного анкера	компл.						
204-9282	Крепежные детали (анкера)	т						
204-0065	Стержни джмратные	т	1000	19185,58	21 062,55	20 607,30	19 801,08	20 213,89
204-9020	Тяги анкерные	т						
204-9025	Тумбы швартовные чугунные	т						
204-0031	Элементы профильной стали	т	1000	34871,51	41 550,55	39 631,47	37 434,54	38 198,23
	Упор анкерный:							
204-3896	Упор анкерный 6x35	100 шт.		81,52	88,52	86,88	83,67	85,30
204-3897	Упор анкерный 6x50	100 шт.		108,70	118,03	115,62	111,53	113,74
204-3898	Упор анкерный 6x65	100 шт.		135,93	147,60	144,88	139,53	142,24
204-3899	Упор анкерный 6x75	100 шт.		152,89	166,01	162,92	156,93	159,95
204-3900	Упор анкерный 6x100	100 шт.		183,47	199,17	195,51	188,26	191,98
204-3901	Упор анкерный 10x30	100 шт.		220,86	239,77	235,36	226,66	231,07
204-3902	Упор анкерный 10x50	100 шт.		312,59	339,39	333,08	320,79	327,09
204-3903	Упор анкерный 10x75	100 шт.		414,54	450,10	441,78	425,45	433,77
204-3904	Упор анкерный 10x100	100 шт.		515,86	560,75	550,41	530,05	540,45
204-3905	Упор анкерный 10x125	100 шт.		625,19	678,78	666,23	641,58	654,13
204-3906	Упор анкерный 10x150	100 шт.		733,84	796,87	782,11	753,24	767,93
204-3907	Упор анкерный 10x175	100 шт.		835,96	907,58	890,81	857,90	874,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
204-3908	Упор анкерный 13x50	100 шт.		530,11	575,57	564,91	544,04	554,70
204-3909	Упор анкерный 13x75	100 шт.		708,83	767,42	753,24	725,37	739,56
204-3910	Упор анкерный 13x100	100 шт.		883,49	959,22	941,50	906,70	924,41
204-3911	Упор анкерный 13x125	100 шт.		1080,16	1 151,01	1 129,76	1 087,96	1 109,27
204-3912	Упор анкерный 13x150	100 шт.		1236,88	1 342,93	1 318,09	1 269,35	1 284,19
204-3913	Упор анкерный 13x175	100 шт.		1413,60	1 534,78	1 506,41	1 450,74	1 479,11
204-3914	Упор анкерный 13x200	100 шт.		1522,30	1 652,81	1 622,23	1 562,27	1 592,85
204-3915	Упор анкерный 16x35	100 шт.		672,79	730,48	716,92	690,44	703,93
204-3916	Упор анкерный 16x50	100 шт.		829,08	900,14	883,49	850,84	867,48
204-3917	Упор анкерный 16x75	100 шт.		1033,17	1 121,75	1 101,01	1 060,28	1 081,03
204-3918	Упор анкерный 16x100	100 шт.		1368,00	1 483,08	1 455,66	1 401,88	1 429,30
204-3919	Упор анкерный 16x125	100 шт.		1637,87	1 778,28	1 745,36	1 680,87	1 713,78
204-3920	Упор анкерный 16x150	100 шт.		1902,86	2 055,96	2 027,76	1 952,79	1 991,00
204-3921	Упор анкерный 16x175	100 шт.		2174,72	2 361,16	2 317,46	2 231,84	2 275,47
204-3922	Упор анкерный 16x200	100 шт.		2371,81	2 575,08	2 527,48	2 434,10	2 481,70
204-3923	Упор анкерный 16x225	100 шт.		2643,51	2 870,21	2 817,12	2 713,03	2 766,12
204-3924	Упор анкерный 16x250	100 шт.		2908,73	3 158,02	3 099,64	2 985,08	3 043,53
204-3925	Упор анкерный 16x275	100 шт.		3184,15	3 467,91	3 403,79	3 278,00	3 342,12
204-3926	Упор анкерный 16x300	100 шт.		3456,01	3 763,10	3 693,49	3 556,99	3 626,60
	<b>Группа: Каркасы, сетки, пакеты</b>							
204-9080	Армокаркасы и фермы	т						
204-9090	Армосетки	т						
204-9086	Арматурные сетки сварные	т	1000					
204-0069	Арматурные сетки сварные	т		26591,15	28 964,96	28 462,94	27 398,90	27 930,92
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-1 диаметром 12-14 мм	т	1000	38163,72	43 207,32	40 633,46	37 682,60	38 801,14
204-9100	Армосетки и армопакеты	т						
204-9120	Каркасы арматурные	т	1000					
	Каркасы арматурные класса А-1 диаметром:							
204-0073	Каркасы арматурные класса А-1 диаметром 12 мм	т		28756,47	31 361,68	30 786,28	29 635,35	30 210,81
204-0074	Каркасы арматурные класса А-1 диаметром 10 мм	т		27711,20	30 221,72	29 667,19	28 558,15	29 112,67
204-0075	Каркасы арматурные класса А-1 диаметром 8 мм	т		30567,98	33 337,32	32 725,63	31 502,24	32 113,94
201-9090	Каркасы металлические	т						
204-0825	Каркасы металлические	т		34183,42	40 640,60	39 878,61	38 323,91	39 148,00
	Комплекты арматурной заготовки из арматурной стали класса							
204-9173	Комплекты арматурной заготовки из арматурной стали класса А-I	т						
204-9172	Комплекты арматурной заготовки из арматурной стали класса А-III	т						
204-9090	Конструкции арматурные	т						
204-9085	Сетка арматурная	м2						
204-9004	Сетка арматурная	т						
204-9184	Сетка из проволоки холоднотянутой	т						
204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	1000	24633,38	27 036,50	26 452,28	25 417,37	25 947,22
204-9182	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки диаметром 5 мм	т	1000					
	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:							
204-3893	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм	т		33093,35	39 061,49	36 988,81	34 417,08	35 370,21
204-3894	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 10 мм	т		31190,35	36 815,31	34 861,82	32 437,97	33 336,31
204-3895	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т		29424,86	34 731,42	32 888,51	30 601,84	31 449,35
204-9005	Сетка стальная сварная	т						
	<b>Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:</b>							
	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:							
	плоских, диаметром, мм:							
204-0032	3	т	1000	16507,58	18 716,62	18 760,86	17 720,86	18 082,39
204-0033	4	т	1000	11211,37	13 390,88	12 741,74	12 035,41	12 280,94
204-0034	5	т	1000	8941,56	10 679,81	10 162,12	9 598,77	9 784,61
204-0035	8	т	1000	7015,69	8 379,55	7 973,34	7 531,35	7 685,01
204-0036	10	т	1000	6245,35	7 458,43	7 097,84	6 704,39	6 841,17
204-0037	12	т	1000	5825,50	6 957,95	6 620,65	6 253,84	6 381,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
204-0038	14	т	1000	5330,26	6 386,47	6 057,83	5 722,04	5 838,79
204-0039	16-18	т	1000	4910,99	5 865,71	5 581,35	5 271,95	5 379,51
204-0040	20-22	т	1000	3877,10	4 630,61	4 406,30	4 162,05	4 246,96
204-0041	25-28	т	1000	3974,87	4 747,57	4 517,42	4 267,00	4 354,07
204-0042	32-40	т	1000	3699,30	4 418,47	4 204,26	3 971,21	4 052,24
204-0043	45 и более	т	1000	3424,30	4 089,67	3 891,71	3 675,95	3 750,95
	пространственных, диаметром, мм:							
204-0044	3	т	1000	24836,32	29 664,48	28 226,48	26 661,79	27 205,72
204-0045	4	т	1000	16936,91	20 229,46	19 248,80	18 181,78	18 552,58
204-0046	5-6	т	1000	13455,83	16 071,63	15 292,54	14 444,81	14 739,49
204-0047	8	т	1000	10577,19	12 633,36	12 020,94	11 354,61	11 586,24
204-0048	10	т	1000	9372,21	11 194,16	10 651,52	10 081,06	10 286,31
204-0049	12	т	1000	8702,72	10 394,54	9 890,67	9 342,37	9 532,99
204-0050	14	т	1000	7899,41	9 435,06	8 977,68	8 480,01	8 652,99
204-0051	16-18	т	1000	7229,99	8 635,48	8 216,88	7 761,39	7 919,70
204-0052	20-22	т	1000	6420,25	7 668,37	7 296,95	6 892,15	7 032,75
204-0053	25-28	т	1000	6011,57	7 180,21	6 832,13	6 453,41	6 585,09
204-0054	32-40	т	1000	5529,60	6 604,52	6 284,39	5 936,00	6 057,11
204-0055	45 и более	т	1000	4712,85	5 629,05	5 356,16	5 059,24	5 182,47
	<b>Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:</b>							
	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров							
204-0056	плоских	т	1000	9548,95	4 237,81	4 032,37	3 808,82	3 886,54
204-0057	пространственных	т	1000	3755,27	4 485,28	4 267,86	4 031,27	4 113,51
	<b>Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали</b>							
	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали							
204-0028	Вр-I, диаметром, мм: 3	т	1000	26972,56	28 624,89	28 984,24	27 850,30	28 431,03
	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали							
204-0029	Вр-I, диаметром, мм: 4	т	1000	27089,45	29 741,22	29 096,35	27 959,92	28 542,85
204-0030	Вр-I, диаметром, мм: 5	т	1000	28858,34	35 662,76	33 933,99	32 052,88	32 706,81
204-9050	Проволока арматурная из стали В-II	т	1000					
	<b>Раздел 2.06. Литые конструкции промышленных печей и труб</b>							
	<b>Группа: Футеровочные плиты</b>							
205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т		72321,23	87 826,05	83 164,37	77 383,86	79 528,35
205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т		30649,23	37 462,91	35 474,47	33 008,73	33 923,46
205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т		42727,06	51 897,20	49 133,15	45 718,04	46 984,96
205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	т		43906,81	53 319,87	50 489,79	46 980,37	48 282,28
205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т		51218,24	62 196,35	58 895,13	54 801,48	56 320,13
	<b>Группа: Плиты охлаждения</b>							
	Холодильные плиты:							
205-0004	Холодильные плиты низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т		30477,73	37 011,77	35 047,28	32 611,23	33 514,95
205-0006	Холодильные плиты низа печи из серого чугуна	т		26566,98	32 262,61	30 550,19	28 426,72	29 214,48
205-0005	Холодильные плиты шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т		25311,93	30 738,48	29 106,96	27 083,81	27 834,35
205-0007	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т		39625,78	48 485,36	45 911,88	42 720,66	43 904,53
205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещадки (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т		33801,12	41 047,64	38 868,94	36 167,26	37 169,52
205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддомника доменной печи из стали	т		36753,00	44 832,38	42 263,40	39 325,78	40 415,57
	<b>Группа: Прочие элементы</b>							
	Анкеры из стали жаростойкой марки:							
205-0016	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н1В	т		79968,03	97 112,15	91 957,68	85 565,94	87 937,13
205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддомника, экранирование конструкций	т		43244,14	52 515,13	49 727,76	46 271,32	47 553,58
205-0014	Литые детали воздухогревателя и поднаседочных устройств из чугуна	т		44720,09	54 307,50	51 425,00	47 850,58	49 176,60
205-9001	Плиты переносные металлические для очагов	шт.						
205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.		7163,90	8 689,74	8 237,98	7 865,38	7 877,60
205-0003	Рама летки для чугуна из стали	т		71954,76	87 380,94	82 742,88	76 981,73	79 125,31
	<b>Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции</b>							
	<b>Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий</b>							
	<b>Группа: Окна</b>							
206-9015	Блоки оконные из алюминиевых сплавов	т						
	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0001	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт.	5,9/5,64	1319,79	1 531,79	1 496,45	1 438,04	1 468,89
206-0002	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт.	7,38/7,07	1641,45	1 905,12	1 861,18	1 788,53	1 826,90
206-0003	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт.	8,17/7,82	2313,08	2 684,63	2 622,71	2 520,33	2 574,40
206-0004	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт.	9,19/8,78	2668,86	3 097,56	3 026,11	2 907,99	2 970,38
206-0005	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт.	10,73/10,2	3169,90	3 679,08	3 594,22	3 453,92	3 528,01
206-0006	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	11,44/10,9	6348,29	7 365,70	7 195,80	6 914,91	7 063,26
206-0007	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт.	10,24/9,78	2917,14	3 385,72	3 307,62	3 178,51	3 246,70
206-0008	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт.	11,44/10,9	3479,27	4 038,15	3 945,00	3 791,01	3 872,34
206-0009	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт.	12,48/11,9	3889,61	4 514,41	4 410,27	4 238,12	4 329,04
206-0010	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт.	11,06/10,5	3285,33	3 813,05	3 725,10	3 579,69	3 656,48
206-0011	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт.	12,48/11,9	3822,22	4 436,19	4 333,86	4 164,69	4 254,04
206-0012	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт.	13,42/12,8	4252,45	4 935,52	4 821,68	4 633,47	4 732,87
206-0013	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт.	14,85/11,7	4451,52	5 166,57	5 047,39	4 850,37	4 954,43
206-0014	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт.	17,05/13,8	5094,84	5 913,22	5 776,83	5 551,33	5 670,42
206-0015	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт.	19,28/15,4	7230,74	8 392,21	8 198,64	7 878,60	8 047,63
206-0016	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт.	16,88/15,1	4595,77	5 333,99	5 210,95	5 007,55	5 114,98
206-0017	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт.	19,32/17,7	5400,23	6 267,67	6 123,09	5 884,08	6 010,31
206-0018	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт.	18,96/17,3	5247,18	6 090,04	5 949,56	5 717,32	5 839,98
206-0019	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт.	21,17/19,4	7802,75	9 056,11	8 847,21	8 501,87	8 684,26
206-0020	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фланговой ОАП 18-09РФ	шт.	28,05/22,8	8434,31	9 789,12	9 563,32	9 190,01	9 387,17
206-0021	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фланговой ОАП 18-12РФ	шт.	31,47/25,9	11665,17	13 887,15	13 566,82	13 037,24	13 316,93
206-0022	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фланговой ОАП 21-09РФ	шт.	29,82/24,4	9152,71	10 622,91	10 377,68	9 972,78	10 186,73
206-0023	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фланговой ОАП 21-12РФ	шт.	33,19/27,5	12882,55	14 963,48	14 618,33	14 047,71	14 349,08
206-0024	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт.	25,68/23,1	10561,80	12 258,35	11 975,59	11 508,13	11 755,02
206-0025	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт.	28,2/25,47	11573,70	13 432,79	13 122,94	12 610,69	12 881,23
206-0026	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт.	28,25/25,5	11225,79	13 028,99	12 728,46	12 231,61	12 494,02
206-0027	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт.	30,64/27,8	12357,82	14 342,63	14 011,79	13 464,85	13 753,72
206-0028	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фланговой ОАП 18-15СФ	шт.	39,78/35,0	18789,43	19 483,12	19 014,17	18 271,96	18 663,96
206-0029	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фланговой ОАП 21-15СФ	шт.	42,25/37,2	17504,50	20 316,26	19 847,83	19 072,88	19 482,06
	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет)							
206-0030	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт.	7,14/6,12	1555,22	1 816,65	1 774,74	1 705,47	1 742,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0031	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт.	8,77/7,5 2	1949,26	2 262,37	2 210,19	2 123,91	2 169,48
206-0032	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт.	10,03/8, 57	2251,40	2 613,04	2 552,77	2 453,12	2 505,75
206-0033	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт.	11,29/9, 62	3379,30	3 922,12	3 831,65	3 682,09	3 761,08
206-0034	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт.	12,96/1 1,0	3942,46	4 575,74	4 470,19	4 295,70	4 387,86
206-0035	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт.	14,22/1 2,1	4429,67	5 141,20	5 022,61	4 826,56	4 930,10
206-0036	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт.	12,6/10, 7	3805,16	4 416,39	4 314,51	4 146,10	4 235,05
206-0037	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт.	14,22/1 2,1	4449,35	5 164,05	5 044,93	4 848,01	4 952,01
206-0038	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт.	15,49/1 3,1	4908,30	5 696,72	5 565,32	5 348,08	5 462,81
206-0039	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт.	13,86/1 1,7	4179,56	4 850,92	4 739,03	4 554,04	4 651,74
206-0040	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт.	15,5/13, 16	4804,95	5 576,77	5 448,13	5 235,46	5 347,78
206-0041	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт.	16,77/1 4,2	5402,84	6 270,71	6 126,06	5 886,93	6 013,23
206-0042	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р	шт.	17,61/1 1,8	4964,41	5 781,85	5 628,94	5 409,22	5 525,26
206-0043	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт.	20,41/1 4,0	5795,82	6 726,58	6 571,42	6 314,90	6 450,38
206-0044	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт.	22,81/1 5,9	6558,09	7 611,52	7 435,95	7 145,69	7 298,99
206-0045	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт.	23,25/1 7,48	6274,82	7 282,52	7 114,54	6 836,82	6 983,50
206-0046	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт.	23,7/19, 06	6379,44	7 404,18	7 233,39	6 951,04	7 100,16
206-0047	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт.	23,34/1 8,7	6920,78	8 032,47	7 847,19	7 540,87	7 702,65
206-0048	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт.	26,13/2 1,0	7270,04	8 437,83	8 243,20	7 921,42	8 091,37
206-0049	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт.	32,25/2 4,4	9391,54	10 600,11	10 648,68	10 233,01	10 452,55
206-0050	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт.	36,55/2 8,1	10919,45	12 673,45	12 381,11	11 897,82	12 153,07
206-0051	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт.	34,96/2 6,6	10101,83	11 724,50	11 454,05	11 006,95	11 243,09
206-0052	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт.	39,13/3 0,3	15015,14	17 427,03	17 025,04	16 360,46	16 711,47
206-0053	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт.	30,74/2 5,4	9624,70	11 170,72	10 913,05	10 487,07	10 712,05
206-0054	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт.	33,79/2 8	13697,97	15 898,28	15 531,56	14 925,30	15 245,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0055	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт.	33,84/28,0	10332,24	11 991,92	11 715,31	11 258,00	11 499,52
206-0056	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт.	36,76/30,5	14729,00	17 094,92	16 700,60	16 048,70	16 393,00
206-0057	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой: ОАК 18-15СФ	шт.	44,67/36,8	19604,99	22 754,15	22 229,29	21 361,57	21 819,85
206-0058	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой: ОАК 21-15С	шт.	47,93/39,4	20745,02	24 077,31	23 521,92	22 603,75	23 088,68
	Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий							
	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые:							
206-0059	ОАР 06-09Н	шт.	21,32/19,47	6345,17	9 685,68	9 462,24	9 092,89	9 287,98
206-0060	ОАР 06-12Н	шт.	25,87/23,81	12113,95	14 059,83	13 735,51	13 199,35	13 462,52
206-0061	ОАР 06-15Н	шт.	29,72/27,34	9080,88	10 538,55	10 296,43	9 894,52	10 106,79
206-0062	ОАР 15-09Н	шт.	32,35/28,87	10107,43	11 731,00	11 460,40	11 013,05	11 249,32
206-0063	ОАР 15-12Н	шт.	35,49/33,57	11291,89	13 105,71	12 803,40	12 303,63	12 567,58
206-0064	ОАР 15-15Н	шт.	39,34/36,46	12239,46	14 205,49	13 877,82	13 336,10	13 622,21
206-0065	ОАР 18-09Н	шт.	38,13/33,21	11212,92	13 014,06	12 713,87	12 217,59	12 479,70
206-0066	ОАР 18-12Н	шт.	39,54/36,46	12002,57	13 930,55	13 609,22	13 077,99	13 358,55
206-0067	ОАР 18-15Н	шт.	43,52/40,11	12871,18	14 938,68	14 594,10	14 024,42	14 325,29
206-0068	ОАР 21-09Н	шт.	39,59/36,45	11923,60	13 836,90	13 519,66	12 991,95	13 270,67
206-0069	ОАР 21-12Н	шт.	43,98/40,61	12792,21	14 847,03	14 504,56	13 938,38	14 237,41
206-0070	ОАР 21-15Н	шт.	47,08/43,42	13897,70	16 130,10	15 758,03	15 142,92	15 467,79
	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой:							
206-0071	ОАР 06-09Р	шт.	30/25,39	16196,45	18 798,10	18 364,49	17 647,64	18 026,24
206-0072	ОАР 06-12Р	шт.	35,39/30,49	18688,21	21 690,10	21 189,79	20 382,65	20 799,50
206-0073	ОАР 06-15Р	шт.	38,84/33,68	20141,74	23 377,12	22 837,69	21 946,42	22 417,25
	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой:							
206-0074	ОАР 15-09Р	шт.	40,43/37,12	18584,36	21 568,60	21 072,07	20 249,53	20 683,95
206-0075	ОАР 15-12Р	шт.	46,38/42,63	20764,68	24 100,12	23 544,22	22 625,18	23 110,56
206-0076	ОАР 18-09Р	шт.	46,12/42,28	20453,21	23 738,62	23 191,05	22 285,80	22 763,90
206-0077	ОАР 18-12Р	шт.	50,15/46,14	22737,33	26 389,65	25 780,93	24 774,58	25 306,08
206-0078	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	55,67/48,0	21237,57	24 648,97	24 080,41	23 140,44	23 636,88
206-0079	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	64,33/55,2	23759,58	27 576,09	26 940,01	25 888,42	26 443,81
206-0080	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	61,29/52,8	22661,78	26 301,93	25 695,23	24 692,23	25 221,96
206-0081	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	69,27/59,9	25179,62	29 224,46	28 550,36	27 435,90	28 024,50
	<b>Группа: Двери балконные</b>							
	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные							
206-0082	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-07.5	шт.	22,41/20,7	5737,30	6 658,89	6 505,29	6 251,36	6 385,47
206-0083	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-09	шт.	24,14/22,3	6042,36	7 012,94	6 851,18	6 583,75	6 724,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0084	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-07,5	шт.	24,48/2 2,6	6151,01	7 139,05	6 974,38	6 702,14	6 845,92
206-0085	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-09	шт.	25,58/2 3,6	6354,29	7 374,98	7 204,87	6 923,63	7 072,16
206-0086	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	38,43/3 2,1	13552,64	15 729,60	15 366,78	14 766,94	15 083,74
206-0087	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	43,57	12128,49	14 074,37	13 749,72	13 213,01	13 496,47
	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные							
206-0088	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-07,5	шт.	26,38/2 1,2	6548,56	7 600,46	7 425,14	7 135,30	7 288,38
206-0089	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-09	шт.	27,89/2 2,3	6878,61	7 981,21	7 797,11	7 492,75	7 653,49
206-0090	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-07,5	шт.	28,33/2 2,7	6914,21	8 024,84	7 839,74	7 533,72	7 695,34
206-0091	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-09	шт.	29,96/2 4,0	8314,87	9 850,49	9 427,88	9 059,87	9 254,23
206-0092	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	46,82/3 5,1	12486,08	14 491,72	14 157,45	13 604,82	13 896,69
206-0093	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-12Ф	шт.	52,26/4 0,6	13920,98	16 157,11	15 784,42	15 168,29	15 493,70
	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные:							
206-0094	БАП 22-07,5	шт.	50,19/47, 03	23029,89	26 729,19	26 112,64	25 093,35	25 631,68
206-0095	БАП 22-09	шт.	53,57/50, 04	24086,30	27 955,30	27 310,47	26 244,41	26 807,44
206-0096	БАП 24-07,5	шт.	54,41/50, 34	24508,86	28 445,74	27 789,59	26 704,83	27 277,74
206-0097	БАП 24-09	шт.	57,44/53, 87	25248,38	29 304,04	28 628,10	27 510,61	28 100,80
	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой:							
206-0098	БАП 28-09Ф	шт.	81,56/74, 55	40460,78	46 960,02	45 876,82	44 086,03	45 031,83
206-0099	БАП 28-12Ф	шт.	92,81/85, 27	46271,05	53 703,60	52 464,84	50 416,89	51 498,51
	Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания							
	Комплекты элементов вертикального примыкания							
206-0100	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 1-600; КПВЛ 1-600"	шт.	1,34/0,5 5	176,89	205,08	200,35	192,52	196,66
206-0101	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 2-1500; КПВЛ 2-1500"	шт.	2,36/1,4 3	391,59	454,49	444,00	426,67	435,83
206-0102	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 3-1800; КПВЛ 3-1800"	шт.	2,94/1,7 3	453,98	526,90	514,75	494,66	505,27
206-0103	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 4-2100; КПВЛ 4-2100"	шт.	3,27/2,0 3	518,29	601,54	587,66	564,73	576,84
206-0104	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 5-2200; КПВЛ 5-2200"	шт.	3,32/2,0 8	529,70	614,79	600,61	577,16	589,55
206-0105	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 6-2400; КПВЛ 6-2400"	шт.	3,8/2,28	465,02	539,72	527,27	506,69	517,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0106	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 7-2800; КПВП 7-2800"	шт.	4,51/2,6 7	535,03	620,98	606,65	582,97	595,48
206-0107	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 8-600; КПВП 8-600"	шт.	1,27/0,6 8	195,99	227,47	222,22	213,55	218,13
206-0108	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 9-1500; КПВП 9-1500"	шт.	2,7/1,78	342,20	397,17	388,01	372,86	380,86
206-0109	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 10-1800; КПВП 10-1800"	шт.	3,36/2,1 5	410,77	476,75	465,75	447,57	457,17
206-0110	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 11-2100; КПВП 11-2100"	шт.	3,78/2,5 2	461,36	535,46	523,11	502,69	513,48
206-0111	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 12-2200; КПВП 12-2200"	шт.	3,8/2,52	470,45	546,02	533,43	512,60	523,60
206-0112	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 13-2400; КПВП 13-2400"	шт.	4,33/2,8	521,40	605,16	591,20	568,12	580,31
206-0113	"Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 14-2800; КПВП 14-2800"	шт.	5,12/3,2 8	606,61	704,05	687,81	660,96	675,14
206-0131	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	0,68/0,6 1	105,74	122,72	119,89	115,21	117,68
206-0132	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт.	1,76/1,6 2	252,95	293,58	286,81	275,61	281,53
206-0133	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	2,13/1,9 4	301,61	350,06	341,98	326,64	335,69
206-0134	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	2,49/2,2 8	349,78	405,96	396,60	381,12	389,30
206-0135	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	0,9/0,83	130,39	151,34	147,85	142,08	145,13
206-0136	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	2,49/2,2 8	329,83	382,81	373,98	359,38	367,09
206-0137	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	шт.	2,95/2,7 7	394,17	457,48	446,93	429,46	438,70
206-0138	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	3,46/3,2 5	483,12	537,51	525,12	504,62	515,44
206-0146	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 1-500	шт.	0,55/0,2 2	68,03	76,64	74,97	71,95	73,49
206-0147	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	1,14/0,5 7	160,31	186,06	181,77	174,67	178,42
206-0148	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	1,43/0,6 9	195,97	227,45	222,21	213,53	218,12
206-0149	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	1,58/0,8 1	226,61	263,02	256,95	246,92	252,22
206-0150	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 5-2200	шт.	1,75/0,8 3	237,02	275,09	268,74	258,25	263,79
206-0151	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	1,85/0,9	255,33	298,34	289,50	278,20	284,17
206-0152	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	2,19/1,0 6	301,13	349,50	341,44	328,11	335,15
206-0153	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	2,48/0,2 2	67,65	78,52	76,71	73,71	75,30
206-0154	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	5,93/0,5 7	185,85	215,70	210,73	202,50	206,84
206-0155	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	7,17/0,6 9	214,30	248,72	242,99	233,50	238,51
206-0156	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	8,41/0,8 1	264,03	306,44	299,38	287,69	293,86
206-0157	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	8,75/0,8 3	277,14	321,66	314,24	301,98	308,45
206-0158	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 13-2400	шт.	9,49/0,9	306,99	356,30	348,08	334,49	341,57
206-0159	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	11,1/1,0 6	351,07	407,46	398,06	382,52	390,73
	Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания							
	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания							
206-0114	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 1-750	шт.	1,33/0,7 4	210,79	244,85	239,01	229,68	234,61



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0115	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 2-900	шт.	1,49/0,88	240,30	278,90	272,47	261,83	267,45
206-0116	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 3-1200	шт.	2,08/1,18	335,93	389,89	380,80	366,03	373,88
206-0117	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 4-1500	шт.	2,4/1,47	398,61	462,64	451,97	434,33	443,65
206-0118	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 5-900	шт.	2,07/1,47	258,83	300,41	293,48	282,02	288,07
206-0119	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 6-1200	шт.	2,85/1,96	366,69	425,59	415,77	399,54	408,11
206-0120	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 7-1500	шт.	3,35/2,45	452,88	525,63	513,50	493,46	504,04
206-0121	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 8-750	шт.	1,51/0,91	233,18	270,63	264,39	254,07	259,52
206-0122	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 9-900	шт.	1,71/1,1	273,57	317,51	310,18	298,08	304,47
206-0123	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 10-1200	шт.	2,36/1,47	381,77	443,09	432,87	415,97	424,90
206-0124	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 11-1500	шт.	2,75/1,83	454,23	527,19	515,03	484,93	505,54
206-0125	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 21-900	шт.	1,38/1,29	320,97	372,52	363,93	349,72	357,23
206-0126	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 22-1200	шт.	1,86/1,74	432,96	502,51	490,92	471,75	481,67
206-0127	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 23-1500	шт.	2,34/2,2	547,17	635,07	620,42	596,20	608,99
	Комплект элементов нижнего горизонтального примыкания							
206-0128	Комплект элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 12-900	шт.	2,3/1,61	284,46	330,15	322,54	308,95	316,60
206-0129	Комплект элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 13-1200	шт.	3,15/2,26	397,43	461,26	450,62	433,03	442,32
206-0130	Комплект элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 14-1500	шт.	3,72/2,82	484,30	562,10	549,13	527,69	539,02
206-0142	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПП 15-3000	шт.	6,66/4,86	820,87	952,73	930,75	894,42	913,61
206-0143	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПП 17-3000	шт.	7,42/5,62	899,20	1 043,84	1 019,56	979,77	1 000,78
206-0144	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПП 16-3000	шт.	5,51/3,66	779,67	904,91	884,03	849,53	867,75
	Комплекты элементов горизонтального примыкания							
206-0139	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 18-900	шт.	1,06/0,97	154,88	179,75	175,61	166,75	172,37
206-0140	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 19-1200	шт.	1,42/1,3	214,37	248,81	243,07	233,58	238,58
206-0141	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 20-1500	шт.	1,79/1,64	259,83	301,57	294,81	283,11	289,19
206-0160	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 1-750	шт.	0,65/0,29	83,96	97,45	95,20	91,49	93,45
206-0161	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 2-900	шт.	0,72/0,35	99,39	115,36	112,70	108,30	110,62
206-0162	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 3-1200	шт.	1,01/0,47	134,45	156,05	152,45	146,50	149,64
206-0163	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 4-1500	шт.	1,16/0,59	165,63	192,23	187,80	180,47	184,34
206-0164	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 5-750	шт.	0,65/0,29	83,96	97,45	95,20	91,49	93,45
206-0165	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 6-900	шт.	3,59/1,35	393,53	456,74	446,21	428,79	437,99
206-0166	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 7-1200	шт.	4,88/0,47	152,83	177,38	173,29	166,53	170,10
206-0167	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 8-1500	шт.	5,95/0,59	191,14	221,84	216,72	208,26	212,73
206-0168	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 9-3000	шт.	11,9/1,18	382,04	443,41	433,18	416,27	425,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0169	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000	шт.	2,32/1,16	336,76	390,85	381,83	366,93	374,80
	Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания							
206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПП 1-3000	шт.	4,8/2,95	688,14	775,46	757,57	728,00	743,62
	Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон							
	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон							
206-0170	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт.	5,3/4,47	1114,61	1 293,85	1 263,81	1 214,48	1 240,54
206-0171	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт.	6,5/5,79	1660,38	1 927,08	1 882,63	1 809,15	1 847,96
206-0172	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	6,3/6,16	1679,36	1 948,11	1 904,16	1 829,83	1 869,08
206-0173	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт.	7,00	1825,96	2 119,27	2 070,39	1 989,57	2 032,25
206-0174	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	8,2/7,47	2040,91	2 368,75	2 314,11	2 223,78	2 271,49
206-0175	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт.	8,9/8,12	2102,43	2 440,14	2 383,85	2 290,80	2 339,95
206-0176	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт.	8,00	2138,89	2 482,46	2 425,20	2 330,53	2 380,53
206-0177	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	8,8/7,84	2255,10	2 617,34	2 556,98	2 457,15	2 509,87
206-0178	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт.	10,00	2506,51	2 908,14	2 842,03	2 731,09	2 789,69
206-0179	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	10,6/9,82	2635,64	3 059,00	2 988,44	2 871,79	2 933,40
206-0180	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт.	9,5/8,58	2438,92	2 830,88	2 765,39	2 657,44	2 714,45
206-0181	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт.	10,90	2641,70	3 066,04	2 995,32	2 878,40	2 940,15
206-0182	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	11,6/10,64	2807,29	3 258,23	3 183,07	3 058,82	3 124,44
206-0183	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт.	12,8/11,33	3622,28	4 204,13	4 107,15	3 946,83	4 031,51
206-0184	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	14,00	3726,34	4 324,90	4 225,14	4 060,22	4 147,32
206-0185	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	шт.	15,3/13,94	4075,74	4 730,43	4 621,32	4 440,93	4 536,20
206-0186	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	шт.	16,3/14,65	4425,14	5 135,95	5 017,48	4 821,62	4 925,06
206-0187	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт.	17,7/15,83	4756,29	5 520,30	5 392,97	5 182,45	5 293,63
206-0188	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	шт.	18,9/17,24	4842,12	5 619,91	5 490,28	5 275,97	5 369,16
206-0189	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт.	17,6/16,2	4652,24	5 399,53	5 274,98	5 069,07	5 177,82
206-0190	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	шт.	19,2/17,5	4934,03	5 726,59	5 584,49	5 376,12	5 491,45
206-0191	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	шт.	20,6/18,88	5087,45	5 904,65	5 768,45	5 543,28	5 662,21
206-0192	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-7,5В	шт.	9,9/8,62	3604,33	4 183,30	4 086,80	3 927,28	4 011,53
206-0193	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-9В	шт.	11,00	3260,74	3 784,51	3 687,22	3 552,90	3 629,12
206-0194	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-12В	шт.	13,00	3291,12	3 819,78	3 731,67	3 586,00	3 662,93
206-0195	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-13,5В	шт.	14,2/12,11	3488,86	4 026,06	3 933,20	3 779,66	3 860,75
206-0196	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-9В	шт.	11,9/10,89	3378,95	3 919,39	3 828,98	3 679,52	3 758,46
206-0197	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-12В	шт.	13,9/12,87	3750,65	4 353,12	4 252,71	4 086,71	4 174,38
206-0198	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-13,5В	шт.	15/13,48	4002,07	4 644,92	4 537,78	4 380,65	4 454,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой							
206-0201	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-5; АС 12-5Л"	шт.	5,70	2255,79	2 618,14	2 557,75	2 457,90	2 510,64
206-0202	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-6; АС 12-6Л"	шт.	5,9/5,3	2345,09	2 721,78	2 659,00	2 555,21	2 610,03
206-0203	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-7; АС 12-7Л"	шт.	6,3/5,6	2444,54	2 837,20	2 771,76	2 663,56	2 720,71
206-0204	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-10; АС 12-10Л"	шт.	6,9/6,2	2718,08	3 152,37	3 079,66	2 959,44	3 022,93
206-0205	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-12; АС 12-12Л"	шт.	7,6/6,8	2949,60	3 423,39	3 344,43	3 213,88	3 282,83
206-0206	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-12,5; АС 12-12,5Л"	шт.	7,7/6,8	2866,64	3 443,18	3 363,76	3 232,45	3 301,60
206-0207	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-13,5; АС 12-13,5Л"	шт.	8,1/7,2	3099,69	3 597,60	3 514,61	3 377,42	3 449,88
206-0208	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-14,5; АС 12-14,5Л"	шт.	8,3/7,2	3130,73	3 633,62	3 549,61	3 411,24	3 484,43
206-0209	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-5; АС 18-5Л"	шт.	7,7/6,8	2206,49	2 560,91	2 501,84	2 404,18	2 455,76
206-0210	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-6; АС 18-6Л"	шт.	7,90	2921,33	3 390,58	3 312,37	3 183,07	3 251,36
206-0211	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-6,5; АС 18-6,5Л"	шт.	8,1/7,2	3059,81	3 551,31	3 469,40	3 333,97	3 406,49
206-0212	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-7; АС 18-7Л"	шт.	8,2/7,3	3089,18	3 585,39	3 502,69	3 365,96	3 438,17
206-0213	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-9; АС 18-9Л"	шт.	8,5/7,6	3192,86	3 705,73	3 620,25	3 478,94	3 553,57
206-0214	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-10; АС 18-10Л"	шт.	8,9/7,9	3294,97	3 824,24	3 736,03	3 590,20	3 667,22
206-0215	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-12, АС 18-12Л	шт.	9,5/8,5	3511,45	4 075,50	3 981,49	3 826,07	3 908,15
206-0216	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-12,5; АС 18-12,5Л"	шт.	9,6/8,6	3537,77	4 106,05	4 011,33	3 854,75	3 937,45
206-0217	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-13; АС 18-13Л"	шт.	9,8/8,7	3574,37	4 148,52	4 052,83	3 894,63	3 978,18
206-0218	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-13,5; АС 18-13,5Л"	шт.	10,1/9,0 7	2911,35	3 379,00	3 301,06	3 172,20	3 240,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0219	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-14; АС 18-14Л"	шт.	10,2/9,1 7	2843,27	3 299,99	3 223,67	3 098,03	3 164,49
206-0220	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-14,5; АС 18-14,5Л"	шт.	10,3/8,9 3	2923,50	3 393,10	3 314,83	3 185,44	3 253,78
206-0221	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-5; АС 21-5Л"	шт.	8,6/7,8	2365,99	2 746,04	2 682,70	2 577,96	2 633,29
206-0222	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-6; АС 21-6Л"	шт.	8,9/7,9	2512,60	2 916,20	2 848,93	2 737,72	2 796,46
206-0223	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-6,5; АС 21-6,5Л"	шт.	9,00	2586,27	3 001,71	2 932,47	2 818,00	2 878,46
206-0224	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-7; АС 21-7Л"	шт.	9,2/8,2	2647,79	3 073,10	3 002,21	2 885,02	2 946,92
206-0225	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-9; АС 21-9Л"	шт.	9,6/8,5	2757,93	3 200,93	3 127,10	3 005,03	3 069,50
206-0226	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-10; АС 21-10Л"	шт.	9,9/8,8	2831,60	3 286,45	3 210,64	3 085,31	3 151,50
206-0227	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-12; АС 21-12Л"	шт.	10,5/9,4	2917,43	3 386,06	3 307,96	3 178,83	3 247,03
206-0228	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-12,5; АС 21-12,5Л"	шт.	10,6/9,4	2935,66	3 407,22	3 328,63	3 199,70	3 267,32
206-0229	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-13; АС 21-13Л"	шт.	10,7/9,5	2985,03	3 464,51	3 384,60	3 252,48	3 322,26
206-0230	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-13,5; АС 21-13,5Л"	шт.	11,00	3039,72	3 528,00	3 446,62	3 312,08	3 383,13
206-0231	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-14; АС 21-14Л"	шт.	11,1/9,9	3045,79	3 535,04	3 453,50	3 318,69	3 389,89
206-0232	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-14,5; АС 21-14,5Л"	шт.	11,20	3057,95	3 549,16	3 467,29	3 331,94	3 403,43
206-0233	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-9В; АС 18-9ВЛ"	шт.	11,00	4160,10	4 828,34	4 716,97	4 532,85	4 630,09
206-0234	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-10В; АС 18-10ВЛ"	шт.	11,6/10, 3	4283,23	4 971,25	4 856,58	4 667,01	4 767,13
206-0235	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-12В; АС 18-12ВЛ"	шт.	12,9/11, 4	4651,85	5 399,07	5 274,54	5 068,65	5 177,39
206-0236	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-12,5В; АС 18-12,5ВЛ"	шт.	13,00	4674,99	5 425,94	5 300,78	5 093,87	5 203,15
206-0237	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-13В; АС 18-13ВЛ"	шт.	13,3/11, 7	4743,59	5 505,56	5 378,56	5 168,61	5 279,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0238	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-13,5В; АС 18-13-5ВЛ"	шт.	14,00	3953,45	4 588,50	4 482,66	4 307,68	4 400,09
206-0239	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-14,5В; АС 18-14-5ВЛ"	шт.	14,2/12,4	3959,52	4 595,54	4 489,54	4 314,29	4 406,85
206-0240	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-9В; АС 18-9ВЛ"	шт.	12,00	4435,82	5 148,35	5 029,59	4 833,26	4 936,95
206-0241	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-10В; АС 21-10ВЛ"	шт.	12,6/11,1	4541,40	5 270,89	5 149,31	4 948,31	5 054,47
206-0242	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-12В; АС 21-12ВЛ"	шт.	12,8/11,27	4772,31	5 538,89	5 411,12	5 199,90	5 311,46
206-0243	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-12,5В; АС 21-12-5ВЛ"	шт.	14,00	3953,45	4 588,50	4 482,66	4 307,68	4 400,09
206-0244	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-13В; АС 21-13ВЛ"	шт.	14,2/12,6	3995,99	4 637,86	4 530,88	4 354,02	4 447,43
206-0245	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-13,5В; АС 21-13-5ВЛ"	шт.	15/13,3	4131,18	4 794,77	4 684,17	4 501,32	4 597,89
206-0246	"Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-14,5; АС 21-14-5ВЛ"	шт.	15,2/13,3	4185,87	4 858,25	4 746,19	4 560,92	4 658,77
	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой							
206-0250	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 12-5; АР 12-5Л"	шт.	6,5/5,9	2703,53	3 137,80	3 085,42	2 945,76	3 008,96
206-0251	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 12-6; АР 12-6Л"	шт.	6,8/6,2	2794,93	3 243,88	3 169,06	3 045,35	3 110,69
206-0252	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 12-7; АР 12-7Л"	шт.	7,3/6,6	2906,94	3 373,89	3 296,06	3 167,40	3 235,36
206-0253	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 12-10; АР 12-10Л"	шт.	7,9/7,2	3249,23	3 771,16	3 684,17	3 540,36	3 616,32
206-0254	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 12-12; АР 12-12Л"	шт.	8,7/7,9	3474,30	4 032,37	3 939,36	3 785,59	3 886,80
206-0255	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 12-13,5; АР 21-13-5Л"	шт.	9,3/8,4	3623,49	4 205,54	4 108,53	3 948,16	4 032,86
206-0256	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 12-14; АР 12-14Л"	шт.	9,5/8,6	3671,25	4 260,97	4 162,68	4 000,19	4 086,01
206-0257	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 18-5; АР 18-5Л"	шт.	8,7/7,9	3302,64	3 833,15	3 744,73	3 598,56	3 675,75
206-0258	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 18-6; АР 18-6Л"	шт.	9,00	3495,43	4 056,91	3 963,33	3 808,62	3 890,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0259	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-6,5; AP 18-6.5Л"	шт.	9,2/8,3	3561,26	4 133,31	4 037,97	3 880,35	3 963,59
206-0260	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-7; AP 18-7Л"	шт.	9,5/8,6	3637,83	4 222,18	4 124,79	3 963,78	4 048,81
206-0261	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-9; AP 18-9Л"	шт.	9,8/8,9	3726,19	4 324,73	4 224,97	4 060,05	4 147,15
	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой							
206-0262	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-10; AP 18-10Л"	шт.	10,1/9,2	3814,92	4 427,72	4 325,58	4 156,74	4 245,91
206-0263	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-12; AP 18-12Л"	шт.	10,7/9,7	3982,73	4 622,47	4 515,85	4 339,58	4 432,67
206-0264	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-13; AP 18-13Л"	шт.	11,00	4102,02	4 760,93	4 651,11	4 469,56	4 565,45
206-0265	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-13,5; AP 18-13.5Л"	шт.	11,4/10,4	4191,31	4 864,56	4 752,35	4 566,85	4 664,82
206-0266	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 18-14; AP 18-14Л"	шт.	11,6/10,6	4254,26	4 937,62	4 823,73	4 635,44	4 734,88
206-0267	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-5; AP 21-5Л"	шт.	9,80	3698,65	4 292,77	4 193,75	4 030,05	4 116,51
206-0268	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-6; AP 21-6Л"	шт.	10,1/9,2	3768,98	4 374,39	4 273,49	4 106,67	4 194,77
206-0269	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-6,5; AP 21-6,5Л"	шт.	10,3/9,3	3810,49	4 422,57	4 320,56	4 151,90	4 240,98
206-0270	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-7; AP 21-7Л"	шт.	10,5/9,6	3868,81	4 513,47	4 409,36	4 237,24	4 328,15
206-0271	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-9; AP 21-9Л"	шт.	10,9/9,9	3993,99	4 635,55	4 528,62	4 351,85	4 445,21
206-0272	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-10; AP 21-10Л"	шт.	11,2/10,2	4085,06	4 741,25	4 631,88	4 451,08	4 546,57
206-0273	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-12; AP 21-12Л"	шт.	11,9/10,9	4330,47	5 026,08	4 810,14	4 718,48	4 819,70
206-0274	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-13; AP 21-13Л"	шт.	12,2/11,1	4419,02	5 128,85	5 010,55	4 814,96	4 918,26
206-0275	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-13,5; AP 21-13.5Л"	шт.	12,5/11,4	4639,55	5 384,80	5 260,59	5 055,24	5 163,70
206-0276	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой AP 21-14; AP 21-14Л"	шт.	12,7/11,6	4748,44	5 511,19	5 384,07	5 173,90	5 284,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0277	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 18-9В; АР 18-9ВД"	шт.	12,6/11,5	4999,48	5 802,55	5 668,71	5 447,43	5 564,30
206-0278	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 18-10В; АР 18-10ВД"	шт.	13,3/12,1	5238,72	6 080,22	5 939,97	5 708,10	5 830,56
206-0279	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 18-12В; АР 18-12ВД"	шт.	14,7/13,4	5704,84	6 621,21	6 468,48	6 215,99	6 349,34
206-0280	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 18-13В; АР 18-13ВД"	шт.	15,1/13,7	5724,17	6 643,64	6 490,40	6 237,05	6 370,65
206-0281	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 18-13.5В; АР 18-13.5ВД"	шт.	16/14,6	6123,42	7 107,02	6 943,09	6 672,07	6 815,21
206-0282	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 18-14В; АР 18-14ВД"	шт.	16,2/14,7	6228,21	7 228,65	7 061,91	6 786,25	6 931,84
206-0283	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 21-9В; АР 21-9ВД"	шт.	13,8/12,6	5428,60	6 300,60	6 155,27	5 915,00	6 041,90
206-0284	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 21-10В; АР 21-10ВД"	шт.	14,4/13,1	5604,74	6 505,03	6 354,98	6 106,92	6 237,93
206-0285	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 21-12В; АР 21-12ВД"	шт.	15,8/14,4	6076,93	7 053,07	6 890,38	6 621,42	6 763,47
206-0286	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 21-13В; АР 21-13ВД"	шт.	16,2/14,7	6191,37	7 185,69	7 020,14	6 746,11	6 890,84
206-0287	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 12-13.5В; АР 12-13.5ВД"	шт.	17,1/15,5	6461,91	7 499,90	7 326,90	7 040,90	7 191,95
206-0288	"Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных, с распашной створкой и фрамугой АР 21-14В; АР 21-14ВД"	шт.	17,3/15,7	6548,27	7 600,12	7 424,81	7 134,98	7 288,05
	Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей							
	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных							
206-0199	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 24-9Г	шт.	13,1/12,6	3370,88	3 912,35	3 822,10	3 672,91	3 751,71
206-0200	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 28-9В	шт.	16,5/15,7	4100,04	4 758,64	4 648,87	4 467,40	4 563,25
	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление							
206-0247	"Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-9; АС 28-9П"	шт.	18,2/16,3	6734,95	7 816,78	7 636,46	7 338,38	7 495,82
206-0248	"Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-12; АС 28-12П"	шт.	21,7/19,7	6313,36	7 327,48	7 158,48	6 879,03	7 026,61
206-0249	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных двухполюсных, с фрамугой АС 28-18	шт.	37,3/33,5	8415,58	9 767,38	9 542,08	8 169,61	9 366,32
206-0289	"Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление, в раздельном переплете АР 28-9; АР 28-9П"	шт.	20,4/18,7	8081,71	9 379,88	9 163,52	8 805,82	8 994,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0290	"Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление, в раздельном переплете АР 28-12: АР 28-12Д"	шт.	24/22	9084,82	10 555,73	10 312,25	9 909,71	10 122,31
206-0291	"Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете, распашных, двупольных с фрамугой АР 28-18: АР 28-18Д"	шт.	39,8/36,3	15572,68	18 074,13	17 657,22	16 967,98	17 332,00
	Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон							
	Элементы блокировки для окон под двойное остекление							
206-0292	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-12	шт.	0,7/0,7	108,31	125,71	122,81	118,02	120,55
206-0293	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-18	шт.	1,1/1,1	167,95	194,93	190,44	183,00	186,93
206-0294	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-21	шт.	1,3/1,3	196,51	228,07	222,81	214,11	218,71
206-0295	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-12	шт.	0,5/0,5	75,13	87,20	85,19	81,86	83,62
206-0296	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-18	шт.	0,8/0,8	110,65	128,42	125,46	120,57	123,15
206-0297	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-21	шт.	1,00	128,78	149,46	146,02	140,32	143,33
	Детали стыковки для окон							
206-0374	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	0,3/0,3	40,84	47,40	46,31	44,50	45,46
206-0375	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	0,4/0,4	50,70	58,84	57,48	55,24	56,43
206-0376	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	0,5/0,5	63,77	74,02	72,31	69,49	70,98
206-0377	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	0,5/0,5	71,41	82,89	80,97	77,81	79,48
206-0378	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	0,5/0,5	71,41	82,89	80,97	77,81	79,48
206-0379	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	0,64/0,64	87,55	101,61	99,27	95,39	97,44
206-0380	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	0,2/0,2	27,71	32,16	31,41	30,19	30,84
206-0381	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	0,3/0,3	38,57	44,76	43,73	42,02	42,92
206-0382	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	0,4/0,4	53,39	61,96	60,53	58,17	59,42
206-0383	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДА-01	шт.	0,36	299,24	347,30	339,29	326,05	333,04
	Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей							
	Комплекты элементов обрамления для окон:							
206-0298	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-12	компл ект	4,20	745,69	885,47	845,51	812,51	829,94
206-0299	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл ект	4,5/4,3	767,32	890,57	870,03	836,07	854,00
206-0300	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-15	компл ект	4,9/4,6	807,61	937,33	915,71	879,97	888,85
206-0301	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-18	компл ект	5,5/5,2	872,99	1 013,22	989,85	951,21	971,61
206-0302	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-21	компл ект	6,1/5,8	934,90	1 085,08	1 060,05	1 018,67	1 040,52
206-0303	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-9	компл ект	4,5/4,2	773,10	897,28	876,58	842,36	860,44
206-0304	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-12	компл ект	5,1/4,8	872,99	1 013,22	989,85	951,21	971,61
206-0305	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-13,5	компл ект	5,5/5,1	928,83	1 075,70	1 050,89	1 009,87	1 031,54
206-0306	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-15	компл ект	5,8/5,4	972,39	1 128,58	1 102,55	1 059,51	1 082,24
206-0307	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-18	компл ект	9,40	999,60	1 160,40	1 133,63	1 089,38	1 112,75
206-0308	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-21	компл ект	7,00	1137,66	1 320,40	1 289,95	1 239,59	1 266,19
206-0309	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-24	компл ект	7,6/7,2	1229,48	1 428,97	1 394,06	1 339,64	1 368,38
206-0310	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-27	компл ект	8,3/7,8	1345,73	1 561,90	1 525,87	1 466,31	1 497,76
206-0311	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-9	компл ект	5,10	829,23	962,43	940,23	903,53	922,91
206-0312	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-12	компл ект	5,6/5,2	932,59	1 082,39	1 057,43	1 018,15	1 037,95
206-0313	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-13,5	компл ект	5,9/2/5,5	999,80	1 160,40	1 133,63	1 089,38	1 112,75
206-0314	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-15	компл ект	6,2/5,8	1048,34	1 216,74	1 188,68	1 142,28	1 166,78
206-0315	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-18	компл ект	6,9/6,4	1137,66	1 320,40	1 289,95	1 239,59	1 266,19



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0316	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-21	компл ект	7,50	1234,78	1 433,12	1 400,06	1 345,41	1 374,27
206-0317	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-24	компл ект	8,1/7,6	1291,39	1 496,63	1 464,28	1 407,10	1 437,29
206-0318	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-27	компл ект	8,7/8,2	1372,63	1 593,12	1 556,37	1 495,62	1 527,71
206-0322	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-12	компл ект	3,6/3,3	626,46	727,09	710,32	682,59	697,23
206-0323	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-13,5	компл ект	3,9/3,6	664,44	771,17	753,38	723,97	739,50
206-0324	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-15	компл ект	4,2/3,9	691,85	802,99	784,47	753,84	770,02
206-0325	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-18	компл ект	4,7/4,4	721,07	836,90	817,59	785,68	802,53
206-0326	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-21	компл ект	5,2/4,9	802,31	931,19	909,71	874,20	892,95
206-0327	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-9	компл ект	3,9/3,5	664,44	771,17	753,38	723,97	739,50
206-0328	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-12	компл ект	4,20	718,77	834,23	814,99	783,18	799,98
206-0329	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-13,5	компл ект	4,6/4,2	797,03	925,06	903,72	868,44	887,07
206-0330	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-15	компл ект	4,9/4,5	807,61	937,33	915,71	879,97	898,85
206-0331	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-18	компл ект	5,30	896,91	1 044,46	1 020,37	980,54	1 001,58
206-0332	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-21	компл ект	5,80	956,53	1 110,17	1 084,57	1 042,23	1 064,59
206-0333	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-24	компл ект	6,40	1026,72	1 191,64	1 164,16	1 118,71	1 142,72
206-0334	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-27	компл ект	6,90	1110,26	1 288,60	1 258,88	1 209,74	1 235,69
206-0335	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-9	компл ект	4,2/3,8	707,71	821,39	802,45	771,12	787,67
206-0336	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-12	компл ект	4,8/4,3	802,31	931,19	909,71	874,20	892,95
206-0337	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-13,5	компл ект	5,00	823,95	956,30	934,24	897,77	917,03
206-0338	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-15	компл ект	5,3/4,8	872,99	1 013,22	989,65	951,21	971,61
206-0339	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-18	компл ект	5,8/5,3	954,23	1 107,51	1 081,98	1 038,73	1 062,03
206-0340	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-21	компл ект	6,4/5,8	1037,78	1 204,48	1 176,70	1 130,77	1 155,03
206-0341	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-24	компл ект	6,9/6,4	1121,32	1 301,44	1 271,42	1 221,79	1 248,00
206-0342	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-27	компл ект	7,40	1213,14	1 408,00	1 375,53	1 321,83	1 350,19
	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных							
206-0319	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-9	компл ект	5,3/4,9	905,19	1 050,59	1 026,36	986,29	1 007,45
206-0320	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-12	компл ект	5,7/5,3	967,10	1 122,45	1 096,56	1 053,76	1 076,36
206-0321	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-18	компл ект	6,30	1079,58	1 252,99	1 224,08	1 176,31	1 201,55
206-0343	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-9	компл ект	4,4/3,9	773,10	897,28	876,58	842,36	860,44
206-0344	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-12	компл ект	4,7/4,3	818,67	950,17	928,25	892,02	911,16
206-0345	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-18	компл ект	5,4/4,9	932,59	1 082,39	1 057,43	1 016,15	1 037,95
	Группа: Нащельники для окон							
206-9016	Конструкции нащельников и деталей обрамления из алюминиевых сплавов	т						
206-1346	Конструкции нащельников и деталей обрамления из алюминиевых сплавов	т	1010	168670,38	194 286,31	189 666,60	182 453,63	186 327,26
	Нащельники для окон:							
206-0346	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	0,9/0,8	142,65	165,56	161,75	155,43	158,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0347	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	1,34/1,2	209,69	243,37	237,76	228,48	233,38
206-0348	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	1,55/1,4	242,54	281,50	275,00	264,27	269,94
206-0349	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	2,05/1,85	306,62	355,88	347,67	334,10	341,26
206-0350	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	1,27/1,2	191,71	222,50	217,37	208,89	213,37
206-0351	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	1,47/1,4	220,17	255,53	249,64	239,89	245,04
206-0352	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	1,68/1,6	250,31	290,52	283,82	272,74	278,59
206-0353	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	1,89/1,8	280,06	325,04	317,54	305,15	311,70
206-0354	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	2,09	308,52	358,07	349,81	336,16	343,37
206-0355	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	2,47/2,4	374,86	435,08	425,04	408,45	417,21
206-0356	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	2,87/2,8	434,81	504,65	493,01	473,77	483,93
206-0357	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	3,28/3,2	484,70	574,16	560,92	539,02	550,59
206-0358	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	3,69/3,6	549,81	638,13	623,41	599,08	611,93
206-0359	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	4,09	608,15	705,84	689,56	662,84	676,88
206-0360	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	0,75/0,65	123,31	143,12	139,81	134,36	137,24
206-0361	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	1,09/0,95	172,22	199,88	195,27	187,65	191,67
206-0362	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт.	1,31/1,15	188,97	219,33	214,27	205,91	210,32
206-0363	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт.	1,72/1,5	249,45	289,52	282,85	271,81	277,64
206-0364	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	1,02/0,95	157,06	182,29	178,08	171,13	174,80
206-0365	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	1,22/1,15	184,00	213,55	208,62	200,48	204,78
206-0366	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	1,38/1,3	205,35	238,33	232,83	223,75	228,55
206-0367	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	1,54/1,45	228,04	264,67	258,57	248,48	253,61
206-0368	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	1,69/1,6	252,57	293,14	286,38	275,20	281,11
206-0369	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	2,22/2,15	289,30	312,56	305,35	293,43	299,72
206-0370	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	2,57/2,5	393,42	456,62	446,08	428,67	437,87
206-0371	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	2,93/2,85	443,87	515,17	503,28	483,64	494,01
206-0372	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	3,29/3,2	497,79	577,74	564,42	542,39	554,02
206-0373	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	3,69/3,6	552,07	640,75	625,97	601,54	614,44
	Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий							
	Группа: Двери							
	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста:							
	Однопольные:							
206-0384	с порогом ДАО 21-10П	шт.	22,5/20,75	12186,28	14 143,77	13 817,52	13 278,16	13 563,02
206-0385	без порога ДАО 21-10В	шт.	22,1/20,35	11656,45	13 528,84	13 216,77	12 700,86	12 973,34
206-0386	с порогом ДАО 24-10П	шт.	24,5/22,65	14623,54	16 972,53	16 581,03	15 933,80	16 275,63
206-0387	без порога ДАО 24-10В	шт.	24,1/22,25	13987,74	16 234,59	15 860,12	15 241,02	15 568,00
	двупольные с неравнопольными полотнами							
206-0388	с порогом ДАО 21-13П	шт.	34,15/31,57	35322,57	40 996,45	40 050,80	38 487,43	39 313,12
206-0389	без порога ДАО 21-13В	шт.	33,7/31,17	35322,57	40 996,45	40 050,80	38 487,43	39 313,12
206-0390	с порогом ДАО 24-13В	шт.	37,15/34,42	35322,57	40 996,45	40 050,80	38 487,43	39 313,12
206-0391	без порога ДАО 24-13В	шт.	36,7/34,02	35322,57	40 996,45	40 050,80	38 487,43	39 313,12
	двупольные с равнопольными полотнами							
206-0392	с порогом ДАО 21-15П	шт.	36,7/33,9	20399,39	23 676,16	23 130,03	22 227,16	22 704,01
206-0393	с порогом ДАО 21-15В	шт.	36,15/33,35	20093,67	23 321,32	22 783,38	21 894,04	22 383,74
206-0394	с порогом ДАО 21-19П	шт.	40,2/37,25	22344,83	25 934,10	25 335,88	24 346,91	24 869,23
206-0395	без порога ДАО 21-19В	шт.	39,6/36,6	22011,32	25 547,01	24 957,73	23 983,51	24 498,04
206-0396	с порогом ДАО 24-15П	шт.	39,8/36,85	22122,48	25 676,02	25 083,76	24 104,63	24 621,75
206-0397	без порога ДАО 24-15В	шт.	39,25/36,35	21816,75	25 321,19	24 737,11	23 771,51	24 281,49
206-0398	с порогом ДАО 24-19П	шт.	43,35/40,25	24095,71	27 968,21	27 321,13	26 254,68	26 817,91
206-0399	без порога ДАО 24-19В	шт.	42,65	23706,63	27 514,64	26 879,98	25 830,73	26 384,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0400	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однополые с порогом ДАО 21-10ПИ	шт.	24,9/22,9	7479,63	8 681,32	8 481,08	8 150,02	8 324,67
206-0401	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однополые без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	24,5/22,5	7347,78	8 528,06	8 331,35	8 006,14	8 177,90
206-0402	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однополые с порогом ДАО 24-10ПИ	шт.	26,9/24,3	7999,76	9 284,77	9 070,60	8 716,53	8 903,53
206-0403	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однополые без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	26,5/24,45	7867,71	9 131,50	8 920,87	8 572,65	8 756,56
206-0404	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ	шт.	36,85/34,2	10949,05	12 707,80	12 414,68	11 930,07	12 186,02
206-0405	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ	шт.	36,4/33,8	10863,60	12 608,63	12 317,79	11 836,97	12 090,91
206-0406	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ	шт.	39,85/37,0	11964,34	13 686,17	13 565,87	13 036,33	13 316,00
206-0407	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ	шт.	39,4/36,65	11873,40	13 780,63	13 462,76	12 937,25	13 214,79
206-0408	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ	шт.	40/37,2	12079,97	14 020,38	13 696,98	13 162,32	13 444,70
206-0409	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ	шт.	39,45/36,7	11878,89	13 787,00	13 468,98	12 943,22	13 220,90
206-0410	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ	шт.	44,8/41,8	13226,61	15 351,21	14 997,11	14 411,70	14 720,86
206-0411	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ	шт.	44,1/41,15	13014,58	15 105,12	14 756,70	14 180,67	14 484,90
206-0412	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ	шт.	43,05/40,1	12885,88	14 955,75	14 610,77	14 040,44	14 341,66
206-0413	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	42,5/39,6	12737,41	14 783,43	14 442,42	13 878,67	14 176,41
206-0414	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	47,95/44,8	13985,38	16 231,86	15 857,45	15 238,46	15 565,38
206-0415	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	47,25	13831,43	16 053,18	15 682,89	15 070,71	15 394,03
206-0416	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однополые с порогом ДАЧ 21-10П	шт.	29,35/27,3	8002,58	9 288,04	9 073,80	8 719,61	8 906,67
206-0417	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однополые без порога ДАЧ 21-10В	шт.	28,95/26,9	7930,08	9 203,90	8 991,59	8 640,61	8 825,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0418	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	шт.	31,35/2 9,2	8490,45	9 854,28	9 626,97	9 251,19	9 449,66
206-0419	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт.	30,95/2 8,9	8363,28	9 706,68	9 482,78	9 112,62	9 308,12
206-0420	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	шт.	42,2/39, 55	11655,55	13 527,79	13 215,75	12 699,88	12 972,33
206-0421	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт.	41,75/3 9,1	11528,38	13 380,19	13 071,56	12 561,31	12 830,80
206-0422	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	45,2/42, 4	12906,19	14 979,32	14 633,80	14 062,57	14 364,26
206-0423	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	шт.	44,75/4 2	12326,40	14 306,40	13 976,40	13 430,84	13 718,97
206-0424	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П	шт.	46,5/43, 7	12846,53	14 910,08	14 566,15	13 997,57	14 297,86
206-0425	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	шт.	45,95/4 3,2	12658,38	14 691,70	14 352,81	13 792,56	14 088,45
206-0426	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П	шт.	53,85/5 0,8	14293,32	16 589,26	16 206,60	15 573,98	15 908,10
206-0427	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	шт.	53,15/5 0,2	14093,68	16 357,58	15 980,24	15 356,46	15 685,91
206-0428	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	шт.	49,6/46, 65	13551,28	15 728,03	15 365,23	14 765,46	15 082,23
206-0429	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	49,05/4 6,5	13369,45	15 516,99	15 159,07	14 567,34	14 879,86
206-0430	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	57/53,8 5	15003,82	17 413,89	17 012,21	16 348,15	16 698,87
206-0431	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	56,3	14810,50	17 189,51	16 793,01	16 137,50	16 483,71
	Двери распашные однопольные с импостом под:							
206-0456	"Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 21-10И; ДАР 21-10ИЛ"	шт.	28,9/25, 9	9493,72	11 018,71	10 764,54	10 344,35	10 566,27
206-0457	"Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 24-10И; ДАР 24-10ИЛ"	шт.	31,6/28, 3	10126,85	11 753,53	11 482,42	11 034,20	11 270,93
206-0458	"Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 21-10И; ДАРП 21-10ИЛ"	шт.	28,3/25, 2	11543,60	13 397,86	13 088,82	12 577,90	12 847,74
206-0459	"Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 24-10И; ДАРП 24-10ИЛ"	шт.	30,3/27, 6	10126,85	11 753,53	11 482,42	11 034,20	11 270,93
	Двери распашные двупольные с импостом под:							
206-0460	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт.	42,9/38, 1	13291,70	15 426,76	15 070,91	14 482,63	14 793,33
206-0461	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт.	47/42	13713,52	15 916,33	15 548,19	14 942,23	15 262,80
206-0462	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	44,8/39, 9	14697,75	17 058,86	16 665,18	16 014,66	16 358,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0463	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт.	48,9/43,8	15471,48	17 956,68	17 542,48	16 857,71	17 219,37
206-0464	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	48,7/43,6	15752,69	18 283,06	17 861,33	17 164,12	17 532,35
206-0465	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт.	52,8/47,4	16667,04	19 344,28	18 898,07	18 160,39	18 550,00
206-0466	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-13И	шт.	42/37	13291,70	15 426,76	15 070,91	14 482,63	14 793,33
206-0467	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	45,9/40,7	14487,25	16 814,34	16 428,49	15 785,29	16 123,94
206-0468	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-15И	шт.	43,8/38,7	17753,53	20 605,29	20 129,99	19 344,23	19 759,23
206-0469	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	47,8/42,4	15471,48	17 956,68	17 542,48	16 857,71	17 219,37
206-0470	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	47,5/42,2	19684,54	22 846,48	22 319,49	21 448,26	21 908,40
206-0471	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-19И	шт.	51,5/45,9	16597,14	19 263,15	18 818,82	18 084,23	18 472,20
	<b>Группа: Двери качающиеся</b>							
	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна							
206-0440	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	37,99/22,6	14280,82	16 574,76	16 192,44	15 560,37	15 894,19
206-0441	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	40,42/24,9	15299,76	17 757,37	17 347,77	16 670,60	17 028,25
206-0442	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	31,25/25,6	14539,28	16 874,74	16 485,49	15 841,99	16 181,85
206-0443	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	33,25/27,5	15475,70	17 861,57	17 547,26	16 862,31	17 224,07
206-0444	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	37,49/22,0	14160,22	16 434,78	16 055,69	15 428,96	15 759,96
206-0445	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	39,85/24,3	15170,92	17 607,83	17 201,68	16 530,22	16 884,85
206-0446	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	38,69/22,5	14407,25	16 721,49	16 335,78	15 698,12	16 034,90
206-0447	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	41,04/24,7	15390,58	17 862,78	17 450,75	16 769,56	17 129,33
206-0448	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	32,11/17,1	12928,66	15 005,39	14 659,27	14 087,05	14 389,27
206-0449	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	33,92/18,8	13699,25	15 899,76	15 533,01	14 926,69	15 246,91
206-0450	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	33,06/18,3	13210,57	15 332,59	14 978,92	14 394,23	14 703,03
206-0451	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	35,26/20,7	14151,78	16 424,99	16 046,12	15 419,77	15 750,57
206-0452	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	31,58/17,6	13399,77	15 552,19	15 193,45	14 600,38	14 913,61
206-0453	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	33,34/18,1	13618,07	15 805,54	15 440,96	14 838,23	15 156,58
206-0454	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	32,83/17,3	13058,14	15 155,67	14 806,09	14 228,14	14 533,38
206-0455	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	34,62/19,3	13956,40	16 198,23	15 824,59	15 206,88	15 533,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей							
	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме:							
206-0432	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме однопольных	компл ект	2,24/0,0 8	384,94	446,78	436,47	419,43	428,43
206-0433	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме двухпольных	компл ект	2,52/0,0 9	434,90	504,76	493,11	473,87	484,03
	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме:							
206-0434	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-10	компл ект	4,18/3,7 2	691,27	802,31	783,80	753,21	769,37
206-0435	"Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-13; КН 24-10"	компл ект	4,44/3,9 6	759,51	881,51	861,17	827,56	845,31
206-0436	"Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-15; КН 24-13"	компл ект	4,6/4,1	792,61	919,93	898,71	863,63	882,15
206-0437	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-19	компл ект	4,9/4,38	805,82	935,03	913,46	877,80	896,64
206-0438	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 24-15	компл ект	5,1/4,56	842,43	977,75	955,19	917,91	937,60
206-0439	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 24-19	компл ект	5,36/4,8	888,02	1 030,66	1 006,86	967,58	988,34
	Подраздел: Витражи, витрины							
206-9001	Витражи из алюминиевых сплавов с нащельниками и сливами	м2						
	Группа: Стойки под одинарное остекление							
	Стойки под одинарное остекление наружного ряда							
206-0472	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВО 06-00; СВО 06-00ФП"	шт.	1,75/1,6 5	275,35	319,57	312,20	300,02	306,45
206-0473	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-22	шт.	10,5/9,2 3	1345,17	1 581,25	1 525,24	1 465,70	1 497,15
206-0474	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-22	шт.	11,6/10, 29	1464,85	1 700,15	1 660,94	1 596,10	1 630,35
206-0475	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-22	шт.	12,7/11, 34	1596,28	1 852,89	1 809,98	1 739,31	1 776,62
206-0476	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-33	шт.	10,7/9,3 6	1432,36	1 662,47	1 624,12	1 560,72	1 594,20
206-0477	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-33	шт.	11,8/10, 42	1565,24	1 816,67	1 774,76	1 705,49	1 742,07
206-0478	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-33	шт.	12,9/11, 47	1753,21	2 034,83	1 987,89	1 910,30	1 951,28
206-0479	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 33-33	шт.	13,40	1826,75	1 988,05	1 844,50	1 772,50	1 810,53
206-0480	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 33-44	шт.	14,2/12, 65	1963,27	2 278,63	2 226,07	2 139,17	2 185,06
206-0481	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 36-44	шт.	15,3/13, 68	2093,50	2 429,78	2 373,74	2 281,08	2 330,01
206-0482	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОТ 33-33; СРОМ 33-33 П (ФЛ)"	шт.	13,1/12, 25	1823,28	2 116,15	2 067,34	1 986,64	2 029,26
206-0483	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОБ 27-33	шт.	11,2/10, 2	1543,11	1 790,98	1 749,67	1 681,37	1 717,44
206-0484	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 33-44	шт.	13,80	1717,18	1 993,01	1 947,04	1 871,04	1 911,18
206-0485	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 36-44	шт.	15,1/13, 7	2100,24	2 437,81	2 381,38	2 288,42	2 337,52
206-0486	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	10,5/9,2 1	1444,36	1 676,37	1 637,70	1 573,77	1 607,53
206-0487	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	11,6/10, 22	1612,99	1 872,09	1 828,90	1 757,51	1 795,22
206-0488	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	12,7/11, 28	1756,34	2 038,46	1 991,44	1 913,70	1 954,76
206-0489	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	13,8/12, 31	1883,13	2 185,82	2 135,20	2 051,86	2 095,88
206-0490	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	14,1/12, 51	1966,82	2 305,96	2 252,77	2 164,83	2 211,28
206-0491	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	15,1/13, 46	2116,39	2 456,35	2 399,69	2 306,02	2 355,49
206-0492	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	14,10	1807,96	2 086,37	2 049,97	1 969,95	2 012,21
206-0493	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	11,5/10, 5	1563,69	1 814,87	1 773,01	1 703,80	1 740,35
206-0494	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	13,9/12, 5	2028,04	2 353,80	2 299,51	2 209,75	2 257,16
206-0495	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	15,00	2183,02	2 533,68	2 475,23	2 378,61	2 429,64
206-0496	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 24-20"	шт.	9,1/8,02	1092,52	1 268,01	1 238,76	1 190,41	1 215,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0497	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-02; СВОЛ 27-20"	шт.	10,05/8,95	1197,90	1 390,32	1 358,25	1 305,23	1 333,23
206-0498	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-02; СВОЛ 30-20"	шт.	11,05/9,92	1300,65	1 509,58	1 474,76	1 417,19	1 447,59
206-0499	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 24-03; СВОЛ 24-30"	шт.	9,2/8,05	1169,18	1 356,99	1 325,69	1 273,94	1 301,27
206-0500	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-03; СВОЛ 27-30"	шт.	10,15/8,98	1264,42	1 467,53	1 433,68	1 377,71	1 407,27
206-0501	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-03; СВОЛ 30-30"	шт.	11,1/9,9	1427,95	1 657,32	1 619,09	1 555,69	1 589,27
206-0502	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 33-03; СВОЛ 33-30"	шт.	12,05/10,8	1535,60	1 782,49	1 741,36	1 673,40	1 709,30
206-0503	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 33-04; СРОН 33-40"	шт.	12,60	1594,42	1 850,53	1 807,84	1 737,27	1 774,54
206-0504	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 36-04; СРОН 36-40"	шт.	13,15/11,8	1695,21	1 967,51	1 922,12	1 847,09	1 886,72
206-0505	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОТ 33-03; СРОТ 33-30; СРОМ 33-03; СРОМ 33-30"	шт.	11,2/10,59	1465,44	1 700,84	1 661,60	1 596,74	1 631,00
206-0506	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОБ 27-03; СРОБ 27-30"	шт.	9,6/8,8	1171,08	1 359,19	1 327,84	1 276,00	1 303,38
206-0507	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 33-04; СРОЦ 33-40"	шт.	12,40	1608,29	1 866,63	1 823,57	1 752,39	1 789,98
206-0508	"Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 36-04; СРОЦ 36-40"	шт.	12,9/11,7	1709,06	1 983,59	1 937,83	1 862,19	1 902,14
	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда							
206-0509	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 24-22	шт.	8,65/7,63	1118,35	1 297,99	1 268,05	1 218,56	1 244,70
206-0510	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 27-22	шт.	9,6/8,54	1229,74	1 427,26	1 394,35	1 339,92	1 368,67
206-0511	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 30-22	шт.	10,55/9,44	1371,60	1 591,92	1 555,20	1 494,49	1 526,55
206-0512	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 24-33	шт.	8,75/7,66	1176,37	1 365,33	1 333,84	1 281,77	1 309,27
206-0513	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 27-33	шт.	9,7/8,57	1306,89	1 516,82	1 481,83	1 423,99	1 454,54
206-0514	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 30-33	шт.	10,65/9,47	1470,52	1 706,73	1 667,38	1 602,28	1 636,65
206-0515	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 33-33	шт.	11,6/10,37	1574,35	1 827,24	1 785,09	1 715,41	1 752,21
206-0516	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОД 27-44	шт.	9,85/8,64	1372,14	1 592,55	1 555,81	1 495,08	1 527,16
206-0517	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОД 30-44	шт.	10,8/9,52	1482,37	1 720,48	1 680,80	1 615,19	1 649,84
206-0518	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОГ 33-44	шт.	11,75/10,4	1641,92	1 905,66	1 861,71	1 789,04	1 827,42
206-0519	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОГ 36-44	шт.	12,7/11,32	1749,82	2 030,90	1 984,05	1 906,61	1 947,51
206-0528	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-02; СВОЕ 24-20"	шт.	7,25/6,42	951,25	1 104,05	1 078,58	1 036,48	1 058,72
206-0529	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-02; СВОЕ 27-20"	шт.	8,05/7,2	1063,79	1 234,67	1 206,19	1 159,10	1 183,97
206-0530	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-02; СВОЕ 30-20"	шт.	8,95/7,97	1074,36	1 246,94	1 218,17	1 170,62	1 195,74
206-0531	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-03; СВОЕ 24-30"	шт.	7,35/6,45	1019,24	1 182,96	1 155,67	1 110,56	1 134,39
206-0532	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-03; СВОЕ 27-30"	шт.	8,15/7,23	1111,08	1 288,55	1 259,81	1 210,63	1 236,61
206-0533	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-03; СВОЕ 30-30"	шт.	8,95/8	1168,65	1 354,04	1 322,81	1 271,18	1 298,45
206-0534	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 33-03; СВОЕ 33-30"	шт.	9,75/8,77	1258,66	1 460,84	1 427,14	1 371,43	1 400,85
206-0535	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 27-04; СРОД 27-40"	шт.	8,25/7,25	1057,77	1 227,68	1 199,36	1 152,54	1 177,27
206-0536	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 30-04; СРОД 30-40"	шт.	9,1/8,06	1125,67	1 308,48	1 276,35	1 226,53	1 252,84
206-0537	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 33-04; СРОД 33-40"	шт.	9,9/8,84	1287,48	1 505,90	1 471,16	1 413,74	1 444,07
206-0538	"Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 36-04; СРОД 36-40"	шт.	10,75/9,66	1394,11	1 618,05	1 580,73	1 519,03	1 551,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора							
206-0520	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	8,75/7,6 5	1170,60	1 358,64	1 327,30	1 275,49	1 302,85
206-0521	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	9,7/8,56	1351,20	1 568,24	1 532,07	1 472,27	1 503,85
206-0522	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	10,65/9, 46	1507,40	1 749,53	1 709,17	1 642,46	1 677,69
206-0523	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	11,6/10, 36	1622,69	1 883,34	1 839,90	1 768,08	1 806,01
206-0524	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	9,8/8,58	1425,80	1 654,82	1 616,65	1 553,55	1 586,88
206-0525	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 30-44ФП (ФЛ)	шт.	10,75/9, 48	1536,44	1 783,24	1 742,11	1 674,10	1 710,02
206-0526	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	11,7/10, 38	1714,40	1 989,78	1 943,88	1 868,01	1 908,08
206-0527	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	12,65/1 1,2	1857,80	2 156,22	2 106,48	2 024,26	2 067,68
206-0539	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	10,55/9, 21	1444,79	1 676,87	1 638,19	1 574,24	1 608,01
206-0540	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	11,65/1 0,2	1572,83	1 825,47	1 783,37	1 713,75	1 750,52
206-0541	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	12,75/1 1,3	1751,67	2 033,05	1 986,15	1 908,62	1 949,57
206-0542	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	13,85/1 2,3	1878,81	2 180,61	2 130,31	2 047,15	2 091,07
206-0543	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 33-44 ФПК	шт.	14,15/1 2,5	1975,07	2 282,33	2 239,45	2 152,03	2 198,20
206-0544	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 36-44 ФПК	шт.	15,15/1 3,5	2107,99	2 446,80	2 390,16	2 296,86	2 346,14
206-0545	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОТ 33-33 ФПК	шт.	13,05/1 2,1	1789,44	2 076,88	2 028,97	1 949,77	1 991,60
206-0546	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОБ 27-33 ФПК	шт.	11,55/1 0,5	1553,14	1 802,62	1 761,04	1 692,30	1 728,60
206-0547	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	13,95/1 2,5	1987,43	2 306,68	2 253,47	2 165,51	2 211,96
206-0548	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	15,05/1 3,5	2121,99	2 462,84	2 406,03	2 312,12	2 361,72



Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0549	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	8,75/7,6 5	1170,60	1 358,64	1 327,30	1 275,49	1 302,85
206-0550	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	9,7/8,56	1351,20	1 568,24	1 532,07	1 472,27	1 503,85
206-0551	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	10,65/9, 46	1507,40	1 749,53	1 709,17	1 642,46	1 677,69
206-0552	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	11,6/10, 36	1622,69	1 883,34	1 839,90	1 768,08	1 806,01
206-0553	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 27-44 ФПК	шт.	9,8/8,58	1425,80	1 654,82	1 616,65	1 553,55	1 586,88
206-0554	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 30-44 ФПК	шт.	10,75/9, 48	1538,44	1 783,24	1 742,11	1 674,10	1 710,02
206-0555	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33-44 ФПК	шт.	11,7/10, 38	1714,40	1 989,78	1 943,88	1 868,01	1 908,08
206-0556	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36-44 ФПК	шт.	12,65/1 1,2	1857,80	2 156,22	2 106,48	2 024,26	2 067,68
	<b>Группа: Стойки под двойное остекление</b>							
	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:							
206-0557	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВП 06-00; СВП 06-00ФЛ (ФЛ)"	шт.	1,7/1,6	240,45	279,07	272,64	261,99	267,61
206-0558	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-22	шт.	10,1/8,8 3	1238,53	1 437,48	1 404,32	1 349,50	1 378,46
206-0559	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-22	шт.	11,2/9,8 9	1357,38	1 575,42	1 539,08	1 479,00	1 510,73
206-0560	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-22	шт.	12,3/10, 94	1465,79	1 701,24	1 662,00	1 597,12	1 631,38
206-0561	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-33	шт.	10,4/9,0 6	1337,64	1 552,51	1 516,70	1 457,50	1 488,76
206-0562	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-33	шт.	11,45/1 0,0	1456,23	1 690,15	1 651,16	1 586,71	1 620,75
206-0563	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-33	шт.	12,5/11, 07	1635,31	1 897,99	1 854,21	1 781,83	1 820,08
206-0564	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 33-33	шт.	13,55/1 2,0	1748,68	2 029,57	1 982,75	1 905,36	1 946,23
206-0565	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 33-44	шт.	13,7/12, 15	1828,10	2 119,43	2 070,54	1 989,72	2 032,40
206-0566	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 36-44	шт.	14,75/1 3,1	1927,29	2 236,87	2 185,28	2 099,98	2 145,03
206-0567	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПТ 33-33; СРПМ 33-33П (Л)"	шт.	12,55/1 1,7	1683,01	1 953,36	1 908,30	1 833,81	1 873,15
206-0568	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПБ 27-33	шт.	10,8/9,8	1428,02	1 657,40	1 619,17	1 555,97	1 589,35
206-0569	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 33-44	шт.	13,5/12, 15	1836,31	2 131,28	2 082,12	2 000,85	2 043,77
206-0570	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 36-44	шт.	14,55/1 3,2	1953,14	2 266,87	2 214,58	2 128,14	2 173,79
206-0581	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-02; СВПЛ 24-20"	шт.	8,9/7,82	1110,54	1 288,93	1 259,19	1 210,04	1 236,00
206-0582	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-02; СВПЛ 27-20"	шт.	9,8/8,7	1127,07	1 308,11	1 277,94	1 228,06	1 254,40
206-0583	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-02; СВПЛ 30-20"	шт.	10,7/9,5 7	1225,67	1 422,55	1 389,73	1 335,48	1 364,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0584	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-03; СВПЛ 24-30"	шт.	10,33/9,18	1093,54	1 269,19	1 239,92	1 191,52	1 217,08
206-0585	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-03; СВПЛ 27-30"	шт.	9,95/8,78	1186,05	1 376,57	1 344,82	1 292,32	1 320,05
206-0586	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-03; СВПЛ 30-30"	шт.	10,9/9,7	1345,61	1 561,75	1 525,73	1 466,17	1 497,62
206-0587	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 33-03; СВПЛ 33-30"	шт.	11,85/10,6	1447,40	1 679,90	1 641,15	1 577,08	1 610,92
206-0588	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 33-04; СРПН 33-40"	шт.	11,95/10,6	1498,16	1 738,81	1 698,70	1 632,39	1 667,41
206-0589	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 36-04; СРПН 36-40"	шт.	12,9/11,57	1597,64	1 854,27	1 811,50	1 740,79	1 778,14
206-0590	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПТ 33-03; СРПТ 33-30; СРПМ 33-03; СРПМ 33-30"	шт.	10,95/10,3	1377,05	1 598,24	1 561,38	1 500,43	1 532,62
206-0591	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПБ 27-03; СРПБ 27-30"	шт.	9,4/8,6	1116,16	1 285,45	1 265,56	1 216,16	1 242,25
206-0592	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 33-04; СРПЦ 33-40"	шт.	11,8/10,7	1458,43	1 692,70	1 653,65	1 589,10	1 623,19
206-0593	"Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 36-04; СРПЦ 36-40"	шт.	12,65/11,5	1548,23	1 796,92	1 755,48	1 686,95	1 723,14
	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги.							
206-0571	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	10,25/8,91	1334,98	1 549,41	1 513,68	1 454,59	1 485,80
206-0572	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	11,25/9,87	1450,96	1 684,02	1 645,18	1 580,96	1 614,86
206-0573	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	12,3/10,87	1571,35	1 823,76	1 781,69	1 712,14	1 748,88
206-0574	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	13,35/11,8	1747,19	2 027,84	1 981,06	1 903,73	1 944,57
206-0575	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	13,55/12	1859,56	2 159,27	2 108,48	2 026,18	2 069,65
206-0576	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	14,6/12,98	1975,59	2 292,93	2 240,04	2 152,60	2 198,78
206-0577	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	12,5/11,65	1728,05	2 005,63	1 959,37	1 882,88	1 923,28
206-0578	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	10,75/9,75	1456,05	1 689,93	1 650,95	1 586,51	1 620,54
206-0579	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	13,5/12,1	1897,52	2 202,32	2 151,52	2 067,53	2 111,89
206-0580	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	14,55/13,1	2017,64	2 341,74	2 287,72	2 198,42	2 245,58
206-0594	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	10,3/8,95	1366,10	1 585,54	1 548,97	1 488,50	1 520,44
206-0595	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	11,3/9,91	1484,40	1 722,84	1 683,10	1 617,41	1 652,10
206-0596	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	12,35/10,9	1605,09	1 862,91	1 819,94	1 748,90	1 786,42
206-0597	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	13,4/11,91	1776,70	2 062,10	2 014,53	1 935,89	1 977,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0598	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для флануги, с отверстиями крепления фланужного прибора СРПН 33-44 фпк	шт.	13,6/12,04	1885,47	2 188,33	2 137,85	2 054,40	2 098,48
206-0599	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для флануги, с отверстиями крепления фланужного прибора СРПН 36-44 фпк	шт.	14,65/13,0	2003,78	2 325,65	2 272,01	2 183,32	2 230,16
206-0600	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для флануги, с отверстиями крепления фланужного прибора СРПН 33-33 фпк	шт.	12,55/11,6	1744,39	2 024,59	1 977,89	1 900,68	1 941,46
206-0601	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для флануги, с отверстиями крепления фланужного прибора СРПБ 27-33 фпк	шт.	10,8/9,79	1475,27	1 712,24	1 672,75	1 607,45	1 641,94
206-0602	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для флануги, с отверстиями крепления фланужного прибора СРПЦ 33-44 фпк	шт.	13,55/12,1	1819,06	2 227,32	2 175,84	2 091,01	2 135,86
206-0603	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для флануги, с отверстиями крепления фланужного прибора СРПЦ 36-44 фпк	шт.	14,6/13,14	2038,32	2 365,74	2 311,17	2 220,96	2 268,60
	<b>Группа: Ригели</b>							
	Ригели под одинарное остекления наружного и внутреннего рядов, средние							
206-0604	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-04: PCOF-04"	шт.	1,09/1,04	170,64	198,05	193,48	185,93	189,92
206-0605	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-04.5: PCOF-04.5"	шт.	1,25/1,19	187,90	216,08	213,05	204,73	209,12
206-0606	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-05: PCOF-05"	шт.	1,41/1,34	205,22	238,19	232,69	223,61	228,41
206-0607	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-05.5: PCOF-05.5"	шт.	1,56/1,49	222,39	258,11	252,16	242,32	247,52
206-0608	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-06: PCOF-06"	шт.	1,72/1,64	241,88	280,74	274,26	263,56	269,21
206-0609	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-06.5: PCOF-06.5"	шт.	1,88/1,78	258,99	300,60	293,66	282,20	288,25
206-0610	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-07: PCOF-07"	шт.	2,03/1,93	278,49	323,22	315,77	303,44	309,95
206-0611	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-07.5: PCOF-07.5"	шт.	2,19/2,08	288,21	346,11	338,13	324,93	331,90
206-0612	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-08: PCOF-08"	шт.	2,35/2,23	317,99	369,07	360,55	346,48	353,91
206-0613	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-08.5: PCOF-08.5"	шт.	2,5/2,38	335,10	388,93	379,96	365,12	372,96
206-0614	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-09: PCOF-09"	шт.	2,66/2,53	352,34	408,94	399,50	383,91	392,15
206-0615	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-09.5: PCOF-09.5"	шт.	2,82/2,68	369,74	429,13	419,23	402,87	411,51
206-0616	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-10: PCOF-10"	шт.	2,98/2,83	386,91	448,06	438,70	421,57	430,62
206-0617	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-10.5: PCOF-10.5"	шт.	3,13/2,98	403,96	468,85	458,04	440,18	449,60
206-0618	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-11: PCOF-11"	шт.	3,29/3,13	423,32	491,32	479,99	461,25	471,15
206-0619	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-11.5: PCOF-11.5"	шт.	3,45/3,27	442,97	514,13	502,27	482,66	493,02
206-0620	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-12: PCOF-12"	шт.	3,6/3,42	460,73	534,74	522,40	502,01	512,78
206-0621	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-12.5: PCOF-12.5"	шт.	3,76/3,57	480,09	557,21	544,36	523,11	534,33
206-0622	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-13: PCOF-13"	шт.	3,92/3,72	499,74	580,02	566,64	544,52	556,20
206-0623	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РС01-13.5: PCOF-13.5"	шт.	4,08/3,87	518,84	602,18	588,29	565,32	577,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
206-0624	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-14; PCOE-14"	шт.	4,23/4,0 2	538,77	825,32	810,89	587,05	599,84
206-0625	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-14.5; PCOE-14.5"	шт.	4,39/4,1 7	558,42	848,12	833,17	608,48	621,51
206-0626	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-15; PCOE-15"	шт.	4,55/4,3 2	580,40	873,83	858,09	632,40	645,97
206-0627	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-15.5; PCOE-15.5"	шт.	4,7/4,47	595,54	891,21	875,28	648,90	662,82
206-0628	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-16; PCOE-16"	шт.	4,86/4,6 2	617,82	917,06	900,52	673,17	687,62
206-0629	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-16.5; PCOE-16.5"	шт.	5,02/4,7 6	636,89	939,20	922,15	693,96	708,85
206-0630	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-17; PCOE-17"	шт.	5,18/4,9 2	656,83	962,34	944,75	715,88	731,04
206-0631	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-17.5; PCOE-17.5"	шт.	5,33/5,0 6	675,91	984,48	966,38	736,47	752,27
206-0632	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-18; PCOE-18"	шт.	5,49/5,2 1	695,57	1007,30	988,68	757,90	774,15
206-0633	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-18.5; PCOE-18.5"	шт.	5,65/5,3 6	713,31	1027,90	1008,80	777,23	793,90
206-0634	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-19; PCOE-19"	шт.	5,8/5,51	735,30	1053,42	1033,73	801,19	818,37
206-0635	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-19.5; PCOE-19.5"	шт.	5,96/5,6 6	752,63	1073,62	1053,38	820,06	837,66
206-0636	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-20; PCOE-20"	шт.	6,12/5,8 1	774,32	1098,70	1077,97	843,69	861,79
206-0637	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-20.5; PCOE-20.5"	шт.	6,27/5,9 6	793,98	1121,52	1100,28	865,12	883,68
206-0638	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-21; PCOE-21"	шт.	6,43/6,1 1	813,34	1143,99	1122,22	886,22	905,23
206-0639	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-21.5; PCOE-21.5"	шт.	6,59/6,2 6	832,99	1166,80	1144,50	907,63	927,10
206-0640	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-22; PCOE-22"	шт.	6,75/6,4 1	851,04	1191,74	1169,96	927,29	947,18
206-0641	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-22.5; PCOE-22.5"	шт.	6,9/6,55	870,11	1219,88	1196,59	948,08	968,42
206-0642	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-23; PCOE-23"	шт.	7,06/6,7	889,48	1243,36	1220,54	969,17	989,97
206-0643	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-23.5; PCOE-23.5"	шт.	7,22/6,8 5	908,43	1265,51	1241,16	990,91	1012,17
206-0644	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-24; PCOE-24"	шт.	7,37/7	930,83	1288,35	1265,43	1014,23	1035,99
206-0645	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-24.5; PCOE-24.5"	шт.	7,53/7,1 5	950,77	1311,49	1288,03	1035,95	1058,18
206-0646	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-25; PCOE-25"	шт.	7,69/7,3	970,85	1334,79	1310,80	1057,83	1080,53
206-0647	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-25.5; PCOE-25.5"	шт.	7,84/7,4 5	987,89	1358,57	1329,12	1078,40	1099,49
206-0648	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-26; PCOE-26"	шт.	7,92/7,6 0	1007,55	1382,39	1347,42	1097,83	1121,38
206-0649	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-26.5; PCOE-26.5"	шт.	8,16/7,7 5	1027,20	1406,20	1366,70	1119,24	1143,25
206-0650	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-27; PCOE-27"	шт.	8,32/7,9	1046,56	1430,67	1386,68	1140,34	1164,80
206-0651	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-27.5; PCOE-27.5"	шт.	8,47/8,0 4	1065,64	1455,82	1407,29	1161,12	1186,03
206-0652	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-28; PCOE-28"	шт.	8,63/8,1 9	1086,62	1481,48	1428,34	1186,16	1211,60
206-0653	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-28.5; PCOE-28.5"	шт.	8,79/8,3 4	1103,33	1507,56	1450,03	1202,19	1227,98
206-0654	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-29; PCOE-29"	шт.	8,94/8,4 9	1125,32	1534,08	1472,96	1226,15	1252,46
206-0655	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-29.5; PCOE-29.5"	шт.	9,1/8,64	1144,89	1561,56	1496,91	1247,25	1274,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
206-0656	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-30; PCOE-30"	шт.	9,26/8,7 9	1159,75	1 346,04	1 314,99	1 263,66	1 290,77
206-0657	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-30-01; PCOE-30-01"	шт.	9,55/9	1213,81	1 408,78	1 378,28	1 322,56	1 350,94
206-0658	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOI-15Ф; PCOE-15Ф"	шт.	4,55/4,2 9	677,01	785,76	767,64	737,67	753,50
206-0659	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOI-20Ф; PCOE-20Ф"	шт.	6,05/5,6 9	857,65	995,42	972,45	934,49	954,54
206-0660	"Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOI-30ФЛ; PCOE-30ФЛ"	шт.	9,25/8,6 3	1216,10	1 411,44	1 378,89	1 325,06	1 353,49
206-0661	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOT-15Ф	шт.	4,55/4,2 6	557,82	647,42	632,49	607,80	620,84
	Ригели наружного ряда, верхние и нижние:							
206-0662	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-04; PNOI-04"	шт.	1,11/1,0 8	160,01	185,72	181,43	174,35	178,09
206-0663	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-04.5; PNOI-04.5"	шт.	1,27/1,2 4	177,84	206,41	201,65	193,78	197,93
206-0664	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-05; PNOI-05"	шт.	1,42/1,3 9	194,98	226,30	221,08	212,45	217,01
206-0665	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-05.5; PNOI-05.5"	шт.	1,58/1,5 4	209,54	243,20	237,59	228,31	233,21
206-0666	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-06; PNOI-06"	шт.	1,74/1,6 9	227,00	263,46	257,38	247,33	252,64
206-0667	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-06.5; PNOI-06.5"	шт.	1,89/1,8 5	244,47	283,73	277,19	266,37	272,08
206-0668	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-07; PNOI-07"	шт.	2,05/2,0 0	261,86	303,93	296,92	285,33	291,45
206-0669	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-07.5; PNOI-07.5"	шт.	2,21/2,1 5	279,03	323,85	316,38	304,03	310,56
206-0670	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-08; PNOI-08"	шт.	2,36/2,3	286,14	343,71	335,79	322,68	329,60
206-0671	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-08.5; PNOI-08.5"	шт.	2,52/2,4 6	313,60	363,97	355,58	341,70	349,03
206-0672	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-09; PNOI-09"	шт.	2,68/2,6 1	331,07	384,25	375,39	360,73	368,47
206-0673	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-09.5; PNOI-09.5"	шт.	2,83/2,7 8	346,49	402,14	392,87	377,53	385,63
206-0674	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-10; PNOI-10"	шт.	2,99/2,9 2	363,31	421,67	411,95	395,87	404,36
206-0675	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-10.5; PNOI-10.5"	шт.	3,15/3,0 7	382,81	444,30	434,05	417,10	426,05
206-0676	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-11; PNOI-11"	шт.	3,3/3,22	404,72	489,73	458,90	440,98	450,44
206-0677	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-11.5; PNOI-11.5"	шт.	3,46/3,3 7	419,72	487,14	475,91	457,33	467,14
206-0678	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-12; PNOI-12"	шт.	3,62/3,5 3	437,77	508,09	496,37	476,99	487,22
206-0679	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-12.5; PNOI-12.5"	шт.	3,77/3,6 8	457,13	530,56	518,32	498,09	508,78
206-0680	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-13; PNOI-13"	шт.	3,93/3,8 3	474,19	550,35	537,66	516,67	527,76
206-0681	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-13.5; PNOI-13.5"	шт.	4,09/3,9 9	491,80	570,80	557,83	535,86	547,36
206-0682	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-14; PNOI-14"	шт.	4,24/4,1 4	508,55	590,24	576,53	554,12	566,01
206-0683	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-14.5; PNOI-14.5"	шт.	4,4/4,29	525,89	610,37	596,29	573,01	585,31
206-0684	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-15; PNOI-15"	шт.	4,56/4,4 4	543,22	630,48	615,93	591,89	604,59
206-0685	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-15.5; PNOI-15.5"	шт.	4,71/4,6	561,26	651,42	636,39	611,55	624,67
206-0686	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-16; PNOI-16"	шт.	4,75/4,7 5	576,01	668,53	653,11	627,62	641,08
206-0687	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-16.5; PNOI-16.5"	шт.	5,03/4,9	593,32	688,63	672,74	646,48	660,35
206-0688	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-17; PNOI-17"	шт.	5,18/5,0 5	610,36	708,40	692,06	665,05	678,31
206-0689	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-17.5; PNOI-17.5"	шт.	5,34/5,2 1	627,69	728,51	711,71	683,93	698,60
206-0690	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-18; PNOI-18"	шт.	5,5/5,36	645,03	748,64	731,37	702,82	717,90
206-0691	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-18.5; PNOI-18.5"	шт.	5,65/5,5 1	661,78	768,08	750,36	721,07	736,54
206-0692	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-19; PNOI-19"	шт.	5,81/5,6 7	680,11	789,36	771,15	741,05	756,95
206-0693	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-19.5; PNOI-19.5"	шт.	5,97/5,8 2	697,15	809,13	790,47	759,61	775,91
206-0694	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-20; PNOI-20"	шт.	6,13/5,9 7	714,49	829,26	810,13	778,51	795,21
206-0695	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-20.5; PNOI-20.5"	шт.	6,28/6,1 2	728,92	846,01	826,49	794,23	811,27
206-0696	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-21; PNOI-21"	шт.	6,44/6,2 8	746,53	866,45	846,48	813,42	830,87
206-0697	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние PBOI-21.5; PNOI-21.5"	шт.	6,6/6,43	763,59	886,24	865,80	832,00	849,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0698	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22; РНОИ-22"	шт.	6,75/6,5 8	780,63	908,02	885,12	850,57	868,82
206-0699	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22.5; РНОИ-22.5"	шт.	6,9/6,72	798,10	926,30	904,93	869,61	888,26
206-0700	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23; РНОИ-23"	шт.	7,07/6,8 9	816,00	947,07	925,23	889,11	908,18
206-0701	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23.5; РНОИ-23.5"	шт.	7,22/7,0 4	833,05	966,87	944,56	907,69	927,17
206-0702	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24; РНОИ-24"	шт.	7,38/7,1 9	847,77	983,95	961,25	923,73	943,54
206-0703	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24.5; РНОИ-24.5"	шт.	7,54/7,3 5	865,38	1 004,39	981,22	942,92	963,15
206-0704	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25; РНОИ-25"	шт.	7,69/7,5	882,15	1 023,85	1 000,23	961,19	981,61
206-0705	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25.5; РНОИ-25.5"	шт.	7,85/7,6 5	900,18	1 044,79	1 020,69	980,85	1 001,89
206-0706	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26; РНОИ-26"	шт.	8,01/7,8	917,52	1 064,90	1 040,34	999,73	1 021,18
206-0707	"Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26.5; РНОИ-26.5"	шт.	8,16/7,9 6	934,85	1 085,01	1 059,98	1 018,61	1 040,46
206-0708	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27; РНОИ-27	шт.	8,32/8,1 1	954,21	1 107,48	1 081,94	1 039,70	1 062,01
206-0709	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27.5; РНОИ-27.5	шт.	8,48/8,2 6	971,55	1 127,61	1 101,60	1 058,60	1 081,31
206-0710	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28; РНОИ-28	шт.	8,63/8,4 1	988,59	1 147,39	1 120,92	1 077,17	1 100,27
206-0711	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28.5; РНОИ-28.5	шт.	8,79/8,5 7	1 005,92	1 167,50	1 140,57	1 086,04	1 119,56
206-0712	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29; РНОИ-29	шт.	8,95/8,7 2	1 020,93	1 184,93	1 157,59	1 112,41	1 136,27
206-0713	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29.5; РНОИ-29.5	шт.	9,1/8,87	1 043,34	1 210,93	1 183,00	1 136,82	1 161,21
206-0714	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30; РНОИ-30	шт.	9,26/9,0 3	1 060,95	1 231,37	1 202,97	1 158,01	1 180,81
206-0715	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30-01	шт.	9,55/9,2 4	1 140,05	1 323,18	1 292,66	1 242,20	1 268,85
	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги							
206-0716	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-15Ф	шт.	4,5/4,34	571,07	662,81	647,52	622,24	635,59
206-0717	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-20Ф	шт.	6,50	744,40	863,97	844,04	811,09	828,49
206-0718	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-30ФЛ	шт.	9,45/9,0 8	1 178,99	1 368,38	1 336,81	1 284,63	1 312,19
206-0719	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	4,55/4,3 8	600,58	697,05	680,97	654,39	668,43
206-0720	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	6,05/5,8 3	773,20	887,40	876,70	842,48	860,55
206-0721	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	9,5/9,12	1 210,12	1 404,50	1 372,10	1 318,55	1 346,83
206-0722	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФК	шт.	4,6/4,3	586,33	680,52	664,82	638,87	652,58
	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние							
206-0723	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04; РНОЕ-04"	шт.	0,91/0,8 9	128,77	149,46	146,01	140,31	143,32
206-0724	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04.5; РНОЕ-04.5"	шт.	1,04/1,0 1	144,61	167,84	163,96	157,56	160,94
206-0725	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05; РНОЕ-05"	шт.	1,17/1,1 4	160,64	186,45	182,15	175,04	178,79
206-0726	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05.5; РНОЕ-05.5"	шт.	1,3/1,26	171,76	199,35	194,75	187,15	191,16
206-0727	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06; РНОЕ-06"	шт.	1,43/1,3 9	185,40	215,18	210,22	202,01	206,35
206-0728	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06.5; РНОЕ-06.5"	шт.	1,56/1,5 2	196,77	228,38	223,11	214,40	219,00
206-0729	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07; РНОЕ-07"	шт.	1,69/1,6 4	212,52	246,66	240,97	231,56	236,53
206-0730	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07.5; РНОЕ-07.5"	шт.	1,82/1,7 7	228,15	262,46	258,42	246,41	251,70
206-0731	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08; РНОЕ-08"	шт.	1,95/1,8 9	237,18	275,28	268,93	258,43	263,97
206-0732	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08.5; РНОЕ-08.5"	шт.	2,08/2,0 2	253,43	294,14	287,35	276,14	282,06
206-0733	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09; РНОЕ-09"	шт.	2,21/2,1 4	269,11	312,33	305,13	293,22	299,51
206-0734	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09.5; РНОЕ-09.5"	шт.	2,34/2,2 7	285,13	330,93	323,29	310,68	317,34
206-0735	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10; РНОЕ-10"	шт.	2,47/2,4	301,38	349,79	341,72	328,38	335,43
206-0736	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10.5; РНОЕ-10.5"	шт.	2,6/2,52	317,04	367,97	359,48	345,45	352,86
206-0737	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11; РНОЕ-11"	шт.	2,73/2,6 5	333,13	386,65	377,73	362,98	370,77
206-0738	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11.5; РНОЕ-11.5"	шт.	2,86/2,7 7	346,76	402,48	393,19	377,85	385,95
206-0739	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12; РНОЕ-12"	шт.	2,99/2,9	362,74	421,01	411,28	395,24	403,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0740	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-12.5; PHOE-12.5"	шт.	3,12/3,0 2	378,42	439,20	429,07	412,32	421,17
206-0741	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-13; PHOE-13"	шт.	3,25/3,1 5	396,92	460,68	450,05	432,46	441,76
206-0742	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-13.5; PHOE-13.5"	шт.	3,38/3,2 8	412,81	478,12	468,07	449,80	459,45
206-0743	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-14; PHOE-14"	шт.	3,51/3,4	428,70	497,57	486,09	467,11	477,14
206-0744	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-14.5; PHOE-14.5"	шт.	3,64/3,5 3	444,88	516,34	504,43	484,74	495,14
206-0745	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-15; PHOE-15"	шт.	3,77/3,6 5	461,20	535,29	522,94	502,53	513,31
206-0746	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-15.5; PHOE-15.5"	шт.	3,9/3,78	477,10	553,73	540,96	519,84	531,00
206-0747	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-16; PHOE-16"	шт.	4,03/3,9	492,72	571,88	558,87	536,86	548,38
206-0748	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-16.5; PHOE-16.5"	шт.	4,15/4,0 3	506,29	587,61	574,06	551,65	563,48
206-0749	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-17; PHOE-17"	шт.	4,29/4,1 6	522,46	606,39	592,40	569,28	581,49
206-0750	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-17.5; PHOE-17.5"	шт.	4,41/4,2 8	538,07	624,50	610,10	586,28	598,86
206-0751	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-18; PHOE-18"	шт.	4,54/4,4 1	553,98	642,96	628,13	603,61	616,56
206-0752	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-18.5; PHOE-18.5"	шт.	4,67/4,5 3	567,96	659,19	643,99	618,85	632,13
206-0753	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-19; PHOE-19"	шт.	4,8/4,66	579,22	672,26	656,75	631,12	644,66
206-0754	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-19.5; PHOE-19.5"	шт.	4,93/4,7 8	592,50	687,68	671,81	645,59	659,44
206-0755	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-20; PHOE-20"	шт.	5,05/4,9 1	603,75	700,73	684,56	657,84	671,96
206-0756	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-20.5; PHOE-20.5"	шт.	5,19/5,0 3	616,76	715,83	699,31	672,02	686,43
206-0757	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-21; PHOE-21"	шт.	5,32/5,1 6	628,29	729,21	712,39	684,58	699,27
206-0758	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-21.5; PHOE-21.5"	шт.	5,45/5,2 9	641,86	744,96	727,78	699,37	714,37
206-0759	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-22; PHOE-22"	шт.	5,58/5,4 1	655,15	780,39	742,85	713,85	729,17
206-0760	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-22.5; PHOE-22.5"	шт.	5,71/5,5 4	666,40	773,44	755,60	726,11	741,68
206-0761	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-23; PHOE-23"	шт.	5,84/5,6 6	680,40	789,69	771,47	741,36	757,26
206-0762	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-23.5; PHOE-23.5"	шт.	5,97/5,7 9	691,36	802,41	783,90	753,30	769,46
206-0763	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-24; PHOE-24"	шт.	6,1/5,91	707,55	821,20	802,26	770,94	787,46
206-0764	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-24.5; PHOE-24.5"	шт.	6,23/6,0 4	723,44	839,65	820,28	788,26	805,17
206-0765	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-25; PHOE-25"	шт.	6,36/6,1 6	739,05	857,76	837,97	805,26	822,54
206-0766	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-25.5; PHOE-25.5"	шт.	6,49/6,2 9	752,90	873,64	853,68	820,36	837,96
206-0767	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-26; PHOE-26"	шт.	6,62/6,4 2	766,20	889,27	868,76	834,85	852,76
206-0768	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-26.5; PHOE-26.5"	шт.	6,75/6,5 4	783,12	904,09	883,93	850,60	868,20
206-0769	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-27; PHOE-27"	шт.	6,88/6,6 7	796,09	923,97	902,65	867,42	886,03
206-0770	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-27.5; PHOE-27.5"	шт.	7,01/6,8	812,27	942,74	921,00	885,05	904,03
206-0771	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-28; PHOE-28"	шт.	7,14/6,9 2	827,87	960,88	938,69	902,05	921,40
206-0772	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-28.5; PHOE-28.5"	шт.	7,27/7,0 4	841,16	976,27	953,75	916,52	936,18
206-0773	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-29; PHOE-29"	шт.	7,4/7,17	857,33	995,05	972,10	934,15	954,19
206-0774	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-29.5; PHOE-29.5"	шт.	7,53/7,3	873,24	1 013,51	990,13	951,48	971,90
206-0775	"Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-30; PHOE-30"	шт.	7,66/7,4 2	886,52	1 028,93	1 005,19	965,95	986,68
206-0776	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние PBOE-30-01	шт.	7,9/7,59	964,32	1 119,22	1 093,40	1 050,72	1 073,26
	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора							
206-0777	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора PBOE-15Ф	шт.	3,75/3,6 3	502,13	582,78	569,34	547,12	558,85
206-0778	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора PBOE-20Ф	шт.	4,85/4,6 5	629,52	730,64	713,79	685,93	700,64
206-0779	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора PBOE-30ФЛ	шт.	7,8/7,42	996,68	1 156,78	1 130,09	1 085,68	1 109,28
	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда							
206-0780	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04	шт.	1,02/0,9 7	157,66	182,87	178,65	171,68	175,36
206-0781	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04.5	шт.	1,17/1,1 1	174,30	202,30	197,63	189,92	193,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0782	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05	шт.	1,31/1,25	193,25	224,29	219,11	210,56	215,08
206-0783	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05,5	шт.	1,46/1,38	209,55	243,21	237,60	228,33	233,23
206-0784	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06	шт.	1,61/1,52	226,51	262,89	256,83	246,80	252,10
206-0785	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06,5	шт.	1,75/1,66	243,03	282,07	275,58	264,81	270,49
206-0786	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07	шт.	1,9/1,8	262,47	304,63	297,60	285,98	292,12
206-0787	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07,5	шт.	2,04/1,94	278,06	323,89	316,42	304,06	310,59
206-0788	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08	шт.	2,19/2,07	297,92	345,78	337,80	324,62	331,58
206-0789	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08,5	шт.	2,34/2,21	314,52	385,04	356,62	342,70	350,05
206-0790	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09	шт.	2,48/2,35	333,67	387,26	378,33	363,56	371,36
206-0791	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09,5	шт.	2,63/2,49	352,94	409,64	400,19	384,57	392,82
206-0792	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10	шт.	2,78/2,63	372,22	432,01	422,04	405,57	414,27
206-0793	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10,5	шт.	2,92/2,77	388,69	451,12	440,71	423,51	432,60
206-0794	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11	шт.	3,06/2,9	405,15	470,23	459,38	441,45	450,92
206-0795	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11,5	шт.	3,21/3,04	421,90	489,68	478,38	459,71	469,57
206-0796	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12	шт.	3,36/3,18	440,71	511,50	499,70	480,20	490,50
206-0797	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12,5	шт.	3,51/3,32	459,78	533,64	521,33	500,98	511,73
206-0798	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-13	шт.	3,65/3,46	479,56	558,80	543,76	522,53	533,74
206-0799	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-13,5	шт.	3,8/3,6	496,33	576,06	562,77	540,80	552,40
206-0800	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-14	шт.	3,95/3,73	515,12	597,87	584,07	561,28	573,32
206-0801	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-14,5	шт.	4,09/3,87	536,52	622,70	608,34	584,59	597,13
206-0802	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-15	шт.	4,24/4,01	555,31	644,51	629,64	605,07	618,05
206-0803	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-15,5	шт.	4,38/4,15	586,57	657,58	642,41	617,33	630,58
206-0804	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-16	шт.	4,53/4,29	582,00	675,49	659,91	634,15	647,75
206-0805	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-16,5	шт.	4,68/4,42	598,76	694,93	678,90	652,40	666,40
206-0806	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-17	шт.	4,83/4,57	618,12	717,41	700,86	673,50	687,95
206-0807	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-17,5	шт.	4,97/4,7	636,62	738,88	721,84	693,66	708,54
206-0808	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-18	шт.	5,12/4,84	631,62	733,07	716,16	688,21	702,97
206-0809	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-18,5	шт.	5,26/4,98	672,18	780,15	762,18	732,41	748,12
206-0810	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-19	шт.	5,41/5,12	691,26	802,29	783,79	753,19	769,35
206-0811	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-19,5	шт.	5,55/5,25	707,43	821,07	802,13	770,82	787,36
206-0812	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-20	шт.	5,7/5,39	722,58	838,65	819,30	787,32	804,21
206-0813	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-20,5	шт.	5,85/5,53	734,41	852,38	832,72	800,22	817,38
206-0814	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-21	шт.	5,99/5,67	748,58	868,80	848,78	815,63	833,12
206-0815	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-21,5	шт.	6,14/5,81	760,39	882,53	862,17	828,52	846,29
206-0816	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-22	шт.	6,28/5,94	774,24	898,61	877,88	843,62	861,71
206-0817	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-22,5	шт.	6,43/6,08	791,00	918,06	896,88	861,87	880,36
206-0818	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-23	шт.	6,58/6,22	810,07	940,20	918,51	882,66	901,59
206-0819	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-23,5	шт.	6,72/6,36	827,26	960,14	937,99	901,38	920,72



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0820	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-24	шт.	6,87/6,5	846,35	962,30	959,64	922,18	941,96
206-0821	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-24,5	шт.	7,02/6,64	863,10	1 001,74	978,63	940,43	960,61
206-0822	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-25	шт.	7,16/6,77	881,60	1 023,22	999,81	960,59	981,20
206-0823	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-25,5	шт.	7,31/6,91	898,36	1 042,66	1 018,61	978,85	999,85
206-0824	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-26	шт.	7,45/7,05	914,82	1 061,77	1 037,28	996,79	1 018,17
206-0825	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-26,5	шт.	7,6/7,19	933,91	1 083,93	1 058,93	1 017,59	1 039,42
206-0826	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-27	шт.	7,75/7,33	951,67	1 104,54	1 079,06	1 036,94	1 059,18
206-0827	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-27,5	шт.	7,89/7,46	970,17	1 126,01	1 100,04	1 057,10	1 079,78
206-0828	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-28	шт.	8,03/7,59	986,35	1 144,79	1 116,38	1 074,73	1 097,78
206-0829	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-28,5	шт.	8,18/7,74	1034,11	1 200,22	1 172,54	1 126,77	1 150,94
206-0830	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-29	шт.	8,33/7,88	1022,20	1 186,39	1 159,03	1 113,78	1 137,68
206-0831	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-29,5	шт.	8,48/8,02	1041,56	1 208,86	1 180,98	1 134,88	1 159,23
206-0832	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-30	шт.	8,62/8,16	1058,02	1 227,98	1 199,65	1 152,82	1 177,55
206-0833	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-30-01	шт.	9,25/8,7	1154,21	1 339,61	1 308,71	1 257,63	1 284,61
	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг							
206-0834	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-15Ф	шт.	4,45/4,16	651,51	756,16	738,72	709,88	725,11
206-0835	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-20Ф	шт.	5,95/5,65	837,56	972,09	949,67	912,60	932,18
206-0836	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-30ФЛ	шт.	9,1/8,48	1217,86	1 413,49	1 380,89	1 326,98	1 355,45
206-0837	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-15Ф	шт.	4,45/4,16	532,98	618,59	604,32	580,73	593,19
	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние							
206-0838	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04; РНПИ-04"	шт.	1,07/1,05	151,31	175,61	171,56	164,86	168,40
206-0839	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04,5; РНПИ-04,5"	шт.	1,23/1,2	168,60	195,69	191,17	183,71	187,65
206-0840	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05; РНПИ-05"	шт.	1,38/1,34	185,37	215,15	210,18	201,98	206,31
206-0841	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05,5; РНПИ-05,5"	шт.	1,53/1,49	224,16	260,16	254,16	244,24	249,48
206-0842	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06; РНПИ-06"	шт.	1,68/1,64	219,48	254,73	248,86	239,14	244,27
206-0843	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06,5; РНПИ-06,5"	шт.	1,83/1,78	236,30	274,26	267,94	257,48	263,00
206-0844	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07; РНПИ-07"	шт.	1,98/1,93	251,15	291,49	284,77	273,65	279,52
206-0845	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07,5; РНПИ-07,5"	шт.	2,13/2,08	267,97	311,02	303,84	291,98	298,25
206-0846	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08; РНПИ-08"	шт.	2,28/2,23	285,08	330,88	323,25	310,63	317,29
206-0847	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08,5; РНПИ-08,5"	шт.	2,44/2,37	302,25	350,80	342,71	329,34	336,40
206-0848	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09; РНПИ-09"	шт.	2,59/2,52	319,08	370,33	361,79	347,67	355,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0849	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09,5; РНПИ-09,5"	шт.	2,74/2,6 7	336,32	390,34	381,34	366,45	374,31
206-0850	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10; РНПИ-10"	шт.	2,89/2,8 2	353,43	410,20	400,74	385,10	393,36
206-0851	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10,5; РНПИ-10,5"	шт.	3,04/2,9 6	370,31	429,60	419,88	403,49	412,15
206-0852	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11; РНПИ-11"	шт.	3,19/3,1 1	384,81	446,63	436,32	419,29	428,29
206-0853	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11,5; РНПИ-11,5"	шт.	3,34/3,2 6	401,80	466,34	455,58	437,80	447,19
206-0854	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12; РНПИ-12"	шт.	3,49/3,4 0	418,55	485,78	474,57	456,05	465,93
206-0855	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12,5; РНПИ-12,5"	шт.	3,65/3,5 5	435,89	505,91	494,24	474,94	485,13
206-0856	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13; РНПИ-13"	шт.	3,8/3,7	453,63	526,50	514,35	494,28	504,88
206-0857	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13,5; РНПИ-13,5"	шт.	3,95/3,8 5	470,69	546,29	533,89	512,86	523,86
206-0858	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14; РНПИ-14"	шт.	4,1/3,99	487,15	565,40	552,38	530,80	542,19
206-0859	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14,5; РНПИ-14,5"	шт.	4,25/4,1 4	504,19	585,18	571,68	549,37	561,15
206-0860	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15; РНПИ-15"	шт.	4,4/4,29	518,92	602,28	588,38	565,42	577,55
206-0861	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15,5; РНПИ-15,5"	шт.	4,55/4,4 4	535,96	622,05	607,70	583,98	596,51
206-0862	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16; РНПИ-16"	шт.	4,71/4,5 8	552,73	641,51	626,72	602,25	615,17
206-0863	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16,5; РНПИ-16,5"	шт.	4,86/4,7 3	570,47	662,11	646,83	621,58	634,92
206-0864	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17; РНПИ-17"	шт.	5,01/4,8 8	587,53	681,90	666,17	640,17	653,90
206-0865	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17,5; РНПИ-17,5"	шт.	5,16/5,0 3	604,28	701,34	685,17	658,42	672,55
206-0866	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18; РНПИ-18"	шт.	5,31/5,1 7	621,03	720,79	704,16	678,67	691,19
206-0867	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18,5; РНПИ-18,5"	шт.	5,46/5,3 2	635,76	737,86	720,86	692,72	707,59
206-0868	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19; РНПИ-19"	шт.	5,61/5,4 7	652,80	757,66	740,18	711,29	726,55
206-0869	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19,5; РНПИ-19,5"	шт.	5,77/5,6 2	669,84	777,44	759,50	729,86	745,52
206-0870	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20; РНПИ-20"	шт.	5,92/5,7 6	687,31	797,71	779,31	748,89	764,96
206-0871	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20,5; РНПИ-20,5"	шт.	6,07/5,9 1	704,08	817,17	798,32	767,16	783,62
206-0872	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21; РНПИ-21"	шт.	6,22/6,0 6	721,12	836,95	817,65	785,73	802,59
206-0873	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21,5; РНПИ-21,5"	шт.	6,37/6,2 1	738,18	856,73	836,97	804,30	821,55
206-0874	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22; РНПИ-22"	шт.	6,52/6,3 5	755,20	876,50	856,29	822,86	840,52
206-0875	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22,5; РНПИ-22,5"	шт.	6,67/6,5	789,35	892,94	872,34	838,29	856,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0876	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23; РНПИ-23"	шт.	6,83/6,6 5	786,68	913,05	881,98	857,17	875,56
206-0877	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23,5; РНПИ-23,5"	шт.	6,98/6,7 9	804,44	933,85	912,12	876,51	895,32
206-0878	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24; РНПИ-24"	шт.	7,13/6,9 4	821,18	953,10	931,11	894,77	913,96
206-0879	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24,5; РНПИ-24,5"	шт.	7,28/7,0 9	838,24	972,89	950,45	913,35	932,94
206-0880	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25; РНПИ-25"	шт.	7,43/7,2 4	855,28	992,67	969,77	931,92	951,91
206-0881	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25,5; РНПИ-25,5"	шт.	7,58/7,3 8	872,04	1 012,11	988,77	950,17	970,55
206-0882	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26; РНПИ-26"	шт.	7,73/7,5 3	888,80	1 031,57	1 007,78	968,44	989,22
206-0883	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26,5; РНПИ-26,5"	шт.	7,88/7,6 8	903,52	1 048,65	1 024,46	984,47	1 005,59
206-0884	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27; РНПИ-27"	шт.	8,03/7,8 2	920,99	1 068,83	1 044,27	1 003,51	1 025,04
206-0885	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27,5; РНПИ-27,5"	шт.	8,19/7,9 8	938,32	1 089,04	1 063,82	1 022,39	1 044,32
206-0886	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28; РНПИ-28"	шт.	8,33/8,1 2	955,08	1 108,50	1 082,83	1 040,66	1 062,98
206-0887	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28,5; РНПИ-28,5"	шт.	8,49/8,2 7	977,86	1 134,83	1 108,76	1 065,48	1 088,33
206-0888	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29; РНПИ-29"	шт.	8,64/8,4 2	988,88	1 147,72	1 121,25	1 077,48	1 100,59
206-0889	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29,5; РНПИ-29,5"	шт.	8,79/8,5 6	1 005,63	1 167,16	1 140,24	1 095,73	1 119,24
206-0890	"Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30; РНПИ-30"	шт.	8,94/8,7 1	1 020,36	1 184,26	1 156,84	1 111,78	1 135,63
206-0891	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30-01	шт.	9,25/8,9 4	1 082,12	1 267,55	1 238,31	1 189,97	1 215,50
	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг							
206-0892	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-15Ф	шт.	4,4/4,29	654,69	759,86	742,33	713,35	728,66
206-0893	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-20Ф	шт.	5,92/5,7 6	845,00	980,73	958,11	920,71	940,46
206-0894	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛ	шт.	9,15/8,7 8	1 154,05	1 339,43	1 308,53	1 257,45	1 284,43
206-0895	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛК	шт.	9,2/8,82	1 183,17	1 373,22	1 341,55	1 289,18	1 316,84
	<b>Группа: Фрамуги</b>							
	Фрамуги под одинарное остекление							
206-0896	"Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15; ФОЛ 06-15К"	шт.	7,65/7,1	1 944,94	2 257,36	2 205,29	2 119,21	2 164,67
206-0897	"Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-20; ФОЛ 06-20К"	шт.	9,35/8,7 2	2 309,86	2 680,89	2 619,06	2 516,82	2 570,82
206-0898	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОБ 06-15К	шт.	7,65/7,1	1 969,12	2 285,42	2 232,70	2 145,55	2 191,58
206-0899	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОБ 06-20К	шт.	9,35/8,7 2	2 336,25	2 711,53	2 648,98	2 545,58	2 600,19
	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда							
206-0900	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	7,15/6,6	2 005,59	2 327,74	2 274,05	2 185,28	2 232,17
206-0901	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	8,65/8,0 2	2 363,07	2 742,65	2 679,39	2 574,80	2 630,04
	<b>Группа: Рамы</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Рамы витрин со створкой:							
206-0902	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 24-06С	шт.	30,4/27,13	8052,87	9 346,40	9 130,81	8 774,39	8 982,64
206-0903	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 27-06С	шт.	33,35/29,9	8811,29	10 226,65	9 990,76	9 600,77	9 806,74
206-0904	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 30-06С	шт.	36,25/32,7	9497,59	11 023,19	10 768,92	10 348,56	10 570,57
206-0905	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 33-06С	шт.	39,4/35,7	10292,01	11 945,23	11 569,69	11 214,17	11 454,75
	Рамы витражей со створкой:							
206-0906	Рамы витражей со створкой РАОД 27-06С	шт.	33,95/30,5	9729,59	11 282,46	11 031,98	10 601,35	10 829,79
206-0907	Рамы витражей со створкой РАОД 30-06С	шт.	37/33,4	16035,87	19 748,30	18 559,97	17 214,54	17 729,23
206-0908	Рамы витражей со створкой РАОГ 33-06С	шт.	39,5/35,75	11343,34	13 165,43	12 861,75	12 359,69	12 624,85
206-0909	Рамы витражей со створкой РАОГ 36-06С	шт.	42,35/38,5	12065,91	14 004,07	13 681,04	13 147,01	13 429,06
	Группа: Нашельники							
	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов							
206-0910	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-24	шт.	1,10	141,59	164,34	160,55	154,28	157,59
206-0911	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-27	шт.	1,23/1,12	157,77	183,12	178,89	171,91	175,60
206-0912	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-30	шт.	1,37/1,25	174,97	203,07	198,39	190,65	194,74
206-0913	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-33	шт.	1,5/1,37	189,59	220,04	214,96	206,57	211,00
206-0914	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-36	шт.	1,64/1,5	206,78	240,00	234,46	225,31	230,14
206-0915	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-40	шт.	1,81/1,65	227,64	264,21	258,11	248,04	253,36
206-0916	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-45	шт.	2,05/1,87	257,27	298,59	291,71	280,32	286,33
	Нашельники угловые:							
206-0928	Нашельники угловые с одним стыковым элементом (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	5,91/5,85	739,08	857,80	838,01	805,30	822,57
206-0929	Нашельники угловые с одним стыковым элементом (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33	шт.	7,22/7,15	910,11	1 056,30	1 031,93	991,65	1 012,93
206-0930	Нашельники угловые с одним стыковым элементом (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36	шт.	7,88/7,8	989,97	1 148,99	1 122,49	1 078,67	1 101,81
206-0917	Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	5,26/5,2	656,21	761,62	744,05	715,01	730,35
206-0918	Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27	шт.	5,91/5,85	742,63	861,92	842,03	809,17	826,53
206-0919	Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30	шт.	6,57/6,5	820,72	952,56	930,59	894,26	913,45
206-0920	Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33	шт.	7,22/7,15	911,58	1 058,01	1 033,61	993,26	1 014,57
206-0921	Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36	шт.	7,88/7,8	989,97	1 148,99	1 122,49	1 078,67	1 101,81
206-0922	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	5,1/5,05	616,56	715,80	699,10	671,81	686,22
206-0923	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	5,75/5,7	702,80	815,48	796,65	765,55	781,98
206-0924	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	шт.	6,41/6,35	777,64	902,55	881,74	847,32	865,49
206-0925	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33	шт.	7,10	870,18	1 009,96	986,66	948,15	968,49
206-0926	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	7,72/7,65	945,53	1 097,41	1 072,09	1 030,24	1 052,35
206-0927	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33	шт.	7,16/7,1	869,83	1 032,76	1 006,94	969,55	990,35
	Группа: Прочие элементы							
206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	1,68/1,56	181,53	210,89	205,83	197,80	202,04
206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	2,24/2,08	252,12	292,62	285,87	274,72	280,61
206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	2,53/2,35	284,20	329,85	322,24	309,66	316,31
	Штапики для:							
206-0934	Штапики для одинарного остекления ШО-06	шт.	0,15/0,13	9,23	10,71	10,46	10,05	10,27
206-0935	Штапики для одинарного остекления ШО-12	шт.	0,31/0,27	19,12	22,18	21,68	20,84	21,28
206-0936	Штапики для одинарного остекления ШО-17	шт.	0,45/0,38	27,19	31,56	30,83	29,63	30,26
206-0937	Штапики для одинарного остекления ШО-20	шт.	0,53/0,45	31,44	36,49	35,64	34,25	34,99
206-0938	Штапики для одинарного остекления ШО-23	шт.	0,61/0,52	43,53	50,52	49,36	47,43	48,45
206-0939	Штапики для одинарного остекления ШО-26	шт.	0,69/0,59	51,95	60,29	58,90	56,60	57,82
206-0940	Штапики для одинарного остекления ШО-29	шт.	0,77/0,66	46,65	54,14	52,88	50,83	51,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0941	Штапики для двойного остекления ШП-06	шт.	0,13/0,1	10,44	12,12	11,84	11,38	11,62
206-0942	Штапики для двойного остекления ШП-12	шт.	0,31/0,27	23,51	27,29	26,66	25,62	26,17
206-0943	Штапики для двойного остекления ШП-17	шт.	0,38/0,32	30,74	35,68	34,06	33,49	34,21
206-0944	Штапики для двойного остекления ШП-20	шт.	0,45/0,37	35,38	41,06	40,11	38,55	39,37
206-0945	Штапики для двойного остекления ШП-23	шт.	0,52/0,43	38,24	44,39	43,38	41,67	42,57
206-0946	Штапики для двойного остекления ШП-26	шт.	0,59/0,49	49,75	57,74	56,41	54,20	55,37
206-0947	Штапики для двойного остекления ШП-29	шт.	0,66/0,54	52,53	60,97	59,56	57,23	58,46
206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	0,18/0,16	19,64	22,80	22,27	21,40	21,86
206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	0,13/0,12	14,02	16,28	15,90	15,28	15,61
206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	0,07/0,05	35,70	41,43	40,47	38,89	39,73
206-0951	Пружина П-01	шт.	0,07/0,02	1,41	1,63	1,59	1,53	1,56
206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	1,65/-	68,42	77,09	75,31	72,37	73,93
206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	0,38/-	12,46	14,46	14,13	13,57	13,87
Подраздел: Тамбуры								
Группа: Тамбурные рамы								
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью:								
206-0954	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 27-10П	шт.	49,6/45,3	10137,07	11 765,39	11 494,00	11 045,34	11 282,30
206-0955	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 30-10П	шт.	53,5/48,5	10816,37	12 553,81	12 264,24	11 785,51	12 038,35
206-0956	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 33-10П	шт.	55,4/51	11291,52	13 105,28	12 802,99	12 303,23	12 587,17
206-0957	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 36-10П	шт.	57,3/52,9	11551,73	13 407,29	13 098,03	12 586,76	12 856,78
206-0958	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 27-10В	шт.	49,2/44,9	10037,38	11 649,69	11 380,97	10 936,71	11 171,34
206-0959	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 30-10В	шт.	53,1/49,7	10753,85	12 461,25	12 193,35	11 717,39	11 968,77
206-0960	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 33-10В	шт.	55/50,6	11229,00	13 032,72	12 732,10	12 235,11	12 497,59
206-0961	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 36-10В	шт.	56,9/52,5	11489,21	13 334,73	13 027,15	12 518,64	12 787,20
206-0962	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	52/47,5	10650,79	12 381,63	12 076,49	11 605,09	11 854,08
206-0963	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	55,9/51,3	11391,21	13 220,99	12 916,02	12 411,85	12 678,13
206-0964	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	57,8/53,1	11842,41	13 744,67	13 427,62	12 903,48	13 180,30
206-0965	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	59,7/55	12107,70	14 052,57	13 728,43	13 192,54	13 475,57
206-0966	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	51,6/47,1	10549,76	12 244,37	11 961,94	11 495,01	11 741,61
206-0967	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	55,5/50,85	11295,15	13 109,50	12 807,11	12 307,19	12 571,22
206-0968	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	57,4/52,7	11741,23	13 827,23	13 312,90	12 793,23	13 067,69
206-0969	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	59,3/54,6	12006,49	13 935,10	13 613,67	13 082,26	13 362,92
206-0970	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	56,47/50,9	11483,87	13 305,32	12 998,41	12 491,02	12 759,00
206-0971	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	60,35/55,7	12180,35	14 136,88	13 810,79	13 271,69	13 556,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0972	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	62,25/5 7,6	12631,55	14 660,56	14 322,39	13 763,32	14 058,59
206-0973	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	64,15/5 9,5	12915,72	14 990,38	14 644,61	14 072,96	14 374,87
206-0974	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	56,05/4 5,5	12478,66	14 483,11	14 149,04	13 596,74	13 888,43
206-0975	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	59,95/5 6,3	12085,72	14 027,05	13 703,50	13 168,59	13 451,10
206-0976	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	61,85/5 8,2	12531,84	14 544,84	14 209,34	13 654,68	13 947,62
206-0977	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	63,75/6 0,1	12821,08	14 880,54	14 537,29	13 969,84	14 269,54
206-0978	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 27-20П	шт.	86,95/7 9,9	20376,80	23 649,94	23 104,42	22 202,55	22 676,87
206-0979	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 30-20П	шт.	94,1/87	21787,44	25 287,17	24 703,88	23 739,57	24 248,87
206-0980	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 33-20П	шт.	96/88,7	22308,66	25 892,11	25 294,87	24 307,49	24 828,97
206-0981	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 36-20П	шт.	97,9/90, 6	22590,49	26 219,21	25 614,42	24 614,57	25 142,64
206-0982	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 27-20В	шт.	86,25/7 9,1	20196,97	23 441,23	22 900,52	22 606,60	22 476,72
206-0983	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 30-20В	шт.	93,3/86	21652,23	25 130,24	24 550,58	23 592,25	24 098,39
206-0984	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 33-20В	шт.	95,2/87, 9	22176,87	25 739,15	25 145,44	24 163,90	24 682,29
206-0985	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 36-20В	шт.	97,1/89, 8	22455,28	26 062,29	25 461,12	24 467,25	24 992,16
206-0986	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт.	91,75/8 4,2	19005,12	22 057,92	21 548,12	20 707,96	21 152,22
206-0987	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт.	98,9/91, 1	23073,31	26 779,59	26 161,88	25 140,66	25 680,01
206-0988	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт.	100,8/9 3	23594,55	27 384,55	26 752,88	25 708,59	26 260,13
206-0989	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт.	102,7/9 4,9	23876,36	27 711,64	27 072,42	26 015,66	26 573,79
206-0990	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт.	90,95/8 3,4	18781,76	21 798,69	21 295,87	20 464,59	20 903,62
206-0991	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт.	98,1/90, 3	22840,91	26 509,86	25 896,37	24 887,43	25 421,35
206-0992	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	шт.	100/92, 2	23365,93	27 119,21	26 493,66	25 459,49	26 005,68
206-0993	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	шт.	101,9/9 4,1	23843,96	27 441,90	26 808,91	25 762,43	26 315,13
206-0994	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	шт.	100,65/ 91,	20578,32	23 883,82	23 332,90	22 422,11	22 803,14
206-0995	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	шт.	107,8/1 00	24851,59	28 843,52	28 178,20	27 078,27	27 659,19
206-0996	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	шт.	109,7/1 01,	25376,61	29 452,87	28 773,48	27 650,33	28 243,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0997	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	шт.	111,6/103,	25558,44	29 779,97	29 093,05	27 957,41	28 557,19
206-0998	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	шт.	99,85/92,5	23261,13	26 997,57	26 374,83	25 345,30	25 889,04
206-0999	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	шт.	107/100,2	24622,97	28 578,18	27 918,88	26 829,17	27 404,75
206-1000	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	шт.	108,9/103,	25144,20	29 183,13	28 509,98	27 397,10	27 984,86
206-1001	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	шт.	110,8/105,	25428,02	29 510,22	28 829,52	27 704,17	28 298,52
	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью							
206-1002	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 27-15П	шт.	67,2/61,7	13958,40	16 200,54	15 826,85	15 209,06	15 535,34
206-1003	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 30-15П	шт.	72,2/66,6	14852,30	17 238,04	16 840,41	16 183,05	16 530,24
206-1004	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 33-15П	шт.	74,1/68,5	15327,45	17 789,51	17 379,17	16 700,78	17 059,06
206-1005	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 36-15П	шт.	76/70,4	15624,85	18 134,68	17 716,38	17 024,82	17 390,06
206-1006	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 27-15В	шт.	66,7/61,2	13816,44	16 035,78	15 665,89	15 054,38	15 377,35
206-1007	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 30-15В	шт.	71,7/66,2	14747,53	17 118,44	16 721,82	16 068,90	16 413,83
206-1008	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 33-15В	шт.	73,6/67,9	15222,68	17 667,91	17 260,37	16 586,62	16 942,46
206-1009	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 36-15В	шт.	75,5/69,95	15520,08	18 013,08	17 597,58	16 910,67	17 273,46
	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью							
206-1010	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт.	70,5/65	14878,58	17 034,08	16 641,17	15 991,58	16 334,86
206-1011	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт.	75,5/69,8	15594,44	18 099,39	17 681,90	16 991,69	17 356,22
206-1012	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт.	77,4/71,7	16045,63	18 623,05	18 193,48	17 483,30	17 858,38
206-1013	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт.	79,3/73,6	16348,09	18 974,10	18 536,43	17 812,87	18 195,02
206-1014	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт.	69,95/64,4	14529,56	16 863,45	16 474,47	15 831,39	16 171,03
206-1015	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт.	74,9/69,2	15484,60	17 971,90	17 557,35	16 872,00	17 233,96
206-1016	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт.	76,8/71,1	15935,80	18 495,58	18 068,95	17 363,83	17 736,14
206-1017	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт.	78,7/73	16233,20	18 840,75	18 406,16	17 687,68	18 067,14
206-1018	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП	шт.	77/71,4	15908,75	18 464,18	18 038,28	17 334,16	17 706,04
206-1019	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП	шт.	82/76,3	16770,55	19 484,41	19 015,43	18 273,17	18 665,19
206-1020	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП	шт.	83,9/78,2	17240,62	20 009,99	19 548,43	18 785,36	19 168,37
206-1021	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП	шт.	85,8/80,1	17543,08	20 361,04	19 891,38	19 114,92	19 525,00

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1022	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 27-154В	шт.	76,5/70,95	15766,79	18 299,42	17 877,32	17 179,48	17 548,04
206-1023	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 30-154В	шт.	81,45/75,7	16623,53	19 293,77	18 848,73	18 112,98	18 501,56
206-1024	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 33-154В	шт.	83,35/77,7	17098,67	19 845,24	19 367,46	18 630,70	19 030,39
206-1025	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 36-154В	шт.	85,25/79,5	17396,06	20 190,40	19 724,68	18 954,73	19 361,37
	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью							
206-1040	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10К	шт.	65/47	15318,13	17 778,89	17 368,60	16 690,62	17 048,89
206-1041	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 30-10К	шт.	69,2/51,1	16267,93	18 881,05	18 445,53	17 725,52	18 105,79
206-1042	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 33-10К	шт.	71,2/53,1	16739,67	19 428,57	18 980,42	18 239,53	18 630,83
206-1043	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 36-10К	шт.	73,2/54,9	17148,35	19 902,89	19 443,80	18 684,82	19 085,67
206-1044	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10КИ	шт.	66,3/47,5	15567,31	18 067,89	17 651,13	16 962,12	17 326,02
206-1045	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью, со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	68,1/49,3	16051,55	18 629,91	18 200,19	17 489,75	17 864,96
206-1046	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью, со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	70,1/51,3	16527,09	19 181,84	18 739,39	18 007,90	18 394,23
206-1047	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью, со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	72,1/53,1	16935,77	19 656,17	19 202,77	18 453,19	18 849,08
	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями							
206-1048	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 27-20К	шт.	117,8/83,2	27985,80	32 481,18	31 731,95	30 493,31	31 147,49
206-1049	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 30-20К	шт.	125,7/83,5	29120,29	33 797,90	33 018,30	31 729,44	32 410,15
206-1050	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 33-20К	шт.	127,7/93,3	30269,14	35 131,28	34 320,93	32 981,22	33 688,78
206-1051	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 36-20К	шт.	129,7/95,1	30677,81	35 605,61	34 784,31	33 426,52	34 143,63
206-1052	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	120,5/84,7	28541,03	33 125,59	32 361,50	31 098,28	31 765,44
206-1053	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	123,5/87,8	29377,07	34 095,93	33 309,45	32 009,23	32 695,93
206-1054	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	125,5/89,8	29852,61	34 647,86	33 848,65	32 527,38	33 225,20
206-1055	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	127,5/91,6	30261,28	35 122,16	34 312,01	32 972,66	33 680,03
	<b>Группа: Створки тамбурные (в сборе)</b>							
	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые:							
206-1026	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 8,5-05Л	шт.	5,5/5,09	1242,66	1 442,27	1 409,01	1 354,01	1 383,05
206-1027	"Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 11,5-05Л; ТАМ 11,5-05Н"	шт.	6,5/6,05	1462,42	1 697,33	1 658,18	1 593,45	1 627,64
206-1028	"Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 14,5-05Л; ТАМ 14,5-05Н"	шт.	7,6/7,09	1648,00	1 812,72	1 868,60	1 795,66	1 834,18
206-1029	"Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 17,5-05Л; ТАМ 17,5-05Н"	шт.	8,7/8,13	1875,70	2 177,00	2 126,78	2 043,77	2 087,81
206-1030	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	16,3/15,14	4546,34	5 276,62	5 154,90	4 953,68	5 059,96
206-1031	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАИ 18-05	шт.	16,10	2455,91	2 850,40	2 784,66	2 675,96	2 733,37
	<b>Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров</b>							
	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополными дверями							
206-1032	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополными дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	компл. экт	131,5/120,	25116,97	29 151,52	28 479,10	27 367,43	27 954,55
206-1033	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополными дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл. экт	141,9/130,	26889,84	31 209,29	30 489,40	29 299,26	29 927,83



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
206-1034	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	компл ект	143,8/1 32,	27310,82	31 697,77	30 966,61	29 757,84	30 396,25
206-1035	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	компл ект	145,7/1 34,	27596,16	32 028,95	31 290,15	30 068,75	30 713,82
206-1036	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ	компл ект	130,3/1 19,	24818,97	28 803,33	28 138,94	27 040,54	27 620,66
206-1037	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	компл ект	140,7/1 27,	26585,17	30 855,56	30 143,82	28 967,17	29 588,61
206-1038	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	компл ект	142,7/1 31,	27038,19	31 381,36	30 657,50	29 460,79	30 092,83
206-1039	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	компл ект	144,5/1 33,	27318,76	31 706,99	30 975,62	29 766,50	30 405,09
206-1056	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями с порогом ТАТ 27-30П	компл ект	124,2/1 14,	19232,91	22 322,30	21 807,40	20 856,16	21 405,74
206-1057	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями с порогом ТАТ 30-30П	компл ект	134,7/1 24,	20728,33	24 057,93	23 503,00	22 585,57	23 070,11
206-1058	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями с порогом ТАТ 33-30П	компл ект	136,6/1 26,	21061,74	24 444,90	23 881,04	22 948,85	23 441,18
206-1059	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями с порогом ТАТ 35-30П	компл ект	138,5/1 28,	21313,10	24 738,64	24 166,05	23 222,73	23 720,94
206-1060	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями без порога ТАТ 27-30В	компл ект	123,1/1 13,	19008,65	22 062,03	21 553,13	20 711,81	21 156,15
206-1061	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями без порога ТАТ 30-30В	компл ект	133,5/1 23,	20571,77	23 876,23	23 325,49	22 414,99	22 895,86
206-1062	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями без порога ТАТ 33-30В	компл ект	135,4/1 25,	20898,01	24 254,87	23 695,39	22 770,45	23 258,95
206-1063	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополыми дверями без порога ТАТ 36-30В	компл ект	137,3/1 27,	21100,39	24 489,76	23 924,87	22 990,97	23 484,20
206-1064	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	компл ект	144,85/ 133	22382,24	25 977,51	25 378,30	24 387,67	24 910,87
206-1065	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	компл ект	155,25/ 144	23882,04	27 718,22	27 078,86	26 021,84	26 580,10
206-1066	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	компл ект	157,15/ 146	24215,44	28 105,18	27 456,89	26 385,12	26 951,17
206-1067	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	компл ект	159,05/ 148	24473,98	28 405,25	27 750,04	26 666,82	27 238,92
206-1068	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	компл ект	143,65/ 133	22225,69	25 795,81	25 200,79	24 217,09	24 736,62
206-1069	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	компл ект	154,05/ 146	23669,33	27 471,34	26 837,67	25 790,08	26 343,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1070	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧД	компл ект	155,95/ 148	24002,73	27 858,31	27 215,71	26 153,36	26 714,43
206-1071	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однополыми дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧД	компл ект	157,85/ 150	24254,10	28 150,05	27 500,72	26 427,24	26 994,20
	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом							
206-1072	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 27-30К	компл ект	143,35/ 119	37366,96	43 369,24	42 368,86	40 715,00	41 588,48
206-1073	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 30-30К	компл ект	153,75/ 131	42833,91	49 714,34	48 567,60	48 871,78	47 673,05
206-1074	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 33-30К	компл ект	155,65/ 133	40318,92	46 795,37	45 715,96	43 931,45	44 873,93
206-1075	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 36-30К	компл ект	157,55/ 135	40733,00	47 275,97	46 185,47	44 382,64	45 334,80
206-1076	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 27-30КИ	компл ект	150,55/ 128	39115,05	45 398,12	44 350,94	42 619,72	43 534,06
206-1077	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 30-30КИ	компл ект	160,95/ 139	41452,56	48 111,11	47 001,36	45 166,67	46 135,65
206-1078	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 33-30КИ	компл ект	162,85/ 141	41916,77	48 649,89	47 527,70	45 672,48	46 652,31
206-1079	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 36-30КИ	компл ект	164,75/ 142	42323,69	49 122,17	47 989,09	46 115,85	47 105,19
	<b>Группа: Стойки, ригели</b>							
	Стойки:							
206-1080	"Стойки боковые СТ 27-02; СТ 27-20; СТ 27-02К; СТ 27-20К"	шт.	10,3/9,2	1269,83	1 473,80	1 439,81	1 383,61	1 413,29
206-1081	"Стойки боковые СТ 30-02; СТ 30-20; СТ 30-02К; СТ 30-20К"	шт.	11,25/10,1	1379,07	1 600,59	1 583,67	1 502,63	1 534,87
206-1082	"Стойки боковые СТ 33-02; СТ 33-20; СТ 33-02К; СТ 33-20К"	шт.	12,2/11,1	1537,57	1 784,56	1 743,39	1 675,34	1 711,28
206-1083	"Стойки боковые СТ 36-02; СТ 36-20; СТ 36-02К; СТ 36-20К"	шт.	13,15/12	1640,96	1 904,55	1 860,82	1 787,99	1 826,35
206-1084	"Стойки средние СТ 21-00; СТ 21-00К"	шт.	8,1/7,4	943,44	1 094,88	1 089,72	1 027,97	1 050,02
206-1085	"Стойки средние СТ 24-00; СТ 24-00К"	шт.	9,35/8,7	1089,58	1 284,60	1 235,43	1 187,20	1 212,67
	Ригели:							
206-1086	"Ригели средние РТ-10; РТ-10К"	шт.	3,45/3	448,21	520,21	508,21	488,37	498,85
206-1087	Ригели средние РТ-13	шт.	4,5/3,9	584,57	678,47	662,82	636,95	650,81
206-1088	Ригели средние РТ-15	шт.	5,3/4,9	685,45	795,55	777,20	746,86	782,88
206-1089	Ригели средние РТ-19	шт.	6,8/6,39	871,56	1 011,56	988,23	949,65	970,03
206-1090	"Ригели средние РТ-20; РТ-20К"	шт.	7,05/6,5	922,04	1 070,14	1 045,46	1 004,65	1 026,20
206-1091	"Ригели средние РТ-30; РТ-30К"	шт.	10,7/9,9	1405,88	1 631,70	1 594,06	1 531,84	1 564,70
	<b>Подраздел: Панели</b>							
	<b>Группа: Панели</b>							
	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип							
206-1092	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.46-A1.0	шт.	8,14/5,74	1969,75	2 286,15	2 233,42	2 146,23	2 192,28
206-1093	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.61-A1.0	шт.	8,93/5,74	2206,36	2 580,77	2 501,70	2 404,04	2 455,62
206-1094	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.91-A1.0	шт.	10,62/5,74	2692,67	3 125,20	3 053,11	2 933,93	2 996,88
206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	17,70	2834,55	3 289,87	3 213,98	3 088,52	3 154,78
	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1096	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-1У	шт.	35,1/26,6	7131,38	8 276,90	8 085,98	7 770,35	7 937,05
206-1097	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-2У	шт.	46,9/35,4	8317,26	9 653,26	9 430,60	9 062,48	9 256,90
	Панели стеновые рядовая:							
206-1107	Панели стеновые рядовая 1-ПС1, 1-ПС2	шт.	204/67,2	17435,93	20 236,67	19 769,88	18 998,17	19 405,74
206-1108	Панели стеновые рядовая 1-ПС3	шт.	179,2/64	10899,47	12 786,33	12 471,85	11 985,02	12 242,14
	Панели стеновые с проемом для дверного блока							
206-1109	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС4	шт.	154/50	12371,87	14 359,17	14 027,95	13 480,38	13 789,58
206-1110	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС5	шт.	155,6/56,3	9730,42	11 293,42	11 032,92	10 602,25	10 829,71
	Панели стеновые с технологическими проемами							
206-1111	Панели стеновые с 2-мя технологическими проемами 1-ПС6	шт.	137,8/59	13312,14	15 450,47	15 094,08	14 504,89	14 816,07
206-1112	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС7; 1-ПС8	шт.	158,4/56,2	10364,58	12 029,44	11 751,97	11 293,23	11 535,51
206-1113	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС9	шт.	68/24,4	6579,12	7 635,93	7 459,80	7 168,61	7 322,40
206-1114	Панели стеновые рядовые 1-ПС10	шт.	90,8/33,12	5922,51	6 873,84	6 715,29	6 453,16	6 591,60
206-1115	Панели стеновые рядовые 1-ПС11	шт.	23,5/7,7	2237,88	2 597,35	2 537,44	2 438,39	2 480,70
206-1116	Панели стеновые рядовые 1-ПС12; 1-ПС13	шт.	159/54,3	13722,28	15 926,50	15 559,13	14 951,79	15 272,55
206-1117	Панели стеновые рядовые 1-ПС14	шт.	145,8/51,8	12124,32	14 071,86	13 747,27	13 210,65	13 494,06
206-1118	Панели стеновые рядовые 1-ПС15	шт.	126,4/36,5	11386,60	13 215,84	12 910,80	12 406,83	12 673,00
206-1119	Панели стеновые рядовые 1-ПС16	шт.	120/44,1	11945,81	13 864,67	13 544,86	13 016,14	13 295,38
206-1120	"Панели стеновые рядовые 1-ПС17; 1-ПС18"	шт.	124,5/43,9	11847,74	13 750,85	13 433,67	12 909,29	13 186,24
206-1121	Панели стеновые рядовые 1-ПС19	шт.	31,7/12,1	3490,87	4 051,62	3 958,16	3 803,65	3 885,25
206-1122	"Панели стеновые подполья 1-ПП1; 1-ПП2"	шт.	158/58,8	14017,68	16 269,34	15 894,06	15 273,65	15 601,32
206-1123	Панели стеновые подполья 1-ПП3	шт.	41,6/16,2	4193,41	4 867,00	4 754,73	4 569,13	4 667,16
206-1124	Панели стеновые подполья 1-ПП4	шт.	58,2/15,9	5052,45	5 864,03	5 728,77	5 505,15	5 623,25
206-1125	Панели стеновые подполья 1-ПП6	шт.	59/16,2	4387,30	5 092,03	4 974,57	4 780,39	4 882,95
206-1126	Панели стеновые подполья 1-ПП7	шт.	140/52,3	12732,10	14 777,26	14 436,40	13 872,88	14 170,50
	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты							
206-1129	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	73/23	7607,08	8 829,01	8 625,36	8 286,67	8 466,49
206-1130	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК3	шт.	218/71	12692,04	14 730,77	14 390,98	13 829,24	14 125,92
206-1131	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные с проемом 1-ПК4	шт.	196/62	17189,96	19 951,19	19 490,99	18 730,16	19 131,99
206-1132	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК5	шт.	244/84,2	22731,28	26 382,62	25 774,06	24 767,98	25 299,34
	Группа: Полотно ворот							
	Полотно ворот							
206-1098	Полотно ворот без калитки ПВ-1	шт.	204,5/101	25532,06	29 633,28	28 949,75	27 819,70	28 416,53
206-1099	Полотно ворот без калитки ПВ-2	шт.	227/107	27084,56	31 435,17	30 710,07	28 511,31	30 144,43
206-1101	Полотно ворот без калитки ПВ-4	шт.	170/80,3	21543,17	25 003,66	24 426,91	23 473,42	23 977,00
206-1102	Полотно ворот без калитки ПВ-5	шт.	176/85,7	22842,45	26 279,52	25 673,34	24 671,19	25 200,47
206-1104	Полотно ворот без калитки ПВ-7	шт.	185/92,8	23830,37	27 658,25	27 020,27	25 965,55	26 522,59
206-1105	Полотно ворот без калитки ПВ-8	шт.	198/97,2	24865,26	28 859,38	28 193,69	27 093,16	27 674,40
206-1100	Полотно ворот с калиткой ПВ-3	шт.	247/98,3	30713,92	35 647,52	34 825,25	33 465,86	34 183,82
206-1103	Полотно ворот с калиткой ПВ-6	шт.	206/80,3	30012,05	34 832,90	34 029,43	32 701,10	33 402,65
206-1106	Полотно ворот с калиткой ПВ-9	шт.	225/89,7	28501,68	33 079,92	32 316,88	31 055,40	31 721,65
	Группа: Вставки							
206-1127	Вставки В-14У	шт.	41/13,4	3822,25	4 436,22	4 333,89	4 164,72	4 254,07
206-1128	Вставки В-15У	шт.	39/14	3838,05	4 454,56	4 351,81	4 181,94	4 271,65
	Подраздел: Перегородки							
	Группа: Каркасы							
	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1133	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-15 1/К	шт.	32,15/3 0,6	5539,70	6 429,54	6 281,24	6 036,05	6 165,55
206-1134	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-13 1/К	шт.	30,3/28, 83	5259,07	6 103,83	5 963,04	5 730,27	5 653,21
206-1135	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12.5 1/К	шт.	29,83/2 8,3	5172,09	6 002,89	5 864,42	5 635,50	5 756,41
206-1136	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12 1/К	шт.	29,37/2 7,9	5102,70	5 922,35	5 785,75	5 559,90	5 679,18
206-1137	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-15 1/К	шт.	33,68/3 2,1	5779,79	6 708,20	6 553,48	6 297,65	6 432,76
206-1138	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-13 1/К	шт.	31,81/3 0,2	5482,16	6 362,78	6 215,99	5 973,35	6 101,50
206-1139	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12,5 1/К	шт.	31,35/2 9,8	5412,32	6 281,70	6 136,81	5 897,26	6 023,77
206-1140	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12 1/К	шт.	30,89/2 9,3	5345,02	6 203,59	6 060,49	5 823,92	5 948,87
206-1141	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-15 1/К	шт.	40,16/3 8,2	6749,46	7 833,63	7 652,93	7 354,21	7 511,98
206-1142	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-13 1/К	шт.	37,72/3 5,9	6389,72	7 416,11	7 245,04	6 962,24	7 111,60
206-1143	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12.5 1/К	шт.	37,03/3 5,3	6283,07	7 292,33	7 124,12	6 846,03	6 992,90
206-1144	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12 1/К	шт.	36,51/3 4,7	6185,34	7 178,89	7 013,30	6 739,54	6 884,12
	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку							
206-1145	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однополюсной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	53,94/5 1,7	9714,77	11 275,26	11 015,18	10 585,20	10 812,29
206-1146	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однополюсной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	55,52/5 3,1	9962,14	11 562,36	11 285,66	10 854,73	11 087,61
206-1147	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однополюсной распашной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	61,88/5 9,3	10820,79	12 558,94	12 269,25	11 790,33	12 043,27
206-1148	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухполюсной распашной дверью ПД2 39-15 1/К	шт.	58,75/5 6,3	11180,52	12 976,45	12 677,13	12 182,28	12 443,63
206-1149	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухполюсной распашной дверью ПД2 42-15 1/К	шт.	60,53/5 7,7	11559,64	13 416,48	13 107,01	12 595,38	12 865,59
206-1150	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухполюсной распашной дверью ПД2 48-15 1/К	шт.	66,55	12468,21	14 468,67	14 134,92	13 583,17	13 874,58
	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку							
206-1151	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-15 П/К	шт.	35,28/3 3,0	9520,44	11 724,79	11 019,21	10 220,21	10 526,11
206-1152	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-13 П/К	шт.	33,37/3 1,0	5888,75	6 834,68	6 677,01	6 416,37	6 554,03
206-1153	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12.5 П/К	шт.	32,64/3 0,5	5780,42	6 708,93	6 554,18	6 298,34	6 433,46
206-1154	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12 П/К	шт.	32,62/3 0,0	5757,66	6 682,52	6 528,38	6 273,54	6 408,13
206-1155	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-15 П/К	шт.	36,92/3 4,6	6210,25	7 207,80	7 041,55	6 766,68	6 911,85
206-1156	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-13 П/К	шт.	34,81/3 2,6	6062,28	7 036,07	6 873,77	6 605,45	6 747,16
206-1157	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12.5 П/К	шт.	34,29/3 2,1	5987,64	6 949,44	6 789,14	6 524,13	6 664,09
206-1158	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12 П/К	шт.	33,76/3 1,6	5893,51	6 840,19	6 682,41	6 421,58	6 559,32
206-1159	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-15 П/К	шт.	44,33/4 1,3	7498,72	8 703,24	8 502,49	8 170,60	8 345,88
206-1160	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-13 П/К	шт.	40,45/3 8,8	6959,35	8 077,24	7 890,92	7 582,90	7 745,58
206-1161	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12.5 П/К	шт.	40,58/3 8,2	6939,58	8 054,29	7 868,50	7 561,36	7 723,58
206-1162	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12 П/К	шт.	40,12/3 7,5	6862,14	7 964,41	7 780,70	7 478,98	7 637,39
	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку							
206-1163	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однополюсной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	57,84/5 4,6	16510,04	20 333,84	19 110,31	17 723,56	18 254,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1164	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однополюсной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	58,47/5 8,2	10721,57	12 443,78	12 156,74	11 682,21	11 932,83
206-1165	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однополюсной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	67/63,3	11972,10	13 895,19	13 574,67	13 044,79	13 324,65
206-1166	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двухполюсной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	62,42/5 9,1	11970,58	13 893,42	13 572,95	13 043,14	13 322,96
206-1167	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двухполюсной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	63,67/6 0,7	12230,32	14 184,88	13 867,45	13 326,14	13 612,03
206-1168	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двухполюсной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	70,93/6 7,3	13390,41	15 541,32	15 182,84	14 590,18	14 903,19
	<b>Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок</b>							
	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания							
206-1169	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 1550 мм	компл ект	2,17/1,9 8	254,22	295,05	288,25	276,99	282,94
206-1170	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 3000 мм	компл ект	4,31/3,9 6	491,35	570,27	557,12	535,37	546,86
206-1171	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 4600 мм	компл ект	6,6/6,07	736,01	854,23	834,53	801,95	819,16
206-1172	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1550 мм	компл ект	3,55/3,3	425,52	493,88	482,48	463,65	473,60
206-1173	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1800 мм	компл ект	4,04/3,7 4	491,61	570,58	557,42	535,66	547,15
206-1174	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 3000 мм	компл ект	7,06/6,5 6	814,94	945,84	924,03	887,96	907,01
206-1175	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 4500 мм	компл ект	10,29/9, 19	922,11	1 070,23	1 045,54	1 004,73	1 026,28
206-1176	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 3900 мм	компл ект	5,41/5,0 2	614,33	713,01	696,57	669,38	683,74
206-1177	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4200 мм	компл ект	5,82/5,4 1	657,13	762,89	745,09	716,01	731,37
206-1178	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4800 мм	компл ект	6,67/6,2	747,06	867,06	847,06	813,99	831,46
	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка							
206-1179	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл ект	5,47/5,4 2	734,16	852,09	832,44	799,94	817,10
206-1180	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл ект	5,92/5,8 7	786,18	912,46	891,41	856,62	874,99
206-1181	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл ект	6,73/6,6 7	879,21	1 020,43	996,90	957,98	978,54
206-1182	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 град. длина стыка 3900 мм	компл ект	5,5/5,23	726,35	843,02	823,58	791,43	808,41
206-1183	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 град. длина стыка 4200 мм	компл ект	5,95/5,6 6	779,38	904,57	883,71	849,21	867,43
206-1184	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 град. длина стыка 4800 мм	компл ект	6,77/6,4 4	875,20	1 015,79	992,35	953,62	974,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2015 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1185	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл ект	3,63/3,5 7	508,37	590,03	576,42	553,92	585,60
206-1186	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл ект	3,91/3,8 4	541,43	628,39	613,90	589,94	602,59
206-1187	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл ект	4,34/4,2 6	578,33	671,23	655,75	630,15	643,67
206-1188	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл ект	1,05/0,9 9	231,06	268,17	261,99	251,76	257,16
206-1189	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл ект	1,15/1,0 8	245,90	285,40	278,62	267,94	273,68
206-1190	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл ект	1,24	260,55	302,41	295,43	283,90	289,99
	<b>Подраздел: Потолки подвесные</b>							
	<b>Группа: Комплекты элементов потолков</b>							
	Комплекты элементов потолков							
206-1191	Комплекты элементов панельных потолков с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м2	194,16/ 184	37964,93	46 755,80	43 942,71	40 755,43	41 975,84
206-1193	Комплекты элементов панельных потолков с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м2	237,43/ 230	39568,40	45 912,89	44 853,64	43 102,80	44 027,50
206-1192	Комплекты элементов панельных потолков без перфорации ЛАП-06-06	100 м2	216,04/ 206	35773,07	41 519,32	40 581,61	38 978,31	39 814,52
206-1194	Комплекты элементов панельных потолков без перфорации ЛАП-06-12	100 м2	268,41/ 259	32870,19	36 150,14	37 270,15	35 815,32	36 583,68
206-1195	Комплекты элементов панельных потолков без перфорации ЛАП-06-06-4	100 м2	344,75/ 335	50478,04	58 586,36	57 234,97	55 000,62	56 180,78
206-1196	Комплекты элементов реечных потолков с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м2	257,19/ 256	44204,22	51 304,77	50 121,34	48 164,87	49 198,17
206-1198	Комплекты элементов реечных потолков с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м2	285,63/ 285	31996,69	37 136,34	36 279,73	34 883,57	35 611,51
206-1200	Комплекты элементов реечных потолков с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м2	232/230 92	37883,23	43 968,43	42 954,23	41 277,53	42 163,07
206-1202	Комплекты элементов реечных потолков с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м2	209,19/ 208	25435,85	29 521,63	28 840,67	27 714,88	28 309,46
206-1204	Комплекты элементов реечных потолков с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м2	282,74/ 281	31973,07	37 108,93	36 252,95	34 837,83	35 585,22
206-1197	Комплекты элементов реечных потолков без перфорации ЛАК-01-30	100 м2	286,89/ 285	36648,15	42 534,96	41 553,83	39 931,79	40 788,46
206-1199	Комплекты элементов реечных потолков без перфорации ЛАК-03-60	100 м2	315,87/ 315	48978,15	60 319,26	58 689,65	52 578,15	54 152,91
206-1201	Комплекты элементов реечных потолков без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м2	258,8/2 57	30506,94	35 407,29	34 590,57	33 240,34	33 953,46
206-1203	Комплекты элементов реечных потолков без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м2	227,68/ 227	25035,60	29 057,08	28 386,83	27 278,77	27 863,99
206-1205	Комплекты элементов реечных потолков без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м2	312,14/ 311	31483,79	36 541,05	35 698,17	34 304,71	35 040,66
	<b>Группа: Прочие элементы подвесных потолков</b>							
206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	22,7/22, 3	3077,80	3 572,18	3 489,79	3 353,57	3 425,51
206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	22,3/21, 9	3423,52	3 873,44	3 881,79	3 730,27	3 810,29
	<b>Панели вентиляционные</b>							
206-1208	Панели вентиляционные ПГА-04-00	шт.	24,90	3681,37	4 272,71	4 174,15	4 011,22	4 097,27
206-1209	Панели вентиляционные с решеткой ПГА-05-00	шт.	27,6/27, 2	4904,30	5 692,08	5 560,78	5 343,72	5 458,36
206-1210	Панели вентиляционные электротехническая ПГА-06-00	шт.	19,7/19, 7	4359,22	5 059,44	4 942,74	4 748,80	4 851,70
206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м2	5,5/1,64	258,61	306,73	299,51	287,83	294,02
206-1212	Элемент лицевой (на 100 м2 подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м2	177,9/1 77,	37848,52	43 928,15	42 914,67	41 239,71	42 124,44
	<b>Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц</b>							
	<b>Группа: Экраны ограждений</b>							
	<b>Экраны ограждений</b>							
206-1213	Экраны ограждений 2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	4,3/2,38	481,92	559,33	546,43	525,10	536,37
206-1214	Экраны ограждений 2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	3,88/2,1 8	435,60	505,56	493,90	474,62	484,81
206-1215	Экраны ограждений 2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	13,8/4,4 1	1023,33	1 187,70	1 160,31	1 115,01	1 138,94
206-1216	Экраны ограждений 2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	9,72/5,9	1036,06	1 202,48	1 174,74	1 128,89	1 153,11
206-1217	Экраны ограждений 2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	9,73/5,4 2	1014,28	1 177,21	1 150,05	1 105,16	1 128,87
206-1218	Экраны ограждений 2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	10,56/5, 8	1081,28	1 266,57	1 237,36	1 189,06	1 214,57
206-1219	Экраны ограждений 2УЭА-15	шт.	14,04/7, 6	1455,88	1 689,74	1 650,77	1 586,33	1 620,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1220	Экраны ограждений 2УЭА-16	шт.	10,68/5,8	1092,32	1 267,78	1 238,54	1 190,19	1 215,73
206-1221	Экраны ограждений 2УЭА-17	шт.	8,55/4,76	885,33	1 027,55	1 003,84	964,66	985,35
206-1222	Экраны ограждений 2УЭА-18	шт.	7,9/4,38	835,34	969,52	947,16	910,19	929,71
206-1223	Экраны ограждений 2УЭА-19	шт.	3,96/2,18	543,19	630,44	615,90	591,86	604,55
206-1224	Экраны ограждений 2УЭА-20	шт.	4,16/2,38	570,36	661,98	646,71	621,46	634,79
206-1225	Экраны ограждений 2УЭА-21	шт.	2,94/1,62	486,17	566,56	553,51	531,91	543,32
206-1226	Экраны ограждений 2УЭА-22	шт.	20,67/11,3	2142,67	2 486,84	2 429,48	2 334,65	2 384,73
206-1227	Экраны ограждений 2УЭА-23	шт.	16,47/9,12	1719,88	1 996,15	1 950,10	1 873,98	1 914,19
206-1228	Экраны ограждений 2УЭА-181	шт.	6,69/3,81	715,03	829,89	810,74	779,10	795,81
206-1229	"Экраны ограждений УЭ-405; УА-41"	шт.	7,52/5,05	802,80	931,75	910,26	874,73	893,49
206-1230	"Экраны ограждений УЭ-42П; УА-42Л"	шт.	5,2/3,96	662,30	768,69	750,95	721,64	737,12
206-1231	Экраны ограждений УА-43	шт.	4,36/3,12	526,82	611,44	597,34	574,02	586,34
206-1232	Экраны ограждений УА-44	шт.	3,97/2,64	455,51	528,68	516,49	496,33	506,98
206-1233	Экраны ограждений УА-45	шт.	3,62/2,29	399,35	463,50	452,81	435,14	444,47
206-1234	Экраны ограждений УА-46	шт.	2,38/1,14	324,33	376,42	367,74	353,39	360,97
206-1235	Экраны ограждений УА-47	шт.	2,1/0,86	258,90	300,48	293,55	282,09	288,14
206-1236	Экраны ограждений УА-48	шт.	2,53/1,29	362,63	420,87	411,17	395,12	403,59
	Группа: Поручни							
	Поручни:							
206-1237	Поручни УП-60	шт.	2,83/2,77	327,34	379,93	371,16	356,67	364,33
206-1238	Поручни УП-61	шт.	1,21/1,17	226,31	262,68	256,60	246,58	251,67
206-1239	Поручни УП-64	шт.	1,23/1,19	230,73	267,79	261,61	251,40	256,79
206-1240	Поручни УП-66	шт.	3,07/3,01	356,38	413,83	404,08	388,31	396,64
206-1241	Поручни УП-70	шт.	6,27/6,17	729,05	846,15	826,63	794,37	811,41
206-1242	Поручни УП-72	шт.	6,04/5,94	701,54	814,23	795,45	764,40	780,80
206-1243	Поручни УП-169	шт.	2,48/2,44	288,25	334,55	326,84	314,08	320,82
206-1244	"Поручни УП-184; УП-185"	шт.	5,13/5,05	597,35	693,30	677,31	650,87	664,84
206-1245	Поручни УП-186	шт.	4,02/3,96	469,11	544,46	531,80	511,14	522,11
206-1246	Поручни УП-187	шт.	3,18/3,12	389,45	428,79	419,90	402,55	411,19
206-1247	Поручни УП-188	шт.	2,66/2,6	308,84	358,45	350,19	336,52	343,74
206-1248	Поручни УП-189	шт.	2,29/2,25	265,87	308,69	301,57	289,80	296,02
206-1249	Поручни УП-190	шт.	1,21/1,17	204,68	237,56	232,08	223,02	227,81
206-1250	Поручни УП-191	шт.	0,93/0,89	172,93	200,70	196,07	188,42	192,46
206-1251	Поручни УП-192	шт.	6,03/5,93	701,07	813,69	794,92	763,89	780,28
206-1252	Поручни УП-193	шт.	4,79/4,71	556,70	646,13	631,22	606,58	619,60
206-1253	Поручни УП-194	шт.	1,35/1,31	172,73	200,47	195,85	188,21	192,24
206-1254	Поручни УП-195	шт.	1,98/1,94	247,93	287,76	281,12	270,15	275,94
	Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные							
	Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные							
206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	6,5/6,5	787,51	914,01	892,93	858,08	876,48
206-1277	Наличник оконный ОН-1У	шт.	1,77/1,77	251,89	292,35	285,61	274,48	280,34
206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	1,4/1,4	176,22	204,53	199,81	192,01	196,13
206-1279	Скоба защемленная ПЗ-1У	шт.	0,02/0,02	3,11	3,61	3,53	3,39	3,47
206-1280	Деталь АД-1	шт.	0,8/0,8	95,43	110,76	108,20	103,98	106,21
206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	8,5/8,5	970,45	1 126,33	1 100,35	1 057,40	1 080,08
	Щит тамбура ограждающий							
206-1282	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-1	шт.	31,7/31,4	3737,86	4 338,27	4 238,20	4 072,77	4 160,14
206-1283	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-2	шт.	47/43,4	5362,42	6 212,19	6 068,89	5 832,00	5 957,11
206-1284	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-3	шт.	20,2/20,2	2331,17	2 705,63	2 643,22	2 540,04	2 584,53
206-1285	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-4	шт.	31,7/31,4	3737,80	4 338,20	4 238,13	4 072,70	4 160,07
206-1286	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-5	шт.	47/43,4	5232,71	6 073,24	5 933,16	5 701,56	5 823,88
206-1287	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-6	шт.	27,40	3105,26	3 604,06	3 520,92	3 383,49	3 458,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м2	6,63/6,12	3553,00	4 123,72	4 028,60	3 871,35	3 854,40
206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м2	6,63/6,12	4990,00	5 791,55	5 657,96	5 437,10	5 553,74
206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м2	6,63/6,12	3375,00	3 917,13	3 826,77	3 677,40	3 756,29
206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м2	6,63/6,12	4208,00	4 863,93	4 771,28	4 585,03	4 683,40
	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов							
206-1292	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-1	шт.	39,7/38,8	5021,99	5 828,68	5 694,23	5 471,96	5 589,35
206-1293	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-2	шт.	13,2/11,2	1605,59	1 863,50	1 820,52	1 749,45	1 786,98
	Решетки:							
206-1294	РС-1	шт.	58,1/54,1	8707,52	10 106,21	9 873,09	9 487,70	9 691,24
206-1295	РС-2	шт.	80,29/71,2	11829,55	13 729,74	13 413,04	12 889,47	13 185,99
206-1296	РС-3	шт.	54,8/54,1	8073,97	9 370,89	9 154,74	8 797,38	8 985,12
206-1297	РС-4	шт.	63,7/60,7	9385,27	10 802,83	10 641,57	10 226,18	10 445,57
	Изделия декоративно-облицовочные, листовые:							
206-1298	ЛАН 06-06 (1,2,3,4)	шт.	0,839/0,839	123,62	143,47	140,16	134,69	137,58
206-1299	ЛАН 03-03 (2)	шт.	0,25/0,25	36,84	42,75	41,77	40,14	41,00
206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	0,8	249,23	289,28	282,59	271,56	277,39
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м		51,34	58,97	57,88	55,72	56,81
206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3x32 мм	м		30,14	34,81	33,98	32,72	33,35
206-1337	Гребанка несущая	м		40,46	46,47	45,60	43,91	44,76
206-1338	Уголок декоративный (приставный)	м		20,40	23,42	22,98	22,13	22,57
206-1339	Подвес в комплекте	шт.		20,32	23,34	22,91	22,05	22,48
206-8001	Защелки алюминиевые	т		160298,76	194 664,85	184 332,34	171 519,99	176 272,95
	<b>Группа: Нащельник для стыков панелей</b>							
	Нащельник для стыков панелей							
206-1256	Нащельник для стыков панелей АН-1У	шт.	2,7/2,7	289,50	336,00	328,25	315,44	322,21
206-1257	Нащельник для стыков панелей АН-2У	шт.	3,23/3,23	330,37	383,43	374,59	359,97	367,89
206-1258	Нащельник для стыков панелей АН-3У	шт.	2,1/2,1	226,74	263,16	257,09	247,06	252,36
206-1259	Нащельник для стыков панелей АН-4У	шт.	2,83/2,83	300,08	348,26	340,24	326,96	333,98
206-1260	Нащельник для стыков панелей АН-5У	шт.	0,13/0,13	17,24	20,01	19,54	18,78	19,18
206-1261	Нащельник для стыков панелей АН-6У	шт.	2,7/2,7	282,59	327,98	320,42	307,91	314,51
206-1262	Нащельник для стыков панелей АН-7У	шт.	2,32/2,32	242,82	281,82	275,32	264,58	270,25
206-1263	Нащельник для стыков панелей АН-8У	шт.	0,76/0,76	77,86	90,13	88,05	84,61	86,43
206-1264	Нащельник для стыков панелей АН-9У	шт.	0,69/0,69	70,82	82,19	80,30	77,16	78,82
206-1265	Нащельник для стыков панелей АН-10У	шт.	1,69/1,69	178,93	207,67	202,88	194,96	199,14
206-1266	Нащельник для стыков панелей АН-11У	шт.	2,75/2,75	280,65	325,73	318,21	305,79	312,35
206-1267	Нащельник для стыков панелей АН-12У	шт.	0,25/0,25	28,14	32,66	31,90	30,66	31,31
206-1268	Нащельник для стыков панелей АН-13У	шт.	0,1/0,1	12,90	14,98	14,63	14,06	14,36
206-1269	Нащельник для стыков панелей АН-14У	шт.	0,6/0,6	77,42	89,86	87,78	84,36	86,17
206-1270	Нащельник для стыков панелей АН-15У	шт.	0,66/0,66	83,95	97,43	95,18	91,47	93,43
206-1271	Нащельник для стыков панелей АН-16У	шт.	0,62/0,62	79,95	92,79	90,65	87,11	88,98
206-1272	Нащельник для стыков панелей АН-17У	шт.	2,3/2,3	244,81	284,14	277,59	266,75	272,47
206-1273	Нащельник для стыков панелей АН-18У	шт.	2,6/2,6	269,93	313,29	308,07	294,12	300,43
206-1274	Нащельник для стыков панелей АН-19У	шт.	1,6/1,6	173,68	201,58	198,93	189,25	193,31
206-1275	Нащельник для стыков панелей АН-20У	шт.	0,57/0,57	83,78	97,03	94,72	89,50	91,99
206-1276	Нащельник для стыков панелей АН-21У	шт.	0,19/0,19	22,94	26,63	26,01	25,00	25,53
	<b>Подраздел: Конструкции и изделия прочие</b>							
	<b>Группа: Мачты для радиорелейной связи</b>							
	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцелов:							
206-1318	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт.	613/102	249503,95	289 581,91	282 902,25	271 859,26	277 691,57
206-1319	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	715/164	332805,59	386 264,34	377 354,55	362 624,65	370 404,18
206-1320	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	816/228	416006,98	482 630,42	471 693,16	453 280,81	463 005,22
206-1321	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	903/293	499208,38	579 398,50	566 031,81	543 936,97	555 606,26
206-1322	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	927/317	540100,22	626 856,83	612 397,39	588 492,68	601 117,85
206-1323	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	1087/354	582242,71	675 768,68	660 181,02	634 411,09	648 021,37
206-1324	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	1117/384	631583,57	733 035,20	716 126,59	688 172,85	702 936,50
206-1325	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	1183/419	665343,85	772 218,41	754 405,99	724 958,02	740 510,83
206-1326	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	1219/455	722508,42	838 585,38	819 222,54	787 244,49	804 133,55
206-1327	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	1267/484	748511,85	868 745,73	848 706,75	815 577,79	833 074,70
206-1328	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	1309/526	813464,31	944 131,54	922 353,67	886 349,93	905 365,15
	<b>Группа: Изделия</b>							
206-9011	Защелки алюминиевые	т						
206-1343	Защелки алюминиевые	т		241106,21	296 931,65	279 062,67	258 828,02	266 574,70
206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25x25 мм)	м		31,97	39,37	37,00	34,31	35,34



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-9003	Алюминиевые конструкции	т						
	Группа: Профили прессованные							
206-9013	Конструкции алюминиевые профилей прессованных из алюминиевого сплава	т						
206-1344	Конструкции алюминиевые профилей прессованных из алюминиевого сплава	т	1010	167399,38	195 315,05	190 816,50	183 370,28	187 280,95
	Группа: Профили холодногнутые							
	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:							
206-1300	A6-1000-0.8	м	2,33/2,33	273,34	317,25	309,93	297,83	304,22
206-1301	A8-1000-1.0	м	2,92/2,92	342,56	397,59	388,42	373,26	381,26
206-1302	A28-1200-0.8	м	3,11/3,11	364,85	423,48	413,69	397,54	406,07
206-1303	A28-1200-1.0	м	3,89/3,89	456,37	529,68	517,46	497,26	507,93
206-1304	A50-1000-0.8	м	3,11/3,11	364,85	423,46	413,69	397,54	406,07
206-1305	A50-1000-1.0	м	3,89/3,89	456,37	529,68	517,46	497,26	507,93
206-1306	CA8-13-0.6	м	0,06/0,06	11,73	13,62	13,30	12,78	13,06
206-1307	CA11-210-0.8	м	0,55/0,55	78,75	91,40	89,29	85,81	87,65
206-1308	CA11-210-1.0	м	0,69/0,69	128,13	148,71	145,28	139,61	142,60
206-1309	CA16-72-0.6	м	0,19/0,19	22,92	26,60	25,98	24,97	25,50
206-1310	CA16-72-0.8П	м	0,16/0,16	19,29	22,39	21,88	21,02	21,47
206-1311	CA16-122-0.6	м	0,27/0,27	32,57	37,80	36,93	35,49	36,25
206-1312	CA16-122-0.8П	м	0,23/0,23	29,87	34,82	33,83	32,43	33,02
206-1313	CA20-280-0.8	м	0,83/0,83	98,41	111,89	109,31	105,04	107,30
206-1314	CA20-280-0.8П	м	0,74/0,74	85,94	98,75	97,45	93,64	95,65
206-1315	CA15-100-0.6	м	0,35/0,35	40,65	47,19	46,10	44,30	45,25
206-1316	CA15-100-0.8П	м	0,34/0,34	39,49	45,84	44,78	43,03	43,95
206-1317	PA-10-1000-1.0	м	3,21/3,21	372,85	432,74	422,76	406,26	414,97
	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной							
206-1347	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 10 мм	м		128,62	147,75	145,01	139,59	142,33
206-1348	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм	м		142,90	164,15	161,09	155,07	158,12
206-1349	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм	м		153,30	176,09	172,82	166,38	169,63
206-1350	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 80 мм	м		162,38	186,53	183,06	176,22	179,69
206-1351	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 90 мм	м		165,00	189,52	188,02	179,06	182,59
206-1352	Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием)	м2		3280,00	3 767,70	3 697,78	3 559,66	3 629,58
206-1353	Перегородки на алюминиевом каркасе цельностеклянные (стекло прозрачное 5 мм)	м2		3750,00	4 307,57	4 227,85	4 069,72	4 149,66
	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей							
206-1354	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль стыковочный Н- образный	м		57,41	65,95	64,72	62,29	63,52
206-1355	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль стыковочный Н- образный с рустом	м		99,93	114,78	112,67	108,44	110,59
206-1356	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль примыкания к окнам и дверям F-образный	м		68,91	79,16	77,68	74,78	76,26
	<b>ЧАСТЬ III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ</b>							
	<b>РАЗДЕЛ 3. 01. САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ</b>							
	Подраздел: Санитарно-технические материалы и изделия							
	Группа: Агрегаты вентиляционно-приточные:							
301-9811	Агрегаты вентиляторные	шт.						
	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью							
301-1751	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		23949,60	30 199,88	28 368,72	26 313,64	27 105,36
301-1752	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		52772,12	66 542,93	62 506,66	57 980,73	59 726,55
301-1753	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		79863,67	100 705,36	94 589,90	87 746,21	90 387,96
301-1754	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		133890,42	168 829,86	158 594,07	147 105,40	151 533,78
301-1755	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		180889,52	228 068,15	214 241,12	198 721,34	204 703,53
	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью							
301-1756	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		230197,58	290 268,57	272 670,53	252 918,08	260 531,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1757	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		285006,51	359 380,11	337 592,07	313 136,66	322 563,13
301-1758	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		516770,11	651 623,34	612 117,55	567 775,32	584 867,28
301-1760	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	шт.		20875,74	26 322,50	24 727,94	22 936,18	23 626,23
	Агрегаты вентиляционно-приточные:							
301-0001	ВПА-10	компл. кт	1030	154221,26	174 208,32	170 738,35	169 378,11	170 111,00
301-0002	ВПА-20	компл. кт	1450	208372,63	235 377,74	230 689,37	228 851,52	229 841,70
301-0003	ВПА-40	компл. кт	3200	266349,05	323 459,90	317 017,05	314 491,45	315 852,17
301-9002	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие	шт.						
	Агрегаты пылеулавливающие типа:							
301-0922	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 1 входа, диаметром рукава 160 мм	шт.		24319,16	30 194,34	28 593,07	26 605,16	27 341,97
301-0923	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм	шт.		26423,01	32 806,46	31 066,64	28 906,77	29 707,32
301-0924	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 1 входа, диаметром рукава 180 мм	шт.		25052,62	31 105,23	29 455,68	27 407,79	28 166,83
301-0925	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм	шт.		26924,66	33 429,28	31 856,46	29 455,57	30 271,32
301-0926	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм	шт.		28270,14	35 089,81	33 238,40	30 927,53	31 784,04
301-0927	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.		28842,74	35 810,74	33 911,63	31 553,97	32 427,82
301-0928	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм	шт.		30311,20	37 633,97	35 638,14	33 160,44	34 078,80
301-0929	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм	шт.		31148,67	38 673,75	36 622,80	34 076,63	35 020,37
301-0930	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм	шт.		39346,52	48 852,08	46 261,36	43 045,08	44 237,20
301-0931	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 3 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.		41129,01	51 065,23	48 357,12	44 995,13	46 241,25
301-0932	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм	шт.		41914,03	52 039,89	49 280,08	45 853,94	47 123,83
301-0933	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм	шт.		44949,58	55 808,79	52 849,12	49 174,85	50 536,70
301-0934	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.		46996,54	58 350,26	55 255,82	51 414,20	52 838,08
301-0935	Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1200, 1 входа, диаметром рукава 160 мм	шт.		35310,61	43 841,16	41 516,16	38 629,81	39 699,62
301-0936	Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1600, 1 входа, диаметром рукава 180 мм	шт.		38102,95	47 308,09	44 799,24	41 684,63	42 839,04
301-9003	Агрегаты воздушно-отопительные	шт.						
	Агрегаты воздушно-отопительные типа:							
301-1761	Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель - пар	шт.	209,00	34285,32	43 230,82	40 611,98	37 689,28	38 802,58
301-1762	Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель - вода	шт.	346,00	44897,44	56 611,78	53 182,35	49 328,82	50 812,90
301-1763	Агрегаты воздушно-отопительные типа АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноситель - пар, вода	шт.		37828,94	47 699,02	44 809,51	41 562,66	42 813,10
301-8001	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-10-01, УЗ, N=0,75 кВт, 1370 об/мин	шт.		29882,82	33 468,75	32 930,85	32 679,83	32 787,42
	Агрегаты отопительные вентиляционные:							
301-0004	АОВ.Б1-0,355-01	компл. кт	18,1	38891,96	43 932,34	43 057,27	42 714,25	42 899,08
301-0005	АОВ.Б1-0,355-02	компл. кт	21,9	37204,94	42 026,70	41 189,59	40 861,44	41 038,26
	Агрегаты отопительные:							
301-0006	АО-1000/750	компл. кт	2430	248986,55	278 996,02	273 438,81	271 280,39	272 434,08
301-0007	СТД-300П	компл. кт	1010	62915,56	71 069,42	69 653,80	68 098,90	68 387,86
301-9613	Блоки приемные	шт.						
	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительность							
301-3131	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	417,00	23433,05	29 548,33	27 758,55	25 745,89	26 520,55
301-3132	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	430,00	32914,16	41 503,71	38 986,96	36 162,79	37 250,88
301-3133	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	451,00	38168,23	48 128,93	45 210,44	41 935,44	43 197,22
301-3134	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	480,00	39499,21	49 607,25	46 786,99	43 397,78	44 703,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3135	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	720,00	51982,01	65 547,67	61 572,92	57 112,64	58 831,08
301-3136	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	900,00	54642,66	68 902,67	64 724,47	60 035,89	61 842,30
301-3137	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		102227,28	128 903,16	121 088,62	112 317,11	115 698,49
301-3138	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЗ производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		171915,60	216 777,67	203 635,15	188 883,67	194 569,71
301-9612	Блоки присоединительные	шт.						
301-3121	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	269,00	9251,03	11 665,26	10 957,89	10 164,11	10 469,93
301-3122	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	269,00	12316,25	15 530,40	14 588,65	13 531,87	13 938,02
301-3123	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	310,00	12893,68	16 258,52	15 272,62	14 166,29	14 592,53
301-3124	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	310,00	14427,54	18 192,67	17 089,49	15 851,54	16 328,49
301-3125	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	392,00	17600,02	22 193,07	20 847,30	19 337,15	19 918,98
301-3126	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	488,00	21581,65	27 226,39	25 575,41	23 722,75	24 436,54
301-3127	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	696,00	31619,30	38 870,93	37 453,20	34 740,12	35 785,41
301-3128	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	4400,00	160102,07	227 102,99	213 331,68	197 878,14	203 832,04
301-3129	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	5100,00	229220,77	289 040,11	271 512,99	251 844,86	259 422,54
301-9621	Блоки теплообменники	шт.						
301-3141	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	772,00	83296,28	105 033,97	98 664,80	91 517,62	94 271,27
301-3142	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	1080,00	101715,58	128 260,09	120 482,52	111 754,89	115 117,44
301-3143	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	1940,00	170892,27	215 489,72	202 422,63	187 759,33	193 408,77
301-3144	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	2360,00	209777,93	264 523,32	248 482,87	230 483,01	237 417,95
301-3145	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		310082,00	390 973,92	367 270,45	340 665,12	350 920,29
301-3146	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		412392,73	520 008,28	488 481,87	453 095,90	466 735,62
301-3147	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		597811,37	753 580,46	707 874,56	656 595,61	676 361,37
301-3148	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		707105,24	881 827,20	837 570,76	776 896,53	800 283,75
301-3149	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		840135,06	1 059 371,69	995 145,45	923 056,40	950 843,53
301-3150	Блоки теплообменники БТМ-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		1061169,47	1 338 085,92	1 256 962,14	1 165 906,80	1 201 004,86
301-9070	Воздуонагреватели	шт.						
	Воздуонагреватели для обводного канала							
301-1831	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.	200,00	8487,69	10 702,71	10 053,71	9 325,43	9 606,02
301-1832	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.	239,00	11233,09	14 164,56	13 305,64	12 341,79	12 713,14
301-1833	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.	280,00	15060,99	18 991,44	17 839,81	16 547,51	17 045,41
301-1834	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.	321,00	19970,55	25 182,23	23 655,20	21 841,64	22 601,84
301-1835	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.	475,00	28456,99	37 144,33	34 891,93	32 364,39	33 338,20
301-1836	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.	645,00	40357,83	50 889,69	47 803,79	44 340,93	45 675,09
301-1837	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.		59912,76	75 547,18	70 966,97	65 826,15	67 807,98
301-1838	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.		79800,42	100 625,70	94 524,42	87 676,76	90 316,56
301-1839	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.		93197,75	117 517,22	110 392,49	102 396,36	105 477,93
301-1840	Воздуонагреватели для обводного канала одноряд	шт.		123154,46	155 292,11	145 877,26	135 309,80	139 383,09
301-1841	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.	320,00	11315,98	14 269,09	13 403,83	12 432,87	12 806,96
301-1842	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.	393,00	17723,49	22 348,76	20 993,56	19 472,80	20 058,71
301-1843	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.	450,00	24830,33	31 058,06	29 174,73	27 061,34	27 875,58
301-1844	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.	523,00	33118,13	41 780,91	39 228,57	36 386,89	37 481,72
301-1845	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.	784,00	48513,96	61 174,57	57 485,00	53 302,29	54 906,06
301-1846	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.	1050,00	65321,60	82 368,47	77 373,72	71 768,84	73 928,27
301-1847	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.		103182,52	130 109,74	122 221,59	113 366,63	116 790,42
301-1848	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.		132307,82	166 834,08	156 719,47	145 366,61	149 742,62
301-1849	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.		155607,33	196 213,68	184 317,88	170 965,77	176 112,41
301-1850	Воздуонагреватели для обводного канала двухряд	шт.		202206,31	254 872,86	239 514,68	222 164,07	228 651,96
	Воздуонагреватели без обводного канала							
301-1851	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.	337,00	19554,01	24 656,99	23 161,81	21 483,99	22 130,42
301-1852	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.	411,00	24630,33	31 058,06	29 174,73	27 061,34	27 875,58
301-1853	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.	673,00	39525,75	49 840,72	46 819,43	43 426,95	44 733,61
301-1854	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.	819,00	50343,39	63 481,42	59 631,97	55 312,29	56 976,56
301-1855	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.		60299,81	101 254,07	95 114,94	88 225,40	90 881,04
301-1856	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.		101518,77	128 011,17	120 249,27	111 538,67	114 895,81
301-1857	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.		122322,39	154 242,90	144 891,66	134 395,61	138 441,36
301-1858	Воздуонагреватели без обводного канала одноряд	шт.		153110,90	193 065,80	181 360,85	168 222,94	173 287,03
301-1859	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.	542,00	33533,58	42 284,78	39 720,67	36 843,34	37 951,81
301-1860	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.	866,00	41272,29	52 043,05	48 887,20	45 346,86	46 710,26
301-1861	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.	1080,00	64822,28	81 738,84	76 782,27	71 220,24	73 363,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1862	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.	1330,00	82961,11	104 611,33	98 267,80	91 149,38	93 891,94
301-1863	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.		131475,73	165 784,85	155 733,86	144 452,39	148 800,90
301-1864	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.		164760,74	207 755,71	195 190,18	181 022,62	186 472,02
301-1865	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.		200542,02	252 674,27	237 543,32	220 335,52	226 968,36
301-1866	Воздуонагреватели без обводного канала двухряд	шт.		250469,53	315 830,56	296 682,78	275 190,87	283 475,05
	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки							
301-1880	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-04-1M VEAB	шт.		4450,45	5 525,80	5 232,50	4 868,80	5 003,72
301-1891	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-06-1M VEAB	шт.		4951,14	6 147,47	5 821,17	5 416,55	5 566,65
301-1892	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-06-1M VEAB	шт.		5507,56	6 836,34	6 475,37	6 025,27	6 192,24
301-1893	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-12-1M VEAB	шт.		6342,11	7 874,53	7 456,57	6 938,27	7 130,54
301-1894	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-18-1M VEAB	шт.		8010,66	9 946,25	9 418,32	8 763,67	9 006,52
301-1895	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-12-1M VEAB	шт.		6954,09	8 634,40	8 176,10	7 607,79	7 818,61
301-1896	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-21-1M VEAB	шт.		7454,87	9 256,17	8 764,86	8 155,63	8 381,64
301-1897	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-27-1M VEAB	шт.		8455,82	10 498,98	9 941,71	9 250,67	9 507,03
301-1898	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-30-2M VEAB	шт.		11515,85	14 298,39	13 539,45	12 598,34	12 947,47
301-1899	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-12-1M VEAB	шт.		6787,19	8 427,16	7 979,86	7 425,19	7 630,95
301-1900	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-21-1M VEAB	шт.		7399,22	9 187,07	8 699,43	8 094,75	8 319,07
301-1920	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 18-27-1M VEAB	шт.		8455,82	10 498,98	9 941,71	9 250,67	9 507,03
301-1921	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 18-33-1M VEAB	шт.		9345,98	11 604,22	10 988,29	10 224,51	10 507,85
301-1922	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 18-33-2M VEAB	шт.		9874,53	12 260,49	11 609,72	10 802,75	11 102,11
301-1923	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 18-50-2M VEAB	шт.		11515,85	14 298,39	13 539,45	12 598,34	12 947,47
301-1924	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-21-1 M VEAB	шт.		7843,79	9 739,06	9 222,13	8 581,11	8 818,91
301-1925	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-30-1 M VEAB	шт.		9123,42	11 327,88	10 726,62	9 981,03	10 257,62
301-1926	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-30-2M VEAB	шт.		9290,33	11 535,12	10 922,86	10 163,63	10 445,28
301-1927	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-50-2M VEAB	шт.		11181,98	13 883,86	13 146,93	12 233,10	12 572,10
301-1928	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-60-2M VEAB	шт.		12851,12	15 958,31	15 109,37	14 059,14	14 448,74
301-1929	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-60-3M VEAB	шт.		13462,61	16 715,54	15 828,31	14 728,10	15 136,25
301-1930	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-21-1M VEAB	шт.		10124,92	12 571,37	11 904,11	11 076,67	11 383,62
301-1931	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-30-1M VBAB	шт.		10013,66	12 433,23	11 773,30	10 954,95	11 258,53
301-1932	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-60-2M VEAB	шт.		11960,97	14 851,06	14 062,79	13 085,31	13 447,92
301-1933	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-60-3M VEAB	шт.		12239,13	15 196,45	14 389,84	13 389,62	13 780,67
301-1934	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-90-3M VEAB	шт.		15131,70	18 787,94	17 790,71	16 554,10	17 012,84
301-1935	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-120-3E VEAB	шт.		17969,25	22 311,12	21 126,88	19 658,38	20 203,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1936	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 31-30-1M VEAB	шт.		10403,13	12 916,81	12 231,21	11 381,03	11 696,42
301-1937	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 31-60-2M VEAB	шт.		11960,97	14 851,06	14 062,79	13 085,31	13 447,92
301-1938	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 31-60-3M VEAB	шт.		11960,97	14 851,06	14 062,79	13 085,31	13 447,92
301-1939	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 31-90-3M VEAB	шт.		13829,52	16 922,78	16 024,55	14 910,70	15 323,91
301-1940	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 31-120-3E VEAB	шт.		17969,25	22 311,12	21 128,88	19 658,38	20 203,15
301-1941	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 35-60-2M VEAB	шт.		14575,37	18 097,17	17 136,61	15 945,46	16 387,34
301-1942	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 35-90-2M VEAB	шт.		16487,02	20 445,91	19 380,67	18 014,94	18 514,16
301-1943	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 35-120-3E VEAB	шт.		17301,61	21 482,16	20 341,92	18 927,98	19 452,51
301-1944	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 40-60-2M VEAB	шт.		14575,37	18 097,17	17 136,61	15 945,46	16 387,34
301-1945	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 40-90-3M VEAB	шт.		16487,02	20 445,91	19 380,67	18 014,94	18 514,16
301-1946	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки CV 40-120-3E VEAB	шт.		18580,69	23 070,30	21 845,77	20 327,30	20 890,60
301-1947	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 400-200/6 VEAB	шт.		17524,09	21 758,39	20 603,49	19 171,37	19 702,64
301-1948	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 400-200/9 VEAB	шт.		20472,39	25 419,09	24 069,88	22 396,82	23 017,47
301-1949	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 400-200/12 VEAB	шт.		20694,91	25 695,37	24 331,50	22 640,25	23 267,65
301-1950	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 400-200/15 VEAB	шт.		25757,39	31 981,09	30 283,58	28 178,61	28 959,49
301-1958	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 400-200/24 VEAB	шт.		34288,76	42 549,06	40 290,82	37 490,07	38 528,99
301-1959	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-250/6 VEAB	шт.		22475,31	27 905,86	26 424,78	24 588,01	25 269,39
301-1960	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-250/9 VEAB	шт.		20694,91	25 695,37	24 331,50	22 640,25	23 267,65
301-1965	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-250/12 VEAB	шт.		24700,20	30 668,45	29 040,61	27 022,04	27 770,87
301-1968	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-250/15 VEAB	шт.		26369,38	32 740,95	31 003,11	28 848,12	29 647,58
301-1967	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-250/17 VEAB	шт.		23754,48	29 494,21	27 928,70	25 987,42	26 707,58
301-1969	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-250/22 VEAB	шт.		29261,95	36 332,44	34 403,97	32 012,60	32 899,73
301-1969	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-250/27 VEAB	шт.		38441,80	47 730,15	45 196,71	42 055,15	43 220,57
301-1970	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-300/9 VEAB	шт.		20917,47	25 971,71	24 593,17	22 883,73	23 517,88
301-2007	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-300/12 VEAB	шт.		23587,52	29 286,92	27 732,42	25 804,77	26 519,67
301-2008	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-300/15 VEAB	шт.		26369,38	32 740,95	31 003,11	28 848,12	29 647,56
301-2009	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-300/17 VEAB	шт.		27259,58	33 848,24	32 049,74	29 822,00	30 648,43
301-2010	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-300/22 VEAB	шт.		30708,53	38 128,55	36 104,75	33 595,16	34 526,14
301-2011	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 500-300/27 VEAB	шт.		36271,74	45 035,98	42 645,55	39 681,31	40 780,95
301-2012	Воздуонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 600-300/15 VEAB	шт.		26035,58	32 326,47	30 610,63	28 482,93	29 272,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2013	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-300/17 VEAB	шт.		28038,52	34 813,40	32 965,56	30 874,16	31 524,20
301-2014	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-300/27 VEAB	шт.		38942,38	48 351,92	45 785,48	42 602,99	43 783,60
301-2015	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-300/32 VEAB	шт.		42280,07	52 496,09	49 709,68	46 254,43	47 536,22
301-2016	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-300/45 VEAB	шт.		54240,99	67 347,10	63 772,43	59 339,69	60 884,10
301-2017	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-350/17 VEAB	шт.		29373,29	36 470,69	34 534,88	32 134,41	33 024,91
301-2018	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-350/23 VEAB	шт.		32934,05	40 891,62	38 721,35	36 029,88	37 028,33
301-2019	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-350/27 VEAB	шт.		39609,38	49 180,10	46 569,70	43 332,70	44 533,53
301-2020	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-350/32 VEAB	шт.		39498,13	49 041,96	46 438,89	43 210,98	44 408,44
301-2021	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 600-350/45 VEAB	шт.		51626,00	64 100,26	60 697,92	56 478,89	58 044,02
301-2022	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 700-400/27 VEAB	шт.		36887,60	49 525,53	46 896,80	43 637,06	44 846,33
301-2023	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 700-400/32 VEAB	шт.		43225,87	53 670,43	50 821,69	47 289,14	48 599,61
301-2024	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 700-400/45 VEAB	шт.		55186,29	68 520,82	64 883,84	60 373,85	62 046,92
301-2026	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 700-400/54 VEAB	шт.		60638,20	75 290,05	71 293,78	66 338,24	68 176,60
301-2051	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 800-500/45 VEAB	шт.		60526,90	75 151,66	71 162,92	66 216,48	68 051,46
301-2052	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 800-500/54 VEAB	шт.		78270,67	94 699,77	89 673,26	83 440,18	85 752,46
301-2053	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 800-500/67,5 VEAB	шт.		78270,67	94 699,77	89 673,26	83 440,18	85 752,46
301-2054	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 800-500/90 VEAB	шт.		84560,05	104 992,08	99 419,27	92 508,77	95 072,35
301-2055	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 1000-500/45 VEAB	шт.		55631,37	69 073,44	65 407,13	60 860,77	62 547,33
301-2056	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 1000-500/54 VEAB	шт.		60805,11	75 497,29	71 490,02	66 520,64	68 364,26
301-2057	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 1000-500/67,5 VEAB	шт.		77160,83	95 805,01	90 719,84	84 414,02	86 753,28
301-2058	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFPLPG 1000-500/90 VEAB	шт.		90123,26	111 899,51	105 960,07	98 594,92	101 327,17
	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки							
301-2059	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		8563,76	10 633,00	10 068,62	9 368,76	9 628,38
301-2060	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		10418,39	12 935,75	12 249,14	11 397,72	11 713,57
301-2113	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		11236,58	13 951,65	13 211,12	12 292,83	12 633,49
301-2114	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		10691,09	13 274,35	12 569,77	11 696,06	12 020,18
301-2115	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		13472,99	16 728,43	15 840,51	14 739,46	15 147,92
301-2116	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		14727,52	18 286,10	17 315,50	16 111,92	16 558,41
301-2117	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		12054,78	14 967,55	14 173,09	13 187,94	13 553,40
301-2118	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		15000,27	18 624,75	17 636,18	16 410,31	16 865,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2119	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		16745,78	20 792,02	19 688,41	18 319,90	18 827,58
301-2120	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		12982,05	16 118,87	15 263,31	14 202,38	14 595,95
301-2121	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		16254,80	20 182,41	19 111,16	17 782,77	18 275,56
301-2122	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		19145,82	23 771,97	22 510,20	20 945,54	21 525,98
301-2123	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		14345,74	17 812,07	16 866,63	15 694,26	16 129,17
301-2124	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		17782,13	22 078,78	20 906,87	19 453,66	19 992,76
301-2125	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		21654,93	26 887,35	25 460,22	23 690,51	24 347,02
301-2126	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		17345,75	21 536,96	20 393,81	18 976,26	19 502,13
301-2127	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		22364,05	27 787,82	26 293,95	24 466,29	25 144,30
301-2128	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		26836,82	33 321,33	31 552,69	29 359,50	30 173,11
301-2129	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		23345,88	28 986,89	27 448,31	25 540,41	26 248,19
301-2130	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		30327,84	37 655,88	35 657,17	33 178,69	34 098,13
301-2133	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		37091,57	46 053,92	43 609,45	40 578,21	41 702,71
301-2134	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		27491,43	34 134,11	32 322,33	30 075,65	30 909,10
301-2135	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		38184,26	44 902,54	42 519,19	39 583,73	40 680,12
301-2136	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		43091,66	53 593,79	50 683,90	47 142,32	48 448,72
301-2137	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 400x200-2-2,5 VEAB	шт.		9781,10	12 156,90	11 511,63	10 711,47	11 008,30
301-2139	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 400x200-4-2,5 VEAB	шт.		14964,84	18 580,75	17 594,52	16 371,54	16 825,23
301-2140	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x250-2-2,5 VEAB	шт.		12405,79	15 403,37	14 585,78	13 571,95	13 948,06
301-2141	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x250-4-2,5 VEAB	шт.		17857,99	22 172,98	20 996,07	19 536,66	20 078,06
301-2142	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x300-2-2,5 VEAB	шт.		13963,29	17 337,21	16 416,98	15 275,86	15 699,18
301-2143	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x300-4-2,5 VEAB	шт.		20528,04	25 488,18	24 135,31	22 457,70	23 080,04
301-2144	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x300-2-2,5 VEAB	шт.		15409,91	19 133,37	18 117,81	16 858,46	17 325,64
301-2145	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x300-4-2,5 VEAB	шт.		21473,85	26 662,52	25 247,32	23 492,41	24 143,43
301-2146	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x350-2-2,5 VEAB	шт.		16856,49	20 929,49	19 818,58	18 441,02	18 952,05
301-2147	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x350-4-2,5 VEAB	шт.		24588,96	30 530,36	28 909,85	26 900,37	27 645,83
301-2148	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 700x400-2-2,5 VEAB	шт.		19415,29	24 106,55	22 827,02	21 240,34	21 828,95
301-2149	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 700x400-3-2,5 VEAB	шт.		24568,98	30 530,36	28 909,85	26 900,37	27 645,83
301-2150	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 800x500-2-2,5 VEAB	шт.		24032,60	29 839,54	28 255,71	26 291,69	27 020,28
301-2151	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 800x500-3-2,5 VEAB	шт.		14431,36	17 918,38	16 967,30	15 787,92	16 225,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2152	Водуонагреватели водяные для прямоугольных воздухопроводов марки PGV 1000x500-2-2,5 VEAB	шт		27482,14	34 122,58	32 311,41	30 065,48	30 888,65
301-2153	Водуонагреватели водяные для прямоугольных воздухопроводов марки PGV 1000x500-3-2,5 VEAB	шт		35270,24	43 792,49	41 468,06	38 585,67	39 654,95
301-2154	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 100-2-2,5 VEAB	шт.		8958,01	12 364,14	11 707,87	10 894,07	11 195,96
301-2155	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 125-2-2,5 VEAB	шт.		10124,82	12 571,37	11 904,11	11 076,67	11 383,62
301-2156	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 160-2-2,5 VEAB	шт.		10903,86	13 538,53	12 819,93	11 928,83	12 259,40
301-2157	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 200-2-2,5 VEAB	шт.		11849,12	14 712,19	13 931,29	12 962,95	13 322,17
301-2158	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 250-2-2,5 VEAB	шт.		15966,29	18 824,19	18 771,95	17 467,14	17 951,19
301-2159	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 315-2-2,5 VEAB	шт.		19061,47	23 692,07	22 434,54	20 875,14	21 453,63
301-2160	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 400-2-2,5 VEAB	шт		21918,89	27 215,09	25 770,56	23 979,28	24 643,79
301-2161	Водуонагреватели водяные для круглых воздухопроводов марки CWW 500-2-2,5 VEAB	шт.		30374,71	37 714,07	35 712,27	33 229,98	34 150,82
	<b>Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные</b>							
	<b>Аппараты водонагревательные газовые бытовые:</b>							
301-9601	проточные	шт.						
301-0008	проточные	шт.	30,9	3091,75	3 482,42	3 422,86	3 395,59	3 410,30
301-9602	емкостные	шт.						
301-0009	емкостные	шт.	112	2564,49	2 696,86	2 639,14	2 616,53	2 628,70
	<b>Водонагреватели односекционные:</b>							
301-1601	Водонагреватели односекционные N 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2	шт.	147	31039,58	37 073,68	36 200,41	34 789,11	35 537,19
301-1602	Водонагреватели односекционные N 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м2	шт.	222	35359,40	42 233,27	41 238,47	39 630,75	40 482,95
301-1603	Водонагреватели односекционные N 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2	шт.	352	55946,24	66 822,20	65 248,21	62 704,45	64 052,81
301-1604	Водонагреватели односекционные N 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м2	шт.	524	76995,30	91 963,19	89 797,01	86 296,20	88 151,85
301-1605	Водонагреватели односекционные N 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м2	шт.	701	79290,07	94 704,07	92 473,33	88 868,18	90 779,14
301-9060	<b>Водоподогреватели односекционные</b>							
	<b>Водоподогреватели паровые вмяие горизонтальные STD:</b>							
301-0152	N 3068, объемом 1 м <sup>3</sup>	шт.	462	24898,51	26 646,39	26 074,96	25 630,51	25 875,02
301-0153	N 3068, объемом 1,6 м <sup>3</sup>	шт.	614	29043,09	31 081,92	30 415,40	29 896,96	30 182,16
301-0154	N 3070, объемом 2,5 м <sup>3</sup>	шт.	759	38782,31	41 504,84	40 614,78	39 922,51	40 303,37
301-0155	N 3071, объемом 4 м <sup>3</sup>	шт.	1060	47662,36	51 008,26	49 914,41	49 063,63	49 531,88
301-0156	N K 280, объемом 0,4 м <sup>3</sup>	шт.	249	15670,46	16 770,53	16 410,88	16 131,16	16 285,07
301-0157	N K 281, объемом 0,64 м <sup>3</sup>	шт.	297	17392,92	18 613,90	18 214,73	17 904,28	18 075,08
301-8064	Водоподогреватели со змеевиком, клапаном предохранительным с грузом, манометром, краном трехходовым, вентилем и термометром в опрае	компл.						
301-3247	Кипятильник на твердом топливе	компл.		3044,87	3 749,88	3 524,22	3 268,68	3 368,51
	<b>Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки</b>							
301-0418	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	90,4	3103,37	3 270,94	3 233,70	3 201,14	3 225,08
301-0419	КВЭ-П со встраиваемой стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	42,2	1934,10	2 038,54	2 015,33	1 985,01	2 008,95
	<b>Нагреватель индивидуальный:</b>							
301-1512	Нагреватель индивидуальный пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м2	компл. ект	0,00	3988,39	4 763,74	4 651,53	4 470,18	4 566,31
301-1513	Нагреватель индивидуальный водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м2	компл. ект	80,00	3561,61	4 253,99	4 153,79	3 991,85	4 077,69
	<b>Секции водоподогревателей односекционные</b>							
301-1611	Секции водоподогревателей односекционные N 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2 с калачом	шт.	147	9667,25	11 546,57	11 274,59	10 835,04	11 068,03
301-1612	Секции водоподогревателей односекционные N 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м2 с калачом	шт.	222	15631,04	18 669,71	18 229,85	17 519,24	17 895,96
301-1613	Секции водоподогревателей односекционные N 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2 с калачом	шт.	370	24565,16	29 341,82	28 850,68	27 533,71	28 125,77



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1614	Секции водоподогревателей односекционные N 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м <sup>2</sup> с калачом	шт.	585	37024,86	44 222,49	43 180,84	41 497,40	42 369,73
301-1615	Секции водоподогревателей односекционные N 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м <sup>2</sup> с калачом	шт.	762	50130,10	59 675,40	58 465,05	56 185,73	57 393,92
301-9424	Секции водоподогревателя с калачом	шт.						
301-9297	Подставка под водонагреватель	шт.						
301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.		525,78	570,54	560,07	539,13	549,60
	<b>Группа: Баки и поддоны для воды</b>							
301-9101	Бак водо-разливной	шт.						
301-9010	Бак металлический	шт.						
301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м <sup>3</sup> массой до 0,5 т	шт.	250,00	1751,79	2 092,33	2 043,05	1 963,40	2 005,62
301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м <sup>3</sup> массой до 1,0 т	шт.	450,00	2342,52	2 797,90	2 732,00	2 625,49	2 681,95
	<b>Поддоны:</b>							
301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м <sup>3</sup> , размер 1,52x1,2 м	шт.	60,00	1639,76	1 958,53	1 912,40	1 837,84	1 877,36
301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м <sup>3</sup> , размер 3,0x1,2 м	шт.	120,00	3646,18	4 354,99	4 252,41	4 086,63	4 174,50
	<b>Группа: Баки расширительные и конденсационные</b>							
	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без воздухоуказателя, емкостью: м <sup>3</sup>							
301-1121	до 0,3	шт.	119	3178,40	3 590,30	3 478,75	3 376,63	3 431,07
301-1122	до 0,4	шт.	140	3499,94	3 953,52	3 830,69	3 720,41	3 778,17
301-1123	до 0,6	шт.	188	4254,25	4 805,56	4 656,27	4 522,23	4 592,46
301-1124	до 0,8	шт.	224	5520,02	6 235,44	6 041,68	5 867,79	5 958,88
301-1125	до 1	шт.	249	5363,12	6 058,16	5 869,82	5 700,99	5 789,50
301-1126	до 1,25	шт.	260	6510,59	7 354,39	7 125,85	6 920,79	7 028,21
301-1127	до 1,5	шт.	321	7404,78	8 364,40	8 104,52	7 871,26	7 993,44
301-1128	до 2	шт.	517	9575,46	10 816,43	10 480,30	10 178,89	10 336,68
301-1129	до 3	шт.	707	13610,25	15 374,16	14 896,41	14 467,71	14 692,25
	<b>Баки расширительные круглые вместимостью, м<sup>3</sup>, до</b>							
301-0010	0,1	шт.	37,8	1342,47	1 516,48	1 488,28	1 474,45	1 480,82
301-0011	0,15	шт.	47,9	1688,95	1 907,83	1 869,83	1 854,94	1 862,96
301-0012	0,2	шт.	57,4	1691,32	1 910,50	1 872,45	1 857,55	1 865,58
301-0013	0,3	шт.	76	2966,48	3 350,93	3 284,20	3 258,02	3 272,10
301-0014	0,4	шт.	91,7	2944,59	3 326,20	3 259,95	3 233,99	3 247,97
301-0015	0,5	шт.	102	3252,96	3 674,52	3 601,35	3 572,65	3 588,13
301-0016	0,6	шт.	114	3716,21	4 197,83	4 114,22	4 081,41	4 099,09
301-0017	0,8	шт.	137	4895,65	5 530,11	5 419,87	5 376,76	5 400,04
301-0018	1	шт.	170	5439,28	6 144,21	6 021,85	5 973,86	5 999,72
301-0019	1,2	шт.	191	5921,96	6 689,42	6 556,20	6 503,98	6 532,10
301-0020	1,5	шт.	223	8403,63	7 233,56	7 089,46	7 032,99	7 063,43
301-0021	2	шт.	274	7409,74	8 370,06	8 203,35	8 137,99	8 173,21
301-0022	2,5	шт.	318	9271,67	10 473,27	10 264,65	10 182,87	10 226,95
301-0023	3	шт.	362	10004,97	11 300,61	11 075,50	10 987,25	11 034,83
301-0024	3,5	шт.	403	11037,43	12 487,89	12 219,55	12 122,20	12 174,67
301-0025	4	шт.	444	12508,62	14 126,72	13 848,28	13 737,97	13 797,39
	<b>Баки расширительные унифицированные с передним баком, емкостью, м<sup>3</sup></b>							
301-1130	до 1	шт.	318	16927,69	18 782,67	18 199,03	17 675,25	17 949,59
301-1131	до 1,5	шт.	430	20293,77	22 923,84	22 211,55	21 572,28	21 907,13
301-1132	до 2	шт.	548	28782,29	32 512,46	31 502,21	30 595,57	31 070,47
301-1133	Баки расширительные навесные V=5 л	шт.		875,34	756,39	744,24	738,56	740,97
301-1134	Баки расширительные навесные V=8 л	шт.		712,84	798,38	765,57	779,56	782,16
301-1135	Баки расширительные навесные V=12 л	шт.		900,36	1 008,43	992,25	984,69	997,90
301-1136	Баки расширительные навесные V=18 л	шт.		975,47	1 092,55	1 075,00	1 066,78	1 070,32
301-1137	Баки расширительные навесные V=25 л	шт.		1125,55	1 260,65	1 240,36	1 230,95	1 234,97
301-1138	Баки расширительные навесные V=40 л	шт.		1688,26	1 890,88	1 860,47	1 846,34	1 852,39
301-1157	Баки расширительные напольные V=35 л	шт.		1500,67	1 680,78	1 653,76	1 641,19	1 646,57
301-1158	Баки расширительные напольные V=50 л	шт.		2751,87	3 082,14	3 032,58	3 009,54	3 019,40
301-1159	Баки расширительные напольные V=80 л	шт.		3338,04	3 738,86	3 678,55	3 650,59	3 662,55
301-1160	Баки расширительные напольные V=100 л	шт.		4533,52	5 077,62	4 995,98	4 958,01	4 974,28
301-1174	Баки расширительные напольные, сменной мембранной V=150 л	шт.		6893,44	7 720,78	7 596,63	7 538,90	7 563,61
301-1175	Баки расширительные напольные, сменной мембранной V=200 л	шт.		8625,06	9 684,23	9 725,29	9 651,38	9 683,02
301-1176	Баки расширительные напольные, сменной мембранной V=250 л	шт.		10759,36	12 050,67	11 856,90	11 766,79	11 805,37
301-1177	Баки расширительные напольные, сменной мембранной V=300 л	шт.		11928,27	13 359,88	13 145,05	13 045,16	13 087,92
301-1178	Баки расширительные напольные, сменной мембранной V=500 л	шт.		21234,82	23 783,15	23 400,72	23 222,89	23 299,02
301-1179	Баки расширительные напольные, сменной мембранной V=700 л	шт.		29728,44	33 296,39	32 760,99	32 512,02	32 616,60
	<b>Группа: Баллоны для сжиженных газов</b>							
	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (1,6 кгс/см <sup>2</sup> ) вместимостью, л:							
301-0026	1	шт.	1,94	376,17	424,82	416,42	413,08	414,88
301-0027	5	шт.	5,68	1680,83	2 124,59	2 082,24	2 065,66	2 074,72
301-0028	27	шт.	21,3	3218,47	3 635,73	3 563,27	3 534,85	3 550,18
301-0029	50	шт.	32,3	5304,50	5 991,90	5 872,48	5 825,77	5 850,92
	<b>Группа: Вентиляторы</b>							
	Вентиляторы крышные ВКР:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0139	4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	компл кт	89,6	9986,18	10 687,20	10 456,04	10 279,76	10 377,82
301-0140	5.0001А, тип электродвигателя АИР80А6	компл кт	120	12404,12	13 274,93	12 990,24	12 766,81	12 890,65
301-0141	6.3000А, тип электродвигателя АИР100Л6	компл кт	181	18117,79	19 389,70	18 973,86	18 650,50	18 826,42
301-9004	Вентиляторы крышные с электродвигателями, поддонами и клапанами самооткрывающимися	компл.						
	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов							
301-8002	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов В0-06-300-4Р	шт.		5800,44	6 177,47	6 061,44	5 962,84	6 015,06
301-8003	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов В0-06-300-6.3Р	шт.		8925,67	9 505,83	9 327,34	9 175,60	9 255,94
	Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов:							
301-0059	N 8И1А, тип электродвигателя АИМ100S4	компл кт	214	20980,86	22 464,42	21 982,67	21 607,98	21 814,14
301-0060	N 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6	компл кт	291	25849,78	27 684,44	27 071,18	26 609,78	26 863,63
301-0061	N 12,5И1А, тип электродвигателя 2В13S6	компл кт	1210	42011,14	44 960,32	43 998,14	43 246,26	43 658,80
	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали:							
301-0062	N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	компл кт	20,8	5338,08	5 712,78	5 590,30	5 495,01	5 547,43
301-0063	N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	компл кт	141	14196,36	15 192,91	14 867,08	14 613,66	14 753,09
301-0064	N 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	компл кт	213	19229,71	20 579,67	20 138,33	19 795,07	19 983,93
301-0065	N 12,5А, тип электродвигателя 4АМ-112МВ8	компл кт	301	26522,29	28 384,13	27 775,47	27 302,03	27 562,49
	Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2018:							
301-0086	N 5,6А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл кт	52,8	5279,24	5 649,83	5 528,67	5 434,44	5 486,29
301-0087	N 7,1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл кт	68,8	6668,40	7 136,51	6 983,46	6 864,45	6 929,93
301-9005	Вентиляторы осевые с электродвигателем на одной оси	компл.						
	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип							
301-2861	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA №035, P=0,18 кВт	шт.		11371,80	12 110,97	11 883,54	11 690,22	11 792,57
301-2862	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,25 кВт	шт.		9351,10	9 958,92	9 771,91	9 612,93	9 697,10
301-2863	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,37 кВт	шт.		10627,83	11 318,64	11 106,09	10 925,40	11 021,07
301-2864	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,55 кВт	шт.		11743,79	12 507,13	12 272,26	12 072,62	12 178,32
301-2865	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,75 кВт	шт.		11743,79	12 507,14	12 272,26	12 072,60	12 178,32
301-2866	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=1,1 кВт	шт.		13378,84	14 248,47	13 980,87	13 753,44	13 873,86
301-2867	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=1,5 кВт	шт.		14415,98	15 353,02	15 064,69	14 819,61	14 949,39
301-2868	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,18 кВт	шт.		11957,10	12 734,32	12 495,16	12 291,90	12 399,52
301-2869	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,25 кВт	шт.		10096,12	10 752,37	10 550,45	10 378,83	10 469,69
301-2870	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,37 кВт	шт.		11957,10	12 734,32	12 495,16	12 291,90	12 399,52
301-2871	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,55 кВт	шт.		11957,10	12 734,32	12 495,16	12 291,90	12 399,52
301-2872	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,75 кВт	шт.		12335,39	13 137,18	12 890,47	12 680,79	12 791,81
301-2873	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=1,1 кВт	шт.		12628,56	13 449,42	13 196,85	12 982,16	13 095,82
301-2874	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=1,5 кВт	шт.		12820,86	13 654,22	13 397,81	13 179,84	13 295,25
301-2875	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=2,2 кВт	шт.		13332,60	14 199,22	13 932,56	13 705,90	13 825,92
301-2876	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,18 кВт	шт.		12747,30	13 575,87	13 320,93	13 104,22	13 218,96
301-2877	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,25 кВт	шт.		12747,30	13 575,87	13 320,93	13 104,22	13 218,96
301-2878	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,37 кВт	шт.		13412,46	14 284,27	14 018,01	13 788,00	13 908,74
301-2879	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,55 кВт	шт.		13120,34	13 973,16	13 710,76	13 487,71	13 605,79
301-2880	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,75 кВт	шт.		13412,46	14 284,27	14 018,01	13 788,00	13 908,74
301-2881	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=1,1 кВт	шт.		13612,12	14 496,90	14 224,65	13 993,26	14 115,76
301-2882	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=1,5 кВт	шт.		13612,12	14 496,90	14 224,65	13 993,26	14 115,76
301-2883	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=2,2 кВт	шт.		14316,15	15 246,70	14 960,39	14 717,01	14 845,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2884	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=3 кВт	шт.		15645,42	16 662,39	16 349,46	16 083,48	16 224,30
301-2885	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=4 кВт	шт.		18430,05	19 628,01	19 259,39	18 946,08	19 111,98
301-2886	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,18 кВт	шт.		16004,80	17 045,11	16 725,00	16 452,94	16 596,97
301-2887	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,25 кВт	шт.		16004,80	17 045,11	16 725,00	16 452,94	16 596,97
301-2888	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,37 кВт	шт.		16688,90	17 752,39	17 418,99	17 135,63	17 285,66
301-2889	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,55 кВт	шт.		16688,90	17 752,39	17 418,99	17 135,63	17 285,66
301-2890	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,75 кВт	шт.		17000,96	18 106,04	17 766,00	17 476,97	17 630,00
301-2891	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=1,1 кВт	шт.		17000,96	18 106,04	17 766,00	17 476,97	17 630,00
301-2892	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=1,5 кВт	шт.		17000,96	18 106,04	17 766,00	17 476,97	17 630,00
301-2893	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=2,2 кВт	шт.		19021,65	20 258,06	19 877,82	19 554,26	19 725,45
301-2894	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=3 кВт	шт.		19021,65	20 258,06	19 877,82	19 554,26	19 725,45
301-2895	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=4 кВт	шт.		21999,63	23 429,62	22 989,60	22 615,62	22 813,64
301-2896	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=5,5 кВт	шт.		22743,60	24 221,93	23 767,06	23 380,41	23 565,12
301-2897	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=7,5 кВт	шт.		23780,75	25 326,50	24 850,86	24 446,60	24 660,64
301-2898	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=0,37 кВт	шт.		17254,20	18 375,72	18 030,64	17 737,31	17 892,61
301-2899	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=0,55 кВт	шт.		17254,20	18 375,72	18 030,64	17 737,31	17 892,61
301-2900	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=0,75 кВт	шт.		17254,20	18 375,72	18 030,64	17 737,31	17 892,61
301-2901	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=1,1 кВт	шт.		17452,80	18 587,24	18 238,17	17 941,48	18 098,57
301-2902	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=1,5 кВт	шт.		21174,75	22 551,10	22 127,62	21 787,64	21 958,23
301-2903	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=2,2 кВт	шт.		26944,72	28 696,14	28 157,22	27 699,15	27 941,68
301-2904	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=3 кВт	шт.		19606,95	20 881,41	20 489,25	20 155,95	20 332,41
301-2905	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=4 кВт	шт.		22583,86	24 051,84	23 600,16	23 216,23	23 419,49
301-2906	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=0,75 кВт	шт.		19155,11	20 400,18	20 017,09	19 691,43	19 863,88
301-2907	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=1,1 кВт	шт.		19155,11	20 400,18	20 017,09	19 691,43	19 863,85
301-2908	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=1,5 кВт	шт.		21374,40	22 763,74	22 336,25	21 972,89	22 185,26
301-2909	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=2,2 кВт	шт.		28512,52	30 365,83	29 795,57	29 310,85	29 567,50
301-2910	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=3 кВт	шт.		29609,56	31 534,19	30 941,98	30 438,61	30 705,14
301-2911	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=4 кВт	шт.		30393,45	32 369,03	31 761,17	31 244,46	31 518,03
301-2912	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=5,5 кВт	шт.		27469,07	29 254,56	28 705,17	28 238,20	28 485,43
301-2913	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=7,5 кВт	шт.		28506,21	30 359,11	29 788,99	29 304,37	29 560,95
301-9011	Вентиляторы радиальные	шт.						
	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов:							
301-0066	N 2И1-01А, тип электродвигателя АИМ80А2	комплект	62,4	12955,36	13 864,85	13 567,53	13 338,28	13 463,48
301-0067	N 2,5И1-01А, тип электродвигателя АИМ71А4	комплект	80,8	20320,45	21 746,95	21 280,62	20 917,88	21 117,46
301-0068	N 3,15И1-01А, тип электродвигателя АИМ71В6	комплект	70,4	17406,57	18 628,50	18 229,01	17 918,29	18 089,23
301-0069	N 4И1-01А, тип электродвигателя АИМ90Л6	комплект	134	36228,57	38 771,77	37 940,38	37 293,68	37 649,42
301-0070	N 541-01А, тип электродвигателя 2В132С6	комплект	335	32026,40	34 274,65	33 539,64	32 967,99	33 282,49
301-0071	N 6,3И1-01А, тип электродвигателя В16СВ	комплект	499	75270,14	80 554,10	78 826,68	77 483,11	78 222,26
301-0072	N 8И1-01А, тип электродвигателя ВРП200М8	комплект	875	189220,43	181 099,70	177 216,09	174 195,50	175 857,25
	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов:							
301-0073	N 2,5И1-01А, тип электродвигателя АИИ100С2	комплект	157	11963,40	12 803,25	12 528,71	12 315,16	12 432,67
301-0074	N 3,15И1-01А, тип электродвигателя АИМ80В4	комплект	102	13782,35	14 749,81	14 433,51	14 187,52	14 322,88
301-0075	N 4И1-03А, тип электродвигателя 2В132С6	комплект	232	17191,15	18 397,99	18 003,41	17 696,57	17 865,41
301-0076	N 5И1-02А, тип электродвигателя 2В132С6	комплект	326	28392,72	30 385,87	29 734,29	29 227,48	29 506,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0077	N 6,3И1-02А, тип электродвигателя В160С6	компле кт	613	37694,09	40 554,22	39 684,59	39 008,15	39 380,29
301-0078	N 8И1-02А, тип электродвигателя ВРП-200М8	компле кт	482	82981,99	88 807,36	86 902,93	85 421,62	86 236,53
301-0079	N 5ВК-01, тип электродвигателя В160М4	компле кт	555	28392,72	30 385,86	29 734,24	29 227,44	29 506,28
301-0080	N 6,3 ВК-01, тип электродвигателя В160М6	компле кт	660	37894,09	40 554,25	39 684,59	39 008,16	39 380,27
301-0081	N 8ВК-01, тип электродвигателя 2В250М6	компле кт	1654	82981,99	88 807,37	86 902,93	85 421,66	86 236,58
301-3423	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		11328,96	12 124,26	11 864,26	11 662,04	11 773,29
301-3424	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.		11328,96	12 124,26	11 864,26	11 662,04	11 773,29
301-3425	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.		11328,96	12 124,26	11 864,26	11 662,04	11 773,29
301-3426	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.		12002,51	12 645,09	12 569,63	12 355,38	12 473,25
301-3427	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		12684,80	13 575,28	13 284,16	13 057,73	13 182,31
301-3428	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.		12684,80	13 575,28	13 284,16	13 057,73	13 182,31
301-3429	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		13242,64	14 172,28	13 868,36	13 631,97	13 762,02
301-3430	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71 В4	шт.		13242,64	14 172,28	13 868,36	13 631,97	13 762,02
301-3431	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71 В2	шт.		14466,07	15 481,60	15 149,60	14 891,37	15 033,44
301-3432	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.		14555,30	15 577,09	15 243,05	14 983,23	15 126,17
301-3433	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.		15067,08	16 124,80	15 779,01	15 510,05	15 658,02
301-3434	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		15131,77	16 194,02	15 846,75	15 576,64	15 725,24
301-3435	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		15131,77	16 194,02	15 846,75	15 576,64	15 725,24
301-3436	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.		16952,28	16 142,34	17 753,29	17 450,68	17 617,16
301-3437	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.		19375,75	20 735,94	20 291,26	19 945,40	20 135,67
301-3438	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.		20531,52	21 972,84	21 501,64	21 135,14	21 336,77
301-3439	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.		20531,52	21 972,84	21 501,64	21 135,14	21 336,77
301-3440	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт.		23393,18	25 035,40	24 498,52	24 080,94	24 310,67
301-3441	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ100С4	шт.		26275,48	28 120,01	27 516,99	27 047,96	27 308,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3442	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт.		31716,40	33 942,91	33 215,02	32 648,86	32 960,33
301-3443	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт.		33622,22	35 982,52	35 210,89	34 610,72	34 940,90
301-3444	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.		37095,63	39 699,76	38 848,42	38 186,24	38 550,54
301-3445	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт.		37095,63	39 699,76	38 848,42	38 186,24	38 550,54
301-3446	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.		37095,63	39 699,76	38 848,42	38 186,24	38 550,54
301-3447	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт.		40495,51	43 338,31	42 408,94	41 686,08	42 083,76
301-3448	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ 132М4	шт.		44275,23	47 383,38	46 367,26	45 576,93	46 011,73
301-3449	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт.		50491,90	54 036,46	52 877,68	51 976,36	52 472,21
301-3450	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М8	шт.		52841,83	56 551,36	55 338,63	54 395,36	54 914,31
301-3451	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт.		53274,41	57 014,30	55 791,65	54 840,68	55 363,85
301-3452	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.		64418,15	68 940,34	67 461,94	66 312,05	66 944,66
301-3453	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ132М8	шт.		84443,80	90 371,80	88 433,81	86 926,45	87 755,73
301-3454	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S8	шт.		88176,01	94 366,00	92 342,36	90 768,38	91 634,31
301-3455	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.		91546,42	97 973,03	95 872,03	94 237,89	95 136,92
301-3456	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160М6	шт.		93863,98	100 560,29	98 403,82	96 726,52	97 649,29
301-3457	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ180М6	шт.		101249,03	108 356,76	106 033,09	104 225,75	105 220,06
301-3458	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ200М6	шт.		125289,27	134 084,64	131 209,25	128 972,78	130 203,18
301-3459	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		13461,29	14 406,28	14 097,34	13 857,05	13 989,25
301-3460	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.		13599,46	14 554,15	14 242,04	13 999,28	14 132,84
301-3461	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.		13599,46	14 554,15	14 242,04	13 999,28	14 132,84
301-3482	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.		14570,01	15 592,83	15 258,45	14 998,37	15 141,45
301-3463	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		14817,08	15 857,24	15 517,19	15 252,70	15 398,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3464	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.		14817,08	15 857,24	15 517,19	15 252,70	15 398,21
301-3465	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		15678,82	16 779,48	16 419,65	16 139,78	16 293,75
301-3466	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		15678,82	16 779,48	16 419,65	16 139,78	16 293,75
301-3467	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.		15996,49	17 119,45	16 752,33	16 406,79	16 623,88
301-3468	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.		18758,17	17 934,61	17 550,01	17 250,87	17 415,44
301-3469	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.		17334,84	18 551,54	18 153,71	17 844,28	18 014,51
301-3470	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		18578,69	19 882,93	19 456,54	19 124,91	19 307,36
301-3471	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		18578,69	19 882,93	19 456,54	19 124,91	19 307,36
301-3472	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.		20137,48	21 551,14	21 088,99	20 729,52	20 927,28
301-3473	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.		24907,85	26 656,40	26 084,76	25 640,14	25 884,75
301-3474	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.		26046,03	27 874,48	27 276,72	26 811,79	27 067,57
301-3475	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.		26046,03	27 874,48	27 276,72	26 811,79	27 067,57
301-3476	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80Л4	шт.		28551,82	30 556,17	29 900,91	29 391,25	29 671,64
301-3477	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ100С4	шт.		34342,77	36 753,85	35 965,48	35 352,45	35 689,71
301-3478	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90Л6	шт.		37345,63	39 967,31	39 110,23	38 443,59	38 810,34
301-3479	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100Л6	шт.		39786,69	42 579,73	41 666,63	40 956,42	41 347,14
301-3480	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.		44521,78	47 647,23	46 625,46	45 830,72	46 267,95
301-3481	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт.		44521,78	47 647,23	46 625,46	45 830,72	46 267,95
301-3482	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.		44521,78	47 647,23	46 625,46	45 830,72	46 267,95
301-3483	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132С4	шт.		49253,99	52 711,65	51 581,27	50 702,06	51 185,76
301-3484	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт.		50707,19	54 266,86	53 103,13	52 197,99	52 685,95
	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-78:							
301-0082	N 5В1, тип электродвигателя АИМ80В4	компле кт	171	28392,72	30 385,91	29 734,31	29 227,52	29 506,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0083	N 6.3B1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл кт	219	20095,88	21 506,57	21 045,34	20 686,67	20 864,02
301-0084	N 5B1X2, M80B4 тип электродвигателя АИМ80B4	компл кт	182	28392,72	30 385,85	29 734,19	29 227,44	29 506,27
301-0085	N 6.3B1X2, тип электродвигателя АИМ90L6	компл кт	323	37894,09	40 554,20	39 684,47	39 608,14	39 380,28
	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35:							
301-0088	N 3.55B1-01, тип электродвигателя АИМ71A2	компл кт	109	26689,92	31 774,16	31 092,80	30 562,84	30 854,40
301-0089	N 4B1-01, тип электродвигателя АИМ80B2	компл кт	146	31521,45	33 734,24	33 010,81	32 448,18	32 757,71
301-0030	N 6B1-01, тип электродвигателя 2B132M4	компл кт	667	59736,43	63 929,92	62 558,96	61 492,67	62 079,30
301-0091	N 6B1-02, тип электродвигателя 2B132M4	компл кт	667	79062,31	84 812,47	82 797,97	81 386,70	82 163,10
301-0092	N 8.5B1-02, тип электродвигателя 2B132M4	компл кт	667	65007,37	69 570,66	68 078,95	66 918,61	67 556,97
	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45:							
301-0093	N 4.25B1-01, тип электродвигателя В100S2	компл кт	242	18989,27	20 322,32	19 886,53	19 547,56	19 734,03
301-0094	N 6B1-01, тип электродвигателя 2B132M4	компл кт	718	39848,19	42 645,53	41 730,99	41 018,72	41 411,04
301-0095	N 8.5B1-01, тип электродвигателя В180S4	компл кт	859	97510,17	104 355,36	102 117,50	100 376,94	101 334,52
	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50:							
301-0096	N 8B1-01, тип электродвигателя В160S4	компл кт	918	69232,03	74 092,14	72 503,25	71 267,45	71 947,33
301-0097	N 6B1-02, тип электродвигателя В160M4	компл кт	973	68879,68	73 715,05	72 134,24	70 804,75	71 581,15
301-0098	N 9B1-01, тип электродвигателя В180M4	компл кт	1220	109809,02	117 517,64	114 997,51	113 037,43	114 115,73
	Вентиляторы радиальные высокого давления:							
301-8020	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-2.5	шт.		16412,30	17 479,13	17 150,86	16 871,87	17 019,56
301-8021	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-3.15	шт.		21070,77	22 440,39	22 018,97	21 660,75	21 850,37
301-8022	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-28-8	шт.		91750,43	97 714,21	95 879,19	94 319,43	95 145,15
301-8023	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-5	шт.		46784,84	49 825,87	48 890,13	48 094,83	48 515,88
301-8024	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-6.3	шт.		68230,12	72 665,09	71 300,47	70 140,54	70 754,63
301-8025	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-8	шт.		97047,16	103 355,24	101 414,25	99 764,49	100 637,86
	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц12-49:							
301-0111	N 8-01, тип электродвигателя 4AMX280M4	компл кт	2810	80212,32	64 439,25	63 057,35	61 982,56	62 573,84
	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц6-28:							
301-0113	N 8-01, тип электродвигателя 4AM225M4	компл кт	1500	27028,23	28 925,58	28 305,28	27 822,84	28 088,27
301-0115	N 8-02	компл кт	512	17248,29	18 460,17	18 064,31	17 758,43	17 925,81
301-0114	N 10-01, тип электродвигателя 4AM250S4	компл кт	1970	34722,89	37 180,45	36 363,57	35 743,76	36 084,72
301-0116	N 10-02	компл кт	720	19038,41	20 374,93	19 937,98	19 598,16	19 785,10
	Вентиляторы радиальные высокого давления В-ЦПВ-600:							
301-0112	N 10-03, тип электродвигателя 4AM200L4	компл кт	1700	22747,37	24 344,24	23 822,19	23 416,14	23 639,52
301-0117	N 2-01, тип электродвигателя 2B132M2	компл кт	701	25875,24	27 691,69	27 097,84	26 635,96	26 890,06
301-0118	N 5-01, тип электродвигателя В160M2	компл кт	976	34797,20	37 239,98	36 441,39	35 820,25	36 161,95
301-0119	N 10-01, тип электродвигателя ВРП200M2	компл кт	1260	43410,40	46 457,84	45 461,57	44 686,69	45 112,96
	Вентиляторы радиальные низкого давления							
301-8008	Вентиляторы радиальные низкого давления из разных металлов, марка ВЛ (ВР) 4-75-6,3	шт.		20479,17	21 810,32	21 400,73	21 052,59	21 236,89
301-8004	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2,5	шт.		3809,19	4 056,76	3 980,60	3 915,84	3 950,12
301-8005	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3,15	шт.		4969,28	5 282,26	5 192,89	5 108,42	5 153,14
301-8006	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-4	шт.		5545,78	5 906,25	5 795,33	5 701,06	5 750,87
301-8007	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-5, с электродвигателем P = 0,55 кВт	шт.		10810,27	11 512,94	11 296,73	11 112,86	11 210,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8008	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем P = 1,1 кВт	шт.		11285,96	12 019,55	11 793,83	11 601,97	11 703,54
301-8010	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем P = 7,5 кВт	шт.		14370,87	15 304,98	15 017,56	14 773,26	14 902,59
301-8011	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-8	шт.		20888,81	22 246,58	21 828,80	21 473,69	21 661,68
301-8012	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-12.5	шт.		41644,55	44 351,45	43 518,54	42 810,60	43 185,38
301-8096	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56А4	шт.		5944,86	6 331,28	6 212,38	6 111,32	6 164,82
301-8097	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56В4	шт.		5944,86	6 331,28	6 212,38	6 111,32	6 164,82
301-8098	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А4	шт.		6258,59	6 665,40	6 540,22	6 433,83	6 490,15
301-8099	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А2	шт.		6323,95	6 735,01	6 608,52	6 501,02	6 557,93
301-8100	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63В2	шт.		6323,95	6 735,01	6 608,52	6 501,02	6 557,93
301-8101	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР71А2	шт.		6917,36	7 366,99	7 228,64	7 111,05	7 173,30
301-8102	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63А4	шт.		7238,95	7 708,48	7 564,70	7 441,64	7 506,78
301-8103	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63В4	шт.		7238,95	7 708,48	7 564,70	7 441,64	7 506,78
301-8104	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР71В2	шт.		7840,22	8 349,83	8 193,02	8 058,74	8 130,30
301-8105	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80А2	шт.		8109,52	8 636,64	8 474,44	8 336,58	8 409,57
301-8106	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80В2	шт.		8391,85	8 937,32	8 769,48	8 626,62	8 702,34
301-8107	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71А4	шт.		9160,40	9 755,83	9 572,62	9 416,90	9 499,34
301-8108	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71В4	шт.		9244,05	9 844,91	9 660,03	9 502,88	9 586,07
301-8109	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР80А4	шт.		9633,80	10 259,79	10 067,11	9 903,34	9 990,04
301-8110	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР71В6	шт.		11758,44	12 520,61	12 285,47	12 085,62	12 191,42
301-8111	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80А6	шт.		12025,70	12 807,37	12 586,85	12 362,42	12 470,64
301-8112	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В6	шт.		12208,24	13 001,78	12 757,61	12 550,07	12 659,94
301-8113	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В4	шт.		12634,83	13 456,09	13 203,39	12 988,60	13 102,31
301-8114	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР90Л4	шт.		12958,98	13 801,31	13 542,13	13 321,83	13 438,45
301-8115	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР100С4	шт.		14096,20	15 012,45	14 730,52	14 490,89	14 617,75
301-8116	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6	шт.		16439,91	17 508,51	17 179,70	16 900,23	17 048,18
301-8117	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90Л6	шт.		16446,43	17 515,45	17 186,51	16 906,93	17 054,94
301-8118	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР100Л6	шт.		18503,86	19 706,61	19 336,53	19 021,97	19 168,49
301-8119	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МA6	шт.		19881,59	21 173,90	20 776,25	20 438,28	20 617,20
301-8120	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МB6	шт.		19881,59	21 173,90	20 776,25	20 438,28	20 617,20
301-8121	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112М4	шт.		19881,59	21 173,90	20 776,25	20 438,28	20 617,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8122	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6 3, тип электродвигателя АИР132S4	шт		21499,83	22 897,32	22 467,31	22 101,82	22 295,31
301-8123	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6 3, тип электродвигателя АИР132M4	шт		22595,82	24 064,55	23 612,62	23 228,50	23 431,85
301-8124	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S8	шт		28384,28	30 229,26	29 661,56	29 179,04	29 434,46
301-8125	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S6	шт.		28307,40	30 147,38	29 581,22	29 100,01	29 354,76
301-8126	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132M6	шт.		28934,61	30 815,58	30 236,87	29 744,99	30 005,39
301-8127	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160S8	шт.		37248,23	39 669,37	38 924,39	38 291,16	38 626,40
301-8128	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР132M8	шт.		45721,11	48 692,99	47 778,55	47 001,31	47 412,77
301-8129	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160S8	шт.		52790,08	56 221,45	55 165,62	54 268,21	54 743,29
301-8130	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160M8	шт.		54633,15	58 184,31	57 091,62	56 162,88	56 654,55
301-8131	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160M6	шт.		54999,17	58 574,12	57 474,11	56 539,15	57 034,11
301-8132	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР180M6	шт.		63134,03	67 237,75	65 975,04	64 901,78	65 469,96
301-8133	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР200M6	шт.		68813,08	73 285,94	71 909,64	70 739,85	71 359,13
301-8134	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200M8	шт.		94228,96	100 353,86	98 469,23	96 867,37	97 715,39
301-8135	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200L8	шт.		97550,60	103 891,62	101 940,55	100 282,23	101 160,14
301-8136	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР225M6	шт.		107558,69	114 548,11	112 396,92	110 568,49	111 536,45
301-8137	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР250S8	шт.		129577,84	138 000,42	135 408,79	133 206,02	134 372,16
	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка							
301-8013	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем P=1,1 KBT	шт.		10174,76	10 836,12	10 632,62	10 459,65	10 551,22
301-8015	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем P=4,0 KBT	шт.		11376,44	12 115,91	11 888,38	11 694,98	11 797,36
301-8018	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем P=7,5 KBT	шт.		24198,18	25 771,07	25 287,09	24 875,73	25 093,50
301-8014	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-5, с электродвигателем P=3,0 KBT	шт.		15966,60	17 004,44	16 685,10	16 413,67	16 557,36
301-8016	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-5, с электродвигателем P=11 KBT	шт.		14656,62	15 609,30	15 316,16	15 067,00	15 198,90
301-8017	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-6.3, с электродвигателем P=4,0 KBT	шт.		23638,50	25 175,01	24 702,23	24 300,38	24 513,12
301-8018	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-8, с электродвигателем P=11 KBT	шт.		36817,16	39 210,26	38 473,92	37 848,04	38 179,38
	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали.							
301-0099	N 5K-01, тип электродвигателя 4AM132S6	компл кт	240	56081,77	60 018,77	58 731,67	57 730,56	58 281,37
301-0100	N 5K-02, тип электродвигателя 4AM160M4	компл кт	389	56081,77	60 018,61	58 731,64	57 730,52	58 281,25
301-0101	N 6,3K-01, тип электродвигателя 4AM160S8	компл кт	410	78779,13	84 309,57	82 501,43	81 095,33	81 868,90
301-0102	N 6,3K-02A, тип электродвигателя 4AM180M6	компл кт	525	78779,13	84 309,50	82 501,42	81 095,27	81 868,90
	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46.							
301-0103	N 8K-01A, тип электродвигателя 4AM200M6	компл кт	757	131381,07	140 603,90	137 588,86	135 243,66	136 533,72
301-0104	N 8K-02A, тип электродвигателя 4AM250S6	компл кт	1160	134008,69	143 416,19	140 340,72	137 948,65	139 264,49
	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-76 (из пластмасс).							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0105	N 2.5, тип электродвигателя 4ААМ63В2	компле кт	56	853,70	913,64	894,03	878,81	867,18
301-0106	N 3, тип электродвигателя 4АА2М63А4	компле кт	48	614,51	657,68	643,58	632,60	638,61
301-0107	N 4, тип электродвигателя 4АМ80А4	компле кт	82	2558,19	2 737,77	2 679,06	2 633,38	2 658,49
301-0108	N 5, тип электродвигателя 4АМ100L	компле кт	170	3411,66	3 651,15	3 572,87	3 511,95	3 545,45
	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-75 (из титановых сплавов):							
301-0109	N 5К, тип электродвигателя 4АМХ80В4	компле кт	125	53403,84	57 152,80	55 927,18	54 973,90	55 498,36
301-0110	N 6.3К, тип электродвигателя 4АМХ112М4	компле кт	248	88422,30	94 629,55	92 600,28	91 021,91	91 890,23
301-0592	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		13998,84	14 978,41	14 658,19	14 408,34	14 545,79
301-0593	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.		14179,84	15 175,27	14 849,84	14 596,73	14 735,98
301-0594	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.		14188,25	15 184,27	14 858,65	14 605,38	14 744,71
301-0646	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.		16414,03	17 566,29	17 188,59	16 896,60	17 057,79
301-0650	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		21769,75	23 297,99	22 798,38	22 409,78	22 623,57
301-0656	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.		21769,75	23 297,99	22 798,38	22 409,78	22 623,57
301-0657	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		21993,28	23 537,20	23 032,46	22 639,88	22 855,85
301-0702	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		21993,28	23 537,20	23 032,46	22 639,88	22 855,85
301-0703	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.		22757,94	24 355,55	23 833,25	23 427,02	23 650,51
301-0705	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.		23584,41	25 240,03	24 698,77	24 277,79	24 509,39
301-0713	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.		23725,56	25 391,09	24 846,59	24 423,09	24 656,08
301-0714	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		29492,96	31 563,36	30 886,50	30 360,05	30 649,67
301-0722	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		29492,96	31 563,36	30 886,50	30 360,05	30 649,67
301-0736	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.		30657,68	32 809,83	32 106,24	31 558,00	31 860,06
301-0759	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.		38194,70	40 875,97	39 999,41	39 317,62	39 692,70
301-0780	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.		39254,39	42 010,05	41 109,16	40 408,46	40 793,95
301-0782	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.		39254,39	42 010,05	41 109,16	40 408,46	40 793,95
301-0764	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт.		42733,61	45 733,51	44 752,78	43 989,97	44 409,63
301-0770	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ 100S4	шт.		45668,79	48 767,72	47 721,92	46 908,51	47 356,01
301-0771	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт.		69267,92	74 130,53	72 540,83	71 304,39	71 984,61
301-0779	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт.		71294,27	76 299,13	74 662,93	73 390,32	74 090,44
301-0791	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.		72344,26	77 422,83	75 782,53	74 471,16	75 181,61
301-0792	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ 112МАВ6	шт.		72344,26	77 422,83	75 782,53	74 471,16	75 181,61
301-0793	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.		72344,26	77 422,83	75 782,53	74 471,16	75 181,61
301-0815	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ 132S4	шт.		78567,60	84 083,04	82 279,92	80 877,48	81 649,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0821	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ 132М4	шт.		79916,43	85 526,57	83 692,49	82 265,97	83 050,77
301-0822	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ 132S8	шт.		91106,28	97 501,95	95 411,06	93 784,80	94 679,48
301-0824	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ 132S6	шт.		91106,28	97 501,95	95 411,06	93 784,80	94 679,48
301-0826	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ 132M6	шт.		101363,74	108 479,48	106 153,19	104 343,83	105 339,24
301-0832	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ 160S6	шт.		112510,37	120 408,61	117 826,50	115 818,17	116 923,04
	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали							
301-1764	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, ВКР N 6-30-45, тип электродвигателя 4А100L6	шт.	181,00	15863,21	20 003,26	18 790,65	17 428,90	17 953,70
301-1765	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, КЦ4-84в N 8, тип электродвигателя 4А60В4У3	шт.	138,00	22331,98	28 160,28	26 453,19	24 536,14	25 274,95
	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка							
301-8026	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка В-Ц14-46-3, 15К1-01А	шт.		28849,53	36 378,82	34 173,52	31 696,98	32 651,41
301-8027	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка В-Ц14-46-4К1-01А	шт.		47635,67	60 067,85	56 426,51	52 337,31	53 913,24
	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали):							
301-0120	N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	компл. кт	54,4	1704,87	1 824,54	1 785,43	1 754,98	1 771,73
301-0121	N 2,5Л, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл. кт	96	2528,80	2 706,31	2 648,26	2 603,15	2 627,96
301-0122	N 3,15Л, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл. кт	83,2	2102,69	2 250,30	2 202,05	2 164,51	2 185,15
301-0123	N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл. кт	178	16748,44	20 064,68	19 634,35	19 299,69	19 483,81
301-0124	N 5-01А, тип электродвигателя 4АМ132S6	компл. кт	240	45865,49	49 085,37	48 032,91	47 213,93	47 664,46
301-0125	N 6,3-01А, тип электродвигателя 4АМ160S8	компл. кт	428	57248,85	61 267,57	59 953,78	58 931,78	59 493,95
301-0126	N 8-01А, тип электродвигателя 4АМ200M6	компл. кт	757	108694,11	116 324,37	113 828,83	111 889,79	112 956,96
301-0127	N 5-02А, тип электродвигателя 4АМ160S4	компл. кт	371	45865,49	49 085,22	48 032,55	47 213,88	47 664,36
301-0128	N 6,3-02А, тип электродвигателя 4АМ160M6	компл. кт	517	57248,85	61 267,78	59 953,79	58 931,90	59 494,07
301-0129	N 8-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл. кт	1220	108694,11	116 324,60	113 829,98	111 889,86	112 957,12
	Вентиляторы радиальные В-Ц14-75 из углеродистой стали:							
301-0130	N 5, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл. кт	150	13177,08	14 102,16	13 799,67	13 584,47	13 693,66
301-0131	N 6,3, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл. кт	315	19460,89	20 827,02	20 380,42	20 033,02	20 224,14
	Вентиляторы радиальные В-Ц14-76 из углеродистой стали:							
301-0132	N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4АМ225М4	компл. кт	2060	25801,05	27 612,28	27 020,13	26 559,58	26 812,95
	Вентиляторы радиальные пылевые В-ЦП6-45:							
301-0133	N 8-01, тип электродвигателя 4АМ180М4	компл. кт	1300	14845,64	15 887,83	15 547,10	15 282,12	15 427,89
	Вентиляторы радиальные пылевые ВП3:							
301-0134	N 9,6/1200, тип электродвигателя 4АМ250S2	компл. кт	1100	66856,24	71 548,58	70 015,20	68 821,82	69 478,37
301-0135	N 3,6/650, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл. кт	512	28866,70	30 893,14	30 230,64	29 715,37	29 998,86
301-0136	N 0,72/1000, тип электродвигателя 4АМ112М2	компл. кт	320	30942,97	33 115,17	32 405,01	31 852,70	32 156,56
301-0137	N 0,3/700, тип электродвигателя 4АМ90L2	компл. кт	224	29497,00	31 567,86	30 890,72	30 364,21	30 653,87
	Вентиляторы радиальные пылевые В-Ц6-30:							
301-0138	N 8А, тип электродвигателя 4АМ200L2	компл. кт	1330	18939,56	21 339,34	20 881,72	20 525,77	20 721,59
301-8028	Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-5.1-01	шт.		31527,08	33 740,31	33 016,76	32 453,96	32 763,57
301-8029	Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-6.3.1-01	шт.		41494,57	44 407,52	43 455,22	42 714,48	43 121,98
301-8030	Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-8.1-01	шт.		61146,45	65 438,98	64 035,67	62 944,12	63 544,61
	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки							
301-2416	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки РКВ 300x150 С1, производительность 540 м³/час	шт.		14356,84	17 825,90	16 879,65	15 706,39	16 141,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2417	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 A1, производительность 910 м3/час	шт.		15620,23	19 394,38	18 364,96	17 088,52	17 562,18
301-2418	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 B1, производительность 1110 м3/час	шт.		18319,28	22 744,88	21 538,76	20 041,30	20 596,30
301-2419	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 400x200 C1, производительность 1000 м3/час	шт.		18147,02	22 531,11	21 336,23	19 852,82	20 402,86
301-2420	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 400x200 C3, производительность 1260 м3/час	шт.		26186,90	32 513,27	30 789,02	28 648,47	29 441,84
301-2421	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 E1, производительность 1500 м3/час	шт.		19640,13	24 384,92	23 091,73	21 486,32	22 081,32
301-2422	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 B1, производительность 1050 м3/час	шт.		28598,82	35 508,85	33 624,12	31 287,09	32 154,32
301-2423	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 500x250 C1, производительность 1440 м3/час	шт.		21248,09	26 381,34	24 982,28	23 245,41	23 889,17
301-2424	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 D1, производительность 1500 м3/час	шт.		30149,34	37 434,01	35 447,04	32 983,39	33 897,62
301-2425	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 D3, производительность 1800 м3/час	шт.		29747,36	36 933,91	34 975,22	32 543,63	33 444,90
301-2426	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x300 A1, производительность 1760 м3/час	шт.		31470,18	39 073,99	37 000,02	34 428,36	35 382,64
301-2427	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x300 B3, производительность 2300 м3/час	шт.		33193,05	41 212,03	39 026,47	36 313,19	37 318,87
301-2428	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 D1, производительность 2100 м3/час	шт.		42725,90	53 049,28	50 233,53	46 742,15	48 037,70
301-2429	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 D3, производительность 2500 м3/час	шт.		43415,05	53 904,97	51 043,78	47 496,04	48 812,53
301-2430	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 F1, производительность 2700 м3/час	шт.		47836,97	59 393,71	56 243,93	52 333,65	53 782,97
301-2431	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 F3, производительность 3300 м3/час	шт.		47836,97	59 393,71	56 243,93	52 333,65	53 782,97
301-2432	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 C1, производительность 3200 м3/час	шт.		53407,42	66 309,93	62 793,35	58 427,70	60 045,84
301-2433	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 C3, производительность 3500 м3/час	шт.		53637,14	66 595,11	63 063,45	58 679,03	60 304,11
301-2434	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 E1, производительность 3750 м3/час	шт.		58288,73	72 372,40	68 531,01	63 767,87	65 535,38
301-2435	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 E3, производительность 4200 м3/час	шт.		57025,34	70 803,73	67 045,61	62 385,70	64 114,91
301-2436	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 A3, производительность 4200 м3/час	шт.		64605,74	80 215,71	75 958,01	70 678,65	72 637,72
301-2437	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 B3, производительность 5250 м3/час	шт.		65811,77	81 710,99	77 377,69	71 998,08	73 992,00
301-2438	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 D3, производительность 5500 м3/час	шт.		80455,69	99 895,32	94 593,07	88 018,50	90 458,18
301-2439	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 C3, производительность 4800 м3/час	шт.		78043,71	96 900,54	91 757,27	85 379,83	87 746,36
301-2440	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 E3, производительность 6100 м3/час	шт.		86542,98	107 450,56	101 752,25	94 678,00	97 300,06
301-2441	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 F3, производительность 8750 м3/час	шт.		96075,92	119 288,53	112 960,54	105 107,06	108 017,90
301-2442	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 1000x500 G3, производительность 6500 м3/час	шт.		105551,45	131 054,59	124 098,56	115 473,28	118 673,94
301-2443	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 1000x500 H3, производительность 7950 м3/час	шт.		105379,14	130 837,31	123 898,73	115 284,79	118 477,51
	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки							
301-2444	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 100 А, производительность 250 м3/час	шт.		6202,15	7 700,70	7 291,95	6 785,14	6 973,20
301-2445	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 100 С, производительность 320 м3/час	шт.		6489,32	8 057,04	7 629,77	7 099,31	7 295,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2446	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 125 А, производительность 380 м3/час	шт.		6202,15	7 700,70	7 291,95	6 785,14	6 973,20
301-2447	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 125 С, производительность 430 м3/час	шт.		6489,32	8 057,04	7 629,77	7 099,31	7 295,93
301-2448	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 160 В, производительность 500 м3/час	шт.		6891,30	8 556,39	8 102,20	7 539,07	7 748,03
301-2449	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 160 С, производительность 860 м3/час	шт.		8039,83	9 982,16	9 452,79	8 795,56	9 038,18
301-2450	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 200 А, производительность 900 м3/час	шт.		8212,10	10 196,04	9 655,32	8 984,04	9 232,82
301-2451	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 200 В, производительность 1050 м3/час	шт.		10184,64	12 620,26	11 951,01	11 120,10	11 428,08
301-2452	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 250 А, производительность 900 м3/час	шт.		8671,48	10 766,40	10 195,42	9 486,60	9 749,32
301-2453	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 250 С, производительность 1100 м3/час	шт.		11083,46	13 761,08	13 031,27	12 125,31	12 461,09
301-2454	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 315 В, производительность 1400 м3/час	шт.		12404,30	15 401,39	14 583,96	13 570,28	13 948,44
301-2455	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 315 С, производительность 1620 м3/час	шт.		14643,92	18 182,15	17 217,09	16 020,46	16 464,48
	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки							
301-2456	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 А, производительность 230 м3/час	шт.		18778,76	23 318,06	22 078,48	20 543,95	21 113,37
301-2457	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 В, производительность 340 м3/час	шт.		19123,34	23 743,90	22 483,63	20 920,92	21 500,79
301-2458	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 С, производительность 450 м3/час	шт.		19295,60	23 957,16	22 686,63	21 109,40	21 694,00
301-2459	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 В, производительность 340 м3/час	шт.		19180,74	23 815,16	22 551,11	20 983,72	21 565,34
301-2460	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 С, производительность 430 м3/час	шт.		19353,00	24 028,43	22 754,16	21 172,20	21 758,55
301-2461	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 D, производительность 540 м3/час	шт.		19582,72	24 313,66	23 024,21	21 423,48	22 016,82
301-2462	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 В, производительность 685 м3/час	шт.		27277,98	33 868,87	32 071,14	29 842,12	30 669,25
301-2463	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 D, производительность 795 м3/час	шт.		28828,54	35 793,13	33 894,92	31 538,42	32 411,84
301-2464	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 С, производительность 700 м3/час	шт.		22683,80	28 164,64	26 669,69	24 816,07	25 503,90
301-2465	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 А, производительность 900 м3/час	шт.		32963,34	40 826,80	38 756,37	36 061,91	37 060,59
301-2466	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 В, производительность 950 м3/час	шт.		49272,67	61 177,87	57 930,68	53 904,31	55 398,41
301-2467	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 С, производительность 1010 м3/час	шт.		26646,28	33 083,63	31 329,17	29 151,03	29 958,35
301-2468	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 D, производительность 1280 м3/час	шт.		48238,95	58 894,38	56 715,33	52 773,41	54 236,16
301-2469	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 Е, производительность 1135 м3/час	шт.		32848,43	40 785,23	38 620,42	35 936,17	36 932,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2470	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 A, производительность 1450 м3/час	шт.		54670,82	67 890,30	64 277,36	59 809,88	61 467,68
301-2471	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 B, производительность 1950 м3/час	шт.		57312,51	71 160,31	67 383,23	62 699,87	64 437,78
301-2472	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 C, производительность 1450 м3/час	шт.		47549,60	59 038,73	55 905,08	52 019,48	53 461,33
301-2473	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 355 C, производительность 1700 м3/час	шт.		58059,06	72 087,21	68 260,96	63 516,59	65 277,15
301-2474	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 C, производительность 1700 м3/час	шт.		58288,73	72 370,46	68 532,52	63 767,87	65 533,87
301-2475	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 D, производительность 2100 м3/час	шт.		75631,79	93 903,40	88 923,51	82 741,17	85 032,61
301-2476	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 F, производительность 2500 м3/час	шт.		79020,03	98 110,17	92 907,19	86 447,93	88 842,03
301-2477	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 A, производительность 4150 м3/час	шт.		99521,52	123 567,82	117 009,08	108 876,52	111 894,33
301-2478	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 B, производительность 3000 м3/час	шт.		100440,43	124 705,48	118 092,08	109 881,83	112 924,93
301-2479	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 C, производительность 4500 м3/час	шт.		101933,49	126 559,24	119 847,53	111 515,23	114 603,54
301-2480	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 D, производительность 3750 м3/час	шт.		110662,43	137 396,95	130 110,48	121 064,68	124 417,46
301-2481	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 E, производительность 4200 м3/час	шт.		110949,60	137 753,48	130 448,15	121 378,85	124 740,33
301-2482	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 F, производительность 2800 м3/час	шт.		124387,57	154 437,89	146 247,74	136 080,03	139 848,84
301-2483	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 A, производительность 5040 м3/час	шт.		185317,99	230 088,26	217 886,21	202 737,89	208 352,56
301-2484	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 B, производительность 6480 м3/час	шт.		148789,51	184 745,73	174 939,81	162 780,88	167 292,83
301-2485	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 C, производительность 6150 м3/час	шт.		148794,24	184 745,73	174 939,81	162 780,88	167 292,83
301-2486	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 D, производительность 7920 м3/час	шт.		155570,63	193 159,46	182 906,92	170 194,26	174 911,67
301-2487	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 E, производительность 6480 м3/час	шт.		155857,76	193 510,84	183 248,56	170 508,39	175 230,48
	<b>Вентиляторы крышные OSTBERG марки</b>							
301-2488	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 400 D, производительность 1240 м3/час	шт.		19180,74	20 427,44	20 043,90	19 717,82	19 890,41
301-2489	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 560 A1, производительность 1580 м3/час	шт.		34054,42	36 267,93	35 586,92	35 007,95	35 314,36
301-2490	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 560 B1, производительность 2450 м3/час	шт.		45080,47	48 010,65	47 109,14	46 342,73	46 748,39
301-2491	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 560 B3, производительность 2340 м3/час	шт.		46114,14	49 111,52	48 189,30	47 405,34	47 820,28
301-2492	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 660 B1, производительность 3000 м3/час	шт.		53637,14	57 123,50	56 050,86	55 139,00	55 621,65
301-2493	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 660 B3, производительность 3000 м3/час	шт.		54670,82	58 224,32	57 131,07	56 201,61	56 693,53
301-2494	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 A1, производительность 3000 м3/час	шт.		58288,73	72 370,46	68 532,52	63 767,87	65 533,87
301-2495	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 A3, производительность 3400 м3/час	шт.		58748,11	72 940,82	69 072,63	64 270,43	66 050,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2496	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 В1, производительность 4450 м3/час	шт.		59285,00	73 582,59	69 680,35	64 835,93	66 631,48
301-2497	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 В3, производительность 4750 м3/час	шт.		59781,88	63 667,63	62 472,14	61 455,81	61 993,70
301-2498	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 А1, производительность 4900 м3/час	шт.		60742,85	85 991,05	84 376,32	83 003,70	83 730,21
301-2499	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 А3, производительность 4425 м3/час	шт.		72401,78	77 107,78	75 659,92	74 429,01	75 080,52
301-2500	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 В1, производительность 5760 м3/час	шт.		67556,26	93 249,43	91 496,43	90 009,91	90 797,79
301-2501	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 В3, производительность 5940 м3/час	шт.		68065,36	93 789,49	92 028,36	90 531,24	91 323,61
301-2502	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 С1, производительность 7200 м3/час	шт.		93305,37	99 370,11	97 504,20	95 917,94	96 757,50
301-2503	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 С3, производительность 8250 м3/час	шт.		93756,11	99 850,11	97 975,22	96 381,29	97 224,93
301-2504	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 Д3, производительность 9400 м3/час	шт.		103390,85	110 111,12	108 043,53	106 285,86	107 216,16
301-2505	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 1060 В3, производительность 9150 м3/час	шт.		110771,85	117 971,88	115 758,66	113 873,49	114 870,24
	<b>Группа: Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие</b>							
301-9372	Виброизоляторы пружинные	шт.						
	Виброизоляторы пружинные ДО N.							
301-0144	38	шт.	0,48	143,98	154,05	150,77	148,20	149,58
301-0145	39	шт.	0,66	163,93	175,47	171,67	168,76	170,37
301-0146	40	шт.	1,6	204,91	219,28	214,60	210,94	212,92
301-0147	41	шт.	1,6	232,23	248,56	243,21	239,08	241,34
301-0148	42	шт.	2,88	362,53	387,99	379,66	373,20	376,78
301-0149	43	шт.	4	414,02	443,07	433,57	428,20	430,27
301-0150	44	шт.	6,08	700,89	750,11	734,00	721,51	728,38
301-0151	45	шт.	10,6	956,23	1 023,35	1 001,38	984,34	993,73
301-9093	Вставки виброизолирующие к насосам	компл.						
	Вставки виброизолирующие на давление 1МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм:							
301-1148	125	компл. кт	47,4	1663,94	1 879,59	1 821,21	1 768,79	1 796,24
301-1149	150	компл. кт	72,8	2182,39	2 476,50	2 399,55	2 330,50	2 366,68
	Вставки виброизолирующие на давление 1,6МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм							
301-1150	50	компл. кт	23	1010,78	1 141,77	1 106,29	1 074,46	1 091,13
301-1151	65	компл. кт	35	1359,24	1 535,39	1 487,69	1 444,87	1 467,28
301-1152	80	компл. кт	41	1411,92	1 594,91	1 545,34	1 500,88	1 524,17
301-1153	100	компл. кт	51	1684,23	1 902,52	1 843,39	1 790,34	1 818,13
301-1154	150	компл. кт	92	2900,39	3 276,25	3 174,47	3 083,09	3 130,97
301-1155	200	компл. кт	134	4002,26	4 520,94	4 380,46	4 254,41	4 320,43
301-1156	300	компл. кт	249	4339,29	4 901,66	4 749,33	4 612,65	4 684,24
301-9092	Вставки гибкие	м2						
301-9091	Вставки гибкие	шт.						
	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки							
301-1871	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	0,68	38,98	46,63	43,81	40,63	41,85
301-1872	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	0,84	97,88	123,40	115,91	107,52	110,75
301-1873	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	1,07	166,78	210,30	197,55	183,24	188,75
301-1874	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	1,59	260,20	328,10	308,20	285,88	294,48
301-1875	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	2,07	385,67	486,32	456,63	423,74	436,49
301-1876	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	2,84	560,45	706,71	663,85	615,76	634,29
301-1877	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	4,60	879,30	1 108,78	1 041,54	966,09	995,16
301-1878	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	5,90	1402,17	1 766,10	1 660,88	1 540,57	1 586,92
301-1879	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки	шт.	7,30	1612,86	2 033,76	1 910,43	1 772,04	1 825,36
301-0231	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали	м2	3,64	762,79	816,33	798,83	785,20	792,69
	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа							
301-1314	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-2.5, диаметром 250 мм	шт.		443,86	551,08	521,91	485,56	498,96
301-1315	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-3.2, диаметром 315 мм	шт.		542,72	673,82	638,13	593,70	610,14
301-1316	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-4, диаметром 400 мм	шт.		669,15	830,77	786,80	732,03	752,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1317	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-5, диаметром 500 мм	шт.		816,31	1 013,48	659,80	693,02	917,69
301-1318	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-6,3, диаметром 630 мм	шт.		1002,55	1 244,70	1 178,79	1 096,75	1 127,05
301-1319	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-8, диаметром 800 мм	шт.		2218,63	2 754,49	2 608,64	2 427,08	2 494,14
301-1320	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-10, диаметром 1000 мм	шт.		2184,54	2 712,17	2 568,59	2 389,78	2 455,86
301-1321	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-12,5, диаметром 1250 мм	шт.		3479,21	4 319,56	4 090,86	3 806,10	3 911,30
301-1322	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-16, диаметром 1400 мм	шт.		4005,63	4 973,37	4 710,08	4 362,19	4 503,33
301-1323	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-20, диаметром 1800 мм	шт.		5024,48	6 238,08	6 907,83	5 496,55	5 648,49
301-1324	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-2,5, размером 200x200 мм	шт.		317,30	393,93	373,06	347,10	356,73
301-1325	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-3,2, размером 250x250 мм	шт.		366,36	479,67	454,28	422,68	434,36
301-1326	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-4, размером 300x300 мм	шт.		453,02	582,43	532,67	495,60	509,30
301-1327	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-5, размером 400x400 мм	шт.		586,39	728,04	689,50	641,49	658,23
301-1328	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-6,3, размером 500x500 мм	шт.		738,17	916,47	867,96	807,52	829,84
301-1329	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-8, размером 600x600 мм	шт.		1354,44	1 681,58	1 592,56	1 481,68	1 522,66
301-1330	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-10, размером 800x800 мм	шт.		1775,19	2 203,96	2 087,28	1 941,97	1 995,64
301-1331	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-12,5, размером 1000x1000 мм	шт.		2662,91	3 306,08	3 131,06	2 913,08	2 993,61
301-1332	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-16, размером 1200x1200 мм	шт.		3167,21	3 957,03	3 747,55	3 486,65	3 583,03
301-1333	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-20, размером 1600x1600 мм	шт.		4201,28	5 216,02	4 939,91	4 596,01	4 723,07
301-1334	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 300x150 мм	шт.		1452,67	1 803,56	1 708,06	1 589,15	1 633,08
301-1335	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 400x200 мм	шт.		1743,20	2 164,24	2 049,68	1 906,96	1 959,71
301-1336	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 500x250 мм	шт.		2033,73	2 524,96	2 391,25	2 224,80	2 266,30
301-1337	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 500x300 мм	шт.		2033,73	2 524,96	2 391,25	2 224,80	2 288,30
301-1338	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 600x300 мм	шт.		2324,25	2 885,63	2 732,89	2 542,61	2 612,93
301-1339	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 600x350 мм	шт.		2324,25	2 885,63	2 732,89	2 542,61	2 612,93



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1340	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 700x400 мм	шт.		2614,82	3 246,40	3 074,53	2 860,50	2 939,56
301-1341	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 800x500 мм	шт.		3195,87	3 967,79	3 757,72	3 496,15	3 592,78
301-1342	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 1000x500 мм	шт.		3486,48	4 328,60	4 099,44	3 814,04	3 919,50
	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении:							
301-0232	марка ГТК-1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг	шт.	13,5	1264,54	1 353,31	1 324,26	1 301,72	1 314,13
301-0233	марка ГТК-1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг	шт.	17,9	1641,36	1 756,60	1 718,93	1 689,62	1 705,74
301-0234	марка ГТК-1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	22,2	1891,03	2 023,79	1 980,38	1 946,61	1 965,18
301-0235	марка ГТК-1-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 2,94 кг	шт.	30,7	2315,15	2 477,64	2 424,52	2 383,20	2 405,94
301-0236	марка ГТК-1-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг	шт.	43,5	3483,42	3 727,95	3 648,02	3 585,83	3 620,04
301-0237	марка ГТК-1-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 5,36 кг	шт.	51,7	5172,58	5 535,69	5 417,02	5 324,67	5 375,48
301-0238	марка ГТК 2-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 0,5 кг	шт.	7,92	878,16	937,87	917,57	901,91	910,51
301-0239	марка ГТК 2-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 0,72 кг	шт.	10,7	1180,64	1 263,48	1 236,42	1 215,36	1 226,90
301-0240	марка ГТК 2-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 0,84 кг	шт.	13,3	1388,22	1 485,89	1 453,85	1 429,05	1 442,66
301-0241	марка ГТК 2-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 1,28 кг	шт.	18,4	1718,80	1 839,43	1 800,01	1 769,30	1 786,18
301-0242	марка ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт.	27,1	2608,83	2 791,97	2 732,09	2 685,55	2 711,19
301-0243	марка ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг	шт.	32,1	3145,16	3 365,97	3 293,79	3 237,64	3 268,51
	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении:							
301-0244	марка ГПП 1-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 1,86 кг	шт.	26,1	3792,54	4 058,80	3 971,74	3 904,08	3 941,32
301-0245	марка ГПП 1-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 2,74 кг	шт.	36,4	4827,25	5 186,09	5 055,33	4 969,12	5 016,53
301-0246	марка ГПП 1-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт.	41,1	5438,86	5 820,65	5 695,87	5 598,79	5 652,17
301-0247	марка ГПП 1-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 3,53 кг	шт.	46,8	5842,70	6 252,88	6 118,74	6 014,46	6 071,83
301-0248	марка ГПП 1-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 3,92 кг	шт.	51,8	6819,70	7 298,41	7 141,89	7 020,15	7 087,13
301-0249	марка ГПП 2-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 0,96 кг	шт.	15,6	2171,48	2 323,91	2 274,10	2 235,32	2 256,64
301-0250	марка ГПП 2-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 1,34 кг	шт.	21,7	2776,39	2 971,30	2 907,60	2 858,02	2 885,29
301-0251	марка ГПП 2-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 1,54 кг	шт.	25,2	3136,57	3 356,74	3 284,74	3 228,75	3 259,56
301-0252	марка ГПП 2-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 1,73 кг	шт.	28,4	3566,67	3 817,02	3 735,19	3 671,54	3 706,56
301-0253	марка ГПП 2-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	30,8	3988,77	4 269,82	4 178,25	4 107,04	4 146,24
	Глушители шума пластинчатые марки							
301-2835	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178 000 ГП 1-1, размером 800x500x1000 мм	шт.		16193,06	17 329,70	16 958,04	16 669,04	16 828,14
301-2836	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178 000-02 ГП 1-3, размером 1600x500x1000 мм	шт.		22632,11	24 220,73	23 701,28	23 297,37	23 519,72
301-2837	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178 000-03 ГП 2-1, размером 800x1000x1000 мм	шт.		24812,88	26 554,59	25 985,08	25 542,25	25 786,03
301-2838	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178 000-04 ГП 2-2, размером 1200x1000x1000 мм	шт.		34312,37	36 720,86	35 933,33	35 320,96	35 658,07
301-2839	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178 000-05 ГП 2-3, размером 1600x1000x1000 мм	шт.		43627,11	46 689,44	45 688,11	44 909,50	45 336,13
301-2840	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178 000-06 ГП 2-4, размером 2000x1000x1000 мм	шт.		52950,69	56 667,47	55 452,15	54 507,14	55 027,37
301-2841	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178 000 ГП 3-1, размером 800x1500x1000 мм	шт.		35921,99	38 443,47	37 618,89	36 977,89	37 330,82
301-2842	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179 000-01 ГП 3-2, размером 1200x1500x1000 мм	шт.		49291,62	52 751,56	51 620,22	50 740,51	51 224,79

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2843	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000-02 ГП 3-3, размером 1600x1500x1000 мм	шт.		63083,48	87 511,52	66 063,63	64 937,78	85 557,56
301-2844	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000 ГП 4-1, размером 800x2000x1000 мм	шт.		44216,49	47 320,19	46 305,33	45 516,20	45 950,62
301-2845	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-01 ГП 4-2, размером 1200x2000x1000 мм	шт.		60629,39	84 885,17	63 493,81	82 411,56	63 007,23
301-2846	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-02 ГП 4-3, размером 1600x2000x1000 мм	шт.		77244,62	82 666,68	80 893,76	79 515,18	80 274,09
301-2847	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000 ГП 5-1, размером 800x500x1500 мм	шт.		24399,61	26 112,29	25 552,28	25 116,82	25 356,54
301-2848	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-01 ГП 5-2, размером 1200x500x1500 мм	шт.		28052,18	30 021,25	29 377,40	28 876,76	29 152,36
301-2849	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-02 ГП 5-3, размером 1600x500x1500 мм	шт.		44550,71	47 677,87	46 655,34	45 860,25	46 297,95
301-2850	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-03 ГП 6-1, размером 800x1000x1500 мм	шт.		37320,41	39 949,69	39 092,90	38 426,69	38 793,44
301-2851	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-04 ГП 6-2, размером 1200x1000x1500 мм	шт.		52000,80	55 650,91	54 457,39	53 529,33	54 040,23
301-2852	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-05 ГП 6-3, размером 1600x1000x1500 мм	шт.		66513,81	71 182,64	69 656,01	68 468,94	69 122,43
301-2853	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-01 ГП 1-2, размером 1200x500x1000 мм	шт.		18632,27	19 940,13	19 512,48	19 179,95	19 363,01
301-2854	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-06 ГП 6-4, размером 2000x1000x1500 мм	шт.		81009,30	86 695,61	84 836,28	83 390,51	84 186,41
301-2855	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000 ГП 7-1, размером 800x1500x1500 мм	шт.		54630,67	58 465,38	57 211,49	56 236,50	56 773,24
301-2856	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000-01 ГП 7-2, размером 1200x1500x1500 мм	шт.		75881,39	81 207,76	79 466,13	78 111,88	78 857,40
301-2857	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000-02 ГП 7-3, размером 1800x1500x1500 мм	шт.		97246,24	104 072,27	101 840,28	100 104,73	101 060,15
301-2858	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000 ГП 8-1, размером 800x2000x1500 мм	шт.		67235,08	71 954,54	70 411,38	69 211,42	69 871,99
301-2859	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000-01 ГП 8-2, размером 1200x2000x1500 мм	шт.		93173,82	99 714,00	97 575,48	95 912,61	96 828,02
301-2860	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000-02 ГП 8-3, размер 1600x2000x1500 мм	шт.		118989,43	127 341,89	124 610,65	122 487,05	123 656,09
301-9872	Пластины шумопоглощающие	шт.						
	Пластины шумопоглощающие для систем вентиляции и кондиционирования воздуха из листовой горячекатаной и тонколистовой оцинкованной стали при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111:							
301-0520	марка пластины ПП1-1, ВП1-1, сечение 100x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 0,71 кг	шт.	11,3	580,84	637,30	620,50	608,29	614,71
301-0521	марка пластины ПП1-2, ВП1-2, сечение 100x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 0,94 кг	шт.	14,5	745,48	817,97	796,39	780,71	788,96
301-0522	марка пластины ПП1-3, ВП1-3, сечение 100x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,88 кг	шт.	26,7	1325,76	1 454,61	1 416,26	1 388,39	1 403,04
301-0523	марка пластины ПП2-1, ВП2-1, сечение 200x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 1,45 кг	шт.	15,4	808,09	888,62	863,23	846,27	855,19
301-0524	марка пластины ПП2-2, ВП2-2, сечение 200x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,94 кг	шт.	19,6	963,41	1 057,06	1 029,16	1 008,92	1 019,57
301-0525	марка пластины ПП2-3, ВП2-3, сечение 200x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,88 кг	шт.	36	1771,39	1 943,57	1 892,29	1 855,11	1 874,66
301-0526	марка пластины ПП3-1, ВП3-1, сечение 400x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 2,96 кг	шт.	23,9	1188,50	1 304,03	1 269,61	1 244,64	1 257,77
301-0527	марка пластины ПП3-2, ВП3-2, сечение 400x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,94 кг	шт.	29,8	1405,30	1 541,88	1 501,19	1 471,69	1 487,21
301-0528	марка пластины ПП3-3, ВП3-3, сечения 400x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 7,88 кг	шт.	54,5	2738,33	3 004,48	2 925,20	2 867,71	2 897,97
	Сетки металлические в рамках площадью в свету							
301-3067	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,2 м2	м2		270,55	341,18	320,47	297,25	306,20
301-3068	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,3 м2	м2		251,25	316,82	297,61	278,05	284,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3069	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,5 м2	м2		233,33	294,22	276,38	256,38	264,07
301-3070	Сетки металлические в рамках площадью в свету более 0,5 м2	м2		219,54	276,84	260,05	241,21	248,47
301-9871	Шумоглушители трубчатые	шт.						
	Группа: Водомеры (счетчики)							
301-9050	Водомеры	шт.						
	Водомер диаметром							
301-1523	Водомер диаметром до 65 мм (СТВ-65)	компл.	17,70	4944,89	5 906,18	5 767,06	5 542,22	5 661,40
301-1524	Водомер диаметром до 100 мм (СТВ-100)	компл.	28,10	12318,99	15 171,31	14 258,32	13 224,46	13 620,27
301-3181	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 15 мм	шт.		400,06	492,69	463,04	429,47	442,32
301-3182	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 20 мм	шт.		647,00	788,81	748,86	694,56	715,34
301-3183	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 25 мм	шт.		2589,35	3 188,88	2 996,98	2 779,67	2 862,87
301-3165	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм	шт.	4,00	2856,21	3 411,45	3 331,10	3 201,23	3 270,07
301-3184	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 40 мм	шт.		4963,70	6 112,99	5 745,12	5 328,55	5 488,03
	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром							
301-3378	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм	шт.		8502,09	10 470,65	9 840,54	9 127,01	9 400,18
301-3379	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 65 мм	шт.		9002,10	11 086,44	10 419,27	9 663,77	9 953,01
301-3168	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм	шт.	8,30	8417,77	10 366,81	9 742,94	9 036,49	9 306,96
301-3167	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм	шт.	14,60	10055,01	12 383,14	11 637,94	10 794,08	11 117,15
301-3168	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 150 мм	шт.	30,30	15173,48	18 665,19	17 560,89	16 288,78	16 776,28
	Счетчик воды универсальный, марка							
301-2101	Счетчик воды универсальный, марка СВК-15-3-2	шт.		407,61	481,00	472,17	454,51	463,34
301-2102	Счетчик воды универсальный, марка СВК-20-5	шт.		799,20	943,08	926,74	891,12	908,46
301-2103	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-25	шт.		3019,13	3 562,60	3 497,22	3 366,46	3 431,84
301-2104	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-32	шт.		3123,03	3 685,17	3 617,58	3 482,34	3 549,93
301-2105	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-40	шт.		3693,82	4 358,46	4 278,52	4 118,56	4 198,51
301-2106	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-25	шт.		3019,13	3 562,60	3 497,22	3 366,46	3 431,84
301-2107	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-32	шт.		3123,03	3 685,17	3 617,58	3 482,34	3 549,93
301-2108	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-40	шт.		3693,82	4 358,46	4 278,52	4 118,56	4 198,51
301-2109	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-25	шт.		2432,59	2 870,46	2 817,81	2 712,46	2 765,11
301-2110	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-32	шт.		2844,86	3 356,94	3 295,34	3 172,15	3 233,74
301-2111	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-40	шт.		4387,27	5 177,02	5 082,00	4 892,04	4 986,99
	Счетчик холодной воды, марка							
301-3140	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-15	шт.		1018,48	1 199,45	1 177,44	1 133,42	1 155,42
301-3151	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-25	шт.		1900,27	2 242,34	2 201,18	2 118,90	2 160,03
301-3152	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-32	шт.		2040,78	2 408,11	2 383,91	2 275,56	2 319,72
301-3153	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-40	шт.		2363,15	2 788,53	2 737,36	2 635,03	2 688,18
301-3154	Счетчик холодной воды, марка ОСВХ-25	шт.		423,87	500,17	490,99	472,64	481,81
301-3155	Счетчик холодной воды, марка ОСВХ-32	шт.		434,73	512,98	503,57	484,75	494,16
301-3156	Счетчик холодной воды, марка ОСВХ-40	шт.		615,34	728,10	712,78	686,13	699,45
301-3157	Счетчик холодной воды, марка МTK-25	шт.		496,73	586,14	575,38	553,87	564,63
301-3158	Счетчик холодной воды, марка МTK-32	шт.		2416,85	2 851,90	2 799,56	2 694,91	2 747,22
301-3159	Счетчик холодной воды, марка МTK-40	шт.		2627,01	3 099,89	3 043,00	2 929,25	2 988,11
301-3160	Счетчик холодной воды, марка M-VR-K-25	шт.		2542,86	3 000,60	2 945,53	2 835,42	2 890,46
301-3161	Счетчик холодной воды, марка M-VR-K-32	шт.		3847,08	4 539,58	4 456,27	4 289,69	4 372,95
301-3162	Счетчик холодной воды, марка M-VR-K-40	шт.		5887,21	6 923,35	6 796,28	6 542,24	6 669,22
301-3164	Счетчик холодной воды, марка M 100 MNR-1,5-15-190	шт.		2256,69	2 662,91	2 614,03	2 516,32	2 565,16
301-3169	Счетчик холодной воды, марка M 100 MNR-2,5-20-190	шт.		2360,65	2 785,59	2 734,46	2 632,25	2 683,34
301-3170	Счетчик холодной воды, марка M 100 MNR-3,5-20-260	шт.		3385,96	3 971,85	3 898,96	3 753,22	3 826,06
301-3171	Счетчик холодной воды, марка M 110 MPR-1,5-15-165	шт.		2888,31	3 172,23	3 114,01	2 997,61	3 055,79
301-3172	Счетчик холодной воды, марка M 110 MPR-2,5-20-190	шт.		3585,76	4 207,82	4 130,40	3 976,00	4 053,17
301-3173	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-1,5-15-165, класс B	шт.		3963,72	4 677,22	4 591,37	4 419,75	4 505,53
301-3174	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-2,5-20-190, класс B	шт.		4037,23	4 763,96	4 676,53	4 501,72	4 589,10
301-3175	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-1,5-15-165, класс C	шт.		4358,89	5 141,16	5 046,80	4 858,15	4 952,45
301-3176	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-2,5-20-190, класс C	шт.		4793,24	5 656,06	5 552,26	5 344,71	5 448,45
301-3177	Счетчик холодной воды, марка M 190 MTH-2,5-20-190	шт.		6183,65	7 296,75	7 162,83	6 895,09	7 028,91
301-3178	Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-80	шт.		727,20	858,10	842,35	810,86	828,60
301-3179	Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт.		727,20	858,10	842,35	810,86	828,60
301-3180	Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт.		987,76	1 165,58	1 144,19	1 101,42	1 122,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3185	Счетчик холодной воды, марка WFK 20 Siemens	шт.		815,28	962,03	944,38	909,08	926,72
301-3186	Счетчик холодной воды, марка WFK 25 Siemens	шт.		1141,36	1 346,82	1 322,10	1 272,68	1 297,38
	Счетчик горячей воды, марка:							
301-3401	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-25	шт.		2082,69	2 457,59	2 412,49	2 322,31	2 367,39
301-3402	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-32	шт.		2334,76	2 755,04	2 704,47	2 603,38	2 653,91
301-3403	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-40	шт.		2877,27	3 395,20	3 332,89	3 208,31	3 270,58
301-3419	Счетчик горячей воды, марка ВСГ-15	шт.		4562,12	5 371,54	5 272,95	5 075,85	5 174,37
301-3420	Счетчик горячей воды, марка СКВГ-15	шт.		812,49	958,75	941,15	905,97	923,56
301-3404	Счетчик горячей воды, марка МТН-25	шт.		7562,66	8 923,99	8 760,21	8 432,76	8 596,43
301-3405	Счетчик горячей воды, марка МТН-32	шт.		7562,66	8 923,99	8 760,21	8 432,76	8 596,43
301-3406	Счетчик горячей воды, марка МТН-40	шт.		10281,14	12 131,82	11 909,16	11 484,00	11 686,51
301-3407	Счетчик горячей воды, марка МТВ-25	шт.		3498,61	4 128,39	4 052,62	3 901,13	3 976,85
301-3408	Счетчик горячей воды, марка МТВ-32	шт.		3498,61	4 128,39	4 052,62	3 901,13	3 976,85
301-3409	Счетчик горячей воды, марка МТВ-40	шт.		5982,34	7 058,21	6 929,65	6 670,62	6 800,09
301-3410	Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-25	шт.		4437,71	5 236,53	5 140,43	4 948,28	5 044,32
301-3411	Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-32	шт.		5723,20	6 753,42	6 629,47	6 381,66	6 505,53
301-3412	Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-40	шт.		8467,37	9 991,56	9 808,18	9 441,56	9 624,81
301-3413	Счетчик горячей воды, марка М 180 МТН-1,5-15-165	шт.		4758,41	5 614,85	5 511,90	5 305,87	5 408,85
301-3414	Счетчик горячей воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт.		851,33	768,57	754,47	726,26	740,36
301-3415	Счетчик горячей воды, марка S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт.		884,72	1 043,97	1 024,81	986,51	1 005,65
301-3416	Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-3-15-110	шт.		3802,32	4 604,76	4 520,25	4 351,29	4 435,74
301-3417	Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-3-20-110	шт.		3902,32	4 604,76	4 520,25	4 351,29	4 435,74
301-3418	Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-5-20-130	шт.		3902,32	4 604,76	4 520,25	4 351,29	4 435,74
301-3421	Счетчик горячей воды, марка WFW 20 Siemens	шт.		730,22	861,66	845,85	814,23	830,03
301-3422	Счетчик горячей воды, марка WFW 25 Siemens	шт.		1022,28	1 208,30	1 184,16	1 139,90	1 162,02
	<b>Группа: Воздуховоды алюминиевые</b>							
	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса "Н", типа ВАГГ диаметром, мм							
301-0158	100	м <sup>2</sup>	2,92	416,92	446,19	436,62	429,18	433,26
301-0159	200	м <sup>2</sup>	2,93	416,92	446,18	436,63	429,17	433,27
301-0160	250	м <sup>2</sup>	3,14	416,92	446,18	436,62	429,15	433,26
301-0161	315 и 400	м <sup>2</sup>	3,08	416,92	446,20	436,61	429,17	433,26
301-0162	500	м <sup>2</sup>	3,37	482,73	518,80	505,51	496,92	501,65
	<b>Воздуховоды из листовой стали толщиной</b>							
301-1771	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм	м2		399,31	503,51	472,98	438,72	451,92
301-1772	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм периметром до 600 мм	м2		399,31	503,51	472,98	438,72	451,92
301-1773	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм периметром до 1000 мм	м2		399,31	503,51	472,98	438,72	451,92
301-1774	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром до 250 мм	м2		467,61	589,64	553,88	513,76	529,23
301-1775	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром до 450 мм	м2		467,61	589,64	553,88	513,76	529,23
301-1776	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм диаметром от 500 до 560 мм	м2		535,91	675,77	634,79	588,80	606,53
301-1777	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм диаметром до 800 мм	м2		535,91	675,77	634,79	588,80	606,53
301-1778	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром 1000 мм	м2		535,91	675,77	634,79	588,80	606,53
301-1779	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм	м2		535,91	675,77	634,79	588,80	606,53
301-1780	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром от 1700 до 4000 мм	м2		535,91	675,77	634,79	588,80	606,53
301-1781	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм периметром от 4200 до 5200 мм	м2		646,24	814,90	765,48	710,03	731,40
301-1782	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм периметром до 7200 мм	м2		646,24	814,90	765,48	710,03	731,40
301-1783	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1000 мм	м2		756,58	954,03	896,17	831,25	856,28
301-1784	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1250 мм	м2		756,58	954,03	896,17	831,25	856,28
301-1785	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм диаметром до 1600 мм	м2		819,63	1 033,53	970,65	900,52	927,63
301-1801	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 250 мм	м2		756,58	954,02	896,17	831,25	856,26
301-1802	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 400 мм	м2		756,58	954,02	896,17	831,25	856,26
301-8031	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм	м2		575,06	725,14	681,16	631,82	650,83
301-1804	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 500 мм	м2		1155,88	1 457,53	1 369,15	1 269,97	1 308,18
301-1805	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 800 мм	м2		1155,88	1 457,53	1 369,15	1 269,97	1 308,18
301-1806	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1000 мм	м2		1155,88	1 457,53	1 369,15	1 269,97	1 308,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1807	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1600 мм	м2		1155,88	1 457,53	1 369,15	1 269,97	1 308,16
301-1808	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,8 мм периметром до 1000 мм	м2		1260,96	1 590,04	1 493,62	1 385,42	1 427,11
301-1809	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 250 мм	м2		420,32	530,01	497,87	461,81	475,70
301-1810	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 355 мм	м2		568,45	742,02	697,02	646,53	665,96
301-1811	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 560 мм	м2		935,22	1 179,28	1 107,77	1 027,52	1 058,44
301-1812	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 800 мм	м2		935,22	1 179,28	1 107,77	1 027,52	1 058,44
301-1813	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 1000 мм	м2		935,22	1 179,28	1 107,77	1 027,52	1 058,44
301-1814	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 1600 мм	м2		935,22	1 179,28	1 107,77	1 027,52	1 058,44
301-1821	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм диаметром до 1800 мм	м2		1029,79	1 298,53	1 219,78	1 131,43	1 165,47
301-1822	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм диаметром до 2000 мм	м2		1029,79	1 298,53	1 219,79	1 131,43	1 165,47
301-1803	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм периметром до 1000 мм	м2		977,25	1 232,28	1 157,55	1 073,70	1 106,01
	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной							
301-1786	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм	м2		399,31	503,50	472,98	438,72	451,93
301-1787	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм периметром до 600 мм	м2		421,39	531,35	499,14	462,98	476,91
301-1789	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм диаметром до 250 мм	м2		535,91	675,76	634,78	589,80	606,52
301-1790	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм диаметром до 450 мм	м2		535,91	675,75	634,78	589,80	606,53
301-1791	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм диаметром от 500 до 560 мм	м2		758,58	954,01	896,17	831,25	856,28
301-1792	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм диаметром до 800 мм	м2		758,58	954,03	896,18	831,25	856,29
301-1793	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром до 1000 мм	м2		493,90	622,77	585,02	542,64	558,97
301-1784	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм	м2		566,21	713,97	670,68	622,09	640,82
301-1795	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром от 1700 до 4000 мм	м2		592,05	746,53	701,28	650,48	670,07
301-1796	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм периметром от 4200 до 5200 мм	м2		758,58	954,00	896,17	831,25	856,27
301-1797	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм периметром до 7200 мм	м2		758,58	953,99	896,16	831,25	856,27
301-1798	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1000 мм	м2		758,58	954,03	896,18	831,25	856,27
301-1799	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм диаметром 1600 мм	м2		977,25	1 232,27	1 157,55	1 073,70	1 106,04
301-1820	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1250 мм	м2		758,58	954,00	896,18	831,25	856,29
	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной							
301-8032	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, диаметром до 160 мм	м2		2047,93	2 542,74	2 407,88	2 240,42	2 302,58
301-8033	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, диаметром до 500 мм	м2		1858,42	2 059,09	1 949,99	1 814,28	1 864,59
301-8034	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, диаметром до 710 мм	м2		1545,31	1 918,68	1 816,92	1 690,51	1 737,42
301-8035	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 160 мм	м2		2295,08	2 849,59	2 698,46	2 510,77	2 580,44
301-8036	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 500 мм	м2		1918,62	2 382,34	2 255,87	2 099,00	2 157,20
301-8037	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 710 мм	м2		1932,24	2 399,24	2 271,88	2 113,88	2 172,52
301-8038	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1120 мм	м2		1917,23	2 380,58	2 254,23	2 097,49	2 156,88
301-8039	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1600 мм	м2		1932,24	2 399,24	2 271,88	2 113,88	2 172,52
301-8040	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 160 мм	м2		2688,44	3 338,15	3 160,99	2 941,14	3 022,76
301-8041	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 315 мм	м2		2384,11	2 960,30	2 803,12	2 608,24	2 680,62
301-8042	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 500 мм	м2		2282,66	2 834,33	2 683,90	2 497,21	2 566,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8043	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 710 мм	м2		2231,84	2 771,22	2 624,13	2 441,67	2 509,38
301-8044	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 900 мм	м2		2155,87	2 678,90	2 534,79	2 358,51	2 423,95
301-8045	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 1120 мм	м2		2121,07	2 633,52	2 493,81	2 320,43	2 384,80
301-8046	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м2		2184,37	2 712,15	2 568,27	2 389,72	2 455,98
301-8047	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 160 мм	м2		3081,55	3 826,08	3 623,07	3 371,19	3 464,75
301-8048	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 315 мм	м2		2827,90	3 511,16	3 324,85	3 093,71	3 179,59
301-8049	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 500 мм	м2		2688,44	3 338,03	3 160,92	2 941,14	3 022,78
301-8050	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 710 мм	м2		2561,65	3 180,59	3 011,81	2 802,43	2 880,17
301-8051	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 900 мм	м2		2561,65	3 180,59	3 011,81	2 802,43	2 880,17
301-8052	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 1120 мм	м2		2572,37	3 193,90	3 024,42	2 814,16	2 892,27
301-8053	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 1600 мм	м2		2714,23	3 370,05	3 181,19	2 969,38	3 051,72
301-8054	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 160 мм	м2		3314,82	4 115,73	3 867,33	3 626,41	3 727,03
301-8055	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 315 мм	м2		2982,06	3 702,57	3 506,11	3 262,37	3 352,91
301-8056	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 500 мм	м2		2918,19	3 623,26	3 431,02	3 182,51	3 281,09
301-8057	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 710 мм	м2		2854,13	3 543,75	3 355,68	3 122,40	3 209,03
301-8058	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 900 мм	м2		2726,14	3 384,81	3 205,25	2 982,43	3 065,15
301-8059	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 1120 мм	м2		2662,09	3 305,30	3 129,90	2 912,32	2 993,15
301-8060	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 1600 мм	м2		2790,14	3 484,25	3 280,46	3 052,42	3 137,09
301-8061	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 160 мм	м2		3501,45	4 347,48	4 116,73	3 830,56	3 936,67
301-8062	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 315 мм	м2		3244,65	4 028,66	3 814,80	3 549,62	3 647,97
301-8063	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 500 мм	м2		3174,67	3 941,78	3 732,52	3 473,08	3 569,29
301-8064	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 710 мм	м2		3118,29	3 869,27	3 663,92	3 409,21	3 503,65
301-8065	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 900 мм	м2		3116,29	3 869,27	3 663,92	3 409,21	3 503,65
301-8066	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 1120 мм	м2		2987,92	3 709,86	3 512,98	3 268,74	3 359,34
301-8067	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 1600 мм	м2		3046,24	3 782,28	3 581,52	3 332,54	3 424,91
301-8068	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 160 мм	м2		3896,00	4 837,38	4 580,64	4 262,12	4 380,21
301-8069	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 315 мм	м2		3490,79	4 334,19	4 104,19	3 819,02	3 924,63
301-8070	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 500 мм	м2		3497,60	4 342,83	4 112,20	3 826,40	3 932,32
301-8071	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 710 мм	м2		3345,84	4 154,37	3 933,71	3 660,33	3 761,71
301-8072	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 900 мм	м2		3283,31	4 051,73	3 836,74	3 569,98	3 669,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8073	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1120 мм	м2		3149,32	3 910,31	3 702,76	3 445,27	3 540,79
301-8074	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м2		3210,73	3 986,60	3 774,95	3 512,42	3 609,83
301-8075	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, периметром до 640 мм	м2		1934,82	2 402,39	2 274,84	2 116,66	2 175,35
301-8076	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, периметром до 1000 мм	м2		1746,37	2 168,36	2 053,29	1 910,49	1 963,45
301-8077	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, периметром до 1600 мм	м2		1708,67	2 121,57	2 008,91	1 869,25	1 921,08
301-8078	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, периметром до 640 мм	м2		2349,43	2 917,18	2 762,27	2 570,22	2 641,47
301-8079	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, периметром до 1000 мм	м2		2085,64	2 589,84	2 452,14	2 281,65	2 344,89
301-8080	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, периметром более 1000 мм	м2		2010,23	2 496,02	2 383,49	2 199,12	2 260,09
301-8081	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, периметром до 640 мм	м2		2600,74	3 229,20	3 057,78	2 845,11	2 924,05
301-8082	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, периметром до 1000 мм	м2		2362,04	2 932,81	2 777,15	2 583,97	2 655,65
301-8083	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, периметром более 1000 мм	м2		2299,18	2 854,76	2 703,19	2 515,25	2 584,98
301-8084	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, периметром до 640 мм	м2		2990,25	3 712,85	3 515,76	3 271,28	3 361,98
301-8085	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, периметром до 1000 мм	м2		2738,94	3 400,82	3 220,25	2 996,30	3 079,40
301-8086	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, периметром более 1000 мм	м2		2813,29	3 244,78	3 072,53	2 858,86	2 938,11
301-8087	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, периметром до 640 мм	м2		3128,45	3 884,40	3 678,23	3 422,45	3 517,34
301-8088	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, периметром до 1000 мм	м2		2927,39	3 634,79	3 441,80	3 202,47	3 291,31
301-8089	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, периметром более 1000 мм	м2		2801,74	3 476,75	3 294,08	3 065,03	3 150,02
301-8090	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 640 мм	м2		3316,90	4 118,44	3 899,79	3 628,62	3 729,24
301-8091	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 1000 мм	м2		3128,45	3 884,40	3 678,23	3 422,45	3 517,34
301-8092	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром более 1000 мм	м2		3128,45	3 884,40	3 678,23	3 422,45	3 517,34
301-8093	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром до 640 мм	м2		3643,56	4 524,03	4 283,81	3 985,97	4 096,50
301-8094	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром до 1000 мм	м2		3392,25	4 211,94	3 988,37	3 711,02	3 813,91
301-8095	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром более 1000 мм	м2		3342,00	4 149,58	3 929,29	3 656,04	3 757,42
301-8066	Воздуховоды металлические	м2						
301-9074	Воздухораспределители	шт.						
	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали:							
301-0163	марка ВЭПШ10Ц, воздухораздающая поверхность 0,25 м <sup>2</sup>	шт.	11,7	1389,72	1 467,30	1 455,36	1 430,59	1 444,23
301-0164	марки ВЭПШ11Ц, ВЭПШ11ГБЦ, ВЭПШ11ГВЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	26,2	2112,38	2 260,68	2 212,19	2 174,48	2 195,23
301-0165	марка ВЭПШ12Ц, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	53,4	3376,69	3 613,75	3 536,24	3 475,97	3 509,13
301-0166	марка ВЭПШ12ГБЦ, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	71,6	4346,81	4 651,74	4 552,00	4 474,40	4 517,08
301-0167	марка ВЭПШ12ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	64,7	4200,52	4 495,39	4 398,98	4 324,02	4 365,25
301-0168	марка ВЭПШ13Ц, воздухораздающая поверхность 1,5 м <sup>2</sup>	шт.	67,4	4799,77	5 136,72	5 026,55	4 940,88	4 988,02
301-0169	марки ВЭПШ13ГБЦ, ВЭПШ13ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м <sup>2</sup>	шт.	97,6	6188,49	6 622,91	6 480,89	6 370,42	6 431,20
301-0170	марка ВЭПШ14Ц, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	105	7216,88	7 723,50	7 557,86	7 429,04	7 499,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0171	марки ВЭПШ14ГБЦ, ВЭПШ14ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	116	7296,71	7 808,95	7 641,47	7 511,22	7 582,87
301-0172	марка ВЭПШ21Ц, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	47,3	2906,08	3 110,08	3 043,41	2 991,53	3 020,07
301-0173	марка ВЭПШ22Ц, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	93,9	6270,54	6 710,71	6 568,61	6 454,88	6 516,46
301-0174	марка ВЭПШ22ГБЦ, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	135	8571,03	9 172,73	8 976,02	8 823,02	8 907,19
301-0175	марка ВЭПШ22ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	127	8092,16	8 660,28	8 474,55	8 330,10	8 409,58
301-0176	марка ВЭПШ23Ц, воздухораздающая поверхность 3 м <sup>2</sup>	шт.	142	9188,40	9 833,42	9 622,54	9 458,54	9 548,76
301-0177	марка ВЭПШ23ГБЦ, воздухораздающая поверхность 3 м <sup>2</sup>	шт.	174	10913,76	11 679,91	11 429,45	11 234,65	11 341,81
301-0178	марка ВЭПШ23ГВЦ, воздухораздающая поверхность 3 м <sup>2</sup>	шт.	168	10978,80	11 749,52	11 497,55	11 301,59	11 409,39
301-0179	марка ВЭПШ24Ц, воздухораздающая поверхность 4 м <sup>2</sup>	шт.	188	11807,19	12 636,04	12 365,06	12 154,30	12 270,25
301-0180	марка ВЭПШ24ГБЦ, воздухораздающая поверхность 4 м <sup>2</sup>	шт.	205	12784,88	13 682,37	13 388,95	13 160,78	13 286,29
301-0181	марка ВЭПШ24ГВЦ, воздухораздающая поверхность 4 м <sup>2</sup>	шт.	191	12218,77	13 074,40	12 794,03	12 575,96	12 695,90
301-0182	марка ВЭПШ-ДЦ, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	26,6	1779,96	1 904,93	1 864,07	1 832,28	1 849,76
301-0183	марка ВЭПШ-ТЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м <sup>2</sup>	шт.	35,1	1956,28	2 093,64	2 048,73	2 013,82	2 033,01
	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали:							
301-0184	марка ВЭПШ10, воздухораздающая поверхность 0,25 м <sup>2</sup>	шт.	11,7	1389,72	1 487,32	1 455,44	1 430,61	1 444,23
301-0185	марки ВЭПШ11, ВЭПШ11ГБ, ВЭПШ11ГВ воздухораздающая поверхность 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	26,2	2112,39	2 260,68	2 212,20	2 174,51	2 195,26
301-0186	марка ВЭПШ12, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	53,4	2740,53	2 932,90	2 870,01	2 821,09	2 848,02
301-0187	марка ВЭПШ12ГБ, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	71,6	3476,53	3 720,60	3 640,80	3 578,75	3 612,88
301-0188	марка ВЭПШ12ГВ, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	64,7	3678,65	3 936,90	3 852,46	3 786,81	3 822,93
301-0189	марка ВЭПШ13, воздухораздающая поверхность 1,5 м <sup>2</sup>	шт.	64,7	4018,52	4 300,60	4 208,38	4 136,64	4 176,10
301-0190	марка ВЭПШ13ГБ, ВЭПШ13ГВ, воздухораздающая поверхность 1,5 м <sup>2</sup>	шт.	97,6	4883,25	5 204,66	5 093,04	5 006,23	5 053,99
301-0191	марка ВЭПШ14, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	106	6020,05	6 442,65	6 304,49	6 197,03	6 256,16
301-0192	марка ВЭПШ14ГБ, ВЭПШ14ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	116	5922,44	6 338,20	6 202,27	6 096,57	6 154,71
301-0193	марка ВЭПШ21, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	47,3	1796,08	1 922,17	1 880,94	1 848,86	1 866,51
301-0194	марка ВЭПШ22, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	93,9	4801,99	5 139,07	5 028,88	4 943,15	4 990,31
301-0195	марка ВЭПШ22ГБ, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	135	6875,23	7 357,87	7 200,07	7 077,36	7 144,88
301-0196	марка ВЭПШ22ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м <sup>2</sup>	шт.	127	6781,50	7 236,15	7 080,97	6 960,27	7 026,66
301-0197	марка ВЭПШ23, воздухораздающая поверхность 3 м <sup>2</sup>	шт.	142	7621,68	8 156,74	7 981,82	7 845,76	7 920,62
301-0198	марка ВЭПШ23ГБ, воздухораздающая поверхность 3 м <sup>2</sup>	шт.	174	9515,26	10 183,21	9 964,86	9 795,00	9 888,43
301-0199	марка ВЭПШ23ГВ, воздухораздающая поверхность 3 м <sup>2</sup>	шт.	168	8864,75	9 273,04	9 074,16	8 919,50	9 004,60
301-0200	марка ВЭПШ24, воздухораздающая поверхность 4 м <sup>2</sup>	шт.	188	10056,58	10 762,54	10 531,75	10 352,25	10 451,02
301-0201	марка ВЭПШ24ГБ, воздухораздающая поверхность 4 м <sup>2</sup>	шт.	205	10582,12	11 324,98	11 082,14	10 893,24	10 997,14
301-0202	марка ВЭПШ24ГВ, воздухораздающая поверхность 4 м <sup>2</sup>	шт.	192	10431,25	11 163,51	10 924,13	10 737,93	10 840,35
301-0203	марка ВЭПШД, воздухораздающая поверхность 1 м <sup>2</sup>	шт.	26,6	1293,78	1 384,58	1 354,90	1 331,79	1 344,49
301-0204	марка ВЭПШТ, воздухораздающая поверхность 1,5 м <sup>2</sup>	шт.	36,4	1639,20	1 754,30	1 716,67	1 687,40	1 703,52
	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали:							
301-0205	марка ВСП-1, сечение патрубка 500x500 мм	шт.	26,8	9806,32	10 494,73	10 269,67	10 094,64	10 190,95
301-0206	марка ВСП-2, сечение патрубка 1000x1000 мм	шт.	68,9	15037,12	16 062,75	15 747,65	15 479,24	15 626,88
301-0207	марка ВСП-3, сечение патрубка 1200x1200 мм	шт.	93,3	18904,00	20 231,05	19 797,23	19 459,77	19 645,40
301-0208	марка ВСП-4, сечение патрубка 1600x1600 мм	шт.	168	28468,31	28 326,36	27 718,94	27 246,45	27 506,39
301-0209	марка ВСП-5, сечение патрубка 2000x2000 мм	шт.	227	43086,71	46 111,41	45 122,56	44 353,46	44 776,58
	Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали:							
301-0210	марка ВР 2,5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	3,05	6660,55	7 128,10	6 975,25	6 856,37	6 921,75
301-0211	марка ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	4,03	5907,21	6 321,88	6 186,30	6 080,88	6 138,87
301-0212	марка ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	7,47	7068,68	7 564,90	7 402,69	7 276,51	7 345,93
301-0213	марка ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	8,66	7055,78	7 551,10	7 389,17	7 263,24	7 332,53
301-0214	марка ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	20,1	11784,95	12 612,27	12 341,80	12 131,44	12 247,16



Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0215	марка ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	24,4	16762,49	17 939,22	17 564,51	17 255,29	17 419,90
	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали.							
301-0216	марка ВВР 3, диаметр патрубка 315 мм	шт.	5,86	2477,71	2 651,66	2 594,81	2 550,57	2 574,88
301-0217	марка ВВР 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	9,15	2753,09	2 946,38	2 883,18	2 834,07	2 861,10
301-0218	марка ВВР 10Э, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	36,4	7402,55	7 822,21	7 752,31	7 620,18	7 692,88
301-0219	марка ВВР с ручным управлением	шт.	17	5754,00	6 157,91	6 025,86	5 923,16	5 979,67
301-0220	Воздухораспределители потолочные двухструйные универсальные модернизированные ВДУМ6Д с диффузором, экраном и регулятором	шт.	47,3	7164,18	7 867,13	7 502,71	7 374,83	7 445,17
	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ							
301-1055	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 100 мм	шт.		162,19	171,92	169,49	167,06	168,88
301-1056	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 125 мм	шт.		187,57	198,82	198,00	193,20	195,07
301-1057	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 160 мм	шт.		243,84	258,47	254,82	251,15	253,59
301-1058	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 200 мм	шт.		621,18	658,46	649,14	639,81	646,03
301-1059	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 250 мм	шт.		393,89	417,53	411,61	405,71	409,65
301-1060	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 100 мм	шт.		280,14	296,95	292,74	288,55	291,35
301-1061	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 125 мм	шт.		320,82	340,18	335,35	330,54	333,76
301-1062	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 160 мм	шт.		439,70	466,10	459,50	452,88	457,29
301-1063	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 200 мм	шт.		588,68	624,01	615,16	606,33	612,22
301-1064	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 250 мм	шт.		778,37	825,08	813,39	801,69	809,50
	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS							
301-1065	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 100 мм	шт.		527,78	559,45	551,52	543,80	548,90
301-1066	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 125 мм	шт.		590,66	626,11	617,24	608,37	614,28
301-1067	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 160 мм	шт.		807,04	855,48	843,35	831,23	839,32
301-1068	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 200 мм	шт.		961,80	1 019,53	1 005,07	990,63	1 000,28
301-1069	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 100 мм	шт.		527,78	559,45	551,52	543,60	548,90
301-1070	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 125 мм	шт.		590,66	626,11	617,24	608,37	614,28
301-1071	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 160 мм	шт.		807,04	855,48	843,35	831,23	839,32
301-1072	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 200 мм	шт.		961,80	1 019,53	1 005,07	990,63	1 000,28
	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали.							
301-0221	марка ВПР 5, диаметр фланца 500 мм	шт.	11,6	2383,98	2 551,34	2 496,85	2 454,07	2 477,49
301-0222	марка ВПР 8, диаметр фланца 800 мм	шт.	29,9	3324,10	3 557,48	3 481,19	3 421,83	3 454,50
301-0223	марка ВПР 10, диаметр фланца 1000 мм	шт.	48,2	4953,30	5 301,01	5 187,34	5 098,90	5 147,55
301-0224	марка ВПР 14, диаметр фланца 1400 мм	шт.	116	6826,31	7 305,53	7 148,86	7 027,00	7 094,06
301-0225	марка ВПР 16, диаметр фланца 1600 мм	шт.	148	9192,95	9 838,28	9 627,30	9 463,22	9 553,50
301-1867	Воздухораспределители прямооточные потолочные	шт.	250	9550,52	12 042,90	11 312,63	10 493,15	10 808,88
301-1868	Воздухораспределители прямооточные потолочные	шт.	475	15762,87	19 876,48	18 671,19	17 318,67	17 839,78
	Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, горизонтальные.							
301-0226	диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	11,7	4725,06	5 058,57	4 848,32	4 863,91	4 910,26
301-0227	диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	58,6	8488,78	9 063,25	8 868,98	8 717,78	8 800,98
	Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных бесшовных труб, вертикальные							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0228	диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	50	8735,92	9 349,18	9 148,72	8 992,79	9 078,51
301-0229	диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	63	9626,44	10 302,22	10 081,28	9 909,42	10 003,93
301-0230	диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	139	12191,11	13 046,93	12 767,18	12 549,56	12 669,29
	Воздухоотборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса, мм:							
301-1139	76	шт.	3,7	436,19	492,74	477,43	463,68	470,86
301-1140	89	шт.	4,9	478,09	537,81	521,12	506,09	513,94
301-1141	108	шт.	7,1	695,80	873,01	852,10	833,33	843,16
301-1142	133	шт.	8,3	919,56	1 038,69	1 006,43	977,47	992,86
301-1143	159	шт.	12,2	1053,89	1 190,47	1 153,45	1 120,28	1 137,66
301-1144	219	шт.	25,2	1735,75	1 960,72	1 899,78	1 845,13	1 873,73
301-1145	273	шт.	39,5	1914,85	2 183,02	2 095,79	2 035,51	2 067,09
301-1146	325	шт.	63,8	2262,38	2 544,27	2 465,22	2 394,27	2 431,46
301-1147	426	шт.	88,6	4826,15	5 227,98	5 065,49	4 919,71	4 996,08
301-9072	Воздухоотводчики	шт.						
301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Pp=1,0 МПа, T max = 120 град С, D = 15 мм	шт.	0,00	198,35	236,91	231,33	222,31	227,09
	Панели воздухоподдающие штампованные из листовой углеродистой стали:							
301-0516	марка П-ВЭПШ10У, воздухоподдающая поверхность 0,25 м <sup>2</sup>	шт.	2,81	365,19	400,72	390,18	382,50	386,54
301-0517	марка П-ВЭПШ11У, воздухоподдающая поверхность 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	5,12	681,74	747,93	728,24	713,87	721,47
	Панели воздухоподдающие штампованные из листовой оцинкованной стали:							
301-0518	марка П-ВЭПШ10УЦ, воздухоподдающая поверхность 0,25 м <sup>2</sup>	шт.	2,81	399,73	438,66	427,04	418,65	423,06
301-0519	марка П-ВЭПШ11УЦ, воздухоподдающая поверхность 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	5,12	749,69	822,58	800,83	785,12	793,39
301-9545	Решетки вентиляционные	шт.						
	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи							
301-2506	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 225x75 мм	шт.		789,33	931,29	882,61	820,98	843,68
301-2507	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 325x75 мм	шт.		952,22	1 123,49	1 064,76	990,39	1 017,79
301-2508	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 425x75 мм	шт.		1116,84	1 317,71	1 248,83	1 161,80	1 193,76
301-2509	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 525x75 мм	шт.		1303,24	1 537,62	1 457,27	1 355,47	1 392,99
301-2510	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 625x75 мм	шт.		1474,54	1 739,75	1 648,81	1 533,65	1 576,08
301-2511	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 825x75 мм	шт.		1986,42	2 348,06	2 223,43	2 068,11	2 125,32
301-2512	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 1025x75 мм	шт.		2426,79	2 863,27	2 713,63	2 524,07	2 583,90
301-2513	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 1225x75 мм	шт.		3209,41	3 786,65	3 588,74	3 338,06	3 430,39
301-2514	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 225x125 мм	шт.		676,36	1 036,32	982,17	913,57	938,85
301-2515	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 325x125 мм	шт.		1049,66	1 238,46	1 173,71	1 091,74	1 121,94
301-2516	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 425x125 мм	шт.		1247,85	1 472,27	1 395,32	1 297,88	1 333,79
301-2517	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 525x125 мм	шт.		1454,40	1 715,98	1 626,30	1 512,68	1 554,55
301-2518	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 625x125 мм	шт.		1881,09	1 983,43	1 879,78	1 748,45	1 796,84
301-2519	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 825x125 мм	шт.		2008,59	2 369,88	2 246,00	2 089,10	2 146,89
301-2520	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 1025x125 мм	шт.		2462,03	2 904,85	2 753,03	2 580,70	2 631,57
301-2521	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 1225x125 мм	шт.		3276,55	3 865,87	3 663,83	3 407,88	3 502,17
301-2522	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи размером 225x225 мм	шт.		1152,11	1 359,32	1 288,30	1 198,29	1 231,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2523	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 325x225 мм	шт.		1412,38	1 666,40	1 579,30	1 468,99	1 509,63
301-2524	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 425x225 мм	шт.		1692,85	1 997,31	1 892,93	1 760,69	1 809,42
301-2525	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 525x225 мм	шт.		2001,84	2 361,88	2 238,43	2 082,07	2 139,70
301-2526	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 625x225 мм	шт.		2352,87	2 776,05	2 630,94	2 447,19	2 514,87
301-2527	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 825x225 мм	шт.		3031,36	3 578,57	3 389,63	3 152,85	3 240,11
301-2528	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 1025x225 мм	шт.		3696,42	4 361,24	4 139,32	3 844,59	3 950,95
301-2529	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 1225x225 мм	шт.		4099,46	4 836,78	4 583,99	4 263,76	4 381,76
301-2530	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 325x325 мм	шт.		1797,00	2 120,22	2 009,38	1 868,03	1 920,73
301-2531	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 425x325 мм	шт.		2221,88	2 621,51	2 484,48	2 310,94	2 374,87
301-2532	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 525x325 мм	шт.		2640,05	3 114,87	2 952,08	2 745,88	2 821,85
301-2533	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 625x325 мм	шт.		3120,42	3 681,64	3 489,22	3 245,50	3 335,28
301-2534	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 825x325 мм	шт.		3970,15	4 684,20	4 439,38	4 129,28	4 243,52
301-2535	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 1025x325 мм	шт.		4868,82	5 788,09	5 466,63	5 084,78	5 225,47
301-2536	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 1225x325 мм	шт.		5441,35	6 420,01	6 084,47	5 659,46	5 816,04
301-2537	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 625x425 мм	шт.		4593,22	5 419,34	5 136,10	4 777,32	4 909,50
301-2538	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 825x425 мм	шт.		7372,67	8 698,70	8 244,06	7 668,18	7 880,34
301-2539	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 1025x425 мм	шт.		7809,31	9 213,87	8 732,31	8 122,32	8 347,05
301-2540	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами размером 1225x425 мм	шт.		8240,91	9 723,08	9 214,91	8 571,22	8 808,38
301-2541	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 225x75 мм	шт.		1345,23	1 587,18	1 504,24	1 399,14	1 437,85
301-2542	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 325x75 мм	шт.		1580,39	1 876,44	1 778,37	1 654,13	1 699,91
301-2543	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 425x75 мм	шт.		1864,15	2 199,44	2 084,47	1 938,86	1 992,51
301-2544	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 525x75 мм	шт.		2153,03	2 540,28	2 407,50	2 239,35	2 301,29
301-2545	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 625x75 мм	шт.		2571,20	3 033,66	2 875,09	2 674,25	2 749,24
301-2546	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 825x75 мм	шт.		3478,06	4 103,62	3 889,13	3 617,46	3 717,54
301-2547	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1025x75 мм	шт.		4119,67	4 860,61	4 606,59	4 284,79	4 403,35
301-2548	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1225x75 мм	шт.		5108,83	6 027,70	5 712,64	5 313,61	5 460,61
301-2549	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 225x125 мм	шт.		1370,42	1 616,90	1 532,39	1 425,33	1 464,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2550	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 325x125 мм	шт.		1566,87	1 848,70	1 752,08	1 629,67	1 674,78
301-2551	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 425x125 мм	шт.		1844,03	2 175,70	2 061,99	1 917,96	1 971,01
301-2552	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 525x125 мм	шт.		2159,75	2 548,19	2 415,00	2 246,31	2 308,48
301-2553	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 625x125 мм	шт.		2729,07	3 219,91	3 051,63	2 838,46	2 916,99
301-2554	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 825x125 мм	шт.		3216,09	3 794,53	3 596,21	3 344,99	3 437,55
301-2555	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1025x125 мм	шт.		3845,91	4 537,61	4 300,46	4 000,06	4 110,75
301-2556	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1225x125 мм	шт.		6690,87	7 894,27	7 481,68	6 959,04	7 151,59
301-2557	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 225x225 мм	шт.		1775,15	2 094,43	1 984,95	1 846,30	1 897,41
301-2558	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 325x225 мм	шт.		2119,43	2 500,62	2 369,92	2 204,39	2 265,39
301-2559	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 425x225 мм	шт.		2509,04	2 960,30	2 805,58	2 609,60	2 681,82
301-2560	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 525x225 мм	шт.		2947,41	3 477,52	3 295,78	3 065,56	3 150,36
301-2561	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 625x225 мм	шт.		3751,94	4 426,65	4 195,28	3 902,21	4 010,18
301-2562	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 825x225 мм	шт.		4662,07	5 500,58	5 213,08	4 848,95	4 983,11
301-2563	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1025x225 мм	шт.		5582,45	6 586,49	6 242,25	5 806,21	5 966,85
301-2564	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1225x225 мм	шт.		7849,60	9 261,41	8 777,36	8 164,24	8 390,11
301-2565	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 325x325 мм	шт.		2715,65	3 204,08	3 036,62	2 824,50	2 902,65
301-2566	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 425x325 мм	шт.		3305,15	3 899,60	3 695,79	3 437,61	3 532,75
301-2567	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 525x325 мм	шт.		3901,27	4 602,93	4 367,37	4 057,63	4 169,92
301-2568	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 625x325 мм	шт.		4957,84	5 849,30	5 543,58	5 150,37	5 289,02
301-2569	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 825x325 мм	шт.		6136,64	7 240,37	6 861,95	6 382,63	6 559,19
301-2570	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1025x325 мм	шт.		7397,86	8 728,40	8 272,21	7 694,38	7 907,26
301-2571	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиами и блоком регулировки, размером 1225x325 мм	шт.		10000,96	11 799,70	11 162,99	10 401,82	10 689,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2572	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 625x425 мм	шт.		6930,99	8 177,58	7 750,17	7 208,81	7 408,26
301-2573	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 625x425 мм	шт.		10807,10	12 750,81	12 084,39	11 240,27	11 551,26
301-2574	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025x425 мм	шт.		12101,95	14 278,57	13 532,30	12 587,01	12 935,29
301-2575	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1225x425 мм	шт.		12971,86	15 304,93	14 505,00	13 491,79	13 865,10
301-2576	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x200 мм	шт.		619,92	657,12	647,62	638,52	644,73
301-2577	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x300 мм	шт.		736,81	781,01	769,98	758,91	766,29
301-2578	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x400 мм	шт.		839,11	889,45	878,87	864,30	872,68
301-2579	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x500 мм	шт.		937,21	993,45	979,39	965,33	974,69
301-2580	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x600 мм	шт.		1131,34	1 199,21	1 182,25	1 165,29	1 176,61
301-2581	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x150 мм	шт.		644,95	683,66	673,99	664,31	670,74
301-2582	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x300 мм	шт.		828,64	878,36	865,94	853,52	861,81
301-2583	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x400 мм	шт.		947,65	1 004,52	990,30	978,08	985,57
301-2584	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x500 мм	шт.		1064,51	1 128,37	1 112,42	1 096,44	1 107,10
301-2585	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x600 мм	шт.		1296,21	1 373,98	1 354,53	1 335,11	1 348,07
301-2586	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x700 мм	шт.		1419,34	1 504,49	1 483,21	1 461,93	1 476,12
301-2587	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x800 мм	шт.		1544,62	1 637,30	1 614,13	1 590,96	1 608,41
301-2588	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x200 мм	шт.		791,10	838,57	826,69	814,84	822,75
301-2589	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x300 мм	шт.		943,42	1 000,04	985,89	971,73	981,16
301-2590	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x400 мм	шт.		1091,65	1 157,16	1 140,78	1 124,40	1 135,31
301-2591	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x500 мм	шт.		1237,76	1 312,03	1 293,47	1 274,90	1 287,29
301-2592	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x600 мм	шт.		1509,15	1 599,69	1 577,06	1 554,42	1 569,52
301-2593	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x700 мм	шт.		1681,46	1 761,16	1 736,25	1 711,32	1 727,93
301-2594	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x800 мм	шт.		1809,74	1 918,34	1 891,16	1 864,02	1 882,15
301-2595	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x1000 мм	шт.		2147,83	2 276,70	2 244,49	2 212,27	2 233,77
301-2596	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x300 мм	шт.		1168,88	1 239,02	1 221,50	1 203,94	1 215,63
301-2597	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x400 мм	шт.		1360,90	1 442,54	1 422,15	1 401,72	1 415,34
301-2598	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x500 мм	шт.		1657,13	1 650,57	1 627,21	1 603,85	1 619,43
301-2599	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x600 мм	шт.		1898,87	2 013,41	1 984,92	1 956,45	1 975,43
301-2600	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x700 мм	шт.		2099,85	2 225,86	2 194,36	2 162,84	2 183,86
301-2601	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x800 мм	шт.		2285,56	2 422,69	2 388,42	2 354,13	2 376,98
301-2602	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x1000 мм	шт.		2728,10	2 891,77	2 850,85	2 809,93	2 837,23
301-2603	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x200 мм	шт.		793,15	840,75	828,83	816,95	824,89
301-2604	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x300 мм	шт.		999,79	1 059,78	1 044,77	1 029,77	1 039,79
301-2605	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x400 мм	шт.		1189,72	1 261,09	1 243,25	1 225,41	1 237,32
301-2606	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x500 мм	шт.		1388,07	1 471,36	1 450,52	1 429,71	1 443,56
301-2607	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x600 мм	шт.		1625,98	1 723,55	1 699,15	1 674,75	1 691,02
301-2608	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x150 мм	шт.		797,34	845,19	833,21	821,27	829,24
301-2609	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x300 мм	шт.		1154,26	1 223,51	1 206,21	1 188,87	1 200,44
301-2610	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x400 мм	шт.		1379,68	1 452,47	1 441,76	1 421,08	1 434,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2611	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x500 мм	шт.		1619,80	1 716,98	1 682,69	1 668,41	1 684,62
301-2612	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x600 мм	шт.		1903,62	2 017,83	1 989,27	1 960,74	1 979,78
301-2613	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x700 мм	шт.		2141,56	2 270,05	2 237,93	2 205,81	2 227,24
301-2614	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x800 мм	шт.		2373,26	2 515,66	2 480,07	2 444,47	2 468,21
301-2615	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x200 мм	шт.		1056,18	1 119,55	1 103,72	1 087,87	1 098,43
301-2616	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x300 мм	шт.		1335,67	1 416,03	1 395,98	1 375,93	1 389,30
301-2617	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x400 мм	шт.		1621,85	1 719,17	1 694,83	1 670,49	1 686,73
301-2618	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x500 мм	шт.		1891,10	2 004,56	1 976,22	1 947,84	1 966,76
301-2619	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x600 мм	шт.		2239,66	2 374,05	2 340,45	2 306,84	2 329,25
301-2620	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x700 мм	шт.		2521,46	2 672,74	2 634,91	2 597,11	2 622,33
301-2621	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x800 мм	шт.		2796,98	2 964,81	2 922,65	2 880,89	2 908,86
301-2622	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x1000 мм	шт.		3414,82	3 619,69	3 568,50	3 517,27	3 551,41
301-2623	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x300 мм	шт.		1701,14	1 803,21	1 777,68	1 752,17	1 769,20
301-2624	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x400 мм	шт.		2080,16	2 183,77	2 152,88	2 121,98	2 142,57
301-2625	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x500 мм	шт.		2412,89	2 557,65	2 521,46	2 485,27	2 509,41
301-2626	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x600 мм	шт.		2888,81	3 062,13	3 018,81	2 975,47	3 004,37
301-2627	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x700 мм	шт.		3254,08	3 449,34	3 400,51	3 351,71	3 384,24
301-2628	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x800 мм	шт.		3615,19	3 832,10	3 777,88	3 723,63	3 759,82
301-2629	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x1000 мм	шт.		4410,51	4 675,15	4 608,98	4 542,81	4 586,95
301-2630	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 200x200 мм	шт.		1208,54	1 281,05	1 262,92	1 244,79	1 256,90
301-2631	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 200x400 мм	шт.		1717,81	1 820,90	1 795,11	1 769,35	1 786,53
301-2632	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 250x500 мм	шт.		2439,05	2 582,05	2 545,51	2 508,97	2 533,34
301-2633	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 300x300 мм	шт.		2012,15	2 132,89	2 102,69	2 072,52	2 092,63
301-2634	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 300x500 мм	шт.		2848,78	2 807,70	2 767,88	2 728,25	2 754,74
301-2635	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 300x600 мм	шт.		3009,89	3 180,49	3 145,35	3 100,18	3 130,31
301-2636	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 350x600 мм	шт.		3667,39	3 867,43	3 832,42	3 777,41	3 814,10
301-2637	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 400x400 мм	шт.		3848,60	3 867,51	3 812,78	3 758,05	3 794,56
301-2638	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 400x700 мм	шт.		5003,26	5 303,46	5 228,40	5 153,34	5 203,40
301-2639	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 500x800 мм	шт.		7470,46	7 918,70	7 806,63	7 694,56	7 769,31
301-2640	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН, размером 500x1000 мм	шт.		8756,20	9 281,58	9 150,22	9 018,88	9 106,50
301-9390	Решетки жалюзийные	шт.						
	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные:							
301-0595	марка СТД 301, размер 150x490 мм	м <sup>2</sup>	13,5	570,75	607,74	597,72	588,73	594,98
301-0596	марка СТД 302, размер 150x580 мм	м <sup>2</sup>	13,4	584,89	633,43	623,00	613,63	620,11
301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	0,30	42,08	50,26	49,08	47,16	48,18
	Решетки регулируемые:							
301-0604	марка РС-150, размер 200x200 мм	м <sup>2</sup>	4,8	591,69	630,05	619,65	610,32	616,79
301-0605	марка РС-200, размер 252x252 мм	м <sup>2</sup>	4,8	488,57	520,25	511,66	503,95	509,31
	Решетки регулируемые:							
301-0597	марка РР-1, размер 100x200 мм	м <sup>2</sup>	44,3	7970,87	8 487,38	8 347,50	8 221,93	8 308,82
301-0598	марка РР-2, размер 100x400 мм	м <sup>2</sup>	41,2	6317,31	6 728,66	6 615,81	6 516,31	6 585,19
301-0599	марка РР-3, размер 200x200 мм	м <sup>2</sup>	35,5	4931,52	5 251,08	5 164,52	5 086,84	5 140,61
301-0600	марка РР-4, размер 200x400 мм	м <sup>2</sup>	32,1	5455,15	5 608,69	5 512,95	5 426,99	5 486,46
301-0601	марка РР-5, размер 200x600 мм	м <sup>2</sup>	30,9	3312,89	3 527,55	3 458,41	3 417,24	3 453,36
	Решетки щелевые регулируемые:							
301-0602	марка Р-150, размер 150x150 мм	м <sup>2</sup>	13,4	1700,80	1 811,00	1 781,17	1 754,37	1 772,93
301-0603	марка Р-200, размер 200x200 мм	м <sup>2</sup>	12,4	1211,26	1 289,71	1 268,46	1 249,42	1 262,61
	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером							
301-1381	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x100 мм	шт.		558,61	592,13	583,72	575,37	580,94
301-1382	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x150 мм	шт.		611,99	648,71	639,52	630,32	636,47
301-1383	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x200 мм	шт.		637,47	676,72	666,16	656,59	662,85
301-1384	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x250 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1385	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x300 мм	шт.		688,43	729,73	719,43	709,08	715,97
301-1386	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x350 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1387	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x400 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67
301-1388	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x450 мм	шт.		842,22	892,76	880,10	867,49	875,90
301-1389	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x500 мм	шт.		948,51	1 003,31	989,12	974,88	984,39
301-1390	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x550 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-1391	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 100x600 мм	шт.		1108,76	1 175,27	1 159,67	1 142,01	1 153,10
301-1392	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x100 мм	шт.		811,99	848,71	839,52	830,32	836,47
301-1393	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x150 мм	шт.		837,47	875,72	866,16	856,59	862,95
301-1394	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x200 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-1395	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x250 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1396	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x300 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1397	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x350 мм	шт.		764,93	810,85	799,35	787,84	795,51
301-1398	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x400 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-1399	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x450 мм	шт.		892,40	945,93	932,54	919,14	928,12
301-1400	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x500 мм	шт.		996,74	1 058,58	1 041,61	1 026,64	1 036,82
301-1401	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x550 мм	шт.		1097,14	1 162,98	1 146,53	1 130,03	1 141,02
301-1402	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 150x600 мм	шт.		1201,49	1 273,57	1 255,55	1 237,53	1 249,56
301-1403	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x100 мм	шт.		637,47	675,72	666,16	656,59	662,95
301-1404	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x150 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-1405	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x200 мм	шт.		688,43	729,73	719,43	709,08	715,97
301-1406	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x250 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1407	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x300 мм	шт.		764,93	810,85	799,35	787,84	795,51
301-1408	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x350 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67
301-1409	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x400 мм	шт.		842,22	892,76	880,10	867,49	875,90
301-1410	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x450 мм	шт.		969,68	1 027,90	1 013,29	998,74	1 008,46
301-1411	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x500 мм	шт.		1097,14	1 162,98	1 146,53	1 130,03	1 141,02
301-1412	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x550 мм	шт.		1201,49	1 273,57	1 255,55	1 237,53	1 249,56
301-1413	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 200x600 мм	шт.		1274,84	1 351,33	1 332,21	1 313,03	1 325,85
301-1414	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x100 мм	шт.		684,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-1415	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x150 мм	шт.		688,43	729,73	719,43	709,08	715,97
301-1416	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x200 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1417	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x250 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1418	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x300 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67
301-1419	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x350 мм	шт.		842,22	892,76	880,10	867,49	875,90
301-1420	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x400 мм	шт.		919,45	974,62	960,80	947,04	956,23
301-1421	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x450 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-1422	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x500 мм	шт.		1147,43	1 216,31	1 199,07	1 181,84	1 193,35
301-1423	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x550 мм	шт.		1251,77	1 326,90	1 308,08	1 289,28	1 301,84
301-1424	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 250x600 мм	шт.		1336,73	1 416,96	1 396,88	1 376,62	1 390,21
301-1425	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x100 мм	шт.		688,43	729,73	719,43	709,08	715,97
301-1426	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x150 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1427	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x200 мм	шт.		764,93	810,85	799,35	787,84	795,51
301-1428	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x250 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1429	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x300 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-1430	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x350 мм	шт.		892,40	945,93	932,54	919,14	928,12
301-1431	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x400 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-1432	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x450 мм	шт.		1124,20	1 181,66	1 174,60	1 157,88	1 169,18
301-1433	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x500 мм	шт.		1251,77	1 328,90	1 308,09	1 289,28	1 301,84
301-1434	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x550 мм	шт.		1352,17	1 433,35	1 413,02	1 392,68	1 406,29
301-1435	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 300x600 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-1436	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x100 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-1437	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x150 мм	шт.		812,22	860,95	848,75	836,56	844,73
301-1438	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x200 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67
301-1439	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x250 мм	шт.		842,22	892,76	880,10	867,49	875,90
301-1440	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x300 мм	шт.		892,40	945,93	932,54	919,14	928,12
301-1441	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x350 мм	шт.		996,74	1 056,58	1 041,61	1 026,64	1 036,62
301-1442	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x400 мм	шт.		1124,20	1 181,68	1 174,80	1 157,88	1 169,18
301-1443	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x450 мм	шт.		1201,49	1 273,57	1 255,55	1 237,53	1 249,56
301-1444	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x500 мм	шт.		1352,17	1 433,35	1 413,02	1 392,68	1 406,29
301-1445	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x550 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-1446	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 350x600 мм	шт.		1506,70	1 597,12	1 574,47	1 551,88	1 566,96
301-1447	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x100 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-1448	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x150 мм	шт.		842,22	892,76	880,10	867,49	875,90
301-1449	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x200 мм	шт.		919,45	974,82	960,80	947,04	958,23
301-1450	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x250 мм	шт.		989,68	1 027,90	1 013,29	998,74	1 008,46
301-1451	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x300 мм	шт.		1074,03	1 138,49	1 122,36	1 106,23	1 117,00
301-1452	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x350 мм	шт.		1174,43	1 244,89	1 227,29	1 209,63	1 221,40
301-1453	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x400 мм	шт.		1274,84	1 351,33	1 332,21	1 313,03	1 325,85
301-1454	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x450 мм	шт.		1376,92	1 459,57	1 438,87	1 418,22	1 432,04
301-1455	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x500 мм	шт.		1506,70	1 597,12	1 574,47	1 551,88	1 566,96
301-1456	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x550 мм	шт.		1556,92	1 650,34	1 626,96	1 603,58	1 619,24
301-1457	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 400x600 мм	шт.		1661,27	1 760,99	1 736,03	1 711,08	1 727,73
301-1458	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x100 мм	шт.		869,28	921,45	908,37	895,34	904,06
301-1459	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x150 мм	шт.		846,51	1 003,31	989,12	974,88	984,39
301-1460	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x200 мм	шт.		996,74	1 056,58	1 041,61	1 026,64	1 036,62
301-1461	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x250 мм	шт.		1097,14	1 162,98	1 145,53	1 130,03	1 141,02
301-1462	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x300 мм	шт.		1174,43	1 244,89	1 227,29	1 209,63	1 221,40
301-1463	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x350 мм	шт.		1274,84	1 351,33	1 332,21	1 313,03	1 325,85
301-1468	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x400 мм	шт.		1379,23	1 461,98	1 441,28	1 420,58	1 434,40
301-1471	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x450 мм	шт.		1456,52	1 543,95	1 522,04	1 500,18	1 514,79
301-1472	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x500 мм	шт.		1556,92	1 650,34	1 626,96	1 603,58	1 619,24
301-1473	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x550 мм	шт.		1657,33	1 756,79	1 731,88	1 707,03	1 723,63
301-1474	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 450x600 мм	шт.		1761,73	1 867,44	1 841,01	1 814,53	1 832,23
301-1475	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x100 мм	шт.		996,74	1 056,58	1 041,61	1 026,64	1 036,62
301-1476	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x150 мм	шт.		1074,03	1 138,49	1 122,36	1 106,23	1 117,00
301-1480	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x200 мм	шт.		1124,20	1 191,66	1 174,80	1 157,88	1 169,18
301-1481	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x250 мм	шт.		1224,71	1 298,22	1 279,83	1 261,44	1 273,73



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1482	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x300 мм	шт.		1329,00	1 408,76	1 388,80	1 368,83	1 382,18
301-1483	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x350 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-1484	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x400 мм	шт.		1506,70	1 597,12	1 574,47	1 551,88	1 566,96
301-1485	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x450 мм	шт.		1607,20	1 703,67	1 679,50	1 655,38	1 671,51
301-1502	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x500 мм	шт.		1657,33	1 756,79	1 731,88	1 707,03	1 723,63
301-1507	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x550 мм	шт.		1761,73	1 867,44	1 841,01	1 814,53	1 832,23
301-1508	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 500x600 мм	шт.		1815,79	1 924,76	1 897,49	1 870,22	1 888,45
301-1509	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x100 мм	шт.		1074,03	1 138,49	1 122,36	1 106,23	1 117,00
301-1510	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x150 мм	шт.		1147,43	1 216,31	1 199,07	1 181,84	1 193,35
301-1511	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x200 мм	шт.		1251,77	1 326,90	1 308,09	1 289,28	1 301,84
301-1517	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x250 мм	шт.		1329,00	1 408,76	1 388,80	1 368,83	1 382,18
301-1518	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x300 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-1526	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x350 мм	шт.		1506,70	1 597,12	1 574,47	1 551,88	1 566,96
301-1534	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x400 мм	шт.		1556,92	1 650,34	1 626,96	1 603,58	1 619,24
301-1535	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x450 мм	шт.		1657,33	1 756,79	1 731,88	1 707,03	1 723,63
301-1536	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x500 мм	шт.		1761,73	1 867,44	1 841,01	1 814,53	1 832,23
301-1537	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x550 мм	шт.		1838,96	1 949,35	1 921,71	1 894,07	1 912,52
301-1538	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 550x600 мм	шт.		1963,32	2 081,17	2 051,64	2 022,17	2 041,87
301-1539	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x100 мм	шт.		1174,43	1 244,89	1 227,29	1 209,63	1 221,40
301-1540	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x150 мм	шт.		1274,84	1 351,33	1 332,21	1 313,03	1 325,85
301-1552	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x200 мм	шт.		1329,00	1 408,76	1 388,80	1 368,83	1 382,18
301-1553	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x250 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-1554	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x300 мм	шт.		1506,70	1 597,12	1 574,47	1 551,88	1 566,96
301-1555	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x350 мм	шт.		1607,20	1 703,67	1 679,50	1 655,38	1 671,51
301-1556	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x400 мм	шт.		1657,33	1 756,79	1 731,88	1 707,03	1 723,63
301-1557	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x450 мм	шт.		1811,90	1 920,68	1 893,44	1 866,23	1 884,41
301-1558	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x500 мм	шт.		1963,32	2 081,17	2 051,64	2 022,17	2 041,87
301-1559	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x550 мм	шт.		2117,11	2 244,15	2 212,36	2 180,58	2 201,80
301-1560	Решетки переточные алюминиевые типа РП размером 600x600 мм	шт.		2422,26	2 587,64	2 531,23	2 494,87	2 519,20
	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером							
301-2162	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x100 мм	шт.		484,42	513,48	506,22	498,92	503,81
301-2163	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x150 мм	шт.		537,01	568,22	561,18	553,09	558,50
301-2164	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x200 мм	шт.		587,24	622,50	613,67	604,84	610,73
301-2165	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x250 мм	шт.		614,30	651,18	641,94	632,69	638,89
301-2166	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x300 мм	шт.		641,31	679,82	670,15	660,54	666,95
301-2167	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x350 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2168	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x400 мм	шт.		691,59	733,09	722,69	712,34	719,28
301-2169	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x450 мм	шт.		764,93	810,85	799,35	787,84	795,51
301-2170	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x500 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-2171	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x550 мм	шт.		919,45	974,62	960,80	947,04	956,23
301-2172	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 100x600 мм	шт.		976,46	1 035,04	1 020,38	1 005,72	1 016,55
301-2173	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 150x100 мм	шт.		537,01	568,22	561,18	553,09	558,50
301-2174	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 150x150 мм	шт.		564,02	597,85	589,40	580,94	586,61
301-2175	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 150x200 мм	шт.		614,30	651,18	641,94	632,69	638,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2176	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x250 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2177	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x300 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2178	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x350 мм	шт.		691,59	733,09	722,69	712,34	719,28
301-2179	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x400 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-2180	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x450 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67
301-2181	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x500 мм	шт.		869,28	921,45	908,37	895,34	904,06
301-2182	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x550 мм	шт.		969,68	1 027,90	1 013,29	998,74	1 008,46
301-2183	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 150x600 мм	шт.		1049,86	1 112,85	1 097,09	1 081,33	1 091,84
301-2184	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x100 мм	шт.		587,24	622,50	613,67	604,84	610,73
301-2185	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x150 мм	шт.		614,30	651,18	641,94	632,69	638,89
301-2186	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x200 мм	шт.		641,31	679,82	670,15	660,54	666,95
301-2187	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x250 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2188	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x300 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2189	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x350 мм	шт.		691,59	733,09	722,69	712,34	719,28
301-2190	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x400 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67
301-2191	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x450 мм	шт.		842,22	892,76	880,10	867,49	875,90
301-2192	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x500 мм	шт.		969,68	1 027,90	1 013,29	998,74	1 008,46
301-2193	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x550 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-2194	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 200x600 мм	шт.		1124,20	1 191,66	1 174,80	1 157,88	1 169,18
301-2195	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x100 мм	шт.		614,30	651,18	641,94	632,69	638,89
301-2196	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x150 мм	шт.		641,31	679,82	670,15	660,54	666,95
301-2197	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x200 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2198	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x250 мм	шт.		691,59	733,09	722,69	712,34	719,28
301-2199	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x300 мм	шт.		714,70	757,58	746,86	736,14	743,29
301-2200	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x350 мм	шт.		764,93	810,85	799,35	787,84	795,51
301-2201	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x400 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-2202	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x450 мм	шт.		948,51	1 003,31	989,12	974,88	984,39
301-2203	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x500 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-2204	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x550 мм	шт.		1124,20	1 191,66	1 174,80	1 157,88	1 169,18
301-2205	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 250x600 мм	шт.		1201,49	1 273,57	1 255,55	1 237,53	1 249,56
301-2206	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x100 мм	шт.		637,47	675,72	666,16	656,59	662,95
301-2207	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x150 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2208	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x200 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2209	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x250 мм	шт.		691,59	733,09	722,69	712,34	719,28
301-2210	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x300 мм	шт.		741,71	786,21	775,07	763,93	771,40
301-2211	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x350 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-2212	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x400 мм	шт.		946,51	1 003,31	989,12	974,88	984,39
301-2213	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x450 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-2214	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x500 мм	шт.		1124,20	1 191,66	1 174,80	1 157,88	1 169,18
301-2215	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x550 мм	шт.		1201,49	1 273,57	1 255,55	1 237,53	1 249,56
301-2216	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 300x600 мм	шт.		1251,77	1 326,90	1 308,09	1 289,28	1 301,84
301-2217	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 350x100 мм	шт.		664,48	704,35	694,37	684,39	691,06
301-2218	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 350x150 мм	шт.		688,43	729,73	719,43	709,08	715,97
301-2219	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размер 350x200 мм	шт.		691,59	733,09	722,69	712,34	719,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2220	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x250 мм	шт.		764,93	810,85	799,35	787,84	795,51
301-2221	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x300 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-2222	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x350 мм	шт.		919,45	974,62	960,80	947,04	956,23
301-2223	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x400 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-2224	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x450 мм	шт.		1124,20	1 191,66	1 174,80	1 157,88	1 169,18
301-2225	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x500 мм	шт.		1201,49	1 273,57	1 255,55	1 237,53	1 249,56
301-2226	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x550 мм	шт.		1259,39	1 334,99	1 316,08	1 297,16	1 309,77
301-2227	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 350x600 мм	шт.		1301,95	1 380,07	1 360,53	1 340,98	1 354,01
301-2228	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x100 мм	шт.		741,71	785,21	775,07	763,93	771,40
301-2229	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x150 мм	шт.		764,93	810,85	799,35	787,84	795,51
301-2230	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x200 мм	шт.		819,00	868,17	855,83	843,53	851,78
301-2231	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x250 мм	шт.		869,28	921,45	908,37	895,34	904,06
301-2232	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x300 мм	шт.		969,68	1 027,90	1 013,29	998,74	1 008,46
301-2233	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x350 мм	шт.		1074,03	1 138,49	1 122,36	1 106,23	1 117,00
301-2234	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x400 мм	шт.		1174,43	1 244,89	1 227,29	1 209,63	1 221,40
301-2235	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x450 мм	шт.		1251,77	1 326,90	1 308,09	1 289,28	1 301,84
301-2236	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x500 мм	шт.		1329,00	1 408,76	1 388,80	1 368,83	1 382,16
301-2237	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x550 мм	шт.		1379,23	1 461,98	1 441,28	1 420,58	1 434,40
301-2238	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 400x600 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-2239	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x100 мм	шт.		791,99	839,54	827,61	815,74	823,67
301-2240	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x150 мм	шт.		842,22	892,76	880,10	867,49	875,90
301-2241	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x200 мм	шт.		919,45	974,62	960,80	947,04	956,23
301-2242	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x250 мм	шт.		969,68	1 027,90	1 013,29	998,74	1 008,46
301-2243	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x300 мм	шт.		1074,03	1 138,49	1 122,36	1 106,23	1 117,00
301-2244	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x350 мм	шт.		1174,43	1 244,89	1 227,29	1 209,63	1 221,40
301-2245	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x400 мм	шт.		1251,77	1 326,90	1 308,09	1 289,28	1 301,84
301-2246	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x450 мм	шт.		1301,95	1 380,07	1 360,53	1 340,98	1 354,01
301-2247	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x500 мм	шт.		1379,23	1 461,98	1 441,28	1 420,58	1 434,40
301-2248	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x550 мм	шт.		1456,52	1 543,95	1 522,04	1 500,18	1 514,79
301-2249	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 450x600 мм	шт.		1529,92	1 621,76	1 598,75	1 575,79	1 591,13
301-2250	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x100 мм	шт.		892,40	945,93	932,54	919,14	928,12
301-2251	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x150 мм	шт.		943,46	1 000,10	985,92	971,73	981,19
301-2252	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x200 мм	шт.		1019,91	1 081,12	1 065,78	1 050,49	1 060,73
301-2253	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x250 мм	шт.		1074,03	1 138,49	1 122,36	1 106,23	1 117,00
301-2254	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x300 мм	шт.		1224,71	1 298,22	1 279,83	1 261,44	1 273,73
301-2255	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x350 мм	шт.		1301,95	1 380,07	1 360,53	1 340,98	1 354,01
301-2256	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x400 мм	шт.		1352,17	1 433,35	1 413,02	1 392,68	1 406,29
301-2257	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x450 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-2258	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x500 мм	шт.		1514,47	1 605,37	1 582,62	1 559,87	1 575,05
301-2259	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x550 мм	шт.		1607,20	1 703,67	1 679,50	1 655,38	1 671,51
301-2260	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 500x600 мм	шт.		1681,27	1 760,99	1 736,03	1 711,08	1 727,73
301-2261	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x100 мм	шт.		1012,19	1 072,92	1 057,74	1 042,56	1 052,70
301-2262	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x150 мм	шт.		1046,97	1 109,81	1 094,10	1 078,34	1 088,84
301-2263	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x200 мм	шт.		1124,20	1 191,66	1 174,80	1 157,88	1 169,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2264	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x250 мм	шт.		1224,71	1 298,22	1 279,83	1 261,44	1 273,73
301-2265	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x300 мм	шт.		1301,95	1 360,07	1 360,53	1 340,98	1 354,01
301-2266	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x350 мм	шт.		1352,17	1 433,35	1 413,02	1 392,68	1 406,29
301-2267	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x400 мм	шт.		1428,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-2268	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x450 мм	шт.		1506,70	1 597,12	1 574,47	1 551,88	1 566,96
301-2269	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x500 мм	шт.		1607,20	1 703,67	1 679,50	1 655,38	1 671,51
301-2270	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x550 мм	шт.		1661,27	1 760,99	1 736,03	1 711,08	1 727,73
301-2271	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 550x600 мм	шт.		1811,90	1 920,66	1 893,44	1 866,23	1 884,41
301-2272	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x100 мм	шт.		1074,03	1 138,48	1 122,36	1 106,23	1 117,00
301-2273	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x150 мм	шт.		1124,20	1 191,66	1 174,80	1 157,88	1 169,18
301-2274	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x200 мм	шт.		1224,71	1 298,22	1 279,83	1 261,44	1 273,73
301-2275	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x250 мм	шт.		1274,84	1 351,33	1 332,21	1 313,03	1 325,85
301-2276	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x300 мм	шт.		1336,73	1 416,96	1 396,89	1 376,82	1 390,21
301-2277	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x350 мм	шт.		1429,46	1 515,26	1 493,77	1 472,33	1 486,68
301-2278	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x400 мм	шт.		1506,70	1 597,12	1 574,47	1 551,88	1 566,96
301-2279	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x450 мм	шт.		1607,20	1 703,67	1 679,50	1 655,38	1 671,51
301-2280	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x500 мм	шт.		1637,21	1 735,46	1 710,87	1 686,28	1 702,72
301-2281	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x550 мм	шт.		1811,90	1 920,66	1 893,44	1 866,23	1 884,41
301-2282	Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600x600 мм	шт.		2117,11	2 244,15	2 212,36	2 180,58	2 201,80
	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа							
301-2641	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 1 АРН, размером 300x300 мм	шт.		2070,87	2 195,13	2 164,08	2 132,97	2 153,73
301-2642	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 1 АРН, размером 450x450 мм	шт.		4515,36	4 786,25	4 719,53	4 650,81	4 695,99
301-2643	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 1 АРН, размером 600x600 мм	шт.		7173,47	7 603,88	7 496,28	7 388,68	7 460,45
301-2644	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 2 АРН/2 АРНу, размером 300x300 мм	шт.		2379,97	2 522,77	2 487,04	2 451,37	2 475,17
301-2645	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 2 АРН/2 АРНу, размером 450x450 мм	шт.		4515,36	4 786,25	4 719,53	4 650,81	4 695,99
301-2646	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 2 АРН/2 АРНу, размером 600x600 мм	шт.		7173,47	7 603,88	7 496,28	7 388,68	7 460,45
301-2647	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 3 АРН, размером 300x300 мм	шт.		2379,97	2 522,77	2 487,04	2 451,37	2 475,17
301-2648	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 3 АРН, размером 450x450 мм	шт.		4515,36	4 786,25	4 719,53	4 650,81	4 695,99
301-2649	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 3 АРН, размером 600x600 мм	шт.		7173,47	7 603,88	7 496,28	7 388,68	7 460,45
301-2650	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 4 АРН, размером 300x300 мм	шт.		2070,87	2 195,13	2 164,08	2 132,97	2 153,73
301-2651	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 4 АРН, размером 450x450 мм	шт.		3925,33	4 160,87	4 101,97	4 043,07	4 082,37
301-2652	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 4 АРН, размером 600x600 мм	шт.		6232,16	6 606,09	6 512,62	6 419,15	6 481,46
301-2653	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 1 АПР, размером 300x300 мм	шт.		3169,49	3 359,68	3 312,13	3 264,59	3 296,27
301-2654	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 1 АПР, размером 450x450 мм	шт.		6257,43	6 632,89	6 539,00	6 445,16	6 507,73
301-2655	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 1 АПР, размером 600x600 мм	шт.		10165,95	10 775,89	10 623,42	10 470,95	10 572,61
301-2656	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 2 АПР/2 АПРУ, размером 300x300 мм	шт.		3169,49	3 359,68	3 312,13	3 264,59	3 296,27
301-2657	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 2 АПР/2 АПРУ, размером 450x450 мм	шт.		6257,43	6 632,89	6 539,00	6 445,16	6 507,73
301-2658	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 2 АПР/2 АПРУ, размером 600x600 мм	шт.		10165,95	10 775,89	10 623,42	10 470,95	10 572,61
301-2659	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 3 АПР, размером 300x300 мм	шт.		3169,49	3 359,68	3 312,13	3 264,59	3 296,27
301-2660	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 3 АПР, размером 450x450 мм	шт.		6257,43	6 632,89	6 539,00	6 445,16	6 507,73
301-2661	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 3 АПР, размером 600x600 мм	шт.		10165,95	10 775,89	10 623,42	10 470,95	10 572,61
301-2662	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 4 АПР, размером 300x300 мм	шт.		2666,57	2 826,56	2 786,57	2 746,59	2 773,23
301-2663	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 4 АПР, размером 450x450 мм	шт.		5262,79	5 578,56	5 499,65	5 420,68	5 473,32
301-2664	Решетки потолочные алюминиевые "АРКОС" типа 4 АПР, размером 600x600 мм	шт.		8550,29	9 063,29	8 935,04	8 806,79	8 892,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель							
301-2665	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-10	шт.		912,52	995,74	977,46	940,89	959,17
301-2666	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-12	шт.		1419,53	1 548,99	1 520,57	1 463,72	1 492,14
301-2667	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-16	шт.		3244,67	3 540,53	3 475,59	3 345,65	3 410,59
301-2668	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-20	шт.		4055,84	4 425,67	4 344,44	4 182,04	4 263,27
301-2669	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-25	шт.		4360,00	4 621,59	4 556,18	4 490,82	4 534,43
301-2670	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-30	шт.		4562,80	4 838,59	4 768,13	4 699,67	4 745,33
301-2671	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-35	шт.		4866,96	5 159,97	5 086,00	5 012,97	5 061,67
301-2672	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-40	шт.		5171,11	5 642,61	5 539,10	5 332,04	5 435,55
301-2673	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-45	шт.		7097,66	7 523,49	7 417,05	7 310,60	7 381,58
301-2674	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-50	шт.		8517,13	9 028,14	8 900,41	8 772,64	8 857,86
301-9620	Узлы прохода	шт.						
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана							
301-2297	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1, диаметром патрубка 200 мм	шт.		2909,36	3 612,35	3 420,58	3 182,83	3 271,00
301-2298	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		3063,30	3 803,49	3 601,58	3 351,28	3 444,06
301-2299	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-02, диаметром патрубка 280 мм	шт.		3079,07	3 823,09	3 620,12	3 368,51	3 461,77
301-2300	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-03, диаметром патрубка 315 мм	шт.		3307,20	4 106,33	3 888,34	3 618,08	3 718,27
301-2301	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-04, диаметром патрубка 400 мм	шт.		4300,52	5 339,66	5 056,21	4 704,76	4 835,06
301-2302	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-05, диаметром патрубка 450 мм	шт.		5222,16	6 484,04	6 139,85	5 713,06	5 871,26
301-2303	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-06, диаметром патрубка 500 мм	шт.		5305,88	6 587,96	6 238,20	5 804,64	5 965,36
301-2304	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-07, диаметром патрубка 630 мм	шт.		6909,82	8 579,45	8 124,03	7 559,33	7 768,70
301-2305	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-08, диаметром патрубка 710 мм	шт.		6922,38	8 595,05	8 138,79	7 573,09	7 782,78
301-2306	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-09, диаметром патрубка 800 мм	шт.		7043,85	8 745,89	8 281,60	7 705,97	7 919,38
301-2307	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-10, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		9996,25	12 411,68	11 752,77	10 935,87	11 238,72
301-2308	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-11, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		10146,96	12 598,82	11 930,04	11 100,80	11 408,21
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления							
301-2309	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2, диаметром патрубка 200 мм	шт.		8240,67	7 748,63	7 337,29	6 827,28	7 016,38
301-2310	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		6519,29	8 094,55	7 664,88	7 132,12	7 329,62
301-2311	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-02, диаметром патрубка 280 мм	шт.		6783,73	8 422,88	7 975,76	7 421,41	7 626,89
301-2312	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-03, диаметром патрубка 315 мм	шт.		7048,22	8 751,31	8 286,75	7 710,75	7 924,27
301-2313	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-04, диаметром патрубка 400 мм	шт.		8804,95	10 932,51	10 352,15	9 632,62	9 899,36
301-2314	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-05, диаметром патрубка 450 мм	шт.		9026,62	11 207,72	10 612,81	9 875,14	10 148,56
301-2315	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-06, диаметром патрубка 500 мм	шт.		9589,99	11 882,39	11 251,64	10 469,58	10 759,50
301-2316	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-07, диаметром патрубка 630 мм	шт.		10866,31	13 491,96	12 775,73	11 887,75	12 216,91
301-2317	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-08, диаметром патрубка 710 мм	шт.		10987,83	13 642,59	12 918,37	12 020,46	12 353,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2318	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-09, диаметром патрубка 800 мм	шт.		13575,02	16 855,21	15 960,45	14 851,07	15 262,30
301-2319	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-10, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		16502,09	20 469,52	19 401,83	18 053,29	18 553,21
301-2320	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-11, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		18860,83	23 418,22	22 175,06	20 633,74	21 205,12
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата							
301-2321	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.		6178,57	7 671,50	7 264,26	6 759,35	6 946,55
301-2322	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-13, диаметром патрубка 250 мм	шт.		6952,28	8 632,20	8 173,94	7 605,77	7 816,41
301-2323	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-14, диаметром патрубка 280 мм	шт.		6987,16	8 675,49	8 214,98	7 643,97	7 855,65
301-2324	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.		7344,96	8 119,72	8 635,61	8 035,39	8 257,90
301-2325	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-16, диаметром патрубка 400 мм	шт.		9220,59	11 448,61	10 840,83	10 087,35	10 366,65
301-2326	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-17, диаметром патрубка 450 мм	шт.		9651,37	11 983,47	11 347,32	10 558,58	10 850,97
301-2327	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.		10104,06	12 545,55	11 879,55	11 053,83	11 359,93
301-2328	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-19, диаметром патрубка 630 мм	шт.		12120,97	15 049,77	14 250,90	13 260,36	13 627,56
301-2329	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-20, диаметром патрубка 710 мм	шт.		13133,58	16 307,06	15 441,41	14 368,12	14 766,00
301-2330	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-21, диаметром патрубка 800 мм	шт.		14105,41	17 513,75	16 584,05	15 431,32	15 858,63
301-2331	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		17948,57	22 285,50	21 102,51	19 635,74	20 179,48
301-2332	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-23, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		19888,20	24 693,84	23 382,96	21 757,68	22 360,16
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм							
301-2333	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3, диаметром патрубка 200 мм	шт.		7190,39	8 927,84	8 453,88	7 866,27	8 084,10
301-2334	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		7320,27	9 089,09	8 606,61	8 008,39	8 230,16
301-2335	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-02, диаметром патрубка 280 мм	шт.		7357,94	9 135,85	8 650,80	8 049,58	8 272,51
301-2336	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-03, диаметром патрубка 315 мм	шт.		7445,89	9 245,08	8 754,30	8 146,78	8 371,39
301-2337	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-04, диаметром патрубка 400 мм	шт.		9162,85	11 376,90	10 772,95	10 024,14	10 301,77
301-2338	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-05, диаметром патрубка 450 мм	шт.		9187,97	11 408,05	10 802,48	10 051,62	10 329,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2339	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-06, диаметром патрубка 500 мм	шт.		9338,71	11 595,25	10 979,69	10 216,55	10 499,48
301-2340	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-07, диаметром патрубка 630 мм	шт.		12023,09	14 928,25	14 135,78	13 153,28	13 517,49
301-2341	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-08, диаметром патрубка 710 мм	шт.		12044,05	14 954,31	14 160,42	13 176,19	13 541,08
301-2342	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-09, диаметром патрубка 800 мм	шт.		12257,63	15 219,48	14 411,57	13 409,84	13 781,19
301-2343	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-10, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		17195,04	21 349,92	20 218,58	18 811,39	19 332,27
301-2344	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-11, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		17412,77	21 620,24	20 472,55	19 049,55	19 577,06
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата							
301-2345	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.		7588,28	9 421,82	8 921,69	8 301,56	8 531,48
301-2346	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-13, диаметром патрубка 250 мм	шт.		7722,25	9 598,22	9 079,21	8 448,15	8 682,11
301-2347	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-14, диаметром патрубка 280 мм	шт.		7764,13	9 640,18	9 128,44	8 493,96	8 729,19
301-2348	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.		7860,49	9 759,82	9 241,72	8 599,36	8 837,52
301-2349	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-16, диаметром патрубка 400 мм	шт.		9732,39	12 084,04	11 442,57	10 647,22	10 942,07
301-2350	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-17, диаметром патрубка 450 мм	шт.		9765,91	12 125,65	11 481,98	10 683,89	10 979,75
301-2351	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.		9920,85	12 318,05	11 664,13	10 853,39	11 153,97
301-2352	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-19, диаметром патрубка 630 мм	шт.		12714,10	15 786,23	14 948,21	13 809,23	14 284,40
301-2353	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-20, диаметром патрубка 710 мм	шт.		12739,21	15 817,44	14 977,74	13 938,71	14 322,62
301-2354	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-21, диаметром патрубка 800 мм	шт.		12961,19	16 093,06	15 238,76	14 179,55	14 572,18
301-2355	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		17994,86	22 342,98	21 156,94	19 686,39	20 231,50
301-2356	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-23, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		18271,27	22 686,23	21 481,90	19 988,76	20 542,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления							
301-2357	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4, диаметром патрубка 200 мм	шт.		6078,21	10 030,19	9 497,74	8 837,58	9 082,31
301-2358	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		8212,24	10 186,58	9 655,31	8 984,22	9 232,99
301-2359	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-02, диаметром патрубка 280 мм	шт.		8258,27	10 253,75	9 709,43	9 034,55	9 284,75
301-2360	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-03, диаметром патрубка 315 мм	шт.		8356,78	10 378,53	9 827,59	9 144,52	9 397,71
301-2361	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-04, диаметром патрубка 400 мм	шт.		10151,13	12 603,97	11 934,87	11 105,32	11 412,83
301-2362	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-05, диаметром патрубка 450 мм	шт.		10184,71	12 645,64	11 974,38	11 142,10	11 450,81
301-2363	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-06, диаметром патрубка 500 мм	шт.		10348,00	12 848,39	12 166,37	11 320,73	11 634,19
301-2364	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-07, диаметром патрубка 630 мм	шт.		12852,28	15 957,82	15 110,87	14 060,39	14 449,76
301-2365	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-08, диаметром патрубка 710 мм	шт.		12877,39	15 988,98	15 140,19	14 087,87	14 477,98
301-2366	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-09, диаметром патрубка 800 мм	шт.		13099,38	16 264,61	15 401,21	14 330,71	14 727,54
301-2367	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-10, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		17994,86	22 342,98	21 156,94	19 686,39	20 231,50
301-2368	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-11, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		18262,87	22 875,77	21 472,02	19 979,57	20 532,82
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата							
301-2369	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.		8534,68	10 596,94	10 034,39	9 336,92	9 595,47
301-2370	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-13, диаметром патрубка 250 мм	шт.		9138,84	11 347,11	10 744,73	9 997,87	10 274,76
301-2371	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-14, диаметром патрубка 280 мм	шт.		9182,77	11 401,64	10 796,38	10 045,95	10 324,15
301-2372	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.		9297,20	11 543,71	10 930,88	10 171,15	10 452,77
301-2373	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-16, диаметром патрубка 400 мм	шт.		11043,11	13 711,47	12 983,63	12 081,15	12 415,72
301-2374	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-17, диаметром патрубка 450 мм	шт.		11078,31	13 755,16	13 024,98	12 119,66	12 455,28
301-2375	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.		11254,22	13 973,59	13 231,83	12 312,11	12 653,05
301-2376	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-19, диаметром патрубка 630 мм	шт.		14367,91	17 839,86	16 892,62	15 718,50	16 153,75
301-2377	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-20, диаметром патрубка 710 мм	шт.		14394,28	17 872,39	16 923,87	15 747,35	16 183,38



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2378	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-21, диаметром патрубка 800 мм	шт.		14645,00	18 183,89	17 218,42	16 021,61	16 465,31
301-2379	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		20050,08	24 894,81	23 573,26	21 934,80	22 542,16
301-2380	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-23, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		20384,28	25 309,77	23 966,21	22 300,43	22 917,93
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм							
301-2381	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5, диаметром патрубка 200 мм	шт.		7586,38	9 419,51	8 919,49	8 299,51	8 529,32
301-2382	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		7731,50	9 599,67	9 090,09	8 458,24	8 692,46
301-2383	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-02, диаметром патрубка 280 мм	шт.		7771,12	9 648,85	9 136,64	8 501,58	8 737,01
301-2384	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-03, диаметром патрубка 315 мм	шт.		7863,48	9 763,55	9 245,24	8 602,67	8 840,89
301-2385	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-04, диаметром патрубка 400 мм	шт.		9732,60	12 084,30	11 442,84	10 647,48	10 942,28
301-2386	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-05, диаметром патрубка 450 мм	шт.		9763,34	12 122,50	11 478,93	10 681,11	10 976,86
301-2387	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-06, диаметром патрубка 500 мм	шт.		9917,28	12 313,64	11 659,93	10 849,50	11 149,92
301-2388	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-07, диаметром патрубка 630 мм	шт.		12771,47	15 857,47	15 015,67	13 972,02	14 358,87
301-2389	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-08, диаметром патрубка 710 мм	шт.		12793,54	15 884,85	15 041,63	13 996,13	14 383,72
301-2390	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-09, диаметром патрубка 800 мм	шт.		13017,78	16 163,31	15 305,28	14 241,44	14 635,81
301-2391	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-10, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		18264,44	22 677,72	21 473,86	19 981,30	20 534,60
301-2392	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-11, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		18537,13	23 016,29	21 794,46	20 279,62	20 841,17
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата							
301-2393	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.		5966,25	7 407,91	7 014,64	6 527,07	6 707,81
301-2394	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-13, диаметром патрубка 250 мм	шт.		6884,18	8 547,61	8 093,87	7 531,32	7 739,85
301-2395	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-14, диаметром патрубка 280 мм	шт.		6919,65	8 591,64	8 135,59	7 570,10	7 779,73
301-2396	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.		7151,09	8 879,03	8 407,69	7 823,29	8 039,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2397	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-16, диаметром патрубка 400 мм	шт.		9378,32	11 644,43	11 026,30	10 259,89	10 543,98
301-2398	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-17, диаметром патрубка 450 мм	шт.		9564,37	11 875,45	11 245,02	10 463,43	10 753,14
301-2399	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.		9763,76	12 123,02	11 479,46	10 681,53	10 977,33
301-2400	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-19, диаметром патрубка 630 мм	шт.		11872,46	14 741,20	13 958,67	12 988,46	13 348,15
301-2401	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-20, диаметром патрубка 710 мм	шт.		12269,98	15 234,82	14 426,07	13 423,34	13 795,06
301-2402	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-21, диаметром патрубка 800 мм	шт.		13675,27	16 979,68	16 078,30	14 960,77	15 375,05
301-2403	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		18053,23	22 415,49	21 225,56	19 750,23	20 297,12
301-2404	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-23, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		18951,62	23 530,92	22 281,63	20 733,05	21 307,21
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата							
301-2405	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.		10713,37	13 302,08	12 595,94	11 720,41	12 045,00
301-2406	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.		12811,88	15 907,65	15 063,17	14 016,20	14 404,32
301-2407	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.		13694,68	17 252,10	16 336,27	15 200,77	15 621,73
301-2408	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-21, диаметром патрубка 800 мм	шт.		17227,51	21 390,22	20 254,72	18 846,91	19 368,79
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата							
301-2409	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.		11033,23	13 669,23	12 972,02	12 070,38	12 404,58
301-2410	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.		8859,96	11 000,81	10 416,83	9 692,77	9 961,20
301-2411	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-16, диаметром патрубка 400 мм	шт.		13574,71	16 854,79	15 960,08	14 850,75	15 261,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2412	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.		14659,66	18 201,92	17 235,65	16 037,69	16 481,76
301-2413	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-19, диаметром патрубка 630 мм	шт.		17820,69	22 128,73	20 952,14	19 495,83	20 035,68
301-2414	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-20, диаметром патрубка 710 мм	шт.		17769,22	22 087,69	20 915,15	19 461,42	20 000,32
301-2415	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		23295,80	28 924,80	27 389,36	25 485,62	26 191,34
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка							
301-3114	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 250 мм	шт.	38,70	2217,20	2 795,81	2 626,28	2 436,03	2 509,33
301-3115	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 355 мм	шт.	59,20	2375,50	2 965,39	2 813,79	2 609,96	2 688,52
301-3116	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 560 мм	шт.	97,80	3695,68	4 660,09	4 377,57	4 060,44	4 182,69
301-3117	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 800 мм	шт.	127,00	5690,10	7 174,97	6 739,97	6 251,72	6 439,92
301-3118	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1000 мм	шт.	215,00	6848,09	8 635,14	8 111,61	7 524,00	7 750,50
301-3119	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1250 мм	шт.	231,00	7916,76	9 982,67	9 377,48	8 698,14	8 959,99
	<b>Группа: Воронки</b>							
301-9540	Воронки	шт.						
301-0648	Воронки фарфоровые	шт.		115,90	136,77	133,64	132,18	132,81
	Воронка водосточная:							
301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.		384,29	459,00	448,18	430,71	439,97
301-1525	Водосточная воронка чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	30,00	1507,89	1 800,79	1 758,37	1 689,82	1 726,16
301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.		1949,81	2 300,87	2 248,12	2 223,65	2 234,20
	Воронка сливная диаметром:							
301-3303	Воронка сливная диаметром 50 мм	шт.		188,90	222,91	217,80	215,43	216,46
301-3304	Воронка сливная диаметром 100 мм	шт.		266,40	314,38	307,16	303,81	305,26
301-3305	Воронка сливная диаметром 150 мм	шт.		433,02	510,98	499,27	493,83	496,17
	<b>Группа: Газогорелочное оборудование</b>							
301-9020	Блоки горелок	шт.						
301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл. кт	7,2	1969,03	2 224,19	2 155,09	2 093,07	2 125,53
301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг		109,55	121,83	119,16	114,50	116,90
301-9605	Головка воздушная	шт.						
301-9021	Горелка газовая	шт.						
	Горелка газовая подовая низкого давления							
301-1618	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-5 производительностью 5 м3/ч	шт.	26,00	26950,29	33 190,14	31 191,59	28 931,19	29 795,12
301-1619	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-10 производительностью 10 м3/ч	шт.	28,30	27263,99	33 576,48	31 554,67	29 267,95	30 141,94
301-1620	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-20 производительностью 20 м3/ч	шт.	30,80	27620,48	34 015,51	31 967,26	29 650,84	30 536,05
301-1621	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-50 производительностью 50 м3/ч	шт.	46,00	33652,21	41 443,78	38 948,23	36 125,72	37 204,49
301-1622	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-75 производительностью 75 м3/ч	шт.	62,50	58320,99	71 824,18	67 499,27	62 607,70	64 477,27
301-9616	Запальники газовые переносные	шт.						
301-1626	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.		152,15	181,73	177,44	170,53	174,19
301-0032	Ключ накидной	шт.		58,85	64,00	62,84	60,21	61,45
301-9295	Отвод гофрированный стальной	шт.						
301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.		128,14	140,06	137,04	131,69	134,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0034	Патрубок конический	шт.		120,73	132,01	129,17	124,12	126,70
301-0035	Прописка для газопроводов	шт.		13,75	15,57	15,21	14,63	14,95
301-3163	Свеча вытяжная	шт.		167,99	197,52	193,00	190,92	191,82
301-9022	Свеча вытяжная	шт.						
301-9460	Тоннели керамические (насадки)	шт.						
301-9296	Труба соединительная	шт.		81,55	99,14	96,73	93,06	95,10
301-0036	Труба соединительная	шт.		12,70	15,44	15,06	14,49	14,81
301-0037	Чистка стальная	шт.						
301-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг	1,00	41,37	50,95	47,87	44,41	45,73
	<b>Группа: Гребенки паро-водораспределительные</b>							
301-9086	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами	компл. экт						
	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами:							
301-0254	наружный диаметр корпуса 108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл. экт	47,8	1443,21	1 544,53	1 511,40	1 485,65	1 499,81
301-0255	наружный диаметр корпуса 159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл. экт	59,3	2355,99	2 521,41	2 467,32	2 425,27	2 448,40
301-1581	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл. экт	112	7310,70	8 731,90	8 526,22	8 193,82	8 370,01
301-1582	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 273 мм, длина корпуса 2 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл. экт	206	12839,18	15 335,11	14 973,90	14 390,13	14 899,56
301-1583	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл. экт	293	18817,29	22 475,38	21 945,97	21 090,39	21 543,90
	<b>Группа: Грязевики</b>							
	<b>Грязевики диаметром труб:</b>							
301-1881	Грязевики диаметром труб 300 мм	шт.	111,00	23234,43	29 297,88	27 521,28	25 527,67	26 295,76
301-1882	Грязевики диаметром труб 350 мм	шт.	161,00	28293,88	35 677,69	33 514,23	31 086,49	32 021,84
301-1883	Грязевики диаметром труб 400 мм	шт.	214,00	40485,83	51 051,34	47 955,63	44 481,78	45 820,17
301-1884	Грязевики диаметром труб 450 мм	шт.	267,00	37888,06	47 775,64	44 878,57	41 627,61	42 890,13
301-1885	Грязевики диаметром труб 500 мм	шт.	344,00	49999,20	63 047,41	59 224,27	54 934,12	56 587,02
301-1886	Грязевики диаметром труб 600 мм	шт.	421,00	57638,49	72 680,31	68 273,04	63 327,41	65 232,85
301-1887	Грязевики диаметром труб 700 мм	шт.	580,00	84081,89	106 024,59	99 595,36	92 380,77	95 160,39
301-1888	Грязевики диаметром труб 800 мм	шт.	785,00	119112,10	150 196,57	141 088,79	130 868,46	134 806,12
301-1889	Грязевики диаметром труб 900 мм	шт.	980,00	118016,99	148 815,69	139 791,64	129 665,27	133 566,73
301-1890	Грязевики диаметром труб 1000 мм	шт.	1230,00	171925,12	218 782,12	203 648,05	188 894,13	194 577,71
	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром:							
301-0256	входного патрубка 34,42 мм, корпуса 108 мм	шт.	15,6	2688,19	2 876,94	2 815,15	2 767,24	2 793,63
301-0257	входного патрубка 45 мм, корпуса 219 мм	шт.	43,1	3051,81	3 265,80	3 195,78	3 141,30	3 171,29
301-0258	входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм	шт.	57,2	3814,91	4 082,69	3 995,16	3 927,08	3 964,53
301-0259	входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм	шт.	79,1	5085,78	5 421,43	5 305,16	5 214,71	5 264,46
301-0260	входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт.	108	8083,35	8 510,48	8 370,67	8 262,25	8 321,96
301-0261	входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм	шт.	146	8118,39	8 547,98	8 407,36	8 298,32	8 358,38
	Грязевики из стальных труб и толстостеновой стали:							
301-1161	наружный диаметр входного патрубка 159 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	115	10809,18	12 210,03	11 830,64	11 490,15	11 688,50
301-1162	наружный диаметр входного патрубка 219 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	204	17017,21	19 222,84	18 625,35	18 089,27	18 370,04
301-1163	наружный диаметр входного патрубка 273 мм, наружный диаметр корпуса 530 мм	шт.	329	26552,21	29 993,34	29 061,38	28 225,01	28 663,08
301-1302	Грязевики из стальных труб и толстостеновой стали наружный диаметр входного патрубка 325 мм, наружный диаметр корпуса	кг	1,11	78,52	86,44	83,75	81,34	82,81
301-9104	Грязевики стальные	шт.						
	<b>Группа: Дефлекторы</b>							
301-9115	Дефлекторы	шт.						
	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ							
301-0262	N 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	11,1	2474,77	2 848,97	2 784,22	2 675,51	2 732,29
301-0263	N 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	13	3529,65	4 063,30	3 970,67	3 834,38	3 953,91
301-0264	N 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	39,6	4889,90	5 399,02	5 275,91	5 227,64	5 253,64
301-0265	N 6, диаметр патрубка 680 мм	шт.	57,6	7138,16	8 217,45	8 030,08	7 956,81	7 996,18
301-0266	N 7, диаметр патрубка 710 мм	шт.	102	10384,08	11 931,13	11 659,07	11 552,43	11 809,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0267	N 8, диаметр патрубка 800 мм	шт.	136	12705,27	14 626,29	14 292,78	14 162,04	14 232,49
301-0268	N 9, диаметр патрубка 900 мм	шт.	176	15908,49	19 465,04	19 021,19	18 847,20	18 940,95
301-0269	N 10, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	235	21185,26	24 388,47	23 832,38	23 614,36	23 731,84
	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из листовой горячекатанной и сортовой стали в разобранном виде:							
301-1164	диаметр патрубка 630 мм, N 6	шт.	67	5484,27	6 195,02	6 002,53	5 829,77	5 920,28
301-1165	диаметр патрубка 710 мм, N 7	шт.	117	6904,18	7 798,99	7 556,61	7 339,14	7 453,07
301-1166	диаметр патрубка 800 мм, N 8	шт.	156	8818,81	9 961,52	9 651,98	9 374,19	9 519,70
301-1167	диаметр патрубка 900 мм, N 9	шт.	200	10494,24	11 854,31	11 485,97	11 155,36	11 328,54
301-1168	диаметр патрубка 1000 мм, N 10	шт.	288	12652,87	14 282,87	13 848,59	13 450,01	13 658,77
	<b>Группа: Диафрагмы камерные</b>							
301-9550	Диафрагмы камерные	шт.						
	Диафрагмы камерные диаметром							
301-1636	Диафрагмы камерные диаметром 80 мм	шт.		13,19	15,78	15,39	14,79	15,11
301-1637	Диафрагмы камерные диаметром 100 мм	шт.		16,49	19,70	19,23	18,48	18,88
301-1638	Сифоны для мойки полиэтиленовые	шт.		48,36	57,76	56,39	54,20	55,36
301-1639	Сифоны для ванн пластмассовые	шт.		55,52	66,31	64,75	62,23	63,56
301-1640	Диафрагмы камерные диаметром 250 мм	шт.		36,85	43,77	42,74	41,08	41,96
301-1641	Диафрагмы камерные диаметром 300 мм	шт.		41,23	49,24	48,08	46,21	47,20
301-1642	Диафрагмы камерные диаметром 400 мм	шт.		56,95	68,02	66,42	63,83	65,20
	<b>Группа: Заглушки</b>							
300-9665	Заклушки инвентарные металлические	т						
301-3343	Заклушки инвентарные металлические	т		56819,30	64 183,09	62 752,50	60 300,40	61 571,28
300-9840	Заклушки питомерных лючков	шт.						
301-1746	Заклушки питомерных лючков STD-82B1 в сборе с ниппелем	шт.		17,23	21,22	19,95	18,50	19,05
301-9668	Заклушки стальные	шт.						
301-9669	Заклушки стальные	кг						
301-9667	Заклушки стальные диаметром 89 мм	шт.						
	Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром							
301-1744	Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром 50 мм	шт.		37,62	44,93	43,87	42,16	43,07
301-1745	Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром 100 мм	шт.		114,01	136,18	132,87	127,78	130,53
	Заклушки стальные типа							
301-9641	Заклушки типа ПТ	шт.						
	Заклушки стальные типа ПТ диаметром							
301-1371	до 400 мм	шт.	11,8	4423,07	4 998,29	4 841,04	4 701,71	4 774,69
301-1372	до 600 мм	шт.	33,3	5537,20	6 254,83	6 060,48	5 896,06	5 977,41
301-1373	до 900 мм	шт.	89,8	10192,67	11 513,64	11 155,88	10 834,81	11 002,99
301-1374	более 900 мм	шт.	124,1	12358,15	13 959,77	13 526,01	13 138,72	13 340,63
	Заклушки стальные для труб диаметром:							
301-3345	Заклушки стальные для труб диаметром 10 мм	шт.		26,06	30,70	30,19	29,09	29,61
301-3346	Заклушки стальные для труб диаметром 22 мм	шт.		32,42	38,23	37,58	36,16	36,81
301-3347	Заклушки стальные для труб диаметром 25 мм	шт.		36,52	43,08	42,31	40,70	41,47
301-3348	Заклушки стальные для труб диаметром 50 мм	шт.		56,65	66,81	65,65	63,21	64,36
301-3349	Заклушки для стальных труб 3И-1-219-МВР	шт.		238,97	280,47	255,71	246,14	250,89
301-9666	Заклушки сферические металлические	т						
	Заклушки чугунные, диаметром							
301-3341	Заклушки чугунные, диаметром 50 мм	шт.		108,63	122,72	119,95	115,30	117,73
301-3342	Заклушки чугунные, диаметром 100 мм	шт.		233,96	264,28	268,39	248,29	253,53
301-3240	Колпачки-заклушки 1"	шт.		25,34	28,62	27,98	26,87	27,44
301-9642	Пневмозаклушка резинокордная	шт.						
	Пневмозаклушка резинокордная диаметром							
301-1375	до 600 мм	шт.	30,1	11580,84	13 081,74	12 675,24	12 310,46	12 501,52
301-1376	до 900 мм	шт.	45,2	20104,00	22 709,48	22 003,81	21 370,55	21 702,25
301-1377	более 900 мм	шт.	60,3	52484,24	59 286,19	57 444,00	55 790,73	56 658,73
	<b>Группа: Заслонки</b>							
	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром, мм:							
301-0272	200	шт.	4,52	441,26	472,23	462,11	454,23	458,57
301-0273	250	шт.	5,68	441,26	472,23	462,11	454,22	458,56
301-0274	315	шт.	7,28	450,37	481,99	471,66	463,62	468,05
301-0275	400	шт.	10,8	524,75	561,58	549,54	540,16	545,32
301-0278	500	шт.	13,9	629,70	673,90	659,44	648,21	654,39
301-1951	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением	шт.	58,20	1517,91	1 914,04	1 797,97	1 667,73	1 717,91
301-1952	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением	шт.	90,90	1897,47	2 392,65	2 247,56	2 084,75	2 147,48
	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.630.83-0.25П диаметром							
301-1953	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом	шт.	7,40	4472,13	5 839,21	5 297,26	4 913,53	5 061,37
301-1954	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом	шт.	9,80	4546,10	5 732,49	5 384,88	4 994,80	5 145,09
301-1955	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом	шт.	18,80	4841,13	6 104,51	5 734,34	5 318,95	5 478,99
301-1956	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом	шт.	75,70	5511,67	6 950,05	6 528,60	6 055,68	6 237,88
301-1957	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом	шт.	118,20	5947,25	7 499,29	7 044,54	6 534,24	6 730,85
	<b>Группа: Затвор гидравлический</b>							
	Затвор гидравлический диаметром							
301-3266	Затвор гидравлический диаметром до 50 мм	шт.		2381,04	2 907,72	2 732,73	2 534,58	2 610,44
301-3267	Затвор гидравлический диаметром до 65 мм	шт.		1494,65	1 840,71	1 729,94	1 604,50	1 652,53
301-3268	Затвор гидравлический диаметром до 80 мм	шт.		1539,40	1 895,83	1 781,74	1 652,55	1 702,01
301-3258	Затвор гидравлический диаметром до 100 мм	шт.		1854,48	2 283,87	2 148,43	1 990,79	2 050,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				опускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3259	Затвор гидравлический диаметром до 125 мм	шт.		1998,29	2 460,97	2 312,87	2 145,17	2 209,37
301-3260	Затвор гидравлический диаметром до 150 мм	шт.		2194,93	2 703,14	2 540,47	2 356,26	2 426,78
301-8606	Гидравлический затвор диаметром 200 мм	шт.						
	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром, мм:							
301-1183	80	шт.	56,5	2225,30	2 513,70	2 435,61	2 365,49	2 402,24
301-1184	100	шт.	62,8	2582,88	2 894,83	2 804,85	2 724,14	2 768,42
301-1185	150	шт.	82,7	3205,17	3 620,57	3 508,05	3 407,10	3 459,98
301-1741	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм	шт.	100	5946,71	7 102,75	6 935,45	6 665,06	6 808,38
	<b>Группа: Зонты</b>							
301-9548	Зонты стальные вентиляционных систем	шт.						
	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты, мм:							
301-0277	200	шт.	2,78	353,73	376,57	370,45	364,13	367,59
301-0278	250	шт.	4,17	405,78	434,25	424,92	417,68	421,68
301-0279	315	шт.	5,56	456,58	488,32	488,60	480,28	484,87
301-0280	400	шт.	10,4	688,67	734,89	719,13	706,87	713,81
301-0281	450	шт.	12,5	832,33	890,76	871,65	856,79	864,96
301-0282	500	шт.	15,3	1175,68	1 258,20	1 231,19	1 210,21	1 221,75
301-0283	630	шт.	20,8	1466,97	1 569,96	1 536,30	1 510,10	1 524,52
301-0284	710	шт.	26,4	1799,91	1 926,25	1 884,96	1 852,80	1 870,48
301-0285	800	шт.	51,4	2413,74	2 583,17	2 527,80	2 484,72	2 508,42
301-0286	1000	шт.	72,3	3641,42	3 897,03	3 813,48	3 748,47	3 784,24
301-0287	1250	шт.	87,6	4889,92	5 233,20	5 120,97	5 033,68	5 081,71
	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты, мм:							
301-0288	1000	шт.	6,26	645,05	690,34	675,54	664,04	670,36
301-0289	1300	шт.	15,3	814,93	872,14	853,41	838,89	846,87
301-0290	1600	шт.	12,5	941,12	1 007,17	985,58	968,80	978,03
301-0291	2000	шт.	16,7	1106,55	1 184,23	1 158,82	1 139,07	1 149,93
301-0292	2600	шт.	38,9	1776,40	1 901,09	1 860,33	1 828,60	1 846,05
301-0293	3200	шт.	45,9	2755,54	2 848,87	2 885,72	2 836,54	2 863,58
301-0294	3600	шт.	84,8	3538,12	3 786,50	3 705,32	3 642,15	3 676,91
301-0295	4000	шт.	83,4	4190,85	4 485,06	4 388,87	4 314,05	4 355,20
	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты, мм:							
301-0296	200	шт.	2,78	353,73	378,57	370,45	364,13	367,59
301-0297	250	шт.	4,17	405,78	434,23	424,93	417,68	421,67
301-0298	315	шт.	5,56	457,77	489,91	479,41	471,23	475,72
301-0299	400	шт.	10,4	686,67	734,91	719,13	706,87	713,62
301-0300	450	шт.	12,5	832,33	890,76	871,65	856,80	864,98
301-0301	500	шт.	15,3	1175,68	1 258,20	1 231,18	1 210,23	1 221,78
301-0302	630	шт.	20,8	1466,97	1 569,95	1 536,27	1 510,10	1 524,50
301-0303	710	шт.	26,4	1799,91	1 926,27	1 884,92	1 852,79	1 870,50
301-0304	800	шт.	51,4	2413,74	2 583,18	2 527,80	2 484,69	2 508,42
	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты, мм:							
301-0305	1000	шт.	72,3	3641,42	3 897,09	3 813,49	3 748,52	3 784,28
301-0306	1250	шт.	94,5	4889,92	5 233,19	5 120,96	5 033,70	5 081,72
	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты, мм:							
301-0307	1000	шт.	6,26	533,81	571,27	559,01	549,51	554,73
301-0308	1300	шт.	15,3	637,28	682,03	667,41	656,04	662,30
301-0309	1600	шт.	12,5	783,90	838,91	820,93	806,95	814,66
301-0310	2000	шт.	16,7	1219,98	1 305,59	1 277,63	1 255,84	1 267,81
301-0311	2600	шт.	38,9	1310,18	1 402,14	1 372,06	1 348,68	1 361,56
301-0312	3200	шт.	45	2083,02	2 229,27	2 181,48	2 144,27	2 164,73
301-0313	3600	шт.	84,8	2593,75	2 775,84	2 716,28	2 670,00	2 695,45
301-0314	4000	шт.	83,4	3215,25	3 440,85	3 367,16	3 309,79	3 341,37
301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м <sup>2</sup>	18,8	1248,71	1 410,54	1 366,70	1 327,36	1 347,99
	<b>Группа: Калориферы</b>							
301-9150	Калориферы	шт.						
	Калориферы биметаллические с накатным оребрением:							
301-0315	диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	39,7	2976,46	3 137,18	3 101,48	3 070,21	3 093,19
	Калориферы биметаллические с накатным оребрением:							
301-0316	марка КСК3-2-02А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м <sup>2</sup>	шт.	44,8	4109,94	4 331,86	4 282,56	4 239,39	4 271,11
301-0317	марка КСК3-3-02А, площадь поверхности теплообмена 14,42 м <sup>2</sup>	шт.	49,9	4742,72	4 998,84	4 941,89	4 892,10	4 928,74
301-0318	марка КСК3-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м <sup>2</sup>	шт.	56,3	5134,64	5 411,92	5 350,29	5 296,37	5 336,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0319	марка КСК3-5-02А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м <sup>2</sup>	шт.	64	6993,35	7 370,99	7 287,09	7 213,65	7 267,63
301-0320	марка КСК3-6-02А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м <sup>2</sup>	шт.	48,6	6147,20	6 479,16	6 405,36	6 340,87	6 388,31
301-0321	марка КСК3-7-02А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м <sup>2</sup>	шт.	56,3	6777,69	7 143,65	7 062,35	6 991,16	7 043,48
301-0322	марка КСК3-8-02А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м <sup>2</sup>	шт.	64	7513,25	7 918,95	7 828,79	7 749,91	7 807,92
301-0323	марка КСК3-9-02А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м <sup>2</sup>	шт.	71,7	8196,27	8 638,97	8 540,52	8 454,43	8 517,72
301-0324	марка КСК3-10-02А, площадь поверхности теплообмена 28,66 м <sup>2</sup>	шт.	87	9786,27	10 316,81	10 199,37	10 096,58	10 172,14
301-0325	марка КСК3-11-02А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м <sup>2</sup>	шт.	225	23093,87	24 340,92	24 063,80	23 821,31	23 999,60
301-0326	марка КСК3-12-02А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м <sup>2</sup>	шт.	332	33363,03	35 164,66	34 764,28	34 413,97	34 671,54
301-0327	марка КСК4-1-02А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м <sup>2</sup>	шт.	47,4	5060,07	5 333,31	5 272,58	5 219,48	5 258,52
301-0328	марка КСК4-2-02А, площадь поверхности теплообмена 16,87 м <sup>2</sup>	шт.	53,8	4814,65	5 074,62	5 016,95	4 966,31	5 003,45
301-0329	марка КСК4-3-02А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м <sup>2</sup>	шт.	61,4	5922,07	6 241,89	6 170,83	6 108,65	6 154,35
301-0330	марка КСК4-4-02А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м <sup>2</sup>	шт.	67,8	6719,71	7 082,56	7 001,91	6 931,37	6 983,24
301-0331	марка КСК4-5-02А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м <sup>2</sup>	шт.	84,5	8617,08	9 082,41	8 978,97	8 888,50	8 955,03
301-0332	марка КСК4-6-02А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м <sup>2</sup>	шт.	57,6	7355,63	7 752,96	7 664,59	7 587,35	7 644,13
301-0333	марка КСК4-7-02А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м <sup>2</sup>	шт.	67,8	8248,81	8 694,22	8 595,25	8 508,61	8 572,29
301-0334	марка КСК4-8-02А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м <sup>2</sup>	шт.	78,1	9089,45	9 580,27	9 471,20	9 375,77	9 445,93
	Калориферы (воздухонагреватели) биметаллические с накатным оребрением:							
301-0335	марка КСК4-9-02А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м <sup>2</sup>	шт.	87	9982,64	10 521,70	10 401,89	10 297,08	10 374,15
301-0336	марка КСК4-10-02А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м <sup>2</sup>	шт.	109	11769,00	12 404,54	12 263,31	12 139,74	12 230,59
301-0337	марка КСК4-11-02А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м <sup>2</sup>	шт.	285	29159,81	30 734,43	30 364,53	30 078,33	30 303,46
301-0338	марка КСК4-12-02А, площадь поверхности теплообмена 116,25 м <sup>2</sup>	шт.	424	42452,48	44 744,93	44 235,49	43 789,74	44 117,47
	Калориферы (воздухонагреватели) биметаллические с накатным оребрением:							
301-0339	марка КП31-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 9,85 м <sup>2</sup>	шт.	37,9	3651,30	3 848,49	3 804,67	3 766,34	3 794,53
301-0340	марка КП32-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м <sup>2</sup>	шт.	44,8	4365,73	4 601,50	4 549,08	4 503,25	4 536,94
301-0341	марка КП33-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 14,24 м <sup>2</sup>	шт.	49,9	4918,61	5 184,22	5 125,17	5 073,53	5 111,51
301-0342	марка КП34-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м <sup>2</sup>	шт.	56,3	5760,34	6 071,42	6 002,30	5 941,82	5 986,27
301-0343	марка КП35-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м <sup>2</sup>	шт.	64	6207,72	6 542,96	6 468,44	6 403,27	6 451,20
301-0344	марка КП36-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м <sup>2</sup>	шт.	48,6	5551,10	5 850,86	5 784,25	5 725,97	5 768,81
301-0345	марка КП37-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м <sup>2</sup>	шт.	56,3	5234,43	5 517,08	5 454,27	5 399,32	5 439,73
301-0346	марка КП38-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м <sup>2</sup>	шт.	64	6068,84	6 396,58	6 323,74	6 260,03	6 306,88
301-0347	марка КП39-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м <sup>2</sup>	шт.	71,7	6543,48	6 896,84	6 818,31	6 749,59	6 800,11
301-0348	марка КП310-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,66 м <sup>2</sup>	шт.	87	8330,21	8 780,06	8 680,06	8 592,63	8 656,93
301-0349	марка КПУ11-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м <sup>2</sup>	шт.	225	20729,53	21 848,93	21 600,17	21 382,50	21 542,54
301-0350	марка КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м <sup>2</sup>	шт.	332	26675,29	28 115,73	27 795,64	27 515,58	27 721,47
301-0351	марка КП41-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м <sup>2</sup>	шт.	47,4	4139,15	4 362,67	4 312,99	4 269,52	4 301,50
301-0352	марка КП42-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 15,87 м <sup>2</sup>	шт.	53,8	5135,86	5 413,19	5 351,55	5 297,64	5 337,26
301-0353	марка КП43-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 18,88 м <sup>2</sup>	шт.	61,4	6085,87	6 414,51	6 341,48	6 277,59	6 324,55
301-0354	марка КП44-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м <sup>2</sup>	шт.	67,8	6599,62	6 956,00	6 876,81	6 807,52	6 858,48
301-0355	марка КП45-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м <sup>2</sup>	шт.	84,5	8262,73	8 708,69	8 609,75	8 523,00	8 586,80
301-0356	марка КП46-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м <sup>2</sup>	шт.	57,6	5929,92	6 250,11	6 178,97	6 116,71	6 162,49
301-0357	марка КП47-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м <sup>2</sup>	шт.	67,8	6515,88	6 867,72	6 789,54	6 721,11	6 771,42
301-0358	марка КП48-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м <sup>2</sup>	шт.	78,1	7429,56	7 830,75	7 741,61	7 663,60	7 720,96
301-0359	марка КП49-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м <sup>2</sup>	шт.	87	8416,60	8 871,10	8 770,10	8 681,73	8 746,69
301-0360	марка КП410-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м <sup>2</sup>	шт.	109	10147,75	10 695,74	10 573,95	10 467,42	10 545,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0361	марка КП411-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м <sup>2</sup>	шт.	285	28806,95	28 254,53	27 932,85	27 651,39	27 858,32
301-0362	марка КП412-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 166,25 м <sup>2</sup>	шт.	424	38527,09	40 807,55	40 145,23	39 740,69	40 038,14
301-0363	марка ВН В3-11.01ХЛЗ, площадь поверхности теплообмена 68 м <sup>2</sup>	шт.	333	22921,29	24 159,06	23 884,00	23 643,32	23 820,29
	<b>Калориферы пластинчатые стальные:</b>							
301-0364	марка КВБ1-П-01, площадь поверхности теплообмена 9,61 м <sup>2</sup>	шт.	58,9	2988,35	3 140,69	3 113,83	3 082,48	3 105,55
301-0365	марка КВБ2, площадь поверхности теплообмена 11,84 м <sup>2</sup>	шт.	71,7	3451,16	3 637,52	3 596,13	3 558,88	3 586,54
301-0366	марка КВБ3-П-01, площадь поверхности теплообмена 14,07 м <sup>2</sup>	шт.	83,2	4416,20	4 656,81	4 603,79	4 557,40	4 591,49
301-0367	марка КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м <sup>2</sup>	шт.	94,3	4975,43	5 244,10	5 184,40	5 132,16	5 170,57
301-0368	марка КВБ5-П-01, площадь поверхности теплообмена 20,77 м <sup>2</sup>	шт.	118	6016,38	6 341,28	6 269,09	6 205,92	6 252,35
301-0369	марка КВБ6-П-01, площадь поверхности теплообмена 12,78 м <sup>2</sup>	шт.	76,9	4234,00	4 462,63	4 411,83	4 367,35	4 400,05
301-0370	марка КВБ7-П-01, площадь поверхности теплообмена 15,73 м <sup>2</sup>	шт.	93,4	4876,68	5 139,99	5 081,48	5 030,28	5 067,92
301-0371	марка КВБ8-П-01, площадь поверхности теплообмена 19,74 м <sup>2</sup>	шт.	109	5410,91	5 703,11	5 638,17	5 581,36	5 623,14
301-0372	марка КВБ9-П-01, площадь поверхности теплообмена 21,75 м <sup>2</sup>	шт.	123	6166,54	6 499,53	6 425,55	6 360,78	6 408,39
301-0373	марка КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м <sup>2</sup>	шт.	154	7688,39	8 103,54	8 011,27	7 930,57	7 989,91
301-0374	марка КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,9 м <sup>2</sup>	шт.	418	22265,80	23 468,15	23 200,86	22 967,17	23 139,09
301-0375	марка КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м <sup>2</sup>	шт.	604	29107,48	30 679,28	30 330,00	30 024,36	30 249,09
	<b>Группа: Камеры</b>							
301-9151	Камеры воздушные	шт.						
	<b>Камеры воздушные:</b>							
301-1971	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-822 мм) производитель	шт.	140,00	4198,10	5 293,67	4 972,67	4 812,45	4 751,24
301-1972	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-822 мм) производитель	шт.	140,00	5352,09	6 748,81	6 339,57	5 880,34	6 057,27
301-1973	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производитель	шт.		5647,61	7 121,38	6 689,64	6 205,03	6 391,62
301-1974	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производитель	шт.		6244,01	7 873,41	7 396,08	6 860,30	7 066,81
301-1975	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производитель	шт.		10147,74	12 795,69	12 020,06	11 149,33	11 484,98
301-1976	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производитель	шт.		14157,36	17 851,45	16 769,15	15 554,69	16 022,79
301-1977	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производитель	шт.		6645,31	8 379,43	7 871,41	7 301,20	7 521,00
301-1978	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производитель	шт.		9083,91	11 454,40	10 759,95	9 980,49	10 280,95
301-1979	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производитель	шт.		14484,37	18 265,17	17 157,62	15 913,97	16 393,91
301-1980	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производитель	шт.		20213,60	25 488,42	23 942,17	22 208,68	22 877,20
301-9152	Камеры обслуживания	шт.						
	<b>Камеры обслуживания производительностью:</b>							
301-1981	Камеры обслуживания производительностью до 10	шт.	138,00	3846,54	4 850,36	4 556,24	4 226,19	4 353,35
301-1982	Камеры обслуживания производительностью до 20	шт.	138,00	4656,69	5 871,94	5 515,87	5 116,30	5 270,25
301-1983	Камеры обслуживания производительностью до 31	шт.	157,00	4790,80	6 041,05	5 674,72	5 263,65	5 422,03
301-1984	Камеры обслуживания производительностью до 40	шт.	157,00	4812,11	6 067,92	5 699,97	5 287,07	5 446,15
301-1985	Камеры обслуживания производительностью до 63	шт.	187,00	5720,61	7 213,51	6 776,09	6 285,24	6 474,35
301-1986	Камеры обслуживания производительностью до 80	шт.	207,00	6176,99	7 791,52	7 319,05	6 788,86	6 993,13
301-1987	Камеры обслуживания производительностью до 125	шт.	259,00	7725,72	9 741,89	9 151,15	8 488,25	8 743,65
301-1988	Камеры обслуживания производительностью до 160	шт.	296,00	8920,67	11 248,69	10 566,58	9 801,14	10 098,05
301-1989	Камеры обслуживания производительностью до 200	шт.	323,00	11129,78	14 034,30	13 183,27	12 228,29	12 596,22
301-1990	Камеры обслуживания производительностью до 250	шт.	346,00	13094,12	16 511,27	15 510,04	14 386,51	14 919,38
301-9166	Камеры орошения	шт.						
	<b>Группа: Камеры орошения</b>							
	<b>Камеры орошения ОКФ производительностью:</b>							
301-2061	Камеры орошения ОКФ производительностью до 10	шт.		28222,12	36 847,36	34 613,82	32 106,35	33 072,99
301-2062	Камеры орошения ОКФ производительностью до 20	шт.		39071,47	49 268,51	46 279,61	42 927,82	44 219,22
301-2063	Камеры орошения ОКФ производительностью до 31	шт.		60724,26	78 570,04	71 927,73	66 717,75	68 726,54
301-2064	Камеры орошения ОКФ производительностью до 40	шт.		68374,66	86 218,35	80 991,19	75 123,45	77 385,24
301-2065	Камеры орошения ОКФ производительностью до 63	шт.		102562,88	129 327,64	121 486,92	112 685,94	116 077,91
301-2066	Камеры орошения ОКФ производительностью до 80	шт.		115587,21	145 750,15	136 913,81	126 955,67	130 818,67
301-2067	Камеры орошения ОКФ производительностью до 125	шт.		149774,91	189 859,28	177 409,36	164 557,70	169 511,44
301-2068	Камеры орошения ОКФ производительностью до 160	шт.		200242,54	252 486,63	237 188,59	220 006,46	226 829,82
301-2069	Камеры орошения ОКФ производительностью до 200	шт.		220592,42	278 156,89	261 293,15	242 364,89	249 660,89
301-2070	Камеры орошения ОКФ производительностью до 250	шт.		266990,99	336 682,22	316 251,49	293 342,01	302 172,60
301-9001	Камеры приточные	компл.						
	<b>Камеры приточные типа:</b>							
301-1991	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		20420,07	25 749,95	24 186,13	22 435,53	23 111,96
301-1992	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		95024,07	119 822,07	112 556,82	104 402,84	107 546,58
301-1993	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		175024,33	220 697,64	207 317,46	192 299,23	198 086,09
301-1994	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		220054,37	277 478,44	260 655,83	241 773,73	249 051,95
301-1995	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		361423,54	455 738,47	428 108,53	397 096,04	409 049,99
301-1996	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		492987,46	621 634,52	583 946,85	541 645,32	557 950,69
301-1997	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		926644,25	1 168 455,80	1 097 616,15	1 018 104,04	1 048 752,43
301-1998	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения	шт.		1111923,55	1 402 084,47	1 317 080,68	1 221 670,40	1 258 446,83
301-1999	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		103678,86	130 734,27	122 808,28	113 911,96	117 341,10
301-2000	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		207357,71	261 468,53	245 618,55	227 823,91	234 682,19
301-2001	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		326564,86	411 783,27	386 818,20	359 796,81	369 597,82
301-2002	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		414636,99	522 838,18	491 140,21	455 561,66	469 275,62
301-2003	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		853051,30	823 467,66	773 543,51	717 507,46	739 106,88
301-2004	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		829273,98	1 045 676,36	982 280,42	911 123,32	938 551,22
301-2005	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		1295750,39	1 633 881,67	1 534 824,76	1 423 640,95	1 466 497,38
301-2006	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения	шт.		1554869,10	1 960 616,44	1 841 752,55	1 708 334,89	1 759 761,35
	<b>Группа: Клапаны</b>							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-9110	Дроссель-клапаны в патрубок	шт.						
	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой сортовой стали							
301-1901	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		265,00	334,16	313,90	291,15	299,93
301-1902	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		426,02	537,18	504,62	469,06	482,15
301-1903	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		642,72	810,45	761,31	706,15	727,42
301-1904	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		1198,61	1 511,38	1 419,78	1 316,91	1 356,55
301-1905	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		1698,80	2 142,10	2 012,24	1 866,47	1 922,67
301-1906	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		2123,49	2 677,64	2 515,29	2 333,08	2 403,31
301-1907	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		2378,31	2 998,95	2 817,13	2 613,05	2 691,71
301-1908	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		2718,18	3 427,50	3 219,70	2 996,47	3 076,38
301-1909	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		3057,94	3 855,61	3 622,15	3 359,76	3 460,90
301-1910	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		3397,70	4 284,35	4 024,59	3 733,06	3 845,42
301-1911	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		228,26	287,83	270,38	250,79	258,34
301-1912	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		304,74	384,27	360,98	334,82	344,90
301-1913	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		540,77	681,88	640,54	594,14	612,03
301-1914	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		1238,41	1 559,05	1 464,53	1 358,44	1 399,33
301-1915	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		1972,52	2 487,27	2 336,47	2 167,20	2 232,46
301-1916	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		2595,44	3 272,74	3 074,32	2 851,61	2 937,46
301-1917	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		2595,44	3 272,74	3 074,32	2 851,61	2 937,46
301-1918	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		3293,86	4 153,41	3 901,61	3 618,97	3 727,92
301-1919	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	шт.		3817,51	4 813,89	4 521,86	4 194,30	4 320,55
301-9170	Клапаны	шт.						
301-9171	Клапаны взрывные	шт.						
301-3216	Клапаны взрывные	шт.		843,77	1 146,09	1 095,25	1 009,81	1 037,74
301-1489	Клапан взрывной - мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм, закрепленная в металлической рамке, площадь 0,16 м2	шт.	0,00	556,06	684,81	643,57	596,93	614,76
	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей							
301-3001	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 30 тыс. м3/час	шт.	35,00	3679,82	4 640,13	4 358,76	4 043,02	4 164,67
301-3002	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 60 тыс. м3/час	шт.	61,00	6983,44	8 805,90	8 271,92	7 672,71	7 903,57
301-3003	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 160 тыс. м3/час	шт.	68,00	8460,73	10 668,71	10 021,77	9 295,80	9 575,50
301-3004	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 200 тыс. м3/час	шт.	141,00	14837,35	18 709,42	17 574,90	16 301,79	16 792,29
301-3005	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 250 тыс. м3/час	шт.	187,00	18532,58	23 368,96	21 951,88	20 381,72	20 974,38
	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом							
301-1961	Клапаны воздушные регулирующие для установки в	шт.	7,00	544,77	686,94	645,28	598,54	616,55
301-1962	Клапаны воздушные регулирующие для установки в	шт.	11,00	843,73	1 071,48	1 006,51	933,60	961,69
301-1963	Клапаны воздушные регулирующие для установки в	шт.	19,00	1079,56	1 361,31	1 278,76	1 188,13	1 221,82
301-1964	Клапаны воздушные регулирующие для установки в	шт.	45,00	1998,15	2 519,61	2 368,82	2 195,37	2 261,43
	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0,25Р-82							
301-0382	КВР 200x200	шт.	15,1	7013,14	7 391,88	7 307,71	7 234,06	7 288,23
301-0383	КВР 200x250	шт.	15,5	7169,10	7 556,25	7 470,20	7 394,94	7 450,26
301-0384	КВР 250x250	шт.	16,1	7116,10	7 500,37	7 414,98	7 340,27	7 395,22
301-0385	КВР 200x400	шт.	17,2	8013,99	8 446,73	8 350,59	8 266,43	8 328,28
301-0386	КВР 250x400	шт.	17,7	8490,28	8 948,75	8 846,89	8 757,74	8 823,28
301-0387	КВР 400x400	шт.	20,7	9252,31	9 751,96	9 640,90	9 543,75	9 615,18
301-0388	КВР 250x500	шт.	19,5	9652,70	10 173,93	10 058,11	9 956,74	10 031,25
301-0389	КВР 400x500	шт.	23,1	10164,80	10 713,68	10 591,71	10 484,99	10 563,46
301-0390	КВР 500x500	шт.	24,7	10614,36	11 187,54	11 060,16	10 948,70	11 030,68
301-0391	КВР 400x800	шт.	27,9	12539,04	13 218,15	13 065,68	12 934,01	13 030,80
301-0392	КВР 500x800	шт.	30,6	13607,03	14 341,83	14 178,53	14 035,65	14 140,70
301-0393	КВР 600x800	шт.	38,4	14371,20	15 147,24	14 974,78	14 823,90	14 934,84
301-0394	КВР 500x1000	шт.	36,5	14956,65	15 764,51	15 585,04	15 427,98	15 543,46
301-0395	КВР 800x1000	шт.	46,7	15704,84	16 552,89	16 364,44	16 199,54	16 320,80
301-0396	КВР 1000x1000	шт.	53,2	16202,35	17 077,28	16 882,88	16 712,71	16 837,80
	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-16/63-0,25							
301-0376	КВУ 600x1000Б	шт.	56,3	16758,22	17 863,16	17 462,05	17 286,08	17 415,50
301-0377	КВУ 1600x1000Б	шт.	118	22091,05	23 284,00	23 018,90	22 786,94	22 957,46
	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-40/25-0,25							
301-0378	КВУ 1800x1000Б	шт.	139	24222,08	25 530,09	25 239,41	24 985,06	25 172,08
301-0379	КВУ 2400x1000Б	шт.	170	25118,42	26 474,86	26 173,43	25 909,67	26 103,60
	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-100/25-0,25							
301-0380	КВУ 1800x1400Б	шт.	188	27489,03	28 973,45	28 643,57	28 354,92	28 567,13
301-0381	КВУ 2400x1400Б	шт.	226	28535,63	30 078,57	29 734,13	29 434,49	29 654,82
301-9175	Клапаны воздушные утепленные КВУ	шт.						
	Клапаны воздушные							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2093	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		6570,00	8 284,47	7 782,22	7 218,46	7 435,76
301-2094	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		16260,23	20 503,58	19 260,59	17 865,12	18 402,40
301-2095	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		22711,81	28 637,90	26 902,14	24 953,47	25 704,35
301-2096	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		23962,35	30 215,30	28 383,25	26 327,43	27 119,74
301-2097	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		17247,24	21 748,40	20 429,74	18 949,55	19 520,46
301-2098	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		26201,06	33 037,58	31 034,80	28 787,11	29 653,22
301-2099	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		27516,80	34 698,34	32 595,04	30 232,71	31 144,08
301-2100	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		28833,60	36 358,99	34 153,94	31 679,48	32 633,59
	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом:							
301-0397	ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт.	64,5	28172,59	29 693,90	29 355,82	29 060,03	29 277,51
301-0398	ТЭО99-058-18М ИА01009.300	шт.	137	51242,90	54 010,00	53 395,09	52 857,04	53 252,63
301-0399	ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт.	204	95821,76	100 996,11	99 846,25	98 840,13	99 579,89
301-0400	УФО99-008-01 ИА01009.600	шт.	366	124256,47	130 968,41	129 477,90	128 172,58	129 131,64
301-0401	УФО99-006-04 ИА01009.800 1800	шт.	686	203437,44	214 423,05	211 981,82	209 845,74	211 416,23
301-0402	УФО99-006-04 ИА01009.1000	шт.	1240	250908,85	264 457,90	261 447,00	258 812,46	260 749,43
301-0403	УФО99-006-04 ИА01009.1200	шт.	1780	163867,12	172 715,96	170 749,56	169 028,96	170 294,00
	Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом:							
301-0404	ИА01013.200	шт.	43,9	22676,89	23 801,45	23 629,32	23 391,22	23 566,26
301-0405	ИА01010.300	шт.	106	36501,19	38 472,27	38 034,26	37 651,01	37 932,76
301-0406	ИА01010.400	шт.	250	46919,29	48 452,94	48 889,90	48 397,23	48 759,43
301-0407	ИА01010.600	шт.	297	66638,78	70 237,28	69 437,63	68 737,90	69 252,38
	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом:							
301-0408	ТЭО99-058-18М ИА01011.300	шт.	201	47718,48	50 295,26	49 722,66	49 221,61	49 589,99
301-0409	УФО99-006-01 ИА01011.600	шт.	587	80435,43	84 778,97	83 813,75	82 969,14	83 590,13
301-0410	УФО99-006-04 ИА01011.800	шт.	1250	117751,84	124 110,21	122 687,20	121 460,82	122 369,85
301-0411	УФО99-006-04 ИА01011.1000	шт.	2440	165782,03	174 734,28	172 744,89	171 004,17	172 284,01
301-0412	УФО99-006-04 ИА01011.1200	шт.	3200	215508,82	227 144,17	224 558,10	222 295,27	223 959,01
301-0413	УФО99-006-04 ИА01014.450	шт.	668	77195,07	81 363,60	80 437,28	79 626,71	80 222,65
301-0414	В.02У2 ИА01014.800	шт.	1740	168362,64	177 454,22	175 433,86	173 666,07	174 965,81
301-0415	Клапан герметический вентиляционный повышенной прочности с ручным приводом ИА01015.450	шт.	611	57030,97	60 110,63	59 426,28	58 627,45	59 267,72
301-0416	Клапан герметический КО1019.1600	шт.	2900	438321,95	461 991,31	458 731,47	452 129,09	455 512,94
	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам							
301-2080	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 4 номера, КЛ00.000	шт.	17,70	6477,89	8 168,42	7 673,09	7 117,26	7 331,41
301-2081	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 5 номера, КЛ00.000-01	шт.	23,00	8209,77	10 352,26	9 724,51	9 020,08	9 291,48
301-2082	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 8 номера, КЛ00.000-03	шт.	44,20	11005,03	13 876,99	13 035,51	12 091,23	12 455,04
301-2083	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 12,5 номера, КЛ00.000-05	шт.	81,40	13228,59	16 680,84	15 688,33	14 534,26	14 971,57
	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром							
301-2784	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1000 мм, АЗЕ106.000	шт.		6446,53	8 128,78	7 635,96	7 082,80	7 296,02
301-2785	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1100 мм, АЗЕ106.000-01	шт.		7019,30	8 851,01	8 314,40	7 712,10	7 944,27
301-2085	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.		9360,33	11 802,94	11 087,37	10 284,19	10 593,78
301-2786	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 2000 мм, АЗЕ106.000-03	шт.		11652,05	14 692,70	13 801,93	12 802,11	13 167,50
301-2787	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 2400 мм, АЗЕ106.000-04	шт.		14216,43	17 926,26	16 839,46	15 619,59	16 089,80
301-2086	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.		13829,40	17 438,37	16 380,46	15 194,36	15 651,30
301-2087	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.		17555,30	22 136,42	20 794,36	19 288,00	19 869,27
	Клапаны огнезадерживающие взрывозащитные с пределом огнестойкости 1 час периметром							
301-2788	Клапаны огнезадерживающие взрывозащитные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1000 мм, АЗЕ107.000	шт.		8289,64	10 292,63	9 746,31	9 068,89	9 320,20
301-2789	Клапаны огнезадерживающие взрывозащитные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1100 мм, АЗЕ107.000-01	шт.		9016,22	11 194,75	10 600,58	9 863,77	10 137,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2790	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1600 мм, АЗЕ107.000-02	шт.		11592,70	14 393,77	13 629,80	12 682,42	13 033,86
301-2791	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 2000 мм, АЗЕ107.000-03	шт.		13596,30	16 881,50	15 985,47	14 874,38	15 286,55
301-2792	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 2400 мм, АЗЕ107.000-04	шт.		16448,12	20 422,40	19 338,41	17 994,26	18 492,92
301-2793	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 3200 мм, АЗЕ107.000-05	шт.		17747,56	22 035,82	20 866,20	19 415,86	19 953,88
301-2794	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 4000 мм, АЗЕ107.000-06	шт.		20426,46	25 381,98	24 015,63	22 346,59	22 965,83
	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром							
301-2818	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ088.000-02	шт.		8154,24	10 136,92	9 598,88	8 931,70	9 179,20
301-2795	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ088.000-03	шт.		8693,76	10 794,39	10 221,45	9 511,00	9 774,55
301-2796	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ088.000-06	шт.		9330,00	11 584,36	10 969,49	10 207,05	10 489,89
301-2797	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ088.000-07	шт.		9793,83	12 160,25	11 514,82	10 714,47	11 011,38
301-2798	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ088.000-08	шт.		10130,42	12 578,18	11 910,58	11 082,70	11 389,82
301-2799	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ088.000-09	шт.		10902,05	13 536,25	12 817,78	11 926,87	12 257,37
301-2800	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 3200 мм, АЗЕ088.000-10	шт.		13500,35	16 762,36	15 872,66	14 769,41	15 178,69
301-2801	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ088.000-11	шт.		15749,74	19 555,26	18 517,32	17 230,25	17 707,72
	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром							
301-2802	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ094.000-02	шт.		9190,42	11 411,04	10 805,37	10 054,33	10 332,95
301-2803	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ094.000-03	шт.		9711,74	12 058,33	11 418,30	10 624,67	10 919,08
301-2804	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ096.000-06	шт.		10397,20	12 909,41	12 224,22	11 374,56	11 689,76
301-2805	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ096.000-07	шт.		10873,38	13 500,65	12 784,07	11 895,51	12 225,14
301-2806	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ096.000-08	шт.		11292,02	14 020,45	13 276,28	12 353,50	12 695,82
301-2807	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ096.000-09	шт.		12297,69	15 269,10	14 458,66	13 453,69	13 826,51
301-2808	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 3200 мм, АЗЕ096.000-10	шт.		14986,27	18 607,32	17 619,69	16 395,01	16 849,33
301-2809	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ096.000-11	шт.		17379,25	21 578,49	20 433,18	19 012,93	19 539,80
	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром							
301-2810	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ073.000	шт.		8693,76	10 794,39	10 221,45	9 511,00	9 774,55
301-2811	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ073.000-01	шт.		9477,79	11 787,85	11 143,24	10 368,72	10 656,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2812	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ073.000-02	шт.		10964,18	13 638,22	12 914,34	12 016,72	12 349,71
301-2813	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ073.000-03	шт.		11608,11	14 412,90	13 647,90	12 699,29	13 051,20
301-2814	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ073.000-04	шт.		12137,63	15 070,37	14 270,47	13 278,59	13 646,55
301-2815	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ074.000	шт.		14949,33	18 561,44	17 576,25	16 354,60	16 807,79
301-2816	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2800 мм, АЗЕ074.000-01	шт.		18815,95	23 362,33	22 122,32	20 584,69	21 155,11
301-2817	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ075.000	шт.		22957,59	28 504,69	26 991,73	25 115,65	25 811,63
	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром							
301-2827	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1000 мм, АЗЕ086.000	шт.		7261,22	9 015,71	8 537,18	7 943,79	8 163,92
301-2828	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1300 мм, АЗЕ086.000-01	шт.		7540,36	9 362,29	8 865,36	8 249,17	8 477,76
301-2829	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1600 мм, АЗЕ086.000	шт.		8053,45	9 999,35	9 468,61	8 810,49	9 054,63
301-2830	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1800 мм, АЗЕ086.000-01	шт.		8060,42	10 008,02	9 478,81	8 818,12	9 062,48
301-2831	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2000 мм, АЗЕ086.000-02	шт.		8611,63	10 692,41	10 124,88	9 421,15	9 682,21
301-2832	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2400 мм, АЗЕ086.000-03	шт.		8845,58	10 982,89	10 399,95	9 677,09	9 945,25
301-2833	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 3200 мм, АЗЕ086.000-04	шт.		9494,18	11 788,20	11 162,52	10 386,66	10 674,48
301-2834	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 4000 мм, АЗЕ086.000-05	шт.		10614,76	13 179,54	12 480,00	11 612,57	11 934,36
	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром							
301-2819	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1000 мм, АЗЕ094.000	шт.		8192,91	10 172,51	9 632,58	8 963,06	9 211,43
301-2820	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1300 мм, АЗЕ094.000-01	шт.		8751,22	10 865,73	10 289,00	9 573,86	9 839,16
301-2821	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1600 мм, АЗЕ096.000	шт.		9030,32	11 212,26	10 617,14	9 879,18	10 152,95
301-2822	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1800 мм, АЗЕ096.000-01	шт.		9309,49	11 558,89	10 945,37	10 184,61	10 466,83
301-2823	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2000 мм, АЗЕ096.000-02	шт.		9682,99	12 022,63	11 384,50	10 593,21	10 886,76
301-2824	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2400 мм, АЗЕ096.000-03	шт.		10052,41	12 481,32	11 818,84	10 997,36	11 302,11
301-2825	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 3200 мм, АЗЕ096.000-04	шт.		10893,90	13 526,12	12 808,19	11 917,94	12 248,20
301-2826	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 4000 мм, АЗЕ096.000-05	шт.		12100,68	15 024,50	14 227,03	13 238,17	13 605,01
	Клапаны огнезадерживающие							
301-2919	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 200x200 мм	шт.		23720,60	29 452,06	27 888,82	25 950,38	26 669,49
301-2920	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 250x250 мм	шт.		24140,16	29 973,01	28 382,11	26 409,39	27 141,22
301-2921	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 300x300 мм	шт.		24576,67	30 514,98	28 895,32	26 888,93	27 631,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2922	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 400x400 мм	шт.		25668,87	31 671,09	30 179,45	28 081,80	26 859,97
301-2923	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 500x500 мм	шт.		29118,16	36 153,80	34 234,85	31 855,33	32 738,06
301-2924	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 600x600 мм	шт.		30958,41	38 438,70	36 398,48	33 868,57	34 807,09
301-2925	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 800x800 мм	шт.		39516,75	49 084,94	46 460,70	43 231,40	44 429,38
301-2926	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 1000x1000 мм	шт.		48312,69	59 966,20	56 602,28	52 854,19	54 318,82
301-2927	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 150x150 мм	шт.		38773,24	48 141,78	45 586,54	42 418,01	43 593,45
301-2928	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 200x200 мм	шт.		39208,27	48 681,93	46 098,02	42 893,93	44 082,56
301-2929	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 250x250 мм	шт.		39629,39	49 204,80	46 593,14	43 354,64	44 556,03
301-2930	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 300x300 мм	шт.		40065,90	49 746,78	47 106,34	43 832,18	45 046,80
301-2931	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 400x400 мм	шт.		40937,52	50 829,00	48 131,13	44 785,73	46 028,78
301-2932	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 500x500 мм	шт.		44604,28	55 381,74	52 442,22	48 797,17	50 149,39
301-2933	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 600x600 мм	шт.		47629,29	59 137,67	55 998,79	52 106,54	53 550,46
301-2934	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 800x800 мм	шт.		54953,60	68 231,71	64 610,15	60 119,36	61 785,32
301-2935	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Вейто КОМ-1, размером 1000x1000 мм	шт.		63926,28	79 371,17	75 158,35	69 934,40	71 872,34
301-2936	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150x150, мм	шт.		17227,76	21 390,41	20 255,06	18 847,21	19 369,48
301-2937	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 200x200 мм	шт.		17664,27	21 932,38	20 768,26	19 324,75	19 860,25
301-2938	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 250x250 мм	шт.		18085,43	22 455,30	21 263,43	19 785,50	20 333,77
301-2939	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 300x300 мм	шт.		18522,02	22 997,38	21 776,74	20 263,13	20 824,64
301-2940	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 400x400 мм	шт.		19393,55	24 079,50	22 801,42	21 216,59	21 804,52
301-2941	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 500x500 мм	шт.		21335,69	26 490,91	25 084,84	23 341,29	23 988,10
301-2942	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 600x600 мм	шт.		23064,94	28 637,98	27 117,95	25 233,09	25 932,32
301-2943	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 800x800 мм	шт.		29736,70	36 921,60	34 962,09	32 532,02	33 433,51
301-2944	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 1000x1000 мм	шт.		43273,03	53 728,84	50 877,05	47 340,79	48 662,85
	Клапаны дымоудаления							
301-2945	Клапаны дымоудаления позажные КДП-5А, размером 570x438 мм	шт.		11125,20	13 813,31	13 080,14	12 170,99	12 508,26
301-2946	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550x440x165 мм	шт.		16829,76	20 896,24	19 787,12	18 411,79	18 922,00
301-2947	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550x440x165 мм с решеткой	шт.		19914,96	24 726,60	23 414,46	21 787,01	22 390,75
301-2948	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700x500x165 мм	шт.		18542,07	23 022,28	21 600,31	20 285,06	20 847,18
301-2949	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700x500x165 мм с решеткой	шт.		21627,27	26 852,94	25 427,65	23 660,28	24 315,93
301-2916	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Вейто КДМ-2, размером 700x500x165 мм	шт.		39953,33	49 607,02	46 974,00	43 709,03	44 920,25
301-2917	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Вейто КДМ-2, размером 700x500x165 мм с решеткой	шт.		43038,49	53 437,63	50 601,29	47 084,21	48 388,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Смятая			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2918	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150x150 мм	шт.		23284,01	28 909,99	27 375,52	25 472,76	26 178,63
301-2914	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Велито КДМ-2, размером 550x440x185 мм	шт.		35016,99	43 477,94	41 170,24	38 308,67	39 370,23
301-2915	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Велито КДМ-2 размером 550x440x165 мм с решеткой	шт.		38102,24	47 308,85	44 797,63	41 683,93	42 839,03
	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали							
301-2071	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения КО-2 диаметром 315 мм	шт.	40,00	1721,19	2 170,36	2 038,75	1 891,07	1 947,97
301-2072	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-2 диаметром 500 мм	шт.	70,00	2293,54	2 892,08	2 716,71	2 519,91	2 595,73
301-2073	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-4 диаметром 800 мм	шт.	98,00	3496,66	4 409,17	4 141,80	3 841,78	3 957,37
301-2074	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-6 диаметром 1000 мм	шт.	110,00	4431,03	5 587,39	5 248,58	4 868,37	5 014,86
301-2075	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-1 периметром 1000 мм	шт.	110,00	1575,97	1 987,25	1 866,75	1 731,52	1 783,62
301-2076	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-2 периметром 1600 мм	шт.		2225,80	2 806,63	2 636,47	2 445,48	2 519,10
301-2077	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-3 периметром 2400 мм	шт.		2536,90	3 198,91	3 004,98	2 787,29	2 871,21
301-2078	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-4 периметром 3200 мм	шт.		3932,30	4 958,44	4 657,83	4 320,42	4 450,47
301-2079	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-5 периметром 4000 мм	шт.		6789,00	8 580,61	8 041,61	7 459,07	7 683,61
	Клапан обратный В-В размером							
301-1486	Клапан обратный В-В размером 1/2	шт.	0,15	124,77	149,03	146,52	139,84	142,85
301-1487	Клапан обратный В-В размером 3/4	шт.	0,24	180,42	191,61	187,09	179,80	183,67
301-1488	Клапан обратный В-В размером 1	шт.	0,29	190,72	227,80	222,43	213,76	218,36
	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч1р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром							
301-1661	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.		125,59	152,51	144,44	134,36	139,09
301-1662	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.		160,46	194,88	184,54	171,68	176,47
301-1663	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.		293,30	356,16	337,25	313,85	322,55
301-1664	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	4,00	397,87	489,99	460,50	427,11	439,89
301-1665	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	5,00	519,88	640,24	601,71	558,09	574,79
301-1673	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.		2581,26	3 178,87	2 987,58	2 770,99	2 853,88
	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
301-1674	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.		1245,42	1 512,42	1 432,14	1 332,63	1 369,51
301-1675	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.		2034,15	2 470,23	2 339,09	2 176,53	2 236,85
301-1676	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.		2096,46	2 545,89	2 410,75	2 243,26	2 305,36
301-1677	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.		2311,77	2 807,38	2 658,38	2 473,63	2 542,12
301-1678	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.		3887,97	4 721,50	4 470,89	4 160,15	4 275,43
301-1679	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.		10928,36	13 271,22	12 566,91	11 893,49	12 017,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметр:							
301-1680	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметр 32 мм	шт.		1280,96	1 531,28	1 450,00	1 349,20	1 386,61
301-1681	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметр 40 мм	шт.		1366,05	1 658,88	1 570,89	1 461,73	1 502,16
301-1682	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметр 50 мм	шт.		1786,37	2 169,30	2 054,20	1 911,43	1 964,38
301-1683	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметр 65 мм	шт.		2637,17	3 445,37	3 262,54	3 035,84	3 119,94
301-1684	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметр 80 мм	шт.		4098,14	4 976,74	4 712,58	4 385,02	4 508,54
	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр							
301-3214	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 50 мм	шт.	5,00	1917,90	2 362,00	2 219,88	2 058,87	2 120,54
301-3215	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 80 мм	шт.	10,00	2235,00	2 752,44	2 586,82	2 398,27	2 471,09
301-3196	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 100 мм	шт.	14,00	2308,21	2 842,65	2 671,58	2 477,87	2 552,03
301-3197	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 150 мм	шт.	30,00	3568,49	4 394,71	4 130,26	3 830,78	3 945,43
301-3198	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 200 мм	шт.	53,00	7502,01	9 238,98	8 683,01	8 053,43	8 294,42
301-3199	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 250 мм	шт.	124	13038,86	16 057,89	15 091,53	13 997,25	14 416,17
301-3200	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 300 мм	шт.	184	28351,12	34 915,50	32 814,33	30 434,98	31 345,90
301-3201	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметр 400 мм	шт.	267	35436,35	43 639,33	41 011,48	38 041,00	39 176,93
	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр:							
301-3223	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 80 мм	шт.		7565,79	9 187,74	8 700,17	8 085,40	8 319,74
301-3224	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 100 мм	шт.		11453,76	14 221,33	13 466,50	12 530,41	12 877,61
301-3225	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 150 мм	шт.		19544,95	23 735,06	22 475,39	20 913,06	21 492,59
	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр:							
301-3243	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 50 мм	шт.		514,89	639,31	605,36	563,29	578,90
301-3244	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 80 мм	шт.		725,05	900,26	852,45	793,23	815,20
301-3245	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21 бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 100 мм	шт.		890,03	1 080,83	1 023,48	952,34	978,73
301-3246	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21 бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 150 мм	шт.		1660,27	2 081,44	1 952,04	1 816,33	1 866,66
301-3248	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 200 мм	шт.		2644,87	3 283,96	3 109,64	2 893,50	2 973,66
301-3249	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 250 мм	шт.		7350,37	8 926,17	8 452,45	7 864,85	8 082,83
301-3250	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 300 мм	шт.		11769,00	14 612,68	13 837,07	12 875,32	13 232,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
301-3251	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.		30998,72	38 488,77	36 445,90	33 912,67	34 852,38
301-2084	Клапаны перекидные утепленные для вентиляции	шт.		6570,00	8 284,57	7 782,20	7 218,46	7 435,66
301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт.		565,79	687,10	650,59	605,39	622,16
	Клапаны муфтовые:							
301-1652	Клапаны муфтовые 15Б1П, диаметром 15 мм	шт.		101,93	123,79	117,21	109,07	112,09
301-1653	Клапаны муфтовые 15Б1П, диаметром 20 мм	шт.		147,11	178,63	169,18	157,40	161,77
301-1654	Клапаны муфтовые 15Б1П, диаметром 25 мм	шт.		211,21	256,48	242,87	226,00	232,26
301-1655	Клапаны муфтовые 15Б1П, диаметром 32 мм	шт.		282,67	343,27	325,04	302,46	310,83
301-1670	Клапаны муфтовые 15Б3Р, диаметром 15 мм	шт.		86,17	104,64	99,08	92,20	94,75
301-1671	Клапаны муфтовые 15Б3Р, диаметром 20 мм	шт.		128,20	155,68	147,41	137,18	140,97
301-1672	Клапаны муфтовые 15Б3Р, диаметром 25 мм	шт.		177,59	215,66	204,21	190,02	195,28
301-1695	Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 15 мм	шт.		93,22	113,20	107,19	99,74	102,50
301-1696	Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 25 мм	шт.		181,33	220,20	208,51	194,03	199,39
301-1697	Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 32 мм	шт.		196,21	238,27	225,62	209,95	215,76
	Клапаны перекидные искробезопасные							
301-2088	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1000 мм, АЗЕ024.000-01	шт.		4399,66	5 547,77	5 211,42	4 833,91	4 979,42
301-2089	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1600 мм, АЗЕ024.000-03	шт.		6070,80	7 655,00	7 190,90	6 669,99	6 870,77
301-2090	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 2000 мм, АЗЕ024.000-04	шт.		6500,22	8 196,48	7 699,56	7 141,79	7 356,79
301-2091	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 3600 мм, АЗЕ024.000-06	шт.		9173,99	11 567,99	10 866,66	10 079,46	10 382,90
301-2092	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 4000 мм, АЗЕ024.000-07	шт.		10919,26	13 769,41	12 933,95	11 997,00	12 358,19
301-1529	Клапан поплавковый пластмассовый ППП	шт.	0,28	19,70	23,53	22,98	22,08	22,56
301-9172	Клапаны предохранительные	шт.						
	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром							
301-1687	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 50 мм	шт.		14861,06	18 301,98	17 200,59	15 953,38	16 430,89
301-1688	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 80 мм	шт.		14391,06	17 723,15	16 656,59	15 448,83	15 911,23
301-1689	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 100 мм	шт.		16175,99	19 921,37	18 722,52	17 364,96	17 884,71
301-1690	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 200 мм	шт.		28726,35	35 376,13	33 248,45	30 837,80	31 760,75
301-1691	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 300 мм	шт.		51009,30	62 818,21	59 040,50	54 758,59	56 396,68
	Клапаны предохранительные малоподъемные							
301-1666	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.	6,00	843,75	782,81	745,10	691,07	711,76
301-1667	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.	10,80	926,69	1 141,25	1 072,58	994,81	1 024,57
301-1685	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 80 мм	шт.		1200,92	1 476,96	1 389,97	1 289,19	1 327,76
301-1668	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 50 мм	шт.	17,80	1033,34	1 272,60	1 196,02	1 109,29	1 142,50
301-1669	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	48,80	2542,45	3 131,12	2 942,89	2 729,32	2 811,00
301-3194	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч5бр диаметром 125 мм	шт.		6004,53	7 394,80	6 949,78	6 445,87	6 638,78
301-3211	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.	42,00	2447,41	3 014,06	2 832,69	2 627,30	2 705,93
301-3210	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 100 мм	шт.		3507,48	4 319,57	4 059,64	3 765,29	3 877,98
301-3212	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.	104,00	15494,92	19 082,60	17 934,21	16 633,83	17 131,64
301-3213	Клапаны предохранительные самопитаряющиеся КПС-07-810	шт.	32,00	3195,87	3 935,85	3 689,00	3 430,78	3 533,47
301-3221	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П	шт.		11019,29	13 381,64	12 671,47	11 790,59	12 117,37
301-3222	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П	шт.		16586,95	20 594,77	19 501,64	18 146,17	18 649,01
301-3206	Клапаны приемные	шт.		797,69	890,43	937,86	872,67	896,85
301-8174	Клапаны противозаврывные	шт.						



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка							
301-3219	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 15 мм	шт.		1266,04	1 537,46	1 455,88	1 354,65	1 392,20
301-3220	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 20 мм	шт.		1474,23	1 790,29	1 695,27	1 577,40	1 621,13
	Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью							
301-1692	Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,1 м2	шт.		58,69	70,10	68,45	65,78	67,19
301-1693	Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,2 м2	шт.		117,38	140,20	136,89	131,56	134,39
301-1694	Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,25 м2	шт.		146,72	175,24	171,12	164,45	167,98
	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром							
301-3202	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	8,00	1220,02	1 457,20	1 422,87	1 367,40	1 396,81
301-3203	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	22,00	1915,06	2 287,34	2 233,47	2 146,39	2 192,55
301-3204	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	57,00	2848,14	3 401,82	3 321,69	3 192,19	3 260,83
301-3205	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	79,00	3991,65	4 767,83	4 655,32	4 473,83	4 570,04
301-3207	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 125 мм	шт.	118	5194,67	6 204,51	6 058,37	5 822,18	5 947,37
301-3208	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	156	6015,10	7 184,44	7 015,21	6 741,72	6 888,69
301-3209	Клапаны редукционные пружинные	шт.		1219,89	1 457,04	1 422,72	1 367,26	1 396,66
	Клапан термозапорный, марка:							
301-0730	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-15	шт.		759,04	921,77	872,84	812,19	834,70
301-0731	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-20	шт.		883,68	1 073,14	1 016,15	945,53	971,76
301-0732	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-25	шт.		987,59	1 199,30	1 135,69	1 056,69	1 088,01
301-0733	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-32	шт.		1383,85	1 680,49	1 591,34	1 480,89	1 521,73
301-0734	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-40	шт.		1446,14	1 756,15	1 662,96	1 547,33	1 590,27
301-0735	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-50 Р	шт.		3114,39	3 782,07	3 581,33	3 332,41	3 424,72
	Клапан "Danfoss", марка:							
301-0897	Клапан "Danfoss", марка RLV-10 прямой	шт.		652,23	710,87	694,60	681,55	688,17
301-0891	Клапан "Danfoss", марка RLV-15 прямой	шт.		691,20	753,30	736,09	722,28	729,28
301-0882	Клапан "Danfoss", марка RLV-20 прямой	шт.		954,30	1 040,04	1 016,27	997,17	1 006,88
301-0907	Клапан "Danfoss", марка RLV-10 угловой	шт.		652,23	710,87	694,60	681,55	688,17
301-0883	Клапан "Danfoss", марка RLV-15 угловой	шт.		691,20	753,30	736,09	722,28	729,28
301-0884	Клапан "Danfoss", марка RLV-20 угловой	шт.		954,30	1 040,04	1 016,27	997,17	1 006,88
301-0908	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-10 прямой	шт.		1060,60	1 155,93	1 129,45	1 108,26	1 119,04
301-0885	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 прямой	шт.		1179,32	1 285,30	1 255,92	1 232,28	1 244,32
301-0886	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-20 прямой	шт.		1479,81	1 612,77	1 575,89	1 546,32	1 561,33
301-0887	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-25 прямой	шт.		2662,27	2 901,54	2 835,15	2 781,88	2 808,99
301-0937	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-10 угловой	шт.		1067,34	1 183,24	1 138,83	1 115,32	1 126,17
301-0888	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 угловой	шт.		1180,45	1 286,56	1 257,12	1 233,48	1 245,52
301-0938	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 UK угловой	шт.		1056,06	1 150,95	1 124,85	1 103,53	1 114,25
301-0889	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-20 угловой	шт.		1479,81	1 612,77	1 575,89	1 546,32	1 561,33
301-0890	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-25 угловой	шт.		2662,27	2 901,54	2 835,15	2 781,88	2 808,99
301-0891	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-15 прямой	шт.		1430,75	1 559,31	1 523,69	1 495,06	1 509,56
301-0892	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-20 прямой	шт.		1821,78	1 985,52	1 940,06	1 903,62	1 922,15
301-0893	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-25 прямой	шт.		2297,54	2 504,02	2 446,71	2 400,75	2 424,14
301-0894	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-15 угловой	шт.		1430,75	1 559,31	1 523,69	1 495,06	1 509,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
301-0895	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-20 угловой	шт.		1821,78	1 985,52	1 940,06	1 903,62	1 922,15
301-0896	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-25 угловой	шт.		2297,54	2 504,02	2 446,71	2 400,75	2 424,14
	<b>Группа: Компенсаторы</b>							
301-9382	Компенсатор давления	кг						
301-3253	Компенсатор давления	кг		33,75	38,13	37,24	35,82	36,54
301-9180	Компенсаторы двухлинзовые	шт.						
301-9181	Компенсаторы П-образные	шт.						
	Компенсаторы П-образные диаметром труб							
301-3031	Компенсаторы П-образные диаметром труб 50 мм	шт.		917,93	1 157,48	1 087,30	1 008,53	1 038,88
301-3032	Компенсаторы П-образные диаметром труб 70 мм	шт.		1246,54	1 571,84	1 476,53	1 389,57	1 410,78
301-3033	Компенсаторы П-образные диаметром труб 80 мм	шт.		1497,52	1 888,32	1 773,81	1 645,32	1 694,83
301-3034	Компенсаторы П-образные диаметром труб 100 мм	шт.		2031,50	2 561,65	2 406,32	2 232,01	2 299,16
301-3035	Компенсаторы П-образные диаметром труб 125 мм	шт.		3762,59	4 744,50	4 456,80	4 133,95	4 258,34
301-3036	Компенсаторы П-образные диаметром труб 150 мм	шт.		5256,69	6 828,52	6 226,57	5 775,53	5 949,30
301-3037	Компенсаторы П-образные диаметром труб 200 мм	шт.		8774,49	11 064,36	10 393,43	9 640,54	9 930,61
301-3038	Компенсаторы П-образные диаметром труб 250 мм	шт.		13596,06	17 144,20	16 104,59	14 937,99	15 387,46
301-3039	Компенсаторы П-образные диаметром труб 300 мм	шт.		18054,77	22 786,50	21 385,96	19 836,78	20 433,64
301-3040	Компенсаторы П-образные диаметром труб 350 мм	шт.		34858,48	43 855,44	41 290,03	38 299,02	39 451,38
301-3041	Компенсаторы П-образные диаметром труб 400 мм	шт.		40448,93	51 004,82	47 911,93	44 441,24	45 778,42
301-3042	Компенсаторы П-образные диаметром труб 450 мм	шт.		43829,91	55 394,22	52 035,16	48 265,79	49 718,04
301-3043	Компенсаторы П-образные диаметром труб 500 мм	шт.		49464,68	62 373,36	58 591,10	54 346,82	55 962,04
301-3044	Компенсаторы П-образные диаметром труб 600 мм	шт.		59106,96	74 532,00	70 012,45	64 940,81	66 894,80
301-3045	Компенсаторы П-образные диаметром труб 700 мм	шт.		67778,07	85 465,99	80 283,41	74 467,76	76 708,40
301-3046	Компенсаторы П-образные диаметром труб 800 мм	шт.		78220,99	98 534,19	92 653,10	85 941,40	88 527,27
301-3047	Компенсаторы П-образные диаметром труб 900 мм	шт.		88110,44	111 104,47	104 367,20	96 806,94	99 719,74
301-3048	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1000 мм	шт.		96945,16	122 244,77	114 831,96	106 513,64	109 718,50
301-3049	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1200 мм	шт.		117761,39	148 493,37	139 488,87	129 384,44	133 277,45
301-3050	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1400 мм	шт.		136628,27	172 283,92	161 836,78	150 113,48	154 630,20
	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов, диаметром, мм:							
301-1289	наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3.5 мм, длина 8.3 мм	шт.	29	1238,64	1 396,90	1 353,52	1 314,56	1 334,95
301-1290	наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3.5 мм, длина 6.3 мм	шт.	40	1774,73	2 004,74	1 942,45	1 886,56	1 915,82
301-1291	наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3.5 мм, длина 8.3 мм	шт.	47	2145,09	2 423,11	2 347,82	2 280,24	2 315,62
301-1292	наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, длина 6.3 мм	шт.	65	3136,38	3 542,83	3 432,76	3 333,98	3 385,70
301-1293	наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, длина 10.5 мм	шт.	134	5725,44	6 467,46	6 266,49	6 086,14	6 180,61
301-1294	наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4.5 мм, длина 10.5 мм	шт.	182	7964,77	8 997,02	8 717,45	8 468,58	8 598,00
301-1295	наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, длина 10.5 мм	шт.	370	14645,62	16 543,90	16 029,85	15 568,48	15 810,13
301-1296	наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, длина 12.6 мм	шт.	583	23826,10	26 913,97	26 077,67	25 327,15	25 720,28
301-1297	наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм, длина 12.6 мм	шт.	714	31141,58	35 177,56	34 084,49	33 103,53	33 617,37
301-1298	наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.	1610	59768,29	67 514,27	65 416,39	63 533,70	64 519,88
301-1299	наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.	1850	68546,51	77 430,11	75 024,15	72 864,93	73 895,95
301-1300	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.		70782,43	79 955,81	77 471,37	75 241,71	76 409,63
301-1301	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.		78923,79	89 152,29	86 382,09	83 895,97	85 198,22
301-1303	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.		87065,21	98 348,83	95 292,87	92 550,30	93 986,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1343	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 мм	шт.		95206,56	107 545,31	104 203,59	101 204,56	102 775,46
301-1344	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 мм	шт.		103347,92	116 741,78	113 114,30	109 858,82	111 564,07
301-1345	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 мм	шт.		111489,27	125 938,25	122 025,02	118 513,08	120 352,67
301-1346	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 мм	шт.		119630,69	135 134,80	130 935,80	127 167,41	129 141,33
301-1347	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 14 мм, длина 20 мм	шт.		127766,06	144 324,51	139 839,96	135 815,30	137 923,46
301-9182	Компенсаторы сальниковые	шт.						
	Компенсаторы сальниковые (односторонника) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром, мм.							
301-3051	100	шт.	26	11866,31	13 404,26	12 987,66	12 613,92	12 809,75
301-3052	150	шт.	49	17453,85	19 715,86	19 103,29	18 553,44	18 841,40
301-3053	200	шт.	126	30279,55	34 203,82	33 141,03	32 187,12	32 688,78
301-3054	250	шт.	165	36008,11	40 674,77	39 410,88	38 276,82	38 670,76
301-3055	300	шт.	210	41126,37	46 456,33	45 012,76	43 717,28	44 395,92
301-3056	350	шт.	211	49726,15	56 170,68	54 425,33	52 858,91	53 679,46
301-3057	400	шт.	278	62605,01	70 718,69	68 521,27	66 540,09	67 582,21
301-3058	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 450 мм	шт.	348	63176,75	79 663,88	74 833,14	69 412,30	71 500,82
301-3059	500	шт.	420	89201,91	100 762,54	97 631,54	94 821,66	96 283,50
301-3060	600	шт.	524	95133,91	107 463,28	104 124,00	101 127,31	102 697,05
301-3061	700	шт.	615	118461,97	133 814,67	129 656,60	125 925,09	127 879,74
301-3062	800	шт.	790	130938,58	147 906,26	143 312,37	139 187,77	141 348,28
301-3063	900	шт.	1030	145259,99	164 085,76	158 987,12	154 411,41	156 808,17
301-3064	1000	шт.	1270	193952,78	219 089,04	212 281,30	206 171,80	209 372,01
301-3065	1200	шт.	1780	237326,19	268 083,62	259 753,48	252 277,72	256 193,63
301-3066	1400	шт.	2300	290519,99	328 171,40	317 974,20	308 822,79	313 616,39
301-9179	Компенсаторы сифонные	шт.						
	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб							
301-3011	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 50 мм	шт.		12441,31	15 688,10	14 736,78	13 669,27	14 080,56
301-3012	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 70 мм	шт.		17418,43	21 984,09	20 632,21	19 137,63	19 713,46
301-3013	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 80 мм	шт.		19906,69	25 101,71	23 579,56	21 871,48	22 529,57
301-3014	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 100 мм	шт.		24883,24	31 378,97	29 474,30	27 339,21	28 161,82
301-3015	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 125 мм	шт.		27368,07	34 510,27	32 417,60	30 069,30	30 974,05
301-3016	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 150 мм	шт.		29852,41	37 642,94	35 360,30	32 798,84	33 785,71
301-3017	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 200 мм	шт.		38538,71	48 596,09	45 649,27	42 342,48	43 616,51
301-3018	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 250 мм	шт.		40581,91	51 172,03	48 069,73	44 587,35	45 929,99
301-3019	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 300 мм	шт.		66928,14	84 392,65	79 276,13	73 533,95	75 746,67
301-3020	Компенсаторы сифонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 400 мм	шт.		89234,77	112 521,25	105 699,82	98 042,24	100 993,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3021	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 500 мм	шт.		107970,47	138 145,79	127 890,05	118 627,15	122 197,25
301-3022	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 600 мм	шт.		128598,32	162 158,60	152 325,78	141 290,97	145 544,43
301-3023	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 700 мм	шт.		158171,38	198 924,58	184 985,98	171 585,50	176 752,02
301-3024	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 800 мм	шт.		169158,64	213 302,72	200 370,84	185 854,60	191 450,74
301-3025	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 900 мм	шт.		199852,76	251 752,95	236 489,98	219 358,49	225 961,92
301-3026	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1000 мм	шт.		220691,33	276 658,81	261 785,66	242 803,18	250 112,37
301-3027	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1200 мм	шт.		258174,56	323 024,34	303 440,44	281 458,99	289 931,86
301-3029	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 50-10-25, диаметром 50 мм	шт.		1526,50	1 924,85	1 808,15	1 877,17	1 727,86
301-3030	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 50-16-25, диаметром 50 мм	шт.		1580,83	1 993,35	1 872,50	1 738,86	1 789,14
301-3083	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 65-10-25, диаметром 65 мм	шт.		1939,89	2 446,11	2 297,81	2 131,36	2 195,52
301-3120	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 65-16-25, диаметром 65 мм	шт.		2005,14	2 528,39	2 375,11	2 203,05	2 269,37
301-3130	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 80-10-25, диаметром 80 мм	шт.		2315,24	2 919,41	2 742,41	2 543,75	2 620,33
301-3187	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 80-16-35, диаметром 80 мм	шт.		2667,73	3 363,88	3 159,94	2 931,03	3 019,27
301-3188	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 80-25-35, диаметром 80 мм	шт.		3033,36	3 824,82	3 593,03	3 332,75	3 433,08
301-3189	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 100-10-50, диаметром 100 мм	шт.		3063,78	3 863,28	3 629,06	3 366,17	3 467,50
301-3190	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 100-16-50, диаметром 100 мм	шт.		3218,24	4 058,08	3 812,03	3 535,89	3 642,33
301-3191	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 100-25-50, диаметром 100 мм	шт.		3504,38	4 418,86	4 150,96	3 850,26	3 966,17
301-3192	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 125-10-50, диаметром 125 мм	шт.		4359,58	5 497,22	5 163,95	4 789,87	4 934,06
301-3217	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 125-16-50, диаметром 125 мм	шт.		5559,70	7 010,52	6 585,50	6 108,44	6 292,33
301-3226	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 125-25-50, диаметром 125 мм	шт.		5624,90	7 092,74	6 662,73	6 180,08	6 386,12
301-3227	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 150-10-50, диаметром 150 мм	шт.		4665,31	5 882,74	5 526,09	5 125,77	5 280,08
301-3228	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 150-16-50, диаметром 150 мм	шт.		5881,72	7 416,58	6 966,93	6 462,24	6 656,78
301-3229	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 150-25-50, диаметром 150 мм	шт.		6019,85	7 590,75	7 130,55	6 614,00	6 813,11
301-3230	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 200-10-60, диаметром 200 мм	шт.		11811,25	14 893,44	13 990,50	12 977,02	13 367,67
301-3231	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 200-16-60, диаметром 200 мм	шт.		14302,76	18 035,12	16 941,71	15 714,44	16 187,50
301-3232	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 200-25-60, диаметром 200 мм	шт.		16250,26	20 490,84	19 248,54	17 854,18	18 391,64
301-3233	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 250-10-80, диаметром 250 мм	шт.		21964,38	27 698,07	26 016,95	24 132,26	24 858,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3234	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 250-16-80, диаметром 250 мм	шт.		23296,11	29 375,33	27 594,40	25 595,44	26 365,95
301-3235	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 250-25-80, диаметром 250 мм	шт.		25034,72	31 567,63	29 653,79	27 505,65	28 333,66
301-3236	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 300-10-80, диаметром 300 мм	шт.		22651,97	28 583,09	26 831,41	24 887,72	25 636,93
301-3237	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 300-16-80, диаметром 300 мм	шт.		26302,25	33 165,93	31 155,19	28 898,29	29 768,22
301-3238	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 300-25-80, диаметром 300 мм	шт.		29302,93	36 949,65	34 709,51	32 195,13	33 164,31
301-3239	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 400-10-80, диаметром 400 мм	шт.		39475,66	49 776,99	46 759,18	43 371,91	44 677,55
301-3252	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 400-16-80, диаметром 400 мм	шт.		39475,66	49 776,99	46 759,18	43 371,91	44 677,55
301-3254	Компенсаторы сифонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 400-25-80, диаметром 400 мм	шт.		44862,24	56 569,22	53 139,61	49 290,14	50 773,94
	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки							
301-3255	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 50-10-50, диаметром 50 мм	шт.		2243,41	2 512,63	2 464,14	2 374,40	2 418,06
301-3256	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 50-16-50, диаметром 50 мм	шт.		2243,41	2 512,63	2 464,14	2 374,40	2 418,06
301-3282	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 65-10-50, диаметром 65 мм	шт.		2499,07	2 798,97	2 744,91	2 644,98	2 693,58
301-3283	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 65-16-50, диаметром 65 мм	шт.		3287,86	3 882,38	3 611,30	3 479,79	3 543,78
301-3284	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 80-10-70, диаметром 80 мм	шт.		3901,53	4 369,72	4 285,34	4 129,29	4 205,21
301-3285	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 80-16-70, диаметром 80 мм	шт.		4245,35	4 754,76	4 663,00	4 493,19	4 575,78
301-3286	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 80-25-70, диаметром 80 мм	шт.		4831,75	5 411,59	5 307,09	5 113,64	5 207,84
301-3287	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 100-10-100, диаметром 100 мм	шт.		4989,48	5 588,23	5 480,38	5 280,76	5 377,86
301-3288	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 100-16-100, диаметром 100 мм	шт.		5654,32	6 332,83	6 210,57	5 984,43	6 094,45
301-3289	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 100-25-100, диаметром 100 мм	шт.		6234,21	6 982,33	6 847,51	6 598,16	6 719,47
301-3290	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 125-10-100, диаметром 125 мм	шт.		7547,40	8 453,09	8 289,90	7 988,00	8 134,85
301-3291	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 125-16-100, диаметром 125 мм	шт.		9781,09	10 954,84	10 743,37	10 352,10	10 542,45
301-3292	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 125-25-100, диаметром 125 мм	шт.		10806,00	12 102,74	11 869,09	11 436,85	11 647,11
301-3293	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 150-10-100, диаметром 150 мм	шт.		7991,31	8 950,28	8 777,47	8 457,82	8 613,34
301-3294	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 150-16-100, диаметром 150 мм	шт.		10278,28	11 511,86	11 289,42	10 878,29	11 078,31
301-3295	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 150-25-100, диаметром 150 мм	шт.		11777,52	13 190,80	12 936,19	12 465,06	12 684,24
301-3296	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 200-10-160, диаметром 200 мм	шт.		23414,70	26 224,44	25 718,22	24 781,64	25 237,26
301-3297	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 200-16-160, диаметром 200 мм	шт.		26685,17	29 687,39	29 310,39	28 242,98	28 762,29
301-3288	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 200-25-160, диаметром 200 мм	шт.		30287,06	33 921,53	33 266,67	32 055,20	32 544,54
301-3299	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 250-10-160, диаметром 250 мм	шт.		37999,23	42 559,14	41 737,51	40 217,58	40 957,03
301-3300	Компенсаторы сифонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 250-16-160, диаметром 250 мм	шт.		40318,82	45 157,09	44 285,35	42 672,57	43 457,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
301-3301	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 250-25-160, диаметром 250 мм	шт.		44382,49	49 708,39	46 748,79	46 973,46	47 837,12	
301-3306	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 300-10-160, диаметром 300 мм	шт.		41618,98	46 613,25	45 713,39	44 048,65	44 858,51	
301-3307	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 300-16-160, диаметром 300 мм	шт.		49870,26	55 854,70	54 776,42	52 781,62	53 752,04	
301-3308	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 300-25-160, диаметром 300 мм	шт.		52809,00	59 146,08	58 004,28	55 891,90	56 919,53	
301-3309	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 400-10-160, диаметром 400 мм	шт.		69373,71	77 698,55	76 198,58	73 423,62	74 773,64	
301-3310	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 400-16-160, диаметром 400 мм	шт.		69373,71	77 698,55	76 198,58	73 423,62	74 773,64	
301-3311	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 400-25-160, диаметром 400 мм	шт.		80174,56	89 795,51	88 062,00	84 855,00	86 415,18	
301-3028	Компенсатор резиновый антивибрационный диаметром 40 мм	шт.		1393,00	1 729,58	1 637,78	1 523,84	1 566,17	
<b>Группа: Конвекторы отопительные:</b>									
301-9191	Конвекторы с креплениями	кВт							
<b>Конвекторы отопительные:</b>									
301-0420	типа "АККОРД" с креплениями, без кожуха	кВт	16,3	1376,82	1 451,47	1 435,00	1 420,01	1 430,71	
301-0421	типа КН-20-П, КН-20-К с кожухом	кВт	14,2	683,02	718,89	711,66	704,49	709,85	
<b>Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом:</b>									
301-0422	низкие напольные "РИТМ", типа КО-20-0,815; КО-20-1,370; КО-20-2,140	кВт	19,2	155,80	164,21	162,35	160,70	161,91	
301-0423	высокие напольные типа КВ-20-5,685; КВ-20-6,800; КВ-20-7,370	кВт	15,4	409,00	431,09	426,18	421,88	425,05	
301-0424	типа "УНИВЕРСАЛ" с креплениями, настенные	кВт	18,3	1945,45	2 049,95	2 025,66	2 004,27	2 021,03	
301-0425	типа "УНИВЕРСАЛ" с кожухом и с креплениями, настенные	кВт	15,4	672,74	709,08	701,02	693,93	699,14	
<b>Группа: Кондиционеры</b>									
301-9561	Кондиционеры доводчики эжекционные	шт.							
<b>Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения:</b>									
301-0426	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА1-6-01, компрессор типа H2-26/4-065/12	компл. кт	614,00	74688,22	78 722,63	77 827,70	77 040,82	77 618,48	
301-0427	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-2-21, компрессор типа 1ПБ10-2-02	компл. кт	625,00	62894,45	66 291,80	65 536,18	64 875,56	65 362,00	
301-0428	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-3,15-01, компрессор типа 4ПБ-14-1-02-24	компл. кт	650,00	68057,52	72 787,77	71 960,31	71 232,76	71 766,87	
301-0430	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-5-02	компл. кт	685,00	68712,30	93 504,24	92 441,27	91 506,64	92 192,76	
301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл. кт	1230	256575,71	273 592,79	270 477,92	267 752,36	269 756,28	
<b>Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие</b>									
301-9410	Сборники конденсата или затворы гидравлические	шт.							
<b>Сборник конденсата, диаметром</b>									
301-3257	Сборник конденсата, диаметром до 50 мм	шт.		1669,89	2 056,53	1 932,77	1 792,63	1 846,28	
301-3261	Сборник конденсата, диаметром до 65 мм	шт.		1564,54	1 926,80	1 810,84	1 679,54	1 729,81	
301-3262	Сборник конденсата, диаметром до 80 мм	шт.		1642,72	2 023,08	1 901,33	1 763,47	1 816,25	
301-3263	Сборник конденсата, диаметром до 100 мм	шт.		1829,44	2 253,03	2 117,44	1 963,91	2 022,69	
301-3264	Сборник конденсата, диаметром до 125 мм	шт.		2183,15	2 688,64	2 526,84	2 343,62	2 413,76	
301-3265	Сборник конденсата, диаметром до 150 мм	шт.		2264,35	2 788,83	2 620,81	2 430,78	2 503,53	
301-9412	Трубка отвода конденсата	компл.							
<b>Трубка отвода конденсата</b>									
301-3275	Трубка отвода конденсата ду 50 мм	к-т		1070,12	1 317,89	1 238,58	1 148,77	1 183,16	
301-3276	Трубка отвода конденсата ду 65 мм	к-т		1177,16	1 449,72	1 362,48	1 263,69	1 301,51	
301-3277	Трубка отвода конденсата ду 80 мм	к-т		1294,82	1 594,62	1 498,66	1 389,99	1 431,60	
301-3278	Трубка отвода конденсата ду 100 мм	к-т		1424,34	1 754,14	1 648,57	1 529,04	1 574,80	
301-3279	Трубка отвода конденсата ду 125 мм	к-т		1566,76	1 929,53	1 813,41	1 681,92	1 732,26	
301-3280	Трубка отвода конденсата ду 150 мм	к-т		1723,41	2 122,45	1 994,72	1 850,09	1 905,46	
301-9411	Узел выкидной трубы конденсатосборника	компл.							
<b>Узел выкидной трубы конденсатосборника:</b>									
301-3269	Узел выкидной трубы конденсатосборника, ДУ 50 мм	к-т		1541,71	1 898,67	1 784,41	1 655,03	1 704,56	
301-3270	Узел выкидной трубы конденсатосборника, ДУ 65 мм	к-т		1772,88	2 183,38	2 051,98	1 903,20	1 960,16	
301-3271	Узел выкидной трубы конденсатосборника, ДУ 80 мм	к-т		2038,93	2 511,02	2 359,91	2 188,79	2 254,30	
301-3272	Узел выкидной трубы конденсатосборника, ДУ 100 мм	к-т		2242,78	2 782,08	2 595,86	2 407,63	2 479,69	
301-3273	Узел выкидной трубы конденсатосборника, ДУ 125 мм	к-т		2467,10	3 038,33	2 855,49	2 648,44	2 727,70	
301-3274	Узел выкидной трубы конденсатосборника, ДУ 150 мм	к-т		2713,88	3 342,25	3 141,12	2 913,36	3 000,55	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Котлы</b>							
301-1352	Каркас котла	кг	1,00	36,47	44,92	42,21	39,15	40,32
301-9224	Каркас котла	кг						
301-9222	Котел пищеварочный чугунный	шт.						
	Котлы пищеварочные емкостью:							
301-1304	Котлы пищеварочные емкостью 75 л	шт.	41,00	3202,44	3 825,00	3 734,90	3 589,29	3 666,47
301-1305	Котлы пищеварочные емкостью 185 л	шт.	74,00	7895,80	9 430,51	9 208,38	8 849,38	9 039,67
301-1306	Котлы пищеварочные емкостью 300 л	шт.	104,00	12604,13	15 293,26	14 933,02	14 350,85	14 659,46
301-0463	Котлы КВА-1,ОГН ("ФАКЕЛ-Г") водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20	компле кт	4770	311879,15	341 974,38	332 951,28	326 406,00	329 850,09
301-0464	Котлы КВА-1,ОГН (БРАТСК-1Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30	компле кт	5260	412502,89	452 598,15	440 656,22	431 993,64	436 551,81
301-9221	Котлы чугунные	компл.						
	Котлы КЧМ-2УЗ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные:							
301-0433	количество секций 4, теплопроизводительность 22 кВт	компле кт	331	14372,74	15 769,77	15 353,88	15 051,84	15 210,66
301-0434	количество секций 5, теплопроизводительность 28 кВт	компле кт	380	17268,15	18 946,62	18 446,71	18 084,08	18 274,89
301-0435	количество секций 6, теплопроизводительность 34 кВт	компле кт	444	19726,94	21 644,41	21 073,32	20 659,04	20 877,03
301-0436	количество секций 7, теплопроизводительность 40,5 кВт	компле кт	505	27062,88	29 693,40	28 909,94	28 341,60	28 640,86
301-0437	количество секций 8, теплопроизводительность 47 кВт	компле кт	563	31329,61	34 374,84	33 467,85	32 809,93	33 156,11
301-0438	количество секций 9, теплопроизводительность 53 кВт	компле кт	621	26203,24	28 750,19	27 991,62	27 441,35	27 730,89
301-0439	количество секций 10, теплопроизводительность 59 кВт	компле кт	678	30980,07	33 981,34	33 094,46	32 443,88	32 786,20
301-0440	количество секций 11, теплопроизводительность 65 кВт	компле кт	737	35988,50	39 486,58	38 444,71	37 888,95	38 086,83
301-0441	количество секций 12, теплопроизводительность 71,5 кВт	компле кт	796	41183,45	45 164,54	43 972,86	43 108,42	43 563,27
	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные:							
301-0442	количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компле кт	243	15030,28	16 491,24	16 056,11	15 740,47	15 908,57
301-0443	количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компле кт	295	17268,15	18 946,61	18 446,71	18 084,07	18 274,87
301-0444	количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компле кт	348	19726,46	21 643,88	21 072,79	20 658,55	20 876,53
301-0445	количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компле кт	400	20616,09	22 619,98	22 023,14	21 590,21	21 818,02
301-0446	количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компле кт	453	31304,10	34 346,85	33 440,59	32 783,20	33 129,11
301-0447	количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компле кт	505	35988,50	39 486,61	38 444,72	37 888,97	38 086,84
301-0448	количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компле кт	557	41163,45	45 164,54	43 972,87	43 108,42	43 563,28
	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные:							
301-0449	количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компле кт	253	15030,28	16 491,20	16 056,10	15 740,45	15 906,54
301-0450	количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компле кт	305	17268,15	18 946,61	18 446,69	18 084,08	18 274,87
301-0451	количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компле кт	360	19726,46	21 643,86	21 072,80	20 658,53	20 876,53
301-0452	количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компле кт	412	20616,09	22 619,99	22 023,14	21 590,21	21 818,01
301-0453	количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компле кт	467	31304,10	34 346,87	33 440,61	32 783,24	33 129,14
301-0454	количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компле кт	520	35988,50	39 486,58	38 444,73	37 888,97	38 086,85
301-0455	количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компле кт	572	41163,45	45 164,52	43 972,84	43 108,43	43 563,25
	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные:							
301-0456	количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компле кт	280	15030,28	16 491,23	16 056,09	15 740,47	15 906,55
301-0457	количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	компле кт	328	17268,15	18 946,62	18 446,71	18 084,07	18 274,89
301-0458	количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	компле кт	396	19947,50	21 886,40	21 308,93	20 890,02	21 110,45
301-0459	количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	компле кт	483	20616,09	22 619,98	22 023,14	21 590,21	21 818,01
301-0460	количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	компле кт	525	31304,10	34 346,85	33 440,60	32 783,22	33 129,13
301-0461	количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компле кт	588	35988,50	39 486,58	38 444,69	37 888,94	38 086,61
301-0462	количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	компле кт	655	41163,45	45 184,54	43 972,86	43 108,41	43 563,27
	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1571	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка КЧМ-2УЗ Каунас, количество секций 10, теплопроизводительность 0,059	компле кт	620	62006,35	74 060,39	72 315,90	69 496,61	70 991,02
301-1572	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количество секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	компле кт	1760	140114,92	167 353,28	163 411,29	157 040,56	160 417,46
301-1573	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количество секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	компле кт	2090	169137,59	202 017,96	197 259,45	189 569,12	193 645,49
301-1574	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количество секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	компле кт	2420	198161,15	236 683,71	231 108,65	222 098,68	226 874,55
301-1575	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количество секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	компле кт	2750	227238,15	271 413,27	265 020,17	254 688,13	260 164,78
301-1576	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количеством секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	компле кт		140114,92	167 353,28	163 411,29	157 040,56	160 417,46
301-1577	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количеством секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	компле кт		169137,59	202 017,96	197 259,45	189 569,12	193 645,49
301-1578	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количеством секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	компле кт		198161,15	236 683,71	231 108,65	222 098,68	226 874,55
301-1579	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка Универсал-5М, количеством секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	компле кт		227238,15	271 413,27	265 020,17	254 688,13	260 164,78
301-9220	Котлы стальные	компл.						
	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО Дорогобужотломаш теплопроводностью							
301-1561	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО Дорогобужотломаш теплопроводностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	компле кт		54694,50	65 327,12	63 788,34	61 301,60	62 619,69
301-1562	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО Дорогобужотломаш теплопроводностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	компле кт		66803,88	79 790,58	77 911,11	74 873,68	76 483,71
301-1563	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО Дорогобужотломаш теплопроводностью до 0,46 (0,4) МВт (Гкал/ч)	компле кт		67679,39	80 836,27	78 932,18	75 854,94	77 488,08
301-1564	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО Дорогобужотломаш теплопроводностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	компле кт		104199,47	124 455,86	121 524,32	116 786,59	119 297,89
301-1565	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО Дорогобужотломаш теплопроводностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	компле кт		109748,04	131 083,08	127 995,43	123 005,42	125 650,45
	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО Дорогобужотломаш в комплекте с горелками НП Брестсельмаш теплопроводностью							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1566	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО Дорогобужотломаш в комплекте с горелками НП Брестсельмаш теплопроводностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	компле кт		178500,43	213 200,94	208 179,01	200 062,97	204 365,00
301-1567	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО Дорогобужотломаш в комплекте с горелками НП Брестсельмаш теплопроводностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	компле кт		202641,84	242 035,44	236 334,33	227 120,63	232 004,48
301-1568	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО Дорогобужотломаш в комплекте с горелками НП Брестсельмаш теплопроводностью до 0,48 (0,4) МВт (Гкал/ч)	компле кт		209155,70	249 815,59	243 931,21	234 421,34	239 462,19
301-1569	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО Дорогобужотломаш в комплекте с горелками НП Брестсельмаш теплопроводностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	компле кт		289209,60	345 431,98	337 295,38	324 145,62	331 115,84
301-1570	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО Дорогобужотломаш в комплекте с горелками НП Брестсельмаш теплопроводностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	компле кт		300432,42	358 836,51	350 384,16	336 724,13	343 964,83
<b>Группа: Крепления</b>								
301-9240	Крепления	кг						
Крепления для воздуховодов								
301-0475	подвески STD6208, STD6209, STD6210	т	1120	28381,04	31 114,89	30 467,05	29 275,04	29 885,23
301-0476	тяги STD 446	т	1120	73077,83	80 180,76	78 065,17	76 530,56	77 338,04
301-0477	тяги STD6328, STD6327	т	1120	24281,22	26 619,41	25 917,05	25 407,56	25 675,63
301-0478	хомуты STD 205	т	1120	30202,58	33 138,27	32 422,46	31 153,96	31 803,31
301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	1,12	52,08	58,85	57,51	55,29	56,45
301-9165	Тройники вилокобразные	шт.						
Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром, мм:								
301-1097	50	т	1120	96690,88	109 222,01	105 828,17	102 782,42	104 377,80
301-1098	100	т	1120	122117,96	137 944,43	133 658,11	129 811,38	131 826,33
301-0038	Хомуты для крепления кронштейнов оцинкованный	т		55819,13	65 885,69	62 389,20	58 051,89	59 662,49
301-0039	Хомуты для крепления кронштейнов окрашенный	т		45905,42	54 184,13	51 308,63	47 741,64	49 066,19
301-1080	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 15 мм	шт.		67,00	75,03	73,68	70,91	72,30
301-1081	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 25 мм	шт.		69,06	77,34	75,91	73,09	74,52
301-1082	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 32 мм	шт.		73,56	80,20	78,68	75,78	77,26
301-1083	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 40 мм	шт.		75,24	82,00	80,48	77,51	79,02
301-1084	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 50 мм	шт.		78,64	88,10	86,46	83,22	84,86
301-1085	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 63 мм	шт.		112,68	122,86	120,55	116,09	118,32
301-1086	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 75 мм	шт.		133,20	145,22	142,49	137,24	139,64
301-1087	Хомуты для крепления трубопроводов Фузюотерм, диаметром 110 мм	шт.		174,35	190,07	186,50	179,60	183,05
301-9690	Хомуты для крепления труб	шт.						
301-0040	Хомуты для крепления труб	шт.		19,97	23,62	23,20	22,32	22,78
<b>Группа: Мусоропровод</b>								
301-9173	Клапаны приемные	шт.						
301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт.		1534,95	1 890,34	1 776,58	1 647,77	1 687,07
301-9810	Мусоросборник металлический с тележкой	компл.						
301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.		16040,45	18 833,08	17 928,12	16 682,04	17 144,40
<b>Группа: Насосы</b>								
301-9260	Насосы с электродвигателем	компл.						
Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии								
301-2675	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x40 (220 В)	шт.		3772,11	4 451,10	4 369,40	4 206,08	4 287,74
301-2676	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x50 (220 В)	шт.		4505,25	5 316,17	5 218,66	5 023,54	5 121,10
301-2677	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x80 (220 В)	шт.		5134,54	6 058,76	5 947,59	5 725,26	5 836,43
301-2678	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x80 (220 В)	шт.		9045,54	10 673,72	10 477,90	10 086,21	10 282,03
301-2679	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x40 (220 В)	шт.		4086,30	4 821,85	4 733,37	4 556,40	4 644,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2680	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x60 (220 В)	шт.		4784,81	5 646,06	5 542,46	5 335,28	5 438,87
301-2681	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x80 (220 В)	шт.		11106,35	13 105,50	12 865,02	12 384,10	12 624,58
301-2682	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-40x50F (220 В)	шт.		15484,67	18 271,82	17 936,63	17 266,13	17 601,38
301-2683	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x120F (220 В)	шт.		23019,77	27 163,35	26 664,90	25 668,10	26 166,50
301-2684	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x120F (380 В)	шт.		21927,21	25 874,08	25 399,36	24 449,64	24 924,60
301-2685	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт.		17067,06	20 139,12	19 769,62	19 030,57	19 400,06
301-2686	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт.		16238,16	19 161,01	18 809,45	18 106,27	18 457,86
301-2687	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт.		18310,34	21 606,19	21 209,76	20 416,86	20 813,33
301-2688	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x60F (380 В)	шт.		17443,81	20 583,87	20 206,01	19 450,64	19 828,35
301-2689	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x120F (230 В)	шт.		26259,90	30 986,69	30 418,12	29 280,97	29 849,55
301-2690	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x120F (380 В)	шт.		25054,25	29 563,99	29 021,56	27 936,65	28 479,08
301-2691	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x180F (230 В)	шт.		31044,71	36 832,75	35 960,58	34 616,29	35 288,42
301-2692	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x180F (380 В)	шт.		29575,35	34 888,89	34 258,57	32 977,88	33 618,20
301-2693	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x30F (220 В)	шт.		20570,89	24 273,66	23 828,24	22 937,49	23 382,87
301-2694	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x30F (380 В)	шт.		19591,28	23 117,71	22 693,52	21 845,17	22 269,36
301-2695	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x802F (220 В)	шт.		20872,30	24 829,31	24 177,40	23 273,57	23 725,48
301-2696	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x802F (380 В)	шт.		19855,07	23 428,98	22 999,09	22 139,30	22 569,20
301-2697	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x504F (220 В)	шт.		25242,66	29 786,33	29 239,81	28 146,74	28 693,26
301-2698	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x804F (380 В)	шт.		24074,72	28 408,16	27 886,91	26 844,41	27 365,66
301-2699	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-50x802F (230 В)	шт.		26259,90	30 986,69	30 418,12	29 280,97	29 849,55
301-2700	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x30F (230 В)	шт.		32287,98	38 099,81	37 400,72	36 002,58	36 701,67
301-2701	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x604F (230 В)	шт.		38655,19	45 613,11	44 776,17	43 102,30	43 939,23
301-2702	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x120F (230 В)	шт.		38655,19	45 613,11	44 776,17	43 102,30	43 939,23
301-2703	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт.		48404,76	57 117,60	56 069,57	53 973,51	55 021,54
301-2704	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 В)	шт.		46717,75	55 126,92	54 115,43	52 092,44	53 103,93
301-2705	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-50x180F (230 В)	шт.		36394,60	42 945,60	42 157,60	40 581,66	41 369,65
	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии							
301-2706	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии Z15A, в комплекте с переходом	шт.		2247,17	2 651,64	2 603,01	2 505,71	2 554,34
301-2707	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт.		2596,54	3 063,89	3 007,70	2 895,26	2 951,46
301-2708	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/7 DM 25/2 (220В) производительностью 2 м3/час	шт.		4624,50	5 456,91	5 356,79	5 156,55	5 256,67
301-2709	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м3/час	шт.		4747,45	5 602,00	5 499,19	5 293,61	5 396,42
301-2710	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м3/час	шт.		5580,53	6 585,01	6 464,21	6 222,53	6 343,37
301-2711	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м3/час	шт.		6126,38	7 229,11	7 096,46	6 831,15	6 963,80
301-2712	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м3/час	шт.		4914,65	5 799,30	5 692,88	5 480,07	5 586,45
301-2713	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м3/час	шт.		5928,64	6 895,79	6 867,42	6 610,69	6 739,06
301-2714	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м3/час	шт.		6563,07	7 744,43	7 602,31	7 318,14	7 460,20
301-2715	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м3/час	шт.		13317,89	15 715,11	15 426,77	14 850,05	15 138,43
301-2716	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м3/час	шт.		13126,10	15 488,81	15 204,59	14 636,19	14 920,41
301-2717	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м3/час	шт.		15817,00	18 664,04	18 321,61	17 636,69	17 979,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2718	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м3/час	шт.		15645,88	18 462,12	18 123,38	17 445,87	17 784,65
301-2719	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м3/час	шт.		18454,81	21 776,65	21 377,09	20 577,98	20 977,54
301-2720	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м3/час	шт.		16912,61	19 956,87	19 590,69	18 858,32	19 224,50
301-2721	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/4 EM производительностью 4 м3/час	шт.		26171,53	30 882,42	30 315,74	29 182,47	29 749,10
301-2722	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м3/час	шт.		25427,99	30 005,04	29 454,46	28 353,38	28 903,92
301-2723	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/7 EM производительностью 16 м3/час	шт.		26612,16	31 402,35	30 826,13	29 673,78	30 249,96
301-2724	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м3/час	шт.		25868,57	30 524,89	29 964,81	28 844,65	29 404,73
301-2725	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/10 EM производительностью 16 м3/час	шт.		31934,94	37 883,22	36 991,79	35 606,93	36 300,36
301-2726	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м3/час	шт.		31458,13	37 120,58	36 439,49	35 077,27	35 758,36
301-2727	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м3/час	шт.		31103,92	36 702,61	36 029,17	34 682,29	35 355,73
301-2728	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м3/час	шт.		30361,01	35 849,61	35 191,80	33 876,24	34 534,00
301-2729	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м3/час	шт.		32141,49	37 926,96	37 231,04	35 839,23	36 535,16
301-2730	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м3/час	шт.		31636,14	37 330,61	36 645,65	35 275,74	35 960,70
301-2731	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м3/час	шт.		38878,61	45 878,76	45 034,98	43 351,42	44 193,20
301-2732	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м3/час	шт.		36944,55	43 594,54	42 794,67	41 194,88	41 994,75
301-2733	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м3/час	шт.		39134,34	46 178,51	45 331,18	43 636,57	44 483,90
301-2734	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м3/час	шт.		37187,58	43 881,32	43 076,15	41 465,86	42 271,03
301-2735	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м3/час	шт.		41789,89	49 312,05	48 407,26	46 597,65	47 502,44
301-2736	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м3/час	шт.		39710,98	46 858,92	45 999,16	44 279,58	45 139,35
301-2737	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/13 DM производительностью 50 м3/час	шт.		43617,23	51 468,34	50 523,96	48 635,20	49 579,58
301-2738	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м3/час	шт.		57780,94	68 181,50	66 930,46	64 428,41	65 679,41
301-2739	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м3/час	шт.		57525,21	67 879,75	66 634,26	64 143,26	65 388,76
301-2740	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м3/час	шт.		61290,16	72 322,38	70 995,34	68 341,35	69 668,35
	Насосы "OASE":							
301-2741	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 2000	компл.		14872,50	17 313,55	16 995,67	16 360,51	16 678,19
301-2742	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 3500	компл.		19223,37	22 683,58	22 267,38	21 434,93	21 851,13
301-2743	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 5500	компл.		22675,72	26 767,34	26 266,40	25 284,49	25 775,42
301-2744	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 8500	компл.		30600,46	36 108,53	35 446,01	34 120,91	34 783,46
301-2745	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 4000	компл.		26363,45	31 108,88	30 538,05	29 306,45	29 967,25
301-2746	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 6000	компл.		31655,84	37 589,87	36 900,16	35 520,71	36 210,45
301-2747	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 8000/12V	компл.		39702,11	46 848,46	45 888,86	44 269,66	45 129,26
301-2748	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 8000	компл.		37426,74	44 163,53	43 353,19	41 732,51	42 542,85
301-2749	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 12000	компл.		44017,55	51 940,70	50 987,66	49 081,58	50 034,62
301-2750	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 16000	компл.		52883,85	62 402,92	61 257,92	58 967,93	60 112,92
301-2751	Насосы "OASE" для фильтров Promax 20000	компл.		57042,31	67 309,92	66 074,85	63 604,79	64 839,82
301-2752	Насосы "OASE" для фильтров Promax 30000	компл.		81679,71	96 382,05	94 613,55	91 076,63	92 845,09
301-2753	Насосы "OASE" для фильтров Optimax 10000	компл.		30208,14	35 845,58	34 991,56	33 683,44	34 337,50
301-2754	Насосы "OASE" для фильтров Optimax 15000	компл.		39468,73	46 570,71	45 716,24	44 007,21	44 861,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2755	Насосы "OASE" для фильтров Optimax 20000	компл.		49352,99	58 236,52	57 167,94	55 030,86	56 099,40
301-2756	Насосы "OASE" для фильтров Profimax 20000	компл.		86308,88	101 844,47	99 975,76	96 238,55	98 107,05
301-2757	Насосы "OASE" для фильтров Profimax 30000	компл.		112436,99	132 875,81	130 241,23	125 372,39	127 806,81
301-2758	Насосы "OASE" для фильтров Profimax 40000	компл.		153829,90	181 283,23	177 956,94	171 304,38	174 630,68
301-2759	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 50	компл.		5257,00	6 203,27	6 089,45	5 861,81	5 975,63
301-2760	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 80	компл.		8317,07	9 814,13	9 634,07	9 273,93	9 454,00
301-2761	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 110	компл.		10357,02	12 221,27	11 997,03	11 548,55	11 772,79
301-2762	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 150	компл.		14515,60	17 128,40	16 814,12	16 185,58	16 489,85
301-2763	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 200	компл.		20243,36	23 887,17	23 448,86	22 572,28	23 010,59
301-2764	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 250	компл.		25421,89	29 997,81	29 447,40	28 346,57	28 896,98
301-2765	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 350	компл.		30757,33	36 293,64	35 627,72	34 295,85	34 961,76
301-2766	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 450	компл.		39637,49	47 128,21	46 261,52	44 532,15	45 396,83
301-2767	Насосы "OASE" для фонтанов Profinaut 21	компл.		83719,70	98 789,24	96 976,50	93 351,33	95 163,96
301-2768	Насосы "OASE" для фонтанов Profinaut 27	компл.		112436,99	132 875,81	130 241,23	125 372,39	127 806,81
301-2769	Насосы "OASE" для фонтанов Profinaut 40	компл.		149471,36	176 376,15	173 139,92	166 687,43	169 903,66
301-2770	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 300, с кабелем длиной 1,5 м	компл.		863,05	1 018,40	999,69	962,33	981,03
301-2771	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 440, с кабелем длиной 1,5 м	компл.		1255,42	1 481,38	1 454,23	1 399,84	1 427,03
301-2772	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 440, с кабелем длиной 10 м	компл.		1883,12	2 222,07	2 181,30	2 099,76	2 140,53
301-2773	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 600, с кабелем длиной 1,5 м	компл.		3530,83	4 166,40	4 089,94	3 937,03	4 013,48
301-2774	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 600, с кабелем длиной 10 м	компл.		4236,97	4 999,64	4 907,89	4 724,41	4 816,13
301-2775	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 1000, с кабелем длиной 10 м	компл.		5963,19	7 036,56	6 907,44	6 649,24	6 778,36
301-2776	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 1500, с кабелем длиной 10 м	компл.		7924,70	9 351,15	9 179,57	8 836,42	9 008,00
301-2777	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 2000, с кабелем длиной 10 м	компл.		9337,07	11 017,72	10 815,59	10 411,24	10 613,41
301-2778	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 5000, с кабелем длиной 10 м	компл.		19772,60	23 331,67	22 903,58	22 047,34	22 475,48
301-2779	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 6000, с кабелем длиной 10 м	компл.		21812,59	25 738,86	25 268,58	24 322,04	24 794,31
301-2780	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 9000, с кабелем длиной 10 м	компл.		30443,52	35 923,33	35 264,18	33 945,93	34 605,08
301-2781	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune 12000, с кабелем длиной 10 м	компл.		37875,93	44 811,58	43 989,35	42 344,92	43 167,15
301-2782	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune ECO 3000, с кабелем длиной 10 м	компл.		16947,91	19 998,52	19 631,58	18 897,70	19 264,64
301-2783	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptune ECO 4000, с кабелем длиной 10 м	компл.		19223,37	22 683,58	22 267,38	21 434,93	21 851,13
	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите:							
301-0508	марки K80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4AM160S2	шт.	358	17052,79	18 710,32	18 216,65	17 858,53	18 046,95
301-0509	марки K100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4AM160S	шт.	432	18728,59	20 546,82	20 004,67	19 611,44	19 818,34
301-0510	марки K100-65-200СД, с электродвигателем типа 4AM180m <sup>2</sup>	шт.	602	23601,64	25 895,72	25 212,45	24 716,82	24 977,63
301-0511	марки K100-65-250СД, с электродвигателем типа 4AM200L2	шт.	776	34299,39	37 633,30	36 640,33	35 920,06	36 299,06
301-0512	марки KM100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4AM1605ЖУ2	шт.	312	25380,07	27 847,02	27 112,25	26 579,31	26 859,74
301-0513	марки KM100-80-160С, с электродвигателем типа 4AM1605ЖУ2	шт.	315	19320,20	21 198,12	20 638,81	20 293,08	20 448,57
301-0514	марки KM100-65-200С, с электродвигателем типа 4AM180M2ЖУ2	шт.	416	25309,77	27 789,89	27 037,18	26 505,66	26 785,33
301-0515	марки KM150-125-315С, с электродвигателем типа 4AM180M4ЖУ2	шт.	560	92345,71	101 321,72	98 648,39	96 709,10	97 729,54
	Насосы центробежные:							
301-1494	Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4A 180 A2 массой агрегата до 0,1 т	компл. кт		8127,58	9 707,59	9 478,93	9 109,39	9 305,27
301-1495	Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4A 112 M2 массой агрегата до 0,2 т	компл. кт		9306,29	11 115,43	10 853,61	10 430,47	10 654,78
301-1496	Насосы центробежные 45/56 с электродвигателем 4A 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл. кт		29607,51	35 363,21	34 530,23	33 184,04	33 887,61
301-1497	Насосы центробежные 90/35 с электродвигателем 4A 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл. кт		15628,71	18 686,94	18 227,24	17 516,63	17 889,30
301-1498	Насосы центробежные 90/85 с электродвигателем A2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл. кт		36937,39	44 118,03	43 078,83	41 399,37	42 289,59
	Насос грязевый, тип:							
301-1499	Насос грязевый, тип ГНОМ 10-10Т	шт.		4399,50	4 785,45	4 685,48	4 597,51	4 641,46
301-1584	Насос грязевый, тип ГНОМ 25-20	шт.		11610,17	12 655,08	12 364,86	12 132,71	12 248,70
301-1585	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-25	шт.		18559,33	20 229,66	19 765,73	19 394,63	19 580,04
301-1586	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-50	шт.		31949,16	34 824,57	34 025,92	33 387,10	33 706,28
301-1587	Насос грязевый, тип ГНОМ 100-25	шт.		31949,16	34 824,57	34 025,92	33 387,10	33 706,28
301-1588	Насос грязевый, тип ГНОМ 140-10	шт.		41694,92	45 447,44	44 405,18	43 571,46	43 988,03
301-1589	Насос грязевый, тип ГНОМ 150-30	шт.		118983,05	129 891,47	126 717,20	124 338,12	125 526,80
301-1590	Насос грязевый, тип ГНОМ 200-25	шт.		141779,67	154 539,76	150 995,65	148 160,75	149 577,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1591	Насос грязевый, тип ГНОМ 350-25	шт.		326186,44	355 543,08	347 389,24	340 667,12	344 125,82
301-1592	Насос грязевый, тип ГНОМ 400-20	шт.		342796,61	373 648,16	365 079,11	356 224,66	361 649,51
301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компле кт		1975,62	2 359,88	2 304,09	2 214,27	2 261,86
301-9470	Узлы насосов ручных с трубной обвязкой и арматурой	компл.						
301-1023	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-4-125	шт.		14587,74	15 900,62	15 535,93	15 244,18	15 390,05
301-1024	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-95	шт.		14210,78	15 489,78	15 134,46	14 850,28	14 992,40
301-1025	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-95	шт.		14266,25	15 571,99	15 214,87	14 929,14	15 071,98
301-1026	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-120	шт.		14813,92	16 147,15	15 776,79	15 480,56	15 628,70
301-1027	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-10-125	шт.		18324,70	21 063,93	20 580,82	20 194,29	20 387,55
301-1028	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-4-130	шт.		13054,85	14 229,79	13 903,42	13 642,32	13 772,85
301-1029	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-4-180	шт.		14663,20	15 982,88	15 616,29	15 323,04	15 469,89
301-1030	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-90	шт.		11308,30	12 326,03	12 043,35	11 817,17	11 930,28
301-1031	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-120	шт.		12225,59	13 325,89	13 020,23	12 775,72	12 898,00
301-1032	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-140	шт.		12677,90	13 818,90	13 501,96	13 248,42	13 375,19
301-1033	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-160	шт.		13595,14	14 818,71	14 478,64	14 206,92	14 342,86
301-1034	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-80	шт.		11459,12	12 490,45	12 203,96	11 974,79	12 089,40
301-1035	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-110	шт.		12677,82	13 818,90	13 501,96	13 248,42	13 375,19
301-1036	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-140	шт.		14047,50	15 311,76	14 960,56	14 679,63	14 820,10
301-1037	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-160	шт.		17188,68	18 735,68	18 305,93	17 962,16	18 134,04
301-1038	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-230	шт.		18633,64	20 310,65	19 844,85	19 472,17	19 658,48
301-1039	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-16-70	шт.		14361,55	15 654,10	15 295,07	15 007,80	15 151,46
301-1040	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-16-110	шт.		16648,34	18 146,66	17 730,46	17 397,50	17 563,98
301-1041	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-16-140	шт.		17716,45	19 310,94	18 868,01	18 513,67	18 690,87
301-1042	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-16-140	шт.		18709,05	20 392,96	19 925,15	19 550,98	19 738,07
301-1043	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-110	шт.		18407,51	20 064,18	19 603,98	19 235,84	19 419,94
301-1044	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-125	шт.		18709,05	20 392,86	19 925,15	19 550,98	19 738,07
301-1045	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-150	шт.		21762,25	23 720,87	23 176,77	22 741,56	22 959,19
301-1046	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-70	шт.		21913,08	23 885,24	23 337,43	22 899,18	23 118,31
301-1047	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-125	шт.		31085,41	33 863,07	33 105,94	32 484,27	32 795,13
301-1048	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-180	шт.		39704,89	43 278,34	42 285,69	41 491,61	41 888,65
301-1049	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 10-85-110	шт.		33522,97	36 540,01	35 701,94	35 031,49	35 366,77
301-1050	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 10-85-150	шт.		44818,80	48 852,50	47 732,00	46 835,62	47 283,86
301-1051	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-10" (Ливны)	шт.		28496,88	30 207,11	29 779,12	29 351,12	29 637,00
301-1052	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-22" (Беларусь)	шт.		35181,59	37 292,98	36 764,59	36 236,25	36 589,20
301-1053	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-32" (Беларусь)	шт.		40207,57	42 620,61	42 016,76	41 412,91	41 816,28
301-1054	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-40" (Ливны)	шт.		30155,50	31 965,25	31 512,38	31 059,50	31 362,02
	<b>Группа: Отсосы</b>							
301-9280	Отсосы	кг						
301-2027	Отсосы от оборудования из листовой сортовой ста	кг		114,33	144,17	135,42	125,61	129,39
301-2028	Отсосы бортовые из стали тонколистовой	кг		32,00	40,34	37,90	35,15	36,22
	<b>Группа: Плиты газовые</b>							
	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со штакетом, духовым и сушильным шкафом:							
301-0533	двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	55,9	3954,79	4 339,20	4 224,72	4 141,64	4 185,35
301-0534	четырегорелочные	шт.	69,1	4044,90	4 438,08	4 320,95	4 236,03	4 280,71
301-0535	четырегорелочные	шт.	69,1	4976,76	5 460,53	5 316,42	5 211,90	5 268,90
301-0536	четырегорелочные повышенной комфортности	шт.	102	4856,75	5 328,79	5 188,19	5 086,21	5 139,89
	<b>Плиты газовые бытовые настольные:</b>							
301-0537	двухгорелочные	шт.	11,6	1130,93	1 240,87	1 208,13	1 184,40	1 196,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0538	трехгорелочные	шт.	13,2	1399,69	1 535,69	1 495,22	1 465,80	1 481,28
301-9041	Плиты газовые ресторанные	шт.						
	Плиты газовые ресторанные:							
301-1632	Плиты газовые ресторанные без духового шкафа	шт.		10939,89	13 066,61	12 758,82	12 261,41	12 525,07
301-1633	Плиты газовые ресторанные с духовым шкафом	шт.		12307,38	14 899,93	14 353,68	13 794,08	14 090,70
301-9617	Шафы металлические	кг						
	Плита электрическая, марка:							
301-0471	Плита электрическая, марка ЗВИ 412-20	шт.		9160,72	10 941,57	10 683,84	10 267,32	10 488,10
301-0472	Плита электрическая, марка ЗВИ 413-21	шт.		10053,67	12 008,11	11 725,26	11 268,14	11 510,44
	Группа: Счетчики газовые							
	Счетчик газа, марка:							
301-1898	Счетчик газа, марка ВК-G 1,6	шт.		1819,25	1 910,70	1 875,68	1 805,58	1 840,60
301-1899	Счетчик газа, марка ВК-G 2,5	шт.		1855,43	2 189,39	2 068,22	2 068,89	2 109,06
301-1700	Счетчик газа, марка ВК-G 4	шт.		2867,46	3 383,69	3 321,51	3 197,34	3 259,42
301-1701	Счетчик газа, марка ВК-G 4Т	шт.		3625,52	4 279,33	4 200,80	4 043,75	4 122,28
301-1702	Счетчик газа, марка ВК-G 6	шт.		4225,33	4 985,87	4 894,44	4 711,46	4 802,95
301-1703	Счетчик газа, марка ВК-G 6Т	шт.		5583,07	6 588,01	6 467,18	6 225,39	6 346,28
301-1704	Счетчик газа, марка ВК-G 10	шт.		14843,33	17 515,17	17 193,78	16 551,06	16 872,39
301-1705	Счетчик газа, марка ВК-G 10Т	шт.		22799,64	26 903,61	26 409,99	25 422,70	25 916,38
301-1706	Счетчик газа, марка ВК-G 16	шт.		17663,60	20 843,09	20 460,69	19 695,80	20 078,21
301-1707	Счетчик газа, марка ВК-G 25	шт.		21278,23	25 108,32	24 647,66	23 726,26	24 186,99
301-1708	Счетчик газа, марка ВК-G 40	шт.		60784,94	71 702,72	70 387,15	67 755,88	69 071,61
301-1709	Счетчик газа, марка NPM-G 1,6	шт.		1939,77	2 288,97	2 246,93	2 162,92	2 204,96
301-1710	Счетчик газа, марка NPM-G 2,5	шт.		1939,77	2 288,97	2 246,93	2 162,92	2 204,96
301-1711	Счетчик газа, марка NPM-G 4	шт.		1939,77	2 288,97	2 246,93	2 162,92	2 204,96
301-1712	Счетчик газа, марка РЛ-G 2,5	шт.		2142,21	2 527,82	2 481,44	2 388,68	2 435,06
301-1713	Счетчик газа, марка РЛ-G 4	шт.		2142,21	2 527,82	2 481,44	2 388,68	2 435,06
301-1714	Счетчик газа, марка СГД-G 1,6	шт.		2530,16	2 985,61	2 930,81	2 821,28	2 876,01
301-1715	Счетчик газа, марка СГД-G 2,5	шт.		2530,16	2 985,61	2 930,81	2 821,28	2 876,01
301-1716	Счетчик газа, марка СГМ-G 1,6	шт.		2530,16	2 985,61	2 930,81	2 821,28	2 876,01
301-1717	Счетчик газа, марка СГМ-G 2,5	шт.		2530,16	2 985,61	2 930,81	2 821,28	2 876,01
301-1718	Счетчик газа, марка СГ-16MT-100	шт.		49885,43	58 864,93	57 784,87	55 624,69	56 704,81
301-1727	Счетчик газа, марка СГ-16MT-200	шт.		62848,93	74 161,89	72 801,17	70 079,63	71 440,44
301-1719	Счетчик газа, марка СГ-16MT-250-2	шт.		63052,10	74 401,83	73 036,50	70 306,17	71 671,38
301-1720	Счетчик газа, марка СГ-16MT-400-2	шт.		76228,93	89 950,32	88 299,90	84 998,97	86 649,49
301-1721	Счетчик газа, марка СГ-16MT-650-2	шт.		80948,48	95 519,40	93 766,80	90 261,50	92 014,20
301-1722	Счетчик газа, марка СГ-16MT-800-2	шт.		85639,29	101 054,57	99 200,41	95 491,98	97 346,25
301-1723	Счетчик газа, марка СГ-16MT-1000-2	шт.		92730,34	108 422,02	107 414,34	103 398,85	105 406,66
301-1724	Счетчик газа, марка СГ-16MT-1600-2	шт.		159682,39	188 437,41	184 979,95	178 064,81	181 522,48
301-1725	Счетчик газа, марка СГ-16MT-2500-2	шт.		168122,94	199 585,47	195 903,83	188 580,32	192 242,19
301-1726	Счетчик газа, марка СГ-16MT-4000-2	шт.		202028,23	238 393,79	234 019,73	225 271,32	229 645,66
	Фитинг для счетчика газа:							
301-0645	Счетчик газа, марка СГ-16MT-200 ВК-G1,6-G4	шт.		148,04	174,66	171,48	165,07	168,27
301-0480	Фитинг для счетчика газа ВК-G10	шт.		679,47	801,76	787,07	757,84	772,36
301-0481	Фитинг для счетчика газа ВК-G16	шт.		714,46	843,07	827,60	796,66	812,13
301-0482	Фитинг для счетчика газа ВК-G25	шт.		832,24	982,04	964,02	927,98	946,00
	Группа: Полотенцесушители							
	Полотенцесушители из стальных водопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр							
301-0551	диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,18 м <sup>2</sup>	шт.	4,03	510,99	580,70	545,86	535,11	540,81
301-0552	диаметр 32 мм, поверхность нагрева 0,21 м <sup>2</sup>	шт.	5,3	621,23	681,57	663,66	650,60	657,47
301-0549	Полотенцесушители латунные с гальваническим покрытием, диаметром 5 мм	компл.	5,2	3565,98	3 912,58	3 809,35	3 734,47	3 773,88
301-9320	Полотенцесушители с креплениями	компл.						
	Полотенцесушители из стальных водопроводных оцинкованных труб с креплениями.							
301-0550	диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,3 м <sup>2</sup>	компл.	6,68	651,25	714,63	695,75	682,06	689,26
	Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт							
301-2025	Блочка	шт.		95,34	120,22	112,93	104,75	107,91
301-9622	Блочка	шт.						
	Двери стальные для вентиляционных камер, размером, мм:							
301-0270	500x1250	шт.	12,6	6005,91	6 427,52	6 289,69	6 182,48	6 241,46
301-0271	400x900	шт.	7,5	5430,34	5 811,60	5 686,96	5 589,99	5 643,37
	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные:							
301-1169	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные:размером 1250x500 мм	шт.	24,50	6119,23	7 308,81	7 136,85	6 858,42	7 005,90
301-1170	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные:размером 900x400 мм	шт.	17,80	5532,80	6 608,38	6 452,72	6 201,15	6 334,50
	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные:							
301-1171	размером 1250x500 мм	шт.	36	7047,63	7 960,93	7 713,61	7 491,66	7 607,92
301-1172	размером 900x400 мм	шт.	23,5	6200,88	7 004,26	6 786,48	6 581,22	6 693,59
	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали:							
301-0545	МП-448	шт.	154	8763,23	9 615,02	9 361,34	9 177,30	9 274,14
301-0546	ЗПВМ-1	шт.	124	2873,47	3 152,77	3 069,58	3 009,25	3 041,00
301-0547	ПВ-2216	шт.	99,1	4921,49	5 399,86	5 257,39	5 154,05	5 208,43
301-0548	ПМ-1	шт.	167	6926,28	7 599,51	7 398,98	7 253,53	7 330,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Люки герметичные							
301-0688	Люки герметичные неутепленные, размером 800x500 мм	шт.		4253,11	5 018,68	4 926,59	4 742,42	4 834,51
301-0689	Люки герметичные утепленные, размером: 800x500 мм	шт.		4896,90	5 542,36	5 440,67	5 237,28	5 338,98
	<b>Группа: Приборы печные</b>							
301-1501	Вьюшки	шт.	4,30	678,79	808,36	789,32	758,55	774,86
301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	1,00	267,18	319,09	311,58	299,43	305,87
301-1505	Душники и розетки	шт.	0,5	77,85	92,74	90,56	87,03	88,60
301-1504	Водогрейная коробка	шт.	4,00	547,73	654,21	638,80	613,90	627,10
301-9340	Приборы	компл.						
301-9006	Приборы печные	компл.						
	Приборы печные комплектные для печей и очагов с толкой							
301-2131	Приборы печные комплектные для печей и очагов с толкой на угле	компл. ект		4163,50	4 974,40	4 677,97	4 338,36	4 467,19
301-2132	Приборы печные комплектные для печей и очагов с толкой под дрова	компл. ект		3696,72	4 418,71	4 153,53	3 851,99	3 966,41
301-1506	Топочные дверки	шт.	6,00	311,68	372,27	363,50	349,33	356,84
301-1503	Духовой шкаф	шт.	5,00	580,70	669,70	653,93	628,43	641,94
	<b>Группа: Прочие санитарно-технические материалы, изделия и приборы</b>							
301-9044	Вантузы чугунные для воздуха и воды	компл.						
	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1МПа (10 кгс/см2) диаметром							
301-1634	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1МПа (10 кгс/см2) диаметром 50 мм	компл. ект		6877,97	8 224,19	7 729,27	7 188,81	7 383,39
301-1635	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1МПа (10 кгс/см2) диаметром 100 мм	компл. ект		14730,59	18 141,28	17 049,56	15 813,32	16 286,59
301-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	0,01	2,65	3,33	3,25	3,12	3,19
301-9098	Втулки ПВХ	шт.						
301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт.		406,06	458,73	448,50	430,98	440,06
300-9169	Ковер	шт.						
301-3183	Ковер	шт.		90,72	102,48	100,19	96,28	98,31
301-3241	Колпачки типа К-440	1000 шт.		986,88	1 114,78	1 089,93	1 047,34	1 069,41
301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	1	26,37	29,79	29,14	27,98	28,58
301-9342	Контрольно-измерительные приборы	компл.						
301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл. ект	1,53	527,23	595,54	582,27	559,51	571,31
301-1262	Манометр показывающий сигнализирующий дифференциальный электроконтактный ДМ 2010 Ст(0-16)-У	шт.		2 381,50	2 690,08	2 630,12	2 527,34	2 580,61
	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка							
301-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18вкРу16	компл. ект	0,00	833,59	995,64	972,18	934,28	954,37
301-1466	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18вкРу16 и с трубкой сифоном	компл. ект	0,00	931,60	1 112,71	1 086,50	1 044,14	1 066,59
301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	0,1	75,89	85,69	83,03	80,65	81,90
301-9925	Монтажная плита одинарная	шт.						
301-9927	Монтажная плита двойная	шт.						
301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	0,17	128,18	144,81	140,29	136,24	138,37
301-3242	Наконечники 1/2"	10 шт.		33,61	37,98	37,11	35,67	36,44
301-9345	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов	кг						
	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером:							
301-1728	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400x300 мм	кг	1,00	16,16	19,31	18,85	18,12	18,51
301-1729	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700x600 мм	кг	1,00	13,57	16,21	15,83	15,21	15,54
301-1730	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200x900 мм	кг	1,00	12,05	14,38	14,05	13,50	13,79
301-0041	Патрубки	10 шт.		866,91	1 035,44	1 011,05	971,63	992,53
301-9007	Патрубки	10 шт.						
301-8298	Патрубки стальные	м						
301-0042	Патрубки стальные	м		203,17	242,67	236,95	227,72	232,61
301-9008	Патрубки стальные	т						
301-0610	Секторы управления дроссель-клапанами из сортовой стали	шт.	0,41	29,79	31,72	31,20	30,74	31,06
301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 180 град С в оправе	компл. ект	0,00	823,08	983,09	959,93	922,51	942,34
301-9414	Трубка контрольная	к-т						
301-3281	Трубка контрольная	к-т		214,32	263,94	248,06	230,07	236,96
301-1380	Трубки защитные гофрированные	м		25,47	28,77	28,13	27,04	27,60
301-9820	Трубки защитные гофрированные	м						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1484	Указатель уровня 12с176к давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) с водоуказательным стеклом, номер 2	компле кт	0,00	867,37	1 035,99	1 011,59	972,15	993,06
301-0910	Устройство противонакипное ПМУ-1 магнитное наборное	шт.	10	1035,54	1 169,75	1 133,39	1 100,77	1 117,87
301-9344	Электроды сравнения с датчиком потенциала	шт.						
	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм):							
301-0473	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,0025 жуз	шт.		2474,85	3 005,46	2 845,89	2 648,08	2 721,48
301-0474	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,004 жуз	шт.		2474,85	3 005,46	2 845,89	2 648,08	2 721,48
301-0479	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,0083 жуз	шт.		2474,85	3 005,46	2 845,89	2 648,08	2 721,48
301-0683	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,063 гуз	шт.		2474,85	3 005,46	2 845,89	2 648,08	2 721,48
301-0684	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,1 гуз	шт.		2474,85	3 005,46	2 845,89	2 648,08	2 721,48
301-0685	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,16 гуз	шт.		2474,85	3 005,46	2 845,89	2 648,08	2 721,48
301-0686	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,25 гуз	шт.		2474,85	3 005,46	2 845,89	2 648,08	2 721,48
	Расходомер индукционный, марка:							
301-0940	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 20	шт.		29674,13	36 036,20	34 122,98	31 751,14	32 631,21
301-0941	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 32	шт.		31021,94	37 872,98	35 672,86	33 193,29	34 113,33
301-0942	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 40	шт.		33160,17	40 269,64	38 131,66	35 481,18	36 484,64
301-0943	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 50	шт.		33423,61	40 589,56	38 434,59	35 763,06	36 754,33
301-0944	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 80	шт.		33859,20	40 875,66	38 705,50	36 015,14	37 013,40
301-0945	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 100	шт.		37720,03	45 807,12	43 375,15	40 360,21	41 478,90
301-0946	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 150	шт.		53649,43	65 151,76	61 692,74	57 404,57	58 995,69
301-0947	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ - 7 (Т) - 200	шт.		69758,57	84 714,66	80 217,02	74 641,25	76 710,14
	Счетчик тепла, марка:							
301-0950	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 10 мм	шт.		22663,43	27 522,42	26 061,21	24 249,73	24 921,88
301-0951	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 15 мм	шт.		22663,43	27 522,42	26 061,21	24 249,73	24 921,88
301-0952	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 20 мм	шт.		22663,43	27 522,42	26 061,21	24 249,73	24 921,88
301-0953	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 25 мм	шт.		22998,74	27 929,82	26 446,79	24 608,51	25 290,60
301-0954	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 32 мм	шт.		23333,94	28 336,69	26 832,25	24 967,18	25 659,21
301-0955	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 40 мм	шт.		24101,77	29 269,13	27 715,19	25 788,75	26 503,55
301-0956	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 50 мм	шт.		24912,09	30 253,19	28 647,00	26 655,79	27 394,63
301-0957	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 65 мм	шт.		26323,74	31 967,50	30 270,29	28 166,25	28 946,95
301-0958	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 80 мм	шт.		27609,09	33 528,42	31 748,34	29 541,56	30 380,38
301-0959	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 100 мм	шт.		29565,05	35 903,74	33 997,55	31 634,43	32 511,27
301-0960	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 150 мм	шт.		31800,32	38 818,25	36 567,94	34 026,16	34 969,28
301-0961	Счетчик тепла, марка ТСР - 031 диаметр условного прохода 200 мм	шт.		49627,21	60 267,19	57 067,50	53 100,82	54 572,66
	Тепловычислитель энергозависимый, марка:							
301-0898	Тепловычислитель энергозависимый, марка ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.		7823,71	9 501,10	8 996,67	8 371,32	8 603,36
301-0899	Тепловычислитель энергозависимый, марка ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.		15200,25	18 459,15	17 479,12	16 264,17	16 714,98
301-0900	Тепловычислитель энергозависимый, марка ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.		18737,10	20 325,50	19 248,38	17 908,80	18 404,98
	Термопреобразователи сопротивления, марка:							
301-0787	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 70 мм (согласованная пара)	шт.		1712,07	2 079,14	1 968,76	1 831,91	1 882,89
301-0788	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара)	шт.		1797,61	2 183,01	2 067,11	1 923,43	1 976,75
301-0789	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара)	шт.		1906,68	2 315,47	2 192,54	2 040,14	2 096,69
301-0790	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара)	шт.		2031,94	2 467,58	2 336,58	2 174,16	2 234,43
	Ниппель редуционный, марка:							
301-0962	Ниппель редуционный, марка "Frialtherm start PVC-C" диаметром 20/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		52,08	61,47	60,34	58,07	59,20
301-0963	Ниппель редуционный, марка "Frialtherm start PVC-C" диаметром 25/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		91,04	107,43	105,48	101,51	103,46
301-0964	Ниппель редуционный, марка "Frialtherm start PVC-C" диаметром 25/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		61,03	72,00	70,68	68,03	69,35



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0965	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 32/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		255,66	301,69	296,14	285,10	290,59
301-0966	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 32/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		138,26	163,17	160,14	154,15	157,18
301-0967	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 40/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		319,09	376,52	369,59	355,78	362,72
301-0968	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 40/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		190,41	224,70	220,54	212,28	216,44
301-0969	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром R50/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		440,01	519,20	509,68	490,64	500,16
301-0970	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 50/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		356,22	420,34	412,65	397,20	404,90
301-0971	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 50/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		223,32	263,54	258,69	249,04	253,83
301-0972	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром R63/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		750,21	885,26	868,99	836,52	852,79
301-0973	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 63/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		424,69	501,11	491,97	473,56	482,76
301-0974	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 63/50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		338,88	399,91	392,54	377,85	385,22
301-0975	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром R75/40 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1132,79	1 336,69	1 312,16	1 263,11	1 287,63
301-0976	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 75/50 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1025,61	1 210,21	1 188,02	1 143,63	1 165,83
301-0977	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 75/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		845,41	997,61	979,27	942,70	960,98
301-0978	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром R90/50 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1680,25	1 959,10	1 923,16	1 851,29	1 887,22
301-0979	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 90/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1453,14	1 714,72	1 683,26	1 620,34	1 651,80
301-0992	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 90/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1063,31	1 254,72	1 231,71	1 185,62	1 208,63
301-0993	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 110/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1756,02	2 072,08	2 034,06	1 958,03	1 996,04
301-0994	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 110/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		1799,14	2 122,96	2 084,06	2 006,13	2 045,10
301-0995	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 110/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		3290,55	3 882,83	3 811,58	3 669,16	3 740,34
301-0996	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 160/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		3586,37	4 231,92	4 154,25	3 998,96	4 076,64
301-0997	Ниппель редукционный, марка "Friatherm start PVC-C" диаметром 160/110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		3586,37	4 231,92	4 154,25	3 998,96	4 076,64
	Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа							
301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м3		110,96	125,35	122,54	117,78	120,25
301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	0,01	16,29	19,45	19,00	18,25	18,65
301-1313	Кран радиаторный прямой, верхний марка RBM, размером 1/2x1/2	шт.		390,49	466,40	455,41	437,66	447,07
301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	96	2563,26	2 895,47	2 830,93	2 720,32	2 777,65
	Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна, мм:							
301-0463	135	100 шт.	106	2658,13	2 916,49	2 839,55	2 783,74	2 813,10
301-0484	165	100 шт.	118	2658,13	2 916,52	2 839,55	2 783,74	2 813,10
	Кронштейны для крепления радиаторов							
301-0486	Кронштейны для крепления радиаторов к бетонным стенам при помощи дюбель-газдей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	34,2	1533,90	1 683,03	1 638,65	1 606,39	1 623,37
	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна, мм:							
301-1195	131	100 шт.	21	2628,85	3 194,24	3 117,74	2 996,28	3 061,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1196	325	100 шт.	35	2993,18	3 639,66	3 552,50	3 414,11	3 467,97
301-0485	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	31,9	1533,90	1 683,07	1 638,67	1 606,41	1 623,34
301-1225	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компле кт	0,9	117,77	133,04	130,07	124,99	127,63
	Радиаторы отопительные чугунные:							
301-0555	марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	45	2507,46	2 751,18	2 678,52	2 625,88	2 653,63
301-0556	марка МС-Ю, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	43,7	1288,48	1 413,68	1 376,42	1 349,37	1 363,58
	Радиаторы стальные панельные 10-канальные:							
301-0557	РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные	кВт	19,4	1195,38	1 311,54	1 276,92	1 251,82	1 265,03
301-0558	РСГ2-2 спаренные	кВт	19,4	1195,38	1 311,58	1 276,89	1 251,87	1 265,10
301-0559	Радиаторы стальные отопительные панельные РСВ2-1, РСВ2-6, однорядные	кВт	15,6	1195,38	1 311,55	1 276,93	1 251,82	1 265,06
301-0911	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad Standart», тип 11, размер 500x500 мм, мощность 573 Вт	шт.		4052,61	4 446,46	4 329,08	4 243,96	4 288,85
301-0912	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad Standart», тип 22, размер 300x600 мм, мощность 857 Вт	шт.		4442,06	4 873,76	4 745,09	4 651,80	4 701,00
301-0913	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad V», тип 10, размер 500x500 мм, мощность 408 Вт	шт.		3768,69	4 156,89	4 047,15	3 967,58	4 009,55
301-0914	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad V», тип 11, размер 500x500 мм, мощность 573 Вт	шт.		5533,11	6 070,84	5 910,57	5 794,37	5 855,65
301-0915	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad V», тип 21, размер 500x500 мм, мощность 806 Вт	шт.		6686,52	7 336,34	7 142,66	7 002,23	7 076,29
301-0916	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad V», тип 22, размер 300x400 мм, мощность 571 Вт	шт.		5221,47	5 728,90	5 577,67	5 468,00	5 525,84
301-0917	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad V», тип 33, размер 300x500 мм, мощность 1056 Вт	шт.		9381,65	10 271,45	10 000,29	9 803,68	9 907,37
301-0918	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-K», тип 11, размер 500x600 мм, мощность 699 Вт	шт.		4215,41	4 625,07	4 502,97	4 414,44	4 461,13
301-0919	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-K», тип 22, размер 300x800 мм, мощность 1021 Вт	шт.		7155,47	7 850,66	7 643,61	7 493,33	7 572,58
301-0920	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-V», тип 11, размер 500x600 мм, мощность 699 Вт	шт.		6411,63	7 034,73	6 849,02	6 714,36	6 785,38
301-0921	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-V», тип 22, размер 300x800 мм, мощность 1021 Вт	шт.		9245,46	10 143,96	9 876,17	9 681,99	9 784,40
	Радиаторы биметаллические, марка							
301-1001	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal, тип RS 3, количество секций 1	шт.		1535,54	1 684,77	1 640,29	1 608,04	1 625,05
301-1002	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal, тип RS 3, количество секций 4	шт.		5951,12	6 529,47	6 357,10	6 232,11	6 299,03
301-1003	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal, тип RS 5, количество секций 1	шт.		1593,99	1 748,89	1 702,72	1 669,25	1 686,90
301-1004	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal, тип RS 5, количество секций 4	шт.		6376,19	6 995,85	6 811,17	6 677,25	6 747,88
301-1005	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal, тип RS 8, количество секций 1	шт.		2068,68	2 269,72	2 209,80	2 166,35	2 189,26
301-1006	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal, тип RS 8, количество секций 4	шт.		8274,96	9 079,14	8 839,46	8 665,67	8 757,33
301-1010	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 185 Вт	шт.		883,56	969,43	943,83	925,28	935,06
301-1011	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт	шт.		3508,57	3 848,55	3 747,92	3 674,23	3 713,10
301-1012	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт	шт.		4417,98	4 847,33	4 719,37	4 626,58	4 675,52
301-1013	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт	шт.		5301,60	5 816,83	5 663,27	5 551,92	5 610,65
301-1014	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт	шт.		6185,22	6 786,32	6 607,17	6 477,26	6 545,78
301-1015	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.		7068,78	7 755,75	7 551,00	7 402,54	7 480,84
301-1016	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.		7952,34	8 725,17	8 494,83	8 327,82	8 415,90
301-1017	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.		7319,01	8 030,30	7 818,30	7 664,59	7 745,66
301-1018	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.		9719,52	10 664,09	10 382,57	10 178,44	10 286,09
301-1019	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.		883,56	969,43	943,83	925,28	935,06
301-1020	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.		3534,36	3 877,84	3 775,47	3 701,24	3 740,39
301-1021	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 550», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.		923,40	1 013,14	986,40	967,00	977,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1022	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 550», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.		3693,62	4 052,58	3 945,59	3 868,02	3 908,93
	Радиаторы алюминиевые, марка							
301-1227	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-200", количество секций 1, мощность 87 Вт	шт.		618,18	678,23	660,33	647,35	654,19
301-1228	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-200", количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.		1285,09	1 409,98	1 372,76	1 345,77	1 360,00
301-1229	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-200", количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.		1957,63	2 147,88	2 091,18	2 050,06	2 071,75
301-1230	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-200", количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.		2610,17	2 863,83	2 788,23	2 733,41	2 782,32
301-1231	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-200", количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.		3262,71	3 579,79	3 485,29	3 416,76	3 452,90
301-1232	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-200", количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.		3915,25	4 295,75	4 182,34	4 100,11	4 143,48
301-1233	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-350", количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.		332,25	384,54	354,92	347,94	351,62
301-1234	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-350", количество секций 4, мощность 600 Вт	шт.		1329,00	1 458,16	1 419,66	1 391,75	1 406,47
301-1235	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-350", количество секций 6, мощность 900 Вт	шт.		1994,00	2 187,78	2 130,03	2 088,15	2 110,24
301-1236	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-350", количество секций 8, мощность 1200 Вт	шт.		2658,00	2 918,31	2 839,32	2 783,50	2 812,94
301-1237	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-350", количество секций 10, мощность 1500 Вт	шт.		3324,00	3 647,04	3 550,76	3 480,95	3 517,77
301-1238	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-350", количество секций 12, мощность 1800 Вт	шт.		3988,00	4 375,57	4 260,05	4 176,30	4 220,47
301-1239	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-500", количество секций 1, мощность 190 Вт	шт.		348,75	382,64	372,54	365,22	369,08
301-1240	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-500", количество секций 4, мощность 760 Вт	шт.		1395,00	1 530,57	1 490,16	1 460,87	1 476,32
301-1241	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-500", количество секций 6, мощность 1140 Вт	шт.		2093,00	2 296,40	2 235,78	2 191,82	2 215,01
301-1242	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-500", количество секций 8, мощность 1520 Вт	шт.		2791,00	3 082,24	2 981,40	2 922,78	2 953,70
301-1243	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-500", количество секций 10, мощность 1900 Вт	шт.		3489,00	3 828,07	3 727,01	3 653,74	3 692,38
301-1244	Радиаторы алюминиевые, марка "ALUX-500", количество секций 12, мощность 2280 Вт	шт.		4187,00	4 583,91	4 472,63	4 394,69	4 431,07
301-1245	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.		333,00	365,36	355,72	348,72	352,41
301-1246	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.		1330,00	1 459,25	1 420,73	1 392,80	1 407,53
301-1247	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.		1995,00	2 188,88	2 131,10	2 089,20	2 111,29
301-1248	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240 Вт	шт.		2660,00	2 918,51	2 841,46	2 785,60	2 815,06
301-1249	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.		3325,00	3 648,13	3 551,83	3 481,99	3 518,82
301-1250	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.		3990,00	4 377,76	4 262,19	4 178,39	4 222,59
301-1251	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.		368,00	403,76	393,10	385,38	389,45
301-1252	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.		1470,00	1 612,88	1 570,28	1 539,41	1 555,69
301-1253	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.		2205,00	2 419,29	2 355,42	2 309,11	2 333,54
301-1254	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.		2940,00	3 225,72	3 140,58	3 078,82	3 111,38
301-1255	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.		3675,00	4 032,15	3 925,70	3 848,52	3 889,23
301-1256	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.		4410,00	4 838,58	4 710,84	4 618,22	4 667,07
301-1257	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.		1248,00	1 370,38	1 334,20	1 307,97	1 321,81
301-1258	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт.		1874,00	2 056,12	2 001,84	1 962,48	1 983,24
301-1259	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.		2499,00	2 741,86	2 669,48	2 616,99	2 644,67
301-1260	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.		3124,00	3 427,60	3 337,11	3 271,50	3 306,11
301-1261	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.		3748,00	4 112,24	4 003,68	3 924,97	3 966,48
301-9351	Радиаторы	кВт						
301-9352	Секции радиаторные	шт.						
	Ниппель:							
301-1309	Ниппель радиаторные	шт.	0,2	13,96	16,67	16,28	15,65	15,98
301-9354	Ниппель радиаторный	шт.						
301-1477	Ниппель размером 1/2	шт.	0,05	73,47	87,75	85,68	82,34	84,11
301-1478	Ниппель размером 3/4	шт.	0,07	111,15	132,78	129,63	124,58	127,26
301-1479	Ниппель размером 1	шт.	0,1	185,80	198,03	193,37	185,83	189,82
301-9353	Пробки радиаторные	шт.						
301-1308	Пробки радиаторные	шт.		27,95	34,42	32,35	30,00	30,90
	Элемент термостатический марки "Danfoss"							
301-0980	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3130 Inova	шт.		1211,39	1 320,24	1 290,08	1 265,85	1 278,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0981	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3640	шт.		1114,90	1 215,10	1 187,28	1 164,97	1 176,34
301-0982	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3642	шт.		1526,14	1 600,83	1 767,82	1 701,75	1 734,75
301-0983	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3120	шт.		1679,06	1 829,94	1 788,10	1 754,53	1 771,59
301-0984	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3650 MAX	шт.		1114,90	1 215,10	1 187,28	1 164,97	1 176,34
301-0985	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3562	шт.		3536,39	3 854,16	3 766,02	3 695,31	3 731,22
301-0986	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3565	шт.		3626,78	4 170,70	4 075,27	3 998,74	4 037,62
301-0987	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3588	шт.		4254,03	4 836,33	4 530,26	4 445,15	4 488,42
301-0988	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-R	шт.		1114,90	1 215,10	1 187,28	1 164,97	1 176,34
301-0989	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTS	шт.		1056,55	1 151,50	1 125,16	1 104,02	1 114,78
301-0990	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTS-K	шт.		1056,55	1 151,50	1 125,16	1 104,02	1 114,78
301-0991	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTS Evapa	шт.		1114,90	1 215,10	1 187,28	1 164,97	1 176,34
	<b>Группа: Регистры отопительные</b>							
	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки, мм:							
301-0582	20	м	2	142,30	151,54	149,01	146,79	148,33
301-0583	25	м	3	164,58	175,28	172,40	169,81	171,60
301-0584	32	м	2,9	188,79	201,01	197,72	194,76	196,81
301-0585	40	м	3,5	240,86	256,43	252,25	248,43	251,05
	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки, мм							
301-0586	57	м	4,4	283,10	301,42	296,47	292,03	295,07
301-0587	76	м	8	408,36	434,84	427,83	421,21	425,89
301-0588	89	м	7,3	470,91	501,47	493,21	485,74	490,89
301-0589	108	м	11	658,78	701,47	689,89	679,50	686,71
301-0590	133	м	14,8	2023,69	2 154,86	2 119,37	2 087,37	2 109,46
301-0591	159	м	19,9	2696,26	2 873,07	2 825,72	2 783,23	2 812,64
	<b>Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов</b>							
301-9009	Батонспровод гибкий	кг						
301-9619	Головка нагнетателя	кг						
301-3326	Головка нагнетателя	кг		410,38	463,37	452,53	435,36	444,53
301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.		76,50	86,41	84,48	81,18	82,89
301-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см <sup>2</sup> ) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	0,4	80,46	90,89	88,86	85,39	87,19
	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром							
301-3332	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм	шт.		22,50	25,41	24,85	23,88	24,38
301-3333	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 32 мм	шт.		25,38	28,67	28,03	26,93	27,50
301-3334	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 40 мм	шт.		28,99	32,75	32,02	30,77	31,42
301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	1,2	468,01	569,10	555,47	533,83	545,38
	<b>Рукав:</b>							
301-1105	Рукав В(П)-20-31, 5-47-У для воды технической и слабых растворов неорганических кислот и щелочей концентрацией до 20%, кроме растворов азотной кислоты	м	1,5	51,14	57,78	55,95	54,36	55,21
301-1106	Рукав Г (IV)-0-50-69-У для держателей к сварочных полуавтоматам	м	1,8	74,14	83,75	81,15	78,81	80,04
301-1103	Рукав Г (IV)-10-10-22-У для воздуха, углекислого газа и других инертных газов	м	1,5	38,34	43,32	41,98	40,78	41,41
301-1107	Рукав Г (IV)-10-16-28-У	м	1,5	56,26	63,53	61,56	59,79	60,72
301-0043	Рукав III-9-20 (для кислорода) 1-9-8.3 (для ацетилена и бутан-пропана)	м	1,5	61,38	68,31	67,18	65,23	66,27
301-3367	Рукав брезентовый	м		115,02	121,98	120,21	118,46	119,61
301-1109	Рукав всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ	м		478,88	507,70	500,48	493,26	498,06
301-1367	Рукав герметичный гибкий	шт.		1249,84	1 539,22	1 448,59	1 341,70	1 381,86
301-1110	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> )	м		408,36	432,92	426,80	420,67	424,68
301-3336	Рукав присоединительный	шт.		146,27	180,13	169,29	157,02	161,72
	<b>Рукав резиновый:</b>							
301-0044	Рукав резиновый ОПР 30/25	м		42,01	46,10	45,10	43,33	44,23
	<b>Рукав резинотканевый:</b>							
301-3365	Рукав резинотканевый для ацетилена диаметром 8 мм	м		22,45	25,12	24,46	23,80	24,15
301-3368	Рукав резинотканевый для ацетилена, диаметром 9 мм	м		57,44	64,31	62,61	60,87	61,76
301-3369	Рукав резинотканевый для ацетилена, диаметром 12 мм	м		70,36	78,78	76,70	74,59	75,66
301-3364	Рукав резинотканевый для кислорода диаметром 8 мм	м		79,31	88,80	86,44	84,07	85,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3366	Рукав резиноканавый диаметром 16 мм	м		118,39	123,35	121,08	118,58	118,85
	Рукава резиноканавые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм.							
301-0606	16	м	1,2	81,36	86,62	84,81	81,50	83,18
301-0607	20	м	1,5	90,32	96,19	94,60	93,17	94,15
301-0608	25	м	1,5	123,21	131,20	128,47	123,45	125,98
301-0609	32	м	1,8	154,15	164,12	160,70	154,42	157,60
301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	0,2	143,74	162,36	158,71	152,51	155,76
301-9630	Рукава поливочные	м						
	Рукава поливочные диаметром:							
301-3329	Рукава поливочные диаметром 25 мм	м	0,30	119,09	146,66	137,83	127,84	131,66
301-3330	Рукава поливочные диаметром 32 мм	м	0,50	142,90	175,98	165,38	153,40	157,98
301-3331	Рукава поливочные диаметром 40 мм	м	0,80	171,48	211,18	198,47	184,08	189,58
	Группа: Трапы							
	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой и резиновой пробкой							
301-0634	Трапы (в экспортном исполнении) Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой и резиновой пробкой, размером 260x140x110 мм	компл. кт	5,98	480,53	511,66	503,22	495,67	500,90
301-0635	Трапы Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260x140x110 мм	компл. кт	5,98	460,77	490,63	482,57	475,28	480,32
301-0636	Трапы (в экспортном исполнении) Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355x200x142 мм	компл. кт	12,9	965,29	1 028,01	1 010,88	995,48	1 006,53
301-0637	Трапы Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355x200x142 мм	компл. кт	12,9	545,60	580,96	571,37	562,77	568,74
	Группа: Фильтры							
301-9618	Иглофильтры	шт.						
301-9500	Фильтры	м2						
301-2030	Фильтры аэрозольные В-1, фильтрующий материал ФПП-15-4,5, фильтрующая поверхность ФП 1,0 м2	м2	6,00	5986,85	7 549,22	7 091,44	6 577,75	6 775,66
301-9614	Фильтры воздушные	шт.						
	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом:							
301-2283	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом ФЯВ 220, размером 500x500x20 мм	шт.		605,29	751,54	711,68	682,19	680,54
301-2284	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом ФЯВ 221, размером 287x592x20 мм	шт.		552,97	688,80	650,14	604,96	621,69
301-2285	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом ФЯВ 222, размером 592x592x20 мм	шт.		782,08	971,05	919,49	855,60	879,29
301-2286	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3050, размером 500x500x48 мм	шт.		225,61	414,44	392,44	365,15	375,28
301-2287	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 30501, размером 287x287x48 мм	шт.		240,43	298,52	282,69	263,04	270,32
301-2288	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3051, размером 287x592x48 мм	шт.		292,06	362,83	343,37	319,50	328,37
301-2289	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3052, размером 592x592x48 мм	шт.		417,22	518,03	490,52	456,45	469,07
301-2290	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3053, размером 490x287x48 мм	шт.		271,55	337,17	319,25	297,07	305,29
301-2291	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3054, размером 490x592x48 мм	шт.		333,78	414,44	392,44	365,15	375,28
301-2292	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3055, размером 305x610x48 мм	шт.		282,15	350,33	331,72	308,68	317,23
301-2293	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3056, размером 610x610x48 мм	шт.		417,22	518,03	490,52	456,45	469,07
301-2294	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3057, размером 592x892x48 мм	шт.		682,58	822,68	779,01	724,85	744,94
301-2295	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3058, размером 287x892x48 мм	шт.		484,58	578,88	546,23	508,26	522,36
301-2296	Фильтры воздушные ячеюковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3059, размером 490x892x48 мм	шт.		600,35	745,41	705,85	656,78	674,99
	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью:							
301-2031	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	234	17334,31	21 858,02	20 532,57	19 045,21	19 618,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2032	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	328	22334,41	28 182,99	26 455,21	24 538,82	25 277,16
301-2033	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	630	37065,86	46 738,87	43 904,67	40 724,26	41 949,60
301-2034	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	650	40634,63	51 238,98	48 131,90	44 645,27	45 988,59
301-2035	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	1000	58860,51	74 221,24	69 720,53	64 670,04	66 615,88
301-2036	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	1085	62040,64	78 231,28	73 487,41	68 164,06	70 215,02
301-2037	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	1380	80652,18	101 699,84	95 532,85	88 612,55	91 278,78
301-2038	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	1550	94611,25	119 301,79	112 067,44	103 949,38	107 077,08
301-2039	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	2050	123305,83	155 484,73	148 056,28	135 476,11	139 552,41
301-2040	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	2300	138816,04	175 042,62	164 426,20	152 517,18	157 106,23
	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью							
301-2041	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	249	14812,07	18 677,58	17 544,97	18 274,03	16 763,69
301-2042	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	270	24505,52	30 900,88	29 026,88	26 924,21	27 734,33
301-2043	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	306	39781,74	50 163,51	47 121,64	43 708,20	45 023,32
301-2044	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	330	45676,79	57 596,98	54 104,36	50 185,09	51 695,10
301-2045	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	520	73672,59	92 898,79	87 265,50	80 944,07	83 379,57
301-2046	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	640	86080,95	108 545,34	101 963,26	94 577,14	97 422,84
301-2047	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		142693,57	179 930,03	169 021,46	156 777,42	161 496,96
301-2048	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 150 тыс. м3/час	шт.		170611,83	215 133,67	202 090,82	187 451,21	193 094,14
301-2049	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		212489,37	267 939,33	251 695,04	233 462,07	240 490,07
301-2050	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		251264,75	316 833,30	297 624,73	276 064,58	284 375,07
301-9503	Фильтры для очистки воды	шт.						
	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром, мм:							
301-1213	25	шт.	5,5	813,40	918,83	890,25	864,60	878,09
301-1214	32	шт.	23,6	911,73	1 029,88	997,88	969,16	984,19
301-1215	40	шт.	29,2	1085,83	1 226,53	1 188,43	1 154,21	1 172,13
301-1216	50	шт.	41,3	2120,15	2 394,94	2 320,47	2 253,70	2 288,71
301-1217	65	шт.	62,9	2580,05	2 891,85	2 802,02	2 721,34	2 763,60
301-1218	80	шт.	82,2	3060,72	3 457,43	3 348,99	3 253,57	3 304,07
301-1219	100	шт.	101	3919,91	4 427,95	4 290,37	4 186,90	4 231,58
301-1220	125	шт.	176	7540,55	8 517,76	8 253,15	8 015,58	8 139,98
301-1221	150	шт.	302	11161,19	12 607,72	12 215,93	11 864,31	12 048,54
301-1311	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-15	шт.		761,48	860,15	833,42	809,43	822,00
301-1312	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-32	шт.		1432,09	1 617,70	1 567,42	1 522,31	1 545,95
301-9502	Фильтры фланцевые волосяные	шт.						
	Фильтры фланцевые волосяные							
301-1737	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.		1771,78	2 116,22	2 066,37	1 985,81	2 028,51
301-1738	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.		3148,08	3 760,06	3 671,49	3 528,36	3 604,23
301-1739	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.		13221,90	15 792,23	15 420,25	14 819,08	15 137,74
301-2029	Фильтры явиковые ФЯЛ-1 с фильтрующим материалом ФПП	м2	43,00	3797,88	4 788,98	4 498,58	4 172,71	4 298,26
301-1263	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-80	шт.		2490,21	3 127,46	2 937,82	2 725,00	2 806,89
301-1869	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-40	шт.		1661,46	2 095,04	1 968,00	1 825,44	1 880,37
301-1870	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	шт.		2749,60	3 467,18	3 256,92	3 020,99	3 111,89
	Фильтры газовые сетчатые конические:							
301-0638	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-40 мм	шт.		671,46	846,69	795,35	737,74	759,93
301-0639	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-50 мм	шт.		671,46	846,69	795,35	737,74	759,93
301-0640	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-60 мм	шт.		872,97	1 100,79	1 034,04	959,13	987,99
301-0641	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-100 мм	шт.		1065,08	1 343,04	1 261,59	1 170,21	1 205,42
301-0642	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-150 мм	шт.		1895,84	2 390,59	2 245,63	2 082,95	2 145,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0643	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-200 мм	шт.		2676,13	3 377,04	3 172,25	2 942,46	3 030,99
	<b>Группа: Циклоны</b>							
301-9510	Циклоны	шт.						
301-9440	Скрубберы	шт.						
	<b>Скрубберы центробежные циклонные:</b>							
301-3104	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-4	шт.	107	42014,70	52 977,62	49 766,85	46 161,55	47 551,63
301-3105	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-6	шт.	237	93060,59	117 345,80	110 229,34	102 245,67	105 321,31
301-3106	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-6	шт.	370	145284,47	183 196,57	172 091,89	159 624,05	164 430,87
	<b>Циклоны:</b>							
301-3107	Циклоны батарейные БЦ-2	шт.	3510	352204,76	444 119,05	417 188,08	386 967,39	398 610,73
301-3108	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	290	32216,38	40 622,58	38 159,26	35 395,04	36 460,03
301-3109	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	385	35009,29	44 145,60	41 468,65	38 464,70	39 622,06
301-3110	Циклоны ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	670	64972,50	68 318,58	65 115,17	60 398,29	62 216,59
301-3111	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	880	72463,75	91 374,49	85 833,63	79 615,93	82 011,46
301-3112	Циклоны ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	1675	137431,26	173 296,45	162 787,92	150 896,72	155 538,99
301-3113	Циклоны ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	2840	233216,89	294 078,83	276 246,16	256 235,16	263 944,94
	<b>Группа: Шиберы</b>							
301-9520	Шиберы	шт.						
	<b>Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали:</b>							
301-1119	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	1,4	282,16	318,74	308,85	299,94	304,58
301-3071	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.		266,94	336,60	316,19	293,28	302,11
301-3072	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм	шт.		344,65	434,59	408,24	378,67	390,06
301-3073	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм	шт.		510,22	643,37	604,36	560,58	577,44
301-3074	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.		895,42	1 129,09	1 060,63	983,79	1 013,40
301-3075	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.		1115,05	1 406,04	1 320,78	1 225,10	1 261,96
301-3076	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1250 мм	шт.		1354,95	1 708,55	1 604,95	1 488,69	1 533,48
301-3077	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.		1564,45	1 972,72	1 853,09	1 718,86	1 770,57
301-3078	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.		1780,70	2 245,40	2 109,24	1 956,45	2 015,32
301-3079	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.		2195,75	2 768,73	2 600,87	2 412,47	2 485,08
301-3080	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.		2392,09	3 016,31	2 833,45	2 628,19	2 707,31
301-3081	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.		180,43	227,52	213,73	198,24	204,21
301-3082	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.		216,59	273,11	256,55	237,97	245,13
301-3084	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.		373,51	470,96	442,41	410,37	422,72
301-3085	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.		952,82	1 201,47	1 128,83	1 046,87	1 078,39
301-3086	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.		803,10	1 012,68	951,28	882,36	908,93
301-3087	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 4800 мм	шт.		1105,98	1 394,56	1 310,02	1 215,12	1 251,71
301-3088	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.		1197,84	1 510,41	1 418,84	1 316,07	1 355,68
301-3089	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.		1658,94	2 091,85	1 965,03	1 822,68	1 877,55
	<b>Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:</b>							
301-1222	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	1,4	675,31	762,81	745,81	716,67	731,77
301-3090	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.		367,61	463,54	435,43	403,89	416,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-3091	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметр до 500 мм	шт.		491,02	619,16	581,63	539,49	555,73
301-3092	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметр до 630 мм	шт.		838,91	1 057,82	993,70	921,71	949,46
301-3093	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметр до 800 мм	шт.		1395,21	1 759,29	1 652,63	1 532,92	1 579,06
301-3094	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметр до 1500 мм	шт.		2616,04	3 299,70	3 098,71	2 874,24	2 960,75
301-3095	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметр до 2000 мм	шт.		3488,03	4 398,24	4 131,58	3 832,30	3 947,65
301-3096	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.		219,14	278,33	259,58	240,77	248,01
301-3097	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.		307,86	387,94	364,43	338,02	348,21
301-3098	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.		438,24	552,58	519,09	481,49	495,98
301-3099	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.		1216,34	1 533,76	1 440,76	1 336,39	1 376,63
301-3100	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.		853,22	1 075,87	1 010,65	937,43	965,66
301-3101	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4800 мм	шт.		1216,34	1 533,76	1 440,76	1 336,39	1 376,63
301-3102	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.		1405,93	1 772,82	1 665,35	1 544,70	1 591,21
301-3103	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.		1946,14	2 453,99	2 305,21	2 138,23	2 202,59
	Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие							
	Группа: Бачки смывные							
	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой:							
301-0045	непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл. кт	17,1	772,02	872,06	854,70	847,86	851,52
301-0046	высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора	компл. кт	17,1	819,28	925,44	906,98	899,76	903,67
301-0047	Бачки смывные БВЧ чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями: крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки размером 402x205x250 мм:	компл. кт	13,2	819,28	925,47	907,08	899,65	903,71
301-0048	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402x200x240 мм в странах с умеренным климатом	компл.	22,5	1235,18	1 383,40	1 361,18	1 350,81	1 355,25
301-0049	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402x200x240 мм в странах с тропическим климатом	компл.	22,5	1293,59	1 448,82	1 425,55	1 414,68	1 419,34
301-9018	Бачок с арматурой	компл.						
	Группа: Биде, унитазы, писсуары							
	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером: мм.							
301-0050	600x350x348, 640x350x380	компл.	21,8	1398,33	1 579,55	1 548,09	1 535,75	1 542,41
301-0051	600x350x400	компл.	23,9	1583,29	1 786,50	1 752,87	1 739,92	1 746,43
	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:							
301-0529	без сифона	компл.	9,72	742,27	814,43	792,96	777,32	785,55
301-0530	с цельноотлитым сифоном размером 435x360x325 мм	шт.	11,5	1721,53	1 888,87	1 839,07	1 802,88	1 821,92
301-0531	с цельноотлитым сифоном размером 680x350x325 мм	шт.	19,3	2156,25	2 365,84	2 303,42	2 258,14	2 281,96
301-0532	Писсуары напольные керамические шампированные (урinals) без арматуры	компл.	113	850,99	714,26	695,41	681,74	688,94
	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые котырковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском:							
301-0901	УНКЦ с цельноотлитой полочкой	компл. кт	25,7	1603,11	1 810,88	1 754,60	1 704,10	1 730,55
301-0902	УНКЦ без цельноотлитой полочкой	компл. кт	25	1705,80	1 926,87	1 887,02	1 813,28	1 841,43



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0903	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые детские УНТД и УНТПД без цельноотлитой полочки с сиденьем, креплением, с прямым или косым выпуском	компл кт	21,3	1400,03	1 581,47	1 532,30	1 488,18	1 511,34
301-0905	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском	компл кт	24,7	1374,55	1 552,68	1 504,44	1 461,14	1 483,82
301-0906	УНТ, УНТП и УНТПД без цельноотлитой полочки	компл кт	25,7	2004,97	2 264,81	2 194,46	2 131,28	2 184,38
301-0909	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые воронкообразные УНВЦ с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл кт	23,6	3197,02	3 611,31	3 499,13	3 398,41	3 451,14
301-0904	Унитазы напольные керамические шампурованные	компл кт	9,62	3922,00	4 430,29	4 292,62	4 169,10	4 233,80
301-1521	Унитаз-компакт Комфорт	компл	45,00	2973,91	3 552,04	3 468,37	3 333,16	3 404,83
301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл	96,2	1341,86	1 602,72	1 564,96	1 503,95	1 536,29
	<b>Группа: Ванны</b>							
	<b>Ванна гидромассажная акриловая:</b>							
301-1547	Ванна гидромассажная акриловая прямая 1700x700 мм P=0,9 кВт	компл ект		16941,75	20 235,22	19 758,59	18 988,28	19 396,59
301-1548	Ванна гидромассажная акриловая угловая 1300x1300 мм P=0,9 кВт	компл ект		19922,07	23 794,92	23 234,44	22 328,62	22 808,76
	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом							
301-0052	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500x700x607 мм	компл кт	136	6308,18	7 125,71	6 883,76	6 928,14	6 958,13
301-0053	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500x700x562 мм	компл кт	131	5958,72	6 730,95	6 596,89	6 544,31	6 572,64
	Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером							
301-0054	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700x750x607 мм	компл кт	171	7268,29	8 210,28	8 046,73	7 982,61	8 017,14
301-0055	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700x750x562 мм	компл кт	154	7268,29	8 210,21	8 046,69	7 982,57	8 017,14
	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:							
301-0056	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500x700x607 мм	компл кт	132	5958,72	6 730,97	6 596,88	6 544,35	6 572,68
301-0057	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500x700x562 мм	компл кт	127	5841,88	6 599,01	6 467,55	6 416,06	6 443,79
301-0058	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	компл кт	167	6376,57	7 202,99	7 059,50	7 003,25	7 033,55
301-0142	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700x750x562 мм	компл кт	150	6911,25	7 806,99	7 651,48	7 590,55	7 623,37
301-0143	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200x700x645 мм	компл кт	113	5419,34	6 121,65	5 999,72	5 951,92	5 977,63
301-0417	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500x700x607 мм	компл		9618,22	10 772,39	10 599,24	10 518,47	10 553,12
301-0429	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500x700x562 мм	компл		8349,45	9 351,37	9 201,06	9 130,95	9 161,02
301-0431	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700x750x607 мм	компл		12588,79	14 099,43	13 872,80	13 767,08	13 812,43
301-0465	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700x750x562 мм	компл		11941,79	13 374,78	13 159,80	13 059,53	13 102,54
	<b>Ванна купальная:</b>							
301-1542	Ванна купальная прямая пластиковая 1700x750 мм	компл ект		14115,23	16 860,42	16 463,28	15 821,44	16 161,66
301-1541	Ванна купальная прямая полимербетонная 1700x850 мм	компл ект		11657,25	13 923,42	13 595,46	13 065,43	13 348,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1546	Ванна купальная угловая пластиковая 1650x850 мм	компл ект		11793,87	14 086,60	13 754,79	13 218,55	13 502,79
301-1545	Ванна купальная угловая полимербетонная 1650x850 мм	компл ект		9721,97	11 611,92	11 338,41	10 896,37	11 130,88
301-1544	Ванна купальная угловая стальная 1650x750 мм	компл ект		2478,55	2 960,38	2 890,65	2 777,96	2 837,69
301-1543	Ванна купальная угловая чугунная 1650x750 мм	компл ект		6051,03	7 227,36	7 057,12	6 781,99	6 927,82
	Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые							
301-0466	Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ножные	компл.		1211,10	1 356,38	1 274,07	1 247,37	1 259,50
301-0467	Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ручные	компл.		612,21	685,69	644,06	630,60	638,70
301-0468	Ванны медицинские керамические шампюриванные размером 1800x850x480, 1900x850x480 мм	компл		23223,78	26 010,68	24 431,42	23 920,50	24 152,72
301-1549	Ванна ножная 480x320x285 мм, ТИ-49	компл ект		5293,98	6 323,13	6 174,19	5 933,49	6 061,08
	Группа: Кабины и поддоны душевые							
301-9080	Кабина душевая	компл						
	Кабина душевая							
301-1531	Кабина душевая 800x800x1935 мм с чугунным поддоном	компл ект		12982,70	15 506,54	15 141,28	14 550,99	14 863,88
301-1532	Кабина душевая 800x800x1975 мм со стальным поддоном	компл ект		11545,83	13 790,34	13 465,51	12 940,55	13 218,81
301-1533	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	компл ект		13677,44	16 336,34	15 951,54	15 329,65	15 658,29
301-0539	Поддоны душевые ПМС-2 с уравниателем электрических потенциалов, размером 800x800x158 мм	компле кт	23,4	1226,95	1 346,22	1 310,67	1 284,93	1 298,47
	Поддоны душевые стальные эмалированные мелкие:							
301-0540	ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компле кт	23,4	1596,39	1 751,52	1 705,33	1 671,78	1 689,44
301-0541	ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компле кт	23,4	1306,91	1 433,97	1 396,13	1 368,67	1 383,10
	Поддоны душевые эмалированные глубокие чугунные							
301-0542	ПДЧГ с уравниателем электрических потенциалов, размером 800x800x365 мм	шт.	77,7	2529,97	2 775,86	2 702,62	2 649,51	2 677,45
301-0543	ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компле кт	77,7	2542,80	2 789,95	2 716,34	2 662,93	2 691,04
301-0544	ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компле кт	77,7	2311,67	2 538,36	2 469,44	2 420,89	2 446,45
	Группа: Мойки и умывальники							
301-1551	Мойка для мытья рабочего инвентаря	компл ект	18,00	946,66	1 130,70	1 104,06	1 061,02	1 083,84
	Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями:							
301-0491	МНД, МНДК размером 800x800x222 мм	компле кт	8,4	1386,53	1 521,30	1 481,17	1 452,06	1 467,36
301-0492	МНДШ (ВН), МНДКШ (ВН) со смесителем (с кнопочным переключателем), с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском	компле кт	8,4	2094,31	2 297,89	2 237,24	2 193,25	2 216,40
301-0493	МНДЦ, МНДКЦ со смесителем с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском	компле кт	8,4	1315,87	1 443,78	1 405,68	1 378,04	1 392,60
	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, встраиваемые с креплениями:							
301-0487	МСВ, размером 450x505x185 мм	компле кт	5,4	565,50	620,43	604,08	592,23	598,44
301-0488	МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компле кт	5,4	1072,39	1 176,62	1 145,59	1 123,06	1 134,93
301-0489	МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компле кт	5,4	812,54	891,54	868,01	850,96	859,93
301-0490	МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компле кт	5,4	749,58	822,44	800,73	785,00	793,28
	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями:							
301-0494	МСК, размером 500x500x198 мм	компле кт	6,24	516,96	567,20	552,21	541,35	547,06
301-0495	МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компле кт	6,24	1012,08	1 110,46	1 081,14	1 059,89	1 071,09
301-0496	МСКЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компле кт	6,24	725,51	796,06	775,05	759,79	767,82
301-0497	МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компле кт	6,24	985,24	1 081,03	1 052,50	1 031,80	1 042,70
	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):							
301-0498	МСУ, размером 500x600x174 мм	компле кт	6,72	380,30	417,26	406,26	388,26	402,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0499	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компле кт	6,72	722,99	793,28	772,35	757,16	765,15
301-0500	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компле кт	6,72	1220,42	1 339,04	1 303,71	1 278,08	1 291,57
301-0501	МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компле кт	6,72	1160,48	1 273,26	1 239,67	1 215,31	1 228,14
301-0502	МЧ2К, размером 800x800x204 мм	компле кт	52,8	2886,88	3 167,49	3 083,91	3 023,27	3 055,16
301-0503	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компле кт	52,8	4132,95	4 534,67	4 415,02	4 328,21	4 373,88
301-0504	МЧ2ЦС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компле кт	52,8	3699,64	4 059,24	3 952,12	3 874,44	3 915,32
301-0505	МЧ2ЦС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800x600x850 мм	компле кт	74,4	4983,14	5 467,50	5 323,24	5 218,59	5 273,65
301-0506	МЧ2ЦС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компле кт	74,4	6329,23	6 944,44	6 761,21	6 628,29	6 698,21
301-0507	МЧ2ЦС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компле кт	74,4	5897,85	6 470,91	6 300,18	6 176,34	6 241,50
	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:							
301-0644	400x500x300x135	компле кт	19,6	1365,10	1 453,57	1 420,62	1 408,08	1 422,97
301-0647	550x420x150	компле кт	22,8	1365,58	1 454,09	1 430,10	1 408,61	1 423,49
301-0649	550x480x150	компле кт	23,9	1416,16	1 507,93	1 483,10	1 460,79	1 478,20
301-0651	550x480x185	компле кт	23,9	1428,62	1 521,17	1 496,12	1 473,61	1 489,16
301-0652	600x450x150	компле кт	26,9	1444,71	1 538,32	1 512,98	1 490,23	1 505,97
301-0653	600x500x150	компле кт	27,6	1487,25	1 583,64	1 557,51	1 534,10	1 550,33
301-0654	650x500x150	компле кт	31,1	1511,96	1 609,96	1 583,44	1 559,60	1 576,07
301-0655	700x600x150	компле кт	36,5	1721,02	1 832,52	1 802,34	1 775,22	1 793,96
	овальные с выступающими установочными поверхностями, размером, мм:							
301-0658	550x420x150	компле кт	23,2	1380,64	1 470,08	1 445,85	1 424,14	1 439,19
301-0659	550x500x150	компле кт	25,4	1383,93	1 473,61	1 449,31	1 427,50	1 442,59
301-0660	600x450x150	компле кт	26,9	1430,94	1 523,67	1 498,54	1 475,99	1 491,61
301-0661	600x500x150	компле кт	27,6	1473,36	1 568,83	1 542,96	1 519,79	1 535,86
301-0662	650x500x150	компле кт	31,4	1526,14	1 625,02	1 598,24	1 574,21	1 590,84
	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером, мм:							
301-0668	400-500x300x135	компле кт	19,6	1346,95	1 434,21	1 410,58	1 389,37	1 404,04
301-0669	550x420x150	компле кт	21,9	1385,46	1 475,23	1 450,95	1 429,12	1 444,21
301-0670	600x450x150	компле кт	26,6	1388,62	1 478,62	1 454,23	1 432,35	1 447,46
301-0671	650x500x150	компле кт	30,6	1394,39	1 484,75	1 460,27	1 438,31	1 453,52
301-0672	700x600x150	компле кт	36,1	1761,51	1 875,63	1 844,71	1 816,96	1 836,19
	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0673	400-500x300x135	компле кт	17,5	1160,02	1 235,16	1 214,62	1 196,57	1 209,20
301-0674	550x420x150	компле кт	20,2	1396,31	1 486,80	1 462,31	1 440,30	1 455,53
301-0675	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550-480x180	компл.		1436,20	1 529,27	1 504,09	1 481,44	1 497,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0676	550x500-495x150	компле кт	23,2	1484,39	1 580,58	1 554,53	1 531,15	1 547,33
301-0677	550x560x150	компле кт	24,7	1634,44	1 740,38	1 711,69	1 685,94	1 703,73
301-0678	600x450x150	компле кт	23,5	1656,92	1 764,31	1 735,22	1 709,10	1 727,18
301-0679	600x560x150	компле кт	26,9	1734,53	1 846,93	1 816,51	1 789,17	1 808,09
301-0680	650x500x150	компле кт	27,2	1715,74	1 826,93	1 796,79	1 769,79	1 788,46
301-0681	550x560x150	компле кт	29,6	1606,94	1 713,20	1 684,96	1 659,62	1 677,16
301-0682	700x600x150	компле кт	33,4	1887,43	2 009,75	1 976,61	1 946,87	1 967,44
301-0687	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями, со спинкой, размером 600x500x150	компл.	29	1630,22	1 728,03	1 703,56	1 679,10	1 695,41
	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0690	400-500x300x135	компле кт	18,1	1427,23	1 519,70	1 494,64	1 472,18	1 487,74
301-0691	550x420-480x150	компле кт	22,8	1517,66	1 616,04	1 589,39	1 565,48	1 582,03
301-0692	600x450x150	компле кт	24,2	1572,01	1 673,90	1 646,33	1 621,54	1 638,66
301-0693	650x500x150	компле кт	26,3	1682,25	1 791,28	1 761,75	1 735,25	1 753,60
301-0694	700x600x150	компле кт	36,1	1893,80	2 016,51	1 983,26	1 953,43	1 974,10
	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0695	400-500x300x135	компле кт	18,2	1426,44	1 518,89	1 493,85	1 471,38	1 486,93
301-0696	550x420x150	компле кт	21	1492,97	1 589,72	1 563,54	1 540,00	1 556,26
301-0697	600x450x150	компле кт	24,4	1612,64	1 717,16	1 688,84	1 663,47	1 681,06
301-0698	600x500-450x150	компле кт	26,4	1922,90	2 047,53	2 013,75	1 983,48	2 004,45
301-0699	700x600x150	компле кт	36,4	1931,10	2 056,26	2 022,35	1 991,96	2 012,99
301-0700	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным выпуском для детских учреждений, размером 450x330x150 мм	компле кт	15,87	1935,04	2 060,44	2 026,48	1 996,00	2 017,09
301-0701	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями, размером 400x500-300x135 мм	компле кт	20,2	2045,23	2 177,75	2 141,86	2 109,65	2 131,94
	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:							
301-0704	550x420x150	компле кт	23,2	1356,02	1 443,87	1 420,09	1 398,75	1 413,50
301-0706	550x480x150	компле кт	24,4	1490,89	1 587,51	1 561,34	1 537,86	1 554,11
301-0707	550x480x180	компле кт	24,1	1433,58	1 526,49	1 501,31	1 478,76	1 494,38
301-0708	550x480x185	компле кт	24,4	1536,07	1 635,61	1 608,66	1 584,43	1 601,17
301-0709	600x450x150	компле кт	27,3	1429,97	1 522,61	1 497,53	1 475,02	1 490,60
301-0710	600x500x150	компле кт	28	1486,59	1 582,92	1 556,81	1 533,42	1 549,62
301-0711	650x500x150	компле кт	31,5	1525,24	1 624,11	1 597,32	1 573,28	1 589,92
301-0712	700x600x150	компле кт	36	1819,62	1 937,56	1 905,63	1 876,98	1 896,81
	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером, мм:							
301-0715	550x420x150	компле кт	23,6	1353,45	1 441,16	1 417,38	1 396,09	1 410,84
301-0716	550x500x150	компле кт	25,8	1380,53	1 448,68	1 424,79	1 403,38	1 418,18
301-0717	600x450x150	компле кт	27,3	1457,27	1 551,72	1 526,14	1 503,18	1 519,06
301-0718	600x500x150	компле кт	28	1458,38	1 552,86	1 527,30	1 504,31	1 520,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0719	650x500x150	компле кт	31,6	1466,00	1 560,99	1 535,28	1 512,20	1 528,16
	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0720	400-500x300x135	компле кт	18	1399,61	1 490,31	1 465,74	1 443,70	1 458,97
301-0721	500x420x150	компле кт	20,7	1403,97	1 454,95	1 470,31	1 448,20	1 463,52
301-0723	550-500x495x150	компле кт	23,7	1542,52	1 642,48	1 615,38	1 591,11	1 607,93
301-0724	550x560x150	компле кт	25,11	1612,63	1 717,13	1 686,80	1 663,43	1 681,00
301-0725	600x450x150	компле кт	23,9	1629,46	1 735,02	1 706,40	1 680,77	1 698,51
301-0726	600x560x150	компле кт	27,3	1655,02	1 762,26	1 733,21	1 707,13	1 725,16
301-0727	650x500x150	компле кт	27,6	1669,15	1 777,30	1 748,02	1 721,74	1 739,92
301-0728	650x560x150	компле кт	30,1	1700,33	1 810,54	1 780,67	1 753,90	1 772,41
301-0729	700x600x150	компла кт	33,9	1802,78	1 819,58	1 887,95	1 859,56	1 879,22
	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0737	400-500x300x135	компле кт	18,7	1286,90	1 349,02	1 326,78	1 306,82	1 320,62
301-0738	550x420x150	компле кт	21,5	1391,56	1 481,73	1 457,32	1 435,37	1 450,54
301-0739	600x450x150	компле кт	25,1	1533,05	1 632,41	1 605,49	1 581,33	1 598,05
301-0740	850x500x150	компле кт	28,9	1588,64	1 691,58	1 663,69	1 638,66	1 656,00
301-0741	700x600x150	компле кт	35,5	1894,28	2 017,01	1 983,79	1 953,94	1 974,57
	со спинкой, размером, мм:							
301-0742	500x300x135	компле кт	18,7	1280,02	1 362,96	1 340,48	1 320,34	1 334,28
301-0743	550x420x150	компле кт	21,5	1307,13	1 391,79	1 368,88	1 348,29	1 362,53
301-0744	600x450x150	компле кт	25,1	1354,93	1 442,73	1 416,93	1 397,61	1 412,40
301-0745	650x500x150	компле кт	28,9	1725,00	1 836,80	1 806,50	1 779,35	1 798,17
301-0746	700x600x150	компле кт	35,5	1806,93	1 924,02	1 892,27	1 863,83	1 883,51
	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0747	400-500x300x135	компле кт	18,5	1267,97	1 350,14	1 327,88	1 307,91	1 321,72
301-0748	550x420-480x150	компле кт	23,2	1317,81	1 403,22	1 380,09	1 359,33	1 373,69
301-0749	600x450x150	компле кт	24,7	1415,32	1 506,99	1 482,16	1 459,90	1 475,30
301-0750	650x500x150	компле кт	26,7	1437,50	1 530,68	1 505,45	1 482,79	1 498,44
301-0751	700x600x150	компле кт	36,5	1823,98	1 942,19	1 910,18	1 881,45	1 901,33
	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0752	400-500x300x135	компле кт	18,7	1294,66	1 367,90	1 345,38	1 325,14	1 339,12
301-0753	550x420x150	компле кт	21,5	1294,88	1 378,80	1 356,08	1 335,69	1 349,80
301-0754	600x450x150	компле кт	24,8	1608,61	1 712,85	1 684,64	1 659,28	1 676,83
301-0755	650x500-450x150	компле кт	26,9	1635,20	1 741,20	1 712,48	1 686,71	1 704,56
301-0756	700x600x150	компле кт	36,8	1794,98	1 911,30	1 879,81	1 851,51	1 871,07
301-0757	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с верхней камерой смешивания кронштейном, сифоном бутылочным латунным и выпуском для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компле кт	16,4	1257,83	1 339,36	1 317,29	1 297,48	1 311,16
	Умывальники пол фарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском,							
	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:							
301-0758	400-500x300x135	компле кт	18,6	1869,85	1 991,03	1 958,19	1 928,72	1 949,17
301-0761	550x420x150	компле кт	21,7	1986,98	2 117,88	2 082,95	2 051,68	2 073,35
301-0763	550x480x150	компле кт	22,9	2011,41	2 141,76	2 106,44	2 074,74	2 096,68
301-0765	550x480x185	компле кт	22,9	2032,39	2 164,11	2 128,40	2 096,42	2 118,58
301-0766	600x450x150	компле кт	25,8	2162,24	2 302,41	2 264,43	2 230,34	2 253,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0767	600x500x150	компле кт	28,5	2185,43	2 327,04	2 288,65	2 254,27	2 278,06
301-0768	650x500x150	компле кт	30	2360,67	2 513,70	2 472,24	2 435,10	2 460,93
301-0769	700x600x150	компле кт	37,5	2938,96	3 129,40	3 077,83	3 031,55	3 063,61
	овальные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером, мм:							
301-0772	550x420x150	компле кт	22,2	1294,87	1 378,78	1 356,06	1 335,66	1 349,78
301-0773	550x500x150	компле кт	24,3	1304,41	1 388,91	1 366,04	1 345,46	1 359,70
301-0774	600x450x150	компле кт	25,8	1313,30	1 398,40	1 375,36	1 354,89	1 369,00
301-0775	600x500x150	компле кт	26,6	1332,60	1 418,97	1 395,55	1 374,58	1 389,11
301-0776	650x500x150	компле кт	30,3	1355,38	1 443,23	1 419,42	1 398,09	1 412,85
	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями, без спинки, мм:							
301-0777	400-500x300x135	компле кт	16,4	1289,39	1 372,90	1 350,29	1 329,99	1 344,05
301-0778	550x420x150	компле кт	19,1	1295,08	1 379,01	1 356,29	1 335,90	1 350,03
301-0780	550x500-495x150	компле кт	22,2	1312,60	1 397,64	1 374,63	1 353,94	1 368,28
301-0781	550x560x150	компле кт	23,6	1360,54	1 448,74	1 424,84	1 403,44	1 418,27
301-0782	600x450x150	компле кт	22,4	1372,35	1 461,25	1 437,17	1 415,57	1 430,54
301-0783	600x560x150	компле кт	25,8	1385,28	1 475,06	1 450,75	1 428,93	1 444,03
301-0784	650x500x150	компле кт	26,1	1388,27	1 478,21	1 453,83	1 431,99	1 447,14
301-0785	650x560x150	компле кт	28,6	1404,01	1 495,02	1 470,39	1 448,23	1 463,56
301-0786	700x600x150	компле кт	32,4	1605,62	1 709,65	1 681,49	1 656,17	1 673,68
	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями, без спинки, размером, мм:							
301-0794	400-500x300x135	компле кт	17,2	1113,49	1 185,63	1 166,09	1 148,56	1 160,68
301-0795	550x420x150	компле кт	20	1187,90	1 264,87	1 244,02	1 225,31	1 238,26
301-0796	600x450x150	компле кт	23,6	1251,59	1 332,69	1 310,73	1 291,01	1 304,66
301-0797	650x500x150	компле кт	27,4	1341,39	1 428,30	1 404,75	1 383,62	1 398,26
301-0798	700x600x150	компле кт	34	1489,14	1 585,60	1 559,49	1 536,01	1 552,26
	со спинкой, размером, мм:							
301-0799	400-500x300x135	компле кт	17,2	1185,73	1 282,57	1 241,75	1 223,06	1 236,01
301-0800	550x420x150	компле кт	20	1187,73	1 264,70	1 243,85	1 225,14	1 238,09
301-0801	600x450x150	компле кт	23,6	1190,82	1 268,00	1 247,09	1 228,32	1 241,31
301-0802	650x500x150	компле кт	27,4	1301,98	1 386,33	1 363,47	1 342,96	1 357,16
301-0803	700x600x150	компле кт	34	1606,16	1 710,24	1 682,03	1 656,75	1 674,26
	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм							
301-0804	400-500x300x135	компле кт	17	1085,94	1 156,29	1 137,24	1 120,14	1 131,97
301-0805	500x420-480x150	компле кт	21,7	1087,64	1 158,12	1 139,02	1 121,93	1 133,76
301-0806	600x450x150	компле кт	23,2	1321,46	1 407,07	1 383,90	1 363,06	1 377,46
301-0807	650x500x150	компле кт	25,2	1378,77	1 468,13	1 443,90	1 422,19	1 437,23
301-0808	700x600x150	компле кт	35	1792,42	1 908,59	1 877,13	1 848,89	1 868,45
	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером, мм:							
301-0809	400-500x300x135	компле кт	17,2	1172,75	1 248,74	1 228,18	1 209,69	1 222,50
301-0810	550x420x150	компле кт	20	1312,34	1 397,41	1 374,38	1 353,71	1 367,98
301-0811	600x450x150	компле кт	23,3	1471,46	1 566,78	1 540,99	1 517,80	1 533,85
301-0812	650x500-450x150	компле кт	25,4	1613,10	1 717,65	1 689,33	1 663,92	1 681,51
301-0813	700x600x150	компле кт	35,3	1720,22	1 831,68	1 801,52	1 774,42	1 793,16
	угловые без спинки, размером, мм:							
301-0814	без спинки, размером 625x430x185-225	компле кт	20,1	1150,88	1 225,45	1 205,26	1 187,13	1 199,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0816	со спинкой, размером 608x430x130	компле кт	18,4	1270,13	1 352,45	1 330,17	1 310,18	1 324,00
301-0817	с переливом, размером 625x430x166	компле кт	24,5	1403,89	1 494,85	1 470,19	1 448,11	1 463,43
301-0818	со срезанным углом, размером 544x205x166-220	компле кт	16,9	1154,16	1 228,94	1 208,71	1 190,51	1 203,11
301-0819	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краем настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компле кт	14,6	1471,89	1 567,09	1 541,22	1 518,06	1 534,13
	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском,							
	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:							
301-0820	400-500x300x135	компле кт	17,8	1482,34	1 578,42	1 552,38	1 529,09	1 545,23
301-0823	550x420x150	компле кт	20,8	1872,19	1 993,52	1 960,70	1 931,17	1 951,63
301-0825	550x480x150	компле кт	22	655,57	698,05	686,54	676,21	683,38
301-0827	550x480x165	компле кт	22	1223,41	1 302,73	1 281,22	1 261,97	1 275,30
301-0828	600x450x150	компле кт	24,9	2010,51	2 140,82	2 105,51	2 073,82	2 095,75
301-0829	600x500x150	компле кт	25,6	2045,21	2 177,75	2 141,87	2 109,68	2 131,96
301-0830	650x500x150	компле кт	29,2	2329,70	2 480,72	2 439,84	2 403,15	2 428,54
301-0831	700x600x150	компле кт	36,6	2842,43	3 026,64	2 976,77	2 931,94	2 962,94
	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером, мм:							
301-0834	550x420x150	компле кт	21,3	1151,48	1 226,09	1 205,86	1 187,75	1 200,30
301-0835	550x500x150	компле кт	23,5	1286,55	1 369,67	1 347,31	1 327,05	1 341,07
301-0836	600x450x150	компле кт	24,9	1366,89	1 455,43	1 431,47	1 409,96	1 424,84
301-0837	600x500x150	компле кт	25,6	1376,15	1 465,30	1 441,19	1 419,49	1 434,48
301-0838	650x500x150	компле кт	29,4	1403,24	1 494,17	1 469,57	1 447,44	1 462,77
	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями, без спинки, размером, мм:							
301-0839	400-500x300x135	компле кт	15,6	1835,45	1 954,42	1 922,14	1 893,24	1 913,24
301-0840	550x420x150	компле кт	18,2	1852,69	1 972,75	1 940,21	1 911,01	1 931,25
301-0842	550x500-495x150	компле кт	21,3	1907,85	2 031,51	1 998,06	1 967,97	1 988,77
301-0843	550x560x150	компле кт	22,7	1971,98	2 099,80	2 065,20	2 034,16	2 055,59
301-0844	600x450x150	компле кт	21,6	2075,67	2 210,12	2 173,71	2 141,03	2 163,70
301-0845	600x560x150	компле кт	24,9	2303,94	2 453,23	2 412,84	2 376,51	2 401,65
301-0846	650x500x150	компле кт	25,2	3018,87	3 214,51	3 161,54	3 113,93	3 146,88
301-0847	650x560x150	компле кт	27,7	3023,66	3 219,63	3 166,55	3 118,92	3 151,96
301-0848	700x600x150	компле кт	31,5	3679,08	3 917,48	3 852,89	3 794,93	3 835,10
	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями, без спинки, размером, мм:							
301-0856	400-500x300x135	компле кт	16,9	1724,11	1 835,78	1 805,58	1 778,39	1 797,15
301-0857	550x420x150	компле кт	19,1	2080,62	2 215,47	2 178,90	2 146,17	2 168,80
301-0858	600x450x150	компле кт	22,7	2117,46	2 254,65	2 217,45	2 184,15	2 207,19
301-0859	650x500x150	компле кт	26,5	2395,69	2 550,91	2 508,89	2 471,19	2 497,25
301-0860	700x600x150	компле кт	33,1	2747,85	2 925,91	2 877,71	2 834,45	2 864,39
	со спинкой, размером, мм:							
301-0861	400-500x300x135	компле кт	16,3	1791,66	1 907,78	1 876,37	1 848,11	1 867,67
301-0862	550x420x150	компле кт	19,1	1640,51	1 959,78	1 927,48	1 898,49	1 918,55
301-0863	600x450x150	компле кт	22,7	1899,10	2 022,18	1 988,89	1 958,93	1 979,66
301-0864	650x500x150	компле кт	26,5	2271,59	2 418,77	2 378,93	2 343,18	2 367,92
301-0865	700x600x150	компле кт	33,1	2817,48	3 000,03	2 950,59	2 906,22	2 936,98
	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями, без спинки, размером, мм:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0866	400-500x300x135	компле кт	16,2	1818,51	1 936,28	1 904,43	1 875,76	1 895,57
301-0867	550x420-480x150	компле кт	20,8	1917,41	2 041,73	2 008,04	1 977,80	1 998,73
301-0868	600x450x150	компле кт	22,3	2150,93	2 290,29	2 252,55	2 218,87	2 242,09
301-0869	650x500x150	компле кт	24,3	2446,53	2 605,09	2 562,10	2 523,81	2 550,28
301-0870	700x600x150	компле кт	34,1	3021,56	3 217,37	3 164,32	3 116,71	3 149,66
	со встроенными установочными поверхностями, без сливки, размером, мм:							
301-0871	400-500x300x135	компле кт	16,3	2071,33	2 205,52	2 169,20	2 136,60	2 159,10
301-0872	550x420x150	компле кт	19,1	2252,83	2 398,78	2 359,29	2 323,78	2 346,33
301-0873	600x450x150	компле кт	22,4	2276,02	2 423,53	2 383,56	2 347,77	2 372,57
301-0874	650x500-450x150	компле кт	24,5	2471,18	2 631,29	2 587,97	2 549,01	2 575,97
301-0875	700x600x150	компле кт	34,4	2487,66	2 648,87	2 605,23	2 566,06	2 593,15
301-0876	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кромштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компле кт	14	1117,94	1 190,38	1 170,78	1 153,19	1 165,38
	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кромштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском хирургические, размером, мм:							
301-0877	650x590x180	компле кт	31,6	2479,29	2 639,95	2 596,44	2 557,39	2 584,40
	для парикмахерских, размером, мм:							
301-0879	580x435x215	компле кт	26,7	2247,71	2 393,36	2 353,89	2 318,51	2 343,00
301-0880	650x590x180	компле кт	31,6	2589,34	2 757,10	2 711,66	2 670,87	2 699,10
301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие	компл ект	30,00	1286,20	1 536,23	1 500,05	1 441,57	1 472,56
301-0469	Вешалки-крючки однорожковые В-К стальные с гальванопокрытием, размером 30x37x32 мм	шт.	0,06	13,30	14,22	13,94	13,69	13,81
301-0470	Вешалки трехрожковые В-Т стальные с гальванопокрытием	шт.	0,66	99,62	106,60	104,32	102,56	103,54
301-9095	Гарнитура туалетная	шт.						
301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм	шт.		209,83	250,62	244,71	235,17	240,23
301-0554	Пьедесталы для умывальника полуфарфоровые и фарфоровые размером 640x215x200, 670x630x240-180x200x175 мм	шт	21,9	578,94	635,16	618,44	606,32	612,70
	Подводка гибкая армированная резиновая							
301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	-	60,64	72,43	70,73	67,97	69,43
301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кромштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт	2,45	758,41	832,10	810,18	794,27	802,61
301-1530	Ограничитель для бака смывного высокоскоростного	шт.		14,23	18,99	18,59	15,95	16,29
301-9400	Приборы санитарно-технические	компл.						
301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл.	58,8	30052,99	32 000,50	31 472,99	30 999,82	31 327,29
301-1516	Сиденье к унитазу деревянное	компл.	3,20	105,50	126,00	123,04	118,24	120,78
301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл.	5,00	22,53	26,92	26,28	25,26	25,80
301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВСПУ	компл.	0,5	13,38	15,96	15,60	14,99	15,32
301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	34,1	9556,27	10 794,77	10 459,34	10 158,31	10 315,99
	Группа: Раковины							
	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые:							
301-0560	марка P015x015C010, размер 150x150x385 мм	шт.	4,82	509,18	547,76	538,57	530,58	536,25
301-0561	марка P030x022ФР, размер 300x225x410 мм	шт.	10,2	1028,67	1 106,50	1 088,09	1 071,85	1 083,19
301-0562	марка P015x015ФКЦВ, размер 150x150x330 мм	шт.	4,67	269,72	290,04	285,13	281,01	283,97
301-0563	марка P015x015ФВ, размер 150x150x330 мм	шт.	4,09	78,68	82,46	81,24	79,94	80,84
301-0564	марка P015x030ФКПВ, P0015x030ФКЛВ, размер 300x150x330 мм	шт.	5,11	633,41	681,40	670,01	660,09	666,98



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0565	марка P015x030ФКСМВ, размер 300x300x330 мм	шт.	7,3	869,09	934,65	919,36	905,70	915,16
301-0566	марка P015x030Ф2В, размер 300x150x330 мм	шт.	6,88	650,59	699,78	698,10	677,92	685,08
301-0567	марка P050x040ФСС10, размер 500x400x955 мм	шт.	55,6	2511,93	2 701,86	2 657,02	2 617,45	2 645,06
301-0568	марка P050x040ФСС20, размер 500x400x955 мм	шт.	59	2554,99	2 748,17	2 702,54	2 662,32	2 690,39
301-0569	марка P050x040ФССБ20, размер 500x400x955 мм	шт.	64,8	2870,80	3 087,84	3 036,59	2 991,38	3 022,97
301-0570	марка P050x060ФРП, размер 745x600x480 мм	шт.	46,7	2185,91	2 351,16	2 312,13	2 277,69	2 301,77
301-0571	Раковины лабораторные керамические шамотированные РЛ, размером 600x400x580 мм	шт.	87,2	2956,16	3 179,65	3 126,89	3 080,34	3 112,85
	Раковины стальные эмалированные с отъемной слипкой с приваренным выпуском с креплениями:							
301-0572	РС-1, РС-2, размером 500x400x540 мм	компл.	8,14	444,76	478,39	470,42	463,44	468,34
301-0573	РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15	шт.	8,14	625,78	673,10	661,91	652,09	658,97
301-0574	РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15Д	шт.	8,14	742,95	799,13	785,86	774,15	782,31
301-0575	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15	шт.	8,14	797,48	857,77	843,57	830,98	839,78
301-0576	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15Д	шт.	8,14	1033,14	1 111,25	1 092,84	1 076,53	1 087,94
301-0577	Раковины РСВ стальные эмалированные с отъемной слипкой деталями крепления, размером 500x400x410 мм	шт.	7,7	506,77	545,06	536,01	528,03	533,60
301-0578	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной слипкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным КВ-15 размером 500x400x410 мм	шт.	7,7	754,42	811,46	798,01	786,10	794,42
301-0579	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной слипкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размером 500x400x410 мм	шт.	7,7	831,52	894,40	879,57	866,44	875,61
	Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной слипкой с креплениями:							
301-0580	с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500x400x410 мм	шт.	7,7	875,61	941,83	926,19	912,38	922,02
301-0581	с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500x400x410 мм	шт.	7,7	1029,83	1 107,71	1 089,30	1 073,11	1 084,40
	Группа: Смесители							
301-9450	Смесители	шт.						
	Смесители для ванн:							
301-0621	Смесители для ванн СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компле кт	3,1	873,75	930,35	915,02	901,27	910,77
301-0622	Смесители для ванн СМ-В-ШЛБ-ШТР с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, наборные, с латунными маховичками, штангой	компле кт	3,31	509,52	542,55	533,82	525,57	531,13
301-0998	Смесители для ванн СМ-672	компл.		988,09	1 052,14	1 034,84	1 019,23	1 030,00
301-0999	Смесители для ванн СМ-674	компл.		798,32	850,06	836,08	823,47	832,18
301-1000	Смесители для ванн СМ-Д-СТ	компл.		392,62	418,07	411,20	404,99	409,28
301-0614	Смесители для обогреваемых колонн СМ-К-Р1, СМ- К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотничково-кривошипным переключателем	компле кт	2,64	242,93	258,66	254,42	250,58	253,23
	Смесители для душевых установок:							
301-0623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компле кт	1,85	165,00	175,66	172,79	170,16	171,99
301-0624	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компле кт	2,38	271,77	289,36	284,57	280,32	283,25
301-0625	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компле кт	2,09	306,46	326,33	320,96	316,13	319,50
	Смесители для умывальников:							
301-0615	Смесители для умывальников СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компле кт	3,83	411,36	438,02	430,82	424,33	428,80
301-0616	Смесители для умывальников СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с азратором	компле кт	1,45	621,38	681,65	650,73	640,95	647,73
301-0626	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с азратором	компле кт	1,76	145,49	154,92	152,36	150,07	151,66
301-0627	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с азратором, латунными маховичками	компле кт	3,05	813,35	868,08	851,78	838,96	847,82
301-0628	Смесители для умывальников СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с азратором	компле кт	1,32	203,08	216,25	212,68	209,48	211,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0629	Смесители для умывальников СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с азратором	компле кт	1,4	149,72	159,40	156,79	154,40	156,03
301-0630	Смесители для умывальников СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с азратором	компле кт	1,45	186,70	200,94	197,64	194,67	196,71
301-0631	Смесители для умывальников СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компле кт	2,39	740,77	786,77	775,76	764,12	772,16
	Смесители лабораторные							
301-0612	Смесители лабораторные СМП2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компле кт	4,05	611,13	650,72	640,01	630,39	637,04
301-0613	Смесители лабораторные СМПНС настенные	компле кт	1,98	256,70	273,33	268,83	264,78	267,58
301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт.	1,70	412,84	483,09	481,48	462,71	472,66
301-0617	Смесители общие для ванн и умывальников СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компле кт	3,21	416,25	443,22	435,90	429,36	433,88
	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем							
301-0618	СМ-ВУ-ШЛР	компле кт	2,42	489,97	521,66	513,10	505,41	510,74
301-0619	СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компле кт	2,38	786,61	837,76	823,96	811,58	820,17
301-0620	СМ-ВУ-ШЛР с фарфоровым корпусом	компле кт	2,64	460,07	489,86	481,78	474,57	479,58
301-0632	Термосмесители воды ТСВБ	компле кт	0,94	444,71	473,56	465,72	458,74	463,60
301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компле кт	8,33	996,99	1 061,61	1 044,09	1 028,40	1 039,28
	Раздел: 3.02. Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части							
	Группа: Вентили							
302-9821	Вентили муфтовые	шт.						
302-9822	Вентили муфтовые чугунные диаметром 63 мм	шт.						
302-9823	Вентили муфтовые чугунные диаметром 75 мм	шт.						
302-9824	Вентили муфтовые чугунные диаметром 90 мм	шт.						
302-9825	Вентили муфтовые чугунные диаметром 110 мм	шт.						
302-9826	Вентили муфтовые чугунные диаметром 140 мм	шт.						
302-9827	Вентили муфтовые чугунные диаметром 160 мм	шт.						
302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	5,9	417,54	471,71	461,13	443,19	452,49
302-1139	Вентили проходные пожарные 151Р для воды давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) с муфтой и цапкой диаметром 50 мм	шт.		757,21	848,19	832,49	801,53	816,98
	Вентили проходные муфтовые							
302-1014	Вентили проходные муфтовые диаметром 200 мм	1000 шт.		89367,55	105 453,70	103 519,23	99 848,46	101 583,84
	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Л для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр, мм							
302-1134	15	шт.	0,8	93,99	114,31	110,79	109,39	110,14
302-1135	20	шт.	1,1	65,50	79,66	77,20	76,23	76,76
302-1136	25	шт.	1,7	102,83	125,96	122,04	117,32	119,84
302-1137	32	шт.	2,5	123,88	150,66	147,00	141,27	144,38
302-1138	40	шт.	4,4	233,73	284,19	277,37	266,60	272,38
	Вентили проходные муфтовые 15кч18л для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр							
302-1341	15 мм	шт.	0,7	45,32	51,20	49,59	48,18	48,90
302-1342	20 мм	шт.	0,9	50,75	57,36	55,56	53,96	54,79
302-1343	25 мм	шт.	1,4	79,89	90,01	87,22	84,71	86,02
302-1344	32 мм	шт.	2,1	97,96	110,66	107,21	104,12	105,72
302-1345	40 мм	шт.	3,7	183,44	207,19	200,76	194,97	198,02
302-1346	50 мм	шт.	5	254,68	287,70	278,73	270,72	274,93
302-1302	Вентили проходные муфтовые 15кч18л2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.		65,15	72,97	71,03	69,06	70,03
302-1304	Вентили проходные муфтовые 15кч18л2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.		80,91	90,62	88,21	85,77	86,97
302-0001	Вентили проходные муфтовые 15кч18л2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.		113,49	127,10	123,72	120,29	121,98
302-1303	Вентили проходные муфтовые 15кч18л2 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	2,5	148,16	167,36	162,17	157,47	159,91
302-1265	муфтовые 15Б1БК для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	0,45	141,86	160,24	155,26	150,80	153,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1266	муфтовые 15Б1БК для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	0,56	181,79	205,34	198,97	193,21	196,25
302-1305	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.		257,45	290,79	281,78	273,62	277,93
302-1306	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.		445,54	503,25	487,65	473,53	480,99
302-1307	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.		782,85	884,25	856,84	832,04	845,13
302-1308	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.		950,98	1 074,15	1 040,86	1 010,73	1 026,63
302-1273	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.		257,45	290,79	281,78	273,62	277,93
302-1274	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.		445,54	503,25	487,65	473,53	480,99
302-1275	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.		782,85	884,25	856,84	832,04	845,13
302-1276	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.		950,98	1 074,15	1 040,86	1 010,73	1 026,63
302-1277	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.		137,66	155,48	150,67	146,30	148,61
302-1278	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.		177,59	200,59	194,37	188,74	191,71
302-1279	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.		250,09	282,48	273,73	265,80	269,99
302-1280	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.		344,07	388,84	376,59	365,69	371,44
302-1281	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.		651,50	735,88	713,07	692,43	703,33
302-1282	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.		894,23	1 010,06	978,75	950,42	965,37
	Вентили проходные фланцевые:							
302-1117	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	48,4	2488,98	2 811,54	2 748,87	2 641,46	2 697,13
302-1268	фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	6,8	524,35	592,29	573,93	557,38	566,05
302-1269	фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	9,4	629,43	711,04	688,89	669,07	679,49
302-1267	фланцевые 15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	3,2	281,62	318,10	308,24	299,39	303,99
	Вентили проходные:							
302-1262	фланцевые 15С22НБК для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	17,8	2644,81	2 987,60	2 894,76	2 811,45	2 855,09
302-1263	фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	20,4	3467,65	3 917,14	3 795,40	3 686,15	3 743,38
302-1264	фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	42,5	5484,16	6 172,30	5 980,56	5 808,43	5 898,60
302-1257	фланцевые 15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	9,44	1162,93	1 313,67	1 272,89	1 236,21	1 255,38
302-1270	фланцевые 15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	37,8	3149,26	3 557,41	3 446,84	3 347,67	3 399,65
302-1258	фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	8,5	1498,73	1 692,97	1 640,40	1 593,15	1 617,87
302-1259	фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	11	1802,39	2 035,98	1 972,68	1 915,94	1 945,66
302-1260	фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	13,1	3144,39	3 551,88	3 441,54	3 342,53	3 394,39
302-1261	фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	19,1	4202,32	4 746,90	4 599,41	4 487,05	4 536,38
302-1298	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.		5873,29	6 408,49	6 209,37	6 030,68	6 124,28
	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром							
302-1332	65 мм	шт.	25	2270,81	2 585,10	2 485,41	2 413,90	2 451,33
302-1333	80 мм	шт.	32	3205,85	3 621,32	3 508,74	3 407,78	3 460,86
	Вентили фланцевые 15ч14бр диаметром							
302-1335	Вентили фланцевые 15ч14бр диаметром 100 мм	шт.	48,40	2902,15	3 466,32	3 384,68	3 252,72	3 322,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1336	Вентили фланцевые 15ч146р диаметром 125 мм	шт.	70,80	4996,47	5 987,78	5 827,21	5 600,03	5 720,45
302-1337	Вентили фланцевые 15ч146р диаметром 150 мм	шт.	103	9731,29	11 623,05	11 349,27	10 806,81	11 141,35
302-9808	Вентиль 32 мм	шт.						
302-1338	Вентиль муфтовый запорный 15Б1П, диаметр 15 мм	шт.		110,17	131,59	128,49	123,48	126,13
302-1339	Вентиль муфтовый запорный 15Б3Р, диаметр 15 мм	шт.		109,32	130,57	127,50	122,53	125,16
302-3318	Вентиль 32 мм	шт.		307,42	367,19	358,54	344,56	351,97
302-3319	Вентиль цапковый	шт.		742,46	886,79	865,90	832,14	850,04
302-9609	Вентиль цапковый	шт.						
	<b>Группа: Водомеры в трубной обвязке</b>							
302-9575	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой	компл.						
	Обвязки водомеров диаметром до 40 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой							
302-3309	Обвязки водомеров диаметром до 40 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	компл.ект	16,00	508,44	607,28	592,97	569,86	582,11
302-3310	Обвязки водомеров диаметром до 80 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	компл.ект	121	3735,18	4 481,29	4 356,21	4 186,38	4 276,40
302-3311	Обвязки водомеров диаметром до 100 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	компл.ект	223	1802,22	2 152,57	2 101,86	2 019,92	2 063,36
302-3312	Обвязки водомеров диаметром до 150 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	компл.ект	320,00	1971,17	2 354,37	2 298,91	2 209,29	2 256,80
302-3313	Обвязки водомеров диаметром до 40 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	компл.ект	30,00	719,64	859,53	839,29	806,57	823,91
302-3314	Обвязки водомеров диаметром до 80 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	компл.ект	175,00	1924,24	2 298,31	2 244,18	2 156,69	2 203,06
302-3315	Обвязки водомеров диаметром до 100 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	компл.ект	250,00	2346,64	2 802,82	2 736,60	2 630,11	2 686,66
302-3316	Обвязки водомеров диаметром до 150 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	компл.ект	350,00	2440,50	2 914,94	2 846,27	2 735,31	2 794,13
	<b>Группа: Задвижки</b>							
302-9120	Задвижки	шт.						
302-1502	Задвижка печная	шт.		242,29	271,37	266,40	256,45	261,42
	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41 нж (ЗКЛ2-16) диаметром							
302-1271	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41 нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.		1670,78	1 871,27	1 821,14	1 771,00	1 796,07
302-1272	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41 нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.		2704,77	3 029,35	2 948,18	2 867,06	2 907,60
302-1283	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.		3961,53	4 436,93	4 318,04	4 199,23	4 258,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1284	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.		6422,51	7 193,24	7 000,50	6 807,88	6 904,13
302-1285	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.		9755,66	10 926,38	10 633,61	10 341,02	10 487,23
302-1286	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.		16865,40	18 889,31	18 383,19	17 877,36	18 130,13
302-1287	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.		23958,33	26 833,41	26 114,43	25 395,87	25 754,94
	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> )							
302-1711	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 50 мм	шт.		2323,34	2 775,00	2 709,63	2 604,00	2 659,99
302-1941	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 80 мм	шт.		2704,77	3 230,58	3 154,48	3 031,50	3 096,69
302-1712	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 100 мм	шт.		4645,68	5 549,99	5 419,27	5 207,99	5 319,98
302-1713	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 150 мм	шт.		8753,06	10 454,65	10 208,39	9 810,41	10 021,37
302-1714	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 200 мм	шт.		11929,29	14 248,34	13 912,72	13 370,33	13 657,83
302-1715	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 250 мм	шт.		25850,25	30 875,54	30 148,27	28 972,91	29 595,93
302-1716	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 300 мм	шт.		51870,03	61 953,57	60 494,26	58 135,84	59 385,95
302-1942	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 1000 мм	шт.		190693,06	227 763,81	222 398,86	213 728,45	218 324,33
302-1943	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 1200 мм	шт.		229143,66	273 689,21	267 242,50	258 823,82	262 346,39
302-1717	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.		40088,19	47 881,34	46 753,50	44 930,78	45 896,94
302-1718	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.		53117,94	63 444,08	61 949,66	59 534,50	60 814,69
302-1719	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.		85713,37	78 488,05	76 639,28	73 651,43	75 235,18
302-1720	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с327нж с червячной передачей диаметром 800 мм	шт.		41997,51	50 161,82	48 980,27	47 070,73	48 082,91
	Задвижки клиновые с невыдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> )							
302-1723	Задвижки клиновые с невыдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5156р диаметром 500 мм	шт.		125074,20	149 388,64	145 869,81	140 182,95	143 197,35
302-1703	Задвижки клиновые с невыдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5156р с конической передачей диаметром 600 мм	шт.		131002,39	156 469,27	152 783,65	146 827,25	149 984,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1724	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч156р с конической передачей диаметром 600 мм	шт.		119356,91	142 559,91	139 201,93	133 775,02	136 651,63
302-1704	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5156р с конической передачей диаметром 700 мм	шт.		146343,19	174 792,33	170 675,11	164 021,20	167 548,20
302-1705	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5156р с конической передачей диаметром 800 мм	шт.		225747,55	269 632,90	263 281,73	253 017,47	258 458,19
302-1725	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч156р с конической передачей диаметром 800 мм	шт.		216655,40	258 773,23	252 677,86	242 627,00	248 048,59
302-1726	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5306р с коническим редуктором диаметром 600 мм	шт.		137781,21	164 585,89	160 689,56	154 424,94	157 745,60
302-1706	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5306р с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.		262004,78	312 938,54	305 567,31	293 654,50	299 969,06
302-3182	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5306р с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.		262004,78	322 669,05	303 251,23	281 262,67	299 969,06
302-1727	Задвижки клиновые с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч3306р с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.		293248,79	350 256,39	342 006,14	328 672,74	335 740,30
302-9119	Задвижки параллельные	шт.						
	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30Ч46Р диаметр, мм:							
302-1175	50	шт.	21	1262,72	1 535,49	1 488,11	1 469,59	1 479,60
302-1178	80	шт.	34	2001,70	2 434,04	2 375,75	2 283,20	2 332,60
302-1177	100	шт.	46	3169,50	3 854,11	3 735,21	3 688,58	3 713,77
302-1178	125	шт.	88	4750,85	5 777,03	5 638,69	5 419,02	5 536,27
302-1179	150	шт.	85	5053,15	6 144,56	5 955,13	5 680,87	5 920,84
302-1180	200	шт.	145	8953,05	10 886,91	10 626,20	10 212,23	10 433,18
302-1701	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч46р диаметр 250 мм	шт.	195,00	15895,64	18 985,75	18 538,54	17 815,80	18 198,90
302-1181	300	шт.	281	17939,74	21 814,75	21 292,36	20 462,85	20 905,58
302-1722	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч46р диаметр 350 мм	шт.	340,00	27504,18	33 672,47	31 834,08	29 625,80	30 409,54
302-1182	400	шт.	504	53480,17	65 007,49	63 450,77	60 978,85	62 298,18
302-1183	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч46р диаметр 500 мм	шт.		62629,46	76 157,33	74 333,61	71 437,72	72 983,34
302-1184	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч46р диаметр 600 мм	шт.		83655,12	101 724,50	99 288,53	95 420,44	97 484,95
302-1185	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч46р диаметр 800 мм	шт.		104717,96	127 336,88	124 287,58	119 445,58	122 029,90
302-1186	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч46р диаметр 1000 мм	шт.		125631,74	152 768,00	149 109,71	143 300,89	146 401,14
302-1702	Задвижки параллельные с недвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч5156р диаметр 500 мм	шт.		138080,00	164 922,77	161 038,03	154 759,83	158 087,68
302-3157	Задвижки параллельные фланцевые 30ч46р диаметр 250 мм	шт.		22487,21	27 308,15	25 858,70	24 061,42	24 728,04
302-1347	Задвижки параллельные фланцевые 30ч46р диаметр 250 мм	шт.	168,00	15189,50	18 681,81	17 557,57	16 284,49	16 771,87
302-3158	Задвижки параллельные фланцевые 30ч46р диаметр 350 мм	шт.	340,00	38509,75	47 426,20	44 572,18	41 340,30	42 577,59
302-9124	Задвижки стальные	шт.						
	Задвижки стальные диаметром:							
302-3188	Задвижки стальные 50 мм	шт.		3441,94	3 688,00	3 601,34	3 652,80	3 729,78
302-3185	Задвижки стальные 125 мм	шт.		6096,78	6 886,89	6 733,39	6 470,28	6 606,64
302-9140	Задвижки стальные клиновые для газа и нефтепродуктов фланцевые на давление Ру=1,6 МПа	шт.						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-9121	Задвижки стальные для горячей воды и пара (или клапаны)	компл.						
302-9122	Задвижки стальные водопроводные (или клапаны обратные)	шт.						
	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвигным шпинделем с электроприводом 30ч906бр, давлением 1 МПа, диаметром							
302-1349	Задвижки с электроприводом 30ч906бр диаметром 50 мм	шт.		26607,85	32 766,46	30 794,26	28 563,58	29 415,82
302-1350	Задвижки с электроприводом 30ч906бр диаметром 100 мм	шт.	63,00	27525,36	33 896,34	31 856,13	29 548,53	30 430,15
	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч75к диаметром							
302-1351	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч75к диаметром 50 мм	шт.		1992,83	2 419,92	2 281,43	2 132,35	2 191,24
302-1352	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч75к диаметром 80 мм	шт.		2854,76	3 588,01	3 397,54	3 161,62	3 248,94
302-1353	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч75к диаметром 100 мм	шт.		3833,40	4 854,98	4 407,83	4 101,73	4 215,03
302-1354	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч75к диаметром 150 мм	шт.		8103,46	9 840,13	9 317,71	8 670,71	8 910,23
302-1355	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч75к диаметром 200 мм	шт.		13161,57	15 962,29	15 133,78	14 082,90	14 471,90
302-9123	Задвижки чугунные водопроводные (или клапаны обратные)	шт.						
302-9130	Заслонки унифицированные или клапаны	шт.						
	Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке							
	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремья вентильная:							
302-1187	N конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	к-т	4	293,87	331,97	321,65	312,41	317,25
302-1188	N конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	к-т	5	618,87	925,01	896,22	870,48	883,95
302-1189	N конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	к-т	9	947,96	1 070,83	1 037,50	1 007,69	1 023,30
302-1190	N конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	к-т	15	1313,05	1 483,24	1 437,07	1 395,78	1 417,41
302-1191	N конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	к-т	18	1839,71	1 852,24	1 794,58	1 743,02	1 770,04
302-1192	N конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	к-т	25	2139,31	2 416,60	2 341,38	2 274,10	2 309,34
	Группа: Краны							
302-9603	Кран лабораторный	шт.						
302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	0,30	48,96	58,48	57,10	54,87	56,05
302-1630	Кран пожарный бытовой ПКБ	шт.	3,00	455,31	543,82	531,01	510,31	521,28
	Кран шаровой В-В размером:							
302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2	шт.	0,17	109,09	130,28	127,22	122,28	124,89
302-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4	шт.	0,31	158,01	188,72	184,26	177,09	180,90
302-1485	Кран шаровой В-В размером 1	шт.	0,46	242,22	289,30	282,48	271,47	277,31
	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром							
302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм	шт.		1388,71	1 658,67	1 619,61	1 556,46	1 589,93
302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм	шт.		1527,48	1 824,42	1 781,45	1 711,99	1 748,81
302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм	шт.		1389,19	1 659,25	1 620,17	1 557,01	1 590,49
302-1826	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 50 мм	шт.		2506,97	2 994,33	2 923,80	2 809,81	2 870,23
302-1827	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 65 мм	шт.		3189,06	3 809,01	3 719,29	3 574,29	3 651,15
302-1828	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 80 мм	шт.		4689,07	5 576,74	5 445,38	5 233,09	5 345,62
302-1829	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 100 мм	шт.		6270,25	7 489,19	7 312,78	7 027,69	7 178,80
302-1830	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 150 мм	шт.		20076,52	23 979,39	23 414,56	22 501,73	22 985,69
302-1815	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 200 мм	шт.		33682,39	40 230,25	39 282,63	37 751,16	38 562,94
302-1816	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 250 мм	шт.		73256,49	87 487,56	85 436,57	82 105,75	83 871,30
302-1817	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 300 мм	шт.		180492,80	191 692,62	187 177,32	179 880,05	183 748,07
302-1818	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 350 мм	шт.		251303,80	300 157,40	293 087,23	281 860,97	287 717,63
302-1819	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 400 мм	шт.		435945,61	520 693,49	508 428,62	488 607,09	499 113,78
	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром							
302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.		108,28	128,95	123,96	119,12	121,69
302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.		152,61	182,28	177,98	171,04	174,72
302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.		220,79	263,72	257,51	247,47	252,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1834	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм	шт.		453,50	541,86	528,90	508,28	519,21
302-1835	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 40 мм	шт.		618,63	740,09	722,66	694,48	709,42
302-1836	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 50 мм	шт.		1056,89	1 262,35	1 232,62	1 184,56	1 210,04
	Кран шаровой Фузистерм, диаметром							
302-1820	Кран шаровой Фузистерм, диаметром 20 мм	шт.		1537,05	1 675,57	1 644,30	1 583,52	1 613,91
302-1821	Кран шаровой Фузистерм, диаметром 25 мм	шт.		1597,20	1 741,14	1 708,61	1 645,50	1 677,08
302-1822	Кран шаровой Фузистерм, диаметром 32 мм	шт.		2055,50	2 302,14	2 258,90	2 175,42	2 217,66
302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой рычагом диаметром 15 мм	шт.	0,25	113,75	135,87	132,67	127,50	130,24
302-9230	Краны	шт.						
302-9604	Краны бронзовые	шт.						
302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	0,30	70,51	84,21	82,23	79,02	80,72
	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные.							
302-0465	полированные КВ-15	шт.	0,35	89,11	97,77	95,65	91,92	93,82
302-0466	полированные КВ-20	шт.	0,41	94,37	103,55	100,80	98,83	99,88
302-0467	с гальванипокрытием КВ-15Д	шт.	0,35	87,48	95,98	93,46	91,63	92,59
302-0468	с гальванипокрытием КВ-20Д	шт.	0,41	103,60	113,84	110,64	108,48	109,62
302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	0,20	110,15	131,98	128,47	123,46	126,11
302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	компл.	0,01	72,21	78,21	77,15	75,82	76,41
	Краны натяжной газовой муфтовые:							
302-3238	Краны натяжной газовой муфтовые, латунные, диаметр 20 мм	шт.		128,62	145,27	141,98	138,43	139,36
302-3237	Краны натяжные газовой муфтовые, чугунные диаметром 32 мм	шт.		272,28	307,54	300,57	288,82	295,03
302-1300	Краны писсуарные	шт.	0,20	142,88	170,65	166,63	160,14	163,58
	Краны проходные натяжные муфтовые:							
302-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б10БК1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.		114,48	137,35	134,83	129,79	132,31
302-1252	латунные 11Б15К для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	0,77	104,86	118,48	114,80	111,50	113,23
302-1253	11Ч3БК для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	4,16	397,63	449,17	435,15	422,65	429,24
	Краны проходные сальниковые:							
302-1198	муфтовые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	8	1040,30	1 265,00	1 225,95	1 210,73	1 218,96
302-1199	муфтовые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	22	1289,54	1 568,08	1 519,72	1 500,76	1 510,97
302-1114	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	13	1877,79	2 121,12	2 055,21	1 996,05	2 027,04
302-1203	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм	шт.	30	2868,69	3 426,37	3 345,66	3 215,23	3 284,37
302-1200	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 100 мм	шт.	35	4071,30	4 950,89	4 832,14	4 643,89	4 744,36
	Краны проходные пробковые муфтовые латунные:							
302-1268	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б12БК для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.		62,00	74,42	73,05	70,30	71,67
302-1269	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б12БК для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.		104,03	124,84	122,58	117,98	120,24
302-1290	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б12БК для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.		148,06	175,25	172,04	165,64	168,84
302-1291	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б12БК для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.		249,04	298,81	293,31	282,39	287,89
302-1292	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б6БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.		109,28	131,14	128,71	123,92	126,35
302-1293	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б6БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.		131,35	157,82	154,72	148,91	151,82
302-1294	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б6БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.		229,50	275,38	270,30	260,21	265,29
302-1295	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б6БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 32 мм	шт.		407,19	488,57	479,67	461,70	470,68
302-1296	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б6БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.		617,87	741,42	727,81	700,60	714,21
302-1297	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11Б6БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.		1048,18	1 257,72	1 234,68	1 188,52	1 211,64
	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром, мм:							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-0469	15	шт.	0,27	70,40	77,24	75,20	73,75	74,49
302-0470	20	шт.	0,37	99,58	109,27	106,90	102,72	104,88
	Краны регулирующие трехходовые КРТТП, латунные диаметр, мм.							
302-0471	15	шт.	0,48	94,53	103,71	101,49	97,49	99,54
302-0472	20	шт.	0,5	90,65	99,45	96,83	94,92	95,94
302-0473	Краны регулирующие двойной регулировки шиберные КРДШ-15 латунные	шт.	0,55	88,51	97,11	94,56	92,69	93,68
302-1118	Краны сменные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	3,2	2005,62	2 265,57	2 215,07	2 128,51	2 173,37
302-1130	Кран пробно-спусковой с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1156к диаметром 20 мм	шт.		131,35	147,13	144,39	139,05	141,75
302-1131	Кран пробно-спусковой с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1156к диаметром 25 мм	шт.		229,50	257,06	252,31	242,91	247,61
302-1132	Кран пробно-спусковой с прямым спуском сальниковый для воды марки 10619к диаметром 15 мм	шт.		262,70	294,23	288,85	278,08	283,46
	Краны стальные газовые шаровые:							
302-1119	Краны стальные газовые шаровые Ду 80 мм	шт.		2041,86	2 306,16	2 254,78	2 166,68	2 212,34
302-1120	Краны стальные газовые шаровые Ду 100 мм	шт.		2443,03	2 759,29	2 697,79	2 592,38	2 647,01
302-1121	Краны стальные газовые шаровые Ду 150 мм	шт.		2889,94	3 264,04	3 191,30	3 066,60	3 131,23
302-1122	Краны стальные газовые шаровые Ду 200 мм	шт.		3468,09	3 914,79	3 827,54	3 677,98	3 755,49
302-1123	Краны стальные газовые шаровые Ду 300 мм	шт.		4042,25	4 565,53	4 463,78	4 289,36	4 378,75
302-1124	Краны стальные газовые шаровые Ду 400 мм	шт.		5254,93	5 935,19	5 802,92	5 576,16	5 693,68
302-1125	Краны стальные газовые шаровые Ду 500 мм	шт.		6831,41	7 715,75	7 543,79	7 249,01	7 401,78
302-1126	Краны стальные газовые шаровые Ду 700 мм	шт.		8880,82	10 030,47	9 806,92	9 423,71	9 622,31
302-1127	Краны стальные газовые шаровые Ду 1000 мм	шт.		11545,05	13 039,58	12 748,98	12 250,80	12 508,99
302-1128	Краны стальные газовые шаровые Ду 1200 мм	шт.		18472,12	20 863,38	20 398,41	19 601,33	20 014,42
302-1129	Краны стальные газовые шаровые Ду 1400 мм	шт.		22166,85	25 038,40	24 478,43	23 521,91	24 017,63
302-9232	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные	шт.						
302-3226	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 40 мм	шт.		1841,12	2 079,68	2 033,25	1 954,03	1 994,90
302-3227	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 50 мм	шт.		2723,68	3 076,60	3 007,92	2 890,71	2 951,18
302-3228	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 76 мм	шт.		3213,95	3 830,39	3 549,34	3 411,04	3 482,39
302-3229	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 80 мм	шт.		3937,99	4 448,26	4 348,94	4 179,49	4 266,91
302-3230	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 89 мм	шт.		5308,91	5 896,81	5 862,93	5 634,48	5 752,34
302-3231	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 100 мм	шт.		7383,45	8 340,16	8 153,96	7 836,24	8 000,15
302-3232	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 150 мм	шт.		21626,05	24 428,23	23 882,85	22 952,26	23 432,35
302-3243	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 200 мм	шт.		30935,67	34 944,14	34 163,98	32 832,78	33 519,54
302-3244	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 250 мм	шт.		34136,42	38 559,62	37 698,74	36 229,82	36 987,63
302-3233	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с Ду 300 мм	шт.		80911,91	91 396,02	89 355,52	85 873,79	87 670,00
302-1112	Краны стальные газовые шаровые Ду 50 мм	шт.		1333,39	1 506,01	1 472,44	1 414,91	1 444,72
302-3239	Кран стальной газовой шаровой ручной фланцевый МА39010.02 на Ру 16 с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 76 мм	шт.		3772,39	4 260,73	4 165,77	4 002,99	4 087,35
302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11С18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	12	906,30	1 023,78	991,95	963,40	978,35
302-1334	Краны трехходовые без фланца муфтовые 11Б18БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.		104,03	117,51	113,86	110,58	112,30
	Группа: Прочие элементы							
302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл ект		106,89	127,45	119,87	111,17	114,47
302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	184	8023,54	9 083,40	8 781,77	8 529,03	8 661,42
302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	89	5131,25	5 706,24	5 616,18	5 454,45	5 539,10
302-1174	Колено двояное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	10,5	218,04	246,27	238,64	231,76	235,35
302-9310	Поршень очистительный	шт.						
302-9357	Поршни калибровочные	шт.						
302-9356	Поршни разделители для труб	шт.						
302-9490	Фасонные части	шт.						
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.						
302-9535	Элеваторы	шт.						
	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, №:							
302-1099	1 и 2	шт.	12,07	1991,75	2 249,88	2 179,97	2 117,23	2 150,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1100	3 и 4	шт.	20,3	2574,72	2 908,41	2 818,03	2 736,93	2 779,40
302-1101	5	шт.	19,33	2703,19	3 053,53	2 956,65	2 873,50	2 918,09
302-1102	6 и 7	шт.	34,54	3689,56	4 167,72	4 038,23	3 922,02	3 982,69
	<b>Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа</b>							
302-9360	Регулятор давления	шт.						
	Регулятор давления:							
302-1734	Регулятор давления газа РДТ 6М	шт.		1633,20	2 011,35	1 890,31	1 753,24	1 805,72
302-1735	Регулятор давления газа РД-32М С-4/6/10	шт.		6945,99	8 554,26	8 039,48	7 456,54	7 679,71
302-1731	Регулятор давления газа диаметром 50 мм РДУКН (В) -50	шт.		16149,44	19 888,66	18 691,79	17 336,46	17 855,33
302-1732	Регулятор давления газа диаметром 100 мм РДУКН (В) -100	шт.		24743,77	30 472,91	28 639,09	26 562,48	27 357,49
302-1733	Регулятор давления газа диаметром 200 мм РДУК2-200	шт.		44904,95	55 300,66	51 972,17	48 205,56	49 645,76
302-0592	РДСГ1-0,5	шт.	0,43	95,06	101,21	95,53	98,05	99,09
302-0593	РДСГ1-1,2	шт.	0,65	101,62	106,19	106,42	104,83	105,84
302-0594	РДСГ2-1,2	шт.	0,46	134,64	143,37	140,99	138,86	140,35
302-0595	Регулятор давления стальной Т-23 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.		14180,24	17 220,30	16 306,29	15 172,87	15 593,34
302-0596	Регулятор давления стальной Т-24 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.		14758,11	17 922,06	16 970,79	15 791,22	16 228,81
302-0597	Регулятор давления стальной Т-39 давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.		5923,16	7 193,02	6 811,23	6 337,80	6 513,42
302-0598	Регулятор давления стальной Т-40 давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.		7285,83	8 847,59	8 377,98	7 795,63	8 011,67
302-0599	Регулятор давления чугунный РДБК-1-100	шт.		25526,87	30 999,65	29 354,22	27 313,92	28 070,84
302-0600	Регулятор давления чугунный РДБК-1-100п	шт.		23502,71	28 541,40	27 028,48	25 147,96	25 844,86
302-0601	Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/25	шт.		18003,05	23 077,07	21 852,17	20 333,31	20 896,77
302-0602	Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/35	шт.		18414,97	22 366,74	21 179,54	19 707,43	20 253,55
302-0603	Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/25	шт.		17406,80	21 138,59	20 016,59	18 625,30	19 141,45
302-0604	Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/35	шт.		15741,63	19 116,45	18 101,78	16 643,59	17 310,34
302-0605	Регулятор давления чугунный РДГБ-100В (РДГ-80В)	шт.		32956,51	40 021,98	37 897,67	35 263,54	36 240,76
302-0606	Регулятор давления чугунный РДГБ-100Н (РДГ-80Н)	шт.		33925,19	41 198,34	39 011,57	36 300,02	37 305,96
302-0607	Регулятор давления чугунный РДГБ-50В (РДГ-50В)	шт.		23203,64	28 178,21	26 682,55	24 827,96	25 515,87
302-0608	Регулятор давления чугунный РДГБ-50Н (РДГ-50Н)	шт.		24087,58	29 251,67	27 699,01	25 773,74	26 487,98
302-0609	Регулятор давления чугунный РДНК-50 (РДНК-400)	шт.		12152,08	14 757,32	13 974,04	13 002,75	13 363,07
302-0610	Регулятор давления чугунный РДНК-50п	шт.		12152,08	14 757,32	13 974,04	13 002,75	13 363,07
302-9480	Установка шкафная	шт.						
302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.		10756,45	12 847,50	12 544,88	12 055,81	12 315,05
302-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг	1,00	41,37	50,95	47,87	44,41	45,73
	<b>Группа: Оборудование и материалы оперативно-диспетчерского контроля (ОДК) трубопроводных систем</b>							
302-1213	Детектор повреждений трубопровода парососной, марка "ДПП-А"	шт.		7177,92	8 182,82	8 033,27	7 961,52	7 991,41
302-1214	Терминал концовой, "КТ-11"	шт.		2346,81	2 675,14	2 626,25	2 602,80	2 612,55
302-1215	Терминал промежуточный, "КТ-12/Ш"	шт.		3435,82	4 122,77	4 047,19	3 896,09	3 971,66
302-1216	Обжимная гильза, "ТЛ-2"	шт.		3,53	4,16	3,95	3,66	3,78
302-1217	Наземный ковер, "КНС"	шт.		18347,46	20 918,08	20 533,85	20 350,37	20 426,83
302-1218	Настенный ковер, "КНС"	шт.		11475,62	13 082,22	12 843,14	12 728,39	12 776,18
	<b>Группа: Соединительная арматура трубопроводов</b>							
302-9178	Кольцо сварное для трубы «Флексорен»	шт.						
	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром							
302-1411	117 мм	шт.		2211,16	2 497,70	2 420,09	2 350,45	2 386,93
302-1412	140 мм	шт.		2192,00	2 476,15	2 399,21	2 330,16	2 366,29
302-1413	175 мм	шт.		2620,28	2 959,88	2 867,94	2 785,39	2 828,60
302-1414	200 мм	шт.		2765,11	3 123,48	3 026,40	2 939,28	2 984,91
302-1415	235 мм	шт.		3620,53	4 315,70	4 181,59	4 061,24	4 124,28
302-1416	270 мм	шт.		3921,35	4 429,52	4 291,87	4 168,34	4 233,05
302-3234	Контргайка	шт.		6,04	6,84	6,70	6,42	6,56
	Контргайка для трубных пробок из водопроводных труб, диаметр условного прохода							
302-3235	Контргайка для трубных пробок из водопроводных труб, диаметр условного прохода 25 мм	шт.		35,13	39,43	38,73	37,23	37,93
302-3236	Контргайка для трубных пробок из водопроводных труб, диаметр условного прохода 50 мм	шт.		72,31	81,12	79,75	76,56	78,08
302-3246	Угольники прямые	10 шт.	5,625	341,18	382,11	375,09	361,06	368,08
302-1650	Соединительная арматура трубопроводов: крестовина К90-90x90	10 шт.		1763,84	2 172,38	2 041,65	1 893,59	1 950,31
302-1480	Переходник Н-В размером 1/2	шт.	0,05	76,11	90,91	88,77	85,31	87,14
302-1481	Переходник Н-В размером 3/4	шт.	0,07	144,02	172,02	167,97	161,42	164,89
302-1482	Переходник Н-В размером 1	шт.	0,1	154,30	184,29	179,95	172,94	176,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр:							
302-1435	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр 15 мм	шт.		604,88	677,48	665,03	640,19	652,61
302-1436	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр 20 мм	шт.		604,88	677,48	665,03	640,19	652,61
302-1437	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр 25 мм	шт.		715,22	801,06	786,34	756,96	771,55
302-1438	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр 32 мм	шт.		781,77	875,58	859,51	827,38	843,48
302-1439	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр 40 мм	шт.		1569,67	1 758,28	1 726,01	1 661,48	1 693,73
302-1440	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр 50 мм	шт.		1942,36	2 175,45	2 135,54	2 055,69	2 095,60
302-1441	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметр 65 мм	шт.		2667,51	2 987,60	2 932,78	2 823,14	2 877,96
	Переходник "Фузиотерм", размер							
302-1400	Переходник "Фузиотерм", размер 20x16 мм	шт.		16,61	18,61	18,27	17,58	17,92
302-1401	Переходник "Фузиотерм", размер 25x20 мм	шт.		19,77	22,14	21,73	20,92	21,33
302-1402	Переходник "Фузиотерм", размер 32x25 мм	шт.		24,66	27,65	27,14	26,12	26,63
302-1403	Переходник "Фузиотерм", размер 50x32 мм	шт.		67,87	78,02	74,62	71,83	73,23
302-1404	Переходник "Фузиотерм", размер 110x90 мм	шт.		455,93	510,64	501,27	482,53	491,90
	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр							
302-1417	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр 15 мм	шт.		137,22	153,69	150,87	145,23	148,05
302-1418	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр 20 мм	шт.		138,36	154,96	152,12	148,43	149,28
302-1419	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр 25 мм	шт.		146,59	164,18	161,16	155,14	158,15
302-1420	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр 32 мм	шт.		194,09	217,38	213,40	205,42	209,41
302-1421	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр 40 мм	шт.		441,56	494,54	485,47	487,32	476,40
302-1422	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр 50 мм	шт.		695,49	778,94	764,65	736,06	750,38
302-1423	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгове, диаметр 65 мм	шт.		942,79	1 055,93	1 036,55	997,80	1 017,17
	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр, мм.							
302-1236	15	шт.	0,57	40,82	46,10	45,05	43,32	44,22
302-1237	20	шт.	0,68	41,64	47,03	45,95	44,19	45,10
302-1238	25	шт.	1,03	58,03	63,27	61,86	59,44	60,69
302-1239	32	шт.	1,37	66,39	75,00	73,34	70,49	71,97
302-1240	40	шт.	1,71	84,81	95,82	93,66	90,03	91,91
302-1241	50	шт.	2,39	115,23	130,15	127,27	122,26	124,86
302-1242	65	шт.	3,7	247,31	279,37	270,71	262,89	266,96
302-1243	80	шт.	5,74	385,60	435,59	422,03	409,90	416,28
	Соединения на сгове стальные, переходы, диаметр, мм.							
302-1228	до 15	шт.	0,9	6,63	7,50	7,27	7,04	7,17
302-1229	до 20	шт.	0,11	8,16	9,19	8,90	8,64	8,80
302-1230	до 25	шт.	0,18	13,46	15,22	14,75	14,32	14,54
302-1231	до 32	шт.	0,25	22,23	25,11	24,56	23,59	24,11
302-1232	до 40	шт.	0,32	26,00	29,43	28,51	27,63	28,13
302-1233	до 50	шт.	0,51	30,78	34,85	33,77	32,72	33,31
302-1234	до 65	шт.	0,73	32,66	36,97	35,83	34,71	35,34
302-1235	до 80	шт.	0,96	42,08	47,63	46,15	44,72	45,52
	Соединительная арматура трубопроводов:							
302-3375	Соединительная арматура трубопроводов: переход диаметром 160x140 мм	10 шт.	0,00	524,18	626,08	611,33	587,49	600,13
302-3376	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	0,00	1671,90	2 236,60	2 183,13	2 098,02	2 143,13
	Соединительные детали Vestol размером							
302-1381	Соединительные детали Vestol размером 1/2	шт.	0,05	73,22	87,45	85,39	82,06	83,83
302-1382	Соединительные детали Vestol размером 3/4	шт.	0,07	118,84	139,58	136,27	130,96	133,77
302-1383	Соединительные детали Vestol размером 1	шт.	0,09	186,94	223,28	218,03	209,53	214,03
	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр, мм							
302-1244	до 15	шт.	0,39	58,64	66,44	64,39	62,52	63,51
302-1245	до 20	шт.	0,49	84,23	95,15	92,18	89,55	90,92
302-1246	до 25	шт.	0,92	127,34	143,84	139,35	135,36	137,45
302-1247	до 32	шт.	1,21	190,88	215,72	209,01	202,99	206,15
302-1248	до 40	шт.	1,36	300,84	339,80	329,27	319,79	324,74
302-1249	до 50	шт.	2,14	398,29	449,90	435,91	423,36	429,94
302-1250	до 65	шт.	3,49	612,90	692,33	670,82	651,51	661,61
302-1251	до 80	шт.	4,91	861,97	973,67	943,40	918,27	930,48
	Тройник размером							
302-1474	Тройник размером 1/2	шт.	0,11	98,49	117,64	114,87	110,39	112,76
302-1475	Тройник размером 3/4	шт.	0,17	135,91	162,33	158,50	152,32	155,60
302-1476	Тройник размером 1	шт.	0,21	173,34	207,04	202,16	194,28	198,46
	Угольник Н-В размером							
302-1471	Угольник Н-В размером 1/2	шт.	0,08	110,31	131,75	128,65	123,63	126,29
302-1472	Угольник Н-В размером 3/4	шт.	0,11	167,42	199,97	195,26	187,65	191,68
302-1473	Угольник Н-В размером 1	шт.	0,18	200,62	239,98	234,33	225,19	230,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером							
302-1461	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером 1/2	шт.	0.02	3,45	4,12	4,02	3,86	3,95
302-1462	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером 3/4	шт.	0.03	5,16	6,17	6,02	5,79	5,91
302-1463	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером 1	шт.	0.05	5,16	6,17	6,02	5,79	5,91
302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	шт.		7,06	8,43	8,24	7,91	8,08
	<b>Группа: Трубопроводы</b>							
302-9012	Арматура трубопроводная	т						
302-9008	Арматура трубопроводная муфтовая	шт.						
302-9013	Арматура трубопроводная фланцевая	компл.						
302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.						
302-9912	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам	шт.						
302-9913	Бетонвод	м						
	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром, мм:							
302-1324	50	м	0,5	73,75	83,27	80,69	78,38	79,61
302-1325	100	м	1,5	200,31	226,28	219,26	212,95	216,24
302-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м		301,58	340,89	330,11	320,62	325,56
	Трубопроводы из стальных бесшовных горяччедеформированных труб для отопления и газоснабжения:							
302-1254	наружный диаметр ДН-57 мм, толщина стенки ТС-3,5 мм	м	4,8	185,75	221,12	214,24	208,07	211,30
302-1255	наружный диаметр ДН-89 мм, толщина стенки ТС-3,5 мм	м	7	297,88	336,48	326,03	316,64	321,57
302-1256	наружный диаметр ДН-108 мм, толщина стенки ТС-4 мм	м	9,9	421,28	475,87	461,08	447,82	454,77
	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром							
302-3286	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	5	226,30	270,30	263,93	253,64	259,10
302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	8,44	471,90	581,15	546,17	506,56	521,73
302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм	м	12,5	565,76	696,76	654,84	607,35	625,52
302-3291	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 125 мм	м	15,5	701,54	863,99	811,99	753,11	775,84
302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм	м	18,4	832,80	1 025,64	963,91	894,01	920,77
302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 85 мм	м	7,2	157,31	185,61	182,21	175,40	178,80
	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром, мм							
302-1311	15	м	1,4	146,37	173,24	169,17	162,80	166,07
302-1312	20	м	1,8	147,36	174,43	170,31	163,71	167,22
302-1313	25	м	2,3	157,95	186,94	182,59	175,46	179,24
302-1314	32	м	2,8	199,68	236,34	230,81	221,81	226,55
302-1315	40	м	3,7	215,78	255,41	249,44	239,71	244,83
302-1316	50	м	5	249,34	295,13	288,22	276,99	282,91
	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами и креплениями для отопления и водоснабжения							
302-1331	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,66	130,75	147,68	143,11	138,98	141,14
302-1317	наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,7	185,13	186,55	180,76	175,56	178,27
302-1318	наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,3	232,56	262,72	254,55	247,22	251,04
302-1319	наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,4	264,73	289,06	289,78	281,41	285,79
302-1320	наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,3	355,03	401,06	388,61	377,41	383,27
302-1321	наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	12,8	520,48	587,85	569,66	553,28	561,88
302-1322	наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,2	672,27	759,41	735,82	714,61	725,72
302-1323	наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	30,2	1180,37	1 333,35	1 201,92	1 254,74	1 274,20
302-9517	Трубопроводы из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним	м						
	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-9660	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м						
302-3339	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м		156,68	192,96	181,35	168,20	173,23
302-9661	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м						
302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м		162,22	199,79	187,76	174,15	179,36
302-9515	Трубопроводы с гильзами	м						
<b>Группа: Трубопроводы обвязки</b>								
302-9516	Трубопроводы обвязки с фланцами	м						
	Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром							
302-1595	Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 40 мм	м	3,80	254,27	313,15	284,30	272,96	281,14
302-1596	Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 50 мм	м	5,00	134,27	160,38	156,60	150,49	153,73
302-1597	Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 80 мм	м	8,30	309,58	369,76	361,05	346,97	354,43
302-1598	Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 100 мм	м	11,00	1046,13	1 288,36	1 210,83	1 123,03	1 156,65
302-1599	Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 150 мм	м	20,20	1675,67	1 940,50	1 823,72	1 691,49	1 742,11
302-1600	Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 200 мм	м	39,50	1874,01	2 238,32	2 185,60	2 100,39	2 145,55
	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром							
302-3294	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 40 мм	м		285,65	346,89	328,48	305,64	314,12
302-3295	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 50 мм	м		420,77	496,54	487,41	469,16	478,29
302-3296	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 80 мм	м		727,34	858,26	842,51	810,99	826,75
302-3297	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 100 мм	м		881,51	1 070,50	1 013,68	943,22	969,37
302-3298	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 150 мм	м		1328,01	1 612,72	1 527,12	1 420,97	1 460,34
302-3299	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 200 мм	м		2357,87	2 782,28	2 731,21	2 629,14	2 680,21
<b>Группа: Трубы сливные</b>								
	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром, 32 мм:							
302-0638	оцинкованные	шт.	5,1	191,38	203,78	199,52	191,71	195,68
302-0639	неоцинкованные	шт.	5,1	104,43	111,19	109,35	107,74	108,86
302-1518	Труба сливная с резиновыми манжетами	компл.	-	37,19	44,42	43,38	41,69	42,58
<b>Группа: Узлы укрупненные монтажные (для трубопроводов)</b>								
	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматки и измерительных приборов) с грязеуловителями, капучками, кранами сальниковыми и трехходовыми:							
302-1210	Н 1.2; ДЛ-2.8; В-0.8	компл. кт	192	9389,99	10 606,90	10 277,31	9 981,52	10 136,48
302-1211	Н 3,4,5; ДЛ-2.8. В-0.8	компл. кт	306	11964,59	13 515,19	13 095,25	12 718,35	12 915,79
302-1212	Н 6.7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл. кт	450	14549,06	16 434,62	15 923,94	15 465,67	15 705,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-3338	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	9,8	311,46	378,23	358,15	333,27	342,51
	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром, мм							
302-0881	15	м	1,3	97,35	108,97	106,56	103,50	105,10
302-0882	20	м	1,8	106,49	120,29	116,55	113,20	114,96
302-0883	25	м	2,5	105,70	119,41	115,68	112,38	114,11
302-0884	32	м	3,2	133,64	150,95	146,26	142,05	144,24
302-0885	40	м	3,9	143,68	162,29	157,27	152,72	155,08
302-0886	50	м	5	177,35	200,33	194,10	188,52	191,44
	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм							
302-0887	15	м	1,4	131,96	149,07	144,45	140,29	142,47
302-0888	20	м	1,8	141,39	159,70	154,75	150,31	152,64
302-0889	25	м	2,4	183,72	184,96	179,20	174,03	176,74
302-0890	32	м	3,3	179,02	202,23	195,95	190,32	193,27
302-0891	40	м	4,3	192,09	216,97	210,22	204,17	207,36
302-0892	50	м	5,2	216,84	244,93	237,32	230,50	234,09
302-0893	65	м	7	262,26	296,24	287,03	278,80	283,13
302-0894	80	м	8,3	310,97	351,27	340,37	330,58	335,71
	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром, мм							
302-0895	100	м	12,1	439,83	496,81	481,38	467,53	474,78
302-0896	125	м	15	545,24	615,89	596,78	579,58	588,59
302-0897	150	м	18	654,29	739,12	716,16	695,55	706,32
	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм:							
302-0898	50	м	8,3	264,71	299,03	289,73	281,39	285,74
302-0899	100	м	19	536,03	605,48	586,69	569,79	578,65
302-0900	150	м	28,6	683,93	772,59	748,57	727,05	738,30
	<b>ЧАСТЬ IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.</b>							
	<b>Раздел 4.01. Бетоны</b>							
	<b>Подраздел: Бетоны готовые к употреблению</b>							
	<b>Группа: Бетон гидротехнический</b>							
401-9100	Бетон гидротехнический	м3						
401-9101	Бетон гидротехнический класс В30, W8, F300	м3						
	Бетон гидротехнический, класс:							
401-0201	В 3,5 (М30)	м3	2450	4228,86	5 165,15	5 021,46	4 956,17	4 891,35
401-0202	В 5 (М35)	м3	2450	4901,77	5 620,62	5 464,32	5 393,30	5 431,55
401-0203	В 7,5 (М40)	м3	2450	5039,85	6 155,65	5 984,43	5 906,82	5 948,59
401-0204	В 10 (М45)	м3	2450	5404,04	6 600,43	6 416,83	6 333,41	6 378,36
401-0205	В 12,5 (М50)	м3	2450	5566,17	6 798,50	6 609,41	6 523,51	6 569,78
401-0206	В 15 (М55)	м3	2450	5600,07	6 840,00	6 649,73	6 563,25	6 609,88
401-0207	В 20 (М70)	м3	2450	5647,09	6 897,39	6 705,47	6 619,34	6 665,31
401-0208	В 22,5 (М75)	м3	2450	5266,35	6 432,33	6 253,38	6 172,17	6 215,94
401-0209	В 25 (М80)	м3	2450	5833,43	7 124,89	6 926,76	6 836,72	6 885,20
401-0210	В 27,5 (М85)	м3	2450	6222,30	7 589,91	7 368,50	7 292,44	7 344,25
401-0211	В 30 (М90)	м3	2450	6036,14	7 372,52	7 167,51	7 074,34	7 124,47
401-0212	В 35 (М100)	м3	2450	6706,14	8 190,82	7 963,03	7 859,51	7 915,28
401-0213	В 40 (М110)	м3	2450	7175,55	8 764,19	8 520,42	8 409,69	8 489,39
401-0214	В 45 (М120)	м3	2450	7873,28	9 372,17	9 111,52	8 993,01	9 056,89
401-0215	В 50 (М130)	м3	2450	8158,57	9 964,86	9 687,71	9 561,73	9 629,61
401-0216	В 55 (М140)	м3	2450	8254,39	10 081,67	9 801,42	9 674,01	9 742,69
401-0217	В 60 (М150)	м3	2450	8935,83	10 914,33	10 610,77	10 472,78	10 547,15
	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком поргандкементе), класс:							
401-0221	В 3,5 (М30)	м3	2450	3964,81	4 842,61	4 707,92	4 646,68	4 679,65
401-0222	В 5 (М35)	м3	2450	4193,16	5 121,50	4 979,02	4 914,33	4 949,19
401-0223	В 7,5 (М40)	м3	2450	4956,32	6 053,72	5 885,27	5 808,82	5 850,03
401-0224	В 10 (М45)	м3	2450	4994,76	6 100,57	5 930,90	5 853,77	5 885,35
401-0225	В 12,5 (М50)	м3	2450	5059,95	6 180,04	6 008,17	5 930,02	5 972,14
401-0226	В 15 (М55)	м3	2450	5134,82	6 271,73	6 097,27	6 018,01	6 060,73
401-0227	В 20 (М70)	м3	2450	5178,08	6 324,53	6 148,56	6 068,66	6 111,70
401-0228	В 22,5 (М75)	м3	2450	5365,29	6 553,21	6 370,89	6 288,05	6 332,74
401-0229	В 25 (М80)	м3	2450	5484,12	6 698,34	6 512,00	6 427,41	6 472,98
401-0230	В 27,5 (М85)	м3	2450	5849,72	7 144,89	6 946,15	6 855,83	6 904,51
401-0231	В 30 (М90)	м3	2450	5955,55	7 274,18	7 071,78	6 979,85	7 029,38
401-0232	В 35 (М100)	м3	2450	5982,57	7 307,14	7 103,98	7 011,51	7 061,29
401-0233	В 40 (М110)	м3	2450	6281,64	7 672,43	7 458,89	7 362,03	7 414,29
401-0234	В 45 (М120)	м3	2450	6915,47	8 446,53	8 211,80	8 104,86	8 162,40
401-0235	В 50 (М130)	м3	2450	7142,63	8 724,05	8 481,34	8 371,11	8 430,53
401-0236	В 55 (М140)	м3	2450	7255,54	8 861,94	8 615,44	8 503,42	8 563,79
401-0237	В 60 (М150)	м3	2450	8043,54	9 624,40	9 351,10	9 226,97	9 293,84
	<b>Группа: Бетон дорожный</b>							
	Бетон дорожный, класс:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-0101	B 3.5 (M50)	м3	2450	3531,53	4 703,63	4 193,44	4 138,90	4 333,56
401-0102	B 5 (M75)	м3	2450	3745,85	4 988,81	4 447,69	4 389,84	4 596,30
401-0103	B 7,5 (M100)	м3	2450	4851,29	6 461,40	5 760,55	5 685,63	5 953,03
401-0104	B 10 (M100)	м3	2450	4881,20	6 501,23	5 796,07	5 720,69	5 989,73
401-0105	B 12,5 (M150)	м3	2450	5054,63	6 732,23	6 002,01	5 923,95	6 202,58
401-0106	B 15 (M200)	м3	2450	5304,47	7 084,99	6 298,87	6 216,76	6 509,13
401-0107	B 20 (M250)	м3	2450	5872,45	7 555,10	6 735,63	6 648,03	6 960,69
401-0108	B 22,5 (M300)	м3	2450	5804,14	7 730,50	6 892,00	6 802,36	7 122,28
401-0109	B 25 (M300)	м3	2450	5947,47	7 921,40	7 062,19	6 970,35	7 298,16
401-0110	B 27,5 (M350)	м3	2450	6028,66	8 029,54	7 158,60	7 065,50	7 397,79
401-0111	B 30 (M400)	м3	2450	6090,21	8 111,52	7 231,69	7 137,64	7 473,32
401-0112	B 35 (M450)	м3	2450	6157,91	8 201,68	7 312,07	7 216,98	7 556,39
401-0113	B 40 (M500)	м3	2450	6255,49	8 331,65	7 427,95	7 331,34	7 676,14
401-0114	B 45 (M600)	м3	2450	6323,47	8 422,19	7 508,88	7 411,00	7 759,55
401-0115	B 50 (M650)	м3	2450	6836,70	9 105,76	8 118,09	8 012,51	8 388,34
401-0116	B 55 (M700)	м3	2450	7702,61	10 259,06	9 146,30	9 027,34	9 451,90
401-0117	B 60 (M800)	м3	2450	8308,81	11 066,46	9 866,12	9 737,80	10 195,77
	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс:							
401-0121	B 3.5 (M50)	м3	2450	3488,18	4 645,89	4 141,97	4 088,10	4 280,36
401-0122	B 5 (M75)	м3	2450	3771,82	5 023,67	4 478,77	4 420,52	4 628,41
401-0123	B 7,5 (M100)	м3	2450	3974,15	5 293,14	4 719,01	4 657,64	4 876,68
401-0124	B 10 (M100)	м3	2450	4533,36	6 037,98	5 383,04	5 313,03	5 562,91
401-0125	B 12,5 (M150)	м3	2450	4730,16	6 300,07	5 616,72	5 543,67	5 804,39
401-0126	B 15 (M200)	м3	2450	4768,37	6 350,96	5 662,09	5 588,45	5 851,28
401-0127	B 20 (M250)	м3	2450	5004,05	6 664,87	5 941,95	5 864,67	6 140,49
401-0128	B 22,5 (M300)	м3	2450	5239,73	6 978,75	6 221,80	6 140,88	6 429,69
401-0129	B 25 (M300)	м3	2450	5475,43	7 292,69	6 501,68	6 417,12	6 718,92
401-0130	B 27,5 (M350)	м3	2450	5486,34	7 307,22	6 514,63	6 429,90	6 732,30
401-0131	B 30 (M400)	м3	2450	5831,14	7 500,08	6 686,57	6 599,61	6 909,99
401-0132	B 35 (M450)	м3	2450	5745,30	7 652,13	6 822,13	6 733,40	7 050,08
401-0133	B 40 (M500)	м3	2450	5832,25	7 787,94	6 925,38	6 835,31	7 158,78
401-0134	B 45 (M600)	м3	2450	5991,60	7 980,18	7 114,60	7 022,07	7 352,32
401-0135	B 50 (M650)	м3	2450	6305,78	8 398,63	7 487,66	7 390,28	7 737,84
401-0136	B 55 (M700)	м3	2450	6628,43	8 825,70	7 868,41	7 766,08	8 131,32
401-0137	B 60 (M800)	м3	2450	7205,69	9 597,21	8 556,24	8 444,96	8 842,13
	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс:							
401-0141	B 3.5 (M50)	м3	2450	3505,35	4 666,76	4 162,35	4 108,22	4 301,43
401-0142	B 5 (M75)	м3	2450	3740,35	4 981,75	4 441,39	4 383,63	4 599,79
401-0143	B 7,5 (M100)	м3	2450	4650,00	6 193,31	5 521,54	5 449,73	5 706,03
401-0144	B 10 (M100)	м3	2450	4917,13	6 549,10	5 838,74	5 762,80	6 033,83
401-0145	B 12,5 (M150)	м3	2450	4938,08	6 577,00	5 863,62	5 787,36	6 059,54
401-0146	B 15 (M200)	м3	2450	5182,16	6 902,08	6 193,44	6 073,41	6 359,04
401-0147	B 20 (M250)	м3	2450	5524,38	7 357,89	6 559,80	6 474,49	6 778,99
401-0148	B 22,5 (M300)	м3	2450	5670,31	7 552,25	6 733,08	6 645,51	6 958,05
401-0149	B 25 (M300)	м3	2450	5784,91	7 678,25	6 845,42	6 756,39	7 074,15
401-0150	B 27,5 (M350)	м3	2450	5852,65	7 795,12	6 949,61	6 859,22	7 181,81
401-0151	B 30 (M400)	м3	2450	5856,55	7 800,31	6 954,24	6 863,79	7 186,60
401-0152	B 35 (M450)	м3	2450	5866,05	7 812,96	6 965,51	6 874,92	7 198,25
401-0153	B 40 (M500)	м3	2450	6019,09	8 018,79	7 147,23	7 054,28	7 386,04
401-0154	B 45 (M600)	м3	2450	6283,96	8 369,57	7 461,75	7 364,70	7 711,07
401-0155	B 50 (M650)	м3	2450	6604,93	8 797,07	7 842,88	7 740,88	8 104,93
401-0156	B 55 (M700)	м3	2450	7097,78	9 453,49	8 428,10	8 318,49	8 709,71
401-0157	B 60 (M800)	м3	2450	7886,29	10 503,70	9 364,40	9 242,61	9 677,30
	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс:							
401-0161	B 3.5 (M50)	м3	2450	3730,41	4 968,51	4 429,59	4 371,98	4 577,60
401-0162	B 5 (M75)	м3	2450	3750,80	4 995,66	4 453,90	4 395,88	4 602,61
401-0163	B 7,5 (M100)	м3	2450	4862,45	6 478,27	5 773,81	5 698,72	5 966,73
401-0164	B 10 (M100)	м3	2450	5113,13	6 810,15	6 071,48	5 992,51	6 274,34
401-0165	B 12,5 (M150)	м3	2450	5370,24	7 152,60	6 376,78	6 293,84	6 589,85
401-0166	B 15 (M200)	м3	2450	5635,88	7 506,13	6 691,96	6 604,93	6 915,56
401-0167	B 20 (M250)	м3	2450	5962,70	7 928,38	7 068,40	6 976,47	7 304,58
401-0168	B 22,5 (M300)	м3	2450	5959,93	7 937,99	7 078,98	6 984,94	7 313,45
401-0169	B 25 (M300)	м3	2450	5983,92	7 943,31	7 081,72	6 989,62	7 318,34
401-0170	B 27,5 (M350)	м3	2450	6155,01	8 197,82	7 308,63	7 213,58	7 552,83
401-0171	B 30 (M400)	м3	2450	6470,49	8 618,00	7 683,24	7 583,31	7 939,96
401-0172	B 35 (M450)	м3	2450	6472,32	8 620,44	7 685,41	7 585,46	7 942,21
401-0173	B 40 (M500)	м3	2450	6474,51	8 623,36	7 688,02	7 588,03	7 944,90
401-0174	B 45 (M600)	м3	2450	6928,65	9 228,22	8 227,27	8 120,27	8 502,17
401-0175	B 50 (M650)	м3	2450	7457,46	9 932,55	8 855,20	8 740,03	9 151,07
401-0176	B 55 (M700)	м3	2450	8280,83	11 028,82	9 832,66	9 704,77	10 161,19
401-0177	B 60 (M800)	м3	2450	8807,82	11 731,08	10 458,85	10 322,63	10 808,11
	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0181	B 3.5 (M50)	м3	2450	3839,26	5 113,49	4 598,85	4 499,56	4 711,17
401-0182	B 5 (M75)	м3	2450	4059,59	5 408,94	4 820,47	4 757,77	4 981,53
401-0183	B 7,5 (M100)	м3	2450	4815,25	6 413,40	5 717,76	5 643,39	5 908,81
401-0184	B 10 (M100)	м3	2450	4896,34	6 521,41	5 814,06	5 738,44	6 008,32
401-0185	B 12,5 (M150)	м3	2450	4985,54	6 640,22	5 919,97	5 842,98	6 117,78
401-0186	B 15 (M200)	м3	2450	5580,96	7 433,25	6 626,99	6 540,80	6 848,42
401-0187	B 20 (M250)	м3	2450	6052,52	8 061,32	7 186,93	7 093,46	7 427,07
401-0188	B 22,5 (M300)	м3	2450	6106,68	8 133,45	7 251,24	7 166,94	7 493,53
401-0189	B 25 (M300)	м3	2450	6109,00	8 136,53	7 253,99	7 169,65	7 496,37
401-0190	B 27,5 (M350)	м3	2450	6110,76	8 138,89	7 256,09	7 161,72	7 498,54
401-0191	B 30 (M400)	м3	2450	6407,67	8 534,33	7 608,84	7 509,69	7 862,67
401-0192	B 35 (M450)	м3	2450	6423,82	8 555,84	7 627,82	7 528,62	7 882,69
401-0193	B 40 (M500)	м3	2450	6619,66	8 816,68	7 860,37	7 758,14	8 123,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-0194	В 45 (М600)	м3	2450	7454,76	9 928,95	8 851,99	8 738,87	9 147,76
401-0195	В 50 (М650)	м3	2450	7910,05	10 535,35	9 382,82	9 270,46	9 706,45
401-0196	В 55 (М700)	м3	2450	8470,82	11 282,23	10 058,49	9 927,67	10 394,57
401-0197	В 60 (М800)	м3	2450	9381,24	12 494,82	11 139,55	10 984,67	11 511,75
401-9010	Бетон дорожный	м3						
	Бетон дорожный:							
401-9012	Бетон дорожный низших марок («тощий»)	м3						
401-9013	Бетон дорожный для верхнего слоя и однослойных покрытий	м3						
401-9014	Бетон дорожный для нижнего слоя	м3						
401-9015	Бетон жесткий (малоцементный) укатываемый	м3						
	Группа Бетон легкий на пористых заполнителях							
401-9003	Бетон легкий на пористых заполнителях	м3						
401-9026	Бетон легкий на пористых заполнителях класса В 3,5 (М50)	м3						
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0301	В 2,5 (М35)	м3	1840	4141,78	5 516,43	4 918,09	4 854,12	5 082,46
401-0302	В 3,5 (М50)	м3	1840	4277,28	5 696,90	5 078,98	5 012,92	5 248,73
401-0303	В 5 (М75)	м3	1840	4355,16	5 900,63	5 171,46	5 104,20	5 344,30
401-0304	В 7,5 (М100)	м3	1840	4460,74	5 941,24	5 296,83	5 227,93	5 473,85
401-0305	В 10 (М100)	м3	1840	4709,45	6 272,50	5 592,18	5 519,42	5 779,05
401-0306	В 12,5 (М150)	м3	1840	4958,21	6 603,83	5 887,55	5 810,97	6 084,32
401-0307	В 15 (М200)	м3	1840	5041,40	6 714,63	5 986,33	5 908,47	6 186,40
401-0308	В 20 (М250)	м3	1840	5331,23	7 100,65	6 330,48	6 248,14	6 542,05
401-0309	В 22,5 (М300)	м3	1840	5455,64	7 266,35	6 478,20	6 393,95	6 694,71
401-0310	В 25 (М300)	м3	1840	5650,39	7 525,75	6 709,46	6 622,20	6 933,70
401-0311	В 27,5 (М350)	м3	1840	5664,72	7 544,82	6 726,47	6 638,99	6 951,28
401-0312	В 30 (М400)	м3	1840	6048,93	8 056,55	7 182,70	7 089,28	7 422,75
401-0313	В 35 (М450)	м3	1840	6436,43	8 572,65	7 642,82	7 543,42	7 898,26
401-0314	В 40 (М500)	м3	1840	6722,22	8 953,31	7 982,19	7 878,37	8 248,96
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1800 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0321	В 2,5 (М35)	м3	1840	4276,80	5 696,26	5 078,42	5 012,37	5 248,14
401-0322	В 3,5 (М50)	м3	1840	4351,13	5 795,26	5 166,68	5 099,48	5 339,35
401-0323	В 5 (М75)	м3	1840	4488,38	5 978,06	5 329,65	5 260,33	5 507,77
401-0324	В 7,5 (М100)	м3	1840	4571,83	6 089,21	5 428,74	5 358,13	5 610,18
401-0325	В 10 (М100)	м3	1840	5039,81	6 712,51	5 984,44	5 906,60	6 184,44
401-0326	В 12,5 (М150)	м3	1840	5181,20	6 900,82	6 152,32	6 072,30	6 357,94
401-0327	В 15 (М200)	м3	1840	5463,55	7 277,02	6 487,72	6 403,33	6 704,54
401-0328	В 20 (М250)	м3	1840	5517,18	7 348,32	6 551,28	6 466,07	6 770,23
401-0329	В 22,5 (М300)	м3	1840	5622,75	7 488,93	6 676,64	6 589,80	6 899,78
401-0330	В 25 (М300)	м3	1840	5731,04	7 633,15	6 805,22	6 716,71	7 032,66
401-0331	В 27,5 (М350)	м3	1840	5982,35	7 941,23	7 079,89	6 987,80	7 316,50
401-0332	В 30 (М400)	м3	1840	6110,84	8 139,01	7 256,21	7 161,84	7 498,72
401-0333	В 35 (М450)	м3	1840	6558,34	8 735,04	7 787,59	7 686,30	8 047,86
401-0334	В 40 (М500)	м3	1840	7064,47	9 409,14	8 388,58	8 279,47	8 668,94
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1700 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0341	В 2,5 (М35)	м3	1740	4247,57	5 657,33	5 043,71	4 978,11	5 212,27
401-0342	В 3,5 (М50)	м3	1740	4315,69	5 748,06	5 124,59	5 057,94	5 295,86
401-0343	В 5 (М75)	м3	1740	4410,02	5 873,69	5 236,60	5 168,49	5 411,62
401-0344	В 7,5 (М100)	м3	1740	4600,53	6 127,44	5 462,82	5 391,77	5 645,40
401-0345	В 10 (М100)	м3	1740	4895,29	6 520,03	5 812,83	5 737,23	6 007,10
401-0346	В 12,5 (М150)	м3	1740	5003,84	6 664,60	5 941,72	5 864,44	6 140,30
401-0347	В 15 (М200)	м3	1740	5183,58	6 904,00	6 155,16	6 075,10	6 360,87
401-0348	В 20 (М250)	м3	1740	5518,09	7 350,86	6 553,55	6 468,31	6 772,58
401-0349	В 22,5 (М300)	м3	1740	5585,25	7 438,97	6 632,10	6 545,85	6 853,76
401-0350	В 25 (М300)	м3	1740	5758,41	7 669,61	6 837,73	6 748,79	7 066,25
401-0351	В 27,5 (М350)	м3	1740	5985,37	7 971,90	7 107,23	7 014,79	7 344,78
401-0352	В 30 (М400)	м3	1740	6236,89	8 306,90	7 405,89	7 309,57	7 653,41
401-0353	В 35 (М450)	м3	1740	6499,93	8 657,24	7 718,23	7 617,84	7 978,18
401-0354	В 40 (М500)	м3	1740	6938,09	9 240,83	8 238,52	8 131,37	8 513,86
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1700 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0361	В 2,5 (М35)	м3	1740	4411,29	5 875,39	5 238,11	5 169,98	5 413,18
401-0362	В 3,5 (М50)	м3	1740	4474,43	5 958,48	5 313,08	5 243,98	5 490,65
401-0363	В 5 (М75)	м3	1740	4651,73	6 195,82	5 523,81	5 451,77	5 708,22
401-0364	В 7,5 (М100)	м3	1740	4744,09	6 318,64	5 633,29	5 560,02	5 821,56
401-0365	В 10 (М100)	м3	1740	5171,81	6 888,31	6 141,17	6 061,30	6 346,42
401-0366	В 12,5 (М150)	м3	1740	5222,84	6 956,29	6 201,77	6 121,11	6 408,05
401-0367	В 15 (М200)	м3	1740	5325,45	7 092,95	6 323,61	6 241,36	6 534,95
401-0368	В 20 (М250)	м3	1740	5700,05	7 591,88	6 768,43	6 680,40	6 994,64
401-0369	В 22,5 (М300)	м3	1740	5820,54	7 752,36	6 911,50	6 821,60	7 142,49
401-0370	В 25 (М300)	м3	1740	6022,88	8 021,85	7 151,76	7 058,75	7 390,79
401-0371	В 27,5 (М350)	м3	1740	6042,30	8 047,72	7 174,82	7 081,50	7 414,61
401-0372	В 30 (М400)	м3	1740	6278,22	8 361,95	7 454,87	7 358,01	7 704,12
401-0373	В 35 (М450)	м3	1740	6896,26	9 189,11	8 182,41	8 085,85	8 466,21
401-0374	В 40 (М500)	м3	1740	7227,71	9 626,57	8 582,42	8 470,79	8 869,25
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0381	В 2,5 (М35)	м3	1620	4249,80	5 660,30	5 046,35	4 980,72	5 215,01



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-0382	B 3,5 (M50)	м3	1620	4472,30	5 956,65	5 310,56	5 241,49	5 488,05
401-0383	B 5 (M75)	м3	1620	4485,41	5 974,10	5 326,12	5 256,85	5 504,13
401-0384	B 7,5 (M100)	м3	1620	4543,50	6 051,48	5 395,10	5 324,93	5 575,41
401-0385	B 10 (M100)	м3	1620	5073,55	6 757,45	6 024,50	5 946,14	6 225,95
401-0386	B 12,5 (M150)	м3	1620	5240,99	6 980,46	6 223,32	6 142,38	6 431,31
401-0387	B 15 (M200)	м3	1620	5355,79	7 133,37	6 359,64	6 276,93	6 572,19
401-0388	B 20 (M250)	м3	1620	5502,17	7 326,32	6 533,45	6 448,48	6 751,61
401-0389	B 22,5 (M300)	м3	1620	5675,91	7 559,73	6 739,77	6 652,11	6 965,02
401-0390	B 25 (M300)	м3	1620	5847,80	7 788,68	6 943,88	6 853,56	7 175,95
401-0391	B 27,5 (M350)	м3	1620	5985,64	7 972,25	7 107,54	7 015,10	7 345,08
401-0392	B 30 (M400)	м3	1620	6314,46	8 410,21	7 497,99	7 400,47	7 748,59
401-0393	B 35 (M450)	м3	1620	6790,55	9 044,32	8 063,33	7 958,45	8 332,81
401-0394	B 40 (M500)	м3	1620	7097,15	9 452,67	8 427,39	8 317,78	8 709,04
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0401	B 2,5 (M35)	м3	1620	4605,78	6 134,43	5 469,06	5 397,93	5 651,64
401-0402	B 3,5 (M50)	м3	1620	4646,72	6 186,95	5 517,66	5 445,90	5 702,07
401-0403	B 5 (M75)	м3	1620	4676,89	6 231,80	5 555,87	5 483,61	5 741,55
401-0404	B 7,5 (M100)	м3	1620	4721,28	6 288,26	5 606,20	5 533,29	5 793,57
401-0405	B 10 (M100)	м3	1620	5148,09	6 856,73	6 113,01	6 033,50	6 317,32
401-0406	B 12,5 (M150)	м3	1620	5295,52	7 053,09	6 288,08	6 206,29	6 498,23
401-0407	B 15 (M200)	м3	1620	5606,31	7 487,03	6 657,11	6 570,53	6 879,60
401-0408	B 20 (M250)	м3	1620	5943,72	7 916,43	7 057,77	6 965,98	7 293,65
401-0409	B 22,5 (M300)	м3	1620	5987,71	7 975,01	7 110,00	7 017,52	7 347,62
401-0410	B 25 (M300)	м3	1620	6148,56	8 189,25	7 301,00	7 206,04	7 545,01
401-0411	B 27,5 (M350)	м3	1620	6386,50	8 506,17	7 583,54	7 484,91	7 837,00
401-0412	B 30 (M400)	м3	1620	6536,75	8 706,28	7 761,95	7 661,00	8 021,36
401-0413	B 35 (M450)	м3	1620	6974,91	9 289,87	8 282,24	8 174,52	8 559,04
401-0414	B 40 (M500)	м3	1620	7381,35	9 831,20	8 764,86	8 650,66	9 057,79
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1500 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0421	B 2,5 (M35)	м3	1520	4383,23	5 836,01	5 204,79	5 137,09	5 378,74
401-0422	B 3,5 (M50)	м3	1520	4516,18	6 015,09	5 382,66	5 292,91	5 541,88
401-0423	B 5 (M75)	м3	1520	4610,45	6 140,65	5 474,60	5 403,40	5 657,57
401-0424	B 7,5 (M100)	м3	1520	4785,85	6 374,26	5 682,87	5 608,96	5 872,60
401-0425	B 10 (M100)	м3	1520	5075,51	6 760,06	6 026,83	5 948,45	6 228,26
401-0426	B 12,5 (M150)	м3	1520	5279,93	7 032,32	6 269,56	6 188,01	6 479,09
401-0427	B 15 (M200)	м3	1520	5403,27	7 196,61	6 416,03	6 332,58	6 630,46
401-0428	B 20 (M250)	м3	1520	5640,28	7 512,25	6 697,43	6 610,32	6 921,27
401-0429	B 22,5 (M300)	м3	1520	5853,11	7 795,74	6 950,18	6 859,78	7 182,46
401-0430	B 25 (M300)	м3	1520	6033,33	8 035,78	7 184,17	7 071,00	7 403,61
401-0431	B 27,5 (M350)	м3	1520	6218,12	8 283,23	7 384,79	7 288,74	7 631,60
401-0432	B 30 (M400)	м3	1520	6482,05	8 633,43	7 697,00	7 596,89	7 954,24
401-0433	B 35 (M450)	м3	1520	6857,67	9 133,71	8 143,02	8 037,11	8 415,17
401-0434	B 40 (M500)	м3	1520	7451,33	9 924,40	8 847,95	8 732,87	9 143,66
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1500 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0441	B 2,5 (M35)	м3	1520	4598,42	6 125,95	5 461,50	5 390,47	5 644,03
401-0442	B 3,5 (M50)	м3	1520	4727,86	6 297,02	5 614,01	5 541,00	5 801,64
401-0443	B 5 (M75)	м3	1520	4809,35	6 405,56	5 710,78	5 636,50	5 901,84
401-0444	B 7,5 (M100)	м3	1520	4948,77	6 591,25	5 876,33	5 799,90	6 072,73
401-0445	B 10 (M100)	м3	1520	5225,34	6 959,61	6 204,74	6 124,03	6 412,10
401-0446	B 12,5 (M150)	м3	1520	5554,58	7 398,13	6 595,69	6 509,91	6 816,13
401-0447	B 15 (M200)	м3	1520	5678,57	7 583,27	6 742,92	6 655,22	6 968,27
401-0448	B 20 (M250)	м3	1520	6047,44	8 054,57	7 180,93	7 087,53	7 420,93
401-0449	B 22,5 (M300)	м3	1520	6184,00	8 236,45	7 343,09	7 247,58	7 588,50
401-0450	B 25 (M300)	м3	1520	6217,42	8 280,97	7 382,77	7 286,75	7 629,51
401-0451	B 27,5 (M350)	м3	1520	6417,59	8 547,57	7 620,46	7 521,35	7 875,15
401-0452	B 30 (M400)	м3	1520	6626,20	8 825,41	7 868,16	7 765,83	8 131,13
401-0453	B 35 (M450)	м3	1520	7133,38	9 500,93	8 470,41	8 360,24	8 753,50
401-0454	B 40 (M500)	м3	1520	7726,48	10 290,85	9 174,65	9 055,32	9 481,28
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1400 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0461	B 2,5 (M35)	м3	1420	4553,90	6 065,33	5 407,45	5 337,12	5 588,17
401-0462	B 3,5 (M50)	м3	1420	4727,17	6 296,10	5 613,20	5 540,19	5 800,80
401-0463	B 5 (M75)	м3	1420	4881,29	6 501,37	5 796,20	5 720,81	5 989,92
401-0464	B 7,5 (M100)	м3	1420	4924,58	6 559,03	5 847,61	5 771,55	6 043,04
401-0465	B 10 (M100)	м3	1420	5280,62	7 033,24	6 270,38	6 188,82	6 479,94
401-0466	B 12,5 (M150)	м3	1420	5460,73	7 273,13	6 484,25	6 399,91	6 700,96
401-0467	B 15 (M200)	м3	1420	5652,52	7 528,57	6 711,98	6 624,69	6 936,31
401-0468	B 20 (M250)	м3	1420	6028,34	8 029,13	7 158,25	7 065,15	7 379,49
401-0469	B 22,5 (M300)	м3	1420	6289,89	8 377,49	7 468,83	7 371,68	7 718,44
401-0470	B 25 (M300)	м3	1420	6442,21	8 580,36	7 649,69	7 550,20	7 905,35
401-0471	B 27,5 (M350)	м3	1420	6494,63	8 650,17	7 711,93	7 611,63	7 969,67
401-0472	B 30 (M400)	м3	1420	6733,95	9 068,93	7 996,11	7 892,11	8 263,35
401-0473	B 35 (M450)	м3	1420	7171,69	9 551,95	8 515,90	8 405,13	8 800,51
401-0474	B 40 (M500)	м3	1420	7671,71	10 217,93	9 109,64	8 991,16	9 414,09
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1400 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0481	B 2,5 (M35)	м3	1420	4656,20	6 204,24	5 531,30	5 459,36	5 716,16
401-0482	B 3,5 (M50)	м3	1420	4824,34	6 236,40	5 559,98	5 487,65	5 745,78
401-0483	B 5 (M75)	м3	1420	4968,29	6 617,26	5 898,52	5 822,78	6 096,68
401-0484	B 7,5 (M100)	м3	1420	5067,11	6 788,82	6 052,47	5 973,75	6 254,75
401-0485	B 10 (M100)	м3	1420	5437,92	7 242,75	6 457,16	6 373,18	6 672,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-0486	B 12,5 (M150)	м3	1420	5573,73	7 423,64	6 618,43	6 532,35	6 839,63
401-0487	B 15 (M200)	м3	1420	5750,82	7 659,51	6 828,72	6 739,90	7 058,84
401-0488	B 20 (M250)	м3	1420	8290,64	8 378,48	7 469,71	7 372,56	7 719,36
401-0489	B 22,5 (M300)	м3	1420	6334,30	8 436,63	7 521,55	7 423,72	7 772,93
401-0490	B 25 (M300)	м3	1420	6578,75	8 759,56	7 809,45	7 707,88	8 070,45
401-0491	B 27,5 (M350)	м3	1420	6670,07	8 883,85	7 920,26	7 817,25	8 184,97
401-0492	B 30 (M400)	м3	1420	6978,31	9 294,39	8 286,27	8 178,50	8 563,21
401-0493	B 35 (M450)	м3	1420	7301,13	9 724,36	8 669,61	8 556,85	8 959,36
401-0494	B 40 (M500)	м3	1420	7949,33	10 587,70	9 439,30	9 316,53	9 754,77
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0501	B 2,5 (M35)	м3	1320	4700,06	6 260,00	5 581,00	5 508,42	5 767,53
401-0502	B 3,5 (M50)	м3	1320	4786,54	6 375,17	5 683,69	5 609,77	5 873,85
401-0503	B 5 (M75)	м3	1320	4898,21	6 523,91	5 816,30	5 740,65	6 010,69
401-0504	B 7,5 (M100)	м3	1320	4948,17	6 587,79	5 873,25	5 796,86	6 069,54
401-0505	B 10 (M100)	м3	1320	5452,45	7 262,11	6 474,42	6 390,22	6 690,81
401-0506	B 12,5 (M150)	м3	1320	5605,72	7 466,25	6 556,42	6 569,85	6 878,89
401-0507	B 15 (M200)	м3	1320	5948,01	7 919,47	7 060,48	6 968,65	7 296,45
401-0508	B 20 (M250)	м3	1320	6097,79	8 121,63	7 240,72	7 146,54	7 482,71
401-0509	B 22,5 (M300)	м3	1320	6289,15	8 376,50	7 467,95	7 370,81	7 717,53
401-0510	B 25 (M300)	м3	1320	6474,25	8 623,04	7 687,74	7 587,75	7 944,67
401-0511	B 27,5 (M350)	м3	1320	6704,34	8 929,50	7 960,96	7 857,41	8 227,02
401-0512	B 30 (M400)	м3	1320	6907,54	9 200,13	8 202,23	8 095,55	8 476,36
401-0513	B 35 (M450)	м3	1320	7519,13	10 014,71	8 929,46	8 812,33	9 226,66
401-0514	B 40 (M500)	м3	1320	8009,13	10 667,33	9 510,30	9 386,60	9 828,14
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0521	B 2,5 (M35)	м3	1320	4898,05	6 523,70	5 816,11	5 740,46	6 010,49
401-0522	B 3,5 (M50)	м3	1320	5009,15	6 671,67	5 948,02	5 870,66	6 146,81
401-0523	B 5 (M75)	м3	1320	5089,41	6 778,58	6 043,34	5 964,74	6 245,31
401-0524	B 7,5 (M100)	м3	1320	5152,65	6 862,80	6 118,43	6 038,85	6 322,91
401-0525	B 10 (M100)	м3	1320	5686,58	7 573,94	6 752,43	6 664,60	6 978,10
401-0526	B 12,5 (M150)	м3	1320	5815,07	7 745,08	6 905,01	6 815,20	7 135,78
401-0527	B 15 (M200)	м3	1320	6114,93	8 144,45	7 261,06	7 166,62	7 503,74
401-0528	B 20 (M250)	м3	1320	6532,50	8 700,63	7 756,91	7 656,02	8 016,16
401-0529	B 22,5 (M300)	м3	1320	6512,56	8 674,06	7 733,22	7 632,64	7 991,68
401-0530	B 25 (M300)	м3	1320	6678,96	8 891,69	7 927,25	7 824,15	8 192,19
401-0531	B 27,5 (M350)	м3	1320	6925,63	9 224,22	8 223,72	8 116,76	8 498,56
401-0532	B 30 (M400)	м3	1320	7280,23	9 696,52	8 644,79	8 532,35	8 933,71
401-0533	B 35 (M450)	м3	1320	7760,25	10 335,68	9 214,78	9 094,93	9 522,75
401-0534	B 40 (M500)	м3	1320	8182,50	10 871,61	9 692,42	9 566,36	10 016,35
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0541	B 2,5 (M35)	м3	1220	4590,93	6 114,65	5 451,42	5 380,52	5 633,61
401-0542	B 3,5 (M50)	м3	1220	4607,11	6 136,20	5 470,63	5 399,48	5 653,47
401-0543	B 5 (M75)	м3	1220	4746,48	6 321,82	5 636,13	5 562,82	5 824,49
401-0544	B 7,5 (M100)	м3	1220	4872,69	6 488,93	5 786,00	5 710,74	5 979,37
401-0545	B 10 (M100)	м3	1220	5414,73	7 211,87	6 429,63	6 346,01	6 644,52
401-0546	B 12,5 (M150)	м3	1220	5878,95	7 830,15	6 980,85	6 890,06	7 214,16
401-0547	B 15 (M200)	м3	1220	5911,79	7 873,89	7 019,85	6 928,55	7 254,48
401-0548	B 20 (M250)	м3	1220	6366,56	8 478,60	7 559,86	7 461,53	7 812,52
401-0549	B 22,5 (M300)	м3	1220	6445,71	8 585,02	7 653,85	7 554,30	7 909,65
401-0550	B 25 (M300)	м3	1220	6574,79	8 756,94	7 807,12	7 705,58	8 068,04
401-0551	B 27,5 (M350)	м3	1220	6891,88	9 179,28	8 183,65	8 077,21	8 457,16
401-0552	B 30 (M400)	м3	1220	6906,63	9 198,93	8 201,16	8 094,50	8 475,26
401-0553	B 35 (M450)	м3	1220	6915,55	9 210,60	8 211,75	8 104,94	8 486,19
401-0554	B 40 (M500)	м3	1220	7397,80	9 653,11	8 784,39	8 670,13	9 077,97
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0561	B 2,5 (M35)	м3	1220	4823,14	6 423,93	5 727,16	5 652,67	5 918,57
401-0562	B 3,5 (M50)	м3	1220	4917,68	6 548,85	5 839,42	5 763,47	6 034,58
401-0563	B 5 (M75)	м3	1220	5009,06	6 670,22	5 946,73	5 869,39	6 145,48
401-0564	B 7,5 (M100)	м3	1220	5048,62	6 724,24	5 994,89	5 916,92	6 195,25
401-0565	B 10 (M100)	м3	1220	5488,96	7 311,93	6 518,84	6 434,05	6 736,70
401-0566	B 12,5 (M150)	м3	1220	6093,28	8 115,62	7 235,36	7 141,26	7 477,16
401-0567	B 15 (M200)	м3	1220	6124,95	8 157,81	7 272,97	7 178,38	7 516,04
401-0568	B 20 (M250)	м3	1220	6457,75	8 601,06	7 668,15	7 568,41	7 924,43
401-0569	B 22,5 (M300)	м3	1220	6801,96	9 059,51	8 078,87	7 971,82	8 346,81
401-0570	B 25 (M300)	м3	1220	6829,97	9 086,82	8 110,13	8 004,65	8 381,18
401-0571	B 27,5 (M350)	м3	1220	7114,28	9 475,49	8 447,73	8 337,86	8 730,07
401-0572	B 30 (M400)	м3	1220	7311,43	9 738,07	8 681,83	8 569,91	8 971,99
401-0573	B 35 (M450)	м3	1220	7326,12	9 757,64	8 699,26	8 586,13	8 990,02
401-0574	B 40 (M500)	м3	1220	7523,05	10 019,94	8 933,12	8 816,94	9 231,68
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1100 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0581	B 2,5 (M35)	м3	1120	4714,91	6 278,78	5 598,84	5 525,83	5 785,76
401-0582	B 3,5 (M50)	м3	1120	4782,87	6 370,30	5 679,34	5 605,47	5 869,15
401-0583	B 5 (M75)	м3	1120	4897,69	6 556,40	5 834,42	5 757,23	6 021,75
401-0584	B 7,5 (M100)	м3	1120	5124,91	6 825,85	6 085,48	6 006,33	6 288,87
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1100 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0591	B 2,5 (M35)	м3	1120	4959,97	6 806,16	5 889,63	5 813,02	6 086,46
401-0592	B 3,5 (M50)	м3	1120	5094,51	6 785,36	6 049,39	5 970,70	6 251,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-0593	В 5 (М75)	м3	1120	5108,51	6 804,02	6 066,02	5 987,12	6 268,75
401-0594	В 7,5 (М100)	м3	1120	5206,02	6 833,89	6 181,80	6 101,40	6 388,41
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0601	В 2,5 (М35)	м3	1020	4939,65	6 579,10	5 865,50	5 789,21	6 061,53
401-0602	В 3,5 (М50)	м3	1020	5070,05	6 672,87	5 949,09	5 871,72	6 147,92
401-0603	В 5 (М75)	м3	1020	5033,60	6 704,24	5 977,06	5 899,33	6 178,83
401-0604	В 7,5 (М100)	м3	1020	5113,71	6 810,94	6 072,18	5 993,21	6 275,13
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0611	В 2,5 (М35)	м3	1020	5039,65	6 712,30	5 984,25	5 906,41	6 184,25
401-0612	В 3,5 (М50)	м3	1020	5074,72	6 759,00	6 025,88	5 947,51	6 227,28
401-0613	В 5 (М75)	м3	1020	5311,23	7 074,01	6 306,73	6 224,70	6 517,51
401-0614	В 7,5 (М100)	м3	1020	5477,97	7 298,10	6 504,73	6 420,12	6 722,12
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 900 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0621	В 2,5 (М35)	м3	920	5027,71	6 898,40	5 970,07	5 892,42	6 169,60
401-0622	В 3,5 (М50)	м3	920	5075,41	6 759,92	6 026,71	5 948,32	6 229,13
401-0623	В 5 (М75)	м3	920	5308,10	7 069,84	6 303,01	6 221,03	6 513,66
401-0624	В 7,5 (М100)	м3	920	5708,57	7 603,22	6 778,54	6 690,38	7 005,09
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 900 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0631	В 2,5 (М35)	м3	920	5178,71	6 898,84	6 150,56	6 070,56	6 358,12
401-0632	В 3,5 (М50)	м3	920	5436,38	7 240,70	6 455,34	6 371,38	6 671,08
401-0633	В 5 (М75)	м3	920	5531,34	7 367,17	6 568,08	6 482,68	6 787,61
401-0634	В 7,5 (М100)	м3	920	5664,93	7 545,11	6 728,73	6 639,24	6 951,54
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс:							
401-0641	В 2,5 (М35)	м3	820	5229,00	6 984,49	6 209,08	6 128,32	6 416,60
401-0642	В 3,5 (М50)	м3	820	5300,78	7 060,09	6 294,32	6 212,45	6 504,68
401-0643	В 5 (М75)	м3	820	5595,33	7 452,40	6 644,07	6 557,66	6 866,13
401-0644	В 7,5 (М100)	м3	820	5697,82	7 588,64	6 765,54	6 677,55	6 991,65
	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0651	В 2,5 (М35)	м3	820	5358,92	7 137,53	6 363,36	6 280,60	6 576,03
401-0652	В 3,5 (М50)	м3	820	5549,75	7 391,70	6 589,96	6 504,25	6 810,20
401-0653	В 5 (М75)	м3	820	5841,96	7 514,51	6 699,45	6 612,31	6 923,35
401-0654	В 7,5 (М100)	м3	820	5933,22	7 802,44	7 045,30	6 953,67	7 280,76
401-9059	Керамзитобетон класса В7,5 (М100)	м3						
	<b>Группа: Бетон песчаный</b>							
	Бетон песчаный, класс:							
401-0241	В 3,5 (М50)	м3	2450	3100,21	4 129,16	3 681,29	3 633,41	3 804,32
401-0242	В 5 (М75)	м3	2450	3254,92	4 335,21	3 864,89	3 814,72	3 994,17
401-0243	В 7,5 (М100)	м3	2450	3500,25	4 681,97	4 156,31	4 102,25	4 295,22
401-0244	В 10 (М100)	м3	2450	3529,29	4 700,88	4 190,80	4 136,29	4 330,86
401-0245	В 12,5 (М150)	м3	2450	3746,13	4 869,47	4 448,28	4 390,43	4 596,95
401-0246	В 15 (М200)	м3	2450	3784,23	5 040,21	4 493,52	4 435,08	4 643,70
401-0247	В 20 (М250)	м3	2450	5701,37	7 593,64	6 789,89	6 881,94	6 996,25
401-0248	В 22,5 (М300)	м3	2450	5796,84	7 720,80	6 883,36	6 793,84	7 113,41
401-0249	В 25 (М300)	м3	2450	5984,83	7 944,54	7 082,83	6 990,71	7 319,55
	<b>Группа: Бетон специальный</b>							
401-9021	Бетон	м3						
401-9020	Бетон жаростойкий	м3						
401-0251	Бетон жаростойкий	м3	2450	5797,47	7 808,36	7 323,78	6 794,58	7 002,26
401-9030	Бетон монолитный	м3						
401-9040	Бетон омоноличивания	м3						
401-9027	Бетон полимерный	м3						
401-0254	Бетон полимерный	м3	2450	4264,31	5 208,43	5 083,20	4 885,21	4 981,06
401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	м3						
	<b>Группа: Бетон тяжелый</b>							
401-9022	Бетон тяжелый	м3						
	Бетон тяжелый, класс:							
401-0001	В 3,5 (М50)	м3	2450	3153,67	4 200,42	3 744,81	3 696,11	3 869,98
401-0002	В 5 (М75)	м3	2450	3799,37	5 060,43	4 511,53	4 452,87	4 662,34
401-0003	В 7,5 (М100)	м3	2450	4950,58	6 593,74	5 878,52	5 802,09	6 075,02
401-0004	В 10 (М100)	м3	2450	5279,58	7 031,91	6 269,17	6 187,65	6 478,72
401-0005	В 12,5 (М150)	м3	2450	5380,73	7 166,59	6 414,03	6 184,19	6 547,60
401-0006	В 15 (М200)	м3	2450	5635,47	7 505,82	6 717,84	6 455,98	6 857,53
401-0007	В 20 (М250)	м3	2450	5870,24	7 818,82	6 997,59	6 725,03	7 143,31
401-0008	В 22,5 (М300)	м3	2450	5909,80	7 871,26	7 044,70	6 770,30	7 191,40
401-0009	В 25 (М300)	м3	2450	5962,00	7 940,79	7 106,93	6 830,11	7 254,93
401-0010	В 27,5 (М350)	м3	2450	6034,38	8 037,21	7 193,23	6 913,04	7 343,02
401-0011	В 30 (М400)	м3	2450	6036,07	8 039,37	7 195,18	6 914,90	7 344,99
401-0012	В 35 (М450)	м3	2450	6346,54	8 452,87	7 585,24	7 438,01	7 722,78
401-0013	В 40 (М500)	м3	2450	8709,31	8 836,05	7 997,68	7 863,18	8 164,23
401-0014	В 45 (М600)	м3	2450	7072,09	9 419,23	8 430,12	8 288,35	8 605,68
401-0015	В 50 (М650)	м3	2450	7425,70	9 890,19	8 851,63	8 702,77	9 035,96
401-0016	В 55 (М700)	м3	2450	7759,40	10 334,66	9 249,42	9 093,86	9 442,03
401-0017	В 60 (М800)	м3	2450	8150,13	10 855,05	9 715,17	9 551,78	9 917,48
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс:							
401-0021	В 3,5 (М50)	м3	2450	3761,93	5 010,47	4 484,33	4 408,91	4 577,71
401-0022	В 5 (М75)	м3	2450	4114,59	5 480,17	4 804,70	4 822,22	5 006,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-0023	B 7,5 (M100)	м3	2450	4128,98	5 489,34	4 921,88	4 839,09	5 024,35
401-0024	B 10 (M100)	м3	2450	4164,85	5 547,12	4 964,62	4 881,12	5 068,00
401-0025	B 12,5 (M150)	м3	2450	4353,20	5 798,03	5 189,15	5 101,94	5 341,86
401-0026	B 15 (M200)	м3	2450	4960,33	6 606,87	5 890,08	5 813,50	6 086,88
401-0027	B 20 (M250)	м3	2450	4972,77	6 823,23	5 904,85	5 828,08	6 102,14
401-0028	B 22,5 (M300)	м3	2450	4962,20	6 835,79	5 916,04	5 839,13	6 113,71
401-0029	B 25 (M300)	м3	2450	5027,43	6 898,04	5 969,76	5 892,14	6 169,22
401-0030	B 27,5 (M350)	м3	2450	5342,86	7 116,16	6 344,31	6 261,83	6 556,29
401-0031	B 30 (M400)	м3	2450	5804,17	7 464,19	6 654,59	6 568,07	6 876,93
401-0032	B 35 (M450)	м3	2450	5615,29	7 479,00	6 667,80	6 581,11	6 890,58
401-0033	B 40 (M500)	м3	2450	5852,07	7 949,13	7 112,03	6 835,22	7 261,11
401-0034	B 45 (M600)	м3	2450	6159,33	8 368,50	7 485,44	7 194,10	7 642,36
401-0035	B 50 (M650)	м3	2450	6989,99	8 310,00	6 300,09	6 192,24	6 677,53
401-0036	B 55 (M700)	м3	2450	6693,83	9 181,93	8 185,92	8 079,54	8 459,54
401-0037	B 60 (M800)	м3	2450	7033,17	9 367,51	8 351,36	8 242,84	8 630,52
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс:							
401-0041	B 3,5 (M50)	м3	2450	3454,86	4 601,55	4 102,39	4 049,09	4 239,52
401-0042	B 5 (M75)	м3	2450	3867,83	5 151,58	4 592,76	4 533,08	4 746,28
401-0043	B 7,5 (M100)	м3	2450	4505,79	6 001,28	5 350,29	5 280,76	5 529,13
401-0044	B 10 (M100)	м3	2450	4639,65	6 179,57	5 509,24	5 437,65	5 693,39
401-0045	B 12,5 (M150)	м3	2450	4738,16	6 310,77	5 626,21	5 553,10	5 814,27
401-0046	B 15 (M200)	м3	2450	4976,44	6 628,14	5 909,15	5 832,36	6 106,87
401-0047	B 20 (M250)	м3	2450	5172,92	6 889,84	6 142,46	6 062,64	6 347,78
401-0048	B 22,5 (M300)	м3	2450	5516,04	7 346,84	6 549,88	6 464,78	6 768,83
401-0049	B 25 (M300)	м3	2450	5845,92	7 786,20	6 941,59	6 851,39	7 173,82
401-0050	B 27,5 (M350)	м3	2450	5850,38	7 792,12	6 948,86	6 856,59	7 179,07
401-0051	B 30 (M400)	м3	2450	5995,55	7 985,50	7 119,27	7 026,76	7 357,25
401-0052	B 35 (M450)	м3	2450	6086,68	8 106,88	7 227,48	7 133,56	7 469,07
401-0053	B 40 (M500)	м3	2450	6276,61	8 359,84	7 453,00	7 356,16	7 702,13
401-0054	B 45 (M600)	м3	2450	6663,09	11 538,42	10 286,78	10 153,11	10 630,63
401-0055	B 50 (M650)	м3	2450	9212,24	12 268,83	10 938,85	10 796,71	11 304,50
401-0056	B 55 (M700)	м3	2450	10088,40	13 450,11	11 991,10	11 835,28	12 391,92
401-0057	B 60 (M800)	м3	2450	10857,41	14 461,04	12 892,37	12 724,84	13 323,32
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс:							
401-0060	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс B27,5 (M350)	м3	2450	3223,24	4 293,05	3 827,36	3 777,63	3 955,30
401-0061	B 3,5 (M50)	м3	2450	3228,52	4 297,41	3 831,25	3 781,46	3 959,31
401-0062	B 5 (M75)	м3	2450	3330,01	4 435,25	3 954,14	3 902,76	4 086,31
401-0063	B 7,5 (M100)	м3	2450	4357,46	5 803,73	5 174,16	5 106,93	5 347,12
401-0064	B 10 (M100)	м3	2450	4516,53	6 015,59	5 363,05	5 293,36	5 542,31
401-0065	B 12,5 (M150)	м3	2450	4671,77	6 222,36	5 547,38	5 475,30	5 732,81
401-0066	B 15 (M200)	м3	2450	5593,91	7 450,47	6 642,28	6 555,96	6 864,29
401-0067	B 20 (M250)	м3	2450	5618,95	7 483,88	6 671,89	6 585,19	6 894,88
401-0068	B 22,5 (M300)	м3	2450	5676,81	7 560,89	6 740,72	6 653,12	6 966,02
401-0069	B 25 (M300)	м3	2450	5710,17	7 605,31	6 780,32	6 692,21	7 006,94
401-0070	B 27,5 (M350)	м3	2450	5759,35	7 670,81	6 838,73	6 749,85	7 067,30
401-0071	B 30 (M400)	м3	2450	5879,77	7 831,20	6 981,72	6 890,99	7 215,07
401-0072	B 35 (M450)	м3	2450	5890,67	7 845,71	6 994,65	6 903,76	7 228,44
401-0073	B 40 (M500)	м3	2450	5909,45	7 870,73	7 016,96	6 925,77	7 251,49
401-0074	B 45 (M600)	м3	2450	6430,81	8 565,12	7 636,02	7 536,79	7 891,24
401-0075	B 50 (M650)	м3	2450	6597,30	8 786,87	7 833,71	7 731,91	8 085,54
401-0076	B 55 (M700)	м3	2450	6927,07	9 226,08	8 225,29	8 118,40	8 500,20
401-0077	B 60 (M800)	м3	2450	7448,61	9 918,33	8 842,44	8 727,53	9 137,98
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс:							
401-0081	B 3,5 (M50)	м3	2450	3688,37	4 912,50	4 378,82	4 322,70	4 526,00
401-0082	B 5 (M75)	м3	2450	3865,95	5 149,02	4 590,48	4 530,83	4 743,91
401-0083	B 7,5 (M100)	м3	2450	4708,16	6 270,74	5 590,53	5 517,88	5 777,38
401-0084	B 10 (M100)	м3	2450	4922,20	6 555,82	5 844,88	5 768,73	6 040,03
401-0085	B 12,5 (M150)	м3	2450	6415,02	8 544,13	7 617,30	7 518,24	7 871,93
401-0086	B 15 (M200)	м3	2450	6654,04	8 862,48	7 901,12	7 798,37	8 165,23
401-0087	B 20 (M250)	м3	2450	6675,21	8 890,68	7 926,27	7 823,18	8 191,22
401-0088	B 22,5 (M300)	м3	2450	6774,09	9 022,39	8 043,68	7 939,07	8 312,56
401-0089	B 25 (M300)	м3	2450	6892,84	9 180,67	8 184,88	8 078,42	8 458,96
401-0090	B 27,5 (M350)	м3	2450	6869,50	9 149,44	8 157,03	8 050,95	8 429,59
401-0091	B 30 (M400)	м3	2450	6963,68	9 274,88	8 268,87	8 161,33	8 545,16
401-0092	B 35 (M450)	м3	2450	7104,34	9 482,23	8 435,90	8 326,18	8 717,78
401-0093	B 40 (M500)	м3	2450	7216,77	9 611,97	8 569,40	8 457,94	8 855,73
401-0094	B 45 (M600)	м3	2450	12393,34	16 506,62	14 716,20	14 524,81	15 207,91
401-0095	B 50 (M650)	м3	2450	7690,59	10 243,05	9 132,02	9 013,25	9 437,15
401-0096	B 55 (M700)	м3	2450	7787,08	10 371,57	9 246,60	9 126,34	9 555,56
401-0097	B 60 (M800)	м3	2450	8714,14	11 606,31	10 347,41	10 212,84	10 693,15
401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: B 30 (M400) на гранитном щебне	м3		8880,24	11 827,54	10 544,65	10 407,51	10 896,97
	Подраздел: Сухие бетонные смеси							
	Группа: Тяжелые специализированные							
	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт							
401-1001	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт N 21, класс B 15, наибольшая крупность заполнителя до 20 мм	т	1000	5523,57	6 746,47	6 558,84	6 473,59	6 519,49
401-1002	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт N 22, класс B 25, наибольшая крупность заполнителя до 20 мм	т	1000	6042,71	7 380,54	7 175,28	7 082,01	7 132,23
401-1003	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт N 23, класс B 15, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм	т	1000	6248,12	7 631,43	7 419,19	7 322,75	7 374,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-1004	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт N 24, класс В 25, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм	т	1000	6300,30	7 695,16	7 481,14	7 383,90	7 436,28
401-1005	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт N 25, класс В 15, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм	т	1000	6353,79	7 760,50	7 544,67	7 446,60	7 499,40
401-1006	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт N 26, класс В 25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм	т	1000	6742,16	8 234,84	8 005,82	7 901,75	7 957,79
401-1007	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные морозостойкие, рецепт N 27, класс В 25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм	т	1000	7444,53	9 082,72	8 839,84	8 724,94	8 786,81
	<b>Группа: Легкие</b>							
401-1011	Смесь керамзитобетонная сухая, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм	т	1000	6894,21	8 420,56	8 186,32	8 079,93	8 137,29
	<b>Раздел 4.02. Растворы строительные</b>							
	<b>Подраздел: Растворы готовые к употреблению</b>							
	<b>Группа: Растворы кладочные</b>							
402-9070	Раствор готовый кладочный	м3						
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3						
402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3		3144,26	3 517,79	3 440,17	3 305,69	3 375,11
	Раствор готовый кладочный цементный, марка:							
402-0001	25	м3	2420	3297,07	3 617,55	3 539,41	3 400,93	3 471,82
402-0002	50	м3	2420	3308,41	3 629,99	3 551,58	3 412,62	3 483,75
402-0003	75	м3	2420	3626,78	3 979,30	3 883,35	3 741,03	3 819,00
402-0004	100	м3	2420	3647,38	4 001,91	3 915,47	3 762,28	3 840,70
402-0005	150	м3	2420	4307,06	4 725,71	4 623,83	4 442,73	4 536,33
402-0006	200	м3	2420	4545,46	4 987,27	4 879,55	4 688,64	4 786,36
402-0007	250	м3	2420	4458,01	4 889,17	4 813,97	4 784,50	4 800,36
402-0008	300	м3	2420	5246,50	5 758,46	5 632,12	5 411,76	5 524,56
402-0009	400	м3	2420	5253,28	5 763,90	5 639,40	5 418,76	5 531,70
	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка:							
402-0011	10	м3	2420	2739,07	3 005,31	2 940,40	2 825,36	2 884,25
402-0012	25	м3	2420	2818,24	3 092,17	3 025,38	2 907,01	2 967,61
402-0013	50	м3	2420	2968,85	3 257,20	3 186,85	3 062,16	3 125,99
402-0014	75	м3	2420	2968,85	3 257,20	3 186,85	3 062,16	3 125,99
402-0015	100	м3	2420	3727,53	4 089,83	4 026,97	4 002,28	4 015,59
402-0016	150	м3	2420	3938,47	4 321,30	4 254,85	4 226,83	4 242,86
402-0017	200	м3	2420	4316,19	4 735,72	4 662,94	4 634,37	4 649,72
	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный, марка:							
402-0021	10	м3	2420	3391,70	3 721,28	3 664,08	3 641,67	3 653,70
402-0022	25	м3	2420	3420,29	3 752,77	3 695,01	3 672,47	3 684,64
402-0023	50	м3	2420	3724,76	4 086,85	4 023,98	3 999,35	4 012,61
402-0024	75	м3	2420	4007,63	4 397,20	4 329,53	4 303,06	4 317,25
402-0025	100	м3	2420	4068,32	4 463,68	4 395,11	4 368,15	4 382,64
402-0026	150	м3	2420	4425,41	4 855,56	4 780,88	4 751,59	4 767,32
402-0027	200	м3	2420	4838,41	5 308,84	5 227,08	5 194,98	5 212,23
402-9061	Раствор цементный М100	м3						
	Раствор кладочный Ветонит							
402-0265	Раствор кладочный Ветонит "Jeres 140", цвет белый	т		16626,47	18 455,40	18 122,87	17 291,54	17 790,32
402-0266	Раствор кладочный Ветонит "Nattas 150", цвет белый	т		16471,08	18 282,90	17 953,48	17 129,93	17 624,05
402-0267	Раствор кладочный Ветонит "Olos 141", цвет серый	т		12702,93	14 100,26	13 846,20	13 211,05	13 592,14
402-0268	Раствор кладочный Ветонит "Mutus 152", цвет серый	т		13149,68	14 596,16	14 333,15	13 675,66	14 070,15
402-0269	Раствор кладочный Ветонит "Virpus 156", цвет серый	т		13984,89	15 523,24	15 243,54	14 544,28	14 963,84
402-0270	Раствор кладочный Ветонит "Vuoliva 155", цвет серый	т		14956,05	16 601,23	16 302,11	15 554,31	16 002,99
402-0271	Раствор кладочный Ветонит "Menes 157"	т		13149,68	14 596,16	14 333,15	13 675,66	14 070,15
402-0272	Раствор кладочный Ветонит "Maages 153"	т		14082,59	15 609,47	15 328,23	14 625,09	15 046,97
402-0273	Раствор кладочный Ветонит "Kipris 154", цвет желтый	т		13149,68	14 596,16	14 333,15	13 675,66	14 070,15
402-0274	Раствор кладочный Ветонит "Ropis 149", цвет коричневый	т		13149,68	14 596,16	14 333,15	13 675,66	14 070,15
402-0275	Раствор кладочный Ветонит "Pallas 159", цвет красный	т		13596,42	15 092,05	14 820,12	14 140,28	14 548,19
402-0276	Раствор кладочный Ветонит "Oulas 144", цвет красный	т		15577,61	17 291,15	16 979,81	16 200,71	16 668,04
	<b>Группа: Раствор отделочный</b>							
402-9020	Раствор декоративный	м3						
402-0052	Раствор декоративный ( с каменной крошкой )	м3		4227,78	4 638,68	4 567,36	4 539,45	4 554,54
402-9021	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3						
402-9060	Раствор готовый отделочный	м3						
	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный							
402-0078	1:3	м3	2420	3012,87	3 435,84	3 358,50	3 227,32	3 295,58
402-0079	1:2	м3	2420	3196,69	3 645,50	3 569,44	3 424,25	3 496,68
402-0080	1:1	м3	2420	2642,65	3 013,63	2 949,26	2 823,99	2 937,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый:							
402-0081	1:1:9	м3	2420	2403,91	2 741,38	2 682,77	2 659,83	2 672,22
402-0082	1:1:8	м3	2420	2405,58	2 743,31	2 684,72	2 661,89	2 674,12
402-0083	1:1:6	м3	2420	2911,83	3 320,68	3 245,93	3 119,14	3 185,11
402-0084	1:3:12	м3	2420	2828,71	3 225,82	3 156,85	3 129,87	3 144,40
	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый:							
402-0085	1:3	м3	2420	3595,06	4 089,80	4 007,51	3 850,98	3 932,43
402-0086	1:2:5	м3	2420	3823,29	4 380,11	4 261,96	4 095,49	4 182,11
402-0087	1:2:0	м3	2420	3629,31	4 138,84	4 045,68	3 887,65	3 968,88
402-0088	цементно-известковый	м3	1980	2820,03	3 215,84	3 147,18	3 120,26	3 134,76
402-0089	известковый	м3	1980	4283,59	4 885,05	4 780,84	4 739,69	4 761,77
402-0051	Раствор декоративный	м3		3615,44	3 966,80	3 905,88	3 881,97	3 894,84
402-9096	Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т						
	Минеральный или полимерный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из							
402-0241	Минеральный или полимерный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из микроминерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	1000	68189,93	81 470,82	78 616,17	71 053,91	73 164,26
402-0242	Минеральный или полимерный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из мелкозернистого минерала (размер зерна 1,8 мм)	т	1000	61370,94	73 323,74	68 854,55	63 948,52	65 847,83
402-0243	Минеральный или полимерный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	1000	54056,02	64 584,14	60 735,73	56 326,37	57 999,30
402-0244	Минеральный или полимерный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	1000	50634,12	60 495,79	56 890,99	52 760,75	54 327,79
	Наполнитель из:							
402-0066	Наполнитель из микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т		74549,31	67 989,28	83 322,70	77 531,28	79 679,71
402-0067	Наполнитель из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т		87575,08	79 761,35	75 527,74	70 278,09	72 225,52
402-0068	Наполнитель из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т		53807,84	63 511,36	60 140,27	55 960,16	57 510,85
402-0069	Наполнитель из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т		55197,13	65 151,17	61 693,06	57 405,02	58 995,72
	Группа: Растворы специальные							
402-0054	Раствор клеяще-армирующий Capatect Kleber Und Sprachtelmasse 190 Rapid, для теплоизоляционных плит, создания армированных слоев (Caparol, Германия)	кг		45,12	50,08	49,15	47,33	48,23
402-9086	Раствор асбоцементный	м3						
402-0064	Раствор асбоцементный	м3		2084,96	2 332,65	2 281,18	2 192,01	2 238,04
402-9003	Раствор глинистый	м <sup>3</sup>						
402-0056	Раствор глинистый	м <sup>3</sup>		342,32	383,06	374,60	359,96	367,52
402-9010	Раствор грунтовый (шлам)	м3						
402-0058	Раствор грунтовый (шлам)	м3		454,46	508,43	497,24	477,79	487,86
402-9072	Раствор металлоцементный марки 500	м3						
402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м3		3059,58	3 423,02	3 347,49	3 216,63	3 284,18
402-9040	Раствор огнеупорный	м3						
402-0058	Раствор огнеупорный	м3		3506,24	3 922,79	3 836,24	3 686,27	3 763,68
402-9001	Раствор тампонажный	м3						
402-0053	Раствор тампонажный	м3		1815,66	2 015,37	1 976,41	1 904,43	1 941,44
402-9073	Раствор тяжелый цементный	м3						
402-9050	Раствор цементный	м3						
402-9062	Раствор цементный марки 200	м3						
402-9075	Раствор цементно-глиняный	м3						
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м3						
	Подраздел: Сухие растворные смеси							
	Группа: Прочие сухие смеси							
402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т		5675,60	6 349,94	6 211,97	5 913,86	6 096,70
402-0091	Смеси сухие известково-песчаные растворные, марка 4	т	1000	3858,87	4 317,13	4 223,32	4 020,65	4 144,96
402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг		22,86	26,98	25,54	23,77	24,43
402-0377	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 2,5 мм (под окраску)	кг		27,48	32,43	30,71	28,57	29,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2616	Шлакловка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия)	кг		38,60	42,08	40,52	40,15	40,91
402-0378	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 3,5 мм (под окраску)	кг		27,48	32,43	30,71	28,57	29,37
402-0379	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 2,5 мм (белая)	кг		29,30	34,58	32,74	30,47	31,31
402-0380	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 3,5 мм (белая)	кг		28,55	33,69	31,90	29,69	30,51
402-0381	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35 "короед", зерно 2,5 мм (цветная)	кг		31,22	36,84	34,89	32,46	33,36
402-0382	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35 "короед", зерно 3,5 мм (цветная)	кг		32,15	37,94	35,92	33,43	34,36
402-0383	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 36 "структурная" (белая)	кг		30,50	35,99	34,08	31,71	32,59
402-0384	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 60 "камышковая", зерно 1,5 мм (цветная)	кг		65,80	77,65	73,53	68,42	70,32
402-0385	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 60 "камышковая", зерно 1,5 мм (белая)	кг		59,33	70,02	66,30	61,69	63,40
402-0386	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 63 "короед", зерно 3 мм (цветная)	кг		78,00	92,05	87,18	81,10	83,36
402-0387	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 63 "короед", зерно 3 мм (белая)	кг		70,67	83,40	78,97	73,48	75,52
402-0388	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 64 "короед", зерно 2 мм (цветная)	кг		80,52	95,02	89,97	83,72	86,05
402-0389	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 64 "короед", зерно 2 мм (белая)	кг		72,90	86,03	81,46	75,80	77,91
402-0390	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камышковая", зерно 1,5 мм (под окраску)	кг		32,88	38,80	36,74	34,19	35,14
402-0391	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камышковая", зерно 2,5 мм (под окраску)	кг		27,10	31,99	30,29	28,18	28,96
402-0392	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камышковая", зерно 1,5 мм (белая)	кг		38,90	45,90	43,46	40,44	41,57
402-0393	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камышковая", зерно 2,5 мм (белая)	кг		35,12	41,45	39,24	36,52	37,53
402-0394	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камышковая", зерно 1,5 мм (цветная)	кг		40,68	48,02	45,47	42,31	43,48
402-0395	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камышковая", зерно 2,5 мм (цветная)	кг		38,21	45,09	42,69	39,73	40,83
402-0396	Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL Mineral-Leichputz 139	кг		172,46	203,51	192,70	179,32	184,30
402-0397	Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL Mineral-Leichputz 134	кг		181,80	214,54	203,15	189,04	194,28
402-0398	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Классик"	т		339356,53	400 474,48	379 201,38	352 863,28	362 655,64
402-0399	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Классик Белюк"	т		339356,53	400 474,48	379 201,38	352 863,26	362 655,64
402-0400	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Классик Корд"	т		339356,53	400 474,48	379 201,38	352 863,26	362 655,64
402-0401	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Файн"	т		351567,80	414 884,99	392 846,41	365 560,55	375 705,29
402-0402	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Сахара"	т		325217,66	383 789,19	363 402,42	338 161,64	347 546,03
402-0403	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Сахара Коралл"	т		344498,24	406 542,20	384 946,78	358 209,61	368 150,36
402-0404	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Супер Файн"	т		393988,27	464 945,36	440 247,59	409 669,39	421 038,21
402-0405	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС № 1 "Бриз"	т		336414,09	399 362,29	376 148,28	351 883,30	361 648,49
402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т						
402-0376	Штукатурка безусадочная глиняная Бетонит GB	т		17795,00	19 752,48	19 396,55	18 506,80	19 040,65
	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 1000	кг		27,60	32,58	30,85	28,70	29,50
402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т		22940,48	27 077,73	25 840,58	23 858,15	24 519,68
402-0193	Смеси сухие для наливных полов, марка "Ветонит" 3300	т		22940,48	25 463,96	25 005,13	23 858,11	24 546,32
402-3675	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 4000, универсальный выравниватель	т		27781,76	32 788,52	31 029,32	28 872,28	29 672,86
402-0194	Смеси сухие для наливных полов, марка "Ветонит" 5000	т		23560,00	26 151,63	25 680,41	24 502,42	25 209,21
402-3676	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 6000	т		15051,56	17 768,06	16 823,14	15 653,64	16 087,70
402-0303	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "Легкий пол"	т		17040,82	18 915,32	18 574,50	17 722,46	18 233,68
402-0306	Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит "Ваатери Файн"	т		17410,52	19 325,70	18 977,48	18 106,94	18 629,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0308	Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит "Плаано Плюс"	т		16319,06	18 114,16	17 787,78	16 971,82	17 461,40
402-0309	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "400 Дюро Бейс"	т		18449,16	20 478,58	20 109,80	19 187,14	19 740,82
402-0310	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "410 Дюро Тон"	т		27638,54	30 678,80	30 126,02	28 744,08	29 573,26
402-0092	Смеси терразитовые штукатурные	т	1000	4867,22	5 445,49	5 327,22	5 071,75	5 228,42
402-0019	Смесь силикатно-штукатурная	т		1568,97	2 416,23	2 023,97	1 914,13	2 055,31
	Смесь сухая:							
402-9111	Смесь сухая для заделки швов	т						
402-0406	Смесь сухая арктика	т		47812,50	56 435,34	53 440,04	49 725,08	51 103,88
402-0407	Смесь сухая АТЛАС бежевая	т		47812,50	56 435,34	53 440,04	49 725,08	51 103,88
402-0408	Смесь сухая белая	т		42421,86	50 072,52	47 414,92	44 118,82	45 342,14
402-0409	Смесь сухая АТЛАС бледно-пастельная	т		58781,25	69 382,28	65 699,82	61 132,61	62 827,71
402-0410	Смесь сухая АТЛАС варесковая	т		63731,25	75 224,99	71 232,43	66 280,62	68 118,47
402-0411	Смесь сухая АТЛАС голубая	т		63731,25	75 224,99	71 232,43	66 280,62	68 118,47
402-0412	Смесь сухая АТЛАС графитовая	т		59000,00	69 840,46	65 944,32	61 360,11	63 061,52
402-0413	Смесь сухая АТЛАС зеленая	т		58885,00	69 504,74	65 815,78	61 240,51	62 938,80
402-0414	Смесь сухая АТЛАС кирпичная	т		58226,56	69 907,80	66 197,54	61 595,73	63 303,68
402-0415	Смесь сухая АТЛАС коричнево-желтая	т		64214,06	75 794,88	71 772,07	66 782,74	68 534,52
402-0416	Смесь сухая АТЛАС мильная	т		50203,13	59 257,11	56 112,04	52 211,33	53 659,07
402-0070	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т		8714,80	10 286,25	9 740,31	9 063,20	9 314,51
402-9110	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная	т						
402-0071	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т		1246,63	1 471,46	1 393,36	1 296,50	1 332,46
402-8001	Смесь сухая «Кальмафлекс» для повышения водонепроницаемости, морозостойкости и защиты от коррозии поверхностей бетонных и железобетонных конструкций, уплотнения, герметизации и тампонирования стыков, швов, мест протечек, плотность смеси -1850 кг/м3	кг		38,55	45,50	43,09	40,09	41,20
402-2415	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	т		6197,68	7 315,42	6 927,15	6 445,60	6 624,33
402-0195	Смесь сухая гидроизоляционная проникающая капиллярная марка "Пенетрон"	кг		294,98	348,18	329,70	306,78	315,29
402-0196	Смесь сухая для гидроизоляции швов, стыков, трещин марка "Пенекрит"	кг		266,43	314,49	297,79	277,09	284,78
402-0197	Смесь сухая водостанавливающая мгновенного твердения марка "Пенеплаг"	кг		345,88	408,26	388,59	359,72	369,69
402-0198	Смесь сухая водостанавливающая быстрого твердения марка "Ватерплаг"	кг		166,12	196,08	185,67	172,76	177,55
402-0199	Смесь сухая ремонтная марка "Скрепа М 500"	кг		37,65	44,44	42,08	39,15	40,24
402-0200	Смесь сухая ремонтная инъекционная марка "Скрепа М 600"	кг		48,18	56,85	53,83	50,09	51,48
402-0226	Смесь сухая цементные для гидроизоляции и герметизации помещений с высокими требованиями к эксплуатации, марка Глимс-Водоостop"	кг		41,50	48,99	46,39	43,16	44,36
402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг		20,54	24,24	22,96	21,36	21,95
402-0020	Смесь штукатурная «Гольдбад», КНАУФ	кг		9,63	11,37	10,77	10,02	10,30
402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг		6,20	7,32	6,93	6,45	6,62
402-0029	Смеси штукатурные, марка Capatect Fassadenputz К 15, на основе орг. вяжущего, затирочная (Capotel, Германия)	кг		34,00	40,13	38,00	35,36	36,34
402-0030	Смесь шпательная, марка «Глимс Styro прайм»	т		27050,18	31 928,60	30 234,00	28 132,24	28 912,30
402-0031	Смесь шпательная, марка «Глимс Марплит»	т		25219,46	29 767,71	28 187,80	26 228,28	26 955,55
402-0032	Смесь шпательная на цементной основе, цвет серый для подвесных потолков АКВАПАНЕЛЬ	кг		47,24	55,78	52,80	49,13	50,49
402-0033	Смесь Шпательная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг		50,54	59,65	56,49	52,56	54,02
402-0034	Смесь быстротвердеющая на цементной основе "ПЛИТОНИТ-Аквабарьер Гидростop"	т		25282,98	29 854,49	28 269,96	26 304,74	27 034,13
	Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные							
	Цементно-песчаные смеси для кладочных работ рецепт							
402-0101	Цементно-песчаные смеси для кладочных работ рецепт N 1, марка 25	т	1000	2462,19	2 911,54	2 738,69	2 539,75	2 615,03
402-0102	Цементно-песчаные смеси для кладочных работ рецепт N 2, марка 50	т	1000	2560,08	3 027,30	2 847,57	2 640,73	2 719,00
402-0103	Цементно-песчаные смеси для кладочных работ рецепт N 3, марка 75	т	1000	2773,67	3 279,87	3 085,15	2 861,04	2 945,85
402-0104	Цементно-песчаные смеси для кладочных работ рецепт N 4, марка 100	т	1000	2904,20	3 434,21	3 230,33	2 995,68	3 084,47
	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ							
402-0111	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт N 1, марка 25	т	1000	3673,18	4 343,54	4 085,67	3 788,88	3 901,19
402-0112	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт N 2, марка 50	т	1000	3735,88	4 417,88	4 155,41	3 853,56	3 967,78



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0113	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт N 3, марка 75	т	1000	3798,58	4 491,82	4 225,15	3 918,23	4 034,38
402-0114	Цементно-песчаные смеси специализированные улучшенные для кладочных работ цементные, рецепт N4, марка 100	т	1000	3903,73	4 451,87	4 356,67	4 319,49	4 339,47
402-0115	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт N 5, марка 150	т	1000	4055,60	4 795,75	4 511,03	4 183,35	4 307,35
402-0116	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт N 6, марка 200	т	1000	4229,09	5 000,91	4 704,01	4 362,31	4 491,61
402-0121	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт N 7, марка 10	т	1000	3890,22	4 600,19	4 327,09	4 012,77	4 131,71
402-0122	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт N 8, марка 25	т	1000	4065,28	4 807,21	4 521,81	4 193,35	4 317,64
402-0123	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт N 9, марка 50	т	1000	4128,12	4 881,51	4 591,70	4 258,16	4 384,38
402-0124	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт N 10, марка 75	т	1000	4201,52	4 968,30	4 673,34	4 333,87	4 462,33
402-0131	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные, рецепт N 11, марка 100	т	1000	4221,82	4 992,31	4 695,92	4 354,81	4 483,89
402-0132	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для крепления плит на цементной основе, рецепт N 27 (1:2), марка 150	т	1000	4612,84	5 454,68	5 130,85	4 758,14	4 899,18
402-0133	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для крепления плит на цементной основе, рецепт N 23 (1:1,5), марка 200	т	1000	4858,49	5 745,17	5 404,09	5 011,53	5 160,08
402-0141	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для стяжки полов на цементной основе рецепт N 29, марка 50	т	1000	4258,00	5 035,09	4 736,17	4 382,13	4 522,32
402-0142	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для стяжки пола на цементной основе рецепт N 30, марка 100	т	1000	2990,52	3 536,30	3 326,35	3 084,72	3 176,16
402-0143	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для стяжки полов на цементной основе рецепт N 31, марка 150	т	1000	4439,97	5 250,27	4 938,57	4 579,83	4 715,58
402-0144	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для стяжки полов на цементной основе рецепт N 32, марка 200	т	1000	4530,95	5 357,86	5 039,77	4 673,68	4 812,21
	Цементно-песчаные смеси для штукатурных работ рецепт							
402-0151	Цементно-песчаные смеси для штукатурных работ рецепт N 11, марка 100	т	1000	3962,09	4 685,16	4 407,03	4 086,90	4 208,04
402-0152	Цементно-песчаные смеси для штукатурных работ рецепт N 8, марка 50	т	1000	3993,29	4 722,06	4 441,72	4 119,07	4 241,17
402-0153	Цементно-песчаные смеси для штукатурных работ рецепт N 6, марка 50	т	1000	4602,87	5 442,90	5 119,76	4 747,86	4 888,59
402-0154	Цементно-песчаные смеси клеевые для производства внутренних облицовочных работ, рецепт N 32, марка 50	т	1000	6020,91	7 118,73	6 697,04	6 210,56	6 394,65
	Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка							
402-0220	Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка ТФ-2	кг		52,34	61,76	58,50	54,42	55,95
402-0221	Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка РС-1	кг		27,62	32,59	30,86	28,72	29,53
402-0222	Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка РС-3	кг		30,53	36,03	34,13	31,74	32,62
402-0223	Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка РС-4	кг		42,16	49,77	47,11	43,84	45,07
402-0224	Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка НБМ	кг		53,71	63,42	60,02	55,88	57,42
402-0225	Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка НБС	кг		48,96	57,79	54,70	50,93	52,35
	Группа: Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ							
402-9002	Пескоцементная смесь	т						
	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки							
402-0161	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на цементной основе рецепт N 12 (1:3)	т	1000	3421,28	4 045,67	3 805,48	3 529,05	3 633,66
402-0162	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на цементной основе рецепт N 13 (1:1)	т	1000	3739,75	4 422,28	4 159,72	3 857,55	3 971,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0163	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на цементной основе рецепт N 14 (1:3)	т	1000	4367,59	5 164,68	4 858,07	4 505,17	4 638,71
402-0171	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на известково-цементной основе рецепт N 15 (1:1:5)	т	1000	4494,98	5 315,32	4 999,76	4 636,57	4 774,01
402-0172	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на известково-цементной основе рецепт N 16 (1:1:4)	т	1000	4030,93	4 766,57	4 483,59	4 157,90	4 281,14
402-0173	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на известково-цементной основе рецепт N 17 (1:2:8)	т	1000	4422,19	5 229,24	4 918,79	4 561,49	4 696,70
402-0174	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на известково-цементной основе рецепт N 18 (1:3:12)	т	1000	3949,03	4 669,74	4 392,50	4 073,43	4 194,17
402-0181	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на известковой основе рецепт N 19 и N 24 (1:3)	т	1000	4276,60	5 057,09	4 758,88	4 411,32	4 542,07
402-0182	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на известковой основе рецепт N 20 и N 25 (1:2:5)	т	1000	4467,68	5 283,04	4 969,40	4 608,42	4 745,02
402-0183	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки первого слоя на известковой основе рецепт N 21 (1:2)	т	1000	4686,06	5 541,28	5 212,30	4 833,68	4 976,95
402-0191	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки второго слоя на известково-цементной основе рецепт N 22 (1:1:12)	т	1000	3830,74	4 529,86	4 260,93	3 951,41	4 068,54
402-0192	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки второго слоя на известково-цементной основе рецепт N 23 (1:2:3)	т	1000	4777,06	5 648,87	5 313,51	4 927,53	5 073,59
	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка							
402-0201	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 5.17	т	1000	10191,05	12 050,93	11 335,49	10 512,07	10 823,66
402-0202	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 4.0	т	1000	9532,45	11 272,13	10 602,92	9 832,72	10 124,17
402-0203	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13.31	т	1000	9653,77	11 415,59	10 737,87	9 957,86	10 253,03
402-0204	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13.33	т	1000	9619,11	11 374,60	10 699,31	9 922,11	10 216,21
402-0205	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 4.2	т	1000	9653,77	11 415,59	10 737,87	9 957,86	10 253,03
402-0206	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 1.0	т	1000	9931,08	11 743,51	11 046,31	10 243,91	10 547,55
402-0207	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 3.0	т	1000	9732,59	11 508,80	10 825,54	10 039,16	10 336,74
402-0208	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 5.20	т	1000	9679,77	11 446,34	10 766,78	9 984,68	10 280,84
402-0209	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 7.Д	т	1000	9627,77	11 384,85	10 708,95	9 931,05	10 225,42
402-0210	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка Д	т	1000	10000,40	11 825,49	11 123,43	10 315,42	10 621,18
402-0211	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13.27	т	1000	9747,03	11 525,87	10 841,60	10 054,06	10 352,08
402-0212	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 5.1	т	1000	9653,77	11 415,59	10 737,87	9 957,86	10 253,03
402-0213	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 14.3	т	1000	11048,97	13 065,42	12 289,75	11 397,02	11 734,84
402-0214	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 3.7	т	1000	9636,44	11 395,10	10 718,59	9 939,99	10 234,62
402-0215	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13.28	т	1000	9689,26	11 457,56	10 777,34	9 994,47	10 290,72
402-0216	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13.10	т	1000	8388,55	9 919,47	9 330,57	8 652,79	8 909,27
402-0217	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13.7	т	1000	9619,11	11 374,60	10 699,31	9 922,11	10 216,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0218	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13.37	т	1000	10832,33	12 809,24	12 048,77	11 173,54	11 504,74
402-0219	Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшения, марка 13А	т	1000	10875,66	12 860,48	12 096,97	11 218,24	11 550,76
	<b>Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия</b>							
	<b>Подраздел: Бетонные изделия</b>							
	<b>Группа: Блоки крупные стеновые</b>							
403-9010	Блоки бетонные	м3						
	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М-100, объемом:							
403-0001	0,5 м3 и более	м3	2420	3568,95	7 115,14	5 967,34	5 405,24	5 687,53
403-1635	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более: марка изделия ФБС 24.4.6	м3		3993,52	7 961,56	6 677,22	6 048,25	6 364,12
403-1636	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более: марка изделия ФБС 24.4.6-Н	м3		3993,52	7 961,56	6 677,22	6 048,25	6 364,12
403-1637	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более: марка изделия ФБС 24.4.6-П	м3		4029,44	8 033,18	6 737,29	6 102,66	6 421,37
403-1638	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более: марка изделия ФБС 24.4.6-Т	м3		3873,73	7 722,75	6 476,93	5 866,83	6 173,22
403-0002	0,3 до 0,5 м3	м3	2420	4251,42	8 475,71	7 108,40	6 438,78	6 775,08
403-0003	менее 0,3 м3	м3	2420	4790,05	9 549,38	8 008,92	7 254,47	7 633,41
	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные с вырезом М-100, объемом:							
403-0004	0,5 м3 и более	м3	2420	4101,98	8 177,83	6 858,61	6 212,48	6 536,95
403-0005	0,3 до 0,5 м3	м3	2420	4338,45	8 645,18	7 250,55	6 567,57	6 910,61
403-0006	менее 0,3 м3	м3	2420	4790,05	9 549,42	8 008,90	7 254,45	7 633,33
	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем пустотные М-150, объемом:							
403-0007	0,5 м3 и более	м3	2420	4101,98	8 177,81	6 858,55	6 212,50	6 536,96
403-0008	0,3 до 0,5 м3	м3	2420	4338,45	8 645,04	7 250,51	6 567,53	6 910,53
403-0009	менее 0,3 м3	м3	2420	4790,05	9 549,39	8 008,92	7 254,50	7 633,42
	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона							
403-0010	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные М200, объемом 0,5 м3 и более	м3	2420	4101,98	8 177,67	6 858,47	6 212,43	6 536,92
403-0011	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные М200, объемом 0,3 до 0,5 м3	м3	2420	4338,45	7 573,03	7 074,42	6 567,62	6 778,66
403-0012	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные М200, объемом менее 0,3 м3	м3	2420	4790,05	8 365,17	7 814,42	7 254,62	7 487,72
403-0013	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные с вырезом М200, объемом 0,5 м3 и более	м3	2420	4101,98	7 163,55	6 891,91	6 212,52	6 412,14
403-0014	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные с вырезом М200, объемом 0,3 до 0,5 м3	м3	2420	4338,45	7 573,01	7 074,42	6 567,62	6 778,66
403-0015	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные с вырезом М200, объемом менее 0,3 м3	м3	2420	4790,05	8 365,17	7 814,42	7 254,62	7 487,72
403-0016	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона пустотные М200, объемом 0,5 м3 и более	м3	2420	4101,98	7 163,55	6 691,91	6 212,52	6 412,14
403-0017	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона пустотные М200, объемом 0,3 до 0,5 м3	м3	2420	4338,45	7 573,01	7 074,42	6 567,62	6 778,66
403-0018	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона пустотные М200, объемом менее 0,3 м3	м3	2420	4790,05	8 365,17	7 814,42	7 254,62	7 487,72
	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78)							
403-8001	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-3-6-Т /бетон В7.5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.		803,00	1 541,71	1 318,94	1 196,48	1 252,64
403-8002	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-4-6-Т /бетон В7.5 (М100), объем 0,195 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.		986,00	1 893,15	1 617,05	1 469,13	1 538,11
403-8003	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-5-6-Т /бетон В7.5 (М100), объем 0,244 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.		1232,00	2 385,46	2 020,49	1 835,66	1 921,95
403-8004	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-6-6-Т /бетон В7.5 (М100), объем 0,293 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		1467,00	2 816,65	2 405,88	2 185,80	2 268,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8005	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт.		871,00	1 288,34	1 100,45	999,74	1 048,79
403-8006	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт.		834,00	1 801,32	1 367,77	1 242,65	1 300,99
403-8007	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,181 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт.		982,00	1 885,39	1 610,50	1 483,21	1 531,88
403-8008	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,285 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		1336,00	2 585,11	2 191,04	1 990,63	2 084,14
403-8009	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		1670,00	3 206,44	2 738,78	2 488,28	2 605,22
403-8010	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		1979,00	3 799,71	3 245,57	2 948,68	3 087,29
403-8011	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м3, расход арматуры 0,97 кг/	шт.		2044,00	3 924,50	3 352,13	3 045,54	3 188,63
403-8012	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		2692,00	5 168,66	4 414,92	4 011,18	4 199,58
403-8013	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м3, расход арматуры 2,36 кг/	шт.		3383,00	6 495,46	5 548,19	5 040,70	5 277,54
403-8014	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг/	шт.		3952,00	7 587,91	6 481,37	5 888,54	6 185,17
403-8015	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБВ 9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,161 м3, расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.		1248,34	2 392,92	2 043,98	1 856,99	1 944,22
403-8016	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБВ 9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,202 м3, расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.		1584,69	3 042,62	2 598,90	2 361,14	2 472,14
403-8017	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБВ 9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,243 м3, расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.		1933,14	3 711,58	3 170,29	2 880,41	3 015,73
403-8400	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБВ24-4-6-Т /бетон В12,5 (М200), объем 0,439 м3, расход арматуры 1,46 кг/ с вырезом	шт.		3306,50	6 348,40	5 422,55	4 926,73	5 158,19
403-8321	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС 9-3-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг	шт.		1089,63	2 092,06	1 786,96	1 623,56	1 699,84
403-8322	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС 9-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.		1455,29	2 794,12	2 386,63	2 168,40	2 270,28
403-8323	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС 9-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.		1820,95	3 496,18	2 986,30	2 713,24	2 840,71
403-8324	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС 9-6-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.		2188,81	4 198,24	3 585,97	3 258,08	3 411,15
403-8325	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт.		947,80	1 819,76	1 554,37	1 412,24	1 478,59
403-8326	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.		1977,62	3 798,98	3 243,23	2 946,68	3 085,12
403-8327	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-5-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт.		1186,63	2 278,30	1 946,03	1 768,10	1 851,16
403-8328	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		2400,97	4 608,81	3 937,52	3 577,49	3 745,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8329	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-6-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,181 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт.		1425,45	2 736,84	2 337,70	2 123,95	2 223,73
403-8330	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-3-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		3029,92	5 817,37	4 968,97	4 514,63	4 726,73
403-8331	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		3576,01	6 865,85	5 864,53	5 328,30	5 578,63
403-8332	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		4471,63	8 585,43	7 333,34	6 662,80	6 975,83
403-8333	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-6-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг/	шт.		5367,26	10 305,02	8 802,14	7 997,30	8 373,02
	Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579-78)							
403-8018	Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579-78) ФБП 24-4-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,439 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		3183,11	6 111,50	5 220,20	4 742,89	4 965,71
403-8019	Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579-78) ФБП 24-5-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,526 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		3755,41	7 210,30	6 158,75	5 595,62	5 858,50
403-8020	Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579-78) ФБП 24-6-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,583 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.		4162,28	7 991,47	6 826,00	6 201,85	6 493,22
	Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом							
403-9005	Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом до 0,3 м3	м3						
403-9006	Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом до 0,5 м3	м3						
403-9007	Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом более 0,5 м3	м3						
	<b>Группа: Блоки и камни мелкие стеновые</b>							
	Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка							
403-0021	50	м3	2420	4037,71	8 049,64	6 751,07	6 115,15	6 434,58
403-0022	75	м3	2420	4152,25	8 277,93	6 942,48	6 288,54	6 617,07
403-0023	100	м3	2420	4405,82	8 783,12	7 366,27	6 672,36	7 020,81
403-0024	150	м3	2420	4539,47	9 049,97	7 590,15	6 875,12	7 234,20
403-0025	200	м3	2420	4611,02	9 192,51	7 709,62	6 983,37	7 349,10
	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:							
403-0031	25	м3	1840	4055,61	8 085,28	6 780,99	6 142,19	6 463,04
403-0032	35	м3	1840	2451,15	4 886,61	4 098,34	3 712,26	3 906,16
403-0033	50	м3	1840	4227,60	8 428,10	7 068,53	6 402,69	6 737,10
403-0034	75	м3	1840	4230,82	8 434,51	7 073,85	6 407,55	6 742,17
403-0035	100	м3	1840	4297,09	8 566,71	7 184,76	6 507,98	6 847,85
403-0036	150	м3	1840	4391,28	8 754,47	7 342,20	6 650,60	6 997,95
403-0037	200	м3	1840	4553,65	9 078,20	7 613,72	6 896,55	7 256,75
403-0041	Блоки бетонные для внутренних стен жилых и общественных зданий с лицевой поверхностью категории А-2 М-200	м3	2420	2692,68	5 368,15	4 502,19	4 078,07	4 281,04
	Блок пескоцементный:							
403-2156	Блок пескоцементный фундаментный, размером 20x20x40 см	шт.		46,19	88,69	75,74	68,85	72,04
403-2157	Блок пескоцементный стеновой двухпустотный, размером 20x20x40 см	шт.		43,12	82,79	70,70	64,26	67,26
403-2158	Блок пескоцементный стеновой четырехщелевой, размером 20x20x40 см	шт.		43,08	82,72	70,66	64,18	67,21
403-2159	Блок пескоцементный перегородочный двухщелевой, размером 9x20x40 см	шт.		22,57	43,34	37,03	33,63	35,22
403-2160	Блок пескоцементный перегородочный двухщелевой, размером 12x20x40 см	шт.		25,64	49,22	42,03	38,21	40,01
	Блок керамзитобетонный:							
403-2161	Блок керамзитобетонный фундаментный, размером 20x20x40 см	шт.		51,25	98,39	84,03	76,36	79,92
403-2162	Блок керамзитобетонный стеновой двухпустотный, размером 20x20x40 см	шт.		39,50	75,84	64,80	58,84	61,59
403-2163	Блок керамзитобетонный стеновой четырехщелевой, размером 20x20x40 см	шт.		41,96	80,57	68,80	62,53	65,45
403-2164	Блок керамзитобетонный перегородочный двухщелевой, размером 9x20x40 см	шт.		20,74	39,79	34,02	30,88	32,34
403-2165	Блок керамзитобетонный перегородочный двухщелевой, размером 12x20x40 см	шт.		23,33	44,77	38,23	34,78	36,40
	Блок пенобетонный:							
403-2166	Блок пенобетонный, размером 10x30x60, D700	шт.		73,58	141,29	120,67	109,64	114,81
403-2167	Блок пенобетонный, размером 10x30x60, D800	шт.		77,74	149,24	127,48	115,82	121,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2168	Блок пенобетонный, размером 20x20x40, D600	шт.		57,37	110,15	94,07	85,49	89,53
403-2169	Блок пенобетонный, размером 20x20x40, D700	шт.		65,95	126,60	108,13	98,29	102,89
403-2170	Блок пенобетонный, размером 20x20x40, D800	шт.		67,71	130,01	111,03	100,88	105,61
403-2171	Блок пенобетонный, размером 20x30x80, D500	шт.		157,18	301,81	257,80	234,22	245,19
403-2172	Блок пенобетонный, размером 20x30x80, D600	шт.		130,01	249,61	213,23	193,68	202,83
403-2173	Блок пенобетонный, размером 20x30x80, D700	шт.		130,64	250,81	214,24	194,63	203,77
403-2174	Блок пенобетонный, размером 20x30x80, D800	шт.		147,91	283,97	242,55	220,42	230,76
403-2175	Блок пенобетонный, размером 20x30x40, D500	шт.		107,37	206,17	176,09	159,95	167,52
403-2176	Блок пенобетонный, размером 20x30x40, D600	шт.		89,40	171,68	146,65	133,22	139,46
403-2177	Блок пенобетонный, размером 20x30x40, D700	шт.		97,03	186,31	159,13	144,57	151,38
403-2178	Блок пенобетонный, размером 20x30x40, D800	шт.		102,77	197,34	168,53	153,14	160,33
	<b>Группа: Блоки из ячеистых бетонов</b>							
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс:							
403-0201	В 1,5	м3	510	4255,76	8 484,39	7 115,66	6 445,42	6 782,02
403-0202	В 2	м3	510	4096,87	8 167,57	6 849,99	6 204,76	6 528,83
403-0203	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В 2,5	м3	510	4312,50	8 597,44	7 210,51	6 531,33	6 872,45
403-0204	В 3,5	м3	510	4312,50	8 597,37	7 210,42	6 531,18	6 872,39
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м3, класс:							
403-0205	В 2	м3	610	3801,81	7 579,37	6 356,72	5 757,81	6 058,63
403-0206	В 2,5	м3	610	3915,30	7 805,57	6 546,36	5 929,72	6 239,43
403-0207	В 3,5	м3	610	3142,09	6 264,07	5 253,60	4 758,75	5 007,26
403-0208	В 5	м3	810	4108,22	8 190,09	6 868,96	6 221,92	6 546,81
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м3, класс:							
403-0209	В 2	м3	715	4152,81	8 279,38	6 943,78	6 289,69	6 618,21
403-0210	В 2,5	м3	715	4179,23	8 331,78	6 987,77	6 329,55	6 660,06
403-0211	В 3,5	м3	715	4276,76	8 526,06	7 150,64	6 477,14	6 815,36
403-0212	В 5	м3	715	4363,66	8 699,45	7 296,06	6 608,80	6 954,00
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 800 кг/м3, класс:							
403-0213	В 2,5	м3	815	4258,65	8 490,05	7 120,42	6 449,74	6 786,55
403-0214	В 3,5	м3	815	4325,80	8 623,82	7 232,67	6 551,41	6 893,55
403-0215	В 5	м3	815	4624,19	9 218,83	7 731,86	7 003,42	7 369,18
403-0216	В 7,5	м3	815	4835,59	9 640,19	8 085,10	7 323,45	7 705,93
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 900 кг/м3, класс:							
403-0217	В 2,5	м3	920	4271,42	8 515,48	7 141,81	6 469,01	6 806,90
403-0218	В 3,5	м3	920	4271,42	8 515,39	7 141,78	6 468,99	6 806,89
403-0219	В 5	м3	920	4271,42	8 515,45	7 141,76	6 469,01	6 806,83
403-0220	В 7,5	м3	920	4384,70	8 741,43	7 331,29	6 640,87	6 987,51
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1000 кг/м3, класс:							
403-0221	В 5	м3	1020	4311,56	8 595,82	7 208,99	6 529,93	6 870,96
403-0222	В 7,5	м3	1020	4824,29	9 219,00	7 731,85	7 003,47	7 369,33
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1100 кг/м3, класс:							
403-0223	В 7,5	м3	1122	4450,16	8 871,80	7 440,85	6 739,77	7 091,73
403-0224	В 10	м3	1122	4450,16	8 871,76	7 440,58	6 739,76	7 091,70
403-0225	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1200 кг/м3, класс В 10	м3	1225	4550,01	9 070,82	7 607,53	6 890,99	7 250,82
403-0226	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1200 кг/м3, класс В 12,5	м3	1225	4441,45	8 854,39	7 426,02	6 726,57	7 077,82
	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса							
403-0231	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В 1,5	м3	510	2908,61	5 798,55	4 863,14	4 405,08	4 635,11
403-0232	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В 2	м3	510	3069,39	6 119,09	5 131,97	4 648,59	4 891,33
403-0233	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В 2,5	м3	510	3283,98	6 546,89	5 490,76	4 973,59	5 233,30
403-0234	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В 3,5	м3	510	3512,27	7 002,00	5 872,45	5 319,33	5 597,09
403-0235	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м3, класс В 2	м3	610	2947,17	5 875,43	4 927,62	4 463,49	4 696,57
403-0236	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м3, класс В 2,5	м3	610	3042,76	6 065,99	5 087,43	4 608,25	4 848,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0237	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	610	3225,90	5 431,10	5 393,64	4 885,62	5 140,74
403-0238	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 5	м <sup>3</sup>	610	3391,25	6 760,73	5 670,10	5 136,04	5 404,24
403-0239	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2	м <sup>3</sup>	715	2767,19	5 516,61	4 626,68	4 190,90	4 409,74
403-0240	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	715	2887,28	5 756,04	4 827,48	4 372,78	4 601,13
403-0241	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	715	3094,65	6 169,44	5 174,19	4 886,84	4 931,58
403-0242	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м <sup>3</sup> , класс В 5	м <sup>3</sup>	715	3276,24	6 531,45	5 477,81	4 961,86	5 220,96
403-0243	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	815	2765,05	5 512,35	4 623,11	4 187,66	4 406,33
403-0244	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	815	2929,99	5 841,18	4 888,89	4 437,47	4 669,19
403-0245	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м <sup>3</sup> , класс В 5	м <sup>3</sup>	815	3100,78	6 181,85	5 184,44	4 696,12	4 941,34
403-0246	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м <sup>3</sup> , класс В 7,5	м <sup>3</sup>	815	3305,71	6 590,21	5 527,09	5 006,50	5 267,93
403-0247	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	920	2693,04	5 368,79	4 502,71	4 078,60	4 291,58
403-0248	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	920	2854,28	5 690,25	4 772,31	4 322,81	4 548,54
403-0249	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м <sup>3</sup> , класс В 5	м <sup>3</sup>	920	3012,93	6 006,52	5 037,56	4 563,07	4 801,35
403-0250	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м <sup>3</sup> , класс В 7,5	м <sup>3</sup>	920	3205,79	6 391,00	5 360,01	4 855,16	5 108,69
403-0251	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1000 кг/м <sup>3</sup> , класс В 5	м <sup>3</sup>	1020	2837,41	5 656,60	4 744,09	4 297,25	4 521,64
403-0252	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1000 кг/м <sup>3</sup> , класс В 7,5	м <sup>3</sup>	1020	3018,19	6 017,00	5 046,35	4 571,04	4 809,73
403-0253	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1100 кг/м <sup>3</sup> , класс В 7,5	м <sup>3</sup>	1122	2993,86	5 968,50	5 005,67	4 534,19	4 770,96
403-0254	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1100 кг/м <sup>3</sup> , класс В 10	м <sup>3</sup>	1122	3201,34	6 382,13	5 352,57	4 848,42	5 101,60
403-0255	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1200 кг/м <sup>3</sup> , класс В 10	м <sup>3</sup>	1225	3098,81	6 177,73	5 181,15	4 693,14	4 938,21
403-0258	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1200 кг/м <sup>3</sup> , класс В 12,5	м <sup>3</sup>	1225	2842,03	5 685,82	4 751,82	4 304,25	4 529,01
403-0261	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м <sup>3</sup> , класс В 1,5	м <sup>3</sup>	510	4138,86	8 251,16	6 920,10	6 268,30	6 595,62
403-0262	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2	м <sup>3</sup>	510	4370,22	8 712,39	7 306,93	6 618,69	6 964,31
403-0263	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	510	4419,68	8 810,99	7 389,62	6 693,59	7 043,12
403-0264	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	510	4634,20	9 238,66	7 748,30	7 018,49	7 384,99
403-0265	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2	м <sup>3</sup>	610	4169,57	8 312,37	6 971,44	6 314,80	6 644,55
403-0266	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	610	4388,36	8 750,55	7 338,93	6 647,68	6 994,81
403-0267	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	610	4700,29	9 370,42	7 858,80	7 118,58	7 490,31
403-0268	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 5	м <sup>3</sup>	610	4645,53	9 261,23	7 767,23	7 035,64	7 403,03
403-0269	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 700 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2	м <sup>3</sup>	715	4024,55	8 023,27	6 728,97	6 095,18	6 413,46
403-0270	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 700 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	715	4197,19	8 367,44	7 017,62	6 356,63	6 688,57
403-0271	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 700 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	715	4503,21	8 977,52	7 529,28	6 820,11	7 176,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0272	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 700 кг/м3, класс В 5	м3	715	4580,67	9 131,94	7 658,79	6 937,42	7 299,68
403-0273	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м3, класс В 2,5	м3	815	4025,28	8 024,72	6 730,19	6 096,28	6 414,62
403-0274	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м3, класс В 3,5	м3	815	4388,73	8 749,29	7 337,87	6 646,72	6 993,80
403-0275	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м3, класс В 5	м3	815	4507,03	8 985,13	7 535,67	6 825,89	7 182,32
403-0276	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м3, класс В 7,5	м3	815	4528,54	9 028,01	7 571,63	6 858,46	7 216,60
403-0277	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м3, класс В 2,5	м3	920	3820,42	7 615,69	6 554,87	5 937,47	6 247,52
403-0278	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м3, класс В 3,5	м3	920	4153,85	8 281,04	6 945,15	6 290,99	6 619,50
403-0279	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м3, класс В 5	м3	920	4383,64	8 739,14	7 329,38	6 639,01	6 985,69
403-0280	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м3, класс В 7,5	м3	920	4528,54	9 028,01	7 571,63	6 858,46	7 216,60
403-0281	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1000 кг/м3, класс В 5	м3	1020	4130,88	8 235,21	6 906,72	6 256,18	6 582,87
403-0282	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1000 кг/м3, класс В 7,5	м3	1020	4382,63	8 757,07	7 344,40	6 652,83	7 000,03
403-0283	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1100 кг/м3, класс В 7,5	м3	1122	4358,47	8 688,97	7 287,28	6 600,89	6 945,58
403-0284	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1100 кг/м3, класс В 10	м3	1122	4528,54	9 028,01	7 571,63	6 858,46	7 216,60
403-0285	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1200 кг/м3, класс В 10	м3	1225	4528,54	9 028,01	7 571,63	6 858,46	7 216,60
403-0286	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1200 кг/м3, класс В 12,5	м3	1225	4135,88	8 244,81	6 914,77	6 263,47	6 590,54
403-0291	Блоки из ячеистых бетонов на основе известосодержащего вяжущего для хозяйственных построек, марка М5	м3	1020	3796,22	7 568,07	6 347,20	5 749,36	6 049,59
	Группа: Панели							
	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м2 на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина, мм:							
403-0304	100	м2	116	412,33	822,02	689,42	624,49	657,09
403-0305	80	м2	92	357,01	711,74	596,91	540,66	568,92
403-0306	60	м2	69	287,56	593,23	497,51	450,66	474,19
	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м2 на гипсоцементно-пушелоановом вяжущем, марка 75, толщина, мм:							
403-0307	100	м2	137	419,53	836,37	701,47	635,36	668,57
403-0308	80	м2	109	393,79	785,09	658,47	596,45	627,57
403-0309	60	м2	82	316,87	631,72	529,80	479,89	504,96
	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м2 и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина, мм:							
403-0310	100	м2	137	462,88	822,75	773,89	700,99	737,60
403-0311	80	м2	109	395,11	787,87	660,60	588,37	629,60
403-0312	60	м2	82	335,99	669,86	561,84	508,92	535,47
	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м2 и менее на гипсоцементно-пушелоановом вяжущем, марка 75, толщина, мм:							
403-0313	100	м2	137	459,18	915,43	767,74	695,45	731,74
403-0314	80	м2	109	383,53	764,58	641,25	580,82	611,16
403-0315	60	м2	82	339,74	677,29	568,04	514,50	541,39
	Панели стеновые прямоугольные керамзитобетонные М50, площадью							
403-0321	Панели стеновые прямоугольные керамзитобетонные М50, площадью до 5 м2	м3	1100	3348,24	4 000,35	3 761,98	3 488,87	3 592,49
403-0322	Панели стеновые прямоугольные керамзитобетонные М50, площадью до 15 м2	м3	1100	3282,75	3 898,21	3 665,93	3 399,79	3 500,76
	Группа: Плитки							
	Имитация природного камня гиперпрессованная, марка							
403-0365	Имитация природного камня гиперпрессованная, марка 200	м2	-	575,84	687,99	647,00	600,03	617,85
403-0366	Имитация природного камня гиперпрессованная, марка 500	м2	-	677,64	809,82	761,38	706,10	727,07
403-0367	Имитация природного камня Фигурный гиперпрессованная, марка 200	м2	-	282,71	337,77	317,64	294,56	303,33
403-0368	Имитация природного камня Фигурный гиперпрессованная, марка 500	м2	-	312,35	373,19	350,95	325,47	335,14



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Плитка облицовочная гиперпрессованная, марка							
403-0363	Плитка облицовочная гиперпрессованная, марка 200	м2	-	1463,97	1 749,10	1 644,86	1 525,46	1 570,77
403-0364	Плитка облицовочная гиперпрессованная, марка 500	м2	-	1723,13	2 058,73	1 936,06	1 795,50	1 848,83
	Плитка цокольная гиперпрессованная, марка							
403-0361	Плитка цокольная гиперпрессованная, марка 200	м2	-	1782,91	2 130,16	2 003,22	1 857,79	1 912,97
403-0362	Плитка цокольная гиперпрессованная, марка 500	м2	-	2015,73	2 408,32	2 264,62	2 100,39	2 162,76
	Группа: Плиты							
403-9131	Плиты	шт.						
403-9091	Плиты бетонные	м3						
403-9100	Плиты бетонные площадью до 0,25 м2	м3						
	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина, мм:							
403-0101	10	м2	24	172,58	344,08	288,59	261,40	275,04
403-0102	13; 15	м2	36	165,55	330,10	278,84	250,74	263,87
403-0103	20	м2	48	180,05	358,94	301,03	272,66	286,91
403-0104	35	м2	84	310,70	619,50	519,57	470,60	495,16
403-0105	40	м2	96	365,30	728,33	610,81	553,28	582,16
403-0106	50	м2	120	410,98	819,37	687,17	622,48	654,99
403-1707	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 400, толщина 50 мм	м2		433,18	863,64	724,30	656,11	690,38
	Плиты бетонные мозаичные шлифовальные для полов и облицовки, марки 300, толщина, мм:							
403-0111	10	м2	24	323,37	644,68	540,70	489,75	515,32
403-0112	13; 15	м2	36	334,55	666,97	559,39	506,72	533,16
403-0113	20	м2	48	352,84	703,42	589,96	534,40	562,30
403-0114	35	м2	84	480,88	958,69	804,05	728,33	766,36
403-0115	40	м2	96	604,53	1 209,19	1 010,80	915,57	963,40
403-0118	50	м2	120	755,66	1 506,46	1 263,46	1 144,40	1 204,19
	Плиты бетонные облицовочные:							
403-0124	Плиты бетонные облицовочные декоративные Декорит, марки 300, толщина 25 мм	м2	60	738,70	1 472,65	1 235,07	1 118,74	1 177,17
403-0125	Плиты бетонные облицовочные декоративные Декорит, марки 300, толщина 22 мм	м2	33	881,73	1 717,92	1 440,78	1 305,07	1 373,23
	Плиты бетонные облицовочные под мрамор, марки 150, толщина, мм:							
403-0126	10	м2	24	589,36	1 135,07	951,96	862,30	907,32
403-0127	15	м2	36	635,98	1 267,91	1 063,36	963,20	1 013,52
403-0128	Плиты бетонные фасадные Г-образные с гладкой поверхностью, получаемые формованием, толщина 150 М-200	м2	360	412,01	821,36	688,67	623,98	658,66
403-0123	Плиты Гранитин для покрытия полов промышленных и гражданских зданий В 22,5 (М300), толщиной 30 мм	м2	72	2561,20	5 105,92	4 282,21	3 878,86	4 081,46
403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силакпор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м2	370	921,94	1 810,05	1 504,04	1 396,29	1 441,15
403-0130	Плиты из мелкозернистого бетона для защиты электрокабелей, толщиной 50 мм, класс В 15	м2	120	357,94	625,09	583,93	542,10	559,52
403-0131	Плиты керамзитобетонные дренажные, толщина 50 мм М50	м2	1000	237,19	414,22	386,95	359,23	370,77
	Плиты силикатные, толщина:							
403-0161	Плиты силикатные, толщина 65 мм, класс В 15	м2	156	174,11	347,12	291,12	263,70	277,48
403-0162	Плиты силикатные, толщина 88 мм, класс В 12,5	м2	210	209,50	417,67	350,29	317,30	333,87
403-0163	Плиты силикатные, толщина 88 мм, класс В 15	м2	210	225,81	450,16	377,56	342,00	359,86
403-0164	Плиты силикатные, толщина 88 мм, класс В 20	м2	210	242,95	484,35	406,21	367,95	387,17
	Плиты теплоизоляционные из керамзитового гравия на цементном вяжущем, объемной массой, кг/м3:							
403-0301	400	м3	410	1949,46	3 896,47	3 259,52	2 952,47	3 106,66
403-0302	500	м3	510	1903,65	3 795,14	3 182,89	2 883,10	3 033,67
403-0303	600	м3	610	1767,81	3 524,28	2 955,75	2 677,30	2 817,14
403-9281	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2						
403-0157	Плиты фасадные силикатные Г-образные с толщиной лицевой части 40 мм В -15	м2	96	304,44	606,95	509,03	461,09	485,17
	Группа: Прочие изделия							
	Арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные:							
403-0151	В0,35	м3	450	2262,22	4 509,96	3 782,44	3 426,13	3 605,10
403-0152	В0,75	м3	450	2340,62	4 666,31	3 913,55	3 544,89	3 730,05
403-0153	В1,0	м3	450	2546,36	5 076,43	4 257,50	3 856,47	4 057,87
	Арболитовые изделия неармированные конструкционные:							
403-0154	В1,5	м3	610	2439,97	4 884,36	4 079,84	3 695,34	3 888,34
403-0155	В2,0	м3	610	2531,53	5 046,85	4 232,75	3 834,03	4 034,27
403-0156	В2,5	м3	610	2609,42	5 202,19	4 362,97	3 952,00	4 158,38
403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м2	190	3018,23	5 270,92	4 923,86	4 571,16	4 718,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0053	Блоки накрывные бортовые из песчаного бетона на тонколомом вяжущем М-400	м3	2420	5403,93	10 773,24	9 035,37	8 184,23	8 611,67
403-0292	Вкладыши стеновые из ячеистого бетона, марка В0,75	м3	1020	1455,96	2 902,62	2 434,41	2 205,06	2 320,23
	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка							
403-0171	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка ИБШВЦ Б-1	м3		8933,94	9 703,09	9 525,04	9 168,98	9 347,03
403-0172	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка ИБШКВЦ Б-2, Б-3	м3		8933,94	9 703,09	9 525,04	9 168,98	9 347,03
403-0173	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка ИБШКВЦ Б7-1, Б7-2, Б7-3, Б7-4, Б7-5, Б7-6, Б7-7	м3		8933,94	9 703,09	9 525,04	9 168,98	9 347,03
403-0174	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка ИБШВЦ Б7-8, Б7-9	м3		8933,94	9 703,09	9 525,04	9 168,98	9 347,03
	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества:							
403-0181	тип А, марка 350	м3	380	3337,28	6 653,12	5 579,91	5 054,34	5 318,30
403-0182	тип Б, марка 400	м3	400	3552,14	7 081,48	5 939,10	5 379,74	5 660,68
403-9008	Камни бетонные	м3						
403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м3	2420	3177,63	5 549,30	5 183,93	4 812,58	4 967,22
	Камни бетонные из тяжелого бетона, марка							
403-0039	Камни бетонные из тяжелого бетона, марка 300, размером 50*50*50 мм	м3		2955,51	5 874,59	4 847,02	4 403,73	4 610,58
403-0040	Камни бетонные из тяжелого бетона, марка 200, размером 200*200*400 мм	м3		2455,10	4 713,80	4 026,39	3 658,06	3 829,93
403-9210	Камни легкобетонные	м3						
403-1001	Кубики-маяки бетонные для путевых работ размером 150*200*200 мм из бетона В15 (М200)	м3		1917,36	3 681,34	3 144,48	2 856,84	2 991,06
403-9246	Пенобетонные изделия	компл.						
403-0134	Подушки опорные из песчаного бетона на тонколомом вяжущем для трубопроводов М300	м3	2420	8774,97	15 324,33	14 315,38	13 289,85	13 716,94
403-9080	Массивы бетонные	шт.						
403-9070	Массивы бетонные	м3						
403-8000	Оголовки железобетонные устьев	м3	2500	5359,22	8 600,45	7 272,43	6 878,54	7 517,91
403-8300	Оголовки железобетонные с ныряющими стенками	м3	2500	5240,05	8 409,22	7 110,73	6 725,59	7 350,75
403-9003	Сборные конструкции	м3						
403-1400	Стой подготовительный балластных корыт	м3	2400	6523,10	10 468,25	8 851,79	8 372,36	9 150,58
403-9181	Ступени бетонные	м						
403-0070	Ступени бетонные	м		720,64	1 258,50	1 175,64	1 091,42	1 126,50
403-0133	Тумбы под буферы кабин лифтов, класс В 15	м3	2420	2641,11	4 612,35	4 308,87	4 000,01	4 128,55
403-9185	Подкладки бетонные	шт.						
403-0071	Подкладки бетонные 50х50х70	шт.		45,62	90,99	88,03	84,63	86,72
	Группа: Элементы мощения							
	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер							
403-0372	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 240х120х70 мм, марка 500	м2	-	554,46	662,45	622,98	577,75	594,91
403-0374	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 240х120х50 мм, марка 500	м2	-	540,77	648,09	607,59	563,48	580,22
	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер							
403-0371	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 250х120х70 мм, марка 500	м2	-	609,92	728,70	685,28	635,53	654,41
403-0373	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 250х120х50 мм, марка 500	м2	-	585,16	711,08	668,71	620,16	638,58
	Камни бортовые бетонные, марка							
403-0051	3й	м3	2420	7757,63	15 465,55	12 970,70	11 748,90	12 362,50
403-0052	4й	м3	2420	8214,52	16 376,46	13 734,69	12 440,89	13 090,67
403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3	м3		8214,53	16 376,49	13 734,72	12 440,92	13 090,70
	Камни бортовые:							
403-8024	Камни бортовые БВ 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,042 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		391,68	751,98	642,34	583,57	611,00
403-8025	Камни бортовые БВ 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		456,97	877,38	749,45	680,92	712,88
403-8026	Камни бортовые БК 100.30.18.5 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		456,97	877,38	749,45	680,92	712,89
403-8027	Камни бортовые БК 100.30.18.8 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		456,97	877,38	749,45	680,92	712,89
403-8028	Камни бортовые БК 100.30.18.12 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		400,99	769,86	657,59	597,45	625,56
403-8029	Камни бортовые БК 100.30.18.15 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		456,97	877,38	749,45	680,92	712,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8030	Камни бортовые БК 100.30.21.5 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м3 / (ГОСТ 6665-91)	шт.		540,89	1 038,53	887,09	805,95	843,77
403-8031	Камни бортовые БК 100.30.21.8 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м3 / (ГОСТ 6665-91)	шт.		540,89	1 038,53	887,09	805,95	843,77
403-8032	Камни бортовые БК 100.30.21.12 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м3 / (ГОСТ 6665-91)	шт.		540,89	1 038,53	887,09	805,95	843,77
403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3 / (ГОСТ 6665-91)	шт.		400,99	769,88	657,59	597,45	625,56
403-8022	Камни бортовые БР 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,052 м3 / (ГОСТ 6665-91)	шт.		484,90	931,03	795,23	722,53	756,45
403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 / (ГОСТ 6665-91)	шт.		149,24	286,58	244,76	222,38	232,84
403-8127	Камни бортовые БР 300.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,126 м3, расход арматуры 4,85 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		1175,03	2 256,06	1 927,07	1 750,79	1 833,06
403-8128	Камни бортовые БР 300.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,153 м3, расход арматуры 4,94 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		1428,64	2 739,57	2 340,04	2 125,99	2 225,86
403-8129	Камни бортовые БР 300.45.18 / бетон В30 (М400), объем 0,234 м3, расход арматуры 6,86 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		2182,16	4 189,74	3 578,74	3 251,40	3 404,16
403-8130	Камни бортовые БР 300.60.20 / бетон В30 (М400), объем 0,351 м3, расход арматуры 8,03 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		3273,28	6 284,71	5 368,16	4 877,16	5 106,34
403-8131	Камни бортовые БУ 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,161 м3, расход арматуры 5,05 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		1501,43	2 882,75	2 462,35	2 237,14	2 342,24
403-8132	Камни бортовые БУ 300.30.32 / бетон В30 (М400), объем 0,188 м3, расход арматуры 5,14 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		1753,18	3 366,08	2 875,25	2 612,21	2 734,97
403-8133	Камни бортовые БУП 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,136 м3, расход арматуры 5,82 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		1268,28	2 435,11	2 079,96	1 889,74	1 978,52
403-8134	Камни бортовые БУП 300.30.32 / бетон В30 (М400), объем 0,163 м3, расход арматуры 5,82 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		1520,09	2 918,57	2 492,93	2 264,94	2 371,37
403-8135	Камни бортовые БЛ 300.32.68 / бетон В30 (М400), объем 0,421 м3, расход арматуры 15,76 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		3926,08	7 538,05	6 438,80	5 849,87	6 124,70
403-8136	Камни бортовые БЛ 300.32.93 / бетон В30 (М400), объем 0,548 м3, расход арматуры 19,77 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		5110,44	9 812,01	8 381,13	7 614,59	7 972,32
403-8137	Камни бортовые БЛ 300.32.118 / бетон В30 (М400), объем 0,676 м3, расход арматуры 23,78 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.		6304,13	12 103,94	10 338,78	9 393,18	9 834,45
403-9874	Плитки бетонные, цементные или мозаичные	м2						
	Плитки площадью до 0,1 м2 прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщин							
403-8141	Плитки площадью до 0,1 м2 прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине 30 мм	м2		309,13	593,52	506,97	460,60	482,24
403-8142	Плитки площадью до 0,1 м2 прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине 50 мм	м2		401,62	771,11	658,65	598,41	626,52
403-8143	Плитки площадью до 0,1 м2 прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине 70 мм	м2		691,70	1 328,07	1 134,39	1 030,64	1 079,06
403-9137	Плитка тротуарная	м2						
	Плитка фигурная тротуарная:							
403-8806	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 25 мм	м2		318,14	610,83	521,75	474,03	496,30
403-8807	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 25 мм	м2		342,10	656,83	561,04	509,73	533,68
403-8808	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 25 мм	м2		356,22	683,95	584,21	530,77	555,71
403-8809	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 30 мм	м2		370,41	711,18	607,47	551,91	577,84
403-8810	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 30 мм	м2		408,43	784,18	669,82	608,56	637,15
403-8811	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 30 мм	м2		448,44	857,17	732,17	665,20	696,45
403-8812	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 45 мм	м2		448,65	861,41	735,79	668,49	699,90
403-8813	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 45 мм	м2		512,90	984,76	841,15	764,22	800,12
403-8814	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 45 мм	м2		617,37	1 185,35	1 012,48	919,88	963,10
403-8815	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 50 мм	м2		370,41	711,18	607,47	551,91	577,84
403-8816	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 50 мм	м2		421,35	809,00	691,02	627,82	657,31
403-8817	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм	м2		455,90	875,33	747,68	679,30	711,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8818	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 80 мм	м2		448,44	857,17	732,17	665,20	696,45
403-8819	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 60 мм	м2		522,42	1 003,04	658,77	778,40	814,97
403-8820	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 60 мм	м2		664,91	1 278,62	1 090,45	990,71	1 037,26
403-8821	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 80 мм	м2		500,00	980,00	620,00	745,00	780,00
403-8822	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 80 мм	м2		525,43	1 008,83	661,71	782,89	819,67
403-8823	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 80 мм	м2		566,83	1 088,31	929,60	844,58	884,26
403-8824	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 90 мм	м2		530,24	1 018,05	669,59	790,05	827,17
403-8825	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 90 мм	м2		574,43	1 102,91	942,07	855,91	896,12
403-8826	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 90 мм	м2		596,69	1 145,64	978,57	889,07	930,84
403-9630	Шашка мозаиковая	м3						
403-0121	Элементы мощения фигурные из песчаного бетона, толщина 70 мм М-500	м2	170	743,85	1 482,95	1 243,74	1 126,58	1 185,42
403-0122	Элементы декоративные дорожные и плиты фигурные из песчаного бетона, толщина 100 мм М-500	м2	240	369,11	795,65	667,29	604,44	636,01
	<b>Подраздел: Железобетонные изделия</b>							
	<b>Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети</b>							
403-9203	Анкера железобетонные	м3						
441-1321	Анкера 3-лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети	м3	2500	6758,83	15 737,30	11 939,48	10 874,99	12 633,61
	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети							
403-8155	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, бетон В30 (М400), расход арматуры 150кг/м3	м3		6337,42	14 132,45	10 963,71	10 013,13	11 534,11
403-8156	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА-4,0-2 /бетон В30 (М400), объем 0,71 м3/	шт.		5171,91	11 533,35	8 947,43	8 171,62	9 412,85
403-8157	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА-4,5-2 /бетон В25 (М350), объем 0,761 м3/	шт.		5543,45	12 361,93	9 590,20	8 758,66	10 089,04
403-8158	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА-4,0-3 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м3/	шт.		5171,91	11 533,35	8 947,43	8 171,62	9 412,85
403-8159	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА-4,5-3 /бетон В25 (М350), объем 0,761 м3/	шт.		5543,45	12 361,93	9 590,20	8 758,66	10 089,04
403-8160	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА-4,0-4 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м3/	шт.		5171,91	11 533,35	8 947,43	8 171,62	9 412,85
403-8161	Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА-4,5-4 /бетон В25 (М350), объем 0,761 м3/	шт.		5543,45	12 361,93	9 590,20	8 758,66	10 089,04
	Анкер цилиндрический:							
403-1321	Анкера железобетонные 3-лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети	м3	2500	4856,27	10 829,50	8 401,35	7 672,93	8 838,40
403-2981	Анкер цилиндрический железобетонный	м3	2400	6808,39	10 926,11	9 238,99	8 738,58	9 550,83
403-8063	Анкер цилиндрический из бетона В15 с расходом арматуры 70 кг/м3	м3		6698,81	10 750,26	9 090,28	8 597,93	9 397,10
403-8064	Анкер цилиндрический АЦ-1 /бетон В15, объем 0,12 м3, арматура 8,5 кг/	шт.		810,36	1 300,46	1 099,86	1 040,10	1 138,77
	Опорно-анкерная плита:							
403-8060	Опорно-анкерная плита из бетона В25 (М 300) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3		7262,26	11 688,58	9 882,02	9 346,79	10 215,57
403-8061	Опорно-анкерная плита П-3и /бетон В25 (М350), объем 0,05 м3, арматура 2,2 кг/	шт.		356,54	572,17	483,82	457,62	500,15
403-8082	Опорно-анкерная плита П4 /бетон В25 (М350), объем 0,02 м3, арматура 1,1 кг/	шт.		151,25	242,73	205,25	194,13	212,18
	<b>Группа: Балки</b>							
403-2000	Балки железобетонные	м3	2400	16657,98	28 004,43	26 175,31	24 298,03	25 073,90
	Балки железобетонные:							
403-2021	Балки железобетонные двускатные	м3	2500	19739,49	33 184,89	31 017,42	28 792,86	29 712,25
403-9037	Балки железобетонные для открытых распределительных устройств	шт.						
403-2031	Балки железобетонные обвязочные	м3	2500	14887,23	25 195,61	23 549,94	21 861,01	22 558,98
403-5010	Балки железобетонные одноярусных эстакад трубопроводов	м3	2500	7232,37	11 606,50	9 814,33	9 282,75	10 145,55
403-2041	Балки железобетонные перекрытий	м3	2500	15287,74	25 700,87	24 022,21	22 298,35	23 011,40
403-2001	Балки железобетонные подкрановые	м3	2500	22088,82	37 134,46	34 709,01	32 219,69	33 248,52
	<b>Пролетные строения мостов</b>							
403-1000	Балки пролетных строений	м3	2500	20697,84	33 215,88	28 087,01	28 585,67	29 034,97
403-1010	на железных дорогах	м3	2500	21841,95	35 052,00	29 639,58	28 034,19	30 639,89
403-1020	Балки железобетонные пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м3	2500	13842,03	22 213,69	18 783,63	17 766,25	19 417,57
403-1030	пешеходных мостов	м3	2500	24997,95	40 116,73	33 922,28	32 084,88	35 067,19
403-4050	Балки железобетонные силовые	м3	2500	16846,93	27 035,92	22 861,28	21 623,03	23 632,82
403-2011	Балки железобетонные стропильные	м3	2500	20941,55	35 205,72	32 906,25	30 546,22	31 521,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8001	Балки железобетонные фундаментные	м3	2500	11687,97	19 649,15	18 365,76	17 048,57	17 592,96
	Балки обelозочные:							
403-7942	Балки обelозочные прямоугольного сечения, длиной до 6 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		27794,56	46 726,62	43 674,66	40 542,33	41 836,90
403-7943	Балки обelозочные с консольным выступлением длиной 8 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		33232,60	55 868,74	52 219,66	48 474,46	50 022,34
	Балки керамзитобетонные для стен с утепленной кладкой объемом							
403-7944	Балки керамзитобетонные для стен с утепленной кладкой объемом до 0,2 м3 с уголками из бетона плотностью менее 1600 кг/м3 класса В12,5 (М150) с расходом арматуры 330 кг/м3 (с учетом уголка)	м3		33081,54	55 614,78	51 982,28	48 254,13	49 794,95
403-7945	Балки керамзитобетонные для стен с утепленной кладкой объемом до 0,3 м3 без уголков из бетона плотностью менее 1600 кг/м3 класса В7,5 (М100) с расходом арматуры до 50 кг/м3	м3		15256,79	25 648,84	23 973,58	22 254,20	22 964,81
	Балки коробчатого сечения длиной:							
403-8251	Балки коробчатого сечения длиной до 3 м, массой до 5 т, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 70 кг/м3	м3		9765,04	16 416,42	15 344,18	14 243,70	14 698,52
403-8252	Балки коробчатого сечения длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 60 кг/м3	м3		9412,09	15 823,07	14 789,58	13 728,98	14 167,26
	Балки односторонних астакад трубопроводов:							
403-8213	Балки односторонних астакад трубопроводов двусторонние ТУ 66-164-87 с изм. Из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м3	м3		6635,45	11 155,14	10 426,53	9 678,75	9 987,80
403-8214	Балки односторонних астакад трубопроводов решетчатые ТУ 66-164-87 с изм. Из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		6635,45	11 155,14	10 426,53	9 678,75	9 987,80
	Балки перекрытий каналов:							
403-8086	Балки перекрытий каналов из бетона класса В20 (М250) с расходом арматуры 150 кг/м3 длиной до 3 м	м3		9781,37	15 950,39	15 103,71	14 053,89	14 443,41
403-8087	Балки перекрытий каналов из бетона класса В20 (М250) с расходом арматуры 150 кг/м3, длиной более 3м	м3		9781,37	15 950,39	15 103,71	14 053,89	14 443,41
403-8088	Балки перекрытий каналов Б 1 /бетон В20 (М250), объем 0,07 м3, расход ар-ры 9,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		630,55	1 028,25	973,65	905,94	931,10
403-8089	Балки перекрытий каналов Б 2 /бетон В20 (М250), объем 0,17 м3, расход ар-ры 17,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1358,06	2 214,57	2 097,05	1 951,28	2 005,31
403-8090	Балки перекрытий каналов Б 3 /бетон В20 (М250), объем 0,19 м3, расход ар-ры 45,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2538,32	4 139,24	3 919,52	3 647,09	3 748,15
403-8091	Балки перекрытий каналов Б 4 /бетон В20 (М250), объем 0,21 м3, расход ар-ры 50,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2797,01	4 561,04	4 318,93	4 018,76	4 130,10
403-8092	Балки перекрытий каналов Б 5 /бетон В25 (М350), объем 0,32 м3, расход ар-ры 51,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		3411,35	5 562,87	5 267,55	4 901,43	5 037,30
403-8093	Балки перекрытий каналов Б 6 /бетон В20 (М250), объем 0,38 м3, расход ар-ры 102,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		5480,78	8 937,47	8 463,03	7 874,79	8 093,06
403-8094	Балки перекрытий каналов Б 7 /бетон В20 (М250), объем 0,41 м3, расход ар-ры 108,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		5836,50	9 517,51	9 012,30	8 385,92	8 618,32
403-8095	Балки перекрытий каналов Б 8 /бетон В15 (М200), объем 0,19 м3, расход ар-ры 7,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1002,40	1 634,59	1 547,83	1 440,27	1 480,18
403-8096	Балки перекрытий каналов Б 9 /бетон В15 (М200), объем 0,29 м3, расход ар-ры 19,5кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1826,95	2 979,16	2 821,03	2 624,95	2 697,71
403-8097	Балки перекрытий каналов Б 10 /бетон В15 (М200), объем 0,33 м3, расход ар-ры 33,1 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2473,63	4 033,70	3 819,59	3 554,16	3 652,64
403-8098	Балки перекрытий каналов Б 11 /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 157,9кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		9749,02	15 897,61	15 053,78	14 007,43	14 395,82
403-8099	Балки перекрытий каналов Б 12 /бетон В20 (М250), объем 0,85 м3, расход ар-ры 89,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		7226,90	11 784,85	11 159,29	10 383,67	10 671,42
403-8307	Балки перекрытий каналов Б 13 /бетон В20 (М250), объем 0,87 м3, расход ар-ры 166,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		9843,02	16 214,00	15 353,33	14 286,20	14 682,10
403-8381	Балки перекрытий каналов Б 5 А-III /бетон В22,5 (М300), объем 0,24 м3, расход ар-ры 35,41 кг/ (серия 3.006.1-2/82 вып. 2-2)	шт.		3346,66	5 457,38	5 167,69	4 808,51	4 941,76
403-8485	Балки подкрановые БЛ 624-22п (6230x800x220 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 1,1 м3, расход арматуры 213,66 кг/ (рабочий чертеж)	шт.		14938,97	24 360,84	23 067,72	21 464,41	22 059,23
	Балки подкрановые пролетом:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7880	Балки подкрановые пролетом 6 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 140 кг/м3 под грузоподъемность крана 5т, 10т, 12,5 т	м3		21205,27	34 579,25	32 743,71	30 467,88	31 312,20
403-7881	Балки подкрановые пролетом 6 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 172 кг/м3 под грузоподъемность крана 16/3,2 т	м3		22751,46	37 100,61	35 131,23	32 689,46	33 595,35
403-7882	Балки подкрановые пролетом 6 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 201 кг/м3 под грузоподъемность крана 20/5 т	м3		24076,80	39 261,83	37 177,73	34 593,71	35 552,37
403-7883	Балки подкрановые пролетом 6 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В45 (М 600) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 235 кг/м3 под грузоподъемность крана 32/5 т	м3		25843,91	42 143,45	39 906,39	37 132,72	38 161,74
403-7884	Балки подкрановые пролетом 12 м, объемом более 1,5 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 150 кг/м3 под грузоподъемность крана 5т, 10т, 12,5 т	м3		20100,85	32 778,28	31 036,34	28 881,04	29 681,39
403-7885	Балки подкрановые пролетом 12 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 182 кг/м3 под грузоподъемность крана 16/3,2 т	м3		21205,27	34 579,25	32 743,71	30 467,88	31 312,20
403-7886	Балки подкрановые пролетом 12 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 203 кг/м3 под грузоподъемность крана 20/5 т	м3		22088,82	36 020,06	34 108,04	31 737,38	32 616,88
403-7887	Балки подкрановые пролетом 12 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В45 (М 600) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 253 кг/м3 под грузоподъемность крана 32/5 т	м3		24873,24	40 234,43	38 096,70	35 450,68	36 433,09
	Балки пролетных строений:							
403-0019	Балки пролетных строений на железных дорогах, длиной до 12 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		15351,74	23 948,75	20 571,38	19 496,72	21 185,41
403-0020	Балки пролетных строений на железных дорогах, длиной свыше 12 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		17036,71	26 577,29	22 829,20	21 636,64	23 510,63
403-0026	Балки пролетных строений на железных дорогах, длиной свыше 16,5 м до 27,6 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 120 кг/м3	м3		20032,19	31 250,24	26 843,17	25 440,91	27 644,45
403-0027	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах, длиной до 17 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		12035,28	18 775,01	16 127,30	15 284,78	16 608,67
403-0028	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах, длиной от 18 до 42 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		14084,47	21 971,74	18 873,18	17 887,29	19 436,57
403-6041	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б1-12-4НБ /бетон В25 (М350), объем 4,36 м3, расход ар-ры 1096,8 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.		104352,67	162 790,16	139 832,58	132 527,93	144 006,54
403-6042	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б1-15-4НБ /бетон В25 (М350), объем 5,44 м3, расход ар-ры 1465,57 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.		128033,28	199 731,89	171 564,53	162 602,28	176 686,69
403-6043	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б1-18-4НБ /бетон В25 (М350), объем 7,04 м3, расход ар-ры 2038,28 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.		167422,13	281 178,51	224 345,60	212 626,17	231 042,25
403-6070	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б2-12-4НБ /бетон В25 (М350), объем 4,36 м3, расход ар-ры 1254,81 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.		109063,57	170 139,14	146 145,14	138 510,74	150 507,52
403-6071	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б2-15-4НБ /бетон В25 (М350), объем 5,44 м3, расход ар-ры 1634,17 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.		139677,87	217 897,44	187 168,34	177 390,92	192 755,22
403-6101	Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б2-18-4СВ /бетон В25 (М350), объем 7,04 м3, расход ар-ры 2281,84 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.		174118,96	271 625,54	233 319,35	221 131,13	240 283,89
	Балки (плиты) пролетных строений пешеходных мостов, длиной:							
403-0029	Балки (плиты) пролетных строений пешеходных мостов, длиной до 18 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		20269,76	31 620,64	27 161,50	25 742,60	27 972,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0030	Балки (плиты) пролетных створный пешеходных мостов, длиной савше 18 до 21 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		22133,90	34 528,87	29 659,47	28 110,06	30 544,85
403-8302	Балки сплошные, из бетона В22.5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		16510,00	25 755,52	22 123,38	20 967,70	22 783,74
	Балки стропильные двускатные:							
403-7931	Балки стропильные двускатные двутавровые пролетом 18 м, БСД.18.2.1-4АIIIв, /объем бетона 2,93м3, класс бетона В27,5 (М350), расход арматуры 464,2 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.		54023,51	88 065,54	83 419,44	77 621,15	79 772,35
403-7932	Балки стропильные двускатные двутавровые пролетом 18 м, БСД.18.2.1-5АIIIв, /объем бетона 2,93м3, класс бетона В30 (М400), расход арматуры 497,2 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.		54980,11	89 671,75	84 911,98	79 009,97	81 199,64
403-7933	Балки стропильные двускатные двутавровые пролетом 18 м, БСД.18.2.1-6АIIIв, /объем бетона 2,93м3, класс бетона В30 (М400), расход арматуры 605,1 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.		59796,72	97 509,84	92 334,02	85 916,09	88 297,17
403-7934	Балки стропильные двускатные двутавровые пролетом 18 м, БСД.18.2.1-7АIIIв, /объем бетона 2,93 м3, класс бетона В40 (М550), расход арматуры 718,7 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.		67250,15	109 684,09	103 843,10	96 625,21	99 303,12
403-7935	Балки стропильные двускатные решетчатые пролетом 12 м, БДР12-4АIIIв, /объем бетона 1,86 м3, класс бетона В30 (М400), расход арматуры 261,7 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.		38632,81	62 998,10	59 654,14	55 507,73	57 046,05
403-7936	Балки стропильные двускатные решетчатые пролетом 12 м, БДР12-5АIIIв, /объем бетона 1,86 м3, класс бетона В40 (М550), расход арматуры 264,3 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.		39377,89	64 213,07	60 804,66	58 578,27	58 146,27
403-7937	Балки стропильные двускатные решетчатые пролетом 12 м, БДР12-6АIIIв, /объем бетона 1,86 м3, класс бетона В45 (М600), расход арматуры 318,6 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.		40914,08	66 718,15	63 178,73	58 785,49	60 414,65
403-7938	Балки стропильные двускатные решетчатые пролетом 12 м, БДР12-7АIIIв, /объем бетона 1,86 м3, класс бетона В50 (М700), расход арматуры 348,7 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.		45668,52	74 471,14	70 518,21	65 618,68	67 435,15
403-7939	Балки стропильные двускатные решетчатые пролетом 18 м, БДР18-4АIIIв, /объем бетона 3,46 м3, класс бетона В45 (М600), расход арматуры 617,3 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.		66617,27	108 632,07	102 865,88	95 715,88	98 368,61
403-7940	Балки стропильные двускатные решетчатые пролетом 18 м, БДР18-4АIIIв, /объем бетона 3,46 м3, класс бетона В50 (М700), расход арматуры 742,3 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.		74153,49	120 921,25	114 502,78	106 544,00	109 496,73
403-7941	Балки стропильные двускатные решетчатые пролетом 18 м, БДР18-4АIIIв, /объем бетона 3,46 м3, класс бетона В50 (М700), расход арматуры 815,1 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.		77591,08	128 528,91	119 810,85	111 483,09	114 572,76
403-7929	Балки стропильные двускатные решетчатые объемом до 2,0 м3 из бетона В30(М400) с расходом арматуры 110 кг/м3	м3		18227,06	29 722,64	28 144,99	26 188,66	26 914,47
403-7930	Балки стропильные двускатные решетчатые, объемом более 2,0 м3 из бетона В40 (М550) с расходом арматуры 180 кг/м3	м3		17789,06	29 008,43	27 468,67	25 559,38	26 267,73
	Балки стропильные для покрытий зданий с пролетом:							
403-7919	Балки стропильные для покрытий зданий с пролетом 6 и 9 м, из бетона В30 (М 400), объемом до 1,5 м3 с расходом арматуры 130 кг/м3	м3		18992,40	30 970,62	29 326,78	27 288,35	28 044,61
403-7920	Балки стропильные для покрытий зданий с пролетом более 9 м, из бетона В30 (М 400), объемом более 1,5 м3 с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		22358,86	36 460,29	34 525,03	32 125,28	33 015,59
	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом:							
403-7921	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 6 м, БСП6.1-4АIIIв, /объем бетона 0,45м3, класс бетона В20 (М250), расход арматуры 58,5 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		8551,11	13 944,19	13 204,00	12 286,27	12 626,73
403-7922	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 6 м, БСП6.1-6АIIIв, /объем бетона 0,45м3, класс бетона В20 (М250), расход арматуры 64,7 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		9428,73	15 372,03	14 556,09	13 544,33	13 919,72
403-7923	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 6 м, БСП6.1-8АIIIв, /объем бетона 0,45м3, класс бетона В25 (М350), расход арматуры 79 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		10552,57	17 207,95	16 294,57	15 161,98	15 582,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7924	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 9 м, БСП9-2-9АIIIв, /объем бетона 0,45м3, класс бетона В30 (М400), расход арматуры 86,5 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		10075,53	16 430,03	15 557,95	14 476,56	14 877,75
403-7925	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 9 м, БСП9-2-5АIIIв, /объем бетона 1,1м3, класс бетона В25 (М350), расход арматуры 113,6 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		19810,51	32 467,76	30 744,47	28 607,45	29 400,28
403-7926	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 9 м, БСП9-2-7АIIIв, /объем бетона 1,1м3, класс бетона В30 (М400), расход арматуры 137,4 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		21494,72	35 051,16	33 190,67	30 883,68	31 739,62
403-7927	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 9 м, БСП9-2-8АIIIв, /объем бетона 1,1м3, класс бетона В35 (М450), расход арматуры 145,5 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		22268,83	36 313,45	34 386,01	31 995,91	32 862,68
403-7928	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 9 м, БСП9-2-9АIIIв, /объем бетона 1,1м3, класс бетона В35 (М450), расход арматуры 160,7 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.		25665,90	41 853,00	39 631,53	38 676,82	37 898,87
	Балки фундаментные железобетонные, объемом							
403-7888	Балки фундаментные железобетонные, объемом до 0,5 м3 из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		6002,13	9 787,61	9 268,09	8 623,86	8 862,88
403-7889	Балки фундаментные железобетонные, объемом более 0,5 м3 из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		7597,06	12 388,41	11 730,88	10 915,48	11 217,98
	Балки фундаментные.							
403-8384	Балки фундаментные ФБ 6-1 /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 47,80 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		5878,24	9 585,60	9 076,74	8 445,68	8 679,98
403-8385	Балки фундаментные ФБ 6-2 /бетон В15 (М200), объем 0,52 м3, расход ар-ры 32,80 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		4699,68	7 663,70	7 256,92	6 752,53	6 939,66
403-8386	Балки фундаментные ФБ 6-3 /бетон В15 (М200), объем 0,49 м3, расход ар-ры 31,2 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		4436,64	7 234,79	6 850,76	6 374,56	6 551,28
403-8387	Балки фундаментные ФБ 6-4 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 26,30 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		4071,47	6 639,29	6 286,86	5 849,87	6 012,03
403-8388	Балки фундаментные ФБ 6-5 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 25,6 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		3978,91	6 488,36	6 143,99	5 716,90	5 875,34
403-8389	Балки фундаментные ФБ 6-6 /бетон В20 (М300), объем 0,62 м3, расход ар-ры 53,60 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6233,83	10 165,46	9 625,83	8 956,82	9 205,04
403-8390	Балки фундаментные ФБ 6-8 /бетон В15 (М200), объем 0,49 м3, расход ар-ры 40,20 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		4934,56	8 046,72	7 619,80	7 090,01	7 286,49
403-8391	Балки фундаментные ФБ 6-9 /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 34,5 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		4405,01	7 183,22	6 801,93	6 329,11	6 504,56
403-8392	Балки фундаментные ФБ 6-10 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 33,40 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		4284,67	6 968,95	6 616,07	6 156,21	6 326,85
403-8393	Балки фундаментные ФБ 6-11 /бетон В20 (М300), объем 0,71 м3, расход ар-ры 85,8 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		9949,32	16 224,25	15 363,07	14 295,25	14 691,39
403-8394	Балки фундаментные ФБ 6-12 /бетон В15 (М200), объем 0,60 м3, расход ар-ры 50,8 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		7013,81	11 437,34	10 830,24	10 077,49	10 358,75
403-8395	Балки фундаментные ФБ 6-13 /бетон В15 (М200), объем 0,57 м3, расход ар-ры 44,0 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6613,58	10 784,65	10 212,21	9 502,38	9 765,75
403-8396	Балки фундаментные ФБ 6-14 /бетон В20 (М300), объем 0,53 м3, расход ар-ры 33,50 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6774,36	11 046,90	10 460,49	9 733,39	10 003,19
403-8397	Балки фундаментные ФБ 6-15 /бетон В20 (М300), объем 0,51 м3, расход ар-ры 32,80 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6218,54	10 140,47	9 602,23	8 934,86	9 182,45
403-8398	Балки фундаментные ФБ 6-16 /бетон В15 (М200), объем 0,71 м3, расход ар-ры 69,0 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		9101,35	14 641,50	14 053,65	13 076,87	13 439,25
403-8399	Балки фундаментные ФБ 6-17 /бетон В15 (М200), объем 0,60 м3, расход ар-ры 36,60 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6743,24	10 996,16	10 412,45	9 688,70	9 957,24
403-8459	Балки фундаментные ФБ 6-18 /бетон В20 (М300), объем 0,71 м3, расход ар-ры 99,00 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		11280,52	18 395,04	17 418,60	16 207,92	16 657,10
403-8460	Балки фундаментные ФБ 6-19 /бетон В20 (М300), объем 0,60 м3, расход ар-ры 56,2 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		8083,94	13 182,42	12 482,64	11 615,00	11 936,95



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8461	Балки фундаментные ФБ 6-20 /бетон В20 (М300), объем 0,57 м3, расход ар-ры 48,40 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		5707,82	9 307,69	8 813,64	8 201,00	8 428,29
403-8462	Балки фундаментные ФБ 6-21 /бетон В20 (М300), объем 0,53 м3, расход ар-ры 46,3 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6806,35	11 099,03	10 509,86	9 779,36	10 050,42
403-8463	Балки фундаментные ФБ 6-22 /бетон В20 (М300), объем 0,51 м3, расход ар-ры 44,80 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		5133,20	8 370,66	7 926,30	7 375,38	7 579,79
403-8464	Балки фундаментные ФБ 6-23 /бетон В15 (М200), объем 0,71 м3, расход ар-ры 41,0 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		8061,46	13 145,70	12 447,93	11 582,76	11 903,76
403-8465	Балки фундаментные ФБ 6-24 /бетон В15 (М200), объем 0,60 м3, расход ар-ры 33,00 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6578,14	10 726,93	10 157,48	9 451,49	9 713,42
403-8466	Балки фундаментные ФБ 6-25 /бетон В15 (М200), объем 0,60 м3, расход ар-ры 28,6 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		5823,83	9 170,72	8 683,91	8 080,36	8 304,25
403-8467	Балки фундаментные ФБ 6-26 /бетон В15 (М200), объем 0,61 м3, расход ар-ры 27,30 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		5025,66	8 185,28	7 760,25	7 220,87	7 421,02
403-8468	Балки фундаментные ФБ 6-27 /бетон В15 (М200), объем 0,61 м3, расход ар-ры 26,8 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		4717,94	7 693,49	7 285,12	6 778,72	6 966,65
403-8469	Балки фундаментные ФБ 6-28 /бетон В20 (М300), объем 0,89 м3, расход ар-ры 110,60 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		9866,89	16 089,97	15 235,92	14 176,90	14 589,82
403-8470	Балки фундаментные ФБ 6-29 /бетон В20 (М300), объем 0,75 м3, расход ар-ры 57,3 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		7319,84	11 936,36	11 302,78	10 517,14	10 808,61
403-8471	Балки фундаментные ФБ 6-30 /бетон В20 (М300), объем 0,71 м3, расход ар-ры 40,50 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6721,41	10 960,51	10 378,74	9 657,37	9 924,96
403-8472	Балки фундаментные ФБ 6-31 /бетон В15 (М200), объем 0,66 м3, расход ар-ры 47,3 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6165,74	10 054,37	9 520,69	8 858,96	9 104,45
403-8473	Балки фундаментные ФБ 6-32 /бетон В15 (М200), объем 0,64 м3, расход ар-ры 45,9 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		5781,83	9 428,34	8 927,90	8 307,38	8 537,61
403-8474	Балки фундаментные ФБ 6-33 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход ар-ры 81,60 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		9384,51	15 270,58	14 460,05	13 454,98	13 827,83
403-8475	Балки фундаментные ФБ 6-34 /бетон В15 (М200), объем 0,75 м3, расход ар-ры 51,7 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6905,93	11 261,42	10 663,66	9 922,47	10 197,42
403-8476	Балки фундаментные ФБ 6-35 /бетон В20 (М300), объем 0,89 м3, расход ар-ры 128,60 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		10475,72	17 082,61	16 175,91	15 051,57	15 468,70
403-8477	Балки фундаментные ФБ 6-36 /бетон В20 (М300), объем 0,75 м3, расход ар-ры 77,7 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		7938,34	12 944,94	12 257,84	11 405,87	11 721,93
403-8478	Балки фундаментные ФБ 6-37 /бетон В20 (М300), объем 0,71 м3, расход ар-ры 66,10 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		7728,02	12 602,01	11 933,10	11 103,66	11 411,35
403-8479	Балки фундаментные ФБ 6-38 /бетон В20 (М300), объем 0,66 м3, расход ар-ры 58,1 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6647,74	10 840,39	10 265,01	9 551,49	9 816,23
403-8480	Балки фундаментные ФБ 6-39 /бетон В20 (М300), объем 0,64 м3, расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.415-1 вып. 1)	шт.		6829,81	11 137,27	10 546,09	9 813,08	10 085,09
403-7890	Балки фундаментные 2БФ6-1АIV /бетон В25 (М350), объем 0,4 м3, расход ар-ры 54,8 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		2762,14	4 504,17	4 265,09	3 968,63	4 078,65
403-7891	Балки фундаментные 2БФ6-2АIV /бетон В25 (М350), объем 0,4 м3, расход ар-ры 48,4 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		2839,77	4 304,62	4 076,13	3 792,79	3 897,96
403-7892	Балки фундаментные 2БФ6-3АIV /бетон В25 (М350), объем 0,4 м3, расход ар-ры 42,8 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		2529,05	4 124,11	3 905,21	3 633,72	3 734,47
403-7893	Балки фундаментные 2БФ6-4АIV /бетон В20 (М250), объем 0,4 м3, расход ар-ры 37,4 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		2348,42	3 829,55	3 626,28	3 374,22	3 467,72
403-7894	Балки фундаментные 2БФ6-5АIV /бетон В20 (М250), объем 0,4 м3, расход ар-ры 28,6 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		2292,17	3 737,84	3 539,44	3 293,36	3 384,89
403-7895	Балки фундаментные 2БФ6-6АIV /бетон В15 (М200), объем 0,4 м3, расход ар-ры 21,4 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		2124,90	3 465,06	3 281,14	3 053,05	3 137,65
403-7896	Балки фундаментные 3БФ6-1АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м3, расход ар-ры 73,7 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		4773,01	7 783,29	7 370,14	6 857,88	7 047,94
403-7897	Балки фундаментные 3БФ6-2АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м3, расход ар-ры 83,3 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		4323,11	7 048,62	6 675,43	6 211,42	6 383,58
403-7898	Балки фундаментные 3БФ6-3АIV /бетон В25 (М350), объем 0,52м3, расход ар-ры 56,9 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		4337,14	7 072,54	6 697,15	6 231,60	6 404,29
403-7899	Балки фундаментные 3БФ6-4АIV /бетон В25 (М350), объем 0,52м3, расход ар-ры 44,3 кг/ (серия 1.415-1-2 вып. 1)	шт.		4048,96	6 602,58	6 252,12	5 817,58	5 978,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7900	Балки фундаментные 3БФ6-5AIV /Бетон В15 (M200), объем 0,52м3, расход ар-ры 23,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.		3381,19	5 513,64	5 220,98	4 858,09	4 992,75
403-7901	Балки фундаментные 4БФ6-1AIV /Бетон В30 (M400), объем 0,60м3, расход ар-ры 111 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.		5756,18	9 388,50	8 888,29	8 270,48	8 499,72
403-7902	Балки фундаментные 4БФ6-2AIV /Бетон В30 (M400), объем 0,60м3, расход ар-ры 98,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.		5477,63	8 932,30	8 458,17	7 870,25	8 088,40
403-7903	Балки фундаментные 4БФ6-3AIV /Бетон В30 (M400), объем 0,60м3, расход ар-ры 79,1кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.		5066,49	8 261,84	7 823,34	7 279,55	7 481,30
403-7904	Балки фундаментные 4БФ6-4AIV /Бетон В25 (M350), объем 0,60м3, расход ар-ры 68,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.		4838,15	7 889,51	7 470,75	6 951,45	7 144,11
403-7905	Балки фундаментные 4БФ6-5AIV /Бетон В25 (M350), объем 0,60м3, расход ар-ры 62,3 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.		4838,15	7 889,48	7 470,78	6 951,48	7 144,13
403-8338	Балки фундаментные 1БФ 40-1AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,21 м3, расход ар-ры 27,3 кг/	шт.		1177,11	1 919,50	1 817,62	1 691,27	1 738,18
403-8339	Балки фундаментные 1БФ 40-2AIII /Бетон В15 (M200), объем 0,21 м3, расход ар-ры 9,6 кг/	шт.		934,56	1 524,00	1 443,11	1 342,80	1 380,00
403-8340	Балки фундаментные 1БФ 45-1AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,24 м3, расход ар-ры 30,5 кг/	шт.		1334,92	2 178,87	2 061,30	1 917,99	1 971,20
403-8341	Балки фундаментные 1БФ 45-2AIII /Бетон В15 (M200), объем 0,24 м3, расход ар-ры 10,7 кг/	шт.		1062,74	1 733,01	1 641,02	1 526,97	1 569,27
403-8342	Балки фундаментные 1БФ 51-1AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,27 м3, расход ар-ры 34,5 кг/	шт.		1501,94	2 449,17	2 319,17	2 157,95	2 217,78
403-8343	Балки фундаментные 1БФ 51-2AIII /Бетон В15 (M200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 12,2 кг/	шт.		1196,78	1 951,60	1 848,01	1 719,51	1 787,18
403-8344	Балки фундаментные 1БФ 55-1AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,3 м3, расход ар-ры 37,4 кг/	шт.		1661,07	2 708,68	2 564,93	2 386,63	2 452,77
403-8345	Балки фундаментные 1БФ 55-2AIII /Бетон В15 (M200), объем 0,3 м3, расход ар-ры 13,1 кг/	шт.		1324,52	2 159,84	2 045,22	1 903,05	1 955,82
403-8346	Балки фундаментные 1БФ 60-1AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,32 м3, расход ар-ры 37,7 кг/	шт.		1773,55	2 892,09	2 738,56	2 548,22	2 618,83
403-8347	Балки фундаментные 1БФ 60-2AIII /Бетон В15 (M200), объем 0,32 м3, расход ар-ры 14,2 кг/	шт.		1413,79	2 305,48	2 183,11	2 031,35	2 087,65
403-8348	Балки фундаментные 2БФ 45-1AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,3 м3, расход ар-ры 46,2 кг/	шт.		1925,49	3 139,87	2 973,23	2 766,56	2 843,22
403-8349	Балки фундаментные 2БФ 51-1AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,34 м3, расход ар-ры 52,2 кг/	шт.		2179,07	3 553,40	3 364,76	3 130,91	3 217,67
403-8350	Балки фундаментные 2БФ 55-2AIII /Бетон В25 (M350), объем 0,31 м3, расход ар-ры 47,2 кг/	шт.		1982,88	3 233,11	3 061,50	2 848,71	2 927,65
403-7906	Балки фундаментные 2БФ 60-1 /Бетон В25 (M350), объем 0,40м3, расход ар-ры 67,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		3018,45	4 922,13	4 660,85	4 336,90	4 457,08
403-7907	Балки фундаментные 2БФ 60-2 /Бетон В25 (M350), объем 0,40м3, расход ар-ры 60,6 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		3018,45	4 922,13	4 660,85	4 336,90	4 457,08
403-7908	Балки фундаментные 2БФ 60-3 /Бетон В20 (M250), объем 0,40м3, расход ар-ры 60,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		2582,09	4 210,56	3 987,06	3 709,94	3 812,74
403-7909	Балки фундаментные 2БФ 60-4 /Бетон В20 (M250), объем 0,40м3, расход ар-ры 40,0 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		2386,41	3 891,47	3 684,90	3 428,78	3 523,79
403-7910	Балки фундаментные 2БФ 60-5 /Бетон В15 (M200), объем 0,40м3, расход ар-ры 25,0 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		2065,28	3 367,82	3 189,05	2 967,39	3 049,62
403-7911	Балки фундаментные 2БФ 60-6 /Бетон В15 (M200), объем 0,40м3, расход ар-ры 21,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		1993,77	3 251,21	3 078,63	2 864,65	2 944,03
403-7912	Балки фундаментные 3БФ 60-1 /Бетон В25 (M350), объем 0,52м3, расход ар-ры 103,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		5068,21	8 264,82	7 825,93	7 281,99	7 483,77
403-7913	Балки фундаментные 3БФ 60-2 /Бетон В25 (M350), объем 0,52м3, расход ар-ры 87,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		4730,78	7 714,38	7 304,89	6 797,17	6 985,52
403-7914	Балки фундаментные 3БФ 60-3 /Бетон В25 (M350), объем 0,52м3, расход ар-ры 81,70 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		4597,25	7 496,64	7 098,71	6 605,32	6 788,35
403-7915	Балки фундаментные 3БФ 60-4 /Бетон В22,5 (M300), объем 0,52м3, расход ар-ры 76,30 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		2387,89	3 861,28	3 656,32	3 402,19	3 496,46
403-7916	Балки фундаментные 3БФ 60-5 /Бетон В20 (M250), объем 0,52м3, расход ар-ры 62,70 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		4169,51	6 831,75	6 469,11	6 019,48	6 186,28
403-7917	Балки фундаментные 3БФ 60-6 /Бетон В20 (M250), объем 0,52м3, расход ар-ры 31,30 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		3521,73	5 742,82	5 437,99	5 060,02	5 200,23
403-7918	Балки фундаментные 3БФ 60-7 /Бетон В20 (M250), объем 0,52м3, расход ар-ры 26,90 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.		3423,36	5 582,40	5 286,08	4 918,68	5 054,97
	Группа: Бетонные вентиляционные элементы							
403-8125	Вентиляционный блок из бетона объемной массой 2500 кг/м3 В 12,5 (М 150) толщиной 30 см	м2		2965,92	4 626,66	4 377,69	4 261,43	4 311,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока							
403-0042	Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока до 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		8116,87	12 662,41	11 980,51	11 662,33	11 798,64
403-0043	Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока более 3,0 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		8498,48	13 257,72	12 543,76	12 210,63	12 353,35
	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры							
403-0044	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 130 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		14157,55	22 085,92	20 896,54	20 341,58	20 579,33
403-0045	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		13272,03	20 704,51	19 589,52	19 069,27	19 292,16
403-0046	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 130 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с консолями, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		14445,61	22 535,30	21 321,73	20 756,47	20 998,07
403-0047	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 90 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с консолями, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		13730,77	21 420,14	20 266,62	19 728,39	19 958,98
403-0048	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 190 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с проемами, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		15736,53	24 549,14	23 227,11	22 610,26	22 874,53
403-0049	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 150 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с проемом, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		14840,36	23 151,11	21 904,37	21 322,64	21 571,86
403-0050	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 160 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, консолями и проемами, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		15693,84	24 482,55	23 164,11	22 548,93	22 812,48
403-0054	Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 90 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, консолями и проемами, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>		14380,74	22 434,10	21 225,97	20 662,26	20 903,76
	Вентиляционный блок:							
403-0055	Вентиляционный блок В 21.8.26 /бетон В25 (М350) объем 0,286 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 18,27 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		3051,28	4 780,03	4 503,69	4 384,09	4 435,33
403-8138	Вентиляционный блок В 33.8.26 /бетон В25 (М350) объем 0,446 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 24,25 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		4758,31	7 423,02	7 023,27	6 836,75	6 916,66
403-8139	Вентиляционный блок В 20.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,446 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 26,75 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		4758,31	7 423,02	7 023,27	6 836,75	6 916,66
403-8140	Вентиляционный блок В 28.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,628 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 33,40 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		6700,01	10 452,08	9 869,22	9 626,58	9 739,10
403-0056	Вентиляционный блок В 33.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,742 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 37,05 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		7918,27	12 349,47	11 684,42	11 374,11	11 507,05
403-0057	Вентиляционный блок В 36.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,81 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 39,23 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		8641,77	13 481,25	12 755,25	12 418,51	12 561,63
403-0058	Вентиляционный блок В 20.15.26 /бетон В25 (М350) объем 0,52 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 31,33 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		5547,80	8 654,63	8 188,56	7 971,09	8 064,26
403-8144	Вентиляционный блок В 33.15.26 /бетон В25 (М350) объем 0,866 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 44,11 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		9239,22	14 413,27	13 637,08	13 274,92	13 430,07
403-8145	Вентиляционный блок В 20.26.26 /бетон В25 (М350) объем 0,876 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 47,75 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		9345,89	14 579,89	13 794,54	13 428,19	13 585,14
403-8146	Вентиляционный блок В 28.26.26 /бетон В25 (М350) объем 1,234 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 60,86 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		13165,36	20 538,09	19 432,07	18 916,00	19 137,09
403-8147	Вентиляционный блок В 33.26.26 /бетон В25 (М350) объем 1,458 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 68,14 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		15555,14	24 268,17	22 959,38	22 349,64	22 610,86
403-8148	Вентиляционный блок В 36.26.26 /бетон В25 (М350) объем 1,592 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 72,58 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		16984,75	26 496,39	25 069,50	24 403,71	24 688,95
403-8149	Вентиляционный блок В 20.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,011 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 53,35 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		10786,17	16 826,53	15 920,38	15 497,58	15 678,71
403-8150	Вентиляционный блок В 28.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,425 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 68,19 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		15203,07	23 716,95	22 439,74	21 843,79	22 099,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8151	Вентиляционный блок В 33.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,694 м3, расход ар-ры 78,19 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		17966,29	28 027,59	28 518,25	25 813,99	26 115,70
403-8152	Вентиляционный блок В 36.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,839 м3, расход ар-ры 83,72 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		19619,98	30 607,37	28 959,10	28 190,01	28 519,50
403-6604	Вентиляционный блок ВВ1 (2780x880x300 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,29 м3, расход ар-ры 18,23 кг/	шт.		6271,09	9 782,97	9 256,13	9 010,31	9 115,83
403-6605	Вентиляционный блок ВВ1а-1 (2780x880x420 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 17,31 кг/	шт.		12522,39	19 535,05	18 483,05	17 992,18	18 202,48
	Вентиляционный блок крышной							
403-8153	Вентиляционный блок крышной ВК 13.8.26 /бетон В15 (М200) объем 0,174 м3, расход ар-ры 4,64 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		1858,39	2 895,99	2 740,04	2 667,27	2 698,44
403-8154	Вентиляционный блок крышной ВК 13.12.26 /бетон В15 (М200) объем 0,284 м3, расход ар-ры 5,06 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		3029,97	4 726,79	4 472,24	4 353,47	4 404,35
403-0060	Вентиляционный блок крышной ВК 13.15.26 /бетон В15 (М200) объем 0,332 м3, расход ар-ры 5,53 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		3542,05	5 525,63	5 228,07	5 089,22	5 148,71
403-0061	Вентиляционный блок крышной ВК 13.26.26 /бетон В15 (М200) объем 0,609 м3, расход ар-ры 6,80 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		6497,31	10 135,87	9 590,03	9 335,34	9 444,46
403-0063	Вентиляционный блок крышной ВК 13.20.26 /бетон В15 (М200) объем 0,896 м3, расход ар-ры 7,36 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.		7425,51	11 583,87	10 960,05	10 668,98	10 793,68
403-0064	Вентиляционные крышные блоки из бетона В15 с расходом арматуры 18 кг/м3 бетона в деле, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м3		10668,83	16 643,49	15 747,20	15 328,89	15 508,16
403-8054	Вентиляционные шахты не утепленные из бетона, объемной массой менее 1600 кг/м3 В 7,5 (М 100) с расходом арматуры 31 кг/м3 бетона в плотном теле	м3 в пл.т.		9615,11	14 999,67	14 191,90	13 815,00	13 976,47
	<b>Группа: Блоки</b>							
403-1005	Блоки бетонные стенда	м3		1983,86	3 954,98	3 826,84	3 680,07	3 770,31
403-9030	Блоки бетонные стенда	м3						
403-8042	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000-1200 кг/м3, объемом до 0,5 м3	м3		7578,46	15 108,27	14 618,78	14 058,12	14 402,83
403-8043	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000-1200 кг/м3, объемом более 0,5 м3	м3		6810,09	13 576,48	13 136,60	12 632,78	12 942,55
403-9122	Блоки железобетонные	т						
403-9123	Блоки железобетонные	шт						
	Блоки железобетонные:							
403-1004	Блоки анкеровые	м3	2500	4425,01	10 303,15	7 818,81	7 119,81	8 271,22
403-2121	Блоки железобетонные бордюров и плит в переходных частях из бетона класса В25, W6, F200 с расходом арматуры 49,82 кг/м3	м3		4918,27	11 451,65	8 688,15	7 913,45	9 193,22
403-9002	Блоки железобетонные с расходом арматуры 82 кг/м3	м3						
403-0065	Блоки железобетонные с расходом арматуры 82 кг/м3	м3		11213,28	26 108,84	19 808,28	18 042,04	20 959,80
403-9055	Блоки железобетонные кабельных каналов	шт.						
403-1560	контурные устоев и промежуточных опор	м3	2500	8138,12	13 058,82	11 040,70	10 442,70	11 413,33
403-1610	лекальные под звенья круглых труб и лотков	м3	2500	9390,78	15 070,27	12 743,25	12 053,08	13 173,36
403-0066	Блоки железобетонные локальные под звенья круглых труб и лотков, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 60 кг/м3	м3		7655,19	12 285,01	10 388,06	9 825,44	10 738,67
403-2122	Блоки железобетонные лестничных площадок, козуров и сходов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		5688,34	9 128,61	7 719,05	7 300,99	7 979,58
403-1530	мягкого въезда	м3	2500	8321,03	13 353,61	11 291,65	10 680,08	11 672,77
403-0067	Блоки железобетонные мягкого въезда из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3 (для опор мостов и путепроводов)	м3		12277,76	19 703,38	16 660,94	15 758,56	17 223,28
403-8300	Блоки железобетонные наружной отделки шахтных стволов и тоннелей	м3	2500	15405,07	24 722,01	20 904,61	19 772,37	21 610,25
403-1510	Блоки железобетонные насадок	м3	2500	8602,13	13 804,71	11 673,09	11 040,82	12 067,08
403-0073	Блоки железобетонные насадок из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3 (для опор мостов и путепроводов)	м3		11937,68	19 157,60	16 199,43	15 322,00	16 746,20
403-2089	Блоки железобетонные насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м3	м3		10525,90	16 891,98	14 283,65	13 509,99	14 765,76
403-5011	Блоки железобетонные отделок цельносекционные	м3	2500	8410,94	13 497,88	11 413,64	10 795,43	11 798,88
403-3210	Блоки объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м3	2500	7982,15	12 809,77	10 831,78	10 246,08	11 197,38
403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м3	2500	9494,82	15 237,30	12 884,46	12 186,59	13 319,35
403-1003	Блоки железобетонные опорные	м3		6470,67	14 429,61	11 194,28	10 223,67	11 776,86
403-1002	Блоки железобетонные подкладные	м3		5585,16	14 684,93	11 392,39	10 404,59	11 985,00
403-1550	подферментников и прокладников, переходные плиты	м3	2500	7447,75	11 952,15	10 106,60	9 559,19	10 447,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2120	Блоки железобетонные подфермников и прокладников из бетона класса В22, W6, F300 с расходом арматуры 156,97 кг/м3	м3		7624,68	12 236,08	10 348,68	9 786,27	10 695,92
403-4060	Блоки железобетонные полигональные сбортные дилосов и гаддирен	м3	2500	7277,52	11 678,95	9 875,59	9 340,69	10 208,88
403-9121	Блоки железобетонные сборные	м3						
403-5001	Блоки стеновые с консолями сборных обделок	м3	2500	13904,43	16 607,47	15 802,37	14 926,42	15 230,92
403-5101	Блоки железобетонные с чугунной лотковой плитой	м3	2500	6375,33	13 440,73	11 365,33	10 749,74	11 748,90
403-1540	тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов	м3	2500	7213,49	11 576,17	9 788,69	9 258,48	10 119,08
403-2119	Блоки железобетонные тела опор контурные и переходные из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 134,00 кг/м3	м3		9030,15	14 491,54	12 253,90	11 590,16	12 667,49
403-0074	Блоки фундаментные прямоугольные плоские	м3	2500	4141,00	9 641,98	7 315,11	6 662,94	7 740,40
403-1520	Блоки железобетонные шкафов короб (стенки) устоев	м3	2500	8710,30	13 978,29	11 819,88	11 179,87	12 218,81
403-0075	Блоки железобетонные шкафов короб (стенки) устоев из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3 (для опор мостов и путепроводов)	м3		12144,42	19 489,36	16 479,97	15 587,38	17 036,19
403-2110	Блоки железобетонные шкафов короб (стенки) из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 115,5 кг/м3	м3		14026,97	22 510,49	19 034,60	18 003,62	19 677,04
403-2123	Блоки (плиты) тротуарные пролетных строений из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 202,08 кг/м3	м3		9424,45	15 124,36	12 788,98	12 096,28	13 220,62
403-2124	Блоки железобетонные ствн фундаментов лотка, кордона трубы водопропускной прямоугольной/ бетон класса В20, F300, расход арматуры 5,3 кг/ (серия 3.501.1-179-94)	м3		3150,77	5 056,36	4 275,60	4 044,02	4 419,90
403-2125	Блоки железобетонные насадок, откосных стенок трубы водопропускной прямоугольной / бетон класса В30, F300, расход арматуры 25,2 кг (серия 3.501.1-179-94)	м3		9970,70	16 000,98	13 530,24	12 797,39	13 888,80
403-2126	Блоки железобетонные перекрытий средней части трубы и блоки перекрытия оголовочные трубы водопропускной прямоугольной бетона класса В35, F300, расход арматуры 150,9 кг (серия 3.501.1-179-94)	м3		9197,86	14 760,72	12 481,49	11 805,45	12 902,75
	Блоки насадок:							
403-8369	Блоки насадок 1БН 40-1-1 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м3, расход ар-ры 210,5 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		30239,54	47 173,75	40 521,03	38 404,24	41 730,68
403-8370	Блоки насадок 2БН 55-1-1 /бетон В25 (М350), объем 2,92 м3, расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		66260,24	103 366,03	88 788,65	84 150,43	91 439,27
403-8371	Блоки насадок 2БН 55-1-2 /бетон В25 (М350), объем 2,92 м3, расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		66260,24	103 366,03	88 788,65	84 150,43	91 439,27
403-8372	Блоки насадок 2БН 25-2-3 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м3, расход ар-ры 192,6 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		39620,82	61 808,51	53 091,86	50 318,40	54 676,81
403-8374	Блоки насадок 2БН 40-2-1, 2 /бетон В25 (М350), объем 2,05 м3, расход ар-ры 278,1 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		43242,17	67 457,82	57 944,46	54 917,50	59 674,28
403-8375	Блоки насадок 2БН 40-2-3 /бетон В25 (М350), объем 2,05 м3, расход ар-ры 275,5 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		42603,13	66 460,92	57 088,15	54 105,93	58 792,41
403-8376	Блоки насадок 4БН 40-1-1 /бетон В25 (М350), объем 1,73 м3, расход ар-ры 205 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		34650,61	54 054,99	46 431,79	44 006,24	47 817,92
403-8377	Блоки насадок 5БН 25-2-1 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м3, расход ар-ры 200,2 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		32603,70	50 861,80	43 688,92	41 406,66	44 993,17
403-8378	Блоки насадок 5БН 25-2-3 /бетон В30 (М400), объем 1,25 м3, расход ар-ры 213 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		27744,03	43 280,72	37 176,98	35 234,89	38 286,83
403-8379	Блоки насадок 5БН 40-2-1 /бетон В30 (М400), объем 2,05 м3, расход ар-ры 402 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		44112,98	68 816,29	59 111,35	56 023,44	60 876,01
403-8380	Блоки насадок 5БН 40-2-3 /бетон В30 (М400), объем 2,05 м3, расход ар-ры 302 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		43469,74	67 812,84	58 249,41	55 206,52	59 988,34
	Блоки шкафов короб (стенки) устоев							
403-4012	Блоки шкафов короб (стенки) устоев БС-12-1 /бетон В25 (М350), объем 0,12 м3, расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		1681,70	2 823,46	2 253,48	2 135,76	2 320,75
403-4013	Блоки шкафов короб (стенки) устоев БС-12-2 /бетон В25 (М350), объем 0,12 м3, расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.		1681,70	2 623,46	2 253,48	2 135,76	2 320,75
	Блоки подфермников и прокладников, переходные плиты							
403-2106	Блоки подфермников и прокладников, переходные плиты П400.98.25ТAll /бетон В30 (М400), объем 0,85 м3, расход ар-ры 75,31 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт.		10173,43	15 870,55	13 632,38	12 920,24	14 039,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2107	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты П600.98.30ТАIII /бетон В30 (М400), объем 1,6 м3, расход ар-ры 150,3 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт		19172,53	29 809,17	25 691,17	24 349,10	26 458,14
403-2108	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты П800.98.40ТАIII /бетон В30 (М400), объем 2,9 м3, расход ар-ры 245,9 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт.		34750,25	54 210,43	46 565,31	44 132,78	47 955,43
403-2109	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты ПТ200.75.15ТАIII /бетон В30 (М400), объем 0,22 м3, расход ар-ры 10,39 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт.		2636,23	4 112,52	3 532,54	3 348,01	3 638,00
	Блоки локальные под звенья круглых труб и лотков							
403-2049	Блоки локальные под звенья круглых труб и лотков Ф 20-1 /бетон В20 (М250), объем 0,74 м3, расход ар-ры 31,8 кг/ (т.п. 503-7-015.90)	шт.		6337,60	9 888,66	8 492,37	8 048,74	6 745,90
403-2050	Блоки локальные под звенья круглых труб и лотков Ф 20-3-4 /бетон В20 (М250), объем 1,07 м3, расход ар-ры 38,04 кг/ (т.п. 503-7-015.90)	шт.		8821,26	13 761,17	11 820,48	11 202,99	12 173,36
	Блоки (плиты):							
403-5201	Блоки (плиты) железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м3	2500	13641,56	22 833,38	21 435,50	19 898,18	20 533,48
403-5211	Блоки (плиты) железобетонные лотков тоннельных обделок	м3	2500	9719,85	15 598,42	13 189,84	12 475,43	13 635,00
403-0075	Блоки (плиты) тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3 (для опор мостов и путепроводов)	м3		8994,61	14 434,56	12 205,70	11 544,59	12 617,64
403-8110	Блоки и тюбинги железобетонные	м3						
403-5300	Блоки-тюбинги железобетонные	м3	2500	14528,24	23 311,71	19 712,12	18 644,43	20 377,40
403-5310	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, БН	компл.		77459,82	124 307,57	105 113,05	99 419,73	108 660,60
403-5311	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, МН	компл.		71125,03	114 141,50	96 516,74	91 289,03	98 774,16
403-5320	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, БН	компл.		99992,20	160 487,55	135 889,51	128 340,06	140 269,02
403-5321	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, МН	компл.		91198,16	146 354,86	123 755,99	117 052,90	127 932,73
403-9074	Тюбинги железобетонные	шт.						
403-0077	Блоки контурные устоев и промежуточных опор, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3 (для опор мостов и путепроводов)	м3		10550,84	16 932,00	14 317,50	13 542,01	14 800,72
403-9004	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м3	м3						
403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м3	м3		10508,77	16 884,48	14 260,41	13 488,01	14 741,70
403-8100	Блоки оголовков железобетонные чековых сооружений	м3	2500	6066,15	9 734,93	8 231,73	7 785,88	8 509,59
403-0079	Блоки оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 60 кг/м3	м3		9120,65	14 636,78	12 376,87	11 706,32	12 794,45
403-8055	Блоки под вентиляцию из бетона объемной массой менее 1600 кг/м3 В7,5 (М100) с расходом арматуры 74 кг/м3 бетона в плотном теле	м3 в пл.т.		13735,90	22 043,33	18 639,55	17 629,99	19 268,73
403-0080	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3 (для опор мостов и путепроводов)	м3		8411,95	13 489,46	11 414,97	10 796,71	11 800,28
403-8303	Блоки полигональные сборные для силосов диаметром 6 м для хранения зерна, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м3	м3		14776,39	23 713,09	20 051,48	18 965,45	20 728,32
403-8200	Блоки порталных оголовков и диафрагмы оголовков железобетонные	м3	2500	7490,43	12 020,62	10 164,48	9 613,95	10 507,59
403-2100	Блоки решетки железобетонные	м3	2500	8333,83	10 648,05	9 952,58	9 238,60	9 533,78
403-0081	Блоки решетки железобетонные из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3		8670,07	14 575,59	13 623,59	12 646,53	13 050,31
	Блоки стеновые Г-образные:							
403-8169	Блоки стеновые Г-образные из бетона В22,5 (М300), объемом до 0,2 м3	м3		8715,01	13 595,45	11 678,16	11 068,02	12 026,73
403-8170	Блоки стеновые Г-образные из бетона В22,5 (М300), объемом от 2 до 4 м3	м3		7999,51	12 479,24	10 719,39	10 159,38	11 039,37
403-8171	Блоки стеновые Г-образные с нишами из бетона В22,5 (М300), объемом до 1 м3	м3		10275,05	16 029,11	13 768,61	13 049,30	14 179,61
403-8172	Блоки стеновые Г-образные с нишами из бетона В22,5 (М300), объемом более 1 м3	м3		9641,70	15 041,06	12 919,90	12 244,97	13 305,55
403-9038	Блоки фундаментов железобетонные для открытых распределительных устройств	шт.						
403-8382	Блоки фундаментов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом стали 23,66 кг/м3	м3		4131,78	6 445,59	5 636,60	5 247,37	5 701,86
403-0082	Объемный блок будки выхода на крышу, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 30 кг/м3	м3		13703,19	21 377,00	18 362,30	17 403,07	18 910,41
403-0083	Объемный блок камеры мусороудаления при толщине стенок камеры 10 см, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 110 кг/м3	м3		14601,54	22 778,41	19 566,09	18 543,96	20 150,13
	Группа: Диафрагмы							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Диафрагмы жесткости							
403-0084	Диафрагма жесткости	м3	2400	10312,26	16 548,12	15 466,34	15 041,87	15 270,57
403-0085	Диафрагмы жесткости без проемов из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		9394,47	15 078,25	14 089,84	13 703,14	13 911,49
403-0086	Диафрагмы жесткости с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м3	м3		10342,37	16 587,45	15 511,50	15 085,79	15 315,16
	Диафрагма жесткости:							
403-8065	Диафрагма жесткости 1ДП26.33 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м3, расход ар-ры 200,11 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		21377,54	33 348,06	31 553,27	30 715,23	31 074,42
403-8066	Диафрагма жесткости 1ДП30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,15 м3, расход ар-ры 213,09 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		23939,65	37 346,22	35 335,23	34 396,75	34 799,01
403-8067	Диафрагма жесткости 1ДП26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,055 м3, расход ар-ры 255,01 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		25267,46	39 448,47	37 324,31	36 333,02	36 757,87
403-8068	Диафрагма жесткости 1ДП 30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,29 м3, расход ар-ры 265,9кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		27695,34	43 204,77	40 878,36	39 792,68	40 257,99
403-8069	Диафрагма жесткости 1ДП 32.36 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м3, расход ар-ры 286,32 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		29723,91	46 369,36	43 872,52	42 707,28	43 206,73
403-8070	Диафрагма жесткости 1ДП26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,26 м3, расход ар-ры 287,19 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		29034,40	45 293,67	42 854,83	41 716,65	42 204,43
403-8071	Диафрагма жесткости 1ДП 30.42 /бетон В20 (М250), объем 1,53 м3, расход ар-ры 319,60 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		33227,67	51 835,20	49 044,10	47 741,50	48 299,76
403-8072	Диафрагма жесткости 1ДП 32.42 /бетон В20 (М250), объем 1,40 м3, расход ар-ры 332,9кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		33221,37	51 825,34	49 034,80	47 732,45	48 290,58
403-8073	Диафрагма жесткости 1ДП32.48 /бетон В20 (М250), объем 1,66 м3, расход ар-ры 367,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		38976,23	60 802,97	57 528,96	56 001,07	56 655,90
403-8074	Диафрагма жесткости 1ДП56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,52 м3, расход ар-ры 259,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		44169,10	68 903,86	65 193,83	63 462,17	64 204,27
403-8075	Диафрагма жесткости 1ДПК56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,50 м3, расход ар-ры 262,23 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		38046,62	59 352,74	56 156,88	54 665,38	55 304,61
403-8076	Диафрагма жесткости 2ДП26.33 /бетон В25 (М350), объем 1,0 м3, расход ар-ры 206,93кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		23115,17	36 059,66	34 118,02	33 211,68	33 600,22
403-8077	Диафрагма жесткости 2ДП30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,35 м3, расход ар-ры 220,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		26070,68	40 670,61	38 480,65	37 458,64	37 896,67
403-8078	Диафрагма жесткости 2ДП26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,26 м3, расход ар-ры 252,61 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		26626,52	41 537,43	39 300,78	38 256,99	38 704,32
403-8079	Диафрагма жесткости 2ДП 30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,48 м3, расход ар-ры 274,59 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		29734,99	46 386,59	43 888,88	42 723,24	43 222,81
403-8080	Диафрагма жесткости 2ДП 32.36 /бетон В20 (М250), объем 1,34 м3, расход ар-ры 295,50 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		30186,87	47 091,54	44 555,88	43 372,51	43 879,64
403-8081	Диафрагма жесткости 2ДП26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,84 м3, расход ар-ры 294,79 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		33723,32	52 608,39	49 775,65	48 453,83	49 020,26
403-8082	Диафрагма жесткости 2ДП 30.42 /бетон В20 (М250), объем 1,73 м3, расход ар-ры 328,45 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		35278,30	55 034,18	52 070,79	50 687,85	51 280,57
403-8083	Диафрагма жесткости 2ДП 32.42 /бетон В20 (М250), объем 1,60 м3, расход ар-ры 342,12 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		35297,78	55 064,58	52 099,57	50 715,82	51 308,91
403-8084	Диафрагма жесткости 2ДП32.48 /бетон В20 (М250), объем 1,87 м3, расход ар-ры 396,63 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		41029,86	64 006,64	60 560,14	58 951,67	59 641,01
403-8085	Диафрагма жесткости 2ДП56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,89 м3, расход ар-ры 274,15 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		41963,35	65 482,86	61 937,97	60 292,91	60 997,99
403-0087	Диафрагма жесткости 2ДПК56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,89 м3, расход ар-ры 276,97 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		42159,73	65 769,24	62 227,80	60 575,06	61 283,45
403-0088	Диафрагма жесткости 1Д12.20 /бетон В25 (М350), объем 0,40 м3, расход ар-ры 55,82кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		9648,38	15 051,49	14 241,04	13 862,81	14 024,86
403-0089	Диафрагма жесткости 1Д26.20 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м3, расход ар-ры 77,08кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		18042,78	28 146,73	26 631,20	25 823,88	26 227,01
403-0090	Диафрагма жесткости 1Д30.20 /бетон В25 (М350), объем 1,02 м3, расход ар-ры 82,85кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		20447,23	31 897,73	30 180,13	29 378,54	29 722,13
403-0091	Диафрагма жесткости 1Д56.20 /бетон В25 (М350), объем 1,90 м3, расход ар-ры 125,44 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		36102,30	56 319,62	53 287,06	51 871,78	52 478,36
403-0092	Диафрагма жесткости 1Д12.33 /бетон В25 (М350), объем 0,62 м3, расход ар-ры 82,85кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		14699,48	22 831,21	21 696,46	21 120,22	21 367,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0093	Диафрагма жесткости 1Д12.33 /бетон В20 (М250), объем 0,66 м3, расход ар-ры 116,66 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		17426,78	27 185,78	25 721,93	25 038,77	25 331,60
403-0094	Диафрагма жесткости 1Д26.33 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м3, расход ар-ры 112,73 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		27151,01	42 355,82	40 074,90	39 010,57	39 468,70
403-0095	Диафрагма жесткости 1Д30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,56 м3, расход ар-ры 121,71 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		30945,20	48 274,54	45 675,14	44 462,06	44 981,98
403-0096	Диафрагма жесткости 1Д56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,92 м3, расход ар-ры 184,38 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		54698,60	85 641,86	81 030,41	78 878,28	78 800,88
403-0097	Диафрагма жесткости 1Д 24.36 /бетон В25 (М350), объем 1,45 м3, расход ар-ры 149,55 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		28856,31	45 015,88	42 591,96	41 480,71	41 845,56
403-0098	Диафрагма жесткости 1Д26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,45 м3, расход ар-ры 156,03 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		30673,47	47 850,62	45 274,07	44 071,66	44 586,97
403-0099	Диафрагма жесткости 1Д30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,69 м3, расход ар-ры 189,73кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4-1)	шт.		34906,19	54 453,70	51 521,59	50 153,19	50 739,66
403-0100	Диафрагма жесткости 1Д 15.42 /бетон В20 (М250), объем 1,06 м3, расход ар-ры 152,0кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4-1)	шт.		25064,98	39 101,39	36 995,96	36 013,34	36 434,45
403-0107	Диафрагма жесткости 1Д 12.42 /бетон В20 (М250), объем 0,78 м3, расход ар-ры 133,45 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		19948,21	31 119,24	29 443,59	28 661,61	28 996,76
403-8101	Диафрагма жесткости 1Д 24.42 /бетон В20 (М250), объем 1,35 м3, расход ар-ры 185,43 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		34086,81	53 175,47	50 312,18	48 975,95	49 548,65
403-8102	Диафрагма жесткости 1Д26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,67 м3, расход ар-ры 195,29 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		38412,79	56 804,00	53 745,33	52 317,92	52 929,70
403-8103	Диафрагма жесткости 1Д30.42 /бетон В20 (М250), объем 1,94 м3, расход ар-ры 214,37 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		41430,00	64 830,85	61 150,73	59 526,64	60 222,72
403-8104	Диафрагма жесткости 1Д24.46 /бетон В20 (М250), объем 1,75 м3, расход ар-ры 247,89 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		41168,44	64 222,82	60 764,68	59 150,84	59 842,52
403-8105	Диафрагма жесткости 1Д30.48 /бетон В20 (М250), объем 2,19 м3, расход ар-ры 287,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		49931,27	77 892,85	73 698,63	71 741,28	72 580,19
403-8106	Диафрагма жесткости 1Д32.48 /бетон В20 (М250), объем 2,32 м3, расход ар-ры 300,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		52650,59	82 134,98	77 712,34	75 648,39	76 532,99
403-8107	Диафрагма жесткости 2Д12.20 /бетон В25 (М350), объем 0,48 м3, расход ар-ры 58,93 кг / (серия 1.020- 1/87 вып. 4-1)	шт.		11017,40	17 187,16	16 261,70	15 829,81	16 014,91
403-8108	Диафрагма жесткости 2Д26.20 /бетон В25 (М350), объем 1,05 м3, расход ар-ры 83,90кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4-1)	шт.		20966,41	32 707,63	30 946,45	30 124,55	30 476,81
403-8109	Диафрагма жесткости 2Д56.20 /бетон В25 (М350), объем 2,27 м3, расход ар-ры 140,18 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		42458,18	66 234,82	62 668,34	61 003,94	61 717,29
403-8110	Диафрагма жесткости 2Д12.33 /бетон В25 (М350), объем 0,70 м3, расход ар-ры 85,96 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4-1)	шт.		16068,37	25 066,68	23 716,94	23 067,05	23 357,02
403-8111	Диафрагма жесткости 2Д12.36 /бетон В20 (М250), объем 0,76 м3, расход ар-ры 120,65 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		18783,69	29 302,59	27 724,76	26 988,42	27 304,01
403-8112	Диафрагма жесткости 2Д26.33 /бетон В25 (М350), объем 1,51 м3, расход ар-ры 119,55 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		30074,51	46 916,27	44 390,02	43 211,07	43 716,36
403-8113	Диафрагма жесткости 2Д56.33 /бетон В25 (М350), объем 3,29 м3, расход ар-ры 199,12 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		61254,42	95 556,98	90 411,61	88 010,39	89 039,54
403-8114	Диафрагма жесткости 2Д 30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м3, расход ар-ры 129,58 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		34373,96	53 623,43	50 736,02	49 388,53	49 966,06
403-8115	Диафрагма жесткости 2Д 24.36 /бетон В20 (М250), объем 1,51 м3, расход ар-ры 156,62 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		31534,23	49 193,44	46 544,57	45 308,40	45 836,22
403-8116	Диафрагма жесткости 2Д26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,62 м3, расход ар-ры 163,67 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		33527,99	52 303,71	49 487,36	48 173,04	48 736,35
403-8117	Диафрагма жесткости 2Д 30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,89 м3, расход ар-ры 178,42 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		38243,63	59 660,11	56 447,65	54 948,47	55 591,01
403-8118	Диафрагма жесткости 2Д 15.42 /бетон В20 (М250), объем 0,96 м3, расход ар-ры 147,40 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		23378,66	36 470,74	34 506,94	33 590,48	33 983,27
403-8119	Диафрагма жесткости 2Д 12.42 /бетон В20 (М250), объем 0,86 м3, расход ар-ры 137,25 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		21305,62	33 236,80	31 447,13	30 811,93	30 969,89
403-8120	Диафрагма жесткости 2Д 24.42 /бетон В20 (М250), объем 1,71 м3, расход ар-ры 192,54кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		36767,80	57 357,81	54 269,32	52 827,99	53 445,74
403-8121	Диафрагма жесткости 2Д 26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,84 м3, расход ар-ры 202,93 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		39267,19	61 256,87	57 958,43	56 419,13	57 078,86



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-8122	Диафрагма жесткости 2Д30.42 /Бетон В20 (М250), объем 2,14 м3, расход ар-ры 223,22 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		44778,42	69 854,39	66 093,01	64 337,66	65 089,99
403-8123	Диафрагма жесткости 2Д24.48 /Бетон В20 (М250), объем 1,91 м3, расход ар-ры 255кг/ (серия 1 020-1/87 вып 4-1)	шт.		43849,11	66 404,67	64 721,35	63 002,43	63 739,15
403-8124	Диафрагма жесткости 2Д30.48 /Бетон В20 (М250), объем 2,39 м3, расход ар-ры 296,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.		53279,63	83 116,29	78 640,81	76 552,21	77 447,37
403-8606	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-2с (ДЖ-4) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 306,19 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.		96871,06	151 118,98	142 981,82	139 184,40	140 811,95
403-8607	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-2с-1 (ДЖ-4-1) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 311,75 кг/ (серия 1.020.1 -2с)	шт.		97113,59	151 497,30	143 339,78	139 532,85	141 164,48
403-8608	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-1с-1 (ДЖ-5) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 308,92 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.		96990,17	151 304,78	143 167,62	139 355,53	140 885,08
403-8609	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2с (ДЖ-6) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 314,82 кг/ (серия 1 020.1-2с)	шт.		97238,80	151 692,65	143 524,60	139 712,77	141 346,50
403-8610	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-1с-4 /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 282,2 кг/ (серия 1.020.1 -2с)	шт.		95823,15	149 484,23	141 435,10	137 678,78	139 288,71
403-8611	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-2с-1 (ДЖ-3-1) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 658,54 кг/ (серия 1.020.1 -2с)	шт.		111313,91	173 649,65	164 299,49	159 935,90	161 806,11
403-8612	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-2с-2 (ДЖ-3-2) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 663,69 кг/ (серия 1.020.1 -2с)	шт.		111538,58	174 000,32	164 631,10	160 258,70	162 132,68
403-8613	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-2с-5 (ДЖ-3-5) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 658,54 кг/ (серия 1.020.1 -2с)	шт.		111313,91	173 649,65	164 299,49	159 935,90	161 806,11
403-8614	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-с-1 (ДЖ-1-1) /Бетон В25 (М350), объем 3,3 м3, расход ар-ры 327,4 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.		114169,44	178 104,47	168 514,25	164 038,72	165 956,90
403-8615	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-с-2 (ДЖ-1-2) /Бетон В25 (М350), объем 3,3 м3, расход ар-ры 311,34 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.		113529,28	177 105,82	167 569,37	163 118,94	165 026,37
403-8616	Диафрагма жесткости 2Д 56.33-2-1с-1 (ДЖ-2-1) /Бетон В25 (М350), объем 2,8 м3, расход ар-ры 554,87 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.		106792,29	166 596,11	157 625,57	153 439,23	155 233,46
	Группа: Колодцы							
403-8310	Колодцы объемные смотровые железобетонные	м3	2500	8317,14	13 347,35	11 286,38	10 675,08	11 667,28
403-8320	Колодцы сборные бетонные объемные из бетона класса В15, массой до 5 т	м3		10428,99	16 269,24	15 393,20	14 984,38	15 159,60
403-8212	Блоки объемные для канализационных и водосточных коллекторов, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 60 кг/м3	м3		18608,16	29 662,31	25 251,18	23 683,52	26 103,54
403-7800	Колодцы железобетонные объемных сооружений на лотковой сети	м3	2500	6289,90	10 094,02	8 535,37	8 073,07	8 823,48
403-9202	Колодец железобетонный сборный типовой	шт.						
403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м3	2500	8055,67	12 927,77	10 931,54	10 339,46	11 300,49
403-8254	Колодцы объемные канализационные и смотровые из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3		8331,48	13 370,40	11 305,82	10 693,47	11 687,41
	Колодцы канализационной связи марки							
403-8176	Колодцы канализационной связи марки ККС-5-80в /Бетон В15 (М200), объем 1,07 м3, расход ар-ры 57,90кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		11786,94	18 387,64	17 397,53	16 935,48	17 133,51
403-8177	Колодцы канализационной связи марки ККС-5-80Н /Бетон В15 (М200), объем 0,885м3, расход ар-ры 59,2 кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		10339,37	16 129,43	15 260,93	14 855,82	15 029,33
403-8180	Колодцы канализационной связи марки ККС-5-10-В /Бетон В15 (М200), объем 0,863м3, расход ар-ры 42,10кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		9394,37	14 655,23	13 866,11	13 497,84	13 655,68
403-8181	Колодцы канализационной связи марки ККС-5-10-н /Бетон В15 (М200), объем 0,885м3, расход ар-ры 45,20кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		9618,13	15 004,30	14 196,37	13 819,34	13 980,93
403-8204	Колодцы канализационной связи марки ККС-5-В1 /Бетон В15 (М200), объем 0,075 м3, расход ар-ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		1002,15	1 563,36	1 479,17	1 439,89	1 456,73
403-8205	Колодцы канализационной связи марки ККС-5-В2 /Бетон В15 (М200), объем 0,075 м3, расход ар-ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		1002,15	1 563,36	1 479,17	1 439,89	1 456,73
403-8184	Колодцы канализационной связи марки ККС-4-80в /Бетон В 15 (М200), объем 0,829м3, расход ар-ры 45,04кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7493,21	11 669,41	11 059,98	10 766,24	10 892,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8185	Колодцы канализационной связи марки ККС-4-80Н /бетон В15 (М200), объем 0,65 м3, расход ар-ры 34,70кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7140,51	11 139,20	10 539,40	10 259,49	10 379,46
403-8188	Колодцы канализационной связи марки ККС-4-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,629м3, расход ар-ры 35,36кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		8009,60	12 494,99	11 822,18	11 508,20	11 642,77
403-8189	Колодцы канализационной связи марки ККС-4-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,56 м3, расход ар-ры 28,93кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7744,23	12 081,00	11 430,49	11 126,91	11 257,02
403-8337	Колодцы канализационной связи марки ККС-4А-н /бетон В22,5 (М300), объем 0,589 м3, расход ар-ры 19,59 кг/	шт.		7112,66	11 095,76	10 498,30	10 219,48	10 338,98
403-8335	Колодцы канализационной связи марки ККС-4-н /бетон В22,5 (М300), объем 0,564 м3, расход ар-ры 20,17 кг/	шт.		6810,76	10 824,80	10 052,70	9 785,71	9 900,14
403-8206	Колодцы канализационной связи марки ККС-4-В1 /бетон В15 (М200), объем 0,056 м3, расход ар-ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		798,60	1 245,82	1 178,73	1 147,43	1 160,84
403-8207	Колодцы канализационной связи марки ККС-4-В2 /бетон В15 (М200), объем 0,056 м3, расход ар-ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		798,60	1 245,82	1 178,73	1 147,43	1 160,84
403-8210	Колодцы канализационной связи марки ККС-4 /бетон В15 (М200), объем 0,112 м3, расход ар-ры 5,86кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		1402,95	2 188,60	2 070,75	2 015,76	2 039,33
403-8192	Колодцы канализационной связи марки ККС-3-80в /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 28,18кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7269,66	11 340,68	10 730,03	10 445,06	10 567,19
403-8193	Колодцы канализационной связи марки ККС-3-80Н /бетон В15 (М200), объем 0,49 м3, расход ар-ры 20,86кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7465,02	11 645,45	11 018,38	10 725,75	10 851,17
403-8196	Колодцы канализационной связи марки ККС-3-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,39 м3, расход ар-ры 20,54кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7189,28	11 215,28	10 611,38	10 329,56	10 450,35
403-8197	Колодцы канализационной связи марки ККС-3-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,41 м3, расход ар-ры 19,65кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7300,78	11 389,23	10 775,97	10 489,77	10 612,43
403-8336	Колодцы канализационной связи марки ККС-3А-н /бетон В22,5 (М300), объем 0,389 м3, расход ар-ры 15,48 кг/	шт.		4964,67	7 744,89	7 327,85	7 133,24	7 216,65
403-8334	Колодцы канализационной связи марки ККС-3-В /бетон В22,5 (М300), объем 0,368 м3, расход ар-ры 14,1 кг/	шт.		4639,88	7 238,22	6 848,47	6 686,58	6 744,54
403-8208	Колодцы канализационной связи марки ККС-3-В1 /бетон В15 (М200), объем 0,049 м3, расход ар-ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		725,10	1 131,15	1 070,25	1 041,82	1 054,00
403-8209	Колодцы канализационной связи марки ККС-3-В2 /бетон В15 (М200), объем 0,049 м3, расход ар-ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		725,10	1 131,15	1 070,25	1 041,82	1 054,00
403-8211	Колодцы канализационной связи марки ККС-3 /бетон В15 (М200), объем 0,098 м3, расход ар-ры 5,69кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		1255,33	1 958,32	1 852,88	1 803,67	1 824,76
403-8306	Колодцы канализационной связи марки ККС-2-80в /бетон В15 (М200), объем 0,28 м3, расход ар-ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		3553,21	5 543,01	5 244,54	5 105,26	5 164,95
403-8201	Колодцы канализационной связи марки ККС-2-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,28 м3, расход ар-ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		3553,21	5 543,01	5 244,54	5 105,26	5 164,95
403-8202	Колодцы канализационной связи марки ККС-2-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,30 м3, расход ар-ры 16,91кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		3817,04	5 954,59	5 633,96	5 484,33	5 548,46
	Колодцы канализационной связи разветвительные марки							
403-8178	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-5-80-В /бетон В 15 (М200), объем 1,04 м3, расход ар-ры 66,34кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		11975,69	18 682,07	17 676,12	17 206,66	17 407,67
403-8179	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-5-80-Н /бетон В 15 (М200), объем 0,859м3, расход ар-ры 66,14кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		10468,69	16 331,17	15 451,80	15 041,42	15 217,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-8182	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-5-10-В /бетон В 15 (М200), объем 0,837м3, расход ар-ры 49,54кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		9442,12	14 729,72	13 936,58	13 566,44	13 725,08
403-8183	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-5-10-н /бетон В 15 (М200), объем 0,859м3, расход ар-ры 52,70кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		9784,84	15 264,36	14 442,44	14 058,86	14 223,26
403-8186	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-4-80-В /бетон В 15 (М200), объем 0,601м3, расход ар-ры 51,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7595,47	11 848,94	11 210,93	10 913,18	11 040,79
403-8187	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-4-80-Н /бетон В 15 (М200), объем 0,629м3, расход ар-ры 41,48кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7303,73	11 393,83	10 780,32	10 494,00	10 616,72
403-8190	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-4-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,601м3, расход ар-ры 42,50кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		7132,43	11 126,60	10 527,48	10 247,88	10 367,72
403-8191	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-4-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,54 м3, расход ар-ры 35,72кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		6282,98	9 801,45	9 273,68	9 027,38	9 132,94
403-8194	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-3-80-В /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 35,07кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		5711,73	8 910,31	8 430,53	8 206,62	8 302,59
403-8195	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-3-80-Н /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 32,19кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		5826,97	9 090,09	8 600,62	8 372,20	8 470,10
403-8198	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-3-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,38 м3, расход ар-ры 29,40кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		4812,28	7 507,16	7 102,93	6 914,28	6 995,14
403-8199	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр-3-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 28,32кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.		4931,92	7 683,81	7 279,53	7 086,19	7 169,05
	Проходные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М200) объемом							
403-8173	Проходные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М200) объемом до 0,3 м3 с расходом арматуры 80 кг/м3	м3		13171,03	20 548,82	19 440,45	18 924,14	19 145,43
403-8174	Проходные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М200) объемом от 0,3 до 0,5 м3 с расходом арматуры 60 кг/м3	м3		12010,94	18 737,08	17 728,16	17 257,32	17 459,12
403-8175	Проходные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М200) объемом более 0,5 м3 с расходом арматуры 60 кг/м3	м3		11542,20	18 005,84	17 036,30	16 583,84	16 777,76
	<b>Группа: Колонны</b>							
403-7020	Капитали из бетона В 22,5 (М300), объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		10612,70	17 305,99	16 387,42	15 248,37	15 670,92
	Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом							
403-7007	Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		18731,07	30 544,50	28 923,26	26 912,87	27 658,65
403-7008	Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		17529,41	28 584,97	27 067,73	25 186,32	25 684,26
403-7009	Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		15909,50	25 780,34	24 411,97	22 715,15	23 344,61
403-7019	Колонны двухветвевые и рамной конструкции, состоящие из двух колонн и ригеля, из бетона В30 (М 400), объемом от 1 до 4 м3, весом от 5 до 15 т с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		17882,85	30 083,82	28 100,01	26 084,69	26 917,61
403-0108	Колонны железобетонные	м3	2500	18986,60	31 919,17	29 834,36	27 694,65	28 578,98
	Колонны железобетонные							
403-6801	Колонны железобетонные К 4В-3-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 79 кг/ (серия 1.423-3 вып.1)	шт.		11780,53	19 804,75	18 511,20	17 183,58	17 732,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-6602	Колонны железобетонные К 48-3-2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 94,4 кг/ (серия 1.423-3 вып. 1)	шт.		12840,80	21 587,22	20 177,25	18 730,14	19 328,22
403-6603	Колонны железобетонные К 48-3-4 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 117,5 кг/ (серия 1.423-3 вып. 1)	шт.		14381,88	24 177,65	22 598,48	20 977,72	21 647,57
403-6606	Колонны железобетонные 1К30-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,34 м3, расход ар-ры 29,4 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		6629,75	11 300,24	10 700,47	9 956,69	10 232,60
403-6607	Колонны железобетонные 1К42-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 37,2 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		9008,66	14 690,30	13 910,58	12 943,68	13 302,37
403-6608	Колонны железобетонные 1К42-3М2 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 55,3 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		11260,85	18 362,96	17 388,27	16 179,81	16 628,01
403-6609	Колонны железобетонные 1К60-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,8 м3, расход ар-ры 50,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		15765,12	25 707,95	24 343,42	22 651,36	23 279,10
403-6610	Колонны железобетонные 1К66-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,88 м3, расход ар-ры 54,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		19391,08	31 620,75	29 942,36	27 861,14	28 633,26
403-6611	Колонны железобетонные 3К72-1М2 /бетон В15 (М200), объем 2,0 м3, расход ар-ры 82,2 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		40721,30	66 403,72	62 879,07	58 508,45	60 129,92
403-6612	Колонны железобетонные 3К72-2М2 /бетон В15 (М200), объем 2,0 м3, расход ар-ры 94,65 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		41372,82	67 466,11	63 885,10	59 444,56	61 092,00
403-6613	Колонны железобетонные 3К72-5М2 /бетон В15 (М200), объем 2,0 м3, расход ар-ры 190,93 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		43027,74	70 164,76	66 440,49	61 822,36	63 535,65
403-6614	Колонны железобетонные 3К72-7М3 /бетон В22,5 (М300), объем 2,0 м3, расход ар-ры 268,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып. 1)	шт.		44318,51	72 269,78	68 433,75	63 877,10	65 441,76
403-6031	Колонны железобетонные 2К42-1 /бетон В15 (М200), объем 0,42 м3, расход ар-ры 40,21 кг/ (серия 1.823.1-2 вып. 1)	шт.		8420,50	13 731,22	13 002,36	12 098,58	12 433,86
403-6700	Колонны железобетонные 1КФ55-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 1.427.1-3 вып. 1/87)	шт.		8572,06	13 978,36	13 236,38	12 316,38	12 657,71
403-6701	Колонны железобетонные 1КФ55-2 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 30,6 кг/ (серия 1.427.1-3 вып. 1/87)	шт.		8743,54	14 257,95	13 501,19	12 562,77	12 910,91
403-6702	Колонны железобетонные 1КФ57-1 /бетон В15 (М200), объем 0,51 м3, расход ар-ры 24,3 кг/ (серия 1.427.1-3 вып. 1/87)	шт.		8918,39	14 543,11	13 771,17	12 813,96	13 169,09
403-6703	Колонны железобетонные 7КФ97-2 /бетон В15 (М200), объем 1,4 м3, расход ар-ры 116,9 кг/ (серия 1.427.1-3 вып. 1/87)	шт.		21582,80	35 194,46	33 326,36	31 009,93	31 869,32
403-6704	Колонны железобетонные 8КФ109-1 /бетон В15 (М200), объем 1,9 м3, расход ар-ры 104,1 кг/ (серия 1.427.1-3 вып. 1/87)	шт.		26978,22	43 993,00	41 657,91	38 762,37	39 836,62
403-6705	Колонны железобетонные 8КФ109-2 /бетон В15 (М200), объем 1,9 м3, расход ар-ры 124,5 кг/ (серия 1.427.1-3 вып. 1/87)	шт.		27301,89	44 520,86	42 157,74	39 227,43	40 314,54
403-7021	Колонны железобетонные 1КВД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,43 м3, расход ар-ры 57,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		8948,85	14 592,80	13 818,24	12 857,72	13 214,10
403-7022	Колонны железобетонные 1КВД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,43 м3, расход ар-ры 61,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		9348,68	15 244,75	14 435,61	13 432,21	13 804,44
403-7023	Колонны железобетонные 1КВО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м3, расход ар-ры 51,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		8364,88	13 640,52	12 916,46	12 018,68	12 351,77
403-7024	Колонны железобетонные 1КВО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м3, расход ар-ры 55,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		8671,75	14 140,81	13 390,32	12 459,58	12 804,91
403-7025	Колонны железобетонные 1КВ 33-26 /бетон В30 (М400), объем 0,41 м3, расход ар-ры 46,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		8126,67	13 252,05	12 546,66	11 676,41	12 000,02
403-7026	Колонны железобетонные 2КВД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м3, расход ар-ры 109,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18508,34	30 181,32	28 579,33	26 592,81	27 329,79
403-7027	Колонны железобетонные 2КВД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м3, расход ар-ры 118,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16246,53	28 493,00	25 086,77	23 343,08	23 989,98
403-7028	Колонны железобетонные 2КВО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м3, расход ар-ры 97,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17339,39	28 275,14	26 774,26	24 813,29	25 603,70
403-7029	Колонны железобетонные 2КВО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м3, расход ар-ры 105,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17953,20	29 276,04	27 722,12	25 795,22	26 510,10
403-7030	Колонны железобетонные 2КВ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 0,93 м3, расход ар-ры 79,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16492,55	26 894,19	25 466,68	23 696,52	24 353,23
403-7031	Колонны железобетонные 3КВД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,52 м3, расход ар-ры 161,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		27964,52	45 601,36	43 180,93	40 179,46	41 292,96
403-7032	Колонны железобетонные 3КВД 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,52 м3, расход ар-ры 180,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		26457,79	43 144,35	40 854,32	38 014,59	39 068,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7033	Колонны железобетонные ЗКВО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,49 м3, расход ар-ры 144,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		26409,60	43 065,82	40 779,91	37 945,36	38 996,96
403-7034	Колонны железобетонные ЗКВО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,49 м3, расход ар-ры 155,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		27329,41	44 565,74	42 200,25	39 266,94	40 355,18
403-7035	Колонны железобетонные ЗКВ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,46 м3, расход ар-ры 116,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23853,21	38 897,14	36 832,53	34 272,34	35 222,18
403-7036	Колонны железобетонные 1КСД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м3, расход ар-ры 79,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		13129,45	21 410,06	20 273,63	18 864,41	19 387,21
403-7037	Колонны железобетонные 1КСД 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м3, расход ар-ры 138,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16815,71	27 421,18	25 965,70	24 160,83	24 830,46
403-7038	Колонны железобетонные 1КСД 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м3, расход ар-ры 201,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23556,70	38 413,61	36 374,65	33 846,29	34 784,34
403-7039	Колонны железобетонные 1КСД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м3, расход ар-ры 84,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		13422,22	21 687,42	20 725,70	19 285,08	19 819,56
403-7040	Колонны железобетонные 1КСД 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м3, расход ар-ры 143,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18579,19	30 296,86	28 688,70	26 694,62	27 434,41
403-7041	Колонны железобетонные 1КСД 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м3, расход ар-ры 206,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23955,71	39 064,25	36 990,78	34 419,59	35 373,50
403-7042	Колонны железобетонные 1КСО 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м3, расход ар-ры 73,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		12523,88	20 422,51	19 338,52	17 994,34	18 493,05
403-7043	Колонны железобетонные 1КСО 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м3, расход ар-ры 133,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17574,67	28 658,80	27 137,59	25 251,32	25 951,15
403-7044	Колонны железобетонные 1КСО 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м3, расход ар-ры 196,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		22951,12	37 426,12	35 439,54	32 976,23	33 890,11
403-7045	Колонны железобетонные 1КСО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м3, расход ар-ры 77,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		12830,75	20 922,96	19 812,38	18 435,24	18 946,18
403-7046	Колонны железобетонные 1КСО 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м3, расход ар-ры 136,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17881,54	29 159,19	27 611,45	25 692,22	26 404,29
403-7047	Колонны железобетонные 1КСО 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м3, расход ар-ры 199,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23258,00	37 926,51	35 913,40	33 417,13	34 343,25
403-7048	Колонны железобетонные 1КС 33-33 /бетон В40 (М550), объем 0,53 м3, расход ар-ры 64,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		11611,36	18 934,51	17 929,48	16 683,25	17 145,56
403-7049	Колонны железобетонные 1КС 33-40 /бетон В40 (М550), объем 0,53 м3, расход ар-ры 123,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16662,21	27 170,86	25 728,66	23 940,29	24 603,80
403-7050	Колонны железобетонные 1КС 33-45 /бетон В40 (М550), объем 0,53 м3, расход ар-ры 1 66,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		22038,61	35 938,06	34 030,51	31 665,14	32 542,69
403-7051	Колонны железобетонные ЗКСД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м3, расход ар-ры 174,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30380,08	49 540,37	46 910,82	43 650,17	44 859,86
403-7052	Колонны железобетонные ЗКСД 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м3, расход ар-ры 183,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		32175,20	52 487,68	49 682,76	46 229,40	47 510,59
403-7053	Колонны железобетонные ЗКСД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 183,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34802,31	56 425,55	53 430,51	49 716,66	51 094,48
403-7054	Колонны железобетонные ЗКСД 33-1.37 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 291,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		43795,24	71 416,38	67 625,60	62 925,14	64 668,95
403-7055	Колонны железобетонные ЗКСД 33-1.42 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 433,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		56752,59	92 545,70	87 633,50	81 542,29	83 602,10
403-7056	Колонны железобетонные ЗКСД 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 514,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		62800,79	102 408,44	96 972,69	90 232,33	92 732,97
403-7057	Колонны железобетонные ЗКСД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 197,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		35800,04	58 378,68	55 280,01	51 437,56	52 863,08
403-7058	Колонны железобетонные ЗКСД 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 364,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		49988,33	81 515,32	77 188,59	71 823,37	73 813,82
403-7059	Колонны железобетонные ЗКСД 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 528,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		63996,71	104 358,63	98 819,38	91 950,61	94 498,89
403-7060	Колонны железобетонные ЗКСО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,61 м3, расход ар-ры 156,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28626,21	48 680,42	44 202,62	41 130,24	42 270,10
403-7061	Колонны железобетонные ЗКСО 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,61 м3, расход ар-ры 166,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30403,67	49 578,89	46 947,28	43 684,07	44 894,72
403-7062	Колонны железобетонные ЗКСО 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,61 м3, расход ар-ры 166,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		32786,40	53 464,35	50 626,55	47 107,58	48 413,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сыгвня			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7063	Колонны железобетонные ЗКСО 33-13.4 /бетон В40 (М550), объем 1,61 м3, расход ар-ры 187,1кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34534,77	56 315,37	53 326,26	49 619,65	50 994,79
403-7064	Колонны железобетонные ЗКСО 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,61 м3, расход ар-ры 177,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		31324,30	51 080,12	48 368,86	45 006,83	46 254,12
403-7065	Колонны железобетонные ЗКСО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,61 м3, расход ар-ры 177,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34880,47	58 879,13	53 660,05	50 116,36	51 505,23
403-7066	Колонны железобетонные ЗКС 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,58 м3, расход ар-ры 128,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30563,85	49 840,07	47 194,60	43 914,22	45 131,24
403-7067	Колонны железобетонные ЗКС 33-26 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м3, расход ар-ры 138,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		20097,03	32 771,98	31 032,47	28 875,47	29 675,66
403-7068	Колонны железобетонные ЗКС 33-33 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м3, расход ар-ры 138,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30048,10	48 999,03	46 398,26	43 173,19	44 369,67
403-7069	Колонны железобетонные ЗКС 33-34 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м3, расход ар-ры 159,03 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		31796,48	51 850,12	49 097,97	45 685,25	46 951,34
403-7070	Колонны железобетонные 1КНД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 85,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16956,17	27 650,21	26 182,56	24 362,65	25 037,83
403-7071	Колонны железобетонные 1КНД 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 169,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		24178,19	39 427,06	37 334,30	34 739,27	35 702,03
403-7072	Колонны железобетонные 1КНД 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 253,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		31320,93	51 074,63	48 363,68	45 001,96	46 249,13
403-7073	Колонны железобетонные 1КНД 33-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 298,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		35180,86	57 368,87	54 323,86	50 547,96	51 948,82
403-7074	Колонны железобетонные 1КНД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 89,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17355,18	28 300,86	26 798,69	24 935,95	25 627,05
403-7075	Колонны железобетонные 1КНД 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 174,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		24577,14	40 077,64	37 950,36	35 312,51	36 291,13
403-7076	Колонны железобетонные 1КНД 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 258,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		31719,94	51 725,28	48 979,81	45 575,33	46 838,35
403-7077	Колонны железобетонные 1КНД 33-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 303,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		35579,81	58 019,55	54 839,92	51 121,14	52 537,91
403-7078	Колонны железобетонные 1КНД 33-2.54 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м3, расход ар-ры 374,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		41601,60	67 839,22	64 238,35	59 773,29	61 429,84
403-7079	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,75 м3, расход ар-ры 74,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		13476,47	21 979,18	20 812,54	19 365,92	19 902,58
403-7080	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м3, расход ар-ры 79,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		14334,24	23 374,67	22 133,93	20 595,49	21 166,23
403-7081	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 79,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16634,87	27 128,29	25 686,41	23 801,03	24 563,41
403-7082	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-1.37 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 119,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18883,82	30 793,63	29 159,12	27 132,34	27 884,24
403-7083	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 162,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23707,32	38 659,25	36 607,24	34 062,72	35 006,75
403-7084	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-1.46 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 232,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28480,83	46 443,33	43 978,14	40 921,30	42 055,36
403-7085	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-1.49 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 273,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30884,46	50 362,87	47 689,69	44 374,85	45 604,66
403-7086	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 84,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17031,51	27 773,06	26 298,92	24 470,89	25 149,07
403-7087	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 167,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		24104,65	39 307,14	37 220,75	34 633,65	35 593,42
403-7088	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 254,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		29483,04	48 077,59	45 525,70	42 361,30	43 535,31
403-7089	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-2.54 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 328,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		32982,16	53 783,58	50 928,81	47 388,87	48 702,14
403-7090	Колонны железобетонные 1КНД 33/30/-2.59 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м3, расход ар-ры 398,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		42602,63	69 471,54	65 784,10	61 211,54	62 907,97
403-7091	Колонны железобетонные 1КНО 33-133 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 79,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16350,59	26 862,73	25 247,45	23 492,59	24 143,61
403-7092	Колонны железобетонные 1КНО 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 164,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23572,61	38 439,58	36 399,25	33 869,20	34 807,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7093	Колонны железобетонные 1КНО 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 247,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30715,35	50 087,14	47 428,57	44 131,90	45 354,97
403-7094	Колонны железобетонные 1КНО 33-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 293,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34575,28	56 381,48	53 388,81	49 677,83	51 054,59
403-7095	Колонны железобетонные 1КНО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 83,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16657,47	27 163,12	25 721,31	23 933,49	24 596,80
403-7096	Колонны железобетонные 1КНО 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 167,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23879,49	38 939,97	36 873,11	34 310,10	35 260,95
403-7097	Колонны железобетонные 1КНО 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 251,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		31022,23	50 587,54	47 902,43	44 572,80	45 808,10
403-7098	Колонны железобетонные 1КНО 33-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 286,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34882,22	56 882,00	53 862,74	50 118,86	51 507,85
403-7099	Колонны железобетонные 1КНО 33-2.54 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м3, расход ар-ры 367,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		40903,95	66 701,54	63 161,10	58 770,89	60 399,65
403-7100	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,74 м3, расход ар-ры 69,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		14744,30	24 043,35	22 787,16	21 184,65	21 771,74
403-7101	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,74 м3, расход ар-ры 73,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		15264,17	24 891,07	23 569,87	21 931,61	22 539,37
403-7102	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м3, расход ар-ры 73,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		14734,75	24 027,75	22 752,42	21 170,91	21 757,64
403-7103	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-1.35 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м3, расход ар-ры 99,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16264,26	26 521,90	25 114,17	23 368,55	24 016,14
403-7104	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м3, расход ар-ры 132,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18189,67	29 661,64	28 087,24	26 134,93	26 859,24
403-7105	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,74 м3, расход ар-ры 77,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		14945,05	24 370,70	23 077,15	21 473,11	22 068,19
403-7106	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м3, расход ар-ры 77,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		15032,76	24 513,72	23 212,55	21 599,08	22 197,66
403-7107	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-2.39 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м3, расход ар-ры 153,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		19473,29	31 754,84	30 069,33	27 979,25	28 754,68
403-7108	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-2.44 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м3, расход ар-ры 194,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		24182,87	39 434,68	37 341,54	34 746,01	35 708,96
403-7109	Колонны железобетонные 1КНО 33/30/-2.49 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м3, расход ар-ры 257,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25623,74	41 784,32	39 566,45	36 818,24	37 836,56
403-7110	Колонны железобетонные 1КН 33-33 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м3, расход ар-ры 70,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16290,54	26 584,78	25 154,75	23 406,32	24 054,96
403-7111	Колонны железобетонные 1КН 33-40 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м3, расход ар-ры 154,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		22660,16	36 951,64	34 890,28	32 558,17	33 460,45
403-7112	Колонны железобетонные 1КН 33-45 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м3, расход ар-ры 238,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		29802,84	48 599,08	46 019,53	42 820,80	44 007,48
403-7113	Колонны железобетонные 1КН 33-48 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м3, расход ар-ры 283,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		33662,77	54 893,42	51 979,78	48 366,74	49 707,17
403-7114	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 59,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		13919,62	22 698,55	21 493,71	19 999,71	20 553,88
403-7115	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 0,73 м3, расход ар-ры 84,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		14396,22	23 475,73	22 229,69	20 684,50	21 257,74
403-7116	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-33 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м3, расход ар-ры 64,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		14978,76	24 425,70	23 129,22	21 521,55	22 117,95
403-7117	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-35 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м3, расход ар-ры 90,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16522,88	26 943,63	25 513,50	23 740,10	24 398,05
403-7118	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-38 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м3, расход ар-ры 122,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18462,33	30 106,28	28 508,29	26 526,70	27 261,87
403-7119	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-39 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м3, расход ар-ры 140,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		19545,52	31 872,63	30 180,88	28 083,06	28 861,30
403-7120	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-44 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м3, расход ар-ры 181,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		21951,65	35 796,29	33 696,23	31 540,16	32 414,29
403-7121	Колонны железобетонные 1КН 33/30/-49 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м3, расход ар-ры 244,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25740,29	41 974,33	39 746,42	36 983,72	38 008,66
403-7122	Колонны железобетонные 2КНД 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,1 м3, расход ар-ры 113,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18653,17	30 417,47	28 802,93	26 800,93	27 543,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7123	Колонны железобетонные 2КНД 33/20/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,1 м3, расход ар-ры 118,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		21187,08	34 549,50	32 715,67	30 441,63	31 285,29
403-7124	Колонны железобетонные 2КНД 33/20/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,1 м3, расход ар-ры 128,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23613,75	38 506,82	36 462,73	33 928,32	34 868,55
403-7125	Колонны железобетонные 2КНД 33/20/-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,1 м3, расход ар-ры 186,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28596,31	46 631,60	44 158,49	41 087,23	42 225,90
403-7126	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,3 м3, расход ар-ры 126,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17170,84	28 000,29	26 514,03	24 671,08	25 354,62
403-7127	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,3 м3, расход ар-ры 131,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		24687,13	40 256,99	38 120,21	35 470,50	36 453,56
403-7128	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 131,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		26238,74	42 787,16	40 516,11	37 698,91	38 744,70
403-7129	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 172,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		27698,15	45 187,01	42 769,62	39 796,80	40 899,71
403-7130	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.37/40 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 249,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		36286,22	59 138,87	55 999,82	52 107,37	53 551,49
403-7131	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.42/46 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 360,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		45730,14	74 571,52	70 613,34	65 705,19	67 526,10
403-7132	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.45/49 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 437,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		52288,08	85 265,50	80 739,70	75 127,68	77 209,69
403-7133	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-1.50/54 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 533,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		50874,00	82 959,56	78 556,17	73 095,88	75 121,60
403-7134	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 141,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		27037,52	44 089,76	41 749,48	38 847,58	39 924,21
403-7135	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 223,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34083,88	55 580,14	52 629,99	48 971,82	50 328,98
403-7136	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-2.41/48 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 383,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		41235,55	67 242,26	63 673,10	59 247,37	60 889,31
403-7137	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-2.47/54 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 507,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		49187,49	80 209,41	75 951,97	70 672,71	72 631,26
403-7138	Колонны железобетонные 2КНД 33/30/-2.59 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м3, расход ар-ры 689,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		60878,07	99 273,07	94 003,80	87 469,76	89 893,87
403-7139	Колонны железобетонные 2КНД 42/30/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,44 м3, расход ар-ры 135,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28688,07	46 781,29	44 298,19	41 219,07	42 361,43
403-7140	Колонны железобетонные 2КНД 42/30/-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м3, расход ар-ры 136,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		26147,35	42 638,15	40 374,97	37 568,57	38 609,74
403-7141	Колонны железобетонные 2КНД 42/30/-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,44 м3, расход ар-ры 150,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		29489,04	48 087,39	45 534,94	42 369,92	43 544,11
403-7142	Колонны железобетонные 2КНД 42/30/-2.32/40 /бетон В40 (М550), объем 1,44 м3, расход ар-ры 233,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		38536,27	59 578,21	56 416,61	52 495,40	53 950,25
403-7143	Колонны железобетонные 2КНО 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,08 м3, расход ар-ры 102,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		22903,49	37 348,40	35 366,01	32 907,81	33 819,76
403-7144	Колонны железобетонные 2КНО 33/20/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,08 м3, расход ар-ры 114,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		20620,08	33 624,87	31 840,11	29 626,99	30 448,06
403-7145	Колонны железобетонные 2КНО 33/20/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,08 м3, расход ар-ры 114,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		22218,39	36 231,28	34 308,11	31 923,45	32 808,12
403-7146	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,28 м3, расход ар-ры 115,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23832,98	38 864,12	36 801,26	34 243,31	35 192,28
403-7147	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,28 м3, расход ар-ры 120,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		24461,09	39 888,37	37 771,14	35 145,77	36 119,77
403-7148	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 120,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25497,15	41 577,88	39 370,94	36 634,34	37 649,60



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7149	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-1.33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 146,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		27229,41	44 402,63	42 045,81	39 123,31	40 207,55
403-7150	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-1.34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 185,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30574,46	49 857,36	47 211,02	43 929,45	45 146,91
403-7151	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-1.38/41 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 258,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		35105,32	57 245,80	54 207,25	50 439,40	51 837,26
403-7152	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-2.28 /бетон В30 (М400), объем 1,28 м3, расход ар-ры 127,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23747,84	36 725,29	36 669,79	34 120,96	35 066,56
403-7153	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 127,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25642,16	41 814,34	39 594,86	36 842,71	37 863,78
403-7154	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-2.34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 210,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30530,83	49 786,20	47 143,60	43 866,78	45 082,49
403-7155	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-2.38/44 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 295,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		39950,67	65 147,06	61 689,08	57 401,24	58 991,99
403-7156	Колонны железобетонные 2КНО 33/30/-2.45/49 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м3, расход ар-ры 402,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		49088,99	80 048,79	75 799,90	70 531,19	72 485,81
403-7157	Колонны железобетонные 2КНО 42/30/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,42 м3, расход ар-ры 125,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		24126,00	39 341,98	37 253,71	34 664,30	35 624,94
403-7158	Колонны железобетонные 2КНО 42/30/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,42 м3, расход ар-ры 137,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25992,11	42 384,96	40 135,26	37 345,53	38 380,52
403-7159	Колонны железобетонные 2КНО 42/30/-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,42 м3, расход ар-ры 137,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25992,11	42 384,96	40 135,26	37 345,53	38 380,52
403-7160	Колонны железобетонные 2КН 33/20/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,06 м3, расход ар-ры 83,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17170,84	28 000,29	26 514,03	24 671,09	25 354,82
403-7161	Колонны железобетонные 2КН 33/20/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,06 м3, расход ар-ры 88,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18210,08	29 694,97	28 118,77	26 164,27	26 889,39
403-7162	Колонны железобетонные 2КН 33/20/-33 /бетон В40 (М550), объем 1,06 м3, расход ар-ры 88,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		19090,07	31 129,91	29 477,61	27 428,67	28 188,81
403-7163	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,26 м3, расход ар-ры 96,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		20180,18	32 907,56	31 160,87	28 994,95	29 798,47
403-7164	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,26 м3, расход ар-ры 101,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		21337,63	34 785,32	32 948,45	30 658,24	31 507,89
403-7165	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-33 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м3, расход ар-ры 101,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23202,56	37 838,12	35 827,82	33 337,47	34 261,41
403-7166	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м3, расход ар-ры 127,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25403,63	41 425,38	39 226,55	38 500,00	37 511,52
403-7167	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м3, расход ар-ры 166,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28877,66	43 882,13	41 657,03	38 761,56	39 835,75
403-7168	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м3, расход ар-ры 164,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30266,03	49 354,41	46 734,73	43 486,31	44 691,46
403-7169	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-38/41 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м3, расход ар-ры 240,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		35020,18	57 106,97	54 075,79	50 317,05	51 711,54
403-7170	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-38/44 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м3, расход ар-ры 269,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		37511,08	61 168,84	57 922,04	53 896,01	55 389,63
403-7171	Колонны железобетонные 2КН 33/30/-45/49 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м3, расход ар-ры 376,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		46649,39	76 070,57	72 032,80	67 025,96	68 883,51
403-7172	Колонны железобетонные 2КН 42/30/-22 /бетон В25 (М350), объем 1,4 м3, расход ар-ры 106,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		22341,67	36 432,27	34 498,50	32 100,54	32 990,21
403-7173	Колонны железобетонные 2КН 42/30/-25 /бетон В30 (М400), объем 1,4 м3, расход ар-ры 111,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23582,16	38 455,12	36 413,98	33 862,94	34 821,92
403-7174	Колонны железобетонные 2КН 42/30/-32 /бетон В40 (М550), объем 1,4 м3, расход ар-ры 111,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25654,08	41 833,76	39 613,27	36 859,87	37 881,38
403-7175	Колонны железобетонные 3КНД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,92 м3, расход ар-ры 184,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		33823,76	55 319,03	52 382,78	48 741,72	50 092,58
403-7176	Колонны железобетонные 3КНД 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,92 м3, расход ар-ры 189,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		35472,19	57 844,02	54 773,76	50 966,50	52 379,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7177	Колонны железобетонные ЗКНД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 189,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		38313,67	62 477,59	59 161,38	55 049,14	56 574,61
403-7178	Колонны железобетонные ЗКНД 33-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 234,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		42173,59	68 771,91	65 121,62	60 595,09	62 274,46
403-7179	Колонны железобетонные ЗКНД 33-1.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 317,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		44914,19	73 240,98	69 353,47	64 532,79	66 321,28
403-7180	Колонны железобетонные ЗКНД 33-1.37/46 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 470,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		62232,73	101 482,09	96 095,60	89 416,10	91 894,23
403-7181	Колонны железобетонные ЗКНД 33-1.42/48 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 598,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		67020,34	109 289,18	103 488,30	96 294,95	98 963,72
403-7182	Колонны железобетонные ЗКНД 33-1.59 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 1007,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		109088,90	176 259,14	166 903,61	155 302,33	159 606,47
403-7183	Колонны железобетонные ЗКНД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 203,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		39511,40	64 430,71	61 010,64	56 770,04	58 343,40
403-7184	Колонны железобетонные ЗКНД 33-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 296,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		47425,57	77 336,25	73 231,38	68 141,15	70 029,65
403-7185	Колонны железобетонные ЗКНД 33-2.33/48 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 465,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		61876,42	100 901,05	95 545,40	88 904,15	91 368,09
403-7186	Колонны железобетонные ЗКНД 33-2.40/54 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 650,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		77646,84	128 617,67	119 897,02	111 563,12	114 655,04
403-7187	Колонны железобетонные ЗКНД 33-2.59 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 1022,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		109286,63	178 212,28	168 753,06	157 023,23	161 375,06
403-7188	Колонны железобетонные ЗКНД 33-1.45/54 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м3, расход ар-ры 724,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		83883,56	136 787,81	129 527,35	120 524,05	123 864,32
403-7189	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,84 м3, расход ар-ры 179,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		32692,88	53 311,85	50 482,15	46 973,19	48 275,04
403-7190	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,84 м3, расход ар-ры 183,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34193,87	55 759,49	52 799,87	49 129,81	50 491,42
403-7191	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 183,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		38917,05	60 200,15	57 004,83	53 042,49	54 512,54
403-7192	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 224,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		40356,68	65 809,10	62 316,07	57 984,55	59 591,56
403-7193	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 301,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		46923,18	76 517,01	72 455,62	67 419,32	69 267,81
403-7194	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.37/48 /бетон В40 (М550), объем 1,8 м3, расход ар-ры 446,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		58726,69	95 764,83	90 681,80	84 378,61	86 717,13
403-7195	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.42/49 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 588,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		69743,40	113 729,64	107 693,06	100 207,44	102 984,65
403-7196	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.45/54 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 689,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		80046,23	130 530,33	123 602,00	115 010,57	118 198,04
403-7197	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-1.59 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 966,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		103647,31	169 016,28	160 045,20	148 920,64	153 047,91
403-7198	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 187,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		38114,72	62 153,17	58 854,19	54 763,30	56 281,04
403-7199	Колонны железобетонные ЗКНД 33/30/-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 280,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		45161,14	73 643,67	69 734,79	64 887,61	66 685,94
403-7200	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.33/48 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 413,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		51909,55	84 648,21	80 155,23	74 583,74	76 650,79
403-7201	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.40/54 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 590,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		63658,43	103 806,96	98 297,07	91 464,55	93 999,45
403-7202	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.59 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м3, расход ар-ры 954,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		87785,81	143 151,15	135 552,94	126 130,81	129 626,47
403-7203	Колонны железобетонные ЗКНО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,89 м3, расход ар-ры 167,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		32170,02	52 459,22	49 674,78	46 221,94	47 502,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7204	Колонны железобетонные ЗКНО 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,89 м3, расход ар-ры 172,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		33700,53	54 955,01	52 038,09	48 420,99	49 762,95
403-7205	Колонны железобетонные ЗКНО 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 172,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		36497,69	59 516,30	56 357,28	52 439,95	53 893,30
403-7206	Колонны железобетонные ЗКНО 33-1.33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 201,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		38968,12	63 544,79	60 171,95	55 989,46	57 541,19
403-7207	Колонны железобетонные ЗКНО 33-1.34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 251,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		40966,00	66 802,71	63 256,94	58 860,02	60 491,30
403-7208	Колонны железобетонные ЗКНО 33-1.35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 342,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		51052,53	83 250,68	78 831,88	73 352,37	75 385,30
403-7209	Колонны железобетонные ЗКНО 33-1.42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 487,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		63378,21	103 350,01	97 864,37	91 061,93	93 585,67
403-7210	Колонны железобетонные ЗКНО 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,89 м3, расход ар-ры 183,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34621,29	56 456,47	53 459,86	49 743,93	51 122,56
403-7211	Колонны железобетонные ЗКНО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 183,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		37418,32	61 017,55	57 778,85	53 762,71	55 252,72
403-7212	Колонны железобетонные ЗКНО 33-2.34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 281,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		43688,27	71 209,27	67 429,61	62 742,65	64 481,54
403-7213	Колонны железобетонные ЗКНО 33-2.34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 371,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		50891,17	82 987,55	78 582,71	73 120,52	75 147,02
403-7214	Колонны железобетонные ЗКНО 33-2.40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 532,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		64037,72	104 425,46	98 882,74	92 009,51	94 559,52
403-7215	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,81 м3, расход ар-ры 161,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30939,14	50 452,05	47 774,14	44 453,42	45 685,43
403-7216	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,81 м3, расход ар-ры 166,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		32422,34	52 870,68	50 064,39	46 584,47	47 875,54
403-7217	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 166,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		35101,14	57 238,96	54 200,82	50 433,38	51 831,12
403-7218	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-1.33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 192,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		37302,09	60 828,01	57 599,37	53 595,70	55 081,08
403-7219	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-1.34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 238,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		41230,24	67 233,60	63 664,96	59 239,68	60 881,49
403-7220	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-1.35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 326,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		48719,06	79 445,52	75 228,69	69 999,63	71 939,64
403-7221	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-1.42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 466,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28553,33	48 182,22	45 634,27	42 462,28	43 639,10
403-7222	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,81 м3, расход ар-ры 177,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		33343,03	54 372,04	51 486,06	47 907,33	49 235,06
403-7223	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 177,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		36021,77	58 740,22	55 622,39	51 756,14	53 190,54
403-7224	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 267,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		39638,99	64 638,77	61 207,86	56 953,37	58 531,81
403-7225	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 351,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		46572,99	75 945,95	71 914,87	66 918,15	68 770,70
403-7226	Колонны железобетонные ЗКНО 33/30/-2.40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м3, расход ар-ры 506,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		58823,25	95 596,16	90 522,08	84 229,99	86 564,39
403-7227	Колонны железобетонные ЗКН 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,86 м3, расход ар-ры 139,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30261,10	49 346,36	46 727,15	43 479,20	44 684,20
403-7228	Колонны железобетонные ЗКН 33-28 /бетон В30 (М400), объем 1,86 м3, расход ар-ры 144,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		31006,69	50 582,19	47 878,44	44 550,46	45 785,16
403-7229	Колонны железобетонные ЗКН 33-33 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 144,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		33759,40	55 051,00	52 128,99	48 505,56	49 849,87
403-7230	Колонны железобетонные ЗКН 33-33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 173,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		36229,83	59 079,50	55 943,66	52 055,08	53 497,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7231	Колонны железобетонные ЗКН 33-34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 223,05 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		40485,27	66 018,78	62 514,63	58 169,31	59 781,45
403-7232	Колонны железобетонные ЗКН 33-34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 243,11 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		42195,32	68 807,34	65 155,17	60 628,30	62 306,54
403-7233	Колонны железобетонные ЗКН 33-35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 314,90 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		48314,24	78 785,38	74 603,60	69 417,99	71 341,88
403-7234	Колонны железобетонные ЗКН 33-34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 332,75 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		51499,92	83 880,24	79 522,72	73 995,18	76 045,83
403-7235	Колонны железобетонные ЗКН 33-42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 459,48 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		63825,23	103 752,81	98 245,79	91 416,84	93 950,41
403-7236	Колонны железобетонные ЗКН 33-40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м3, расход ар-ры 493,64 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		65429,03	106 694,25	101 031,10	94 008,55	96 613,95
403-7237	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м3, расход ар-ры 133,77 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28836,64	47 023,53	44 527,60	41 432,54	42 580,82
403-7238	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м3, расход ар-ры 138,6 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		32362,79	52 773,56	49 972,44	46 498,91	47 787,61
403-7239	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-33 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 138,6 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		33885,25	55 256,22	52 323,31	48 696,38	50 035,70
403-7240	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 164,43 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		34563,86	56 362,82	53 371,18	49 661,41	51 037,76
403-7241	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 210,5 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		38491,95	62 768,31	59 436,68	55 305,30	56 838,06
403-7242	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 228,3 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		40009,35	65 242,72	61 779,75	57 485,51	59 078,69
403-7243	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 298,35 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		45980,83	74 980,33	71 000,50	66 065,34	67 896,31
403-7244	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 313,03 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		47232,18	77 020,89	72 932,76	67 863,29	69 744,09
403-7245	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 438,53 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		57929,66	94 465,12	89 451,08	83 233,44	85 540,22
403-7246	Колонны железобетонные ЗКН 33/30/-40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 467,25 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		60378,74	98 458,81	93 232,78	86 752,28	89 156,58
403-7247	Колонны железобетонные 1КБД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м3, расход ар-ры 67,66 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		11827,97	19 287,72	18 263,98	16 994,46	17 465,45
403-7248	Колонны железобетонные 1КБД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м3, расход ар-ры 72,34 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		11603,56	18 921,77	17 917,44	16 672,02	17 134,07
403-7249	Колонны железобетонные 1КБО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,7 м3, расход ар-ры 61,91 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		10619,76	17 317,50	16 398,32	15 258,49	15 681,37
403-7250	Колонны железобетонные 1КБО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,7 м3, расход ар-ры 65,51 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		10926,57	17 817,82	16 872,08	15 699,32	16 134,42
403-7251	Колонны железобетонные 1КБ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 0,69 м3, расход ар-ры 52,56 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		9727,09	15 861,84	15 019,93	13 975,91	14 363,24
403-7252	Колонны железобетонные 2КБД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,26 м3, расход ар-ры 119,8 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		19855,39	32 377,92	30 659,35	28 528,28	29 318,91
403-7253	Колонны железобетонные 2КБД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,26 м3, расход ар-ры 129,17 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		20654,17	33 680,47	31 892,77	29 675,94	30 498,40
403-7254	Колонны железобетонные 2КБД 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м3, расход ар-ры 101,16 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16033,67	26 145,89	24 758,11	23 037,20	23 675,67
403-7255	Колонны железобетонные 2КБД 33/20/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м3, расход ар-ры 110,55 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16832,38	27 448,34	25 991,43	24 184,80	24 855,07
403-7256	Колонны железобетонные 2КБД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,18 м3, расход ар-ры 114,25 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		14970,09	24 411,52	23 115,80	21 509,05	22 105,16
403-7257	Колонны железобетонные 2КБД 33/30/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,18 м3, расход ар-ры 123,62 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		15768,80	25 713,98	24 349,12	22 656,64	23 284,56
403-7258	Колонны железобетонные 2КБО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,24 м3, расход ар-ры 108,31 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16686,50	30 471,83	28 854,43	26 848,80	27 592,90
403-7259	Колонны железобетонные 2КБО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,24 м3, расход ар-ры 115,51 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		19300,25	31 472,66	29 802,15	27 730,64	28 499,16
403-7260	Колонны железобетонные 2КБ 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м3, расход ар-ры 57 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16876,08	27 519,60	26 058,90	24 247,58	24 919,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7261	Колонны железобетонные 2КБ 33/20/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м3, расход ар-ры 84,2 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17306,93	28 222,18	26 724,19	24 866,83	25 555,79
403-7262	Колонны железобетонные 2КБ 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,16 м3, расход ар-ры 85,9 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		20385,06	33 241,64	31 477,23	29 289,29	30 101,03
403-7263	Колонны железобетонные 2КБ 33/30/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,16 м3, расход ар-ры 73,1 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		20816,03	33 944,43	32 142,71	29 908,51	30 737,41
403-7264	Колонны железобетонные 2КБ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,22 м3, расход ар-ры 89,6 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		16902,17	27 562,15	26 099,20	24 285,07	24 958,12
403-7265	Колонны железобетонные 2КБ 33/20/-23 /бетон В25 (М350), объем 0,83 м3, расход ар-ры 70,98 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		13080,39	21 330,01	20 197,85	18 793,92	19 314,79
403-7266	Колонны железобетонные 2КБ 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,14 м3, расход ар-ры 84,05 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		12016,81	19 595,65	18 555,54	17 265,77	17 744,28
403-7267	Колонны железобетонные 3КБД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,8 м3, расход ар-ры 171,94 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28413,22	46 333,06	43 873,78	40 824,17	41 955,59
403-7268	Колонны железобетонные 3КБД 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,8 м3, расход ар-ры 185,99 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		30676,46	50 023,70	47 368,53	44 076,00	45 297,55
403-7269	Колонны железобетонные 3КБД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,73 м3, расход ар-ры 166,39 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		28348,05	46 226,79	43 773,15	40 730,53	41 859,36
403-7270	Колонны железобетонные 3КБД 33/30/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,73 м3, расход ар-ры 180,45 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		29548,34	48 184,08	45 626,55	42 455,10	43 631,73
403-7271	Колонны железобетонные 3КБО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,77 м3, расход ар-ры 154,71 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		26660,29	43 474,58	41 167,03	38 305,55	39 367,18
403-7272	Колонны железобетонные 3КБО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,77 м3, расход ар-ры 165,51 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		27580,11	44 974,52	42 587,35	39 627,15	40 725,40
403-7273	Колонны железобетонные 3КБО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,7 м3, расход ар-ры 148,16 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		21566,18	35 167,68	33 301,04	30 986,33	31 845,10
403-7274	Колонны железобетонные 3КБО 33/30/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,7 м3, расход ар-ры 159,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		22443,86	36 598,91	34 656,30	32 247,38	33 141,10
403-7275	Колонны железобетонные 3КБ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,74 м3, расход ар-ры 128,85 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		23983,30	39 109,25	37 033,40	34 459,25	35 414,27
403-7276	Колонны железобетонные 3КБ 33-26 /бетон В30 (М400), объем 1,74 м3, расход ар-ры 128,65 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		25013,36	40 788,95	38 623,95	35 939,24	36 935,28
403-7277	Колонны железобетонные 3КБ 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м3, расход ар-ры 121,1 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		17420,42	28 407,24	26 899,43	25 029,68	25 723,37
403-7278	Колонны железобетонные 3КБ 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м3, расход ар-ры 121,1 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.		18409,02	30 019,35	28 425,98	26 450,12	27 183,17
403-7279	Колонны железобетонные 1КВД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,49 м3, расход ар-ры 61,15 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		10255,20	16 723,02	15 835,39	14 734,69	15 143,06
403-7280	Колонны железобетонные 1КВД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,49 м3, расход ар-ры 65,84 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		10546,47	17 197,99	16 285,15	15 153,19	15 573,15
403-7281	Колонны железобетонные 1КВД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,49 м3, расход ар-ры 85,79 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		11832,77	18 969,41	17 962,55	16 713,99	17 177,21
403-7282	Колонны железобетонные 1КВО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,48 м3, расход ар-ры 55,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		9618,98	15 685,54	14 852,98	13 820,56	14 203,59
403-7283	Колонны железобетонные 1КВО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,48 м3, расход ар-ры 59,01 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		9842,08	16 049,35	15 197,48	14 141,12	14 533,03
403-7284	Колонны железобетонные 1КВО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,48 м3, расход ар-ры 76,12 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		10752,10	17 533,30	16 602,66	15 448,63	15 876,78
403-7285	Колонны железобетонные 1КВ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 0,47 м3, расход ар-ры 48,06 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		9558,55	15 687,00	14 759,67	13 733,74	14 114,37
403-7286	Колонны железобетонные 1КВ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м3, расход ар-ры 50,89 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		9988,65	16 288,36	15 423,80	14 351,71	14 749,46
403-7287	Колонны железобетонные 1КВ 36-32 /бетон В40 (М550), объем 0,47 м3, расход ар-ры 50,89 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		10377,12	16 821,82	16 023,64	14 909,86	15 323,08
403-7288	Колонны железобетонные 2КВД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,08 м3, расход ар-ры 116,57 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		21810,88	35 566,72	33 678,90	31 337,92	32 206,43
403-7289	Колонны железобетонные 2КВД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,08 м3, расход ар-ры 125,93 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		22393,61	36 516,96	34 578,71	32 175,18	33 066,90
403-7290	Колонны железобетонные 2КВД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,08 м3, расход ар-ры 161,0 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		24301,73	39 628,50	37 525,09	34 918,76	35 884,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-7291	Колонны железобетонные 2КВО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,06 м3, расход ар-ры 105,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17881,35	29 158,89	27 611,18	25 691,96	26 404,00
403-7292	Колонны железобетонные 2КВО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,06 м3, расход ар-ры 112,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18327,75	29 886,82	28 300,48	26 333,34	27 063,16
403-7293	Колонны железобетонные 2КВО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,06 м3, расход ар-ры 141,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		19876,99	32 413,14	30 692,71	28 559,29	29 350,80
403-7294	Колонны железобетонные 2КВ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,04 м3, расход ар-ры 86,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17761,63	28 963,65	27 426,31	25 519,94	26 227,21
403-7295	Колонны железобетонные 2КВ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,04 м3, расход ар-ры 91,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18344,67	29 914,40	28 326,60	26 357,65	27 088,14
403-7296	Колонны железобетонные 3КВД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м3, расход ар-ры 171,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		21462,37	34 998,40	33 140,75	30 837,17	31 691,81
403-7297	Колонны железобетонные 3КВД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м3, расход ар-ры 190,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30717,60	50 090,78	47 432,05	44 135,11	45 358,29
403-7298	Колонны железобетонные 3КВД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м3, расход ар-ры 236,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32695,19	53 315,62	50 485,72	46 976,51	48 278,45
403-7299	Колонны железобетонные 3КВО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м3, расход ар-ры 154,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		28830,90	47 014,16	44 518,73	41 424,29	42 572,34
403-7300	Колонны железобетонные 3КВО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м3, расход ар-ры 165,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		29136,84	47 513,06	44 991,14	41 863,86	43 024,10
403-7301	Колонны железобетонные 3КВО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м3, расход ар-ры 202,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		31027,97	50 596,90	47 911,31	44 581,05	45 816,59
403-7302	Колонны железобетонные 3КВ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,61 м3, расход ар-ры 126,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		27531,17	44 894,71	42 511,78	39 568,83	40 853,13
403-7303	Колонны железобетонные 3КВ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,61 м3, расход ар-ры 131,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		27903,84	45 502,42	43 087,23	40 092,29	41 203,43
403-7304	Колонны железобетонные 1КСД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,6 м3, расход ар-ры 73,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		23510,25	38 337,85	36 302,95	33 779,57	34 715,76
403-7305	Колонны железобетонные 1КСД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,6 м3, расход ар-ры 82,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		24544,12	40 023,77	37 899,37	35 265,03	36 242,39
403-7306	Колонны железобетонные 1КСД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 82,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		14064,38	22 934,59	21 717,26	20 207,72	20 767,77
403-7307	Колонны железобетонные 1КСД 36-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 146,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		19037,98	29 414,29	27 853,03	25 917,00	26 635,28
403-7308	Колонны железобетонные 1КСД 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 214,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		22234,62	36 257,69	34 333,20	31 946,74	32 832,13
403-7309	Колонны железобетонные 1КСД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,6 м3, расход ар-ры 77,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13097,30	21 357,60	20 223,98	18 818,23	19 339,77
403-7310	Колонны железобетонные 1КСД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,6 м3, расход ар-ры 87,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13853,70	22 591,04	21 391,94	19 905,02	20 456,67
403-7311	Колонны железобетонные 1КСД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 87,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		14349,59	23 399,89	22 157,67	20 617,52	21 188,93
403-7312	Колонны железобетонные 1КСД 36-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 151,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18329,31	29 898,38	28 302,89	26 335,58	27 065,46
403-7313	Колонны железобетонные 1КСД 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 219,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		22526,14	36 733,07	34 783,34	32 365,59	33 262,59
403-7314	Колонны железобетонные 1КСД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,6 м3, расход ар-ры 102,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		14516,83	23 672,39	22 415,91	20 857,80	21 435,87
403-7315	Колонны железобетонные 1КСД 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 102,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		15012,78	24 481,15	23 181,73	21 570,40	22 168,21
403-7316	Колонны железобетонные 1КСД 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 166,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18986,32	30 960,74	29 317,40	27 279,58	28 035,62
403-7317	Колонны железобетонные 1КСД 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м3, расход ар-ры 234,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		23183,21	37 804,56	35 797,96	33 309,68	34 232,64
403-7318	Колонны железобетонные 1КСО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,59 м3, расход ар-ры 87,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		12077,61	18 894,79	18 649,43	17 353,13	17 834,06
403-7319	Колонны железобетонные 1КСО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,59 м3, расход ар-ры 77,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		12831,07	20 923,45	19 812,87	18 435,70	18 948,64
403-7320	Колонны железобетонные 1КСО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 77,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13318,85	21 718,87	20 566,07	19 136,54	19 666,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7321	Колонны железобетонные 1КСО 36-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 141,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17298,56	28 208,54	26 711,28	24 854,61	25 543,44
403-7322	Колонны железобетонные 1КСО 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 208,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		21495,39	35 052,25	33 191,74	30 884,62	31 740,57
403-7323	Колонны железобетонные 1КСО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,59 м3, расход ар-ры 70,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		12300,65	20 058,50	18 993,83	17 673,58	18 183,41
403-7324	Колонны железобетонные 1КСО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,59 м3, расход ар-ры 80,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13054,29	21 287,46	20 157,56	18 756,43	19 278,28
403-7325	Колонны железобетонные 1КСО 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 80,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13541,95	22 082,68	20 910,57	19 457,10	19 996,34
403-7326	Колонны железобетонные 1КСО 36-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 144,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17521,79	28 572,55	27 055,97	25 175,34	25 873,07
403-7327	Колонны железобетонные 1КСО 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 212,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		21718,56	35 416,16	33 536,33	31 205,26	32 070,10
403-7328	Колонны железобетонные 1КСО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,59 м3, расход ар-ры 92,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13537,77	22 075,86	20 904,11	19 451,09	19 980,17
403-7329	Колонны железобетонные 1КСО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 92,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		14025,55	22 871,28	21 657,31	20 151,93	20 710,44
403-7330	Колонны железобетонные 1КСО 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 157,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18005,27	29 360,95	27 602,52	25 870,00	26 586,97
403-7331	Колонны железобетонные 1КСО 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м3, расход ар-ры 224,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		22195,91	36 194,58	34 273,44	31 891,13	32 774,98
403-7332	Колонны железобетонные 1КС 36-22 /бетон В25 (М350), объем 0,58 м3, расход ар-ры 58,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		12109,44	19 746,71	18 698,59	17 398,87	17 881,07
403-7333	Колонны железобетонные 1КС 36-26 /бетон В30 (М400), объем 0,58 м3, расход ар-ры 67,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		12866,52	20 981,27	19 867,62	18 486,64	18 998,99
403-7334	Колонны железобетонные 1КС 36-32 /бетон В40 (М550), объем 0,58 м3, расход ар-ры 67,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13345,94	21 763,05	20 607,90	19 175,47	19 706,91
403-7335	Колонны железобетонные 1КС 36-38 /бетон В40 (М550), объем 0,58 м3, расход ар-ры 131,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17319,41	28 242,54	26 743,47	24 884,56	25 574,23
403-7336	Колонны железобетонные 1КС 36-43 /бетон В40 (М550), объем 0,58 м3, расход ар-ры 1 99,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		21518,30	35 086,35	33 224,03	30 914,66	31 771,45
403-7337	Колонны железобетонные ЗКСД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,79 м3, расход ар-ры 183,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		31487,85	51 346,82	48 621,42	45 241,80	46 485,66
403-7338	Колонны железобетонные ЗКСД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,79 м3, расход ар-ры 193,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32569,91	53 111,32	50 292,26	46 796,50	48 093,45
403-7339	Колонны железобетонные ЗКСД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 193,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		34049,48	55 524,04	52 578,92	48 922,38	50 278,22
403-7340	Колонны железобетонные ЗКСД 36-1.36 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 310,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41308,58	67 381,36	63 785,93	59 352,25	60 997,17
403-7341	Колонны железобетонные ЗКСД 36-1.41 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 465,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		50879,93	82 969,22	78 565,36	73 104,37	75 130,43
403-7342	Колонны железобетонные ЗКСД 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 552,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		56316,50	91 834,58	86 960,14	80 915,65	83 158,19
403-7343	Колонны железобетонные ЗКСД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 207,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		34917,30	58 939,18	53 916,95	50 189,24	51 559,86
403-7344	Колонны железобетонные ЗКСД 36-2.38 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 388,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		48143,82	75 248,11	71 252,18	66 299,52	68 136,99
403-7345	Колонны железобетонные ЗКСД 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 566,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		57190,56	93 259,88	88 309,81	82 171,50	84 448,84
403-7346	Колонны железобетонные ЗКСД 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 261,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		43769,59	71 374,48	67 586,05	62 888,22	64 631,14
403-7347	Колонны железобетонные ЗКСД 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м3, расход ар-ры 427,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		47699,80	77 783,43	73 654,82	68 535,16	70 434,58
403-7348	Колонны железобетонные ЗКСО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м3, расход ар-ры 168,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30863,86	50 329,29	47 657,90	44 345,25	45 574,28
403-7349	Колонны железобетонные ЗКСО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,76 м3, расход ар-ры 176,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30688,76	50 043,76	47 387,52	44 093,67	45 315,70
403-7350	Колонны железобетонные ЗКСО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 176,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32143,37	52 415,78	49 633,62	46 183,65	47 463,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7351	Колонны железобетонные ЗКСО 36-1.34 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 245,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		36402,18	58 360,55	56 209,80	52 302,72	53 752,27
403-7352	Колонны железобетонные ЗКСО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,76 м3, расход ар-ры 187,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30885,46	50 364,51	47 691,25	44 376,28	45 606,15
403-7353	Колонны железобетонные ЗКСО 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 167,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		31358,20	51 135,39	48 421,22	45 055,51	46 304,21
403-7354	Колонны железобетонные ЗКСО 36-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 209,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		34201,55	55 772,01	52 811,73	49 140,84	50 502,76
403-7355	Колонны железобетонные ЗКСО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 224,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32808,74	53 500,78	50 661,05	47 139,66	48 446,12
403-7356	Колонны железобетонные ЗКСО 36-3.33 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 248,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		35852,09	58 137,40	55 051,56	51 224,99	52 644,67
403-7357	Колонны железобетонные ЗКС 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,73 м3, расход ар-ры 138,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		29584,32	48 210,14	45 651,23	42 478,07	43 655,33
403-7358	Колонны железобетонные ЗКС 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,73 м3, расход ар-ры 148,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30624,03	49 938,20	47 287,56	44 000,66	45 220,12
403-7359	Колонны железобетонные ЗКС 36-32 /бетон В40 (М550), объем 1,73 м3, расход ар-ры 148,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32053,97	52 269,99	49 495,59	46 055,21	47 331,61
403-7360	Колонны железобетонные ЗКС 36-33 /бетон В40 (М550), объем 1,73 м3, расход ар-ры 170,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		33442,53	54 534,30	51 639,71	48 050,29	49 381,99
403-7361	Колонны железобетонные ЗКС 36-34 /бетон В40 (М550), объем 1,73 м3, расход ар-ры 216,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		36312,79	59 214,78	56 071,77	52 174,28	53 620,27
403-7362	Колонны железобетонные 1КНД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 88,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18100,96	29 517,00	27 950,29	26 007,50	26 728,28
403-7363	Колонны железобетонные 1КНД 36-1.31 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 88,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18828,39	30 703,20	29 073,53	27 052,66	27 802,42
403-7364	Колонны железобетонные 1КНД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 178,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		24382,63	39 760,43	37 650,01	35 033,00	36 003,93
403-7365	Колонны железобетонные 1КНД 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 268,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		29862,71	48 696,72	46 111,98	42 906,79	44 095,83
403-7366	Колонны железобетонные 1КНД 36-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 314,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32850,63	53 569,08	50 725,73	47 199,84	48 507,97
403-7367	Колонны железобетонные 1КНД 36-1.59 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 459,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41820,71	68 196,47	64 576,72	60 088,07	61 753,38
403-7368	Колонны железобетонные 1КНД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 93,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18392,36	29 992,17	28 400,24	28 426,17	27 158,56
403-7369	Колонны железобетонные 1КНД 36-2.31 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 93,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		19119,86	31 178,17	29 523,29	27 471,16	28 232,51
403-7370	Колонны железобетонные 1КНД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 182,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		24674,15	40 235,80	38 100,16	35 451,86	36 434,39
403-7371	Колонны железобетонные 1КНД 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 271,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30154,04	49 171,79	46 561,84	43 325,38	44 526,12
403-7372	Колонны железобетонные 1КНД 36-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 319,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		33141,96	54 044,16	51 175,59	47 618,43	48 938,16
403-7373	Колонны железобетонные 1КНД 36-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 394,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		37803,86	61 645,93	58 373,67	54 316,37	55 821,72
403-7374	Колонны железобетонные 1КНД 36-2.59 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 464,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		42111,98	68 671,44	65 026,48	60 506,57	62 183,48
403-7375	Колонны железобетонные 1КНД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 108,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		19049,56	31 063,86	29 415,04	27 370,44	28 129,00
403-7376	Колонны железобетонные 1КНД 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 108,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		19776,86	32 249,86	30 538,09	28 415,43	29 202,95
403-7377	Колонны железобетонные 1КНД 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 197,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		25331,16	41 307,18	39 114,87	36 395,86	37 404,55
403-7378	Колонны железобетонные 1КНД 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 286,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30811,18	50 243,37	47 576,54	44 269,55	45 496,46
403-7379	Колонны железобетонные 1КНД 36-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 334,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		33789,10	55 115,74	52 190,29	48 562,61	49 908,50
403-7380	Колонны железобетонные 1КНД 36-3.59 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м3, расход ар-ры 479,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		42775,36	69 753,21	66 050,83	61 459,71	63 163,04



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7381	Колонны железобетонные 1КНО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,87 м3, расход ар-ры 77,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		16597,61	27 065,49	25 628,90	23 847,47	24 508,39
403-7382	Колонны железобетонные 1КНО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,87 м3, расход ар-ры 82,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17135,01	27 941,84	26 458,73	24 619,62	25 301,94
403-7383	Колонны железобетонные 1КНО 36-1.31 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 82,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17854,20	29 114,61	27 589,25	25 652,95	26 363,91
403-7384	Колонны железобетонные 1КНО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 172,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		23408,50	38 171,93	36 145,83	33 633,38	34 565,51
403-7385	Колонны железобетонные 1КНО 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 260,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		28688,39	47 107,92	44 607,51	41 506,89	42 657,24
403-7386	Колонны железобетонные 1КНО 36-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 308,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		31875,44	51 980,49	49 221,45	45 800,13	47 089,46
403-7387	Колонны железобетонные 1КНО 36-1.59 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 453,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		40846,46	66 807,77	63 072,35	58 688,26	60 314,78
403-7388	Колонны железобетонные 1КНО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,87 м3, расход ар-ры 86,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17358,18	28 305,75	26 803,33	24 940,26	25 631,47
403-7389	Колонны железобетонные 1КНО 36-2.31 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 86,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18077,30	29 478,42	27 913,76	25 973,50	26 693,35
403-7390	Колонны железобетонные 1КНО 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 175,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		23631,60	38 535,74	36 480,33	33 953,93	34 894,95
403-7391	Колонны железобетонные 1КНО 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 264,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		28111,82	47 471,93	44 952,20	41 827,63	42 886,86
403-7392	Колонны железобетонные 1КНО 36-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 312,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32099,54	52 344,30	49 565,96	46 120,68	47 398,90
403-7393	Колонны железобетонные 1КНО 36-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 387,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		38761,18	59 945,97	56 764,14	52 818,53	54 282,37
403-7394	Колонны железобетонные 1КНО 36-2.58 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 457,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41088,56	66 971,59	63 418,85	59 008,82	60 644,22
403-7395	Колонны железобетонные 1КНО 36-3.28 /бетон В30 (М400), объем 0,87 м3, расход ар-ры 89,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17841,78	29 094,35	27 550,07	25 635,10	26 345,56
403-7396	Колонны железобетонные 1КНО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 89,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18560,78	30 266,81	28 660,30	26 668,16	27 407,25
403-7397	Колонны железобетонные 1КНО 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 188,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		24108,90	39 314,06	37 227,34	34 639,71	35 599,73
403-7398	Колонны железобетонные 1КНО 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 276,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		29588,98	48 250,35	45 689,30	42 513,49	43 691,74
403-7399	Колонны железобетонные 1КНО 36-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 324,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		32583,02	53 132,69	50 312,50	46 815,34	48 112,81
403-7400	Колонны железобетонные 1КНО 36-3.59 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м3, расход ар-ры 469,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41553,16	67 760,18	64 183,59	59 703,65	61 358,31
403-7401	Колонны железобетонные 1КН 36-22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м3, расход ар-ры 68,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		16870,59	27 510,64	26 050,42	24 239,69	24 911,48
403-7402	Колонны железобетонные 1КН 36-26 /бетон В30 (М400), объем 0,86 м3, расход ар-ры 73,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		17399,13	28 372,53	26 886,56	24 999,10	25 691,94
403-7403	Колонны железобетонные 1КН 36-32 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м3, расход ар-ры 73,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		18109,95	29 531,66	27 964,17	26 020,41	26 741,55
403-7404	Колонны железобетонные 1КН 36-38 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м3, расход ар-ры 162,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		23664,31	38 589,08	36 540,84	34 000,93	34 943,25
403-7405	Колонны железобетонные 1КН 36-43 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м3, расход ар-ры 251,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		29144,33	47 525,27	45 002,71	41 874,63	43 035,16
403-7406	Колонны железобетонные 1КН 36-59 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м3, расход ар-ры 444,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41108,51	67 035,11	63 477,00	59 064,79	60 701,74
403-7407	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,07 м3, расход ар-ры 194,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		35532,05	57 941,85	54 886,20	51 052,52	52 487,42
403-7408	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 2,07 м3, расход ар-ры 199,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		36385,64	58 333,58	56 184,25	52 278,95	53 727,84
403-7409	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 199,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		38096,56	62 123,55	58 826,14	54 737,20	56 254,22
403-7410	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.32/36 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 247,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41084,61	66 996,12	63 440,08	59 030,43	60 666,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7411	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.32/39 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 336,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		46576,98	75 952,46	71 921,04	66 921,89	68 776,60
403-7412	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.36/45 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 500,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		56774,44	92 581,32	87 667,27	81 573,62	83 834,39
403-7413	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.41/48 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 636,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		65211,23	106 339,09	100 694,79	93 685,81	96 292,35
403-7414	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.43/53 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 773,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		73704,02	120 168,16	113 808,78	105 898,06	108 832,98
403-7415	Колонны железобетонные ЗКНД 36-1.59 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 1081,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		92803,39	151 333,25	143 300,74	133 340,07	137 035,54
403-7416	Колонны железобетонные ЗКНД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 213,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		38970,62	63 548,87	60 175,80	55 993,05	57 544,87
403-7417	Колонны железобетонные ЗКНД 36-2.32/39 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 312,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		45101,59	73 546,56	69 642,84	64 802,04	66 598,00
403-7418	Колонны железобетонные ЗКНД 36-2.32/47 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 494,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		58408,64	91 984,81	87 102,42	81 048,03	83 294,24
403-7419	Колонны железобетонные ЗКНД 36-2.38/53 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 693,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		68750,92	112 111,21	106 160,54	98 781,45	101 519,13
403-7420	Колонны железобетонные ЗКНД 36-2.59 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 1095,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		93571,21	152 748,39	144 640,77	134 586,96	138 316,98
403-7421	Колонны железобетонные ЗКНД 36-3.34/49 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 612,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		62905,35	102 578,92	97 134,21	90 382,52	92 887,43
403-7422	Колонны железобетонные ЗКНД 36-2.43/59 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м3, расход ар-ры 928,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		82444,69	134 441,45	127 305,54	118 456,67	121 739,65
403-7423	Колонны железобетонные ЗКНО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,04 м3, расход ар-ры 177,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		33461,07	54 564,53	51 668,34	48 076,93	49 409,36
403-7424	Колонны железобетонные ЗКНО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м3, расход ар-ры 182,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		34312,91	55 953,61	52 963,69	49 300,85	50 667,21
403-7425	Колонны железобетонные ЗКНО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 182,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		35999,11	58 703,27	55 587,40	51 723,58	53 157,08
403-7426	Колонны железобетонные ЗКНО 36-1.32/34 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 212,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		37914,53	61 826,71	58 545,06	54 475,66	55 985,43
403-7427	Колонны железобетонные ЗКНО 36-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 266,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41224,81	67 224,75	63 656,58	59 231,86	60 673,47
403-7428	Колонны железобетонные ЗКНО 36-1.34/40 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 265,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		47366,21	77 242,70	73 142,79	68 058,72	69 944,94
403-7429	Колонны железобетонные ЗКНО 36-1.41/43 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 520,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		57007,68	92 961,63	88 027,39	81 908,70	84 178,77
403-7430	Колонны железобетонные ЗКНО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м3, расход ар-ры 192,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		34982,35	57 045,25	54 017,38	50 262,70	51 655,71
403-7431	Колонны железобетонные ЗКНО 36-232 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 192,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		36668,61	59 785,01	56 621,19	52 685,52	54 145,68
403-7432	Колонны железобетонные ЗКНО 36-232/34 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 223,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		38577,84	62 908,38	59 569,31	55 428,72	56 964,90
403-7433	Колонны железобетонные ЗКНО 36-2.33/38 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 268,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		43214,70	70 469,63	66 729,23	62 090,96	63 811,78
403-7434	Колонны железобетонные ЗКНО 36-2.33/43 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 395,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		49209,21	80 244,81	75 985,55	70 703,89	72 663,41
403-7435	Колонны железобетонные ЗКНО 36-2.38/48 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 568,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		59939,77	97 742,99	92 554,96	86 121,58	88 508,40
403-7436	Колонны железобетонные ЗКНО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 229,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		38112,91	62 150,22	58 851,39	54 760,70	56 278,37
403-7437	Колонны железобетонные ЗКНО 36-3.32/36 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м3, расход ар-ры 277,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41107,08	67 032,76	63 474,78	59 062,72	60 699,62
403-7438	Колонны железобетонные ЗКН 36-22 /бетон В25 (М350), объем 2,01 м3, расход ар-ры 149,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		33602,21	54 794,68	51 866,28	48 279,72	49 617,77
403-7439	Колонны железобетонные ЗКН 36-26 /бетон В30 (М400), объем 2,01 м3, расход ар-ры 153,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		34446,00	56 170,63	53 189,19	49 492,07	50 863,73
403-7440	Колонны железобетонные ЗКН 36-32 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 153,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		36107,35	58 879,78	55 754,54	51 879,11	53 316,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7441	Колонны железобетонные ЗКН 36-32/34 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 184,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		38016,72	61 093,35	58 702,85	54 622,48	56 136,32
403-7442	Колонны железобетонные ЗКН 36-32/36 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 202,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		39095,34	63 752,25	60 368,39	56 172,25	57 729,04
403-7443	Колонны железобетонные ЗКН 36-33/37 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 238,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		41333,24	67 401,56	63 824,01	59 387,67	61 033,58
403-7444	Колонны железобетонные ЗКН 36-33/38 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 259,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		42659,75	69 564,69	65 872,31	61 293,61	62 992,33
403-7445	Колонны железобетонные ЗКН 36-34/40 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 337,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		47476,39	77 419,11	73 309,84	68 214,16	70 104,68
403-7446	Колонны железобетонные ЗКН 36-32/42 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 281,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		44029,77	71 798,76	67 987,81	63 262,05	65 015,33
403-7447	Колонны железобетонные ЗКН 36-33/43 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 356,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		48648,15	79 320,89	75 119,19	69 897,74	71 834,93
403-7448	Колонны железобетонные ЗКН 36-41/43 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 492,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		57115,96	93 138,24	88 194,62	82 064,32	84 338,69
403-7449	Колонны железобетонные ЗКН 36-38/48 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м3, расход ар-ры 529,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		59378,58	96 827,86	91 688,41	85 315,25	87 679,73
403-7450	Колонны железобетонные 1КБД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,75 м3, расход ар-ры 55,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13699,76	22 340,01	21 154,24	19 683,84	20 229,37
403-7451	Колонны железобетонные 1КБД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,75 м3, расход ар-ры 59,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13985,04	22 805,21	21 594,75	20 093,72	20 650,61
403-7452	Колонны железобетонные 1КБД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м3, расход ар-ры 91,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		15872,61	25 683,28	24 509,42	22 805,80	23 437,85
403-7453	Колонны железобетонные 1КБО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,74 м3, расход ар-ры 49,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		12839,37	20 936,99	19 825,69	18 447,63	18 958,90
403-7454	Колонны железобетонные 1КБО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,74 м3, расход ар-ры 52,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		13062,53	21 300,90	20 170,29	18 768,27	19 288,43
403-7455	Колонны железобетонные 1КБО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,74 м3, расход ар-ры 61,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		14767,77	24 081,61	22 803,40	21 218,36	21 806,42
403-7456	Колонны железобетонные 1КБ 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 40,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		12391,04	20 205,90	19 133,41	17 803,47	18 296,88
403-7457	Колонны железобетонные 2КБД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м3, расход ар-ры 97,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		21273,97	34 691,19	32 849,84	30 566,48	31 413,62
403-7458	Колонны железобетонные 2КБД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м3, расход ар-ры 107,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		21856,58	35 641,23	33 749,46	31 403,57	32 273,91
403-7459	Колонны железобетонные 2КБД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,36 м3, расход ар-ры 168,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		6631,61	10 814,08	10 240,09	9 528,31	9 792,39
403-7460	Колонны железобетонные 2КБО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м3, расход ар-ры 86,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		19911,57	32 469,53	30 746,11	28 608,98	29 401,87
403-7461	Колонны железобетонные 2КБО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м3, расход ар-ры 93,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		20357,90	33 197,36	31 435,30	29 250,27	30 060,93
403-7462	Колонны железобетонные 2КБО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,34 м3, расход ар-ры 147,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		23495,02	38 313,02	36 279,43	33 757,69	34 693,27
403-7463	Колонны железобетонные 2КБ 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,32 м3, расход ар-ры 67,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		19989,46	32 596,57	30 886,40	28 720,91	29 516,90
403-7464	Колонны железобетонные 2КБ 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,32 м3, расход ар-ры 96,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		22160,33	36 136,56	34 218,49	31 840,01	32 722,44
403-7465	Колонны железобетонные 3КБД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м3, расход ар-ры 140,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		30531,89	49 787,95	47 145,29	43 868,27	45 084,06
403-7466	Колонны железобетонные 3КБД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м3, расход ар-ры 154,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		31929,81	52 067,52	49 303,87	45 876,81	47 148,27
403-7467	Колонны железобетонные 3КБД 36-3.32/42 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м3, расход ар-ры 369,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		46051,25	75 095,15	71 109,23	66 168,51	68 000,29
403-7468	Колонны железобетонные 3КБО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,92 м3, расход ар-ры 123,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		28551,93	46 559,25	44 087,96	41 023,46	42 160,41
403-7469	Колонны железобетонные 3КБО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,92 м3, расход ар-ры 133,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		29215,24	47 640,91	45 112,21	41 976,51	43 139,87
403-7470	Колонны железобетонные 3КБО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,92 м3, расход ар-ры 212,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		33791,30	55 103,02	52 178,25	48 551,40	49 896,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7471	Колонны железобетонные ЗКБ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,89 м3, расход ар-ры 95,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		28608,36	46 651,27	44 175,10	41 104,54	42 243,73
403-7472	Колонны железобетонные ЗКБ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,89 м3, расход ар-ры 95,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		29116,05	47 479,16	44 959,05	41 834,00	42 993,41
403-7473	Колонны железобетонные ЗКБ 36-32 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м3, расход ар-ры 137,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.		33281,73	54 272,07	51 391,41	47 819,25	49 144,54
403-7474	Колонны железобетонные 1КВД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,58 м3, расход ар-ры 67,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		11263,91	18 367,91	17 392,97	16 184,01	16 632,54
403-7475	Колонны железобетонные 1КВД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,58 м3, расход ар-ры 72,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		11653,74	19 019,90	18 010,36	16 758,48	17 222,93
403-7476	Колонны железобетонные 1КВО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,57 м3, расход ар-ры 61,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		10679,81	17 415,42	16 491,04	15 344,77	15 770,04
403-7477	Колонны железобетонные 1КВО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,57 м3, расход ар-ры 65,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		10988,75	17 915,95	16 965,00	15 785,78	16 223,28
403-7478	Колонны железобетонные 1КВ 42-32 /бетон В40 (М550), объем 0,56 м3, расход ар-ры 57,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		23466,43	38 266,39	36 235,28	33 716,61	34 651,05
403-7479	Колонны железобетонные 2КВД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,27 м3, расход ар-ры 129,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26667,85	43 813,05	41 487,53	38 603,78	39 673,66
403-7480	Колонны железобетонные 2КВД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,27 м3, расход ар-ры 139,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		22100,84	36 039,55	34 126,63	31 754,53	32 634,59
403-7481	Колонны железобетонные 2КВД 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,27 м3, расход ар-ры 174,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		47515,53	77 482,93	73 370,28	68 270,39	70 162,48
403-7482	Колонны железобетонные 2КВО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м3, расход ар-ры 118,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		25030,59	40 817,05	38 850,55	35 963,99	36 960,72
403-7483	Колонны железобетонные 2КВО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м3, расход ар-ры 125,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		22890,94	37 327,96	35 346,65	32 889,75	33 801,27
403-7484	Колонны железобетонные 2КВО 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,25 м3, расход ар-ры 154,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		24429,69	39 837,18	37 722,89	35 100,63	36 073,43
403-7485	Колонны железобетонные 2КВ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 1,23 м3, расход ар-ры 99,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		20127,06	32 820,93	31 078,85	28 918,59	29 720,06
403-7486	Колонны железобетонные 2КВ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,23 м3, расход ар-ры 104,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		21266,92	34 679,68	32 838,95	30 556,35	31 403,21
403-7487	Колонны железобетонные 3КВД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м3, расход ар-ры 191,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		34896,83	56 905,79	53 885,33	50 139,82	51 529,43
403-7488	Колонны железобетонные 3КВД 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м3, расход ар-ры 210,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		37686,52	61 422,29	58 162,10	54 119,32	55 619,21
403-7489	Колонны железобетонные 3КВД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,96 м3, расход ар-ры 255,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		44433,15	72 456,55	68 610,68	63 841,83	65 610,98
403-7490	Колонны железобетонные 3КВО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м3, расход ар-ры 174,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		33143,84	54 047,21	51 178,48	47 621,12	48 940,92
403-7491	Колонны железобетонные 3КВО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м3, расход ар-ры 185,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		34063,65	55 547,15	52 598,80	48 942,72	50 299,14
403-7492	Колонны железобетонные 3КВО 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,93 м3, расход ар-ры 226,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		38759,25	63 204,19	59 849,42	55 689,36	57 232,76
403-7493	Колонны железобетонные 3КВ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 1,9 м3, расход ар-ры 146,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		30466,91	49 681,98	47 044,95	43 774,91	44 988,11
403-7494	Колонны железобетонные 3КВ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,9 м3, расход ар-ры 151,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		32003,35	52 187,44	49 417,42	45 982,47	47 256,85
403-7495	Колонны железобетонные 1КСД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 89,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		15339,14	25 013,33	23 685,66	22 039,30	22 650,11
403-7496	Колонны железобетонные 1КСД 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 163,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		21878,11	35 676,35	33 782,71	31 434,51	32 305,71
403-7497	Колонны железобетонные 1КСД 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 240,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28432,63	46 364,72	43 903,76	40 852,06	41 984,26
403-7498	Колонны железобетонные 1КСД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 94,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		15960,79	26 059,67	24 676,47	22 961,23	23 597,58
403-7499	Колонны железобетонные 1КСД 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 167,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		22277,00	36 326,81	34 398,65	32 007,64	32 894,72
403-7500	Колонны железобетонные 1КСД 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 244,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28831,52	47 015,18	44 519,70	41 425,18	42 573,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7501	Колонны железобетонные 1КСД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 109,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		17269,66	28 181,41	26 666,85	24 813,08	25 500,76
403-7502	Колонны железобетонные 1КСД 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 183,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		23565,93	38 428,65	38 388,93	33 859,58	34 797,98
403-7503	Колонны железобетонные 1КСД 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м3, расход ар-ры 242,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28676,40	46 762,22	44 280,17	41 202,30	42 344,21
403-7504	Колонны железобетонные 1КСО 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 83,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		16111,57	26 272,93	24 878,40	23 149,14	23 790,70
403-7505	Колонны железобетонные 1КСО 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 157,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		21008,61	34 258,46	32 440,08	30 185,21	31 021,78
403-7506	Колонны железобетонные 1КСО 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 234,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26097,85	42 557,42	40 298,54	37 497,44	38 536,66
403-7507	Колонны железобетонные 1КСО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 87,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		16799,67	27 395,00	25 940,92	24 137,80	24 806,77
403-7508	Колонны железобетонные 1КСО 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 161,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		21240,52	34 636,63	32 798,17	30 518,41	31 364,21
403-7509	Колонны железобетонные 1КСО 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 237,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26336,25	42 946,17	40 666,66	37 839,97	38 888,69
403-7510	Колонны железобетонные 1КСО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 99,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		16867,03	27 504,84	26 044,93	24 234,57	24 906,23
403-7511	Колонны железобетонные 1КСО 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 173,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		21757,51	35 479,68	33 596,48	31 261,23	32 127,62
403-7512	Колонны железобетонные 1КСО 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м3, расход ар-ры 250,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26853,31	43 789,33	41 465,07	38 582,88	39 652,19
403-7513	Колонны железобетонные 1КС 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,67 м3, расход ар-ры 74,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		15691,65	25 588,16	24 229,98	22 545,78	23 170,63
403-7514	Колонны железобетонные 1КС 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,67 м3, расход ар-ры 148,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		20359,96	33 200,72	31 438,48	29 253,23	30 063,97
403-7515	Колонны железобетонные 1КС 42-4.3 /бетон В40 (М550), объем 0,67 м3, расход ар-ры 225,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26914,54	43 889,19	41 559,63	38 670,87	39 742,61
403-7516	Колонны железобетонные 2КСД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м3, расход ар-ры 151,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		25967,82	42 345,38	40 097,76	37 310,61	38 344,66
403-7517	Колонны железобетонные 2КСД 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м3, расход ар-ры 151,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26784,77	43 677,56	41 359,23	38 484,40	39 550,98
403-7518	Колонны железобетонные 2КСД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 151,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28827,09	47 007,95	44 512,85	41 418,82	42 566,72
403-7519	Колонны железобетонные 2КСД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 160,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		29625,87	48 310,51	45 746,27	42 566,50	43 746,21
403-7520	Колонны железобетонные 2КСД 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 296,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		41211,58	67 203,17	63 636,14	59 212,87	60 853,92
403-7521	Колонны железобетонные 2КСД 42-2.41 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 361,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		46773,87	78 273,52	72 225,05	67 204,77	69 067,33
403-7522	Колонны железобетонные 2КСД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 190,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		32202,86	52 512,77	49 725,48	46 269,12	47 551,45
403-7523	Колонны железобетонные 2КСО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м3, расход ар-ры 130,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		23975,44	39 098,42	37 021,25	34 447,95	35 402,66
403-7524	Колонны железобетонные 2КСО 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м3, расход ар-ры 139,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		25804,02	41 752,13	39 536,00	36 787,89	37 807,46
403-7525	Колонны железобетонные 2КСО 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м3, расход ар-ры 147,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26217,77	42 752,96	40 483,71	37 669,74	38 713,74
403-7526	Колонны железобетонные 2КСО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 147,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28230,50	46 035,11	43 591,64	40 561,84	41 685,79
403-7527	Колонны железобетонные 2КСО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 171,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		30324,21	49 449,28	46 824,60	43 569,87	44 777,39
403-7528	Колонны железобетонные 2КС 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м3, расход ар-ры 111,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		22191,05	36 186,64	34 265,92	31 884,13	32 767,79
403-7529	Колонны железобетонные 2КС 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,34 м3, расход ар-ры 121,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		23807,83	38 823,11	36 762,44	34 207,13	35 155,16
403-7530	Колонны железобетонные 2КС 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,34 м3, расход ар-ры 121,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		25790,91	42 056,90	39 824,59	37 056,43	38 083,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7531	Колонны железобетонные 1КНД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 94,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		19293,14	31 461,06	29 791,16	27 720,41	28 488,87
403-7532	Колонны железобетонные 1КНД 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 194,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		27760,58	45 268,80	42 866,01	39 886,45	40 991,88
403-7533	Колонны железобетонные 1КНД 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 291,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		36081,38	58 837,43	55 714,44	51 841,80	53 278,57
403-7534	Колонны железобетонные 1КНД 42-1.58 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 508,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		54547,34	88 949,62	84 228,33	78 373,72	80 545,81
403-7535	Колонны железобетонные 1КНД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 99,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		19692,09	32 111,63	30 407,20	28 293,63	29 077,77
403-7538	Колонны железобетонные 1КНД 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 198,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28159,53	45 919,37	43 482,05	40 459,86	41 580,98
403-7537	Колонны железобетонные 1КНД 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 298,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		36480,40	58 488,10	56 330,57	52 415,10	53 867,76
403-7538	Колонны железобетонные 1КНД 42-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 435,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		48298,82	78 760,25	74 579,79	69 395,63	71 310,11
403-7539	Колонны железобетонные 1КНД 42-2.58 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 513,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		54948,29	89 600,19	84 844,36	78 948,93	81 134,91
403-7540	Колонны железобетонные 1КНД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 114,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		20983,58	34 217,64	32 401,43	30 149,24	30 984,82
403-7541	Колонны железобетонные 1КНД 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 214,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		29448,46	48 021,21	45 472,33	42 311,60	43 484,25
403-7542	Колонны железобетонные 1КНД 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 311,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		37769,27	61 589,84	58 320,78	54 266,95	55 770,93
403-7543	Колонны железобетонные 1КНД 42-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 365,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		42385,40	69 117,30	65 448,68	60 899,41	62 587,21
403-7544	Колонны железобетонные 1КНД 42-3.53 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 450,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		49587,75	80 862,09	76 570,07	71 247,77	73 222,37
403-7545	Колонны железобетонные 1КНД 42-3.58 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м3, расход ар-ры 528,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		56235,22	91 702,03	86 834,64	80 798,87	83 038,17
403-7546	Колонны железобетонные 1КНО 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 89,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		18687,56	30 473,56	28 856,07	26 850,32	27 594,47
403-7547	Колонны железобетонные 1КНО 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 188,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		27155,00	44 281,30	41 930,83	39 016,38	40 097,88
403-7548	Колонны железобетонные 1КНО 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 286,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		35475,81	57 849,93	54 779,36	50 971,71	52 384,36
403-7549	Колонны железобетонные 1КНО 42-1.58 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 503,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		53941,76	87 962,12	83 293,24	77 503,62	79 651,60
403-7550	Колонны железобетонные 1КНО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 92,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		18994,44	30 973,98	29 329,93	27 291,24	28 047,61
403-7551	Колонны железобетонные 1КНО 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 192,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		27461,88	44 781,72	42 404,78	39 457,28	40 550,82
403-7552	Колонны железобетонные 1КНО 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 289,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		35782,89	58 350,35	55 253,21	51 412,63	52 837,50
403-7553	Колонны железобетонные 1КНО 42-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 502,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		47601,11	77 622,49	73 502,43	68 393,38	70 288,85
403-7554	Колонны железобетонные 1КНО 42-2.58 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 506,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		54248,58	88 462,43	83 767,00	77 944,45	80 104,65
403-7555	Колонны железобетонные 1КНО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 105,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		20041,23	32 880,96	30 946,31	28 795,27	29 593,32
403-7556	Колонны железобетонные 1КНО 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 204,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28508,67	46 488,70	44 021,16	40 981,30	42 096,53
403-7557	Колонны железобетонные 1КНО 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 302,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		36829,54	60 057,43	56 869,69	52 916,74	54 383,31
403-7558	Колонны железобетонные 1КНО 42-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 356,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		41445,60	67 584,79	63 997,51	59 549,12	61 199,49
403-7559	Колонны железобетонные 1КНО 42-3.53 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 440,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		48647,96	79 329,58	75 118,80	69 887,48	71 834,85
403-7560	Колонны железобетонные 1КНО 42-3.58 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м3, расход ар-ры 518,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		55295,43	90 169,52	85 383,48	79 448,57	81 650,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7561	Колонны железобетонные 1КН 42-32 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м3, расход ар-ры 79,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		17775,05	28 985,53	27 447,03	25 539,22	26 247,03
403-7562	Колонны железобетонные 1КН 42-38 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м3, расход ар-ры 179,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26242,49	42 793,28	40 521,88	37 705,25	38 750,24
403-7563	Колонны железобетонные 1КН 42-43 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м3, расход ар-ры 276,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		34563,36	56 362,01	53 370,41	49 660,69	51 037,02
403-7564	Колонны железобетонные 1КН 42-58 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м3, расход ар-ры 493,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		53029,25	86 474,09	81 884,20	76 192,52	78 304,16
403-7565	Колонны железобетонные 2КНД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,66 м3, расход ар-ры 152,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		31419,81	51 235,86	48 516,35	45 144,04	46 395,19
403-7566	Колонны железобетонные 2КНД 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,66 м3, расход ар-ры 156,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		30082,50	49 055,13	46 451,37	43 222,59	44 420,49
403-7567	Колонны железобетонные 2КНД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 156,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		32539,26	53 061,34	50 244,93	46 752,47	48 048,19
403-7568	Колонны железобетонные 2КНД 42-1.32/37 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 248,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		40167,03	65 499,85	62 023,23	57 712,07	59 311,53
403-7569	Колонны железобетонные 2КНД 42-1.37/42 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 369,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		50610,45	82 529,78	78 149,24	72 717,18	74 732,50
403-7570	Колонны железобетонные 2КНД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 168,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		33337,97	54 363,79	51 478,25	47 900,06	49 227,59
403-7571	Колонны железобетонные 2КНД 42-2.36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 321,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		46588,59	75 971,40	71 936,97	66 938,57	68 793,75
403-7572	Колонны железобетонные 2КНД 42-2.40/47 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 653,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		74846,63	122 051,40	115 573,12	107 539,77	110 520,18
403-7573	Колонны железобетонные 2КНД 42-2.47/53 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 682,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		75634,35	123 335,93	118 789,48	108 671,58	111 683,36
403-7574	Колонны железобетонные 2КНД 42-2.58 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 878,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		94028,65	153 331,26	145 192,71	135 100,53	138 844,78
403-7575	Колонны железобетонные 2КНД 42-3.34/49 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 494,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		61285,82	99 937,98	94 633,44	88 055,58	90 496,00
403-7576	Колонны железобетонные 2КНД 42-3.52/58 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м3, расход ар-ры 626,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		69618,83	146 140,23	138 383,36	128 764,49	132 333,14
403-7577	Колонны железобетонные 2КНО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м3, расход ар-ры 140,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		27519,18	44 875,17	42 493,27	39 539,61	40 635,43
403-7578	Колонны железобетонные 2КНО 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м3, расход ар-ры 145,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28901,81	47 129,80	44 628,23	41 526,18	42 677,06
403-7579	Колонны железобетонные 2КНО 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 145,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		31328,86	51 087,55	48 375,91	45 013,38	46 260,88
403-7580	Колонны железобетонные 2КНО 42-1.32/34 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 180,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		34283,51	55 905,66	52 938,29	49 258,61	50 623,79
403-7581	Колонны железобетонные 2КНО 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м3, расход ар-ры 152,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		29515,57	48 130,64	45 575,95	42 408,02	43 583,34
403-7582	Колонны железобетонные 2КНО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 152,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		31942,67	52 088,49	49 323,72	45 895,29	47 167,26
403-7583	Колонны железобетонные 2КНО 42-2.32/34 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 187,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		34897,33	56 906,60	53 886,10	50 140,54	51 530,16
403-7584	Колонны железобетонные 2КНО 42-2.36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 308,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		45193,29	73 696,10	69 784,44	64 933,80	66 733,41
403-7585	Колонны железобетонные 2КНО 42-2.39/45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 436,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		56022,04	91 354,40	86 505,47	80 492,57	82 723,39
403-7586	Колонны железобетонные 2КНО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 177,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		34036,31	55 502,56	52 556,58	48 903,43	50 258,77
403-7587	Колонны железобетонные 2КНО 42-3.32/37 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 267,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		41773,20	68 119,01	64 503,37	60 019,81	61 683,24
403-7588	Колонны железобетонные 2КНО 42-3.36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 332,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		47286,87	77 110,06	73 017,20	67 941,85	69 824,83
403-7589	Колонны железобетонные 2КНО 42-3.39/45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м3, расход ар-ры 461,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		58237,53	94 967,17	89 926,48	83 675,79	85 994,83
403-7590	Колонны железобетонные 2КН 42-22 /бетон В25 (М350), объем 1,62 м3, расход ар-ры 121,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		25734,79	41 965,38	39 737,94	36 975,80	38 000,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7591	Колонны железобетонные 2КН 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,62 м3, расход ар-ры 126,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		27105,56	44 200,68	41 854,58	38 945,32	40 024,67
403-7592	Колонны железобетонные 2КН 42-32 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м3, расход ар-ры 126,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		30154,29	48 172,20	46 562,22	43 325,73	44 526,49
403-7593	Колонны железобетонные 2КН 42-32/34 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м3, расход ар-ры 161,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		32457,73	52 926,39	50 119,05	46 635,33	47 927,81
403-7594	Колонны железобетонные 2КН 42-32/37 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м3, расход ар-ры 192,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		35069,28	57 219,62	54 182,50	50 416,34	51 813,61
403-7595	Колонны железобетонные 2КН 42-36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м3, расход ар-ры 282,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		42753,70	69 717,89	66 017,38	61 428,59	63 131,06
403-7596	Колонны железобетонные 2КН 42-39/45 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м3, расход ар-ры 410,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		53582,45	87 376,19	82 738,41	76 987,36	79 121,03
403-7597	Колонны железобетонные 2КНД 42/20/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м3, расход ар-ры 123,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		22381,13	36 496,60	34 559,43	32 157,24	33 046,47
403-7598	Колонны железобетонные 2КНД 42/20/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,25 м3, расход ар-ры 133,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		23295,64	37 987,89	35 971,56	33 471,21	34 398,85
403-7599	Колонны железобетонные 2КНД 42/20/-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,25 м3, расход ар-ры 163,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28346,80	46 224,75	43 771,22	40 728,73	41 857,51
403-0109	Колонны железобетонные 2КНО 42/20/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,23 м3, расход ар-ры 112,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28346,60	46 224,75	43 771,22	40 728,73	41 857,51
403-7601	Колонны железобетонные 2КНО 42/20/-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,23 м3, расход ар-ры 119,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		21625,99	35 591,35	33 702,22	31 359,62	32 228,74
403-7602	Колонны железобетонные 2КНО 42/20/-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,23 м3, расход ар-ры 143,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		24818,28	40 470,65	38 322,72	35 658,96	36 647,23
403-7603	Колонны железобетонные 2КН 42/20/-22 /бетон В25 (М350), объем 1,21 м3, расход ар-ры 93,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		19427,91	31 680,63	29 999,27	27 914,05	28 667,68
403-7604	Колонны железобетонные 2КН 42/20/-25 /бетон В30 (М400), объем 1,21 м3, расход ар-ры 93,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		20144,16	32 848,82	31 105,26	28 943,17	29 745,32
403-7605	Колонны железобетонные 2КН 42/20/-32 /бетон В40 (М550), объем 1,21 м3, расход ар-ры 93,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		21934,92	36 768,98	33 870,43	31 516,13	32 389,59
403-7606	Колонны железобетонные 1КБД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м3, расход ар-ры 78,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		13221,22	21 559,66	20 415,31	18 896,27	19 522,74
403-7607	Колонны железобетонные 1КБД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м3, расход ар-ры 82,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		13621,04	22 211,65	21 032,70	19 570,74	20 113,13
403-7608	Колонны железобетонные 1КБД 42-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м3, расход ар-ры 97,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		14909,10	24 312,07	23 021,63	21 421,42	22 015,10
403-7609	Колонны железобетонные 1КБО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м3, расход ар-ры 72,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		12637,18	20 607,28	19 513,48	18 157,12	18 660,34
403-7610	Колонны железобетонные 1КБО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м3, расход ар-ры 78,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		12944,05	21 107,70	19 987,34	18 598,04	19 113,48
403-7611	Колонны железобетонные 1КБО 42-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м3, расход ар-ры 88,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		13990,90	22 814,76	21 603,81	20 102,16	20 659,28
403-7612	Колонны железобетонные 1КБ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 0,84 м3, расход ар-ры 63,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		11744,58	19 151,72	18 135,16	16 874,63	17 342,30
403-7613	Колонны железобетонные 2КБД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,54 м3, расход ар-ры 140,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		26529,38	43 261,12	40 964,90	38 117,47	39 173,88
403-7614	Колонны железобетонные 2КБД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,54 м3, расход ар-ры 149,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		27328,17	44 563,88	42 196,31	39 265,16	40 353,37
403-7615	Колонны железобетонные 2КБД 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м3, расход ар-ры 179,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		30816,79	50 252,53	47 585,22	44 277,62	45 504,76
403-7616	Колонны железобетонные 2КБД 42-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м3, расход ар-ры 232,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		35279,42	57 528,69	54 476,11	50 689,54	52 094,38
403-7617	Колонны железобетонные 2КБО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,52 м3, расход ар-ры 128,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		25360,50	41 355,03	39 159,98	36 438,01	37 447,67
403-7618	Колонны железобетонные 2КБО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,52 м3, расход ар-ры 135,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		25974,25	42 355,67	40 107,69	37 319,65	38 354,15
403-7619	Колонны железобетонные 2КБО 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,52 м3, расход ар-ры 160,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		28967,67	47 237,19	44 729,93	41 620,80	42 774,30
403-7620	Колонны железобетонные 2КБО 42-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,52 м3, расход ар-ры 179,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		30834,27	49 954,69	47 303,37	44 015,37	45 235,23



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7621	Колонны железобетонные 2КБ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,5 м3, расход ар-ры 109,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		24464,03	39 893,16	37 775,70	35 149,96	36 124,12
403-7622	Колонны железобетонные 3КБД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,24 м3, расход ар-ры 202,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		38440,57	62 684,53	59 357,35	55 231,49	56 762,20
403-7623	Колонны железобетонные 3КБД 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,24 м3, расход ар-ры 216,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		40964,31	66 799,96	63 254,34	58 857,60	60 488,81
403-7624	Колонны железобетонные 3КБД 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,24 м3, расход ар-ры 331,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		50830,68	82 888,91	78 489,31	73 033,61	75 057,70
403-7625	Колонны железобетонные 3КБД 42-3.32/27 /бетон В40 (М550), объем 2,24 м3, расход ар-ры 331,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		54145,77	88 294,78	83 608,25	77 796,73	79 952,84
403-7626	Колонны железобетонные 3КБД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,21 м3, расход ар-ры 184,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		36687,65	59 826,06	56 650,59	52 712,88	54 173,79
403-7627	Колонны железобетонные 3КБД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,21 м3, расход ар-ры 185,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		37607,46	61 325,99	58 070,91	54 034,47	55 532,01
403-7628	Колонны железобетонные 3КБД 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,21 м3, расход ар-ры 232,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		42057,05	68 581,87	64 941,66	60 427,64	62 102,36
403-7629	Колонны железобетонные 3КБД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 2,21 м3, расход ар-ры 232,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		45327,75	73 915,36	69 992,06	65 126,99	66 931,96
403-7630	Колонны железобетонные 3КБ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 2,19 м3, расход ар-ры 156,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		34105,35	55 615,14	52 663,19	49 002,63	50 360,72
403-7631	Колонны железобетонные 3КБ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 2,19 м3, расход ар-ры 156,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		40442,45	65 948,96	62 448,51	58 107,78	59 718,22
403-7632	Колонны железобетонные 3КБ 42-25/37 /бетон В40 (М550), объем 2,19 м3, расход ар-ры 246,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-5)	шт.		46270,73	75 453,06	71 448,14	66 481,87	68 324,38
403-7633	Колонны железобетонные 1КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,68 м3, расход ар-ры 79,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		13659,81	22 274,87	21 082,55	19 626,44	20 170,37
403-7634	Колонны железобетонные 1КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,67 м3, расход ар-ры 72,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		12825,82	20 914,90	19 804,77	18 428,16	18 938,89
403-7635	Колонны железобетонные 1КВ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 0,66 м3, расход ар-ры 59,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		12711,90	20 729,12	19 628,88	18 264,48	18 770,87
403-7636	Колонны железобетонные 2КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,47 м3, расход ар-ры 152,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25083,52	40 903,37	38 732,29	36 040,05	37 038,89
403-7637	Колонны железобетонные 2КВД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,47 м3, расход ар-ры 167,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25723,93	41 947,67	39 721,16	38 960,19	37 984,53
403-7638	Колонны железобетонные 2КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,45 м3, расход ар-ры 139,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		23561,44	38 421,33	36 381,99	33 853,12	34 791,34
403-7639	Колонны железобетонные 2КВД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,45 м3, расход ар-ры 150,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		24026,31	39 182,84	37 102,90	34 523,92	35 480,73
403-7640	Колонны железобетонные 2КВД 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,45 м3, расход ар-ры 174,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25798,90	42 069,93	39 836,93	37 067,91	38 095,23
403-7641	Колонны железобетонные 2КВ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 1,43 м3, расход ар-ры 112,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		23286,85	37 973,23	35 957,68	33 458,30	34 385,58
403-7642	Колонны железобетонные 2КВ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 135,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25052,19	40 852,27	38 683,90	35 985,03	36 992,61
403-7643	Колонны железобетонные 3КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,26 м3, расход ар-ры 225,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38194,00	62 282,45	58 976,80	54 877,21	56 388,10
403-7644	Колонны железобетонные 3КВД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,26 м3, расход ар-ры 255,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		39468,95	64 361,49	60 945,29	56 709,05	58 280,72
403-7645	Колонны железобетонные 3КВД 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 2,26 м3, расход ар-ры 339,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		45094,60	73 535,16	69 832,04	64 792,00	66 587,68
403-7646	Колонны железобетонные 3КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,23 м3, расход ар-ры 204,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		35867,27	58 468,28	55 383,82	51 534,16	52 962,40
403-7647	Колонны железобетонные 3КВД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,23 м3, расход ар-ры 229,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		36801,13	60 011,12	56 825,83	52 875,93	54 341,37
403-7648	Колонны железобетонные 3КВД 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 2,23 м3, расход ар-ры 262,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		39372,58	64 204,32	60 796,46	56 570,57	58 138,40
403-7649	Колонны железобетонные 3КВД 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,23 м3, расход ар-ры 325,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		43113,45	70 304,52	66 572,88	61 945,48	63 662,27
403-7650	Колонны железобетонные 3КВ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 2,2 м3, расход ар-ры 165,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		35492,91	57 877,82	54 805,77	50 996,28	52 409,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7651	Колонны железобетонные ЗКВ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 2,2 м3, расход ар-ры 199,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38050,42	62 048,32	58 754,90	54 670,92	56 186,10
403-7652	Колонны железобетонные ЗКВ 48-28 /бетон В30 (М400), объем 2,2 м3, расход ар-ры 261,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		41791,37	68 148,63	64 531,42	60 045,91	61 710,06
403-7653	Колонны железобетонные 1КСД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,79 м3, расход ар-ры 90,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		16068,75	26 203,10	24 812,28	23 087,61	23 727,47
403-7654	Колонны железобетонные 1КСД 48-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м3, расход ар-ры 136,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		19044,94	31 056,33	29 407,91	27 363,80	28 122,18
403-7655	Колонны железобетонные 1КСД 48-2.32 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м3, расход ар-ры 190,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		22277,00	36 326,61	34 398,65	32 007,64	32 894,72
403-7656	Колонны железобетонные 1КСД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,79 м3, расход ар-ры 105,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		16703,29	27 237,83	25 792,09	23 999,32	24 664,45
403-7657	Колонны железобетонные 1КСД 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м3, расход ар-ры 151,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		19685,26	32 100,53	30 396,69	28 283,85	29 067,73
403-7658	Колонны железобетонные 1КСД 48-3.32 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м3, расход ар-ры 205,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		22911,29	37 361,14	35 378,08	32 918,99	33 831,32
403-7659	Колонны железобетонные 1КСО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 83,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		15145,69	24 897,87	23 386,95	21 761,35	22 364,45
403-7660	Колонны железобетонные 1КСО 48-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м3, расход ар-ры 129,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		18119,19	29 546,72	27 978,43	26 033,68	26 755,20
403-7661	Колонны железобетонные 1КСО 48-2.32 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м3, расход ар-ры 183,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		21351,32	34 817,31	32 969,27	30 677,61	31 527,63
403-7662	Колонны железобетонные 1КСО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 95,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		15606,62	25 449,51	24 098,70	22 423,63	23 045,09
403-7663	Колонны железобетонные 1КСО 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м3, расход ар-ры 141,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		18586,18	30 308,24	28 699,53	26 704,66	27 444,77
403-7664	Колонны железобетонные 1КСО 48-3.32 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м3, расход ар-ры 195,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		21818,19	35 578,63	33 690,17	31 348,41	32 217,22
403-7665	Колонны железобетонные 1КС 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,77 м3, расход ар-ры 70,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		15114,97	24 647,78	23 339,52	21 717,22	22 319,10
403-7666	Колонны железобетонные 1КС 48-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м3, расход ар-ры 116,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		16091,85	29 502,14	27 936,21	25 994,40	26 714,82
403-7667	Колонны железобетонные 1КС 48-3.2 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м3, расход ар-ры 170,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		21323,85	34 772,52	32 926,86	30 638,15	31 487,27
403-7668	Колонны железобетонные 2КСД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,58 м3, расход ар-ры 163,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		27256,38	44 446,61	42 087,46	39 162,01	40 247,37
403-7669	Колонны железобетонные 2КСД 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м3, расход ар-ры 223,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		30706,80	50 073,17	47 415,38	44 119,59	45 342,34
403-7670	Колонны железобетонные 2КСД 48-3.36 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м3, расход ар-ры 308,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		37067,18	60 444,96	57 236,65	53 258,20	54 734,22
403-7671	Колонны железобетонные 2КСД 48-3.39 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м3, расход ар-ры 372,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		40867,67	66 642,69	63 105,41	58 719,03	60 346,40
403-7672	Колонны железобетонные 2КСО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,56 м3, расход ар-ры 150,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25653,33	41 832,54	39 612,14	36 858,75	37 880,27
403-7673	Колонны железобетонные 2КСО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,56 м3, расход ар-ры 174,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		26587,07	43 355,16	41 053,96	38 200,35	39 259,05
403-7674	Колонны железобетонные 2КСО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,56 м3, расход ар-ры 204,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		28763,38	46 904,02	44 414,44	41 327,24	42 472,61
403-7675	Колонны железобетонные 2КСО 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,56 м3, расход ар-ры 251,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		31606,33	51 540,03	48 804,37	45 412,03	46 670,61
403-7676	Колонны железобетонные 2КСО 48-3.36 /бетон В40 (М550), объем 1,56 м3, расход ар-ры 289,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		35107,76	57 249,75	54 211,03	50 442,89	51 840,89
403-7677	Колонны железобетонные 2КС 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,54 м3, расход ар-ры 124,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25453,64	41 506,60	39 303,79	36 571,83	37 585,40
403-7678	Колонны железобетонные 2КС 48-2.28 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м3, расход ар-ры 153,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		27618,75	45 037,53	42 647,01	39 682,67	40 782,46
403-7679	Колонны железобетонные 2КС 48-2.8 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м3, расход ар-ры 201,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		30467,78	49 683,40	47 046,30	43 776,16	44 989,40
403-7680	Колонны железобетонные 2КС 48-3.6 /бетон В40 (М550), объем 1,54 м3, расход ар-ры 238,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		33947,29	55 357,40	52 419,13	48 775,53	50 127,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7681	Колонны железобетонные 2КНД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м3, расход ар-ры 168,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		29889,98	48 741,20	46 154,10	42 945,98	44 136,21
403-7682	Колонны железобетонные 2КНД 48-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м3, расход ар-ры 231,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		33660,84	54 889,96	51 978,50	48 363,67	49 704,05
403-7683	Колонны железобетонные 2КНД 48-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м3, расход ар-ры 309,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38748,85	63 187,39	59 833,52	55 674,56	57 217,55
403-7684	Колонны железобетонные 2КНД 48-2.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 386,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		44839,10	73 116,89	69 235,97	64 423,48	66 208,93
403-7685	Колонны железобетонные 2КНД 48-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м3, расход ар-ры 261,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		34935,59	58 969,00	53 945,19	50 195,52	51 586,67
403-7686	Колонны железобетонные 2КНД 48-3.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м3, расход ар-ры 339,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		40023,90	65 266,44	61 802,21	57 506,41	59 100,17
403-7687	Колонны железобетонные 2КНД 48-3.30/35 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м3, расход ар-ры 417,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		44692,46	72 879,40	69 011,09	64 214,21	65 993,88
403-7688	Колонны железобетонные 2КНД 48-3.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 417,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		46112,92	75 195,73	71 204,47	68 255,13	68 091,36
403-7689	Колонны железобетонные 2КНД 48-3.39/51 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 602,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		57197,74	93 271,59	88 320,90	82 181,81	84 459,44
403-7690	Колонны железобетонные 2КНД 48-3.46/54 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 738,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		65331,71	106 535,55	100 880,83	93 868,72	96 470,25
403-7691	Колонны железобетонные 2КНД 48-3.52/60 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м3, расход ар-ры 892,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		74549,11	121 568,25	115 113,72	107 112,30	110 080,87
403-7692	Колонны железобетонные 2КНО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м3, расход ар-ры 155,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		28156,53	45 814,48	43 477,42	40 455,36	41 576,56
403-7693	Колонны железобетонные 2КНО 48-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м3, расход ар-ры 218,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		31927,25	52 063,35	49 299,92	45 873,14	47 144,49
403-7694	Колонны железобетонные 2КНО 48-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м3, расход ар-ры 295,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		37010,38	60 352,33	57 148,93	53 176,58	54 650,34
403-7695	Колонны железобетонные 2КНО 48-2.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 373,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		43083,42	70 255,56	66 526,52	61 902,34	63 617,93
403-7696	Колонны железобетонные 2КНО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м3, расход ар-ры 181,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		29209,94	47 632,26	45 104,02	41 968,89	43 132,04
403-7697	Колонны железобетонные 2КНО 48-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м3, расход ар-ры 242,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		32860,99	53 565,98	50 741,73	47 214,73	48 523,27
403-7698	Колонны железобетонные 2КНО 48-3.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,76 м3, расход ар-ры 318,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		37944,05	61 874,86	58 590,65	54 518,08	56 029,03
403-7699	Колонны железобетонные 2КНО 48-3.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 397,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		44011,23	71 768,53	67 959,18	63 235,41	64 987,96
403-7700	Колонны железобетонные 2КНО 48-3.52/60 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 872,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		72453,29	118 148,61	111 877,49	104 101,02	106 986,13
403-7701	Колонны железобетонные 2КНО 48-3.42/47 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м3, расход ар-ры 550,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		53120,76	86 823,32	82 025,51	76 324,01	78 439,30
403-7702	Колонны железобетонные 2КН 48-22 /бетон В25 (М350), объем 1,74 м3, расход ар-ры 129,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		28087,18	45 801,39	43 370,33	40 355,71	41 474,15
403-7703	Колонны железобетонные 2КН 48-22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,74 м3, расход ар-ры 192,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		31857,96	51 950,36	49 192,92	45 773,58	47 042,17
403-7704	Колонны железобетонные 2КН 48-28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,74 м3, расход ар-ры 269,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		36935,97	60 230,99	57 034,04	53 069,67	54 540,47
403-7705	Колонны железобетонные 2КН 48-36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,74 м3, расход ар-ры 347,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		42992,97	70 108,06	66 386,85	61 772,38	63 484,37
403-7706	Колонны железобетонные 2КН 48-42/47 /бетон В40 (М550), объем 1,74 м3, расход ар-ры 499,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		52102,89	84 963,16	80 453,47	74 861,24	76 935,99
403-7707	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м3, расход ар-ры 181,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		32891,33	53 635,45	50 788,58	47 258,32	48 568,07
403-7708	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/-2.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м3, расход ар-ры 256,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		37374,25	60 945,69	57 710,80	53 699,39	55 187,64
403-7709	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/-2.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,97 м3, расход ар-ры 341,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		42972,87	70 075,28	66 355,81	61 743,49	63 454,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7710	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/2.36/38 /бетон В40 (М550), объем 1,97 м3, расход ар-ры 430,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		46889,76	81 354,57	77 036,41	71 681,70	73 668,32
403-7711	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м3, расход ар-ры 211,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		34166,15	55 714,29	52 757,07	49 089,99	50 450,50
403-7712	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/3.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м3, расход ар-ры 286,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38649,13	63 024,63	59 679,39	55 531,14	57 070,16
403-7713	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/3.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,97 м3, расход ар-ры 371,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		44247,63	72 154,02	68 324,21	63 575,07	65 337,03
403-7714	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/3.30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,97 м3, расход ар-ры 461,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		48592,43	80 869,72	76 577,30	71 254,50	73 229,29
403-7715	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/3.36/38 /бетон В40 (М550), объем 1,97 м3, расход ар-ры 461,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		51164,52	83 433,30	79 004,81	73 513,27	75 550,66
403-7716	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/3.39/47 /бетон В40 (М550), объем 1,97 м3, расход ар-ры 674,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		63949,21	104 281,12	98 746,06	91 862,33	94 428,81
403-7717	Колонны железобетонные 2КНД 48/60/3.55/59 /бетон В50 (М700), объем 1,97 м3, расход ар-ры 990,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		84035,86	137 036,18	129 762,54	120 742,90	124 069,23
403-7718	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м3, расход ар-ры 168,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		31028,35	50 597,51	47 911,89	44 581,59	45 617,15
403-7719	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/2.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м3, расход ар-ры 242,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		35511,20	57 907,65	54 834,01	51 022,56	52 438,63
403-7720	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/2.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м3, расход ар-ры 327,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		41104,52	67 028,59	63 470,63	59 059,05	60 695,84
403-7721	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/2.30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м3, расход ар-ры 417,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		46449,32	75 744,29	71 723,92	66 738,47	68 588,10
403-7722	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/2.39 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м3, расход ар-ры 449,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		49950,75	81 454,02	77 130,58	71 769,32	73 758,38
403-7723	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м3, расход ар-ры 192,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		31961,90	52 119,84	49 353,41	45 922,91	47 185,65
403-7724	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м3, расход ар-ры 267,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		36445,00	59 430,38	56 275,92	52 364,25	53 815,50
403-7725	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м3, расход ар-ры 352,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		42038,26	68 551,23	64 912,65	60 400,64	62 074,62
403-7726	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м3, расход ар-ры 441,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		47383,06	77 266,93	73 165,73	68 080,07	69 966,88
403-7727	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.36/38 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м3, расход ар-ры 441,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		48939,23	79 804,55	75 568,66	70 315,97	72 264,75
403-7728	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.39 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м3, расход ар-ры 474,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		50884,49	82 976,65	78 572,40	73 110,92	75 137,16
403-7729	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.42/45 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м3, расход ар-ры 640,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		60820,08	99 178,49	93 914,27	87 386,40	89 808,27
403-7730	Колонны железобетонные 2КНО 48/60/3.55/59 /бетон В50 (М700), объем 1,95 м3, расход ар-ры 971,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		81798,60	133 387,89	126 307,89	117 528,37	120 785,62
403-7731	Колонны железобетонные 2КН 48/60/2.1 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м3, расход ар-ры 142,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		31094,46	50 705,31	48 013,96	44 676,57	45 914,76
403-7732	Колонны железобетонные 2КН 48/60/2.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м3, расход ар-ры 217,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		35571,57	58 006,08	54 927,22	51 109,29	52 525,76
403-7733	Колонны железобетонные 2КН 48/60/2.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,93 м3, расход ар-ры 302,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		41159,58	67 118,37	63 555,65	59 138,15	60 777,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7734	Колонны железобетонные 2КН 48/60-30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,93 м3, расход ар-ры 391,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		46510,44	75 843,95	71 818,28	66 826,28	68 678,34
403-7735	Колонны железобетонные 2КН 48/60-39 /бетон В40 (М550), объем 1,93 м3, расход ар-ры 423,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		49995,88	81 527,62	77 200,27	71 834,17	73 825,02
403-7736	Колонны железобетонные 2КН 48/60-42/45 /бетон В40 (М550), объем 1,93 м3, расход ар-ры 589,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		58925,54	97 719,78	92 532,99	86 101,13	88 487,38
403-7737	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м3, расход ар-ры 155,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		24425,45	39 830,26	37 716,14	35 094,53	36 067,16
403-7738	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м3, расход ар-ры 218,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		28196,11	45 979,02	43 538,53	40 512,22	41 635,00
403-7739	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м3, расход ар-ры 288,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		32719,79	53 355,72	50 523,70	47 011,85	48 314,76
403-7740	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-2.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 361,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38208,36	62 305,66	58 998,77	54 897,84	56 419,31
403-7741	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м3, расход ар-ры 185,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25700,27	41 909,09	39 684,63	36 926,20	37 949,59
403-7742	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м3, расход ар-ры 248,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		29470,99	48 057,96	45 507,13	42 343,98	43 517,52
403-7743	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-3.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м3, расход ар-ры 318,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		34000,60	55 444,33	52 501,44	48 852,13	50 206,05
403-7744	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-3.30/35 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м3, расход ар-ры 391,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38381,96	62 588,95	59 288,64	55 147,27	56 675,65
403-7745	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-3.38/42 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 391,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		39483,24	64 384,80	60 967,38	56 729,59	58 301,83
403-7746	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-3.38/51 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 565,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		48861,67	81 308,76	78 993,03	71 841,34	73 826,84
403-7747	Колонны железобетонные 2КНД 36/48/-3.46/54 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м3, расход ар-ры 680,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		56760,68	92 591,50	87 676,91	81 582,59	83 843,61
403-7748	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м3, расход ар-ры 141,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		22964,67	37 448,17	35 460,49	32 995,67	33 910,13
403-7749	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м3, расход ар-ры 204,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		26735,45	43 597,14	41 283,08	38 413,54	39 478,16
403-7750	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,36 м3, расход ар-ры 274,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		31253,89	50 965,30	48 260,15	44 805,64	46 150,18
403-7751	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м3, расход ар-ры 166,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		23896,40	38 970,81	36 902,31	34 337,27	35 288,91
403-7752	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м3, расход ар-ры 229,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		27669,13	45 119,88	42 724,80	39 755,05	40 856,84
403-7753	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-3.28/31/бетон В30 (М400), объем 1,36 м3, расход ар-ры 299,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		32193,68	52 497,80	49 711,31	46 255,94	47 537,90
403-7754	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-3.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м3, расход ар-ры 372,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		37680,27	61 412,11	58 152,46	54 110,35	55 609,99
403-7755	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-3.41/47 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м3, расход ар-ры 508,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		45782,20	74 656,42	70 693,79	65 779,94	67 603,01
403-7756	Колонны железобетонные 2КНО 36/48/-3.52/60 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м3, расход ар-ры 796,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		63151,68	102 980,60	97 514,57	90 736,44	93 251,16
403-7757	Колонны железобетонные 2КН 36/48/-22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м3, расход ар-ры 116,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		22622,71	36 890,55	34 932,46	32 504,35	33 405,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7758	Колонны железобетонные 2КН 38/48/22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м3, расход ар-ры 179,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт		26399,23	43 048,88	40 763,92	37 930,47	38 981,69
403-7759	Колонны железобетонные 2КН 36/46/28/31/бетон В30 (М400), объем 1,34 м3, расход ар-ры 246,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		30812,68	50 408,89	47 733,27	44 415,39	45 646,34
403-7760	Колонны железобетонные 2КН 36/48/36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,34 м3, расход ар-ры 321,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38383,23	59 297,03	56 149,65	52 246,75	53 694,75
403-7761	Колонны железобетонные 2КН 36/48/41/47 /бетон В40 (М550), объем 1,34 м3, расход ар-ры 457,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		44485,34	72 541,65	68 691,27	63 916,62	65 688,04
403-7762	Колонны железобетонные 2КБД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м3, расход ар-ры 157,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		27722,94	45 207,42	42 807,89	39 832,36	40 936,30
403-7763	Колонны железобетонные 2КБД 48-2.31 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м3, расход ар-ры 299,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		36661,30	59 783,10	56 609,92	52 675,03	54 134,89
403-7764	Колонны железобетонные 2КБД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м3, расход ар-ры 172,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		28357,48	46 242,16	43 787,70	40 744,07	41 873,28
403-7765	Колонны железобетонные 2КБД 48-3.31 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м3, расход ар-ры 314,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		37301,71	60 827,40	57 598,79	53 595,16	55 080,53
403-7766	Колонны железобетонные 2КБО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,65 м3, расход ар-ры 143,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		27183,72	44 328,12	41 975,27	39 057,61	40 140,08
403-7767	Колонны железобетонные 2КБО 48-2.31 /бетон В30 (М400), объем 1,65 м3, расход ар-ры 285,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт		34997,58	57 070,09	54 040,90	50 284,58	51 678,20
403-7768	Колонны железобетонные 2КБО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,65 м3, расход ар-ры 155,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		26525,46	43 254,71	40 958,82	38 111,82	39 168 07
403-7769	Колонны железобетонные 2КБО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,65 м3, расход ар-ры 176,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		22230,93	36 251,69	34 327,51	31 941,45	32 826,69
403-7770	Колонны железобетонные 2КБО 48-3.31 /бетон В30 (М400), объем 1,65 м3, расход ар-ры 297,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		35464,51	57 831,50	54 761,91	50 955,47	52 387,68
403-7771	Колонны железобетонные 2КБ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 1,63 м3, расход ар-ры 117,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		25920,26	42 267,81	40 024,31	37 242,27	38 274,42
403-7772	Колонны железобетонные 2КБ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 1,63 м3, расход ар-ры 138,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		27599,90	45 008,79	42 617,90	39 655,58	40 754,82
403-7773	Колонны железобетонные 2КБД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,46 м3, расход ар-ры 230,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		40827,48	66 576,83	63 043,05	58 661,00	60 286,76
403-7774	Колонны железобетонные 2КБД 48-2.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,46 м3, расход ар-ры 498,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		57530,15	93 813,64	88 834,16	82 659,42	84 950,29
403-7775	Колонны железобетонные 2КБД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,46 м3, расход ар-ры 260,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		42102,43	68 655,87	65 011,74	60 482,84	62 169,38
403-7776	Колонны железобетонные 2КБД 48-3.25/29 /бетон В30 (М400), объем 2,46 м3, расход ар-ры 370,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		49348,11	80 471,30	76 200,02	70 963,45	72 868,51
403-7777	Колонны железобетонные 2КБД 48-3.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,46 м3, расход ар-ры 528,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		58810,90	95 902,15	90 811,83	84 489,60	86 641,47
403-7778	Колонны железобетонные 2КБО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,43 м3, расход ар-ры 209,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт		38370,60	62 570,42	59 249,29	55 130,94	56 658,87
403-7779	Колонны железобетонные 2КБО 48-2.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,43 м3, расход ар-ры 478,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		55065,33	89 794,31	85 028,18	79 117,97	81 310,69
403-7780	Колонны железобетонные 2КБО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,43 м3, расход ар-ры 234,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		39298,22	64 083,08	60 681,66	56 463,75	58 026,62
403-7781	Колонны железобетонные 2КБО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 2,43 м3, расход ар-ры 265,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		41783,88	68 136,41	64 519,85	60 035,15	61 699,00
403-7782	Колонны железобетонные 2КБО 48-3.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,43 м3, расход ар-ры 502,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт		55999,07	91 316,94	86 470,00	80 459,57	82 689,47
403-7783	Колонны железобетонные 2КБ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 2,4 м3, расход ар-ры 170,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		38126,39	62 172,20	58 872,21	54 780,07	56 298,28
403-7784	Колонны железобетонные 2КБ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 2,4 м3, расход ар-ры 201,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-7)	шт.		40598,26	66 203,04	62 689,10	58 331,65	59 948,29
403-7785	Колонны железобетонные 1КВД 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 85,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		15472,23	25 230,35	23 891,17	22 230,52	22 846,63
403-7786	Колонны железобетонные 1КВД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,87 м3, расход ар-ры 92,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		17136,76	27 944,69	26 461,43	24 622,13	25 304,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брунго, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7787	Колонны железобетонные 1КВ0 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,77 м3, расход ар-ры 78,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		14567,21	23 738,26	22 478,27	20 915,83	21 495,50
403-7788	Колонны железобетонные 1КВ0 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м3, расход ар-ры 85,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		16148,96	26 333,90	24 936,14	23 202,86	23 845,92
403-7789	Колонны железобетонные 2КВД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,85 м3, расход ар-ры 178,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		31098,20	50 711,42	48 019,75	44 681,95	45 920,29
403-7790	Колонны железобетонные 2КВД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,85 м3, расход ар-ры 183,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		31732,49	51 745,75	48 999,18	45 583,30	46 856,90
403-7791	Колонны железобетонные 2КВ0 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,83 м3, расход ар-ры 164,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		29316,93	47 806,73	45 269,23	42 122,62	43 290,03
403-7792	Колонны железобетонные 2КВ0 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,83 м3, расход ар-ры 176,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		29783,74	48 567,95	45 990,04	42 793,33	43 979,33
403-7793	Колонны железобетонные 2КВ0 60-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,83 м3, расход ар-ры 205,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		31946,29	52 094,40	49 329,32	45 900,49	47 172,60
403-7794	Колонны железобетонные 1КСД 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,89 м3, расход ар-ры 97,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		17911,07	29 207,34	27 857,07	25 734,66	26 447,88
403-7795	Колонны железобетонные 1КСД 54-2.25 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м3, расход ар-ры 97,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		18141,91	29 583,78	28 013,52	26 066,33	26 788,75
403-7796	Колонны железобетонные 1КСД 54-2.29 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м3, расход ар-ры 168,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		22409,40	36 542,72	34 603,09	32 197,87	33 090,22
403-7797	Колонны железобетонные 1КСД 54-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,89 м3, расход ар-ры 207,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		25436,03	41 478,20	39 276,61	36 546,54	37 559,41
403-7798	Колонны железобетонные 1КСД 54-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,89 м3, расход ар-ры 112,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		18545,42	30 241,77	28 636,59	26 846,08	27 384,58
403-7799	Колонны железобетонные 1КСД 54-3.25 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м3, расход ар-ры 112,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		18776,27	30 618,21	28 993,04	26 977,77	27 725,45
403-7800	Колонны железобетонные 1КСД 54-3.29 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м3, расход ар-ры 183,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		23049,81	37 587,02	35 591,97	33 118,01	34 035,86
403-7801	Колонны железобетонные 1КСД 54-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,89 м3, расход ар-ры 222,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		26076,32	42 522,30	40 265,29	37 466,50	38 504,86
403-7802	Колонны железобетонные 1КСО 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,88 м3, расход ар-ры 90,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		16907,10	27 570,19	26 106,81	24 292,16	24 965,40
403-7803	Колонны железобетонные 1КСО 54-2.27 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 140,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		20139,86	32 841,79	31 098,61	28 936,98	29 738,96
403-7804	Колонны железобетонные 1КСО 54-2.32 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 200,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		23719,06	38 678,36	36 625,38	34 079,59	35 024,09
403-7805	Колонны железобетонные 1КСО 54-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,88 м3, расход ар-ры 102,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		17373,85	28 331,30	26 827,53	24 962,78	25 654,61
403-7806	Колонны железобетонные 1КСО 54-3.27 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 152,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		20606,86	33 603,01	31 819,42	29 807,89	30 428,25
403-7807	Колонны железобетонные 1КСО 54-3.32 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 212,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		24185,99	39 439,77	37 346,38	34 750,48	35 713,57
403-7808	Колонны железобетонные 1КСД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,98 м3, расход ар-ры 103,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		19575,54	31 921,58	30 227,23	28 126,17	28 905,88
403-7809	Колонны железобетонные 1КСД 60-2.24 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м3, расход ар-ры 103,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		19829,92	32 336,39	30 620,03	28 491,86	29 281,30
403-7810	Колонны железобетонные 1КСД 60-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м3, расход ар-ры 181,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		24474,45	39 910,16	37 791,80	35 164,94	36 139,52
403-7811	Колонны железобетонные 1КСД 60-2.37 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м3, расход ар-ры 223,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		27782,30	45 304,23	42 899,56	39 917,96	41 023,96
403-7812	Колонны железобетонные 1КСД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 0,98 м3, расход ар-ры 118,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		20216,14	32 968,19	31 216,40	29 046,58	29 861,60
403-7813	Колонны железобетонные 1КСД 60-3.24 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м3, расход ар-ры 118,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		20470,20	33 380,49	31 808,71	29 411,62	30 226,75
403-7814	Колонны железобетонные 1КСД 60-3.28 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м3, расход ар-ры 196,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		25108,87	40 944,70	38 771,42	36 076,47	37 076,31
403-7815	Колонны железобетонные 1КСД 60-3.37 /бетон В40 (М550), объем 0,98 м3, расход ар-ры 238,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		28422,71	46 348,53	43 888,43	40 837,80	41 969,60
403-7816	Колонны железобетонные 1КСО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м3, расход ар-ры 96,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		18498,85	30 165,83	28 564,68	26 579,19	27 315,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-7817	Колонны железобетонные 1КСО 60-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м3, расход ар-ры 150,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		21988,42	35 856,22	33 953,03	31 593,00	32 468,58
403-7818	Колонны железобетонные 1КСО 60-2.31 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м3, расход ар-ры 216,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		25920,89	42 268,53	40 024,99	37 242,90	38 275,07
403-7819	Колонны железобетонные 1КСО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м3, расход ар-ры 109,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		18865,60	30 926,95	29 285,40	27 249,80	28 005,02
403-7820	Колонны железобетонные 1КСО 60-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м3, расход ар-ры 183,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		22449,29	36 607,76	34 664,69	32 255,18	33 149,12
403-7821	Колонны железобетонные 1КСО 60-3.31 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м3, расход ар-ры 228,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		26387,58	43 029,84	40 745,90	37 913,70	38 964,46
403-7822	Колонны железобетонные 2КСД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м3, расход ар-ры 189,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		33265,13	54 245,00	51 365,77	47 795,39	49 120,02
403-7823	Колонны железобетонные 2КСД 60-2.24 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м3, расход ар-ры 189,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		33773,44	55 073,91	52 150,88	48 525,74	49 870,61
403-7824	Колонны железобетонные 2КСД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м3, расход ар-ры 220,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		34539,95	56 323,83	53 334,26	49 627,06	51 002,45
403-7825	Колонны железобетонные 2КСД 60-3.24 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м3, расход ар-ры 220,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		35048,39	57 152,95	54 119,37	50 357,59	51 753,23
403-7826	Колонны железобетонные 2КСД 60-3.31 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м3, расход ар-ры 437,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		48054,43	78 361,72	74 202,42	69 044,69	70 958,24
403-7827	Колонны железобетонные 2КСО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м3, расход ар-ры 176,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		31623,31	51 567,71	48 830,59	45 436,43	46 695,68
403-7828	Колонны железобетонные 2КСО 60-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м3, расход ар-ры 268,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		37668,01	61 424,73	58 164,41	54 121,47	55 821,42
403-7829	Колонны железобетонные 2КСО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,94 м3, расход ар-ры 200,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		32562,92	53 099,92	50 281,47	46 786,46	48 083,12
403-7830	Колонны железобетонные 2КСО 60-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,94 м3, расход ар-ры 293,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		38601,75	62 947,36	59 606,23	55 463,07	57 000,20
403-7831	Колонны железобетонные 2КСО 60-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,94 м3, расход ар-ры 340,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		41420,82	67 544,38	63 959,24	59 513,51	61 162,90
403-7832	Колонны железобетонные 2КНД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м3, расход ар-ры 194,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		36015,85	58 730,24	55 612,94	51 747,35	53 181,51
403-7833	Колонны железобетонные 2КНД 60-2.21/24 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м3, расход ар-ры 269,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		40498,63	68 040,58	62 535,28	58 188,51	59 801,17
403-7834	Колонны железобетонные 2КНД 60-2.24/27 /бетон В30 (М400), объем 2,17 м3, расход ар-ры 289,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		41061,45	68 958,35	63 404,32	58 997,16	60 632,24
403-7835	Колонны железобетонные 2КНД 60-2.29/36 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м3, расход ар-ры 348,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		47491,68	77 444,05	73 333,45	68 236,13	70 127,26
403-7836	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м3, расход ар-ры 225,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		37290,54	60 809,18	57 581,54	53 579,11	55 064,03
403-7837	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.21/24 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м3, расход ар-ры 299,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		41773,58	68 119,62	64 503,95	60 020,35	61 583,79
403-7838	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.24/27 /бетон В30 (М400), объем 2,17 м3, расход ар-ры 299,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		42336,27	69 037,19	65 372,82	60 828,83	62 514,67
403-7839	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.24/30 /бетон В30 (М400), объем 2,17 м3, расход ар-ры 378,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		47034,74	76 688,92	72 627,87	67 579,59	69 452,53
403-7840	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.29/36 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м3, расход ар-ры 378,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		48766,50	79 522,89	75 301,95	70 067,80	72 009,70
403-7841	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.34/38 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м3, расход ар-ры 508,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		56559,45	92 230,75	87 335,30	81 264,72	83 516,94
403-7842	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.35/47 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м3, расход ар-ры 796,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		73785,04	120 320,29	113 933,90	106 014,48	108 952,63
403-7843	Колонны железобетонные 2КНД 60-3.43/49 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м3, расход ар-ры 885,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		79100,13	128 987,54	122 141,10	113 651,21	116 801,01
403-7844	Колонны железобетонные 2КНО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м3, расход ар-ры 181,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		34016,09	55 469,58	52 525,35	48 874,37	50 228,91
403-7845	Колонны железобетонные 2КНО 60-2.22/28 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м3, расход ар-ры 304,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		41372,19	67 465,08	63 884,15	59 443,64	61 091,09
403-7846	Колонны железобетонные 2КНО 60-2.25/26 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м3, расход ар-ры 304,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		41929,76	68 374,31	64 745,12	60 244,76	61 914,42



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7847	Колонны железобетонные 2КНО 60-2.28/33 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м3, расход ар-ры 442,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		50231,34	81 911,58	77 563,86	72 172,49	74 172,71
403-7848	Колонны железобетонные 2КНО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м3, расход ар-ры 205,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		34948,89	56 982,31	53 967,26	50 216,06	51 607,78
403-7849	Колонны железобетонные 2КНО 60-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м3, расход ар-ры 328,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		42299,81	68 977,74	65 316,52	60 776,45	62 460,84
403-7850	Колонны железобетонные 2КНО 60-3.25/28 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м3, расход ар-ры 328,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		42857,51	69 867,17	66 177,68	61 577,75	63 284,35
403-7851	Колонны железобетонные 2КНО 60-3.28/33 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м3, расход ар-ры 467,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		51165,08	83 434,22	79 005,68	73 514,08	75 551,49
403-7852	Колонны железобетонные 2КНО 60-3.37/38 /бетон В40 (М550), объем 2,15 м3, расход ар-ры 506,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		55251,05	90 097,14	85 314,94	79 384,80	81 584,92
403-7853	Колонны железобетонные 2КНО 60-3.40/43 /бетон В40 (М550), объем 2,15 м3, расход ар-ры 637,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		83085,88	102 873,31	97 412,97	90 641,91	93 154,01
403-7854	Колонны железобетонные 2КНО 60-3.47/59 /бетон В45 (М600), объем 2,15 м3, расход ар-ры 637,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		81029,79	132 134,19	125 120,74	116 423,74	119 650,37
403-7855	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-2.21 /19 /бетон В25 (М350), объем 2,36 м3, расход ар-ры 207,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		39022,93	63 834,17	60 256,58	56 068,21	57 622,12
403-7856	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м3, расход ар-ры 347,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		47990,63	78 257,69	74 103,91	68 953,03	70 864,03
403-7857	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-2.28 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м3, расход ар-ры 469,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		55310,54	90 194,15	85 406,80	79 470,28	81 672,76
403-7858	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-2.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,36 м3, расход ар-ры 540,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		61419,60	100 156,12	94 840,01	88 247,79	90 683,64
403-7859	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м3, расход ар-ры 377,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		48271,33	80 346,09	76 081,46	70 793,13	72 755,13
403-7860	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м3, расход ар-ры 500,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		56585,42	92 273,09	87 375,40	81 302,03	83 555,26
403-7861	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-3.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,36 м3, расход ар-ры 570,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		62694,42	102 234,96	96 808,50	90 079,46	92 575,97
403-7862	Колонны железобетонные 2КНД 60/72/-3.47/52 /бетон В45 (М600), объем 2,36 м3, расход ар-ры 1051,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		92914,07	151 513,73	143 471,65	133 499,10	137 198,97
403-7863	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-2.21/1 9 /бетон В25 (М350), объем 2,34 м3, расход ар-ры 194,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		36893,96	60 162,48	56 969,16	53 009,30	54 478,43
403-7864	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м3, расход ар-ры 333,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		45856,30	74 777,25	70 608,20	65 886,41	67 712,42
403-7865	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-2.28 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м3, расход ар-ры 456,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		53176,38	86 714,02	82 111,39	76 403,92	78 521,42
403-7866	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-2.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,34 м3, расход ар-ры 526,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		59269,34	96 549,72	91 519,73	85 158,29	87 518,42
403-7867	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м3, расход ар-ры 358,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		48790,03	76 299,89	72 250,02	67 228,00	69 091,20
403-7868	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м3, расход ар-ры 480,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		54104,19	88 226,96	83 544,05	77 737,00	79 891,45
403-7869	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-3.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,34 м3, расход ар-ры 551,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		60203,14	98 172,46	92 961,64	86 499,96	88 897,29
403-7870	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-3.40/41 /бетон В40 (М550), объем 2,34 м3, расход ар-ры 799,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		75058,74	122 397,29	115 900,66	107 844,54	110 833,40
403-7871	Колонны железобетонные 2КНО 60/72/-3.47/52 /бетон В45 (М600), объем 2,34 м3, расход ар-ры 1035,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		91051,33	148 476,20	140 595,34	130 822,72	134 448,41
403-7872	Колонны железобетонные 2КБД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,06 м3, расход ар-ры 183,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		33848,60	55 196,47	52 266,73	48 633,73	49 981,60
403-7873	Колонны железобетонные 2КБД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,06 м3, расход ар-ры 198,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		34469,07	56 240,87	53 255,70	49 553,96	50 927,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7874	Колонны железобетонные 2КБД 60-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,06 м3, расход ар-ры 224,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		36573,47	59 639,87	56 474,29	52 548,83	54 005,20
403-7875	Колонны железобетонные 2КБО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,04 м3, расход ар-ры 169,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		31924,26	52 058,46	49 295,29	45 868,83	47 140,07
403-7876	Колонны железобетонные 2КБО 60-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м3, расход ар-ры 195,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		34009,53	55 458,89	52 515,23	48 884,96	50 219,23
403-7877	Колонны железобетонные 2КБО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,04 м3, расход ар-ры 181,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		32391,06	52 819,68	50 016,10	46 539,54	47 829,36
403-7878	Колонны железобетонные 2КБО 60-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м3, расход ар-ры 207,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		34476,46	56 220,31	53 236,23	49 535,84	50 908,71
403-7879	Колонны железобетонные 2КБО 60-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м3, расход ар-ры 262,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-9)	шт.		37744,42	61 549,33	58 282,39	54 231,25	55 734,25
403-8562	Колонны железобетонные 4КБ 42.53-4с /бетон В30 (М400), объем 0,84 м3, расход ар-ры 223,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		23449,01	38 237,99	36 208,39	33 691,58	34 625,33
403-8563	Колонны железобетонные 3КБ 42.53-4с /бетон В30 (М400), объем 0,84 м3, расход ар-ры 203,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		23469,99	38 272,20	36 240,78	33 721,72	34 656,30
403-8564	Колонны железобетонные 5КБ 30.71 -5с /бетон В30 (М400), объем 0,84 м3, расход ар-ры 242,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		24842,44	40 510,24	38 360,03	35 693,67	36 682,90
403-8565	Колонны железобетонные 5КБ 30.71 -5с /бетон В25 (М350), объем 0,84 м3, расход ар-ры 282,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		27795,60	45 325,91	42 920,09	39 936,76	41 043,59
403-8566	Колонны железобетонные 4КБ 30.71 -5с /бетон В25 (М350), объем 0,84 м3, расход ар-ры 270,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		27505,89	44 853,48	42 472,74	39 520,51	40 615,80
403-8567	Колонны железобетонные 5КБ 30.71 -5с /бетон В25 (М350), объем 0,84 м3, расход ар-ры 282,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		27795,60	45 325,91	42 920,09	39 936,76	41 043,59
403-8568	Колонны железобетонные 3КБ 30.71 -5с /бетон В25 (М350), объем 0,84 м3, расход ар-ры 267,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		27424,80	44 721,25	42 347,53	39 404,00	40 496,06
403-8569	Колонны железобетонные 2КБ 30.71 -5с /бетон В25 (М350), объем 0,84 м3, расход ар-ры 254,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		27126,35	44 234,58	41 886,68	38 975,19	40 055,37
403-8570	Колонны железобетонные 2КС 33.33-3-с-2 /бетон В30 (М400), объем 0,53 м3, расход ар-ры 177,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		15294,69	24 940,85	23 617,03	21 975,44	22 584,48
403-8571	Колонны железобетонные 2КС 33.33-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 0,53 м3, расход ар-ры 184,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		15462,24	25 214,06	23 875,75	22 216,17	22 831,88
403-8572	Колонны железобетонные 5КН 33.47-1-с-1 /бетон В25 (М350), объем 0,76 м3, расход ар-ры 148,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		21931,99	35 764,20	33 865,90	31 511,92	32 385,26
403-8573	Колонны железобетонные 1КН 33.47-3-с /бетон В30 (М400), объем 0,76 м3, расход ар-ры 159,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		22193,73	36 191,02	34 270,06	31 887,99	32 771,75
403-8574	Колонны железобетонные 3КН 33.47-3-с-2 /бетон В30 (М400), объем 0,76 м3, расход ар-ры 178,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		22644,93	36 925,79	34 966,78	32 536,28	33 438,00
403-8575	Колонны железобетонные 3КС 33.99-3-с-2 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м3, расход ар-ры 484,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		53121,51	86 624,54	82 026,66	76 325,08	78 440,40
403-8576	Колонны железобетонные 4КС 33.99-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м3, расход ар-ры 483,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		53097,36	86 585,15	81 989,36	76 290,37	78 404,73
403-8577	Колонны железобетонные 2КС 33.99-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м3, расход ар-ры 494,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		53362,97	87 018,28	82 399,50	76 672,01	78 796,94
403-8578	Колонны железобетонные 5КС 33.99-1-сн-1 /бетон В25 (М350), объем 1,58 м3, расход ар-ры 398,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		51047,91	83 243,15	78 824,75	73 345,73	75 378,48
403-8579	Колонны железобетонные 1КС 33.99-3-с /бетон В30 (М400), объем 1,58 м3, расход ар-ры 335,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		49519,77	80 751,23	76 465,10	71 150,10	73 121,99
403-8580	Колонны железобетонные 3КВ 33.57-1-с-1 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м3, расход ар-ры 258,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		26841,26	43 789,68	41 448,46	38 565,57	39 634,40
403-8581	Колонны железобетонные 4КВ 33.57-1-с-1 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м3, расход ар-ры 262,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		26937,83	43 827,16	41 595,58	38 704,32	39 776,99
403-8582	Колонны железобетонные 2КВ 33.57-1-с-1 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м3, расход ар-ры 264,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		26986,14	44 005,95	41 670,19	38 773,74	39 848,34
403-8583	Колонны железобетонные 5КВ 33.57-1-с-2 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м3, расход ар-ры 271,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		27151,26	44 275,19	41 925,14	39 010,97	40 092,15
403-8584	Колонны железобетонные 1КВ 33.57-1-с /бетон В25 (М350), объем 0,92 м3, расход ар-ры 176,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		24871,03	40 556,86	38 404,17	35 734,74	36 725,12
403-8585	Колонны железобетонные 4КВ 33-69-1-с-1 /бетон В25 (М350), объем 1,1 м3, расход ар-ры 248,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		32208,29	52 521,62	49 733,87	46 276,92	47 559,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2014 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8586	Колонны железобетонные 1КН 33.68-1-с-1 /бетон В25 (М350), объем 1,1 м3, расход ар-ры 249,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		32232,45	52 561,02	49 771,17	46 311,63	47 595,14
403-8587	Колонны железобетонные 3КН 33.68-1-с /бетон В25 (М350), объем 1,1 м3, расход ар-ры 259,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		32473,84	52 954,66	50 143,92	46 658,47	47 951,59
403-8588	Колонны железобетонные 5КН 33.68-1-с-2 /бетон В25 (М350), объем 1,1 м3, расход ар-ры 277,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		32908,43	53 663,35	50 814,99	47 282,90	48 593,32
403-8589	Колонны железобетонные 1КВ 33.90-1-с-1 /бетон В25 (М350), объем 1,44 м3, расход ар-ры 296,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		43080,11	70 250,17	66 521,41	61 897,58	63 613,05
403-8590	Колонны железобетонные 3КВ 33.90-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м3, расход ар-ры 425,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		46184,08	75 311,77	71 314,35	66 357,37	68 196,44
403-8591	Колонны железобетонные 4КВ 33.90-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м3, расход ар-ры 437,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		46476,73	75 788,98	71 766,23	66 777,85	68 628,56
403-8592	Колонны железобетонные 2КВ 33.90-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м3, расход ар-ры 448,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		46684,04	76 127,04	72 086,35	67 075,71	68 934,68
403-8593	Колонны железобетонные 5КВ 33.90-1-с-2 /бетон В25 (М350), объем 1,44 м3, расход ар-ры 394,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		45433,89	74 088,11	70 155,64	65 279,20	67 088,38
403-8594	Колонны железобетонные 5КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М350), объем 1,13 м3, расход ар-ры 364,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		36634,02	59 738,61	56 567,79	52 635,83	54 094,61
403-8595	Колонны железобетонные 3КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М350), объем 1,13 м3, расход ар-ры 318,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		35526,06	57 931,87	54 856,95	51 043,91	52 458,57
403-8596	Колонны железобетонные 4КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М350), объем 1,13 м3, расход ар-ры 325,496 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		35698,60	58 213,23	55 123,37	51 291,81	52 713,34
403-8597	Колонны железобетонные 2КБ 36.83-5-с /бетон В25 (М350), объем 1,26 м3, расход ар-ры 392,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		40848,52	66 611,13	63 075,53	58 691,22	60 317,82
403-8598	Колонны железобетонные 3КБ 30.83-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,32 м3, расход ар-ры 515,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		48144,83	78 508,81	74 341,70	68 174,30	71 081,43
403-8599	Колонны железобетонные 4КБ 36.83-5-с /бетон В25 (М350), объем 1,32 м3, расход ар-ры 428,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		45816,78	74 712,82	70 747,19	65 829,63	67 654,07
403-8600	Колонны железобетонные 2КБ 36.83-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,32 м3, расход ар-ры 520,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		48618,43	79 281,43	75 073,31	69 855,05	71 791,05
403-8601	Колонны железобетонные 5КБ 36.83-5-сн /бетон В25 (М350), объем 1,32 м3, расход ар-ры 475,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		47513,15	77 479,07	73 366,61	68 266,98	70 158,97
403-8602	Колонны железобетонные 5КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м3, расход ар-ры 653,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		51814,35	84 492,98	80 008,24	74 446,96	76 510,22
403-8603	Колонны железобетонные 3КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м3, расход ар-ры 638,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		51323,33	83 692,27	79 250,03	73 741,45	75 785,16
403-8604	Колонны железобетонные 4КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м3, расход ар-ры 648,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		47377,76	77 258,28	73 157,54	68 072,44	69 959,04
403-8605	Колонны железобетонные 2КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м3, расход ар-ры 669,03 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 4-1)	шт.		52449,14	85 528,12	80 988,44	75 359,02	77 447,57
	Колонны прямоугольного сечения сплошные:							
403-7001	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		20904,17	34 088,16	32 278,82	30 035,16	30 867,57
403-7002	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		19348,57	31 551,45	29 876,76	27 800,06	28 570,52
403-7003	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		17004,61	27 729,19	26 257,37	24 432,25	25 109,38
403-7004	Колонны прямоугольного сечения сплошные с капителью, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		24275,94	39 586,46	37 485,26	34 879,72	35 846,40
403-7005	Колонны прямоугольного сечения сплошные с капителью, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		22730,58	37 066,45	35 099,02	32 859,33	33 564,47
403-7006	Колонны прямоугольного сечения сплошные с капителью, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		20405,34	33 274,72	31 508,56	29 318,44	30 130,98
403-7010	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, длиной до 3 м, объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		21735,23	35 443,34	33 562,07	31 229,21	32 094,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7011	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		20158,46	32 872,13	31 127,33	28 963,71	29 766,42
403-7012	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		17686,53	28 841,19	27 310,35	25 412,04	26 116,32
403-7013	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М350), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом до 1 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		18112,70	29 536,14	27 968,41	26 024,36	26 745,61
403-7014	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М350), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		17899,52	29 188,51	27 639,23	25 718,06	26 430,83
403-7015	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М350), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом более 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		15065,47	24 567,06	23 263,09	21 646,10	22 246,01
403-7016	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, длиной до 3 м, объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		24994,20	40 757,70	38 594,35	35 911,70	36 908,98
403-7017	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		23182,21	37 802,93	35 796,41	33 308,25	34 231,37
403-7018	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		20339,55	33 167,43	31 406,96	29 223,90	30 033,83
	<b>Группа: Кольца</b>							
	Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром							
403-0110	Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром 0,7 м	м		1757,82	3 661,72	3 412,63	3 169,34	3 273,88
403-0117	Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром 1,0 м	м		2686,75	5 596,82	5 216,09	4 844,22	5 004,01
	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром							
403-0152	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 700 мм	м						
403-0155	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм	м						
403-0153	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1500 мм	м						
403-0156	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 2000 мм	м						
403-0118	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 700 мм высотой 0,59 м	м	2500	1331,75	2 969,81	2 303,93	2 104,16	2 423,77
403-0119	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм высотой 0,59 м	м	2500	1898,66	4 234,03	3 284,70	2 999,86	3 455,56
403-0120	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1500 мм высотой 0,59 м	м	2500	2597,28	5 791,93	4 493,31	4 103,69	4 727,03
403-0135	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 2000 мм высотой 0,59 м	м	2500	3471,91	7 742,39	6 006,43	5 485,61	6 318,85
	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром							
403-8256	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 700 мм и высотой 0,29 м, расход арматуры 6 кг на 1 м, бетона В15 – 0,172 м3	п.м		1558,23	3 474,83	2 695,72	2 462,00	2 835,98
403-8257	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 700 мм и высотой 0,89 м, расход арматуры 5 кг на 1 м, бетона В15 – 0,169 м3	п.м		2581,11	5 755,87	4 465,31	4 078,16	4 697,59
403-8258	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 1000 мм, высотой 0,29 м, расход арматуры 7 кг на 1 м, бетона В15 – 0,276 м3	п.м		3523,96	7 858,43	6 096,45	5 567,85	6 413,57
403-8259	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 1000 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 7 кг на 1 м, бетона В15 – 0,271 м3	п.м		5705,24	12 722,76	9 870,11	9 014,28	10 383,48

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8260	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 1000 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,27 м3	п.м		5778,22	12 885,44	9 996,33	9 129,57	10 516,32
403-8261	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 1250 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,339 м3	п.м		7034,62	15 687,28	12 188,93	11 114,72	12 802,98
403-8262	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 1500 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м3	п.м		9275,33	20 684,07	16 046,40	14 655,03	16 881,07
403-8263	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 1500 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м3	п.м		11277,15	25 148,13	19 509,56	17 817,87	20 524,32
403-8264	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 1500 мм, высотой 1,79 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м3	п.м		11271,90	25 136,46	19 500,51	17 809,57	20 514,84
403-8265	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 2000 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 22 кг на 1 м, бетона В15 – 0,681 м3	п.м		12895,99	28 768,17	22 310,15	20 375,63	23 470,61
403-8266	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 2000 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 22 кг на 1 м, бетона В15 – 0,663 м3	п.м		13123,21	29 284,87	22 703,23	20 734,63	23 884,17
403-8267	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром 2500 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 27 кг на 1 м, бетона В15 – 0,814 м3	п.м		16036,46	35 761,46	27 743,22	25 337,59	29 186,28
403-3420	Кольца горловин смотровых колодцев	м3	2500	8929,12	14 329,44	12 116,82	11 460,53	12 525,75
403-3410	Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей	м3	2500	8929,12	14 329,48	12 116,82	11 460,54	12 525,78
403-3430	Кольца железобетонные для устройства бунков склада	м3	2500	7951,13	12 759,96	10 789,68	10 205,27	11 153,82
403-9040	Кольца железобетонные и бетонные	шт.						
	Кольцо стеновое:							
403-8268	Кольцо стеновое КС7.3 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 1,64 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		843,46	1 315,78	1 130,24	1 071,22	1 163,99
403-8269	Кольцо стеновое КС7.8 /бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход ар-ры 4,80 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		2402,82	3 748,44	3 219,77	3 051,60	3 315,90
403-8270	Кольцо стеновое КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход ар-ры 1,98 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		1285,62	2 005,58	1 722,72	1 632,78	1 774,15
403-8271	Кольцо стеновое КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 3,95 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		2520,95	3 932,71	3 378,06	3 201,62	3 478,91
403-8272	Кольцо стеновое КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход ар-ры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3781,36	5 898,95	5 067,05	4 802,36	5 218,28
403-8273	Кольцо стеновое КС13.9 /бетон В15 (М200), объем 0,20 м3, расход ар-ры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3151,13	4 915,77	4 222,49	4 001,93	4 348,57
403-8274	Кольцо стеновое КС15.8 /бетон В15 (М200), объем 0,265 м3, расход ар-ры 4,94 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		2836,12	4 424,35	3 800,41	3 601,86	3 913,86
403-8275	Кольцо стеновое КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3182,75	4 965,09	4 264,90	4 042,09	4 392,20
403-8276	Кольцо стеновое КС15.18 /бетон В15 (М200), объем 0,804 м3, расход ар-ры 14,12 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		12867,48	19 761,30	16 974,43	16 087,71	17 481,11
403-8277	Кольцо стеновое КС20.6 /бетон В15 (М200), объем 0,39 м3, расход ар-ры 13,04 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		6144,66	9 585,69	8 233,85	7 803,73	8 479,63
403-8278	Кольцо стеновое КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		5784,61	9 024,02	7 751,37	7 346,47	7 982,77
403-8279	Кольцо стеновое КС25.6 /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 15,74 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		7562,67	11 797,77	10 133,99	9 604,61	10 436,50
403-8280	Кольцо стеновое КС10.9а /бетон В15 (М200), объем 0,22 м3, расход ар-ры 14,76 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3465,18	5 407,26	4 644,71	4 402,05	4 783,33
403-8281	Кольцо стеновое КС10.16А /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 25 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		7247,55	11 306,21	9 711,71	9 204,42	10 001,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8282	Кольцо стеновое КС13.9А /бетон В15 (М200), объем 0,28 м3, расход ар-ры 17,04 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		4411,54	6 882,00	5 911,49	5 602,68	6 087,93
403-8283	Кольцо стеновое КС15.9А /бетон В15 (М200), объем 0,35 м3, расход ар-ры 28,96 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		5514,43	8 802,52	7 389,35	7 003,30	7 609,91
403-8284	Кольцо стеновое КС15.18А /бетон В15 (М200), объем 0,75 м3, расход ар-ры 30,76 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		11818,74	18 434,17	15 834,48	15 007,28	16 307,11
403-8285	Кольцо стеновое КС20.12А /бетон В15 (М200), объем 0,67 м3, расход ар-ры 44,36 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		10556,20	16 467,70	14 145,34	13 406,41	14 567,56
403-8286	Кольцо стеновое КС25.12А /бетон В15 (М200), объем 0,87 м3, расход ар-ры 49,08 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		13707,33	21 383,48	18 387,83	17 408,34	18 916,12
403-8287	Кольцо стеновое КС13.9Б /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход ар-ры 24,42 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3761,36	5 898,95	5 067,05	4 802,36	5 218,28
403-8288	Кольцо стеновое КС15.6Б /бетон В15 (М200), объем 0,22 м3, расход ар-ры 17,54 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3922,06	6 118,41	5 255,55	4 981,01	5 412,47
403-8289	Кольцо стеновое КС15.9Б /бетон В15 (М200), объем 0,32 м3, расход ар-ры 26,56 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		5041,78	7 865,18	6 755,99	6 403,05	6 957,64
403-8290	Кольцо стеновое КС15.18Б /бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 40,16 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		11344,03	17 698,71	15 200,98	14 406,91	15 654,78
403-8291	Кольцо стеновое КС20.6Б /бетон В15 (М200), объем 0,3 м3, расход ар-ры 22,92 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		4726,72	7 373,68	6 333,83	6 002,92	6 522,88
403-8292	Кольцо стеновое КС20.9Б /бетон В15 (М200), объем 0,44 м3, расход ар-ры 34,60 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		6932,49	10 814,71	9 289,55	8 804,29	9 566,85
403-8293	Кольцо стеновое КС20.12Б /бетон В15 (М200), объем 0,64 м3, расход ар-ры 42,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		10083,82	15 730,46	13 512,04	12 806,22	13 915,41
403-8294	Кольцо стеновое КС20.18Б /бетон В15 (М200), объем 1,02 м3, расход ар-ры 55,87 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		18070,75	25 070,40	21 534,81	20 409,89	22 177,66
403-8295	Кольцо стеновое КС25.12Б /бетон В15 (М200), объем 0,76 м3, расход ар-ры 44,62 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		11974,27	18 678,89	16 045,54	15 207,34	16 524,49
403-8383	Кольцо опорное КО-4.70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/	шт.		327,66	511,13	439,09	416,12	452,20
403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		327,66	511,13	439,09	416,12	452,20
	<b>Группа: Лотки</b>							
403-9101	Лотки железобетонные	м3						
403-0136	Лотки железобетонные водопропускные	м3	2500	17445,64	27 996,81	23 673,80	22 391,50	24 472,75
403-0137	Лотки железобетонные водопропускные параболические и полукруглого сечения, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах	м3	2500	12064,85	19 361,63	16 371,94	15 485,20	16 924,58
403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м3	2500	12379,38	20 811,46	19 452,15	18 057,09	18 633,61
403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапециевидного сечения	м3	2500	9387,90	15 065,67	12 739,33	12 049,34	13 169,35
403-0140	Лотки железобетонные с отверстиями для крепления осушительных каналов	м3	2500	7228,23	11 599,84	9 808,68	9 277,41	10 139,77
403-0142	Лотки железобетонные рамные водосточных устройств	м3	2500	9387,90	15 065,67	12 739,33	12 049,34	13 189,35
403-0143	Лотки железобетонные каналов навозоудаления	м3	2500	10443,05	18 759,04	14 171,26	13 403,68	14 649,50
403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м3	2500	10327,17	16 573,04	14 013,98	13 254,90	14 486,94
	Лотки из бетона В15 (М200), объемом:							
403-0145	Лотки из бетона В15 (М200), объемом до 0,2 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3		10871,31	18 959,23	14 567,53	13 806,52	15 002,40
403-0146	Лотки из бетона В15 (М200), объемом от 0,2 до 0,5 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3		10507,84	16 392,22	14 080,53	13 344,92	14 500,77
403-0147	Лотки из бетона В15 (М200), объемом от 0,5 до 1,0 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3		10278,51	16 031,33	13 770,52	13 051,13	14 181,57
403-0148	Лотки из бетона В15 (М200), объемом от 1,0 до 2,0 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3		9929,52	15 490,07	13 305,55	12 610,44	13 702,70
403-0149	Лотки каналов навозоудаления, объемом до 0,6 м3 из бетона В22,5 (М 300) с расходом арматуры 27 кг/м3	м3		7558,07	11 790,60	10 127,83	9 598,80	10 430,16
403-0150	Лотки каналов навозоудаления, объемом более 0,6 м3 из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 25 кг/м3	м3		7188,38	11 213,87	9 632,42	9 129,27	9 919,98
	Лотки:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8033	Лотки ЛК 300.60.30-1 бетон В15 (М200), объем 0,21 м3, расход арматуры 4,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		2180,88	3 402,17	2 922,37	2 769,72	3 009,62
403-8034	Лотки ЛК 300.30.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,20 м3, расход арматуры 4,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		2064,82	3 221,11	2 766,85	2 622,32	2 849,45
403-8035	Лотки ЛК 300.45.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		2460,78	3 838,81	3 297,43	3 125,19	3 395,88
403-8036	Лотки ЛК 300.60.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход арматуры 5,5 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		2760,72	4 306,72	3 899,36	3 506,12	3 809,80
403-8037	Лотки ЛК 300.90.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,361 м3, расход арматуры 8,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		3745,82	5 843,83	5 019,52	4 757,33	5 169,38
403-8038	Лотки ЛК 300.120.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,54 м3, расход арматуры 15,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		5656,76	8 824,54	7 580,04	7 164,10	7 806,34
403-8039	Лотки ЛК 300.150.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,65 м3, расход арматуры 35,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		7864,04	12 267,88	10 537,80	9 987,35	10 852,40
403-8040	Лотки ЛК 300.45.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,32 м3, расход арматуры 6,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		3289,02	5 130,86	4 407,28	4 177,06	4 538,85
403-8041	Лотки ЛК 300.60.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,35 м3, расход арматуры 7,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		3613,45	5 636,97	4 842,01	4 589,09	4 986,57
403-0158	Лотки ЛК 300.90.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход арматуры 10,3 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		4670,24	7 285,57	6 258,11	5 931,22	6 444,94
403-0159	Лотки ЛК 300.120.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход арматуры 13,88 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		6272,14	9 784,52	8 404,85	7 965,63	8 655,56
403-8044	Лотки ЛК 300.150.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,74 м3, расход арматуры 31,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		8384,07	13 079,13	11 234,83	10 647,78	11 570,03
403-8045	Лотки ЛК 300.180.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,96 м3, расход арматуры 36,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		10646,33	16 808,26	14 266,06	13 520,87	14 691,97
403-8046	Лотки ЛК 300.60.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход арматуры 8,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		5655,70	8 822,88	7 578,63	7 182,75	7 804,88
403-8047	Лотки ЛК 300.90.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,68 м3, расход арматуры 14,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		6809,83	10 623,32	9 125,15	8 648,60	9 397,58
403-8048	Лотки ЛК 300.120.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,79 м3, расход арматуры 17,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		7998,96	12 478,36	10 718,59	10 158,70	11 038,59
403-8049	Лотки ЛК 300.150.90-1 бетон В15 (М200), объем 1,00 м3, расход арматуры 35,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		10905,45	17 012,49	14 613,28	13 849,95	15 049,56
403-8050	Лотки ЛК 300.180.90-1 бетон В15 (М200), объем 1,16 м3, расход арматуры 39,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		12180,47	19 001,52	16 321,80	15 469,23	16 809,09
403-8051	Лотки ЛК 300.210.90-1 бетон В15 (М200), объем 1,38 м3, расход арматуры 48,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		14574,08	22 735,55	19 529,24	18 509,12	20 112,28
403-8052	Лотки ЛК 300.120.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,08 м3, расход арматуры 32,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		11062,21	17 257,03	14 823,33	14 049,03	15 265,88
403-8053	Лотки ЛК 300.150.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,25 м3, расход арматуры 47,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		13431,40	20 852,97	17 998,05	17 057,92	18 535,38
403-0160	Лотки ЛК 300.180.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,51 м3, расход арматуры 52,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		15887,41	24 784,34	21 289,10	20 177,06	21 824,88
403-0166	Лотки ЛК 300.210.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,64 м3, расход арматуры 60,6 кг (серия 3.006.1-8)	шт.		17493,35	27 289,60	23 441,05	22 216,60	24 140,87
403-1647	Лотки ЛТ 3-8-8 бетон В15 (М200), объем 0,12 м3, расход арматуры 18,8 кг (серия 3.900-3)	шт.		2839,99	4 430,38	3 805,58	3 606,80	3 919,20
	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):							
403-2072	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л2-8 бетон В15 (М200), объем 0,38 м3, расход арматуры 15,2 кг	шт.		4983,37	7 774,05	6 677,71	6 328,89	6 877,07
403-2073	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л2-15 бетон В25 (М350), объем 0,38 м3, расход арматуры 21,3 кг	шт.		5382,07	8 396,03	7 211,97	6 835,25	7 427,28
403-2074	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход арматуры 51,58 кг	шт.		9064,15	14 140,06	12 145,94	11 511,49	12 508,55
403-2075	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м3, расход арматуры 38,1 кг	шт.		9172,80	14 309,71	12 291,67	11 649,61	12 658,63
403-2076	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-5 бетон В15 (М200), объем 0,9 м3, расход арматуры 47,7 кг	шт.		11695,51	18 244,98	15 671,96	14 853,33	16 139,84
403-2077	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м3, расход арматуры 70,1 кг	шт.		12397,22	19 339,64	16 612,25	15 744,50	17 108,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2078	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-12 бетон В30 (М400), объем 0,9 м3, расход арматуры 83,4 кг	шт.		12831,13	20 018,54	17 193,68	16 295,57	17 706,99
403-2079	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-15 бетон В35 (М450), объем 0,9 м3, расход арматуры 83,4 кг	шт.		12831,13	20 018,54	17 193,68	16 295,57	17 706,99
403-2080	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л7-8 бетон В25 (М350), объем 1,06 м3, расход арматуры 78,3 кг	шт.		15266,77	23 816,14	20 457,44	19 388,84	21 068,19
403-2082	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) П11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м3, расход арматуры 164,1 кг	шт.		25159,43	39 248,68	33 713,58	31 952,54	34 720,09
403-2083	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л11-11 бетон В30 (М400), объем 1,44 м3, расход арматуры 192,9 кг	шт.		26222,65	40 907,29	35 138,29	33 302,83	36 187,33
403-2084	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м3, расход арматуры 242,1 кг	шт.		27315,26	42 611,77	36 602,39	34 690,45	37 695,14
403-2085	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) П14-8 бетон В25 (М350), объем 1,86 м3, расход арматуры 149 кг	шт.		25957,83	40 494,18	34 783,44	32 966,52	35 821,89
403-2086	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-3 бетон В15 (М200), объем 1,98 м3, расход арматуры 137,2 кг	шт.		27774,87	43 328,76	37 218,27	35 274,16	38 329,41
403-2087	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-5 бетон В15 (М200), объем 1,98 м3, расход арматуры 176,6 кг	шт.		28865,89	45 061,95	38 707,03	36 685,16	39 862,62
403-2088	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м3, расход арматуры 194 кг	шт.		29463,57	45 963,12	39 481,11	37 418,80	40 659,81
403-2089	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-11 бетон В30 (М400), объем 1,98 м3, расход арматуры 247 кг	шт.		31231,41	48 720,96	41 850,03	39 663,98	43 099,44
403-2090	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-3 бетон В15 (М200), объем 2,84 м3, расход арматуры 185,1 кг	шт.		37169,00	57 983,58	49 806,37	47 204,72	51 293,33
403-2091	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-5 бетон В15 (М200), объем 2,84 м3, расход арматуры 272,5 кг	шт.		40215,99	62 736,86	53 889,32	51 074,39	55 498,16
403-2092	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-8 бетон В25 (М350), объем 2,84 м3, расход арматуры 341,9 кг	шт.		47001,48	73 322,24	62 981,88	59 692,00	64 862,18
403-2093	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-11 бетон В30 (М400), объем 2,84 м3, расход арматуры 395,7 кг	шт.		52137,74	81 334,79	69 864,45	66 215,06	71 950,23
403-2094	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-12 бетон В30 (М400), объем 2,84 м3, расход арматуры 475,6 кг	шт.		52137,74	81 334,79	69 864,45	66 215,06	71 950,23
403-2095	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-15 бетон В30 (М400), объем 2,84 м3, расход арматуры 510,5 кг	шт.		52137,74	81 334,79	69 864,45	66 215,06	71 950,23
403-2117	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м3, расход арматуры 4,4 кг	шт.		1467,77	2 289,72	1 966,81	1 864,07	2 025,53
	Доборные лотки							
403-8056	Доборные лотки ЛК 75.60.30-1 бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход арматуры 1,5 кг	шт.		566,19	1 023,68	956,28	887,79	916,32
403-8057	Доборные лотки ЛК 75.30.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход арматуры 1,3 кг	шт.		573,61	1 001,72	935,76	868,74	896,66
403-8058	Доборные лотки ЛК 75.45.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход арматуры 1,4 кг	шт.		677,90	1 183,84	1 105,89	1 026,68	1 059,68
403-8059	Доборные лотки ЛК 75.60.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,07 м3, расход арматуры 1,6 кг	шт.		788,78	1 377,49	1 286,79	1 194,62	1 233,02
403-0167	Доборные лотки ЛК 75.90.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,09 м3, расход арматуры 1,9 кг	шт.		1004,09	1 753,50	1 638,04	1 520,72	1 569,59
403-0168	Доборные лотки ЛК 75.120.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,14 м3, расход арматуры 3,8 кг	шт.		1616,06	2 822,19	2 636,37	2 447,54	2 526,20
403-0169	Доборные лотки ЛК 75.150.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 7,7 кг	шт.		2061,83	3 600,66	3 363,59	3 122,67	3 223,03
403-0170	Доборные лотки ЛК 75.45.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,6 кг	шт.		899,60	1 571,01	1 467,57	1 382,46	1 406,25
403-0175	Доборные лотки ЛК 75.60.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,09 м3, расход арматуры 2,6 кг	шт.		1048,91	1 831,76	1 711,15	1 588,59	1 639,64
403-0176	Доборные лотки ЛК 75.90.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,11 м3, расход арматуры 3,1 кг	шт.		1277,07	2 230,21	2 083,37	1 934,15	1 996,31
403-0177	Доборные лотки ЛК 75.120.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 4,0 кг	шт.		1624,98	3 187,04	2 977,20	2 763,96	2 852,79



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0178	Доборные лотки ЛК 75.150.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 8,3 кг	шт.		2296,31	4 010,16	3 746,12	3 477,61	3 589,58
403-0179	Доборные лотки ЛК 75.180.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 9,3 кг	шт.		2948,64	5 149,35	4 810,30	4 465,77	4 609,29
403-0180	Доборные лотки ЛК 75.60.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход арматуры 2,4 кг	шт.		1624,39	2 836,75	2 649,97	2 460,17	2 539,24
403-0183	Доборные лотки ЛК 75.90.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,17 м3, расход арматуры 3,6 кг	шт.		1697,30	3 313,35	3 095,19	2 873,50	2 965,85
403-0184	Доборные лотки ЛК 75.120.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,20 м3, расход арматуры 6,7 кг	шт.		2315,00	4 042,80	3 776,61	3 506,11	3 618,79
403-0185	Доборные лотки ЛК 75.150.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,25 м3, расход арматуры 9,8 кг	шт.		2985,33	5 213,41	4 870,15	4 521,33	4 666,63
403-0186	Доборные лотки ЛК 75.180.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,29 м3, расход арматуры 10,9 кг	шт.		3433,04	5 995,28	5 600,53	5 199,40	5 366,50
403-0187	Доборные лотки ЛК 75.210.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,35 м3, расход арматуры 12,6 кг	шт.		4107,81	7 173,66	6 701,33	6 221,35	6 421,29
403-0188	Доборные лотки ЛК 75.120.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход арматуры 9,0 кг	шт.		3122,75	5 453,41	5 094,34	4 729,46	4 881,46
403-0189	Доборные лотки ЛК 75.150.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,31 м3, расход арматуры 13,6 кг	шт.		3794,54	6 626,57	6 190,26	5 746,89	5 931,58
403-0190	Доборные лотки ЛК 75.180.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,36 м3, расход арматуры 14,5 кг	шт.		4512,45	7 880,30	7 361,44	6 834,18	7 053,82
403-0192	Доборные лотки ЛК 75.210.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,41 м3, расход арматуры 16,3 кг	шт.		4910,56	8 575,54	8 010,90	7 437,12	7 676,14
403-8255	Лотки открытые водоспускные длиной от 2,5 до 6 м из бетона В15 (М200)	м3		10010,44	17 481,70	16 330,66	15 160,98	15 648,23
403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м3		11139,82	19 453,98	18 173,08	16 871,44	17 413,66
	Лотки с отверстиями:							
403-0193	Лотки с отверстиями из бетона В15 (М200), с расходом арматуры 70 кг/м3, объемом до 2м3 (для непроходных каналов)	м3		8559,89	14 948,53	13 964,28	12 964,10	13 380,74
403-0194	Лотки с отверстиями из бетона В15 (М200), с расходом арматуры 80 кг/м3, объемом более 2 м3 (для непроходных каналов)	м3		8092,83	14 132,89	13 202,34	12 256,73	12 650,64
403-0195	Лотки с отверстиями ЛКО 300.180.120-6 бетон В15 (М200), объем 1,54 м3, расход арматуры 106,40 кг	шт.		13119,28	22 910,80	21 402,29	19 869,36	20 507,93
403-0196	Лотки с отверстиями ЛКО 300.210.120-6 бетон В15 (М200), объем 1,68 м3, расход арматуры 111,0 кг	шт.		14082,98	24 593,75	22 974,44	21 328,91	22 014,38
403-0197	Лотки с отверстиями ЛКО 300.240.120-6 бетон В15 (М200), объем 1,94 м3, расход арматуры 140,1 кг	шт.		16800,61	29 339,67	27 407,87	25 444,80	26 262,55
403-0198	Лотки с отверстиями ЛКО 300.300.150-6 бетон В25 (М350), объем 2,95 м3, расход арматуры 243,80 кг	шт.		27667,81	48 317,57	45 136,22	41 903,37	43 250,06
403-0199	Лотки с отверстиями ЛКО 300.300.120-6 бетон В20 (М250), объем 0,38 м3, расход арматуры 243,8 кг	шт.		24335,62	42 498,41	39 700,21	36 856,71	38 041,21
403-0200	Лотки с отверстиями ЛКО 300.360.120-6 бетон В15 (М200), объем 3,13 м3, расход арматуры 181,2 кг	шт.		23622,68	41 253,37	38 537,14	35 776,94	36 926,74
403-0227	Лотки с отверстиями ЛКО 300.360.150-6 бетон В15 (М200), объем 3,49 м3, расход арматуры 184,30 кг	шт.		25539,03	44 599,98	41 663,40	38 879,29	39 922,37
	Группа: Марши и площадки лестничные							
	Лестничные марши:							
403-2016	Лестничные марши ЛМ 15-12 /бетон В15 (М200), объем 0,66 м3, расход ар-ры 46,20 кг/ (серия ИИ-65)	шт.		8644,73	13 485,77	11 583,96	10 978,82	11 929,73
403-2017	Лестничные марши ЛМ 16-12 /бетон В15 (М200), объем 0,79 м3, расход ар-ры 98,00 кг/ (серия ИИ-65)	шт.		11626,84	18 137,86	15 579,97	14 766,09	16 045,09
403-2003	Лестничные марши ЛМ 17.12.9-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,37 м3, расход ар-ры 12,44 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.		5558,11	8 670,63	7 447,87	7 058,78	7 670,16
403-0228	Лестничные марши ЛМ 27.11.14-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,531 м3, расход ар-ры 14,77 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.		5624,65	8 774,44	7 537,01	7 143,30	7 761,99
403-2004	Лестничные марши ЛМ 27.12.14-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,607 м3, расход ар-ры 17,16 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.		7120,77	11 108,41	9 541,82	9 043,35	9 826,66
403-2005	Лестничные марши ЛМ 30.11.15-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,59 м3, расход ар-ры 16,25 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.		6654,90	10 381,87	8 917,58	8 451,71	9 183,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2006	Лестничные марши 1ЛМ 30.12.15-4 /бетон В22.5 (М300), объем 0,66 м3, расход ар-ры 18,31 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.		7056,10	11 007,54	9 455,18	8 961,21	9 737,39
403-0229	Лестничные марши с бетонными ступенями, не требующими отделки из бетона В22.5 (М300) с расходом арматуры 28 кг/м3	м3		6309,51	9 842,83	8 454,71	8 013,06	8 707,09
403-0230	Лестничные марши с полуплощадками с бетонными ступенями и полом, не требующим отделки из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 85 кг/м3 (серия 1.151.1-8 вып.1)	м3		11632,21	18 146,22	15 587,15	14 772,89	16 052,39
403-0257	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.14-5 /бетон В25 (М350), объем 0,90 м3, расход ар-ры 78,6 кг/ (серия 1.151.1-8 вып.1)	шт.		10825,20	16 887,32	14 505,78	13 748,01	14 938,75
403-0258	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.15-5 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м3, расход ар-ры 78,8 кг/ (серия 1.151.1-8 вып.1)	шт.		12639,00	19 716,79	16 936,25	16 051,55	17 441,78
403-0259	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 60.11.15-5 /бетон В25 (М350), объем 1,0 м3, расход ар-ры 98,40 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.		12930,07	20 170,88	17 326,28	16 421,20	17 843,46
403-0260	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 60.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 1,0 м3, расход ар-ры 100,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.		13817,30	21 554,96	18 515,20	17 547,94	19 067,85
403-0287	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м3, расход ар-ры 84,80 кг/ (серия 1.151.1-8 вып.1)	шт.		11241,25	17 536,34	15 083,29	14 276,37	15 512,85
403-2007	Лестничные марши ЛМ-28-11 /бетон В22.5 (М300), объем 0,428 м3, расход ар-ры 22,67 кг/ (серия 1.151-1 вып.2)	шт.		4800,90	7 489,44	6 433,23	6 097,14	6 625,25
403-0288	Лестничные марши ЛМ 60.14-17 /бетон В25 (М350), объем 1,10 м3, расход ар-ры 101,86 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.		17152,12	26 757,30	22 983,83	21 783,17	23 689,87
403-2096	Лестничные марши 2ЛМФ39.12.17-5 /бетон В15 (М200), объем 0,517 м3, расход ар-ры 37,35 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.		7211,10	11 248,30	9 662,86	9 158,10	9 951,32
403-2097	Лестничные марши 2ЛМФ39.14.17-5 /бетон В15 (М200), объем 0,568 м3, расход ар-ры 43,55 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.		7007,53	10 931,75	9 390,07	8 899,54	9 670,35
403-2098	Лестничные марши 2ЛМФ42.12.18-5-1 /бетон В15 (М200), объем 0,559 м3, расход ар-ры 40,92 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.		7028,57	10 954,59	9 418,28	8 926,26	9 699,44
403-2128	Лестничные марши ЛМ1 (6260x1050 мм) /бетон В25 (М350), объем 1,2 м3, расход арматуры 114,3 кг/ (чертеж)	шт.		16340,17	25 490,59	21 895,84	20 752,05	22 549,48
403-2129	Лестничные марши ЛМ28-11 (2720x1050 мм) /бетон В22.5 (М300), объем 0,531 м3, расход арматуры 24,786 кг/ (чертеж)	шт.		7954,07	12 408,33	10 658,46	10 101,84	10 976,64
	Лестничная площадка:							
403-0289	Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м3 из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м3	м3		11487,77	17 889,70	15 366,83	14 564,03	15 825,56
403-0290	Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом более 0,5 м3 из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		8371,25	13 059,13	11 217,48	10 631,46	11 552,35
403-2112	Лестничная площадка ЛП 15.3 /бетон В22,5 (М300), объем 0,15 м3, расход ар-ры 5 кг/ (серия 1.450-1 вып.1)	шт.		1383,54	2 158,32	1 853,94	1 757,09	1 909,29
403-2023	Лестничная площадка ЛП 30 15 4 /бетон В15 (М200), объем 0,984 м3, расход ар-ры 31,21 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.5)	шт.		7808,14	12 180,69	10 462,92	9 918,31	10 775,26
403-0283	Лестничная площадка ЛПП 14.9в /бетон В25 (М350), объем 0,16 м3, расход ар-ры 11,1 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		1389,62	2 167,81	1 862,09	1 764,81	1 917,68
403-0284	Лестничная площадка ЛПП 14.12в /бетон В25 (М350), объем 0,20 м3, расход ар-ры 12,2 кг/ (серия 1.050.94.93)	шт.		1893,94	2 842,54	2 269,88	2 151,30	2 337,64
403-0295	Лестничная площадка ЛПП 14.13в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м3, расход ар-ры 12,50 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		2199,82	3 431,72	2 947,76	2 793,77	3 035,76
403-0296	Лестничная площадка ЛПП 14.15в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м3, расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		2199,88	3 431,82	2 947,85	2 793,85	3 035,85
403-0297	Лестничная площадка ЛПП 15.15в /бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 13,10 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		3299,92	5 147,87	4 421,90	4 190,89	4 553,90
403-0298	Лестничная площадка ЛПП 16.15в /бетон В25 (М350), объем 0,31 м3, расход ар-ры 14,50 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		2841,48	4 432,70	3 807,59	3 608,67	3 921,25
403-0299	Лестничная площадка ЛПП 16.16в /бетон В25 (М350), объем 0,29 м3, расход ар-ры 15,40 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		2530,42	3 947,45	3 390,77	3 213,62	3 481,99
403-2032	Лестничная площадка 2ЛП 22.12-4К /бетон В15 (М200), объем 0,414 м3, расход ар-ры 16,27 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.2)	шт.		3053,41	4 783,31	4 091,57	3 877,82	4 213,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0300	Лестничная площадка 2ЛП22.15-4К /бетон В15 (М200), объем 0,413 м3, расход ар-ры 18,33 кг (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.		4284,41	6 683,67	5 741,11	5 441,19	5 912,50
403-0316	Лестничная площадка 2ЛП22.18-4К /бетон В15 (М200), объем 0,467 м3, расход ар-ры 20,52 кг (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.		4839,36	7 549,39	6 464,75	6 145,97	6 678,33
403-0317	Лестничная площадка 2ЛП22.15В4К /бетон В15 (М200), объем 0,42 м3, расход ар-ры 18,33 кг (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.		4349,08	6 784,56	5 827,77	5 523,32	6 001,74
403-0318	Лестничная площадка 2ЛП22.18В4К /бетон В15 (М200), объем 0,474 м3, расход ар-ры 20,52 кг (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.		4903,97	7 650,18	6 571,32	6 228,02	6 767,49
403-2033	Лестничная площадка 2ЛП 25.12-4П /бетон В15 (М200), объем 0,437 м3, расход ар-ры 20,72 кг (серия 1.152.1-8 вып.4)	шт.		3230,63	5 039,78	4 329,05	4 102,89	4 458,28
403-2034	Лестничная площадка 2ЛП 25.15-4 /бетон В15 (М200), объем 0,538 м3, расход ар-ры 22,13 кг (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.		3992,14	6 227,73	5 349,47	5 070,00	5 509,17
403-2035	Лестничная площадка 2ЛП 25.15-4КИ /бетон В15 (М200), объем 0,562 м3, расход ар-ры 22,82 кг (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.		4170,24	6 505,56	5 588,12	5 296,19	5 754,94
403-2036	Лестничная площадка 2ЛП 25.18-4К /бетон В15 (М200), объем 0,613 м3, расход ар-ры 25,46 кг (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.		5618,78	8 765,29	7 529,18	7 135,84	7 753,94
403-2042	Лестничная площадка ЛПФ 25.11-5 /бетон В15 (М200), объем 0,394 м3, расход ар-ры 15,53 кг (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.		2949,35	4 600,88	3 952,13	3 745,66	4 070,11
403-2043	Лестничная площадка ЛПФ 25.11-5-1 /бетон В15 (М200), объем 0,438 м3, расход ар-ры 23,19 кг (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.		3278,76	5 114,86	4 393,54	4 164,01	4 524,70
403-2044	Лестничная площадка ЛПФ 25.13в-5 /бетон В15 (М200), объем 0,488 м3, расход ар-ры 18,53 кг (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.		3653,05	5 699,78	4 895,10	4 639,37	5 041,22
403-2045	Лестничная площадка ЛПФ 28.11-5 /бетон В15 (М200), объем 0,438 м3, расход ар-ры 18,87 кг (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.		3293,74	5 138,23	4 413,62	4 183,04	4 545,37
403-2046	Лестничная площадка ЛПФ 28.11-5-1 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 17,23 кг (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.		3459,16	5 396,29	4 635,28	4 383,13	4 773,66
403-2047	Лестничная площадка ЛПФ 28.11в-5 /бетон В15 (М200), объем 0,502 м3, расход ар-ры 20,27 кг (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.		3774,97	5 688,94	5 058,46	4 794,20	5 209,47
403-2048	Лестничная площадка ЛПФ 28.13-5 /бетон В15 (М200), объем 0,478 м3, расход ар-ры 20,38 кг (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.		3594,50	5 607,41	4 816,63	4 565,00	4 960,42
403-2062	Лестничные марши ЛМ 15-12ая площадка ЛПР 25.18 /бетон В15 (М200), объем 0,57 м3, расход ар-ры 38,64 кг (серия 1.1524 вып.2)	шт.		3738,26	5 831,68	5 009,28	4 747,58	5 158,81
403-0319	Лестничная площадка ИЛП43-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м3, расход ар-ры 74,28 кг (серия 86)	шт.		5679,83	8 860,53	7 610,89	7 213,37	7 838,19
403-0320	Лестничная площадка ИЛП43-12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,642 м3, расход ар-ры 74,54 кг (серия 86)	шт.		5640,13	8 798,60	7 557,79	7 162,95	7 783,40
403-0323	Лестничная площадка ИЛП43-12-2 /бетон В15 (М200), объем 0,614 м3, расход ар-ры 72,54 кг (серия 86)	шт.		5428,27	8 464,97	7 271,21	6 891,34	7 488,27
403-0324	Лестничная площадка ИЛП43-12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,642 м3, расход ар-ры 74,54 кг (серия 86)	шт.		5640,13	8 798,60	7 557,79	7 162,95	7 783,40
403-2018	Лестничная площадка ЛП1сн (2220x1810x200 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,81 м3, расход арматуры 76,41 кг	шт.		12452,65	19 426,12	16 686,57	15 814,83	17 184,70
403-2019	Лестничная площадка ЛП2сн (2220x1810x200 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,81 м3, расход арматуры 76,41 кг	шт.		11605,06	18 103,87	15 550,80	14 738,39	16 015,02
403-0325	Марши лестничные железобетонные	м3	2500	14178,88	22 754,27	19 240,74	18 198,56	19 890,10
403-0326	под облицовку накладными проступлями	м3	2500	11138,16	17 874,52	15 114,50	14 295,86	15 624,61
403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м3	2500	10644,24	17 081,86	14 444,23	13 661,87	14 931,69
403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м3	2500	8041,65	12 905,23	10 912,51	10 321,43	11 280,80
	Группа: Настилы							
403-2309	Настилы железобетонные	м3	2500	9516,80	15 272,58	14 273,31	13 881,61	14 092,83
403-2301	Настилы железобетонные коробчатые	м3	2500	9483,74	15 219,53	14 223,73	13 833,39	14 043,88
403-2311	Настилы железобетонные плоские	м3	2500	6638,97	10 654,22	9 957,13	9 683,88	9 831,08
403-2321	Настилы железобетонные ребристые и часторебристые	м3	2500	7278,49	11 680,53	10 916,29	10 616,71	10 778,10
	Группа: Изделия шахты лифта							
403-3000	Блоки объемные шахт лифтов	м3	2500	10801,46	17 334,19	14 657,56	13 863,65	15 152,28
	Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг.							
403-0329	Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг, верхний блок из бетона В 12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м3 ШЛВ 9-50 /объем бетона 0,84 м3/	шт.		12576,25	20 182,39	18 861,87	18 344,25	18 623,11
403-0330	Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг, средний блок из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м3 ШЛС 28-50 /объем бетона 2,28 м3/	шт.		35344,16	56 720,37	53 009,20	51 554,48	52 338,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0331	Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг, нижний блок из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м3 ШЛН 14-50 /объем бетона 1,28 м3/	шт.		18979,14	30 457,77	28 464,94	27 683,78	28 104,61
403-0332	Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1-9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, нижний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м3 ШЛН 14-40(32) /объем бетона 1,02 м3/	шт.		15124,02	24 271,06	22 683,03	22 060,54	22 385,89
403-0333	Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1-9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, средний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м3 ШЛС 28-40(32) /объем бетона 1,82 м3/	шт.		28214,52	45 278,72	42 316,17	41 154,90	41 780,51
403-0334	Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1-9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, верхний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м3 ШЛВ 9-40(32) /объем бетона 0,67 м3/	шт.		10040,28	16 112,66	15 058,42	14 645,17	14 867,80
403-0335	Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1-9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, плита перекрытия из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 31 кг/м3 ПЛ1 В.18-40(32) /объем бетона 0,88 м3/	шт.		9786,09	15 704,73	14 877,18	14 274,40	14 491,39
403-2025	Шахта лифта Шахта лифта пассажирского ШЛ1 (1780x2780x1930 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,702 м3, расход арматуры 125,33 кг/	шт.		32085,06	51 490,17	48 121,21	46 800,63	47 512,07
403-2026	Шахта лифта пассажирского ШЛ2 (1780x1400x1930 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,947 м3, расход арматуры 38,94 кг/	шт.		16373,82	26 276,73	24 557,46	23 883,54	24 246,60
403-2027	Шахта лифта пассажирского ШЛ3 (1780x930x1930 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,602 м3, расход арматуры 43,623 кг/	шт.		11743,45	18 846,92	17 612,84	17 129,50	17 389,89
403-2028	Шахта лифта грузового ШЛ4 (2770x2780x1920 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,06 м3, расход арматуры 257,4 кг/	шт.		37126,67	59 680,96	55 682,62	54 154,54	54 977,76
403-2029	Шахта лифта грузового ШЛ5 (2770x1440x1920 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,15 м3, расход арматуры 124,72 кг/	шт.		23913,39	38 378,25	35 865,32	34 881,09	35 411,32
403-2030	Шахта лифта грузового ШЛ6 (2770x930x1920 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,8 м3, расход арматуры 101,7 кг/	шт.		17097,31	27 437,80	25 642,56	24 938,88	25 317,97
403-3010	Плиты перекрытия шахт	м3	2500	7779,11	12 483,90	10 556,23	9 984,48	10 912,53
403-0336	Плита перекрытия из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 31 кг/м3 ПЛ 19.29-50 /объем бетона 1,12 м3/	шт.		11482,27	18 426,77	17 221,12	16 748,53	17 003,13
403-0337	Тумба под буфер кабины лифта (Серии 1.189.1-9 вып. 1/89), грузоподъемностью 320 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 100,3 кг/м3 ТЛ-5-32 /объем бетона 0,033 м3/	шт.		266,36	427,46	399,49	388,53	394,43
403-0338	Тумба под буфер кабины лифта (Серии 1.189.1-9 вып. 1/89), грузоподъемностью 320 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 122,59 кг/м3 ТЛ-4-32 /объем бетона 0,027 м3/	шт.		173,85	278,00	260,74	253,59	257,44
403-0339	Тумба под буфер кабины лифта грузоподъемностью 500 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 100,3 кг/м3 ТЛ-5-50 /объем бетона 0,033 м3/	шт.		186,59	299,43	279,84	272,16	276,30
403-0340	Тумба под буфер кабины лифта грузоподъемностью 500 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 121 кг/м3 ТЛ-4-50 /объем бетона 0,079 м3/	шт.		508,76	816,45	763,03	742,09	753,37
403-0341	Группа: Изделия санитарно-технических кабин Кабины санитарно-технические железобетонные	м3		12279,74	19 706,55	18 417,16	17 911,74	18 184,03
403-0342	Сантехкабины Сантехкабины раздельные площадью пола 4,0 м2 без комплектации сантехническим и электротехническим оборудованием, без облицовки поверхности пола и установки дверных блоков	м2 пл.пола		3443,43	5 526,03	5 164,46	5 022,74	5 099,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0343	Сантехкабины раздельные 1 СК 24л(пр)-Т, без сантехнического и электротехнического оборудования, облицовки поверхности пола и дверных блоков /бетон кабины В 12,5 (М150), днища В15 (М200), объем 1,36 м3, расход ар-ры 53,3 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.		13498,19	21 651,92	20 244,60	19 689,03	19 986,33
403-0344	Сантехкабины раздельные 2 СК 24л(пр)-Т, без сантехнического и электротехнического оборудования, облицовки поверхности пола и дверных блоков /бетон кабины В 12,5 (М150), днища В15 (М200), объем 1,32 м3, расход ар-ры 63,0 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.		13437,76	21 564,95	20 153,97	19 600,89	19 898,85
403-0345	Сантехкабины совмещенные 3 СК 24л(пр)-Т, без сантехнического и электротехнического оборудования, облицовки поверхности пола и дверных блоков /бетон кабины В 12,5 (М150), днища В15 (М200), объем 1,09 м3, расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.		11135,75	17 870,66	16 701,42	16 243,08	16 490,00
403-0346	Сантехкабины совмещенные площадью пола 3.5 м2 без комплектации сантехническим и электротехническим оборудованием, без облицовки поверхности пола и установки дверных блоков	м2 пл.пола		3216,46	5 164,99	4 827,04	4 694,58	4 765,94
403-1879	Сантехкабины СК13 (2730x2500x1600 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,49 м3, расход ар-ры 97,07 кг/	шт.		23071,91	37 025,65	34 603,27	33 653,67	34 165,25
403-1880	Сантехкабины СК16 (2080x2500x1820 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,104 м3, расход ар-ры 66,74 кг/	шт.		22522,58	36 144,28	33 779,39	32 852,39	33 351,79
403-0347	Кабины железобетонные для туалета (серия 1.188-5 вып. 10,11)	м2 пл.пола		3540,53	5 842,49	5 460,22	5 310,38	5 391,10
403-2010	Кабины для туалета	м3	2500	18044,71	24 015,78	20 761,90	19 245,68	20 486,67
403-2020	Поддоны санитарно-технические	м3	2500	8073,22	12 084,03	10 448,76	9 683,83	10 298,22
403-2022	Поддоны санитарно-технические железобетонные, марка изделия ПД 12-13	м3		24471,96	36 629,73	31 666,75	29 354,12	31 216,47
403-0348	Поддоны санитарно-технические из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 30 кг/м3 (серия 1.188-5 вып. 10,11)	м2 пл.пола		734,17	1 098,91	950,02	880,64	936,51
	<b>Группа: Изделия объемных элементов</b>							
403-4010	Панели покрытия железобетонные для полносборных производственных сельскохозяйственных зданий	м3		8825,82	13 210,52	11 420,62	10 586,57	11 258,23
403-0349	Секция железобетонная быстромонтируемых зданий	м3		22181,68	33 201,64	28 703,14	26 606,94	28 295,00
403-4000	Стеновые элементы железобетонные для полносборных производственных сельскохозяйственных зданий	м3		12597,16	18 855,49	16 300,75	15 110,30	16 068,97
	<b>Группа: Опоры</b>							
403-1200	Опоры железобетонные	м3	2500	16942,82	28 483,47	26 823,07	24 713,67	25 502,81
403-6400	Опоры дорожных знаков	м3	2500	4857,96	7 958,56	6 727,99	6 363,57	6 955,05
403-0350	Опоры дорожных знаков из бетона В30 с расходом арматуры 20 кг/м3	м3		8744,85	14 033,78	11 866,83	11 224,07	12 267,33
403-9208	Лежни железобетонные для опор контактной сети	шт.						
403-1676	Опора наружного освещения и контактных сетей городского транспорта СЛс-3, 4-11.5 /бетон В30 (М400), объем 0,48 м3, расход ар-ры 188,7 кг/ (индивидуальный проект)	шт.		29179,29	46 827,06	39 596,49	37 451,80	40 932,85
403-1677	Опора наружного освещения и контактных сетей городского транспорта СЛс-7, 7-12 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м3, расход ар-ры 293,6 кг/ (индивидуальный проект)	шт.		40244,25	64 584,17	54 611,72	51 653,75	56 454,85
	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом							
403-3051	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом до 0.2 м3	м3	2500	11781,22	19 805,66	18 512,26	17 184,58	17 733,26
403-3052	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом более 0.2 до 1 м3	м3	2500	12418,51	20 877,22	19 513,65	18 114,16	18 692,51
	<b>Группа: Панели</b>							
403-9012	Панели	шт.						
403-1100	Панели железобетонные	м3		15832,60	24 898,80	23 368,86	22 748,24	23 014,29
403-2201	Панели, плиты типа ТТ железобетонные	м3	2500	7087,88	11 342,54	10 600,41	10 309,50	10 488,22
403-0355	Панели кровельные железобетонные	м3	2500	9739,76	15 630,39	14 607,71	14 206,83	14 422,80
403-1401	Панели кровельные для безрулонных крыш ребристые и часторебристые (с ребрами вверх и вниз) из бетона плотностью 1600 кг/м3 и более	м3	2500	9778,46	15 692,47	14 685,76	14 283,27	14 480,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Баз НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0356	Кровельная панель двухслойная из тяжелого бетона В 22,5 (М300) F300 W6 плотностью 2500 кг/м <sup>3</sup> и шунгизитобетона В7,5(М100) плотностью 1100 кг/м <sup>3</sup> , с расходом ар-ры до 60 кг/м <sup>3</sup> бетона, приведенная толщина слоев: верхнего до 6,4 см, нижнего до 16,8 см	м <sup>2</sup>		2698,35	4 651,27	4 346,95	4 227,65	4 291,92
403-0357	Панели лотковые безрулонных крыш из бетона плотностью 2500 кг/м <sup>3</sup> В22,5 (М300) F300 W6 и шунгизитобетона В7,5 (М100) плотностью 1100 кг/м <sup>3</sup> , приведенной толщиной слоя: верхнего 17 см, нижнего до 20 см, с расходом ар-ры до 14 кг/м <sup>3</sup> бетона	м <sup>2</sup>		4142,63	6 648,42	6 213,43	6 042,91	6 134,78
403-0358	Панели перегородок, воспринимающие нагрузку от подъемного крана или тали	м <sup>3</sup>	2500	7674,74	12 316,40	11 510,55	11 194,70	11 364,86
403-2500	Панели перекрытий железобетонные трехслойные	м <sup>3</sup>	2500	14922,23	23 947,22	22 380,37	21 765,20	22 097,07
403-2501	Панели перекрытий железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	2500	13849,69	22 228,01	20 771,76	20 201,74	20 508,84
403-2531	Панели перекрытий железобетонные трехслойные комплексные перекрытий (пола) с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	2500	10294,76	16 521,05	15 440,09	15 016,37	15 244,64
403-1500	Панели покрытий железобетонные	м <sup>3</sup>	2500	7630,83	12 568,93	11 744,69	11 422,36	11 596,02
403-1501	Панели покрытий железобетонные безрулонных крыш с верхним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	2500	12515,14	20 084,32	18 770,21	18 255,11	18 532,61
403-0359	Панели ограждения железобетонные	м <sup>3</sup>	2500	7583,28	12 169,66	10 290,53	9 733,15	10 637,81
	Панели ограждения станков							
403-0360	Панели ограждения станков сплошные толщиной 8 см из бетона В22,5 (М30) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		9819,67	15 318,72	13 158,42	12 471,00	13 551,13
403-0369	Панели ограждения станков сплошные толщиной 10 см из бетона В22,5 (М30) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		9719,42	15 162,29	13 024,08	12 343,66	13 412,80
403-0370	Панели ограждения станков решетчатые из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 27 кг/м <sup>3</sup> и стоимостью закладных деталей	м <sup>3</sup>		13927,86	21 727,48	18 683,40	17 688,40	19 220,41
	Панели оград:							
403-9052	Панели оград железобетонные	м <sup>3</sup>						
403-5000	Панели оград	м <sup>3</sup>	2500	7451,52	11 958,17	10 111,68	9 564,03	10 452,98
403-0375	глухие	м <sup>3</sup>	2500	9052,90	14 528,05	12 284,74	11 619,38	12 689,36
403-1708	Панели оград ПО-2 /бетон В15 (М200), объем 0,72 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 41,42 кг/	шт.		8492,88	15 234,13	12 881,79	12 184,11	13 316,56
403-1709	Панели оград ПО-3 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 45,84 кг/	шт.		5934,96	9 524,40	8 053,72	7 617,52	8 325,55
403-1735	Панели оград П5В /бетон В25 (М300), объем 0,50 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 32,30 кг/ (серия 3.017-1 вып. 1)	шт.		5718,16	9 176,48	7 759,52	7 339,26	8 021,42
403-0376	Панели оград глухие плоские из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 67 кг/м <sup>3</sup> длиной до 3 м	м <sup>3</sup>		14767,02	23 698,04	20 038,78	18 953,47	20 715,13
403-0377	Панели оград глухие плоские из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 67 кг/м <sup>3</sup> длиной более 3м	м <sup>3</sup>		14767,02	23 698,04	20 038,78	18 953,47	20 715,13
403-0378	Панели оград глухие 1 ПБ 30 20 /бетон В25 (М350), объем 0,36 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 25,6 кг / (серия 3.017-3)	шт.		5611,42	9 005,18	7 614,67	7 202,25	7 871,68
403-0379	Панели оград глухие 1 ПБ 40 20 / бетон В25 (М350), объем 0,50 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 37 кг / (серия 3.017-3)	шт.		7564,85	12 140,04	10 265,47	9 709,49	10 611,95
403-1706	Панели оград глухие П6в /бетон В22,5 (М300), объем 0,64 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 40,6 кг/ (серия 3.017-1 вып. 1)	шт.		10238,35	16 430,45	13 893,39	13 140,92	14 362,32
403-0380	Панели оград глухие рельефные 3 ПБ 30 20 /бетон В25 (М350), объем 0,48 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 31,6 кг / (серия 3.017-3)	шт.		7788,70	12 499,28	10 569,24	9 996,80	10 925,97
403-0381	Панели оград глухие рельефные 3 ПБ 40 20 /бетон В25 (М350), объем 0,64 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 42,3 кг / (серия 3.017-3)	шт.		10384,92	16 665,67	14 092,29	13 328,04	14 587,93
403-0382	Панели оград цокольные глухие из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 28 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		14223,00	22 825,00	19 300,54	18 255,21	19 951,98
403-0383	Панели оград цокольные ПЦ 28 6 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 4,96 кг / (серия 3.017-3)	шт.		2560,20	4 108,59	3 474,17	3 286,01	3 591,43
403-0384	Панели оград цокольные ПЦ 30 6 /бетон В15 (М200), объем 0,13 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 3,86 кг / (серия 3.017-3)	шт.		1848,87	2 987,06	2 508,91	2 373,03	2 593,60
403-0385	Панели оград железобетонные решетчатые, рельефные, комбинированные	м <sup>3</sup>		15335,83	24 610,86	20 810,65	19 683,53	21 513,06
403-0386	Панели оград рельефные (глухие) из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 66 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		13480,21	21 632,98	18 292,59	17 301,85	18 910,00
403-0387	Панели оград решетчатые из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 74 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		14138,72	22 689,76	19 186,18	18 147,05	19 833,76
403-0388	Панели оград решетчатые 2 ПБ 30, 16 / бетон В25 (М350), объем 0,27 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 21,7 кг / (серия 3.017-3)	шт.		3889,64	6 242,07	5 278,22	4 992,35	5 456,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0389	Панели оград решетчатые 2 ПБ 30 20 /бетон В25 (М350), объем 0,31 м3, расход ар-ры 23 кг / (серия 3.017-3)	шт.		4380,79	7 030,27	5 944,71	5 622,74	6 145,36
	<b>Группа: Панели стеновые</b>							
403-1101	двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3	м3	2500	7594,65	12 186,21	11 390,74	11 078,17	11 246,59
	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3							
403-3053	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 30.6.2.5 /бетон В3,5 (М50), объем 0,43 м3, расход ар-ры 7,85 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		3751,43	5 852,25	5 537,13	5 390,06	5 453,11
403-3054	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.12.2.5 /бетон В3,5 (М50), объем 1,77 м3, расход ар-ры 45,83 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		10181,17	15 882,60	15 027,39	14 628,32	14 799,36
403-3055	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.15.2.5 /бетон В3,5 (М50), объем 2,22 м3, расход ар-ры 55,26 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		12647,05	20 041,41	18 962,23	18 458,65	18 674,51
403-3056	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.18.2.5 /бетон В3,5 (М50), объем 2,66 м3, расход ар-ры 65,52 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		15154,36	23 640,78	22 367,63	21 773,80	22 028,43
403-3057	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.18.3.0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,2 м3, расход ар-ры 47,86 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		27917,82	43 551,79	41 206,64	40 112,35	40 581,41
403-3058	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 12.18.3.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,63 м3, расход ар-ры 5,86 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		3582,20	5 588,26	5 287,31	5 146,92	5 207,10
403-3059	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 30.12.3.0 /бетон В3,5 (М50), объем 1,06 м3, расход ар-ры 12,4 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		8005,44	9 368,47	8 864,02	8 628,62	8 729,50
403-3060	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.12.3.0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,13 м3, расход ар-ры 34,77 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		11434,08	17 837,16	16 876,70	16 426,50	16 620,58
403-3061	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.15.3.0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,66 м3, расход ар-ры 41,84 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		14731,69	22 981,48	21 743,96	21 166,54	21 413,98
403-3062	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 63.18.3.0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,35 м3, расход ар-ры 82,28 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		18803,05	29 332,73	27 753,27	27 016,23	27 332,16
403-3063	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.18.3.5 /бетон В3,5 (М50), объем 3,73 м3, расход ар-ры 50,76 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		27826,87	43 409,90	41 072,43	39 981,70	40 449,19
403-3064	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 30.12.4.0 /бетон В3,5 (М50), объем 1,41 м3, расход ар-ры 18,84 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		7278,82	11 356,55	10 744,98	10 459,64	10 581,98
403-3067	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.2.4.0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,84 м3, расход ар-ры 37,22 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		14559,71	22 713,16	21 490,09	20 919,41	21 164,05
403-3065	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.15.4.0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,55 м3, расход ар-ры 44,84 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		19720,37	30 763,80	29 107,25	28 334,25	28 665,54
403-3068	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м3 ПС 60.18.4.0 /бетон В3,5 (М50), объем 4,27 м3, расход ар-ры 54,42 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.		31842,73	49 674,65	46 899,78	45 751,67	46 286,65
	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-3136	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 30.12.2,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,56 м3, расход ар-ры 18,12 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.		5435,26	8 479,00	8 022,42	7 809,38	7 900,70
403-3137	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.12.2,0-2Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,13 м3, расход ар-ры 18,29 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.		10969,89	17 113,03	16 191,53	15 761,56	15 945,86
403-3138	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.15.2,0-2Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,42 м3, расход ар-ры 18,5 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.		13785,15	21 504,83	20 346,85	19 806,53	20 038,12
403-3139	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.18.2,0-4Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,7 м3, расход ар-ры 43,87 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.		18503,35	25 745,21	24 358,89	23 712,02	23 989,29
403-3140	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.12.2,5-5-Л-1 /бетон В3,5 (М50), объем 1,48 м3, расход ар-ры 38,58 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-2)	шт.		14367,83	22 413,50	21 206,58	20 643,43	20 884,81
403-3141	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.18.2,5-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,23 м3, расход ар-ры 47,5 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-2, 2-2)	шт.		21551,45	33 620,25	31 809,88	30 965,15	31 327,22
403-3142	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 63.12.2,5-5-Л-2 /бетон В3,5 (М50), объем 1,56 м3, расход ар-ры 40,66 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-2)	шт.		15144,25	23 625,02	22 352,87	21 759,27	22 013,71
403-3143	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 63.18.2,5-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,35 м3, расход ар-ры 50,16 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-2)	шт.		22813,48	35 589,01	33 672,62	32 778,43	33 161,70
403-3144	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 30.12.3,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,936 м3, расход ар-ры 16,88 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3)	шт.		9086,56	14 175,03	13 411,74	13 055,58	13 208,24
403-3145	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 30.15.3,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,17 м3, расход ар-ры 19,23 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3)	шт.		11198,30	17 469,35	16 528,86	16 089,74	16 277,87
403-3146	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 30.18.3,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,41 м3, расход ар-ры 23,16 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3)	шт.		13688,09	21 353,41	20 203,57	19 667,06	19 897,02
403-3147	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.9.3,0-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,4 м3, расход ар-ры 21,99 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.		7842,89	12 234,90	11 576,08	11 288,67	11 400,44
403-3148	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.12.30-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,88 м3, расход ар-ры 27,79 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.		18250,78	28 471,21	26 938,10	26 222,74	26 529,36
403-3149	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.15.3,0-4Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,35 м3, расход ар-ры 28 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.		13489,08	21 042,95	19 909,84	19 381,12	19 607,74
403-3150	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.18.3,0-3Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,83 м3, расход ар-ры 23,28 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.		15782,22	24 620,26	23 294,51	22 675,92	22 941,06
403-3159	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.6.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 1 м3, расход ар-ры 24,68 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.		5652,06	8 817,21	8 342,42	8 120,88	8 215,84
403-3156	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.12.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,54 м3, расход ар-ры 40,96 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.		13705,50	21 380,58	20 229,28	19 682,08	19 922,34
403-3157	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.15.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 3,18 м3, расход ар-ры 48,62 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.		18097,40	28 231,84	26 711,72	26 002,37	26 306,42
403-3158	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.18.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 3,83 м3, расход ар-ры 57,05 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.		24501,17	38 221,81	36 163,66	35 203,31	35 614,94



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-3151	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ЗПС 61.60.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,17 м3, расход ар-ры 4,54 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-5)	шт.		946,16	1 476,01	1 396,53	1 359,44	1 375,34
403-3152	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ЗПС 61.90.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,27 м3, расход ар-ры 5,24 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.		1405,79	2 193,03	2 074,94	2 019,84	2 043,46
403-3153	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ЗПС 61.120.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,36 м3, расход ар-ры 5,89 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.		1866,10	2 911,12	2 754,36	2 681,22	2 712,57
403-3154	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ЗПС 61.150.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,45 м3, расход ар-ры 6,96 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-5)	шт.		2326,67	3 629,60	3 434,15	3 342,96	3 382,05
403-3155	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ЗПС 61.180.4,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,54 м3, расход ар-ры 7,57 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.		2796,60	4 362,69	4 127,77	4 018,15	4 065,14
	Панели железобетонные:							
403-1151	наружных стен трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1200 кг/м3	м3	2500	7586,53	12 174,86	11 378,30	11 066,06	11 234,27
403-1160	стеновые наружные	м3	2500	7329,62	11 762,60	10 992,97	10 691,30	10 853,85
403-0390	Панели (блоки) стеновые и перегородочные	м3	2500	5822,65	9 344,15	7 901,30	7 473,37	8 188,01
403-3030	Панели-блоки стеновые Г и Т-образные	м3	2500	7359,32	11 810,26	9 986,63	9 445,68	10 323,68
403-3020	Панели стеновые цилиндрические сплошные	м3	2500	7288,88	11 697,20	9 891,04	9 355,27	10 224,84
403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более	м3	2500	7750,43	12 437,89	11 624,08	11 305,09	11 476,97
403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м3	м3	2500	7214,61	11 577,97	10 820,44	10 523,49	10 693,51
403-1131	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью менее 1400 кг/м3	м3	2500	7569,57	12 179,73	11 362,83	11 070,43	11 238,72
403-1201	Панели и блоки цоколя, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более	м3	2500	7514,48	12 059,23	11 270,20	10 960,95	11 127,57
403-9013	Панели сборные железобетонные	м3						
403-9154	Панели стеновые прямоугольные	м3						
	Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м2 длиной:							
403-8219	Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м2 длиной до 3 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3		7654,87	12 253,60	11 593,77	11 285,89	11 417,86
403-8220	Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м2 длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3		5820,85	8 768,52	8 296,36	8 076,04	8 170,48
403-8221	Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м2 длиной от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3		7880,56	12 293,82	11 631,82	11 322,93	11 455,33
403-8222	Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м3, длиной до 3 м, массой до 5 т	м3		9591,26	14 962,36	14 156,67	13 780,73	13 941,87
403-8223	Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м3, длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т	м3		9651,37	15 058,14	14 245,40	13 867,11	14 029,25
403-8224	Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м3, длиной от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т	м3		9651,37	15 058,14	14 245,40	13 867,11	14 029,25
403-8225	Панели стеновые площадью более 18 м2, массой от 5 до 15 т, из бетона В22,5 (М300)	м3		8704,96	13 579,74	12 848,50	12 507,30	12 653,55
	Панели стеновые наружные, марки:							
403-8486	Панели стеновые наружные, марки Нс1сн (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,521 м3, расход арматуры 109,916 кг/	шт.		25506,13	39 789,56	37 646,98	36 647,24	37 075,76
403-8487	Панели стеновые наружные, марки Нс2сн (3495x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,55 м3, расход арматуры 102,617 кг/	шт.		27346,14	42 659,97	40 362,83	39 290,97	39 750,40
403-8488	Панели стеновые наружные, марки Нс3сн (3495x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,55 м3, расход арматуры 102,617 кг/	шт.		27955,09	43 609,93	41 261,83	40 165,91	40 635,56
403-8489	Панели стеновые наружные, марки Нс4сн (2590x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,85 м3, расход арматуры 109,407 кг/	шт.		31245,96	48 743,68	46 118,94	44 894,23	45 419,18
403-8490	Панели стеновые наружные, марки Нс5сн (3590x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,85 м3, расход арматуры 107,387 кг/	шт.		31425,74	49 024,14	46 384,30	45 152,54	45 680,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8491	Панели стеновые наружные, марки Нс0сн (3495x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,824 м3, расход арматуры 108,234 кг/	шт.		32654,24	50 940,61	48 187,57	46 917,65	47 466,26
403-8492	Панели стеновые наружные, марки Нс7сн (3495x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,824 м3, расход арматуры 108,234 кг/	шт.		32881,97	51 295,85	48 533,69	47 244,85	47 797,28
403-8493	Панели стеновые наружные, марки Нс8сн (2745x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,065 м3, расход арматуры 80,53 кг/	шт.		17918,18	27 952,36	26 447,19	25 744,87	26 045,90
403-8494	Панели стеновые наружные, марки Нс8сн (2670x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,838 м3, расход арматуры 76,715 кг/	шт.		14718,71	22 961,17	21 724,77	21 147,85	21 395,13
403-8495	Панели стеновые наружные, марки Нс10сн (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,521 м3, расход арматуры 100,918 кг/	шт.		25478,80	39 743,79	37 603,67	36 605,09	37 033,11
403-8496	Панели стеновые наружные, марки Нс11сн (2465x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,713 м3, расход арматуры 58,513 кг/	шт.		29196,45	45 546,45	43 093,88	41 949,50	42 440,01
403-8497	Панели стеновые наружные, марки Нс29сн (3590x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,85 м3, расход арматуры 104,785 кг/	шт.		32013,02	49 940,30	47 251,13	45 996,35	46 534,18
403-8498	Панели стеновые наружные, марки Нс30сн (620x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,43 м3, расход арматуры 25,444 кг/	шт.		20993,25	32 749,47	30 985,98	30 163,13	30 515,83
403-8499	Панели стеновые наружные, марки Нс85сн (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,58 м3, расход арматуры 102,655 кг/	шт.		29088,59	45 378,18	42 934,67	41 794,51	42 283,21
403-8500	Панели стеновые наружные, марки Нс86сн (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,58 м3, расход арматуры 94,635 кг/	шт.		29088,59	45 378,18	42 934,67	41 794,51	42 283,21
403-8501	Панели стеновые наружные, марки Нс98сн (5845x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,98 м3, расход арматуры 164,891 кг/	шт.		83308,93	98 758,77	93 440,83	90 959,46	92 023,05
403-8502	Панели стеновые наружные, марки Нс89сн (5845x2780x251 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,98 м3, расход арматуры 164,891 кг/	шт.		83308,93	98 758,77	93 440,83	90 959,46	92 023,05
403-8503	Панели стеновые наружные, марки Нс129сн (6745x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,87 м3, расход арматуры 271,078 кг/	шт.		59998,85	93 598,34	88 558,28	86 206,56	87 214,57
403-8504	Панели стеновые наружные, марки Нс130сн (6745x2780x251 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,87 м3, расход арматуры 271,078 кг/	шт.		59998,85	93 598,34	88 558,28	86 206,56	87 214,57
403-8505	Панели стеновые наружные, марки Нс1сн-1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,521 м3, расход арматуры 93,31 кг/	шт.		25145,39	39 226,79	37 114,52	36 128,92	36 551,37
403-8506	Панели стеновые наружные, марки Нс4сн-1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,79 м3, расход арматуры 97,11 кг/	шт.		30574,78	47 696,64	45 128,28	43 929,87	44 443,54
403-8507	Панели стеновые наружные, марки Нс5сн-1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,79 м3, расход арматуры 97,11 кг/	шт.		30574,78	47 696,64	45 128,28	43 929,87	44 443,54
403-8508	Панели стеновые наружные, марки Нс8сн-1 (2825x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,12 м3, расход арматуры 77,17 кг/	шт.		20501,04	31 981,61	30 259,48	29 455,92	29 800,35
403-8509	Панели стеновые наружные, марки Нс10сн-1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,521 м3, расход арматуры 93,31 кг/	шт.		25445,02	39 694,22	37 556,78	36 559,44	36 986,92
403-8510	Панели стеновые наружные, марки Нс11сн-1 (2465x2780x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,713 м3, расход арматуры 52,15 кг/	шт.		29364,25	45 808,22	43 341,55	42 190,59	42 683,92
403-8511	Панели стеновые наружные, марки Нс29сн-1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,85 м3, расход арматуры 94,51 кг/	шт.		30742,57	47 958,40	45 375,94	44 170,96	44 687,45
403-8512	Панели стеновые наружные, марки Нс85сн-1 (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,58 м3, расход арматуры 95,22 кг/	шт.		27374,67	42 704,48	40 404,93	39 331,96	39 791,87
403-8513	Панели стеновые наружные, марки Нс86сн-1 (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,58 м3, расход арматуры 95,22 кг/	шт.		27374,67	42 704,48	40 404,93	39 331,96	39 791,87
403-8514	Панели стеновые внутренние, марки В1сн (3380x2650x180 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,13 м3, расход арматуры 82,54 кг/	шт.		20993,19	32 749,37	30 985,99	30 163,04	30 515,74
403-8515	Панели стеновые внутренние, марки В2сн (3440x2650x180 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,458 м3, расход арматуры 52,54 кг/	шт.		23424,61	36 542,37	34 574,65	33 656,50	34 050,05
403-8516	Панели стеновые внутренние, марки В3сн (5620x2650x180 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,28 м3, расход арматуры 81,89 кг/	шт.		33351,89	52 028,94	49 227,30	47 920,04	48 480,37
403-8517	Панели стеновые внутренние, марки В4сн (6380x2650x180 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,36 м3, расход арматуры 100,82 кг/	шт.		33351,89	52 028,94	49 227,30	47 920,04	48 480,37
403-8518	Панели стеновые внутренние, марки В5сн (2200x2780x180 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,933 м3, расход арматуры 28,83 кг/	шт.		17435,02	27 198,63	25 734,04	25 050,66	25 343,58
403-8519	Панели стеновые внутренние, марки В6сн (4800x2650x180 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,21 м3, расход арматуры 129,53 кг/	шт.		22772,28	35 524,74	33 611,81	32 719,23	33 101,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8520	Панели стеновые внутренние, марки В7сн (5820x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,61 м3, расход арматуры 146,19 кг/	шт.		18502,47	28 863,85	27 308,60	26 584,37	26 895,23
403-8521	Панели стеновые внутренние, марки В8сн (5820x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,38 м3, расход арматуры 61,01 кг/	шт.		35231,79	54 961,58	52 002,02	50 621,08	51 212,99
403-8522	Панели стеновые внутренние, марки В9сн (6380x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,7 м3, расход арматуры 65,62 кг/	шт.		35589,30	55 519,26	52 529,70	51 134,74	51 732,66
403-8523	Панели стеновые внутренние, марки В10сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,149 м3, расход арматуры 89,03 кг/	шт.		18982,83	29 613,20	28 018,60	27 274,55	27 593,47
403-8524	Панели стеновые внутренние, марки В12сн (5480x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,3 м3, расход арматуры 70,22 кг/	шт.		32082,81	50 049,18	47 354,14	46 096,62	46 635,63
403-8525	Панели стеновые внутренние, марки В13сн (5480x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,01 м3, расход арматуры 96,19 кг/	шт.		23732,98	37 023,44	35 029,81	34 099,57	34 498,30
403-8526	Панели стеновые внутренние, марки В23сн (3980x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,687 м3, расход арматуры 41,99 кг/	шт.		22274,13	34 747,63	32 876,55	32 003,50	32 377,71
403-8527	Панели стеновые внутренние, марки В26сн (5000x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,1 м3, расход арматуры 80,363 кг/	шт.		25685,90	40 085,60	37 927,08	36 919,90	37 351,61
403-8528	Панели стеновые внутренние, марки В35сн (1360x2610x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,28 м3, расход арматуры 42,483 кг/	шт.		5900,63	9 204,98	8 709,31	8 478,03	8 577,16
403-8529	Панели стеновые внутренние, марки В36сн (2100x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход арматуры 27,739 кг/	шт.		15082,91	23 498,13	22 232,81	21 642,41	21 895,47
403-8530	Панели стеновые внутренние, марки В45сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,162 м3, расход арматуры 83,77 кг/	шт.		18395,73	28 697,33	27 152,04	26 431,00	26 740,06
403-8531	Панели стеновые внутренние, марки В45-7сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,458 м3, расход арматуры 49,02 кг/	шт.		21942,04	34 228,57	32 386,38	31 526,34	31 894,98
403-8532	Панели стеновые внутренние, марки В65сн (3410x2650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,02 м3, расход арматуры 67,81 кг/	шт.		17685,96	27 606,68	26 119,18	25 425,57	25 722,87
403-2141	Панели стеновые внутренние, сплошные плоские	м3	2500	6938,62	11 135,12	10 406,54	10 120,98	10 274,82
	Панели стеновые керамзитобетонные							
403-2246	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 196,2 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		90183,14	140 685,86	133 110,13	129 575,31	131 090,40
403-2247	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-2 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		89730,75	139 979,95	132 442,44	128 925,35	130 432,83
403-2248	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-3 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 212,08 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		90586,03	141 314,20	133 704,76	130 154,16	131 676,06
403-2249	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-4 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 245,65 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		91439,74	142 645,96	134 964,87	131 380,80	132 916,99
403-2250	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-5 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		89730,75	139 979,95	132 442,44	128 925,35	130 432,83
403-2251	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-6 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 272,33 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		92102,18	143 679,39	135 942,62	132 332,58	133 879,94
403-2252	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-7 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		89730,75	139 979,95	132 442,44	128 925,35	130 432,83
403-2253	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3.5л-8 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м3, расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		89730,75	139 979,95	132 442,44	128 925,35	130 432,83
403-2254	Панели стеновые керамзитобетонные БЦ 60 5.2.5л /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,7 м3, расход арматуры 27,27 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		8487,35	13 240,26	12 527,31	12 194,65	12 337,23
403-2255	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.15.2.5.6л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 2,22 м3, расход арматуры 59,57 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		26916,98	41 990,50	39 729,38	38 674,35	39 126,55
403-2256	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.15.2.5.6л-1б /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 2,22 м3, расход арматуры 65,18 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		26916,98	41 990,50	39 729,38	38 674,35	39 126,55
403-2257	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.12.2.5.6л-5 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,77 м3, расход арматуры 55,82 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		21460,87	33 478,93	31 676,18	30 835,02	31 195,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2258	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 80.6.2,5.8л-26 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,87 м3, расход арматуры 96,9 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		10548,53	16 455,72	15 569,61	15 156,17	15 333,39
403-2259	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 8.12.2,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,28 м3, расход арматуры 11,09 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		3152,41	4 917,76	4 652,96	4 529,36	4 582,36
403-2260	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 3.12.2,5л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,19 м3, расход арматуры 5,32 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		2303,78	3 593,87	3 400,36	3 310,03	3 348,74
403-2261	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.15.2,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,44 м3, расход арматуры 12,53 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		5334,88	8 322,43	7 874,29	7 665,17	7 754,81
403-2262	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.12.2,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,35 м3, расход арматуры 12,00 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		4243,65	6 620,07	6 263,62	6 097,26	6 168,55
403-2263	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 6.15.2,5л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,21 м3, расход арматуры 8,83 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		2546,21	3 972,10	3 758,17	3 658,42	3 701,18
403-2264	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 46.150.2,5л-1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,34 м3, расход арматуры 6,00 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		4122,42	6 430,98	6 084,65	5 923,10	5 992,33
403-2265	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 46.120.2,5л-1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,27 м3, расход арматуры 5,18 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		3273,70	5 108,97	4 831,99	4 703,65	4 758,64
403-2266	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 46.60.2,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,22 м3, расход арматуры 4,34 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		2667,44	4 161,18	3 937,14	3 832,58	3 877,40
403-2267	Панели стеновые керамзитобетонные ПК 60.8л /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,96 м3, расход арматуры 77,87 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		15771,61	24 603,73	23 278,85	22 660,66	22 925,65
403-2268	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.15.3.5.8л-21 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 3,11 м3, расход арматуры 60,22 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		36923,48	57 600,62	54 488,96	53 051,72	53 672,03
403-2269	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 80.18.3.5.8л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 3,73 м3, расход арматуры 117,52 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		44284,40	69 083,64	65 363,67	63 627,91	64 371,88
403-2270	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.9.3.5.8л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,86 м3, расход арматуры 53,52 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		22082,80	34 449,18	32 594,19	31 728,62	32 099,61
403-2271	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.9.3.5.8л-8 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,86 м3, расход арматуры 58,34 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		22082,80	34 449,18	32 594,19	31 728,62	32 099,61
403-2272	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.18.3,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,73 м3, расход арматуры 14,43 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		8666,95	13 520,41	12 792,43	12 452,71	12 598,29
403-2273	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 6.18.3.5л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,37 м3, расход арматуры 5,3 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		4392,84	6 852,84	6 483,79	6 311,63	6 385,41
403-2274	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 6.18.3.5л-3 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,37 м3, расход арматуры 5,3 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		4392,84	6 852,84	6 483,79	6 311,63	6 385,41
403-2275	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.18.3,5л-4 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,73 м3, расход арматуры 11,32 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		8666,95	13 520,41	12 792,43	12 452,71	12 598,29
403-2276	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 56.180.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,48 м3, расход арматуры 7,54 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		5698,81	8 890,11	8 411,45	8 188,09	8 283,79
403-2277	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 58.150.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,4 м3, расход арматуры 10,53 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		4749,03	7 408,46	7 009,53	6 823,44	6 903,22
403-2278	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 56.90.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,29 м3, расход арматуры 8,05 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		3443,06	5 371,15	5 081,94	4 946,98	5 004,84
403-2279	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.15.3.5.8л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,55 м3, расход арматуры 39,09 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		18402,35	28 707,87	27 161,81	26 440,50	26 749,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-2280	Панели стеновые керамзитобетонные ЗПС 56.180.3.5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,48 м3, расход арматуры 7,813 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		5698,81	8 890,11	8 411,45	8 188,09	8 283,79
403-2281	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.15.3.5.6л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,55 м3, расход арматуры 48,44 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		18402,35	28 707,67	27 161,81	26 440,50	26 749,68
403-2282	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.9.3.5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,82 м3, расход арматуры 24,02 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		10922,70	17 039,44	16 121,87	15 693,77	15 877,29
403-2283	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.18.3.5.6л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,89 м3, расход арматуры 28,71 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып. 4-1)	шт.		22438,99	35 004,82	33 119,93	32 240,37	32 817,35
	Панели сплошные плоские							
403-1673	Панели сплошные плоские ПС 2-24-КП /бетон В15 (М200), объем 0,99 м3, расход ар-ры 56,35 кг/ (серия 3.900.1-10 вып. 0-1)	шт.		12363,01	19 288,29	18 247,79	17 763,19	17 970,89
403-1694	Панели сплошные плоские ПП 15.57.4.5-1 л /бетон В22,5 (М350), объем 1,27 м3, расход ар-ры 48,4 кг/ (серия 1.432.1-33.93 вып. 3)	шт.		15859,57	24 740,92	23 408,70	22 787,04	23 053,49
	Панели цокольные внутренние, из бетона В12,5 (М150) плотностью 1900 кг/м3 и более, толщиной 14 см							
403-0393	Панели цокольные внутренние, из бетона В12,5 (М150) плотностью 1900 кг/м3 и более, толщиной 14 см, без проемов	м2		1384,56	2 159,92	2 043,62	1 989,34	2 012,60
403-0394	Панели цокольные внутренние, из бетона В12,5 (М150) плотностью 1900 кг/м3 и более, толщиной 14 см, с проемами	м2		1182,25	1 844,31	1 745,00	1 698,66	1 718,52
	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские							
403-0395	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м3 и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной до 3,9 м	м2		2214,49	3 454,61	3 268,59	3 181,78	3 218,99
403-0396	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м3 и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м2		1476,08	2 302,69	2 178,69	2 120,84	2 145,63
403-0397	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские с проемами, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м3 и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной до 3,9 м	м2		2241,27	3 496,38	3 308,11	3 220,26	3 257,92
403-0398	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские с проемами, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м3 и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м2		2303,76	3 593,86	3 400,34	3 310,04	3 348,75
403-0399	Парапетные панели из тяжелого бетона В22,5 (М300) при марке по морозостойкости F300 и водонепроницаемости W8 с расходом арматуры 39 кг/м3	м3		8288,91	12 932,25	12 235,89	11 910,95	12 050,22
	Перегородки самонесущие панельные толщиной 8 см с расходом стали до 35 кг/м3							
403-0400	Перегородки самонесущие панельные толщиной 8 см с расходом стали до 35 кг/м3 из тяжелого бетона	м2		727,93	1 135,58	1 074,42	1 045,89	1 058,11
403-0409	Перегородки самонесущие панельные толщиной 8 см с расходом стали до 35 кг/м3 из легкого бетона объемной массой до 1600 кг/м3	м2		804,58	1 255,15	1 187,56	1 156,03	1 169,54
403-0410	Разделительные стенки балконов и лоджий сплошные, из бетона В 12,5 (М150) с расходом арматуры до 25 кг/м3 длиной до 3 м	м3		6359,88	9 821,41	9 387,18	9 137,89	9 244,73
	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м3, плоские толщиной							
403-0411	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м3, плоские толщиной 19-21 см, с расходом стали до 7 кг/м2	м2		1023,47	1 596,61	1 510,64	1 470,53	1 487,72
403-0412	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м3, плоские толщиной 19-21 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м2	м2		1050,09	1 638,13	1 549,93	1 508,77	1 526,41
403-0419	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м3, плоские толщиной 19-21 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м2	м2		1113,25	1 736,67	1 643,16	1 599,52	1 618,22
403-0420	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м3, плоские толщиной 19-21 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м2	м2		1157,57	1 805,80	1 708,57	1 663,19	1 682,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0421	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 23-25 см, с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1125,86	1 756,34	1 661,76	1 617,63	1 636,55
403-0422	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 23-25 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1176,16	1 834,81	1 736,01	1 689,91	1 709,66
403-0423	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 23-25 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1213,47	1 893,01	1 791,08	1 743,52	1 763,90
403-0424	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 23-25 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1273,32	1 966,38	1 879,42	1 829,51	1 850,90
403-0425	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 29-31 см, с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1346,61	2 100,71	1 997,59	1 934,81	1 957,43
403-0426	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 29-31 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1445,30	2 254,67	2 133,26	2 076,61	2 100,89
403-0427	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 29-31 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1487,54	2 320,72	2 195,76	2 137,45	2 162,44
403-0428	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 29-31 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1558,13	2 430,66	2 299,80	2 238,72	2 264,90
403-0429	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1520,24	2 371,58	2 243,86	2 184,29	2 209,83
403-0430	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 39-41 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		1833,00	2 859,48	2 705,51	2 633,66	2 664,48
403-0431	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 39-41 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		2160,21	3 401,13	3 217,99	3 132,53	3 168,18
403-0432	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 39-41 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		2241,97	3 497,47	3 309,15	3 221,27	3 258,93
403-0433	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 42-50 см, с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		2406,12	3 753,55	3 551,43	3 457,12	3 497,54
403-0434	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 42-50 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		2485,77	3 877,81	3 669,00	3 571,56	3 613,32
403-0435	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 42-50 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		2503,41	3 905,32	3 695,03	3 596,90	3 638,96
403-0436	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 42-50 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>		2812,73	4 387,86	4 151,59	4 041,34	4 088,59
403-0437	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1000 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>2</sup>		1819,57	2 528,53	2 390,49	2 327,00	2 354,21
403-0438	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>2</sup>		1566,22	2 443,30	2 311,73	2 250,34	2 276,65
403-2200	Электропанели	м <sup>3</sup>	2400	13765,31	22 090,59	20 645,19	20 078,63	20 383,89
	Электропанели, марки:							
403-2234	Электропанели, марки ЭП1сн (3440x2650x180 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,2 м <sup>3</sup> , расход арматуры 68,54 кг/	шт.		20327,00	31 710,11	30 002,83	29 205,86	29 547,36
403-2235	Электропанели, марки ЭП2сн (3440x2850x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,2 м <sup>3</sup> , расход арматуры 68,54 кг/	шт.		20327,00	31 710,11	30 002,83	29 205,86	29 547,36
403-0439	Электропанели (панели с нишами для установки счетчиков, предохранителей и других электроприборов и каналами для магистральной электропроводки) толщиной 18 см из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 30 кг/м <sup>3</sup> бетона в плотном теле	м <sup>2</sup>		1765,66	2 754,43	2 606,12	2 536,91	2 566,57
	Группа: Параллели							
403-1302	Параллели из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м <sup>3</sup>		13961,72	23 471,59	21 938,54	20 365,16	21 015,35
403-1303	Параллели массивные массой до 3,0 т	м <sup>3</sup>		13964,68	23 476,55	21 943,17	20 369,47	21 019,81
403-1304	Параллели массивные массой свыше 3,0 т	м <sup>3</sup>		14020,76	23 570,84	22 031,32	20 451,27	21 104,28
	Группа: Перемычки							
403-0440	Перемычка балочная с четвертью, объемом до 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		21564,68	35 165,12	33 298,65	30 984,21	31 842,79
403-0441	Перемычка балочная с четвертью, объемом более 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 120 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		29719,94	48 463,81	45 891,44	42 701,70	43 884,95
	Перемычка брусковая:							
403-0442	Перемычка брусковая прямоугольная объемом до 0,01 м <sup>3</sup> из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		16964,41	27 663,57	26 195,23	24 374,45	25 049,88
403-0443	Перемычка брусковая прямоугольная объемом более 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 30 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		15897,46	25 923,69	24 547,74	22 841,44	23 474,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0444	Перекрышка брусковая 1ПБ10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,008 м3, расход ар-ры 0,31 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		240,31	391,84	371,07	345,23	354,83
403-0446	Перекрышка брусковая 1ПБ13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,010 м3, расход ар-ры 0,41 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		245,49	400,34	379,05	352,69	362,51
403-2398	Перекрышка брусковая 1ПБ13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,01 м3, расход ар-ры 0,81 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		245,49	400,31	379,06	352,69	362,47
403-2399	Перекрышка брусковая 1ПБ16-1 /бетон В15 (М200), объем 0,012 м3, расход ар-ры 0,48 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		345,77	563,87	533,93	496,80	510,56
403-0445	Перекрышка брусковая 2ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		369,11	601,67	569,93	530,31	545,00
403-0447	Перекрышка брусковая 2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,022 м3, расход ар-ры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		439,99	717,51	679,40	632,20	649,72
403-0448	Перекрышка брусковая 2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м3, расход ар-ры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		506,54	826,00	782,18	727,82	747,99
403-0449	Перекрышка брусковая 2ПБ-17-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,028 м3, расход ар-ры 0,83 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		540,26	880,97	834,23	776,22	797,76
403-0450	Перекрышка брусковая 2ПБ-19-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,033 м3, расход ар-ры 0,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		624,11	1 017,70	963,67	896,72	921,58
403-0451	Перекрышка брусковая 2БП-22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,037 м3, расход ар-ры 1,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		693,26	1 130,50	1 070,46	996,10	1 023,65
403-0452	Перекрышка брусковая 2ПБ-25-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 2,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		775,20	1 264,11	1 196,96	1 113,83	1 144,64
403-0453	Перекрышка брусковая 2ПБ26-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,044 м3, расход ар-ры 2,86 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		796,99	1 299,64	1 230,82	1 145,13	1 176,61
403-0454	Перекрышка брусковая 2ПБ29-4 /бетон В15 (М200), объем 0,048 м3, расход ар-ры 3,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		853,59	1 391,94	1 318,02	1 226,46	1 260,38
403-2402	Перекрышка брусковая 2ПБ 29-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м3, расход ар-ры 3,32 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		1059,77	1 728,16	1 636,38	1 522,71	1 564,83
403-0455	Перекрышка брусковая 2ПБ30-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,050 м3, расход ар-ры 3,45 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		1073,60	1 750,71	1 657,74	1 542,58	1 585,25
403-0456	Перекрышка брусковая 3ПБ-13-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,034 м3, расход ар-ры 2,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		687,20	1 120,62	1 061,11	987,39	1 014,71
403-0457	Перекрышка брусковая 3ПБ16-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 3,28 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		809,95	1 320,78	1 250,64	1 163,76	1 195,95
403-2403	Перекрышка брусковая 3ПБ 18-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м3, расход ар-ры 1,5 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		832,43	1 357,44	1 285,35	1 196,06	1 229,15
403-0458	Перекрышка брусковая 3ПБ18-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м3, расход ар-ры 4,20 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		976,78	1 592,83	1 508,24	1 403,47	1 442,29
403-0459	Перекрышка брусковая 3ПБ-21-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,055 м3, расход ар-ры 1,73 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		974,49	1 589,09	1 504,70	1 400,17	1 438,90
403-0460	Перекрышка брусковая 3ПБ25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,065 м3, расход ар-ры 2,42 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		1141,01	1 860,64	1 761,83	1 639,44	1 684,79
403-0461	Перекрышка брусковая 3ПБ27-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,072 м3, расход ар-ры 3,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		1384,78	2 258,16	2 138,23	1 989,69	2 044,73
403-2404	Перекрышка брусковая 3ПБ 30-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,079 м3, расход ар-ры 3,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		1526,54	2 489,32	2 357,13	2 193,38	2 254,05
403-2405	Перекрышка брусковая 3ПБ34-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,089 м3, расход ар-ры 3,31 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		1698,57	2 769,84	2 622,74	2 440,55	2 508,06
403-2406	Перекрышка брусковая 3ПБ39-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,103 м3, расход ар-ры 10,71 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		2447,14	3 990,54	3 776,62	3 516,12	3 613,39
403-2407	Перекрышка брусковая 4ПБ30-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,104 м3, расход ар-ры 2,49 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		1806,13	2 945,25	2 788,84	2 595,10	2 666,89
403-2408	Перекрышка брусковая 4ПБ44-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,154 м3, расход ар-ры 12,52 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		3274,37	5 339,50	5 055,94	4 704,71	4 834,85
403-2409	Перекрышка брусковая 4ПБ48-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,167 м3, расход ар-ры 15,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		3572,60	5 825,82	5 516,43	5 133,21	5 275,21
403-2410	Перекрышка брусковая 4ПБ60-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,207 м3, расход ар-ры 29,84 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		4403,29	7 180,41	6 799,09	6 326,77	6 501,78
403-0462	Перекрышка брусковая 5ПБ16-27 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход ар-ры 3,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		2045,19	3 335,08	3 157,97	2 938,59	3 019,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2411	Перекрышка брусковая 5ПБ19-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход ар-ры 4,34 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.		2045,19	3 335,08	3 157,97	2 938,59	3 019,88
403-0463	Перекрышка брусковая 5ПБ21-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,114 м3, расход ар-ры 6,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		2581,99	4 210,43	3 986,83	3 709,87	3 812,49
403-0464	Перекрышка брусковая 5ПБ25-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м3, расход ар-ры 9,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		2844,77	4 638,95	4 392,59	4 087,44	4 200,51
403-2412	Перекрышка брусковая 5ПБ 27-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход ар-ры 12,49 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.		3184,48	5 192,91	4 917,14	4 575,55	4 702,12
403-0465	Перекрышка брусковая 5ПБ27-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м3, расход ар-ры 12,33 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		3307,23	5 393,07	5 106,67	4 751,92	4 863,36
403-2413	Перекрышка брусковая 5ПБ 30-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,164 м3, расход ар-ры 20,02 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.		3956,99	6 269,56	5 955,55	5 541,83	5 695,12
403-0466	Перекрышка брусковая 5ПБ 30-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,164 м3, расход ар-ры 20,02 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		3656,99	6 269,56	5 955,55	5 541,83	5 695,12
403-2414	Перекрышка брусковая 5ПБ31-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,171 м3, расход ар-ры 23,42 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.		4129,28	6 733,58	6 375,99	5 933,06	6 097,18
403-0467	Перекрышка брусковая 5ПБ-27-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход ар-ры 20,92 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		3597,66	5 866,68	5 555,13	5 189,22	5 312,21
403-0468	Перекрышка брусковая 5ПБ-25-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м3, расход ар-ры 11,62 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		2955,41	4 819,37	4 563,43	4 246,41	4 363,88
403-0469	Перекрышка брусковая 5ПБ-30-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 28,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.		4272,77	6 967,58	6 597,56	6 139,23	6 309,06
403-2415	Перекрышка брусковая 5ПБ34-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,185 м3, расход ар-ры 22,86 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.		4291,78	6 998,58	6 626,92	6 166,55	6 337,13
403-2416	Перекрышка брусковая 5ПБ36-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,2 м3, расход ар-ры 28,89 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.		4836,36	7 886,62	7 467,80	6 949,02	7 141,24
403-0470	Перекрышка брусковая 8ПБ10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,011 м3, расход ар-ры 0,35 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		327,61	534,24	505,87	470,72	483,75
403-2417	Перекрышка брусковая 8ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,011 м3, расход ар-ры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.		327,61	534,24	505,87	470,72	483,75
403-0471	Перекрышка брусковая 8ПБ13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,014 м3, расход ар-ры 0,46 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		354,41	577,93	547,24	509,23	523,31
403-2418	Перекрышка брусковая 8ПБ13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,014 м3, расход ар-ры 0,72 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.		354,41	577,93	547,24	509,23	523,31
403-0472	Перекрышка брусковая 8ПБ16-1 /бетон В15 (М200), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		468,52	764,01	723,43	673,18	691,80
403-2419	Перекрышка брусковая 8ПБ16-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.		468,52	764,01	723,43	673,18	691,80
403-0473	Перекрышка брусковая 8ПБ17-2 /бетон В15 (М200), объем 0,018 м3, расход ар-ры 0,75 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		503,08	820,38	776,81	722,85	742,84
403-0474	Перекрышка брусковая 8ПБ19-3 /бетон В15 (М200), объем 0,021 м3, расход ар-ры 1,16 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		692,40	1 129,09	1 069,13	994,85	1 022,37
403-2420	Перекрышка брусковая 9ПБ13-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,029 м3, расход ар-ры 2,24 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.		675,97	1 102,31	1 043,77	971,26	998,13
403-0475	Перекрышка брусковая 9ПБ16-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,035 м3, расход ар-ры 3,32 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		809,95	1 320,78	1 250,64	1 163,76	1 195,95
403-0476	Перекрышка брусковая 9ПБ18-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 5,64 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		1073,60	1 750,71	1 657,74	1 542,58	1 585,25
403-0477	Перекрышка брусковая 9ПБ18-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 1,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		809,95	1 320,78	1 250,64	1 163,76	1 195,95
403-2421	Перекрышка брусковая 9ПБ21-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,047 м3, расход ар-ры 2,13 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.		943,07	1 537,86	1 456,19	1 355,03	1 392,51
403-0478	Перекрышка брусковая 9ПБ22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 1,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		954,31	1 558,19	1 473,55	1 371,18	1 409,11
403-0479	Перекрышка брусковая 9ПБ25-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,056 м3, расход ар-ры 1,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		977,65	1 594,25	1 509,58	1 404,71	1 443,57
403-2422	Перекрышка брусковая 9ПБ25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,056 м3, расход ар-ры 3,25 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.		1045,94	1 705,60	1 615,03	1 502,83	1 544,41



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0480	Перекрышка брусковая 9ПБ26-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,059 м3, расход ар-ры 1,89 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		893,20	1 619,51	1 533,60	1 427,06	1 466,54
403-0481	Перекрышка брусковая 9ПБ29-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,065 м3, расход ар-ры 2,68 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		1122,87	1 831,05	1 733,81	1 613,37	1 658,00
403-0482	Перекрышка брусковая 10ПБ18-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,086 м3, расход ар-ры 4,56 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		1591,37	2 595,04	2 457,23	2 286,53	2 349,78
403-0483	Перекрышка брусковая 10ПБ21-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,098 м3, расход ар-ры 8,36 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		1886,14	3 075,72	2 912,38	2 710,06	2 785,03
403-0484	Перекрышка брусковая 10ПБ25-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,117 м3, расход ар-ры 17,67 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		3422,19	5 580,54	5 284,19	4 817,10	5 053,12
403-0485	Перекрышка брусковая 10ПБ27-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,129 м3, расход ар-ры 41,39 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.		6310,17	10 289,95	9 743,50	9 068,63	9 317,43
403-0486	Перекрышки железобетонные	м3		17433,74	28 428,07	26 819,33	25 049,28	25 742,19
403-5021	Перекрышки железобетонные балочные с четвертью	м3		17782,41	28 997,86	27 457,72	25 550,27	26 257,04
	Перекрышка балочная:							
403-2233	Перекрышка балочная с четвертью 2ПГ44-31 /бетон В15 (М200), объем 0,359 м3, расход ар-ры 51,81 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 3)	шт.		6383,85	10 732,17	10 031,19	9 311,76	9 609,10
403-2245	Перекрышка балочная с четвертью 8ПГ60-40 /бетон В15 (М200), объем 1,167 м3, расход ар-ры 149,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 3)	шт.		20760,29	34 901,00	32 621,43	30 281,83	31 248,78
403-2423	Перекрышка балочная с четвертью ИП44-12 /бетон В15 (М200), объем 0,238 м3, расход ар-ры 36,00 кг / (серия 86)	шт.		5680,02	9 548,93	8 925,24	8 285,12	8 549,68
403-2424	Перекрышка балочная с четвертью ИП44-25 /бетон В15 (М200), объем 0,364 м3, расход ар-ры 54,76 кг / (серия 86)	шт.		9642,82	16 210,96	15 152,14	14 065,43	14 514,56
403-2425	Перекрышка балочная с четвертью ИП45-12 /бетон В15 (М200), объем 0,248 м3, расход ар-ры 34,60 кг / (серия 86)	шт.		7749,57	13 028,12	12 177,19	11 303,84	11 684,79
403-2426	Перекрышка балочная с четвертью ИП45-25 /бетон В15 (М200), объем 0,372 м3, расход ар-ры 41,23 кг / (серия 86)	шт.		11415,60	19 191,25	17 937,77	16 651,28	17 182,98
403-0487	Перекрышки железобетонные брусковые	м3		17782,41	29 894,77	27 942,19	25 938,18	26 766,42
403-0488	Перекрышки железобетонные плитные	м3		11297,25	18 892,28	17 751,79	16 478,64	17 004,83
403-5031	Перекрышки железобетонные фасадные	м3	2500	13601,91	22 868,75	21 379,20	19 840,32	20 473,85
	Перекрышка плитная:							
403-0489	Перекрышка плитная объемом до 0,5 м3 из бетона В 15 (М200) с расходом арматуры 30 кг/м3	м3		8280,66	13 921,30	13 012,03	12 078,81	12 464,50
403-0490	Перекрышка плитная объемом более 0,5 м3 из бетона В 15 (М200) с расходом арматуры 40кг/м3	м3		8823,13	14 832,94	13 864,13	12 869,80	13 280,75
403-3121	Перекрышка плитная 2ПП21-6 /бетон В15 (М200), объем 0,11 м3, расход ар-ры 2,91 кг / (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.		1197,53	2 013,23	1 881,73	1 746,77	1 802,55
403-3122	Перекрышка плитная 2ПП25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,131 м3, расход ар-ры 4,89 кг / (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.		1551,81	2 608,48	2 438,11	2 263,25	2 335,51
403-3127	Перекрышка плитная 3ПП18-71 /бетон В15 (М200), объем 0,151 м3, расход ар-ры 9,56 кг / (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.		2034,82	3 420,82	3 197,39	2 968,07	3 062,85
403-3128	Перекрышка плитная 3ПП21-71 /бетон В15 (М200), объем 0,173 м3, расход ар-ры 13,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.		2277,71	3 829,16	3 579,05	3 322,37	3 426,45
403-0491	Перекрышка плитная 7ПП12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,040 м3, расход ар-ры 1,08 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		309,61	520,49	486,50	451,61	465,03
403-0492	Перекрышка плитная 7ПП14-4 /бетон В15 (М200), объем 0,049 м3, расход ар-ры 1,27 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		381,27	640,97	599,10	556,13	573,89
403-3132	Перекрышка плитная 8ПП14-71 /бетон В15 (М200), объем 0,131 м3, расход ар-ры 6,32 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		1468,63	2 468,97	2 307,71	2 142,20	2 210,60
403-3133	Перекрышка плитная 8ПП18-71 /бетон В15 (М200), объем 0,131 м3, расход ар-ры 12,59 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		1796,24	3 019,74	2 822,50	2 620,07	2 703,73
403-0493	Перекрышка плитная 8ПП21-6 /бетон В15 (М200), объем 0,149 м3, расход ар-ры 4,04 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		1806,61	3 037,18	2 838,80	2 635,20	2 719,35
403-3134	Перекрышка плитная 8ПП21-71 /бетон В15 (М200), объем 0,149 м3, расход ар-ры 19,99 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		2481,71	4 172,11	3 899,61	3 619,93	3 735,52
403-0494	Перекрышка плитная 8ПП27-71 /бетон В15 (М200), объем 0,196 м3, расход ар-ры 61,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		4304,75	7 236,89	6 764,21	6 279,09	6 479,58
403-3135	Перекрышка плитная 8ПП30-10 /бетон В15 (М200), объем 0,215 м3, расход ар-ры 9,83 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		2591,53	4 358,73	4 072,17	3 780,12	3 900,82
403-0495	Перекрышка плитная 9ПП12-4 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м3, расход ар-ры 1,34 кг / (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.		409,13	687,80	642,87	596,77	615,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0496	Перекрышка плитная 9ПП14-5 /бетон В15 (М200), объем 0,065 м3, расход ар-ры 1,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.		502,09	844,08	788,96	732,38	755,76
403-0497	Перекрышка плитная 9ПП17-6 /бетон В15 (М200), объем 0,077 м3, расход ар-ры 2,71 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.		804,39	1 016,07	949,70	881,59	909,74
403-0498	Перекрышка плитная 10ПП23-10 /бетон В15 (М200), объем 0,226 м3, расход ар-ры 6,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.		1768,72	2 970,11	2 776,12	2 577,02	2 659,31
403-0499	Перекрышка плитная 1ПП12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,029 м3, расход ар-ры 0,71 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		223,19	375,21	350,71	325,55	335,95
403-0500	Перекрышка плитная 2ПП14-4 /бетон В15 (М200), объем 0,078 м3, расход ар-ры 1,43 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		576,47	969,13	905,83	840,86	867,71
403-8162	Перекрышка плитная 2ПП17-5 /бетон В15 (М200), объем 0,089 м3, расход ар-ры 1,80 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		1025,43	1 723,89	1 611,30	1 495,74	1 543,50
403-8163	Перекрышка плитная 2ПП18-5 /бетон В15 (М200), объем 0,096 м3, расход ар-ры 2,23 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		1118,65	1 880,61	1 757,78	1 631,71	1 683,81
403-8164	Перекрышка плитная 2ПП25-8 /бетон В15 (М200), объем 0,131 м3, расход ар-ры 4,63 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		1491,53	2 507,47	2 343,70	2 175,61	2 245,08
403-8165	Перекрышка плитная 3ПП27-71 /бетон В15 (М200), объем 0,227 м3, расход ар-ры 35,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		2436,29	4 095,75	3 828,24	3 553,68	3 667,15
403-8166	Перекрышка плитная 5ПП17-6 /бетон В15 (М200), объем 0,12 м3, расход ар-ры 2,25 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		902,02	1 516,43	1 417,38	1 315,73	1 357,74
403-8167	Перекрышка плитная 5ПП23-10 /бетон В15 (М200), объем 0,166 м3, расход ар-ры 5,68 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.		1301,88	2 189,65	2 045,70	1 898,98	1 959,62
403-0501	Перекрышка фасадная объемом до 0,5 м3 из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 20 кг/м3	м3		7602,62	12 781,09	11 946,28	11 089,50	11 443,61
<b>Группа: Плиты днища</b>								
403-6500	Днища каналов теплотрасс железобетонные	м3	2500	7489,15	12 018,56	10 162,74	9 612,30	10 505,78
403-6200	Плиты днища железобетонные	м3	2500	12334,27	19 793,99	18 737,54	16 831,00	17 302,52
Плита днища								
403-8241	Плита днища ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		2543,88	4 082,41	3 452,03	3 265,06	3 568,56
403-8242	Плита днища ПН15 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м3, расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		5446,80	8 741,01	7 391,28	6 990,95	7 640,77
403-8243	Плита днища ПН20 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 79,44 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		10169,40	18 319,82	13 799,83	13 052,39	14 285,64
403-0502	Плита днища ПДУ 60.60.В-6 /бетон В15 (М200), объем 0,03 м3, расход ар-ры 1,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		352,75	566,09	478,68	452,75	494,84
403-0503	Плита днища ПДУ 80.90.10-6 /бетон В15 (М200), объем 0,07 м3, расход ар-ры 4,6 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		921,94	1 479,52	1 251,07	1 183,31	1 293,30
403-0504	Плита днища ПДУ 110.120.12-6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 12,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		2223,43	3 568,15	3 017,18	2 853,76	3 119,02
403-0505	Плита днища ПДУ 140.150.12-6 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход ар-ры 28,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		3614,04	5 799,80	4 904,24	4 638,61	5 069,78
403-0506	Плита днища ПДУ 150.150.12-6 /бетон В15 (М200), объем 0,26 м3, расход ар-ры 34,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		4103,23	6 584,86	5 568,07	5 266,49	5 756,02
403-0507	Плита днища ПДУ 170.180.14-6 /бетон В20 (М250), объем 0,41 м3, расход ар-ры 70,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		7394,37	11 866,46	10 034,12	9 490,65	10 372,83
403-0508	Плита днища ПДУ 190.210.14-6 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 92,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		9675,16	15 526,67	13 129,15	12 418,04	13 572,33
403-0509	Плита днища ПДУ 220.210.14-6 /бетон В20 (М250), объем 0,63 м3, расход ар-ры 130,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		12437,74	19 960,04	16 877,95	15 963,80	17 447,57
403-0510	Плита днища ПДУ 230.240.20-6 /бетон В20 (М250), объем 1,10 м3, расход ар-ры 101,80 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		15209,77	24 408,59	20 639,59	19 521,70	21 336,28
403-0511	Плита днища ПДУ 230.240.20-6а /бетон В20 (М250), объем 1,10 м3, расход ар-ры 112,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		15275,28	24 513,69	20 728,45	19 605,75	21 428,15
403-0512	Плита днища ПДУ 250.240.20-6 /бетон В15 (М200), объем 1,20 м3, расход ар-ры 134,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		17287,61	27 743,10	23 459,20	22 188,80	24 251,07
403-0513	Плита днища ПДУ 250.240.20-6а /бетон В15 (М200), объем 1,20 м3, расход ар-ры 147,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		17287,61	27 743,10	23 459,20	22 188,80	24 251,07
403-0514	Плита днища ПДУ 300.300.20-6 /бетон В15 (М200), объем 1,80 м3, расход ар-ры 289,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		28691,69	46 044,34	38 934,49	36 825,70	40 248,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0515	Плита днища ПДУ 300.300.20-6а /бетон В15 (М200), объем 1,80 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 304,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		29398,52	47 178,65	39 893,65	37 732,91	41 240,28
403-0516	Плита днища ПД 75.60.8-3 /бетон В15 (М200), объем 0,03 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		438,31	703,39	594,78	562,56	614,86
403-0517	Плита днища ПД 300.90.10-3 /бетон В15 (М200), объем 0,26 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 9,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		2668,61	4 282,58	3 621,29	3 425,15	3 743,53
403-0518	Плита днища ПД 300.120.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,42 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 14,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		4073,67	6 537,40	5 527,94	5 228,54	5 714,54
403-0519	Плита днища ПД 300.150.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,53 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 18,6 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		5171,70	8 299,53	7 017,98	6 637,87	7 254,87
403-0520	Плита днища ПД 300.180.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,75 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 25,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		7299,11	11 713,59	9 904,66	9 368,39	10 239,20
403-0521	Плита днища ПД 300.210.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,87 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 40,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		8965,27	14 387,44	12 165,83	11 506,90	12 578,49
403-0522	Плита днища ПД 300.240.14-3 /бетон В15 (М200), объем 1,0 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 48,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		10258,51	16 462,82	13 820,75	13 168,77	14 390,65
403-0523	Плита днища ПД 300.300.16-3 /бетон В15 (М200), объем 1,43 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 78,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		14861,19	23 849,19	20 166,58	19 074,28	20 847,29
403-0524	Плита днища доборная ПД 75.90.10-3 /бетон В15 (М200), объем 0,07 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 2,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		795,41	1 276,47	1 079,36	1 020,90	1 115,80
403-0525	Плита днища доборная ПД 75.120.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,11 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 4,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		1347,73	2 162,84	1 828,87	1 729,81	1 890,60
403-0526	Плита днища доборная ПД 75.150.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,13 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 5,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		1720,27	2 760,89	2 334,40	2 207,97	2 413,20
403-0527	Плита днища доборная ПД 75.180.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 7,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		2255,57	3 819,73	3 060,79	2 895,01	3 164,11
403-0528	Плита днища доборная ПД 75.210.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,22 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 10,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		2425,31	3 892,13	3 291,13	3 112,88	3 402,22
403-0529	Плита днища доборная ПД 75.240.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,25 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 12,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		2873,00	4 289,62	3 627,25	3 430,79	3 749,69
403-0530	Плита днища доборная ПД 75.300.16-3 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 16,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		3744,40	6 009,00	5 081,13	4 805,93	5 252,65
403-0531	Плита днища камеры мусороудаления из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры до 65 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		14779,63	23 718,30	20 055,88	18 969,61	20 732,88
	Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом							
403-0532	Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом до 0,5 м <sup>3</sup> , с расходом арматуры 60 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		12163,32	19 519,65	16 505,58	15 611,58	17 062,71
403-0533	Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом от 0,5 до 1,0 м <sup>3</sup> , с расходом арматуры 60 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		11604,87	18 623,46	15 747,75	14 894,82	16 279,32
403-0534	Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом более 1,0 м <sup>3</sup> , с расходом арматуры 60 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		11321,84	18 169,25	15 363,68	14 531,55	15 882,29
403-0535	Плиты днищ ребристые или с пазами из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры до 50 кг/м <sup>3</sup> , объемом до 1,0 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		13345,83	21 417,02	18 109,95	17 129,07	18 721,25
403-0536	Плиты днищ ребристые или с пазами из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры до 45 кг/м <sup>3</sup> , объемом от 1,0 до 2,5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		13020,15	20 894,69	17 668,28	16 711,32	18 264,67
	<b>Группа: плиты для полов</b>							
403-0537	Плиты железобетонные для полов	м <sup>3</sup>		10494,22	16 841,10	14 240,61	13 469,30	14 721,30
	Плиты площадью до 1 м <sup>2</sup> для полов гражданских и производственных зданий							
403-0538	Плиты площадью до 1 м <sup>2</sup> для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м <sup>2</sup>		241,39	387,39	327,57	309,83	338,63
403-0539	Плиты площадью до 1 м <sup>2</sup> для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м <sup>2</sup>		283,34	454,71	384,49	363,67	397,47
403-0540	Плиты площадью до 1 м <sup>2</sup> для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м <sup>2</sup>		330,29	530,04	448,20	423,92	463,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0541	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м2		300,95	482,96	408,38	386,26	422,17
403-0542	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м2		351,07	563,40	476,40	450,60	492,48
403-0543	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м2		401,32	644,04	544,59	515,10	562,98
403-0544	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 50 мм	м2		501,64	805,03	680,72	643,85	703,70
	<b>Группа: Плиты для транспортного строительства</b>							
403-0545	Изделия железобетонные для городских пешеходных тоннелей и транспортных пересечений	м3		8614,21	14 145,01	11 960,84	11 313,01	12 364,57
403-1300	Плиты балластных корыт	м3	2500	12784,38	20 516,40	17 348,41	16 408,74	17 933,90
403-0546	Плиты балластных корыт ТУ 35-1594-84 из бетона В 25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		13448,94	21 582,81	18 250,15	17 261,67	18 866,18
403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м3	2500	9699,31	15 585,45	13 161,93	12 449,05	13 606,20
403-6040	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных лесовозных дорог	м3	2500	9002,98	14 448,05	12 217,05	11 555,37	12 629,39
403-0547	Плиты железобетонные для покрытий трамвайных путей	м3	2500	6935,76	11 130,60	9 411,86	8 902,11	9 728,52
403-0548	Плиты для сооружения перехода кабельных трасс под автодорогами	м3	2500	3806,24	6 108,23	5 165,06	4 885,29	5 339,39
403-7000	Плиты покрытий аэродромов	м3	2500	12759,29	20 476,14	17 314,40	16 376,58	17 898,72
403-6100	Плиты железобетонные покрытия территорий портов	м3	2500	7843,45	12 587,24	10 643,57	10 067,11	11 002,81
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м3	2500	12305,14	19 747,30	16 698,10	15 793,65	17 261,68
403-0550	Плиты проезжей части сталежелезобетонных строений для мостов на автомобильных дорогах	м3	2500	13938,49	22 368,51	18 914,56	17 890,06	19 552,92
403-2155	Плиты безбалластного мостового полотна из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 269,24 кг/м3	м3		21243,20	34 091,12	28 827,08	27 265,67	29 799,98
	<b>Плиты дорожные:</b>							
403-0551	Плиты дорожные 1П60.38-30АIV /бетон В30 (М400), объем 3,14 м3, расход ар-ры 240,27 кг, постельная площадь 22,5 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		29286,01	45 701,75	39 256,56	37 205,91	40 428,52
403-0552	Плиты дорожные 1П60.35-30АIV /бетон В30 (М400), объем 2,93 м3, расход ар-ры 223,89 кг, постельная площадь 21,0 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		27336,72	42 645,29	36 631,12	34 717,60	37 724,68
403-0553	Плиты дорожные 2П60.35-30АIV /бетон В22,5 (М300), объем 2,93 м3, расход ар-ры 219,57 кг, постельная площадь 21,0 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		27336,72	42 645,28	36 631,14	34 717,61	37 724,69
403-0554	Плиты дорожные 1П60.30-30АIV /бетон В30 (М400), объем 2,51 м3, расход ар-ры 202,06 кг, постельная площадь 17,9 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		23418,15	36 532,31	31 380,27	29 741,04	32 317,05
403-0555	Плиты дорожные 2П60.30-30АIV /бетон В22,5 (М300), объем 2,51 м3, расход ар-ры 197,74 кг, постельная площадь 17,9 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		23418,15	36 532,32	31 380,25	29 741,04	32 317,04
403-0556	Плиты дорожные 1П60.19-30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,56 м3, расход ар-ры 123,66 кг, постельная площадь 11,2 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		20055,97	31 287,32	26 874,95	25 471,07	27 677,27
403-0557	Плиты дорожные 1П60.18-30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,46 м3, расход ар-ры 120,76 кг, постельная площадь 10,4 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		20055,97	31 287,34	26 874,96	25 471,09	27 677,23
403-0558	Плиты дорожные 2П60.18-30АIV /бетон В22,5 (М300), объем 1,46 м3, расход ар-ры 117,89 кг, постельная площадь 10,4 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		13621,71	21 249,87	18 253,05	17 299,55	18 797,95
403-0559	Плиты дорожные 1П60.18-30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,79 м3, расход ар-ры 119,68 кг, постельная площадь 10,4 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		16700,59	26 052,93	22 378,75	21 209,74	23 046,81
403-0560	Плиты дорожные 1П60.55.20-30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,76 м3, расход ар-ры 118,13 кг, постельная площадь 11,8 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		16420,69	25 616,27	22 003,69	20 854,26	22 660,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0561	Плиты дорожные 1ПТ 55-30А/В /бетон В30 (М400), объем 1,34 м3, расход ар-ры 119,01 кг, постельная площадь 9,60 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		12502,12	19 503,32	16 752,79	15 877,69	17 252,93
403-0562	Плиты дорожные 2ПТ 55-30А/В /бетон В22,5 (М300), объем 1,34 м3, расход ар-ры 119,01 кг, постельная площадь 9,60 м2 / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.		12502,12	19 503,29	16 752,70	15 877,68	17 252,93
403-0563	Плиты дорожные 1П35.28-30А/В /бетон В30 (М400), объем 1,63 м3, расход ар-ры 113,92 кг, постельная площадь 9,60 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		15207,80	23 724,18	20 378,40	19 313,91	20 986,76
403-0564	Плиты дорожные 2П35.28-30 А/В /бетон В22,5 (М300), объем 1,63 м3, расход ар-ры 113,92 кг, постельная площадь 9,60 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		15208,20	23 724,77	20 378,96	19 314,39	20 987,31
403-0565	Плиты дорожные 1П35.18-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 68,26 кг, постельная площадь 5,2 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		8210,35	12 808,13	11 001,83	10 427,15	11 330,30
403-0566	Плиты дорожные 2П35.18-30 А/В /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход ар-ры 48,48 кг, постельная площадь 5,20 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		8210,35	12 808,15	11 001,83	10 427,15	11 330,29
403-5553	Плиты дорожные 2П30.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход ар-ры 48,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		10579,44	18 503,84	14 176,42	13 435,87	14 599,65
403-5551	Плиты дорожные 1П30.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 48,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		8579,24	13 383,60	11 496,16	10 895,64	11 839,34
403-5554	Плиты дорожные 1П30.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м3, расход ар-ры 48,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		9886,23	15 422,52	13 247,49	12 555,51	13 642,99
403-5552	Плиты дорожные 2П30.18-10 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход ар-ры 37,24 кг / (ГОСТ 21924.0-3-84)	шт.		7722,61	12 047,27	10 348,29	9 807,70	10 657,21
403-0567	Плиты дорожные 1ПББ35.20-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 1,35 м3, расход ар-ры 100,43 кг, постельная площадь 7,80 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		12595,42	19 648,85	16 877,81	15 996,16	17 381,70
403-0568	Плиты дорожные 1ПТ35-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 1,03 м3, расход ар-ры 79,75 кг, постельная площадь 6,10 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		9609,84	14 991,34	12 877,16	12 204,49	13 261,56
403-0569	Плиты дорожные 2ПТ35-30 А/В /бетон В22,5 (М300), объем 1,03 м3, расход ар-ры 79,75 кг, постельная площадь 6,1 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		9609,84	14 991,27	12 877,09	12 204,43	13 261,53
403-0570	Плиты дорожные 1П18.18-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,48 м3, расход ар-ры 46,94 кг, постельная площадь 3,0 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		5430,48	8 471,55	7 276,82	6 896,72	7 494,07
403-0571	Плиты дорожные 2П18.18-30 А/В /бетон В22,5 (М300), объем 0,48 м3, расход ар-ры 33,80 кг, постельная площадь 3,0 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		4478,37	6 986,25	6 001,02	5 687,51	6 180,14
403-0572	Плиты дорожные 1П18.15-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,41 м3, расход ар-ры 35,12 кг, постельная площадь 2,6 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		4630,60	7 224,05	6 205,25	5 881,09	6 390,49
403-0573	Плиты дорожные 2П18.15-30 А/В /бетон В22,5 (М300), объем 0,41 м3, расход ар-ры 24,88 кг, постельная площадь 2,60 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		3881,10	6 054,52	5 200,66	4 929,00	5 355,93
403-0574	Плиты дорожные 1ПШ13-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,72 м3, расход ар-ры 25,22 кг, постельная площадь 4,00 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		11701,81	18 254,80	15 680,36	14 861,26	16 148,48
403-0575	Плиты дорожные 1ПШД13-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,76 м3, расход ар-ры 25,22 кг, постельная площадь 4,00 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		12264,48	19 132,59	16 434,34	15 575,89	16 924,98
403-0576	Плиты дорожные 1ПШП13-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,77 м3, расход ар-ры 25,22 кг, постельная площадь 4,00 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		12405,18	19 352,05	16 622,90	15 754,59	17 119,17
403-0577	Плиты дорожные 1ПШ12-30А/В /бетон В30 (М400), объем 0,63 м3, расход ар-ры 24,02 кг, постельная площадь 3,50 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		10360,98	16 183,10	13 883,65	13 158,43	14 298,16
403-0578	Плиты дорожные 1ПШД12-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,66 м3, расход ар-ры 24,02 кг, постельная площадь 3,50 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		10783,01	16 821,49	14 449,20	13 694,42	14 880,54
403-0579	Плиты дорожные 1ПШП12-30 А/В /бетон В30 (М400), объем 0,67 м3, расход ар-ры 24,02 кг, постельная площадь 3,50 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		10923,59	17 040,77	14 637,57	13 872,94	15 074,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0580	Плиты дорожные 1ДШП13-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,36 м3, расход ар-ры 18,25 кг, постельная площадь 2,00 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		6077,96	9 481,59	8 144,43	7 718,97	8 387,58
403-0581	Плиты дорожные 1ДШП12-30АIV /бетон В30 (М400), объем 0,31 м3, расход ар-ры 15,48 кг, постельная площадь 1,70 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		5326,66	8 309,61	7 137,69	6 764,86	7 350,79
403-0582	Плиты дорожные 1ППШ13-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,36 м3, расход ар-ры 18,60 кг, постельная площадь 2,00 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		6099,80	9 515,68	8 173,69	7 746,76	8 417,75
403-0583	Плиты дорожные 1ППШ12-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 1,70 м3, расход ар-ры 15,88 кг, постельная площадь 1,70 м2 / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.		5348,51	8 343,70	7 167,01	6 792,58	7 380,96
403-8245	Плиты дорожные ПД6 /бетон В20 (М250), объем 0,85 м3, расход ар-ры 89,30 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		11372,80	17 741,61	15 239,55	14 443,40	15 694,49
403-8246	Плиты дорожные ПД10 /бетон В20 (М250), объем 0,99 м3, расход ар-ры 108,45 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		12796,43	19 962,48	17 147,22	16 251,41	17 659,11
403-8387	Плиты дорожные ПД 1,2-3 /бетон В22,5 (М300), объем 0,54 м3, расход ар-ры 23,4 кг / (серия 3.503-17 вып.1)	шт.		6979,49	10 888,04	9 352,52	8 863,93	9 631,72
403-8388	Плиты дорожные ПД 2-6 /бетон В15 (М200), объем 0,8 м3, расход ар-ры 84,99 кг / (серия 3.503-17 вып.1)	шт.		8985,69	14 017,71	12 040,83	11 411,79	12 400,28
403-5600	Плиты дорожные ПДЭ 3х1,2х0,14 /бетон В20 (М250), объем 0,5 м3, расход ар-ры 29,66 кг / (разработка ЦНИИПромзданий и НИИДКБ)	шт.		10540,17	16 442,71	14 123,83	13 385,97	14 545,47
403-5601	Плиты дорожные ПДНЭ /бетон В30 (М400), объем 1,68 м3, расход ар-ры 116,02 кг / (т.п. 503.0-42)	шт.		18816,43	29 353,71	25 214,02	23 896,78	25 966,73
403-5602	Плиты дорожные ПДН, ПДО /бетон В25 (М350), объем 1,68 м3, расход ар-ры 112,52 кг / (серия 3.503.1-91 вып.1)	шт.		17471,21	29 176,92	23 411,43	22 188,36	24 110,33
403-5603	Плиты дорожные ПДП-10 /бетон класса В22,5, объем 0,89 м3, расход арматуры 27,1 кг /	шт.		5768,20	8 998,42	7 729,39	7 325,59	7 960,14
403-5604	Плиты дорожные ПДПВ 29-12 /бетон В22,5 (М300), объем 0,587 м3, расход арматуры 45,90 кг / (ТУ 66-16-73-97)	шт.		14740,63	22 995,45	19 752,45	18 720,54	20 342,12
403-5605	Плиты дорожные ПДПВ 24-12 /бетон В22,5 (М300), объем 0,486 м3, расход арматуры 37,1 кг / (ТУ 66-16-73-97)	шт.		12151,38	18 958,21	16 282,86	15 432,20	16 768,95
	Плиты покрытия для:							
403-0584	Плиты покрытия для лесовозных дорог из бетона В22,5 (М300), длиной до 12 м, массой до 5 т / (ГОСТ 21924.2-84)	м3		9047,98	14 520,28	12 278,13	11 613,14	12 692,53
403-5801	Плиты покрытия для лесовозных дорог ПДС3-1 /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход ар-ры 33,42 кг / (ОСТ 13-79-85)	шт.		3241,05	5 201,27	4 398,11	4 159,91	4 546,56
403-5802	Плиты покрытия для лесовозных дорог ПДС3-2 /бетон В22,5 (М300), объем 0,44 м3, расход ар-ры 33,42 кг / (ОСТ 13-79-85)	шт.		3961,30	6 357,13	5 375,49	5 084,35	5 556,92
403-0585	Плиты покрытия для постоянных городских дорог из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры (напрягаемая АIV) 80 кг/м3, длиной более 3 м, по ГОСТ 21924.0-84; ГОСТ 21924.1-84; ГОСТ 21924.2-84	м3		9519,35	15 278,73	12 917,77	12 218,14	13 353,76
403-0586	Плиты покрытия для постоянных городских дорог из бетона В30 (М400), с расходом арматуры (напрягаемая АIV) 60 кг/м3, длиной до 3 м, по ГОСТ 21924.0-84; ГОСТ 21924.1-84; ГОСТ 21924.2-84	м3		10929,63	17 539,96	14 831,52	14 028,24	15 332,11
403-0587	Плиты покрытия для временных автомобильных дорог промышленных предприятий перевозов, из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры, длиной более 3 м, по ГОСТ 21924.2-84	м3		9166,78	14 710,92	12 439,33	11 765,61	12 859,17
403-5820	Плиты покрытия для аэродромов ПАГ-14АIV /бетон В25 (М350), объем 1,68 м3, расход ар-ры 147,57 кг / (ГОСТ 25912.1-91)	шт.		18781,30	30 140,39	25 486,25	24 105,91	26 346,44
403-0588	Плиты проезжей части сталежелезобетонных строений для мостов на автомобильных дорогах из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		12874,14	20 680,53	17 470,22	16 524,03	18 059,87
403-6240	Плиты железобетонные для укладки рельсовых путей	м3	2500	13716,72	22 012,70	18 613,60	17 605,49	19 241,84
403-0589	Подготовительный слой балластных корыт из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		5293,43	8 494,94	7 183,19	6 794,15	7 425,63
	Группа: <b>Плиты козырьков</b>							
403-0590	Плиты козырьков	м3	2500	9503,15	15 250,65	12 895,77	12 197,31	13 331,01
	Плиты козырьков сплошные:							
403-0591	Плиты козырьков сплошные плоские из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 100 кг/м3	м3		12664,71	20 324,34	17 186,03	16 255,15	17 766,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-5901	Плиты козырьков сплошные KB18.18-Т /бетон В15 (М200), объем 0,3 м3, расход ар-ры 36,09 кг / (серия 1.238-1 вып.2)	шт.		3829,11	6 144,96	5 196,11	4 914,66	5 371,48
403-0592	Плиты козырьков сплошные KB18.19-6 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м3, расход ар-ры 33,09 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		4344,71	6 972,40	5 895,78	5 576,43	6 094,77
403-0593	Плиты козырьков сплошные KB18.19-13 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м3, расход ар-ры 48,23 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		5037,62	8 084,37	6 836,06	6 485,76	7 066,78
403-5902	Плиты козырьков сплошные KB18.22-Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м3, расход ар-ры 61,44 кг / (серия 1.238-1 вып.2)	шт.		5318,59	8 535,28	7 217,33	6 826,41	7 460,92
403-5903	Плиты козырьков сплошные KB18.25-2 /бетон В15 (М200), объем 0,6 м3, расход ар-ры 40,48 кг / (серия 1.238-1 вып.2)	шт.		7598,00	12 193,28	10 310,50	9 752,03	10 658,48
403-0594	Плиты козырьков сплошные KB24.19-6 /бетон В15 (М200), объем 0,47 м3, расход ар-ры 42,87 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		5762,73	9 248,04	7 820,04	7 396,47	8 083,97
403-0595	Плиты козырьков сплошные KB24.19-13 /бетон В15 (М200), объем 0,47 м3, расход ар-ры 61,4 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		6610,76	10 808,98	8 870,82	8 484,91	9 273,59
403-0596	Плиты козырьков сплошные KB30.19-6 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 61,44 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		7673,61	12 314,62	10 413,10	9 849,08	10 764,55
403-0597	Плиты козырьков сплошные KB30.19-13 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 84,59 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		8642,50	13 869,66	11 728,03	11 092,78	12 123,86
	Плиты козырьков с малым парапетом:							
403-0598	Плиты козырьков с малым парапетом KB18.19-6-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 45,78 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		6138,53	9 851,11	8 329,99	7 878,80	8 611,13
403-0599	Плиты козырьков с малым парапетом KB18.19-13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 64,31 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		6986,56	11 212,03	9 480,77	8 967,24	9 800,75
403-0600	Плиты козырьков с малым парапетом KB24.19-6-1 /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 64,57 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		7968,86	12 788,44	10 813,76	10 228,03	11 178,73
403-0601	Плиты козырьков с малым парапетом KB24.19-13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 87,72 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		9028,57	14 489,06	12 251,79	11 588,17	12 665,29
	Плиты козырьков с большим парапетом:							
403-0602	Плиты козырьков с большим парапетом KB30.19-6-2 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м3, расход ар-ры 61,17 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		10158,26	16 301,98	13 784,77	13 038,12	14 250,02
403-0603	Плиты козырьков с большим парапетом KB30.19-13-2 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м3, расход ар-ры 70,51 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		10585,74	16 988,00	14 364,86	13 586,79	14 849,69
	Группа: Плиты лоджий и балконов							
	Плита балконная							
403-0604	Плита балконная (ГОСТ 25697-83), без гидроизоляции и покрытия пола, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 70 кг/м2, приведенной толщиной 12 см	м2		1483,19	2 380,23	2 012,70	1 903,68	2 080,83
403-0605	Плита балконная с отверстием для люка, без гидроизоляции и покрытия пола, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 13,2 кг/м2, приведенной толщиной 12 см (за вычетом вырезов и отверстий)	м2		1598,05	2 564,58	2 168,58	2 051,10	2 241,75
403-0606	Плита балконная ПБК33.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,53 м3, расход ар-ры 36,48 кг / (серия 1.137-9 вып.1)	шт.		6540,72	10 496,56	8 875,77	8 395,02	9 175,34
403-0607	Плита балконная ПБК36.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,57 м3, расход ар-ры 47,09 кг / (серия 1.137-9 вып.1)	шт.		7357,73	11 807,69	9 984,45	9 443,64	10 321,43
403-0608	Плита балконная ПБК27.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,43 м3, расход ар-ры 30,99 кг / (серия 1.137-9 вып.1)	шт.		5604,22	8 993,66	7 604,94	7 193,02	7 861,61
403-1681	Плита балконная ПБ1сн (3580x1400x120 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,6 м3, расход арматуры 58,86 кг /	шт.		13028,51	20 908,17	17 679,72	16 722,09	18 276,42
403-1682	Плита балконная ПБ2сн (3580x1400x120 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,55 м3, расход арматуры 58,19 кг /	шт.		14747,67	23 867,08	20 012,62	18 928,63	20 688,05
403-1683	Плита балконная ПБ3сн (3580x1400x120 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,55 м3, расход арматуры 58,19 кг /	шт.		14747,67	23 867,08	20 012,62	18 928,63	20 688,05
403-1684	Плита балконная ПБ4сн (5420x1400x120 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,87 м3, расход арматуры 81,25 кг /	шт.		20714,16	33 242,10	28 108,15	26 586,61	29 057,85
	Плиты							
403-0609	балконные	м3	2500	10037,30	16 107,87	13 620,63	12 882,87	14 080,34
403-0610	лоджий	м3	2500	9311,15	14 942,55	12 635,24	11 950,87	13 061,72
	Плиты лоджий ребристые, без гидроизоляции и покрытия пола, нормативной нагрузкой (с учетом собственного веса)							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0611	Плиты лоджий ребристые, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой (с учетом собственного веса) 920 кг/м2, пролетом 3 м и более, приведенной толщиной 13 см, массой до 5 т	м2		1104,59	1 772,65	1 498,93	1 417,74	1 549,52
403-0612	Плиты лоджий ребристые, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой (с учетом собственного веса) 910 кг/м2, пролетом 3 м и более, приведенной толщиной 13 см с эвакуационными люками, массой до 5 т (** за вычетом проема)	м2		1194,55	1 917,00	1 621,00	1 533,20	1 675,70
403-0613	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м2, толщиной 12 см, массой до 5 т	м2		1071,82	1 720,05	1 454,46	1 375,68	1 503,55
403-0614	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м2, толщиной 14 см, массой от 5 до 15 т	м2		1145,11	1 837,66	1 553,91	1 469,74	1 806,35
403-0615	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м2, толщиной 16 см, массой от 5 до 15 т	м2		1181,81	1 896,57	1 603,71	1 516,85	1 657,84
403-0616	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м2, толщиной 20 см, массой от 5 до 15 т	м2		1352,73	2 170,88	1 835,66	1 736,23	1 897,61
403-0617	Плиты лоджий ПР6-51-12Л /бетон В25 (М350), объем 0,79 м3, расход ар-ры 69,62 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.		6704,21	10 758,90	9 097,60	8 604,84	9 404,65
403-0618	Плиты лоджий ПР6-63-12Л /бетон В25 (М350), объем 0,96 м3, расход ар-ры 96,75 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.		8279,92	13 287,59	11 235,83	10 627,25	11 615,05
403-0619	Плиты лоджий ПР6-51-12ЛЛ /бетон В25 (М350), объем 0,76 м3, расход ар-ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.		6785,05	10 888,63	9 207,30	8 708,59	9 518,05
403-0620	Плиты лоджий ПР6-63-12ЛЛ /бетон В25 (М350), объем 0,94 м3, расход ар-ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.		8454,21	13 587,29	11 472,34	10 850,95	11 859,54
403-0621	Плиты лоджий ПР6-51-12ЛП /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.		6785,05	10 888,63	9 207,30	8 708,59	9 518,05
403-0622	Плиты лоджий ПР6-63-12ЛП /бетон В25 (М350), объем 0,94 м3, расход ар-ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.		8454,21	13 587,29	11 472,34	10 850,95	11 859,54
403-6201	Плиты лоджий ПЛП 63.12пр-АтV /бетон В22,5 (М300), объем 1,138 м3, расход ар-ры 112,98 кг / (серия 1.137.1-8 вып.1)	шт.		14616,77	23 456,95	19 834,92	18 760,58	20 504,35
403-6202	Плиты лоджий ПЛП 63.12л-АтV /бетон В22,5 (М300), объем 1,138 м3, расход ар-ры 112,98 кг / (серия 1.137.1-8 вып.1)	шт.		14616,77	23 456,95	19 834,92	18 760,58	20 504,35
403-6230	Плиты лоджий ПБ-32-6 /бетон В15 (М200), объем 0,44 м3, расход ар-ры 51,33 кг / (серия ИИ-03-02)	шт.	2500	5651,43	9 069,40	7 668,98	7 253,60	7 927,81
403-6231	Плиты лоджий ПЛ1сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,933 м3, расход арматуры 74,36 кг /	шт.		13010,72	20 879,57	17 655,52	16 689,22	18 251,40
403-6232	Плиты лоджий ПЛ2сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,915 м3, расход арматуры 70,02 кг /	шт.		13132,64	21 075,22	17 820,96	16 855,70	18 422,42
403-6233	Плиты лоджий ПЛ3сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,915 м3, расход арматуры 70,02 кг /	шт.		13132,64	21 075,22	17 820,96	16 855,70	18 422,42
403-8000	Плиты (экраны) для ограждения балконов и лоджий	м3	2500	9518,95	15 275,99	12 917,20	12 217,55	13 353,16
403-8002	Экраны балконов, марки ЭБ1сн (2905x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,27 м3, расход арматуры 70,02 кг /	шт.		6101,95	9 792,39	8 280,33	7 831,83	8 559,79
403-8003	Экраны балконов, марки ЭБ2сн (1330x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,21 м3, расход арматуры 70,02 кг /	шт.		6066,05	9 734,78	8 231,62	7 785,76	8 509,44
403-8004	Экраны балконов, марки ЭБ3сн (3590x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,33 м3, расход арматуры 70,02 кг /	шт.		6532,67	10 483,61	8 864,82	8 384,66	9 164,01
403-8005	Экраны балконов, марки ЭБ4сн (2990x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,28 м3, расход арматуры 70,02 кг /	шт.		8245,52	10 022,79	8 475,16	8 016,11	8 761,20
403-8006	Экраны балконов, марки ЭБ5сн (2990x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,28 м3, расход арматуры 70,02 кг /	шт.		6281,42	10 080,40	8 523,87	8 062,18	8 811,55
403-8007	Экраны балконов, марки ЭБ6сн (985x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,09 м3, расход арматуры 17,1 кг /	шт.		3675,53	5 898,47	4 987,68	4 717,53	5 156,02
403-8008	Экраны балконов, марки ЭБ7сн (985x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,09 м3, расход арматуры 17,1 кг /	шт.		3675,53	5 898,47	4 987,68	4 717,53	5 156,02



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0623	Плиты ограждения балконов и лоджий сплошные и с ребрами по контуру, из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры 64 кг/м3 длиной до 3 м	м3		10252,77	16 453,61	13 912,98	13 159,40	14 382,55
403-0624	Плиты ограждения балконов и лоджий решетчатые, сплошные с рельефным упорядоченным рисунком глубиной до 30 мм, а также комбинированные (сплошные и решетчатые) из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры 66 кг/м3, длиной до 3 м	м3		10252,77	16 453,61	13 912,98	13 159,40	14 382,55
	<b>Группа: плиты опорные и подкладные</b>							
	Опорные подушки:							
403-0625	Опорные подушки ОП 1 /бетон В15 (М200), объем 0,004 м3, расход ар-ры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		88,33	141,75	119,86	113,37	123,91
403-0628	Опорные подушки ОП 2 /бетон В15 (М200), объем 0,005 м3, расход ар-ры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		110,37	177,11	149,77	141,65	154,82
403-0627	Опорные подушки ОП 3 /бетон В15 (М200), объем 0,015 м3, расход ар-ры 2,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		331,18	531,44	449,38	425,04	464,55
403-0628	Опорные подушки ОП 4 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м3, расход ар-ры 3,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		882,99	1 417,02	1 198,21	1 133,31	1 238,65
403-0629	Опорные подушки ОП 5 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 5,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		1103,78	1 771,34	1 497,83	1 416,70	1 548,38
403-0630	Опорные подушки ОП 6 /бетон В15 (М200), объем 0,07 м3, расход ар-ры 10,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		1545,24	2 479,80	2 096,89	1 983,32	2 167,66
403-0631	Опорные подушки ОП 7 /бетон В15 (М200), объем 0,09 м3, расход ар-ры 18,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		1986,77	3 188,36	2 696,04	2 550,01	2 787,03
403-0632	Опорные подушки ОП 8 /бетон В15 (М200), объем 0,26 м3, расход ар-ры 18,3 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		5739,57	8 210,85	7 788,59	7 366,73	8 051,46
403-0633	Опорные подушки ОП 9 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 30,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		9933,91	15 941,90	13 480,29	12 750,14	13 935,25
	Плиты опорные:							
403-0207	Плиты опорные железобетонные	шт.						
403-0634	Плиты опорные для опирания прогонов, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м3, объемом до 0,1 м3	м3		17441,70	38 895,02	30 174,26	27 557,89	31 743,88
403-8244	Плиты опорные ПО10 /бетон В20 (М250), объем 0,32 м3, расход ар-ры 38,18 кг / (серия 3.800.1-14)	шт.		4051,82	9 035,56	7 009,65	6 401,89	7 374,33
403-8035	Плиты опорные ОП 4.4-Т/бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,6 кг / (серия 1.225-2 вып. 11)	шт.		824,93	1 839,57	1 427,14	1 303,41	1 501,36
403-8036	Плиты опорные ОП 5.2-Т/бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,48 кг / (серия 1.225-2 вып. 11)	шт.		828,67	1 397,49	1 084,18	990,17	1 140,55
403-8037	Плиты опорные ОП 5.4-Т/бетон В15 (М200), объем 0,027 м3, расход ар-ры 2 кг / (серия 1.225-2 вып. 11)	шт.		846,03	1 888,64	1 463,66	1 338,75	1 539,81
403-8038	Плиты опорные ОП 6.2-Т/бетон В15 (М200), объем 0,035 м3, расход ар-ры 1,84 кг / (серия 1.225-2 вып. 11)	шт.		1096,73	2 445,71	1 897,32	1 732,83	1 996,07
403-8039	Плиты опорные ОП 6.4-Т/бетон В15 (М200), объем 0,054 м3, расход ар-ры 2,48 кг / (серия 1.225-2 вып. 11)	шт.		1692,06	3 773,28	2 927,31	2 673,43	3 079,56
403-0635	Плиты опорные ОП 4.4-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,81 кг / (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		348,76	777,74	603,39	551,02	634,73
403-0636	Плиты опорные ОП 5.2-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,017 м3, расход ар-ры 1,49 кг / (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		296,45	681,07	512,88	468,37	539,53
403-0637	Плиты опорные ОП 5.4-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,027 м3, расход ар-ры 2,02 кг / (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		470,74	1 048,72	814,38	743,78	856,77
403-0638	Плиты опорные ОП 6.2-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,035 м3, расход ар-ры 1,82 кг / (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		610,38	1 361,16	1 055,96	964,39	1 110,90
403-0639	Плиты опорные ОП 6.4-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,054 м3, расход ар-ры 2,50 кг / (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		871,94	1 944,45	1 508,48	1 377,64	1 586,94
	Плиты подкладные:							
403-1102	железобетонные	м3	2500	6778,78	15 778,92	11 971,12	10 903,75	12 667,04
403-8168	Плиты подкладные и опорные подушки, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м3, объемом до 0,1 м3	м3		20728,70	48 264,43	36 617,16	33 352,28	38 745,84
403-0640	Плиты подкладные ПП1 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 0,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		384,34	894,90	678,94	618,41	718,41
403-0641	Плиты подкладные ПП2 /бетон В15 (М200), объем 0,03 м3, расход ар-ры 1,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.		555,26	1 292,86	980,87	893,41	1 037,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0642	Плиты подкладные ПП3 /Бетон В15 (М200), объем 0,03 м3, расход ар-ры 1,2 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		567,37	1 321,06	1 002,26	912,90	1 060,52
403-0643	Плиты подкладные ПП4 /Бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 1,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		933,61	2 173,81	1 649,22	1 502,18	1 745,10
403-0644	Плиты подкладные ПП5 /Бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 2,1 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1 118,70	2 800,12	1 972,65	1 796,78	2 087,33
403-0645	Плиты подкладные ПП6 /Бетон В15 (М200), объем 0,07 м3, расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1 305,72	3 040,23	2 306,55	2 100,90	2 440,64
403-0646	Плиты подкладные ПП7 /Бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1 555,54	3 621,91	2 747,86	2 502,65	2 907,60
403-0647	Плиты подкладные ПП8 /Бетон В15 (М200), объем 0,09 м3, расход ар-ры 4,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1 750,68	4 076,26	3 092,57	2 816,83	3 272,35
403-0648	Плиты подкладные ПП9 /Бетон В15 (М200), объем 0,11 м3, расход ар-ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2 110,74	4 914,63	3 728,62	3 396,17	3 945,38
403-0649	Плиты подкладные ПП10 /Бетон В15 (М200), объем 0,13 м3, расход ар-ры 5,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2 495,15	5 808,67	4 407,67	4 014,67	4 663,90
403-0650	Плиты подкладные ПП11 /Бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2 879,43	6 704,43	5 086,50	4 632,98	5 382,20
	<b>Группа: Плиты паралетные и карнизные</b>							
403-0651	Плиты железобетонные паралетные	м3	2500	10969,65	17 604,08	16 452,25	16 000,81	16 244,04
403-1301	Плиты паралетные из бетона плотностью 1850 кг/м3 и более	м3	2500	13841,54	22 212,87	20 759,50	20 189,78	20 496,73
	Плита паралетная:							
403-0652	Плита паралетная из бетона В15 (М200) плотностью 1850 кг/м3 и более приведенной толщиной 8 см	м2		1077,75	1 729,57	1 616,41	1 572,05	1 595,95
403-0653	Плита паралетная плоская из бетона В15 (М 200) с расходом арматуры 23 кг/м3	м3		6839,17	10 975,48	10 257,37	9 975,87	10 127,53
403-2012	Плита паралетная ПП 6-5 /Бетон В15 (М200), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,29 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		112,99	181,32	169,46	164,81	167,31
403-0654	Плита паралетная ПП 6-8 /Бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 0,34 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		132,90	213,28	199,32	193,85	196,80
403-2013	Плита паралетная ПП 13-6-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,047 м3, расход ар-ры 0,74 кг/ (серия 1.238-1)	шт.		431,41	692,33	647,03	629,27	638,84
403-2014	Плита паралетная ПП 15-4 /Бетон В15 (М200), объем 0,043 м3, расход ар-ры 0,71 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.		394,71	633,42	591,98	575,73	584,49
403-2015	Плита паралетная ПП 15-5 /Бетон В15 (М200), объем 0,043 м3, расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		398,64	639,74	597,88	581,47	590,31
403-0655	Плита паралетная ПП 15-6 /Бетон В15 (М200), объем 0,052 м3, расход ар-ры 0,88 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		345,45	554,38	518,11	503,89	511,55
403-0656	Плита паралетная ПП5-5-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,013 м3, расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		89,83	144,16	134,72	131,03	133,02
403-0657	Плита паралетная ПП6 6-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		136,65	219,29	204,94	199,32	202,35
403-0658	Плита паралетная ПП5-5-2 /Бетон В15 (М200), объем 0,014 м3, расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		95,70	153,57	143,52	139,59	141,71
403-0659	Плита паралетная ПП6 6-2 /Бетон В15 (М200), объем 0,021 м3, расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.		143,39	230,11	215,05	209,15	212,33
403-2024	Плита паралетная ППУ 10-4 /Бетон В15 (М200), объем 0,029 м3, расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.		240,39	385,78	360,54	350,65	355,88
403-2081	Плита паралетная ПБ32-6 /Бетон В15 (М200), объем 0,44 м3, расход ар-ры 51,42 кг/ (серия ИИ-03 02)	шт.		3746,44	6 012,27	5 618,90	5 464,69	5 547,77
	Плиты (панели, камни) карнизные из бетона В 7,5 (М100) плотностью менее 1900 кг/м3 толщиной:							
403-0660	Плиты (панели, камни) карнизные из бетона В 7,5 (М100) плотностью менее 1900 кг/м3 толщиной 35 см	м2		2487,28	3 991,59	3 730,42	3 628,04	3 683,20
403-0661	Плиты (панели, камни) карнизные из бетона В 7,5 (М100) плотностью менее 1900 кг/м3 толщиной 35 см (утепленные)	м2		2441,22	3 917,85	3 661,33	3 560,85	3 614,98
403-0662	Плиты карнизные плоские из бетона В 15(М 200) с расходом арматуры до 63 кг/м3	м3		9575,34	15 366,48	14 361,07	13 966,94	14 179,29
	Плита карнизная:							
403-0663	Плита карнизная АК-12-8 /Бетон В15 (М200), объем 0,072 м3, расход ар-ры 5,74 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		767,00	1 230,89	1 150,35	1 118,78	1 135,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0664	Плита карнизная АК-12.9 /Бетон В15 (М200), объем 0,088 м3, расход ар-ры 6,44 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		898,91	1 442,56	1 348,18	1 311,18	1 331,11
403-0665	Плита карнизная АК-12.10 /Бетон В15 (М200), объем 0,096 м3, расход ар-ры 6,96 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		953,21	1 529,72	1 429,63	1 390,39	1 411,53
403-0666	Плита карнизная АК-15.8 /Бетон В15 (М200), объем 0,089 м3, расход ар-ры 6,32 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		916,07	1 470,11	1 373,92	1 336,22	1 356,53
403-0667	Плита карнизная АК-15.9 /Бетон В15 (М200), объем 0,106 м3, расход ар-ры 7,12 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1074,25	1 723,96	1 611,18	1 566,95	1 590,77
403-0668	Плита карнизная АК-15.10 /Бетон В15 (М200), объем 0,117 м3, расход ар-ры 7,71 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1133,87	1 819,83	1 700,57	1 653,90	1 679,05
403-0669	Плита карнизная АК-18.9 /Бетон В15 (М200), объем 0,107 м3, расход ар-ры 6,89 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1072,13	1 720,55	1 607,98	1 563,85	1 587,63
403-0670	Плита карнизная АК-18.9 /Бетон В15 (М200), объем 0,128 м3, расход ар-ры 7,79 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1263,77	2 028,10	1 895,40	1 843,39	1 871,41
403-0671	Плита карнизная АК-18.10 /Бетон В15 (М200), объем 0,142 м3, расход ар-ры 8,45 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1345,81	2 161,04	2 019,64	1 964,22	1 994,08
403-0672	Плита карнизная АК-21.8 /Бетон В15 (М200), объем 0,12 м3, расход ар-ры 7,46 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1191,17	1 911,59	1 786,52	1 737,49	1 763,91
403-0673	Плита карнизная АК-21.9 /Бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход ар-ры 8,43 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1451,98	2 330,14	2 177,88	2 117,91	2 150,11
403-0674	Плита карнизная АК-21.10 /Бетон В15 (М200), объем 0,17 м3, расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1588,82	2 549,73	2 382,90	2 317,50	2 352,74
403-0675	Плита карнизная АКУ-23.8п(л) /Бетон В15 (М200), объем 0,135 м3, расход ар-ры 8,65 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1637,94	2 628,57	2 456,58	2 389,16	2 425,49
403-0676	Плита карнизная АКУ-24.9п(л) /Бетон В15 (М200), объем 0,183 м3, расход ар-ры 10,24 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1644,75	2 639,49	2 466,79	2 399,08	2 435,56
403-0677	Плита карнизная АКУ-25.10п(л) /Бетон В15 (М200), объем 0,20 м3, расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138-3)	шт.		1851,68	2 650,61	2 477,18	2 409,20	2 445,82
	Группа: Плиты подоконные							
403-0678	Плиты подоконные железобетонные	м2						
403-0678	Плиты подоконные железобетонные	м3	2200	5842,74	9 376,40	7 928,59	7 499,15	8 196,17
403-0679	Плиты подоконные железобетонные гладкие	м2		601,83	965,81	816,68	772,45	844,24
403-4001	на цементном или известковом вяжущем	м3	2100	7795,26	12 509,80	10 578,13	10 005,18	10 835,18
403-4011	на белом цементе	м3	2900	10751,26	17 253,63	14 589,48	13 799,25	15 081,89
403-0680	Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием	м2		770,42	1 295,17	1 210,57	1 123,76	1 159,63
403-4003	Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием, шлифованные, площадью до 0,22 м2	м2	110	785,82	1 321,08	1 234,78	1 146,24	1 182,83
	Плиты подоконные на цементном вяжущем							
403-0681	Плиты подоконные на цементном вяжущем с гладкой поверхностью под окраску (категория качества А2) длиной до 1450 мм, толщиной 45 мм из бетона В15, с расходом арматуры до 1кг/м2	м2		472,49	737,10	633,10	600,08	652,02
403-0682	Плиты подоконные на цементном вяжущем с гладкой поверхностью под окраску (категория качества А2) длиной 1600мм и более, толщиной 45 мм, из бетона В15 с расходом арматуры и закладных деталей до 2 кг/м2	м2		484,04	755,08	648,59	614,75	668,00
403-0683	Плиты подоконные на цементном вяжущем с шлифованной мозаичной поверхностью, длиной до 1450 мм, толщиной 45 мм из бетона В15, с расходом арматуры до 1кг/м2	м2		737,54	1 150,54	988,30	936,67	1 017,82
403-0684	Плиты подоконные на цементном вяжущем с шлифованной мозаичной поверхностью, длиной 1600мм и более, толщиной 45 мм, из бетона В15 с расходом арматуры и закладных деталей до 2 кг/м2	м2		760,64	1 188,62	1 019,26	966,01	1 049,66
	Плиты подоконные:							
403-0685	Плиты подоконные ПОО 10.35.45-Т площадью 0,35 м2 /Бетон В15 (М200), объем 0,016 м3, расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		167,17	260,81	224,04	212,30	230,72
403-0686	Плиты подоконные ПОО 13.35.45-Т площадью 0,46 м2 /Бетон В15 (М200), объем 0,020 м3, расход ар-ры 0,63 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		226,04	352,63	302,88	287,09	311,93
403-0687	Плиты подоконные ПОО 14.35.45-Т площадью 0,50 м2 /Бетон В15 (М200), объем 0,023 м3, расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		251,78	392,71	337,34	319,74	347,45
403-0688	Плиты подоконные ПОО 16.35.45-Т-д площадью 0,56 м2 /Бетон В15 (М200), объем 0,025 м3, расход ар-ры 0,85 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		282,41	440,63	378,41	358,63	389,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0689	Плиты подоконные ПОО 19.35.45-Т-д площадью 0,67 м2 /бетон В15 (М200), объем 0,030 м3, расход ар-ры 0,93 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		337,90	527,11	452,76	429,17	466,31
403-0690	Плиты подоконные ПОО 22.35.45-Т-д площадью 0,77 м2 /бетон В15 (М200), объем 0,035 м3, расход ар-ры 1,03 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		388,34	605,82	520,37	493,21	535,91
403-0691	Плиты подоконные ПОО 25.35.45-Т-д площадью 0,88 м2 /бетон В15 (М200), объем 0,039 м3, расход ар-ры 1,62 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		443,09	691,22	593,71	562,69	611,44
403-0692	Плиты подоконные ПОО 28.35.45-Т-д площадью 0,98 м2 /бетон В15 (М200), объем 0,040 м3, расход ар-ры 1,77 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.		488,28	761,70	654,27	620,12	673,80
	<b>Группа: Плиты перекрытия и покрытия</b>							
403-2101	Плиты железобетонные многоспустотные	м3	2500	5846,34	9 382,19	8 769,28	8 527,66	8 667,35
403-0693	Плиты перекрытий	м3	2500	10291,38	18 515,62	15 435,02	15 011,44	15 239,83
403-0694	из легких бетонов плотностью 1600 кг/м3 и более	м3	2500	4821,91	7 738,18	7 231,91	7 033,41	7 140,36
403-2061	ребристые и чашеобразные	м3	2500	16079,38	25 804,21	24 115,88	23 454,03	23 810,64
403-0695	из тяжелого бетона	м3	2500	9895,00	15 879,47	14 840,54	14 433,23	14 652,87
	<b>Плиты перекрытия беспустотные:</b>							
403-0696	Плиты перекрытия беспустотные П 63.15-6А1У /бетон В15 (М200), объем 2,04 м3, расход ар-ры 69,30 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		15005,98	24 081,55	22 506,00	21 888,30	22 221,08
403-0697	Плиты перекрытия беспустотные П 63.15-8А1У /бетон В15 (М200), объем 2,04 м3, расход ар-ры 84,34 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		15281,52	24 523,74	22 919,25	22 290,21	22 629,10
403-0698	Плиты перекрытия беспустотные П 63.15-10А1У /бетон В15 (М200), объем 2,04 м3, расход ар-ры 93,76 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		15530,65	24 923,55	23 292,91	22 653,81	22 998,02
403-0699	Плиты перекрытия беспустотные П 63.12-6А1У /бетон В15 (М200), объем 1,62 м3, расход ар-ры 58,69 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		11983,04	19 230,34	17 972,18	17 478,91	17 744,66
403-0700	Плиты перекрытия беспустотные П 63.12-8А1У /бетон В15 (М200), объем 1,62 м3, расход ар-ры 68,82 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		12195,90	19 571,95	18 291,44	17 789,41	18 059,87
403-0701	Плиты перекрытия беспустотные П 63.12-10А1У /бетон В15 (М200), объем 1,62 м3, расход ар-ры 78,19 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		12394,60	19 890,81	18 589,44	18 079,23	18 354,10
403-0702	Плиты перекрытия беспустотные П 60.15-6А1У /бетон В15 (М200), объем 1,94 м3, расход ар-ры 64,80 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		14300,21	22 948,94	21 447,49	20 858,84	21 175,97
403-0703	Плиты перекрытия беспустотные П 60.15-8А1У /бетон В15 (М200), объем 1,94 м3, расход ар-ры 72,30 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		14554,78	23 357,47	21 829,29	21 230,16	21 552,93
403-0704	Плиты перекрытия беспустотные П 60.15-10А1У /бетон В15 (М200), объем 1,94 м3, расход ар-ры 80,99 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		14804,66	23 758,48	22 204,06	21 594,65	21 922,98
403-0705	Плиты перекрытия беспустотные П 60.12-6А1У /бетон В15 (М200), объем 1,55 м3, расход ар-ры 41,34 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		11427,34	18 338,56	17 138,74	16 668,35	16 921,77
403-0706	Плиты перекрытия беспустотные П 60.12-8А1У /бетон В15 (М200), объем 1,55 м3, расход ар-ры 50,36 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		11630,78	18 665,04	17 443,86	16 965,10	17 223,03
403-0707	Плиты перекрытия беспустотные П 60.12-10А1У /бетон В15 (М200), объем 1,55 м3, расход ар-ры 74,55 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.		11830,35	18 985,30	17 743,18	17 256,20	17 518,55
	<b>Плиты перекрытия многоспустотные:</b>							
403-0708	Плиты перекрытия многоспустотные приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м2	м2		652,80	1 359,87	1 267,36	1 177,00	1 215,83
403-2331	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 6.28-12 /бетон В15 (М200), объем 0,4 м3, расход ар-ры 11,26 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.		3459,33	5 551,52	5 188,31	5 045,91	5 122,63
403-2332	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 8.56-12 /бетон В15 (М200), объем 0,8 м3, расход ар-ры 39,26 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.		6842,62	10 981,01	10 262,57	9 980,91	10 132,65
403-2333	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 12.5.28-12 /бетон В15 (М200), объем 0,4 м3, расход ар-ры 14,58 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.		3294,60	5 287,16	4 941,25	4 805,63	4 878,89
403-2334	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 12.5.58-12 /бетон В22,5 (М300), объем 0,8 м3, расход ар-ры 53,71 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.		6516,78	10 458,11	9 773,88	9 505,62	9 650,14
403-0709	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 63.15-8А1УТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м3, расход ар-ры 48,34 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		8840,04	14 186,48	13 258,32	12 894,43	13 090,47
403-0710	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 63.15-6А1УТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м3, расход ар-ры 38,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		8419,09	13 510,93	12 626,97	12 280,41	12 467,11
403-0711	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 63.15-4А1УТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м3, расход ар-ры 31,11 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		8298,37	13 317,20	12 445,92	12 104,32	12 288,35
403-2202	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 63.15-3А1УТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м3, расход ар-ры 26,84 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		8197,43	13 155,22	12 294,53	11 957,09	12 138,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0712	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63 12-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м3, расход ар-ры 41,51 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7642,82	12 265,17	11 462,72	11 148,11	11 317,60
403-0713	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63 12-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м3, расход ар-ры 32,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7278,88	11 681,13	10 916,88	10 617,26	10 778,68
403-0714	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63 12-4АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м3, расход ар-ры 28,16 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7274,76	11 674,52	10 910,70	10 611,25	10 772,58
403-2203	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63 12-3АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м3, расход ар-ры 23,68 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7220,36	11 587,20	10 829,10	10 531,89	10 692,01
403-2204	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63 10-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,73 м3, расход ар-ры 35,19 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7646,96	12 271,82	11 468,93	11 154,15	11 323,73
403-2205	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63 10-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,73 м3, расход ар-ры 28,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7282,62	11 887,45	10 922,79	10 623,00	10 784,51
403-0715	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60 15-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м3, расход ар-ры 45,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		8428,93	13 523,52	12 638,73	12 291,85	12 478,73
403-0716	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60 15-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м3, расход ар-ры 34,30 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		8045,08	12 910,71	12 066,02	11 734,86	11 913,27
403-0717	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60 15-4АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м3, расход ар-ры 27,99 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		8045,08	12 910,71	12 066,02	11 734,86	11 913,27
403-0718	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60 12-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м3, расход ар-ры 36,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7837,15	12 577,03	11 754,17	11 431,57	11 605,37
403-0719	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60 12-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м3, расход ар-ры 29,35 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7533,71	12 060,07	11 299,07	10 988,96	11 158,03
403-0720	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60 12-4АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м3, расход ар-ры 25,31 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7174,96	11 514,35	10 761,01	10 465,66	10 624,78
403-2206	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60 12-3АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м3, расход ар-ры 21,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7094,77	11 385,67	10 640,75	10 348,71	10 506,04
403-2207	Плиты перекрытия многопустотные ПК 58 15-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,086 м3, расход ар-ры 37,27 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7946,46	12 752,46	11 918,12	11 591,01	11 787,24
403-0721	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57 15-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м3, расход ар-ры 36,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7794,20	12 508,10	11 689,75	11 368,91	11 541,76
403-0722	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57 15-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м3, расход ар-ры 28,88 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7423,05	11 912,49	11 133,10	10 827,54	10 992,16
403-0723	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57 15-4АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м3, расход ар-ры 24,98 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7219,15	11 585,27	10 827,30	10 530,13	10 690,23
403-0724	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57 12-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м3, расход ар-ры 28,77 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7098,59	11 391,79	10 848,48	10 354,27	10 511,69
403-0725	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57 12-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м3, расход ар-ры 22,79 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6760,56	10 849,33	10 139,50	9 861,21	10 011,14
403-0726	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57 12-4АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м3, расход ар-ры 20,52 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6446,40	10 345,16	9 868,32	9 402,97	9 545,92
403-2208	Плиты перекрытия многопустотные ПК 56 15-11АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,05 м3, расход ар-ры 45,28 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7641,94	12 283,76	11 461,40	11 146,83	11 316,30
403-2209	Плиты перекрытия многопустотные ПК 56 15-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,05 м3, расход ар-ры 32,93 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7278,04	11 679,77	10 915,61	10 616,02	10 777,42
403-0727	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54 15-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м3, расход ар-ры 31,75 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		7337,42	11 775,07	11 004,68	10 702,64	10 885,36
403-0728	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54 15-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м3, расход ар-ры 25,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6988,02	11 214,35	10 480,65	10 192,99	10 347,96
403-0729	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54 15-4АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м3, расход ар-ры 24,11 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6710,78	10 769,45	10 064,85	9 788,61	9 937,43
403-0730	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54 12-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м3, расход ар-ры 24,20 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6498,83	10 428,30	9 746,96	9 479,44	9 623,56
403-0731	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54 12-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м3, расход ар-ры 21,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6189,36	9 932,67	9 282,81	9 028,04	9 165,30
403-0732	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54 12-4АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м3, расход ар-ры 18,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6132,24	9 841,00	9 197,15	8 944,72	9 080,71
403-0733	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51 15-8АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м3, расход ар-ры 27,65 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6880,63	11 042,02	10 319,59	10 038,36	10 188,94
403-0734	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51 15-6АТУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м3, расход ар-ры 23,12 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.		6552,99	10 518,22	9 828,19	9 558,44	9 703,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2210	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.15-3АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,96 м3, расход ар-ры 15,78 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		6253,11	10 034,97	9 376,43	9 121,03	9 259,70
403-0735	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 21,70 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		6496,83	10 429,30	9 746,96	9 479,44	9 623,56
403-0736	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.12-6АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 18,91 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		6189,36	9 932,67	9 282,81	9 028,04	9 165,30
403-0737	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.12-4АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 17,31 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		6121,24	9 823,35	9 160,65	8 928,68	9 064,43
403-0738	Плиты перекрытия многопустотные ПК 48.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,90 м3, расход ар-ры 24,54 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		3926,84	6 301,79	5 869,49	5 727,85	5 814,93
403-0739	Плиты перекрытия многопустотные ПК 48.15-6АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,90 м3, расход ар-ры 22,25 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		3830,46	6 147,11	5 744,93	5 587,26	5 672,20
403-0740	Плиты перекрытия многопустотные ПК 48.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,68 м3, расход ар-ры 18,95 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		2981,50	4 784,69	4 471,65	4 348,92	4 415,04
403-0741	Плиты перекрытия многопустотные ПК 48.12-6АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,68 м3, расход ар-ры 16,64 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		2958,65	4 748,03	4 437,39	4 315,60	4 381,21
403-2211	Плиты перекрытия многопустотные ПК 48.10-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,56 м3, расход ар-ры 17,04 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		2688,98	4 315,26	4 032,93	3 922,24	3 981,88
403-2212	Плиты перекрытия многопустотные ПК 46.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход ар-ры 18,87 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		4273,55	6 858,17	6 409,47	6 233,56	6 328,33
403-2213	Плиты перекрытия многопустотные ПК 46.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,67 м3, расход ар-ры 15,04 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		3217,15	5 162,87	4 825,08	4 692,65	4 764,00
403-2214	Плиты перекрытия многопустотные ПК 45.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,87 м3, расход ар-ры 33,32 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		4177,48	8 704,00	6 265,39	6 093,43	6 186,07
403-2215	Плиты перекрытия многопустотные ПК 39.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,73 м3, расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		3505,23	5 625,19	5 257,15	5 112,87	5 190,60
403-2216	Плиты перекрытия многопустотные ПК 39.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,56 м3, расход ар-ры 13,68 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		2688,98	4 315,26	4 032,93	3 922,24	3 981,88
403-2217	Плиты перекрытия многопустотные ПК 33.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,665 м3, расход ар-ры 14,09 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		3193,17	5 124,40	4 789,13	4 657,69	4 728,50
403-2218	Плиты перекрытия многопустотные ПК 33.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,5 м3, расход ар-ры 12,38 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		2400,89	3 852,94	3 600,86	3 502,03	3 555,27
403-2219	Плиты перекрытия многопустотные ПК 32.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 12 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.		2304,82	3 698,77	3 456,77	3 361,90	3 413,01
403-0742	Плиты перекрытия многопустотные ПК 42.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,79 м3, расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.141-1 вып.61)	шт.		3695,31	5 930,23	5 542,24	5 390,13	5 472,07
403-0743	Плиты перекрытия многопустотные ПК 42.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,61 м3, расход ар-ры 14,06 кг/ (серия 1.141-1 вып.61)	шт.		2863,51	4 595,36	4 294,70	4 176,83	4 240,33
403-0744	Плиты перекрытия многопустотные ПК 38.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,88 м3, расход ар-ры 15,37 кг/ (серия 1.141-1 вып.61)	шт.		3161,03	5 072,81	4 740,91	4 610,79	4 680,89
403-0745	Плиты перекрытия многопустотные ПК 36.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 12,63 кг/ (серия 1.141-1 вып.61)	шт.		2583,98	4 146,76	3 875,46	3 769,09	3 826,39
403-0746	Плиты перекрытия многопустотные ПК 30.15-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,57 м3, расход ар-ры 13,57 кг/ (серия 1.141-1 вып.61)	шт.		2751,34	4 415,34	4 126,46	4 013,21	4 074,22
403-0747	Плиты перекрытия многопустотные ПК 30.12-8АУТ-а /Бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 11,25 кг/ (серия 1.141-1 вып.61)	шт.		2008,93	3 223,92	3 013,00	2 930,30	2 974,85
403-2322	Плиты перекрытия многопустотные ПК 42.15-8Та /Бетон В15 (М200), объем 0,79 м3, расход ар-ры 31,82 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		3806,18	6 108,14	5 708,51	5 551,84	5 636,25
403-2323	Плиты перекрытия многопустотные ПК 42.12-8Та /Бетон В15 (М200), объем 0,61 м3, расход ар-ры 23,84 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		2929,06	4 700,54	4 393,01	4 272,44	4 337,39
403-2324	Плиты перекрытия многопустотные ПК 39.12-8Та /Бетон В15 (М200), объем 0,56 м3, расход ар-ры 22,07 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		2688,98	4 315,26	4 032,93	3 922,24	3 981,88
403-2325	Плиты перекрытия многопустотные ПК 36.15-8Та /Бетон В15 (М200), объем 0,68 м3, расход ар-ры 20,3 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		3265,15	5 239,90	4 897,08	4 762,67	4 835,08
403-2326	Плиты перекрытия многопустотные ПК 36.12-8Та /Бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 17,61 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		2661,45	4 271,08	3 991,64	3 882,09	3 941,11
403-2327	Плиты перекрытия многопустотные ПК 30.15-8Та /Бетон В15 (М200), объем 0,57 м3, расход ар-ры 14,97 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		2833,88	4 547,77	4 250,23	4 133,58	4 196,43
403-2328	Плиты перекрытия многопустотные ПК 30.12-8Та /Бетон В15 (М200), объем 0,43 м3, расход ар-ры 12,74 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		1919,66	3 080,67	2 879,11	2 800,09	2 842,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2329	Плиты перекрытия многослойные ПК 28-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,4 м3, расход ар-ры 10,16 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.		1785,70	2 865,69	2 676,20	2 604,69	2 644,29
403-0748	Плиты перекрытия многослойные ПК 27-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 11,78 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		2594,09	4 162,99	3 890,62	3 783,84	3 841,37
403-0749	Плиты перекрытия многослойные ПК 27-15-6Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 10,60 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		2013,67	3 231,54	3 020,11	2 937,22	2 981,89
403-0750	Плиты перекрытия многослойные ПК 27-15-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 10,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		2013,67	3 231,54	3 020,11	2 937,22	2 981,88
403-0751	Плиты перекрытия многослойные ПК 27-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 9,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1945,57	3 122,24	2 917,97	2 837,88	2 881,03
403-0752	Плиты перекрытия многослойные ПК 27-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 9,21 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1541,25	2 473,39	2 311,57	2 248,12	2 282,30
403-0753	Плиты перекрытия многослойные ПК 27-12-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 8,60 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1541,25	2 473,39	2 311,57	2 248,12	2 282,30
403-2330	Плиты перекрытия многослойные ПК 25-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 10,02 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		2142,83	3 438,80	3 213,82	3 125,61	3 173,13
403-0754	Плиты перекрытия многослойные ПК 24-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 9,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		2209,37	3 545,59	3 313,82	3 222,68	3 271,67
403-0755	Плиты перекрытия многослойные ПК 24-15-6Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 8,82 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1777,46	2 852,46	2 685,84	2 592,67	2 632,09
403-0756	Плиты перекрытия многослойные ПК 24-15-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 8,48 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1771,84	2 843,45	2 657,41	2 584,48	2 623,77
403-0757	Плиты перекрытия многослойные ПК 24-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м3, расход ар-ры 6,41 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1681,08	2 697,79	2 521,28	2 452,09	2 489,37
403-0758	Плиты перекрытия многослойные ПК 24-12-6Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м3, расход ар-ры 7,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1361,22	2 184,48	2 041,56	1 985,52	2 015,71
403-0759	Плиты перекрытия многослойные ПК 24-12-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м3, расход ар-ры 7,46 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.		1361,22	2 184,48	2 041,56	1 985,52	2 015,71
403-0760	Плиты перекрытия многослойные ПК 30-12-8Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м3, расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		1905,68	3 058,23	2 858,14	2 779,70	2 821,96
403-0761	Плиты перекрытия многослойные ПК 30-12-8Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м3, расход ар-ры 21,43 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		2008,93	3 223,92	3 013,00	2 930,30	2 974,85
403-0762	Плиты перекрытия многослойные ПК 30-12-5Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м3, расход ар-ры 21,43 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		1993,95	3 199,88	2 990,53	2 908,45	2 952,67
403-0763	Плиты перекрытия многослойные ПК 60-12-6АтУТ /бетон В15 (М200), объем 0,83 м3, расход ар-ры 30,41 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		4127,04	6 623,06	6 189,74	6 019,86	6 111,38
403-0764	Плиты перекрытия многослойные ПК 60-12-8АтУТ /бетон В15 (М200), объем 0,83 м3, расход ар-ры 37,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		4138,52	6 641,49	6 206,97	6 036,61	6 128,39
403-0765	Плиты перекрытия многослойные ПК 60-12-12,5АтУ /бетон В15 (М200), объем 0,83 м3, расход ар-ры 52,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		4774,94	7 862,80	7 161,46	6 964,91	7 070,80
403-0766	Плиты перекрытия многослойные ПК 72-12-6АтУТ /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м3, расход ар-ры 50,59 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5445,87	8 739,51	8 167,73	7 843,55	8 064,32
403-0767	Плиты перекрытия многослойные ПК 72-12-8АтУТ /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м3, расход ар-ры 63,56 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5580,08	8 954,90	8 369,02	8 139,32	8 263,07
403-0768	Плиты перекрытия многослойные ПК 30-15-6Т /бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 17,96 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		2562,82	4 112,80	3 843,72	3 738,22	3 795,06
403-0769	Плиты перекрытия многослойные ПК 30-15-8Т /бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 22,17 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		2751,34	4 415,34	4 126,46	4 013,21	4 074,22
403-0770	Плиты перекрытия многослойные ПК 30-15-12,5Т /бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 24,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		2774,06	4 451,80	4 160,54	4 046,35	4 107,87
403-0771	Плиты перекрытия многослойные ПК 60-15-6АтУТ /бетон В15 (М200), объем 1,11 м3, расход ар-ры 38,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6358,79	8 599,77	8 037,12	7 816,53	7 935,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0772	Плиты перекрытия многослойные ПК 60.15-8АтУТ /бетон В15 (М200), объем 1,11 м3, расход ар-ры 45,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5481,58	8 796,82	8 221,28	7 995,64	8 117,20
403-0773	Плиты перекрытия многослойные ПК 60.15-12,5АтУТ /бетон В15 (М200), объем 1,11 м3, расход ар-ры 64,71 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5772,60	9 263,85	8 657,75	8 420,13	8 548,15
403-0774	Плиты перекрытия многослойные ПК 72.15-6АтУТ /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м3, расход ар-ры 81,13 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		8583,73	10 565,56	9 874,30	9 603,29	9 749,29
403-0775	Плиты перекрытия многослойные ПК 72.15-8АтУТ /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м3, расход ар-ры 77,12 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6745,91	10 825,82	10 117,53	9 839,65	9 989,45
403-0776	Плиты перекрытия многослойные ПК 60.12-8АтУТ-1 /бетон В15 (М200), объем 0,83 м3, расход ар-ры 31,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		4293,71	6 890,53	6 439,71	6 262,97	6 358,19
403-0777	Плиты перекрытия многослойные ПК 60.12-8АтУТ-1 /бетон В15 (М200), объем 0,83 м3, расход ар-ры 36,60 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		4136,52	6 641,49	6 206,97	6 036,61	6 128,39
403-0778	Плиты перекрытия многослойные ПК 60.15-6АтУТ-1 /бетон В15 (М200), объем 1,11 м3, расход ар-ры 39,94 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5065,65	8 129,33	7 597,46	7 388,94	7 501,28
403-0779	Плиты перекрытия многослойные ПК 60.15-8АтУТ-1 /бетон В15 (М200), объем 1,11 м3, расход ар-ры 46,60 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5181,32	8 314,96	7 770,95	7 557,67	7 672,57
403-0780	Плиты перекрытия многослойные ПК 72.12-6АтУТ-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,0м3, расход ар-ры 54,93 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5009,65	8 039,47	7 513,48	7 307,27	7 418,36
403-0781	Плиты перекрытия многослойные ПК 72.12-8АтУТ-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м3, расход ар-ры 67,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		5131,88	8 235,62	7 696,80	7 485,55	7 599,36
403-0782	Плиты перекрытия многослойные ПК 72.15-6АтУТ-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м3, расход ар-ры 65,47 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		8259,44	10 045,13	9 387,92	9 130,26	9 269,07
403-0783	Плиты перекрытия многослойные ПК 72.15-6АтУТ-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м3, расход ар-ры 81,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6412,44	10 290,67	9 617,39	9 353,43	9 495,64
403-2102	Плиты перекрытия многослойные ПК 32.15 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 27,3 кг/ (серия 125 р.10.4-82)	шт.		2633,92	4 228,90	3 950,36	3 841,93	3 900,34
403-2103	Плиты перекрытия многослойные ПК 36.15 /бетон В15 (М200), объем 0,67 м3, расход ар-ры 32,8 кг/ (серия 125 р.10.4-96)	шт.		3114,46	4 998,07	4 671,07	4 542,87	4 611,94
403-2104	Плиты перекрытия многослойные ПК 64.12 /бетон В15 (М200), объем 1,05 м3, расход ар-ры 42,82 кг/ (серия 125 р.10.4-96)	шт.		4880,61	7 832,71	7 320,25	7 119,33	7 227,57
403-2105	Плиты перекрытия многослойные ПК 64.15-1у /бетон В15 (М200), объем 1,17 м3, расход ар-ры 69,64 кг/ (серия 125 р.10.4-92)	шт.		5436,63	8 727,89	8 156,87	7 932,99	8 053,60
403-2179	Плиты перекрытия многослойные ПК48-12-8АТУС-9 (4780x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,69 м3, расход ар-ры 20,44 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.		6494,58	10 422,50	9 740,60	9 473,26	9 617,29
403-2180	Плиты перекрытия многослойные ПК51-12-8АТУС-9 (5080x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,73 м3, расход ар-ры 23,27 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.		7444,06	11 846,21	11 164,62	10 858,19	11 023,28
403-2181	Плиты перекрытия многослойные ПК54-12-8АТУС-9 (5380x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,78 м3, расход ар-ры 25,69 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.		7837,33	12 577,33	11 754,45	11 431,83	11 605,64
403-2182	Плиты перекрытия многослойные ПК57-12-8АТУС-9 (5680x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,82 м3, расход ар-ры 30,26 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.		8181,23	13 129,21	12 270,22	11 933,45	12 114,88
403-2183	Плиты перекрытия многослойные ПК60-12-8АТУС-9 (5980x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,86 м3, расход ар-ры 37,67 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.		8368,12	13 430,74	12 552,03	12 207,52	12 393,12
403-2184	Плиты перекрытия многослойные ПК63-12-8АТУС-9 (6280x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,90 м3, расход ар-ры 43,00 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.		8434,42	13 535,53	12 649,96	12 302,77	12 489,81
403-2185	Плиты перекрытия многослойные ПК6-47-12-с8 (4660x1190x220 мм) /бетон В22.5 (М300), объем 0,66 м3, расход ар-ры 21,24 кг/ (серия 1.141-1-25)	шт.		6215,50	9 874,61	9 322,01	9 066,16	9 204,00



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2186	Плиты перекрытия многослойные ПК23-12-8АЦ-св (2260x1190x220 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 33,86 кг/ (серия 1.141-1-28)	шт.		7017,27	11 261,29	10 524,51	10 235,66	10 391,28
403-2187	Плиты перекрытия многослойные ПК59-12-8АТV-св (5880x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,83 м3, расход ар-ры 43,23 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт.		9308,04	14 937,52	13 960,22	13 577,07	13 783,49
403-2188	Плиты перекрытия многослойные ПК45-12-8АТV-св (4500x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,65 м3, расход ар-ры 32,67 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт.		7730,90	12 406,52	11 594,82	11 276,59	11 448,03
403-2189	Плиты перекрытия многослойные ПК62-12-8АТ-св (6160x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,88 м3, расход ар-ры 43,94 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт.		9308,04	14 937,52	13 960,22	13 577,07	13 783,49
403-2190	Плиты перекрытия многослойные ПК56-12-10АТV-с (5650x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,8 м3, расход ар-ры 44,35 кг/ (серия 1-041-1)	шт.		8273,86	13 277,87	12 409,16	12 068,57	12 252,06
403-2191	Плиты перекрытия многослойные ПК30-12-8АТV (2600x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,43 м3, расход ар-ры 36,01 кг/ (серия 1-041-1)	шт.		5113,96	8 206,87	7 669,93	7 469,42	7 572,83
403-2192	Плиты перекрытия многослойные ПК26-12-8АТV (2600x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,38 м3, расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1-041-1)	шт.		4519,56	7 252,98	6 778,45	6 592,40	6 692,83
403-2193	Плиты перекрытия многослойные ПК24-12-8АТV (2400x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,35 м3, расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1-041-1)	шт.		4162,81	6 680,46	6 243,39	6 072,03	6 164,35
403-2194	Плиты перекрытия многослойные ПК28-12-10АТV (2600x1190x220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,4 м3, расход ар-ры 38,01 кг/ (серия 1-041-1)	шт.		4757,46	7 634,75	7 135,24	6 939,41	7 044,91
	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной							
403-0784	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м2 и расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) до 560 кгс/м2	м2		875,43	1 404,89	1 312,98	1 276,94	1 296,36
403-0785	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м2, с расчетной распределенной нагрузкой от 561 до 710 кгс/м2, при расходе арматуры до 4,5 кг/м2	м2		915,82	1 469,71	1 373,55	1 335,65	1 356,16
403-0786	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м2, с расчетной распределенной нагрузкой от 711 до 780 кгс/м2, при расходе арматуры до 6 кг/м2	м2		1017,51	1 632,90	1 526,07	1 484,18	1 506,75
403-0787	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м2, с расчетной распределенной нагрузкой от 781 до 850 кгс/м2 при расходе арматуры до 6 кг/м2	м2		1149,73	1 845,08	1 724,36	1 677,03	1 702,53
403-0788	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м2, с расчетной распределенной нагрузкой от 851 до 950 кгс/м2 при расходе арматуры до 6,5 кг/м2	м2		1202,85	1 930,33	1 804,03	1 754,52	1 781,20
403-0789	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м2, с расчетной распределенной нагрузкой от 951 до 1050 кгс/м2 при расходе арматуры до 7 кг/м2	м2		1288,68	2 068,07	1 932,77	1 879,72	1 908,30
403-0790	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м2, с расчетной распределенной нагрузкой от 1060 до 1200 кгс/м2 при расходе арматуры до 8 кг/м2	м2		1443,31	2 316,21	2 164,67	2 105,26	2 137,27
403-0791	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) до 400 кгс/м2 с расходом арматуры до 560 кг/м2	м2		843,91	1 354,30	1 265,70	1 230,98	1 249,67
403-0792	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 561 до 710 кгс/м2 с расходом арматуры до 4 кг/м2	м2		902,96	1 449,07	1 354,27	1 317,10	1 337,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0793	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 710 до 780 кгс/м2	м2		1004,78	1 612,46	1 506,97	1 465,61	1 487,69
403-0794	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 781 до 850 кгс/м2	м2		1187,62	1 905,68	1 781,19	1 732,30	1 758,64
403-0795	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 851 до 850 кгс/м2	м2		1298,17	2 083,30	1 947,00	1 893,56	1 922,35
403-0796	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 851 до 1050 кгс/м2	м2		1353,41	2 171,96	2 029,85	1 974,14	2 004,16
403-0797	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) до 650 кгс/м2 при расходе арматуры до 6,5 кг/м2	м2		1201,85	1 928,72	1 802,54	1 753,06	1 779,72
403-0798	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 651 до 730 кгс/м2 при расходе арматуры до 7,5 кг/м2	м2		1278,63	2 051,84	1 917,69	1 865,06	1 893,42
403-0799	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 731 до 800 кгс/м2 при расходе арматуры до 8 кг/м2	м2		1368,02	2 165,40	2 051,76	1 995,45	2 025,79
403-0800	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 801 до 880 кгс/м2 при расходе арматуры до 9 кг/м2	м2		1547,12	2 482,61	2 320,37	2 258,68	2 290,99
403-0801	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 881 до 1030 кгс/м2 при расходе арматуры до 10,5 кг/м2	м2		1713,29	2 749,48	2 569,59	2 499,07	2 537,06
403-0802	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) свыше 1100 кгс/м2 при расходе арматуры до 12 кг/м2	м2		1917,91	3 077,86	2 876,49	2 797,54	2 840,08
403-0803	Плиты доборные ребристые пролетом менее 5 м любой расчетной нагрузки из бетона В 15 (М 200)	м3 в пл.т.		13118,78	21 052,97	19 675,57	19 135,55	19 426,48
	Плита перекрытия:							
403-8227	Плита перекрытия ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход ар-ры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		1832,70	2 941,10	2 748,68	2 673,24	2 713,88
403-8228	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		1840,22	2 653,18	2 759,97	2 684,22	2 725,03
403-8229	Плита перекрытия ПП13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 22,14 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		2031,71	3 260,49	3 047,17	2 963,54	3 008,59
403-8230	Плита перекрытия ПП3-2 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 23,05 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		2078,34	3 336,62	3 118,60	3 033,01	3 079,12
403-8231	Плита перекрытия 1ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3321,06	5 329,62	4 980,93	4 844,22	4 917,87
403-8232	Плита перекрытия 1ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 32,21 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3985,78	6 396,37	5 977,88	5 813,81	5 902,21
403-8233	Плита перекрытия 2ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3321,06	5 329,62	4 980,93	4 844,22	4 917,87
403-8234	Плита перекрытия 2ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3985,78	6 396,37	5 977,88	5 813,81	5 902,21
403-8235	Плита перекрытия 3ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,21 м3, расход ар-ры 37,83 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		2998,91	4 812,64	4 497,77	4 374,33	4 440,63
403-8236	Плита перекрытия 3ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,21 м3, расход ар-ры 38,04 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3009,66	4 830,38	4 514,34	4 390,44	4 457,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8237	Плита перекрытия 1ПП20-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 49,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		7959,46	12 773,31	11 937,61	11 609,97	11 786,48
403-8238	Плита перекрытия 1ПП20-2 /Бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 77,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		8764,23	14 064,81	13 144,61	12 783,84	12 978,20
403-8239	Плита перекрытия 2ПП20-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 62,98 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		5624,28	9 025,82	8 435,30	8 203,79	8 328,51
403-8240	Плита перекрытия 2ПП20-2 /Бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 84,48 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		6751,09	10 834,13	10 125,30	9 847,40	9 997,12
403-8373	Плита перекрытия 4ПП20-2 /Бетон В15 (М200), объем 0,51 м3, расход ар-ры 72,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		7309,60	11 730,42	10 962,95	10 862,06	10 824,16
403-8247	Плита перекрытия 1ППВ /Бетон В20 (М250), объем 0,128м3, расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020-90)	шт.		1396,99	2 241,68	2 095,20	2 037,70	2 068,68
403-8248	Плита перекрытия 2ППВ /Бетон В20 (М250), объем 0,125м3, расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020-90)	шт.		1364,26	2 189,39	2 046,14	1 989,99	2 020,24
403-0804	Плита перекрытия ПР 30.1 5-6Т /объем 0,53 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 31,08 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6707,02	10 763,41	10 059,20	9 783,12	9 931,86
403-0805	Плита перекрытия ПР 30.1 5-6Т /объем 0,53 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 33,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6761,39	10 850,66	10 140,75	9 862,43	10 012,37
403-0806	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ /объем 1,04 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 69,61 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		14297,03	22 943,83	21 442,72	20 854,20	21 171,25
403-0807	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ /объем 1,04 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 80,23 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		14558,40	23 363,28	21 834,72	21 235,44	21 558,29
403-0808	Плита перекрытия ПР 72.15-6АтVТ /объем 1,24 м3, бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 110,8 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		17484,46	28 059,01	26 223,23	25 503,51	25 891,25
403-0809	Плита перекрытия ПР 72.15-6АтVТ /объем 1,24 м3, бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 146,90 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		17830,17	28 613,80	26 741,72	26 007,76	26 403,17
403-0810	Плита перекрытия ПР 30.15-6Т-1 /объем 0,53 м3, бетон В 15 (М200), расход ар-ры 36,88 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6707,02	10 763,41	10 059,20	9 783,12	9 931,86
403-0811	Плита перекрытия ПР 30.15-6Т-1 /объем 0,53 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 39,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6761,39	10 850,66	10 140,75	9 862,43	10 012,37
403-0812	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ-1 /объем 1,04 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 75,42 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		14297,03	22 943,83	21 442,72	20 854,20	21 171,25
403-0813	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ-1 /объем 1,04 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 86,03 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		14558,40	23 363,28	21 834,72	21 235,44	21 558,29
403-0814	Плита перекрытия ПР 72.15-6АтVТ-1 /объем 1,24 м3, бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 116,6 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		17484,46	28 059,01	26 223,23	25 503,51	25 891,25
403-0815	Плита перекрытия ПР 72.15-6АтVТ-1 /объем 1,24 м3, бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 152,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		17830,17	28 613,80	26 741,72	26 007,76	26 403,17
403-0816	Плита перекрытия ПР 30.15-6Т-2 /объем 0,51 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 30,64 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6201,95	9 952,87	9 301,70	9 046,40	9 183,94
403-0817	Плита перекрытия ПР 30.15-6Т-2 /объем 0,51 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 33,26 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6252,08	10 033,31	9 376,88	9 119,52	9 258,17
403-0818	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ-2 /объем 1,02 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 69,16 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		15057,29	24 163,90	22 582,96	21 963,14	22 297,06
403-0819	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ-2 /объем 1,02 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 79,79 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		15308,86	24 567,61	22 980,26	22 330,09	22 669,59
403-0820	Плита перекрытия ПР 30.15-6Т-3 /объем 0,52 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 30,96 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6588,04	10 572,47	9 880,76	9 609,57	9 755,67
403-0821	Плита перекрытия ПР 30.15-6Т-3 /объем 0,52 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 33,59 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		6708,46	10 765,71	10 061,36	9 785,21	9 933,98
403-0822	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ-3 /объем 1,03 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 69,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		13760,43	22 082,70	20 637,93	20 071,50	20 376,65
403-0823	Плита перекрытия ПР 60.15-6АтVТ-3 /объем 1,03 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 80,11 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		14012,07	22 486,52	21 015,32	20 438,53	20 749,27
403-0824	Плита перекрытия ПР 72.15-6АтVТ-3 /объем 1,23 м3, бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 110,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		16857,42	27 213,21	25 432,77	24 734,74	25 110,79
403-0825	Плита перекрытия ПР 72.15-6АтVТ-3 /объем 1,23 м3, бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 146,7 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.		17282,63	27 751,17	25 935,53	25 223,70	25 607,19
403-0826	Плита перекрытия ПТ 300.90.10-3 /Бетон В 15 (М200), объем 0,26 м3, расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2768,69	4 443,19	4 152,49	4 039,52	4 099,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0827	Плита перекрытия ПТ 300.120.12-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,42 м3, расход ар-ры 11,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		4508,01	7 234,44	6 761,12	6 575,56	6 675,53
403-0828	Плита перекрытия ПТ 300.150.12-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 15,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		5735,21	9 203,84	8 601,67	8 365,59	8 492,78
403-0829	Плита перекрытия ПТ 300. 180.14-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,75 м3, расход ар-ры 28,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		8456,77	13 571,39	12 683,48	12 335,36	12 522,90
403-0830	Плита перекрытия ПТ 300.210.14-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,87 м3, расход ар-ры 37,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		10070,36	16 180,89	15 103,55	14 689,02	14 912,34
403-0831	Плита перекрытия ПТ 300.240.14-3 /Бетон В15 (М200), объем 1,00 м3, расход ар-ры 46,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		11735,03	18 832,33	17 600,21	17 117,16	17 377,40
403-0832	Плита перекрытия ПТ 300.300.16-3 /Бетон В20 (М250), объем 1,43 м3, расход ар-ры 70,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		16865,02	26 743,98	24 894,23	24 308,24	24 677,81
403-0833	Плита перекрытия доборная ПТ 75.90.10-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,07 м3, расход ар-ры 1,1 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		839,67	1 347,49	1 259,33	1 224,77	1 243,39
403-0834	Плита перекрытия доборная ПТ 75.120.12-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,11 м3, расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1454,54	2 334,24	2 181,52	2 121,65	2 153,91
403-0835	Плита перекрытия доборная ПТ 75.150.12-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,13 м3, расход ар-ры 4,2 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		1784,14	2 863,18	2 675,86	2 602,42	2 641,98
403-0836	Плита перекрытия доборная ПТ 75.180.14-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2583,88	4 114,50	3 845,31	3 739,77	3 796,63
403-0837	Плита перекрытия доборная ПТ 75.210.14-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,22 м3, расход ар-ры 8,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2491,03	3 997,60	3 736,05	3 633,51	3 688,75
403-0838	Плита перекрытия доборная ПТ 75.240.14-3 /Бетон В15 (М200), объем 0,25 м3, расход ар-ры 12,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2984,87	4 790,10	4 476,71	4 353,84	4 420,03
403-0839	Плита перекрытия доборная ПТ 75.300.16-3 /Бетон В20 (М250), объем 0,35 м3, расход ар-ры 19,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		4365,68	7 006,04	6 547,66	6 367,95	6 464,77
403-0840	Плита перекрытия угловая ПТУ 75.45.6-6 /Бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		287,71	461,72	431,51	419,67	426,05
403-0841	Плита перекрытия угловая ПТУ 100.60.6-6 /Бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 1,70 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		690,60	1 108,27	1 035,76	1 007,33	1 022,65
403-0842	Плита перекрытия угловая ПТУ 180.90.10-6 /Бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 8,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		2359,94	3 787,22	3 539,44	3 442,30	3 494,63
403-0843	Плита перекрытия угловая ПТУ 210.120.12-6 /Бетон В20 (М250), объем 0,29 м3, расход ар-ры 15,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		3608,11	5 790,28	5 411,45	5 262,92	5 342,94
403-0844	Плита перекрытия угловая ПТУ 230.150.12-6 /Бетон В20 (М250), объем 0,42 м3, расход ар-ры 27,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		5480,89	8 795,71	8 220,25	7 894,64	8 116,18
403-0845	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 150.150.12-6 /Бетон В15 (М200), объем 0,22 м3, расход ар-ры 40,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		4303,32	6 905,96	6 454,13	6 276,99	6 372,42
403-0846	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 150.180.14-6 /Бетон В20 (М250), объем 0,32 м3, расход ар-ры 51,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		5916,36	9 494,56	8 873,37	8 629,83	8 761,03
403-0847	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 150.240.14-6 /Бетон В20 (М250), объем 0,44 м3, расход ар-ры 111,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		10313,13	16 550,48	15 467,65	15 043,13	15 271,84
403-0848	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 200.240.14-3 /Бетон В20 (М250), объем 0,56 м3, расход ар-ры 116,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.		11770,79	18 889,73	17 653,86	17 169,33	17 430,37
403-8406	Плита перекрытия П1-5 /Бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		225,48	361,84	338,17	328,89	333,89
403-8407	Плита перекрытия П1-156 /Бетон В25 (М350), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		239,02	383,58	358,48	348,65	353,95
403-8408	Плита перекрытия П3-5 /Бетон В25 (М350), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		270,05	433,37	405,02	393,90	399,89
403-8409	Плита перекрытия П3-8 /Бетон В25 (М350), объем 0,02 м3, расход ар-ры 2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		283,59	455,11	425,33	413,66	419,95
403-8410	Плита перекрытия П4-156 /Бетон В25 (М350), объем 0,04 м3, расход ар-ры 3,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		450,95	723,88	676,34	657,77	667,77
403-8411	Плита перекрытия П5-5 /Бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		1803,80	2 894,74	2 705,35	2 631,10	2 671,10
403-8412	Плита перекрытия П5-8 /Бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		2191,83	3 517,44	3 287,31	3 197,09	3 245,70
403-8413	Плита перекрытия П5-8а /Бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 14,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		2236,59	3 589,27	3 354,44	3 262,37	3 311,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8414	Плита перекрытия П5д-5 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м3, расход ар-ры 1,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		391,09	827,61	586,55	570,45	579,13
403-8415	Плита перекрытия П5д-8 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м3, расход ар-ры 2,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		484,97	778,28	727,36	707,40	718,15
403-8416	Плита перекрытия П6-15 /бетон В25 (М350), объем 0,28 м3, расход ар-ры 5,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		3156,66	5 065,79	4 734,36	4 604,42	4 674,42
403-8417	Плита перекрытия П6д-15 /бетон В25 (М350), объем 0,07 м3, расход ар-ры 1,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		789,16	1 266,45	1 183,59	1 151,11	1 168,61
403-8418	Плита перекрытия П7д-3 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		814,13	1 306,52	1 221,04	1 187,53	1 205,56
403-8419	Плита перекрытия П7д-5 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 5,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		903,71	1 450,27	1 355,39	1 318,19	1 338,23
403-8420	Плита перекрытия П8-8 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м3, расход ар-ры 15,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		3945,82	6 332,24	5 917,95	5 755,53	5 843,03
403-8421	Плита перекрытия П8д-8 /бетон В15 (М200), объем 0,09 м3, расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		959,52	1 539,83	1 439,09	1 399,59	1 420,87
403-1674	Плита перекрытия П8-11 /бетон В25 (М300), объем 0,35 м3, расход ар-ры 24,90 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып. 1)	шт.		3830,65	6 147,41	5 745,21	5 587,53	5 672,48
403-1675	Плита перекрытия П8д-11 /бетон В25 (М300), объем 0,09 м3, расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып. 1)	шт.		990,42	1 589,42	1 485,43	1 444,66	1 466,63
403-8422	Плита перекрытия П9-15 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м3, расход ар-ры 24,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		4734,99	7 598,69	7 101,54	6 906,63	7 011,84
403-8481	Плита перекрытия П9д-15 /бетон В25 (М300), объем 0,10 м3, расход ар-ры 9,00 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып. 1)	шт.		1019,38	1 635,90	1 528,87	1 486,91	1 509,52
403-8423	Плита перекрытия П10д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,08 м3, расход ар-ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		901,90	1 447,37	1 352,67	1 315,55	1 335,55
403-8424	Плита перекрытия П10д-5 /бетон В25 (М350), объем 0,08 м3, расход ар-ры 10,2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		928,93	1 490,75	1 393,21	1 354,98	1 375,58
403-8425	Плита перекрытия П10д-5б /бетон В25 (М350), объем 0,08 м3, расход ар-ры 11,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		938,23	1 505,67	1 407,16	1 368,54	1 389,35
403-8426	Плита перекрытия П11-8 /бетон В25 (М350), объем 0,44 м3, расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		6162,19	9 889,06	9 242,06	8 988,40	9 125,05
403-8427	Плита перекрытия П11-8а /бетон В25 (М350), объем 0,44 м3, расход ар-ры 37,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		6223,80	9 987,93	9 334,46	9 078,27	9 216,29
403-8428	Плита перекрытия П11д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,11 м3, расход ар-ры 7,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		1448,67	2 324,83	2 172,72	2 113,09	2 145,22
403-8429	Плита перекрытия П11д-8а /бетон В25 (М350), объем 0,11 м3, расход ар-ры 9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		1463,16	2 348,07	2 194,44	2 134,22	2 166,66
403-8482	Плита перекрытия П12-11 /бетон В25 (М300), объем 0,71 м3, расход ар-ры 32,10 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып. 1)	шт.		8784,93	14 098,03	13 175,65	12 814,03	13 008,85
403-8483	Плита перекрытия П12д-11 /бетон В25 (М300), объем 0,18 м3, расход ар-ры 8,40 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып. 1)	шт.		1633,75	2 621,85	2 450,32	2 383,07	2 419,30
403-8430	Плита перекрытия П12д-12 /бетон В25 (М350), объем 0,18 м3, расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		2029,28	3 256,58	3 043,52	2 959,98	3 004,99
403-8431	Плита перекрытия П12-15 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м3, расход ар-ры 44 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		8004,38	12 845,40	12 004,98	11 675,49	11 853,00
403-8484	Плита перекрытия П12д-15 /бетон В25 (М300), объем 0,18 м3, расход ар-ры 10,40 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып. 1)	шт.		1624,90	2 607,63	2 437,02	2 370,14	2 406,17
403-8432	Плита перекрытия П14-3 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м3, расход ар-ры 28 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		5636,89	9 046,06	8 454,21	8 222,18	8 347,19
403-8433	Плита перекрытия П14-3б /бетон В25 (М350), объем 0,5 м3, расход ар-ры 35,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		5918,73	9 498,38	8 876,93	8 633,29	8 764,54
403-8434	Плита перекрытия П14д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,12 м3, расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		1352,85	2 171,05	2 029,01	1 973,32	2 003,32
403-8435	Плита перекрытия П15-5 /бетон В25 (М350), объем 0,66 м3, расход ар-ры 39,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		7440,69	11 940,80	11 159,56	10 853,28	11 018,29
403-8436	Плита перекрытия П15-5б /бетон В25 (М350), объем 0,66 м3, расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		9077,64	14 567,78	13 614,66	13 240,99	13 442,30
403-8437	Плита перекрытия П15д-5а /бетон В25 (М350), объем 0,18 м3, расход ар-ры 11,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		1803,80	2 894,74	2 705,35	2 631,10	2 671,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8438	Плита перекрытия П15-8 /Бетон В25 (М350), объем 0,66 м3, расход ар-ры 54,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		7812,74	12 537,86	11 717,56	11 395,96	11 569,22
403-8439	Плита перекрытия П15д-8 /Бетон В25 (М350), объем 0,16 м3, расход ар-ры 12,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		1503,17	2 412,28	2 254,46	2 192,58	2 225,92
403-8440	Плита перекрытия П17д-3 /Бетон В25 (М350), объем 0,19 м3, расход ар-ры 8,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		2142,02	3 437,50	3 212,60	3 124,43	3 171,93
403-8441	Плита перекрытия П18-8а /Бетон В25 (М350), объем 0,97 м3, расход ар-ры 77 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		10935,56	17 549,35	16 401,18	15 951,03	16 193,54
403-8442	Плита перекрытия П18д-8 /Бетон В25 (М350), объем 0,24 м3, расход ар-ры 15,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		2707,20	4 344,51	4 060,27	3 948,83	4 008,87
403-8443	Плита перекрытия П18д-8а /Бетон В25 (М350), объем 0,24 м3, расход ар-ры 16,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		3140,36	5 039,65	4 709,92	4 580,66	4 650,30
403-8444	Плита перекрытия П20-36 /Бетон В25 (М350), объем 1,03 м3, расход ар-ры 51 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		14383,18	23 082,08	21 571,92	20 979,85	21 298,82
403-8445	Плита перекрытия П20д-3 /Бетон В25 (М350), объем 0,25 м3, расход ар-ры 10,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		2820,00	4 525,53	4 229,45	4 113,37	4 175,90
403-8446	Плита перекрытия П21-5 /Бетон В25 (М350), объем 1,18 м3, расход ар-ры 76,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		16477,61	26 443,54	24 713,48	24 035,17	24 400,59
403-8447	Плита перекрытия П21д-5 /Бетон В25 (М350), объем 0,29 м3, расход ар-ры 18,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		3271,20	5 249,62	4 906,16	4 771,50	4 844,05
403-8448	Плита перекрытия П21-8 /Бетон В22,5 (М300), объем 1,18 м3, расход ар-ры 99,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		16692,05	26 787,35	25 034,77	24 347,67	24 717,84
403-8449	Плита перекрытия П21д-8 /Бетон В25 (М350), объем 0,29 м3, расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		3313,72	5 317,84	4 969,92	4 833,51	4 907,00
403-8450	Плита перекрытия П22д-12 /Бетон В25 (М350), объем 0,46 м3, расход ар-ры 18,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		5188,81	8 326,98	7 782,18	7 568,59	7 683,66
403-8451	Плита перекрытия П23-3 /Бетон В25 (М350), объем 1,33 м3, расход ар-ры 63,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		18572,45	29 805,01	27 855,00	27 090,49	27 502,36
403-8452	Плита перекрытия П23д-3 /Бетон В25 (М350), объем 0,33 м3, расход ар-ры 16,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		3722,41	5 973,70	5 582,87	5 429,64	5 512,19
403-8453	Плита перекрытия П26д-3 /Бетон В25 (М350), объем 0,5 м3, расход ар-ры 19,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		5640,01	9 051,07	8 458,90	8 226,73	8 351,81
403-8454	Плита перекрытия П26д-5а /Бетон В25 (М350), объем 0,5 м3, расход ар-ры 36,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		5752,81	9 232,09	8 628,07	8 391,27	8 518,84
403-8455	Плита перекрытия П28-15 /Бетон В25 (М350), объем 3,03 м3, расход ар-ры 232,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		34178,45	54 849,47	51 260,91	49 854,00	50 611,95
403-8456	Плита перекрытия П28д-15 /Бетон В25 (М350), объем 0,75 м3, расход ар-ры 54,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		8460,01	13 576,60	12 688,34	12 340,10	12 527,71
403-8457	Плита перекрытия П28д-15е /Бетон В25 (М350), объем 0,75 м3, расход ар-ры 57,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.		8713,83	13 983,93	13 069,02	12 710,32	12 903,57
403-8533	Плита перекрытия П1сн (4180x3580x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 2,32 м3, расход арматуры 115,35 кг/	шт.		36992,53	62 575,09	58 481,07	56 875,99	57 740,71
403-8534	Плита перекрытия П2сн (6580x3580x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 3,69 м3, расход арматуры 209,0 кг/	шт.		43333,49	69 541,45	64 991,66	63 207,89	64 168,87
403-8535	Плита перекрытия П3сн (6580x3580x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 3,69 м3, расход арматуры 203,93 кг/	шт.		43333,49	69 541,45	64 991,66	63 207,89	64 168,87
403-8536	Плита перекрытия П4-2сн (5020x3580x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 2,85 м3, расход арматуры 128,63 кг/	шт.		37317,07	59 886,31	55 968,21	54 432,10	55 259,66
403-8537	Плита перекрытия П4-3сн (1520x3582x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 0,84 м3, расход арматуры 48,41 кг/	шт.		21666,75	34 770,73	32 495,83	31 603,94	32 084,44
403-8538	Плита перекрытия П5сн (5020x3650x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 2,9 м3, расход арматуры 134,51 кг/	шт.		31376,80	50 353,39	47 058,99	45 767,40	46 463,23
403-8539	Плита перекрытия П6сн (5020x3650x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 2,9 м3, расход арматуры 134,52 кг/	шт.		31376,80	50 353,39	47 058,99	45 767,40	46 463,23
403-8540	Плита перекрытия П7сн (5620x2730x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 2,46 м3, расход арматуры 107,62 кг/	шт.		29701,34	47 664,62	44 546,13	43 323,51	43 982,18
403-8541	Плита перекрытия П8сн (5680x3580x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 3,07 м3, расход арматуры 228,14 кг/	шт.		34354,55	55 132,07	51 525,02	50 110,88	50 872,72
403-8542	Плита перекрытия П9сн (1520x3650x160 мм) /Бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход арматуры 49,1 кг/	шт.		15993,03	25 665,56	23 988,38	23 328,04	23 682,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8543	Плита перекрытия П10сн (1520x3650x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход арматуры 49,05 кг/	шт.		15993,03	25 685,56	23 986,38	23 328,04	23 682,71
403-8544	Плита перекрытия П11сн (1520x3510x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,85 м3, расход арматуры 45,89 кг/	шт.		17896,96	28 720,99	26 841,90	26 105,19	26 502,08
403-8545	Плита перекрытия П12сн (1520x3510x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,85 м3, расход арматуры 45,89 кг/	шт.		17896,96	28 720,99	26 841,90	26 105,19	26 502,08
403-8546	Плита перекрытия П13сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,18 м3, расход арматуры 147,41 кг/	шт.		35801,54	57 454,20	53 695,22	52 221,49	53 015,44
403-8547	Плита перекрытия П14сн (2100x1100x120 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,29 м3, расход арматуры 39,59 кг/	шт.		6397,21	10 266,23	9 594,55	9 331,22	9 473,09
403-8548	Плита перекрытия П18сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,18 м3, расход арматуры 147,41 кг/	шт.		36555,49	58 664,14	54 826,00	53 321,24	54 131,92
403-8549	Плита перекрытия П18сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,07 м3, расход арматуры 256,96 кг/	шт.		36555,49	58 664,14	54 826,00	53 321,24	54 131,92
403-8550	Плита перекрытия П13-1сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,18 м3, расход арматуры 157,67 кг/	шт.		37240,91	59 764,10	55 853,99	54 321,02	55 146,69
403-8551	Плита перекрытия П15сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,24 м3, расход арматуры 216,7 кг/	шт.		37377,99	59 984,09	56 059,59	54 520,97	55 349,68
403-8552	Плита перекрытия П16сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,24 м3, расход арматуры 216,7 кг/	шт.		36631,65	58 786,36	54 940,22	53 432,33	54 244,69
403-8553	Плита перекрытия П17сн (6430x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,66 м3, расход арматуры 249,44 кг/	шт.		43600,04	69 969,21	65 391,43	63 596,69	64 563,59
403-8554	Плита перекрытия П19сн (1520x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,76 м3, расход арматуры 74,164 кг/	шт.		13357,99	21 436,86	20 034,34	19 484,47	19 780,70
403-8555	Плита перекрытия П20сн (1520x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,76 м3, расход арматуры 74,164 кг/	шт.		13357,99	21 436,86	20 034,34	19 484,47	19 780,70
403-8556	Плита перекрытия П21сн (5555x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 3,16 м3, расход арматуры 223,182 кг/	шт.		35870,08	57 584,19	53 798,01	52 321,47	53 116,94
403-8557	Плита перекрытия П22сн (4240x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,43 м3, расход арматуры 182,47 кг/	шт.		28284,81	45 391,38	42 421,62	41 257,31	41 884,57
403-8558	Плита перекрытия П23сн (4240x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 2,43 м3, расход арматуры 182,47 кг/	шт.		28284,81	45 391,38	42 421,62	41 257,31	41 884,57
403-8559	Плита перекрытия П24сн (3580x2830x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,45 м3, расход арматуры 107,414 кг/	шт.		16704,23	30 016,49	28 052,64	27 282,70	27 697,50
403-8560	Плита перекрытия П25сн (3580x2830x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 1,45 м3, расход арматуры 107,42 кг/	шт.		16704,23	30 016,49	28 052,64	27 282,70	27 697,50
403-8561	Плита перекрытия П26сн (1520x3580x160 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,87 м3, расход арматуры 69,908 кг/	шт.		16335,74	26 215,54	24 500,37	23 827,83	24 190,20
	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной							
403-0849	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 1140 кг/м2 (ГОСТ 21506-87)	м2		2251,07	3 612,51	3 376,16	3 283,50	3 333,42
403-0850	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1250-1450 кг/м2 (ГОСТ 21506-87)	м2		2337,15	3 750,66	3 505,27	3 409,06	3 460,89
403-0851	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1460-1850 кг/м2 (ГОСТ 21506-87)	м2		2409,57	3 866,86	3 613,67	3 514,69	3 568,12
403-0852	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1860-2250 кг/м2 (ГОСТ 21506-87)	м2		2554,58	4 099,58	3 831,36	3 726,20	3 782,86
403-0853	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2300-2650 кг/м2 (ГОСТ 21506-87)	м2		2717,57	4 361,14	4 075,81	3 963,95	4 024,21
403-0854	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2700-3300 кг/м2 (ГОСТ 21506-87)	м2		2880,62	4 622,61	4 320,38	4 201,78	4 265,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0855	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 900-1100 кг/м <sup>2</sup> (ГОСТ 21506-87)	м <sup>2</sup>		2953,28	4 739,41	4 429,33	4 307,77	4 373,26
403-0856	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1101-1550 кг/м <sup>2</sup> (ГОСТ 21506-87)	м <sup>2</sup>		3006,96	4 825,57	4 509,85	4 386,07	4 452,76
403-0857	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 1600-2000 кг/м <sup>2</sup> (ГОСТ 21506-87)	м <sup>2</sup>		3096,29	4 968,92	4 643,83	4 516,37	4 585,04
403-0858	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2001-2350 кг/м <sup>2</sup> (ГОСТ 21506-87)	м <sup>2</sup>		3221,58	5 169,98	4 831,73	4 699,12	4 770,56
403-0859	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2401-2850 кг/м <sup>2</sup> (ГОСТ 21506-87)	м <sup>2</sup>		3400,55	5 457,19	5 100,15	4 960,17	5 035,58
403-0860	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2851-3450 кг/м <sup>2</sup> (ГОСТ 21506-87)	м <sup>2</sup>		3490,00	5 600,74	5 234,31	5 090,85	5 168,04
	Плиты перекрытия плоские прямоугольные длиной							
403-8249	Плиты перекрытия плоские прямоугольные длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной до 1,4 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		12100,71	19 419,17	18 148,66	17 650,55	17 918,90
403-8250	Плиты перекрытия плоские прямоугольные длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной более 1,4 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		12178,92	19 544,70	18 265,97	17 764,64	18 034,73
	Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом							
403-0861	Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом до 0,2 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		13542,08	21 732,28	20 310,43	19 752,99	20 053,30
403-0862	Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом от 0,2 до 1,0 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		10922,33	17 528,12	16 381,33	15 931,72	16 173,94
403-0863	Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом более 1,0 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		10461,95	16 789,31	15 690,85	15 260,20	15 492,21
403-0864	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М250), размером до 1,5 м <sup>2</sup> с расходом арматуры 40кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		13689,52	21 968,90	20 531,57	19 968,06	20 271,64
	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М250), размером							
403-0865	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М250), размером до 9,0 м <sup>2</sup> с расходом арматуры 40кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		9305,42	14 933,31	13 956,29	13 573,24	13 779,60
403-0866	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М250), размером более 9,0 м <sup>2</sup> с расходом арматуры 40кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		10893,05	17 481,13	16 337,42	15 889,02	16 130,59
	Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий из бетона В 22,5 (М300), размером							
403-0867	Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий из бетона В 22,5 (М300), размером до 9 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>		14823,09	23 788,03	22 231,68	21 621,51	21 950,23
403-0868	Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий из бетона В 22,5 (М300), размером более 9 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>		15859,12	25 129,71	23 485,58	22 841,00	23 188,26
403-0869	Плиты плоские ПТ 12,5-8,6 /бетон В15 (М200), объем 0,038 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 0,86 кг/ (серия 1,243,1-4)	шт.		305,14	489,68	457,65	445,09	451,86
	Плиты перекрытия плоские укороченные							
403-1710	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 20-12 /бетон В15 (М200), объем 0,29 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 14,6 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		1911,90	3 068,21	2 867,47	2 788,77	2 831,17
403-1711	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 24-12 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 17,38 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		2269,55	3 642,16	3 403,87	3 310,45	3 360,78
403-1712	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 25-12 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 17,56 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		2209,93	3 546,48	3 314,45	3 223,48	3 272,49
403-1713	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 26-12 /бетон В15 (М200), объем 0,37 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 18,18 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		2347,49	3 767,25	3 520,77	3 424,14	3 478,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1714	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 27-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,39 м3, расход ар-ры 18,70 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		2562,94	4 113,00	3 643,90	3 738,40	3 795,24
403-1715	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 28-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 26,66 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		2787,65	4 473,62	4 180,93	4 066,18	4 128,00
403-1716	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 29-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,41 м3, расход ар-ры 27,73 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		3067,35	4 922,47	4 600,42	4 474,15	4 542,18
403-1717	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 30-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,43 м3, расход ар-ры 28,52 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		2650,09	4 252,85	3 974,60	3 865,52	3 924,29
403-1718	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 31-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,44 м3, расход ар-ры 39,64 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		3076,55	4 937,23	4 614,21	4 487,57	4 555,80
403-1719	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 32-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 40,61 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		3647,72	5 853,85	5 470,86	5 320,70	5 401,60
403-1720	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 33-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 41,93 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		3782,38	6 037,86	5 642,82	5 487,95	5 571,39
403-1721	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 34-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,57 м3, расход ар-ры 43,34 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		3681,73	5 908,43	5 521,87	5 370,32	5 451,97
403-1722	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 35-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,58 м3, расход ар-ры 44,46 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		4195,70	6 733,25	6 292,73	6 120,01	6 213,06
403-1723	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 36-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,69 м3, расход ар-ры 45,86 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		4117,26	6 607,37	6 175,08	6 005,59	6 096,90
403-1724	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 37-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,70 м3, расход ар-ры 47,02 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		4384,80	7 004,62	6 546,34	6 366,67	6 463,46
403-1725	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 38-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 48,15 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		4910,50	7 880,36	7 364,78	7 162,64	7 271,54
403-1726	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 39-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,74 м3, расход ар-ры 84,56 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		5190,20	8 329,21	7 784,27	7 570,62	7 685,72
403-1727	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 40-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,76 м3, расход ар-ры 66,17 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		5098,49	8 182,04	7 646,72	7 436,85	7 549,92
403-1728	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 41-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,87 м3, расход ар-ры 71,70 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		5905,42	9 477,01	8 856,97	8 613,88	8 744,84
403-1729	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 42-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,90 м3, расход ар-ры 89,98 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		5937,52	9 528,51	8 905,10	8 660,69	8 792,36
403-1730	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 43-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,92 м3, расход ар-ры 71,78 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		6583,99	10 565,87	9 874,68	9 603,66	9 749,67
403-1731	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 44-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,94 м3, расход ар-ры 72,97 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		6391,44	10 256,96	9 585,89	9 322,80	9 484,54
403-1732	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 45-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,98 м3, расход ар-ры 74,57 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		6813,27	10 933,91	10 218,55	9 938,09	10 089,19
403-1733	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 46-12 /Бетон В15 (М200), объем 0,98 м3, расход ар-ры 90,80 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		6331,89	10 161,39	9 496,58	9 235,93	9 376,35
403-1734	Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 47-12 /Бетон В15 (М200), объем 1,01 м3, расход ар-ры 77,79 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.		6955,40	11 162,01	10 431,72	10 145,41	10 299,66
	Плиты плоские							
403-0870	Плиты плоские ПТ 8-11,9 /Бетон В15 (М200), объем 0,079 м3, расход ар-ры 1,29 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.		652,55	1 047,21	978,70	951,83	966,31
403-0871	Плиты плоские ПТ 12,5-11,9 /Бетон В15 (М200), объем 0,079 м3, расход ар-ры 1,80 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.		779,26	1 250,55	1 168,74	1 136,66	1 153,94
403-8703	Плиты плоские ПТ 8-16,14 /Бетон В15 (М200), объем 0,179 м3, расход ар-ры 5 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.		1669,17	2 678,68	2 503,42	2 434,71	2 471,73
403-8704	Плиты плоские ПТ 12,5-16,14 /Бетон В15 (М200), объем 0,179 м3, расход ар-ры 7,1 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.		2442,82	3 920,23	3 663,74	3 563,19	3 617,36
	Плиты покрытия ребристые							
403-8701	Плиты покрытия ребристые 2ПГ8-4АтVIT /Бетон В25 (М350), объем 0,62 м3, расход ар-ры 57 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		4045,27	6 491,83	6 067,10	5 900,58	5 990,29
403-8702	Плиты покрытия ребристые 2ПГ8-1АтVIT /Бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 32,3 кг/ (серия 1.465.1-7/84 вып 1)	шт.		3211,47	5 153,75	4 816,57	4 684,37	4 755,59
403-8702	Плиты покрытия ребристые 2ПГ8-2Ат VIT /Бетон В20 (М250), объем 0,62 м3, расход ар-ры 38,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		3421,56	5 490,90	5 131,86	4 990,81	5 066,69
403-8703	Плиты покрытия ребристые 2ПГ8-3Ат VIT /Бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м3, расход ар-ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		3552,84	5 701,58	5 328,55	5 162,30	5 261,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0874	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-4Ат VТ /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м3, расход ар-ры 57,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		4045,27	6 491,83	6 067,10	5 900,58	5 990,29
403-0875	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-5Ат VТ /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м3, расход ар-ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		4208,37	6 755,18	6 313,22	6 139,95	6 233,30
403-0876	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-2А IVТ /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 35,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		3421,56	5 490,90	5 131,66	4 990,81	5 066,69
403-0877	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-3А IVТ /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		4045,27	6 491,83	6 067,10	5 900,58	5 990,29
403-0878	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-4А IVТ /бетон В20 (М250), объем 0,62 м3, расход ар-ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		4624,25	7 420,98	6 935,46	6 745,11	6 847,66
403-0879	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-5А IVТ /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м3, расход ар-ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		5438,15	8 723,92	8 153,15	7 929,38	8 049,93
403-0880	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-6А IVТ /бетон В27,5 (М350), объем 0,62 м3, расход ар-ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		6472,36	10 388,83	9 707,26	9 440,84	9 564,37
403-0881	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-2Ат IIIВТ /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 39,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		3970,23	6 371,42	5 954,56	5 791,13	5 879,18
403-0882	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-3Ат IIIВТ /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		4208,99	6 751,36	6 309,65	6 136,47	6 229,77
403-0883	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-4Ат IIIВТ /бетон В20 (М250), объем 0,62 м3, расход ар-ры 56,9 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		5264,04	8 447,72	7 895,02	7 678,34	7 795,07
403-0884	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-5Ат IIIВТ /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м3, расход ар-ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		5831,31	9 358,07	8 745,82	8 505,78	8 635,10
403-0885	Плиты покрытия ребристые 2ПГБ-6Ат IIIВТ /бетон В27,5 (М350), объем 0,62 м3, расход ар-ры 74,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.		6501,15	10 433,02	9 750,43	9 482,82	9 627,00
403-8801	Плиты покрытия ребристые ПР3-51.15.3 /бетон В15 (М200), объем 0,54 м3, расход ар-ры 37,17 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.		3150,59	5 058,06	4 725,26	4 595,57	4 665,44
403-8802	Плиты покрытия ребристые ПР3-63.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 47,55 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.		3442,33	5 524,24	5 162,82	5 021,12	5 097,46
403-8803	Плиты покрытия ребристые ПР3-63.15.3 /бетон В15 (М200), объем 0,67 м3, расход ар-ры 56,06 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.		3909,03	6 273,19	5 862,76	5 701,85	5 788,54
403-8804	Плиты покрытия ребристые ПР8-58.15с /бетон В15 (М200), объем 1,05 м3, расход ар-ры 109,39 кг/ (серия ИИ-04-4 вып.17)	шт.		6304,76	10 117,85	9 455,89	9 196,38	9 336,18
403-8805	Плиты покрытия ребристые ПР12.5-58.15с /бетон В22,5 (М300), объем 1,05 м3, расход ар-ры 127,21 кг/ (серия ИИ-04-4 вып.17)	шт.		6554,94	10 519,35	9 831,12	9 561,29	9 706,66
403-8851	Плиты покрытия ребристые ИП 1-1-3 /бетон В15 (М200), объем 0,97 м3, расход ар-ры 112,3 кг/ (серия ИИ 24-4/70)	шт.		8581,68	10 582,25	9 871,21	9 600,28	9 748,24
403-8852	Плиты покрытия ребристые ИП 1-1-4 /бетон В15 (М200), объем 0,93 м3, расход ар-ры 105,1 кг/ (серия ИИ 24-4/70)	шт.		6648,11	10 668,87	9 970,85	9 697,19	9 844,62
403-8853	Плиты покрытия ребристые ИП 1-2 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход ар-ры 78,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		6362,19	10 210,03	9 542,03	9 260,14	9 421,23
403-8854	Плиты покрытия ребристые ИП 1-3 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход ар-ры 97 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		6807,51	10 924,67	10 209,92	9 929,70	10 080,66
403-8855	Плиты покрытия ребристые ИП 1-3-1 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход ар-ры 104,4 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		6943,69	11 143,21	10 414,16	10 128,33	10 282,32
403-8856	Плиты покрытия ребристые ИП 1-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,89 м3, расход ар-ры 114,4 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		7290,88	11 700,38	10 934,88	10 634,76	10 796,44
403-8857	Плиты покрытия ребристые ИП 1-5 /бетон В22,5 (М300), объем 0,89 м3, расход ар-ры 134 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		7582,49	12 168,35	11 372,23	11 060,11	11 228,26
403-8858	Плиты покрытия ребристые ИП 1-6 /бетон В22,5 (М300), объем 0,89 м3, расход ар-ры 178,2 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		8037,47	12 888,51	12 054,61	11 723,76	11 902,00
403-8859	Плиты покрытия ребристые ИП 1-7 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м3, расход ар-ры 68,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		5782,35	9 279,50	8 672,38	8 434,36	8 562,59
403-8860	Плиты покрытия ребристые ИП 2-3 /бетон В15 (М200), объем 0,81 м3, расход ар-ры 95,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		5792,34	9 285,53	8 687,36	8 448,93	8 577,38
403-8861	Плиты покрытия ребристые ИП 2-5 /бетон В22,5 (М300), объем 0,81 м3, расход ар-ры 143,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		8892,87	11 061,66	10 337,94	10 054,20	10 207,06
403-8862	Плиты покрытия ребристые ИП 2-5-1 /бетон В22,5 (М300), объем 0,81 м3, расход ар-ры 152,7 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		8947,99	11 150,11	10 420,61	10 134,60	10 288,69
403-8863	Плиты покрытия ребристые ИП 3-2 /бетон В15 (М200), объем 0,8 м3, расход ар-ры 82 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.		2956,58	4 744,72	4 434,29	4 312,58	4 378,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8664	Плиты покрытия ребристые ИП 3-3 бетон В15 (М200), объем 0,6 м3, расход ар-ры 79 кг/ (серия ИИ 24-1770)	шт.		3074,89	4 934,58	4 611,73	4 485,16	4 553,35
403-0886	Плиты покрытий	м3	2500	10698,48	17 168,94	16 045,59	15 605,25	15 842,47
403-1011	из легких бетонов плотностью 1600 кг/м3 и более	м3	2500	9455,28	15 173,82	14 181,00	13 791,84	14 001,50
403-1031	комплексные, утепленные слои неармированного легкого или ячеистого бетона (плотность 300-500 кг/м3)	м3	2500	7810,10	12 533,66	11 713,59	11 392,13	11 565,31
403-0887	ребристые из тяжелого бетона	м3	2500	9780,53	15 663,72	14 638,85	14 237,12	14 453,55
	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной							
403-0888	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 8 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м2		473,61	760,05	710,32	690,83	701,33
403-0889	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 10 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м2		553,58	888,38	830,25	807,47	819,74
403-0890	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 12 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м2		608,95	977,24	913,30	888,23	901,74
403-0891	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 13 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м2		639,41	1 026,12	958,99	932,67	946,85
403-0892	Ребристые и часторебристые панели и настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1050 кг/м2 приведенной толщиной 12 см	м2		636,29	1 021,12	954,31	928,12	942,23
	Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, толщиной							
403-0893	Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, толщиной 10 см	м2		1186,37	1 903,89	1 779,32	1 730,49	1 756,79
403-0894	Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, толщиной 12 см	м2		1283,69	2 060,06	1 925,28	1 872,44	1 900,90
403-0895	Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, толщиной 14 см	м2		1359,28	2 181,38	2 038,65	1 982,71	2 012,85
403-0896	Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м2, толщиной 16 см	м2		1453,54	2 332,65	2 180,02	2 120,20	2 152,43
	<b>Группа: Плиты специальные</b>							
403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВД и ОРУ	м3	2500	4927,32	7 907,37	6 666,37	6 324,22	6 912,06
403-9001	Плиты бетонные	м2						
403-0898	Плиты (блоки) перекрытия железобетонные	м3	2500	11218,48	18 003,45	15 223,52	14 396,97	15 737,32
403-0899	Плиты бортовые железобетонные	м3	2500	7795,64	12 510,46	11 691,91	11 371,05	11 543,91
403-0900	Плиты бортовые для фонарей	м3	2500	8445,28	13 552,88	12 665,22	12 318,62	12 505,87
403-0901	Плиты бортовые железобетонные для фонарей из бетона В15 (М200)	м3		12154,70	19 505,86	18 229,61	17 729,33	17 998,82
403-0902	Плиты железобетонные для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м3	2500	10081,15	16 947,82	15 840,86	14 704,79	15 174,30
403-0903	Плиты доборные железобетонные	м3	2500	11108,31	18 674,59	17 454,88	16 203,06	16 720,36
403-0904	Плиты доборные ребристые	м3	2500	12780,94	20 510,80	19 168,79	18 642,77	18 926,19
403-9015	Плиты железобетонные	м3						
403-9034	Плиты железобетонные тип "ПЯ"	м3						
	Плиты железобетонные							
403-1104	анкерные	м3	2500	7412,01	17 258,10	13 093,32	11 925,91	13 854,55
403-9050	Плиты железобетонные и бетонные	шт.						
403-6600	Плиты железобетонные лицевые подпорных стен	м3	2500	4469,44	7 172,54	6 065,01	5 736,51	6 269,73
403-1103	Плиты железобетонные опорные	м3	2500	4585,57	10 677,06	8 100,44	7 378,18	8 571,37
403-0905	Плиты железобетонные перекрытий силосов и градирен	м3	2500	7803,15	12 522,48	10 598,87	10 015,34	10 946,24
403-8297	Плиты железобетонные перекрытий силосов и градирен, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 70 кг/м3	м3		14643,80	23 500,34	19 871,63	18 795,31	20 542,27
403-4120	Плиты железобетонные стеновые траншей для хранения силоса	м3	2500	7542,09	12 103,54	10 234,62	9 680,28	10 580,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8305	Плиты железобетонные стеновые траншей для хранения силоса, из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 70 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		13742,33	22 053,67	18 648,34	17 638,28	19 277,70
403-3110	Плиты покрытий и перекрытий ребристые	м <sup>3</sup>	2500	12132,71	18 470,62	16 464,14	15 572,37	17 019,77
403-3120	Плиты покрытий, перекрытий и днищ	м <sup>3</sup>	2500	7461,96	11 974,99	10 125,90	9 577,44	10 467,64
403-9057	Плиты железобетонные прямоугольные плоские	м <sup>3</sup>						
403-0908	Плиты фундаментные	м <sup>3</sup>	2500	6389,17	14 876,52	11 286,41	10 280,15	11 942,62
403-3101	Плиты железобетонные фундаментов опор из бетона класса В20, W6, F200 с расходом арматуры 43,90 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		9268,40	21 580,51	16 372,55	14 912,62	17 324,47
403-0907	Плиты и рамы железобетонные фундаментные для насосных и компрессорных агрегатов	м <sup>3</sup>		21667,37	50 450,20	38 275,21	34 862,71	40 500,58
403-0908	Плита перекрытия камеры мусороудаления из бетона В22,5(М300) с расходом арматуры до 95 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		7680,27	17 882,71	13 567,13	12 357,53	14 355,94
403-0909	Плиты перекрытия вентиляционных шахт приведенной толщиной 7 см из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 20 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>2</sup>		459,44	1 069,76	811,60	739,24	858,78
403-9016	Плиты плоские железобетонные сборные площадью до 9 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>						
403-8226	Плиты покрытия и днищ круглые плоские (с отверстиями и без отверстий) из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		7165,59	15 979,23	12 396,47	11 321,65	13 041,37
403-9149	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м <sup>3</sup>						
403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м <sup>3</sup>		8382,90	19518,77	14808,42	13469,11	15669,35
403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные	м <sup>3</sup>	2500	5745,54	9 220,45	7 796,70	7 374,41	8 059,86
403-8017	Плиты ребристые плоские железобетонные сборные площадью до 9 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>						
403-9036	Плиты ребристые плоские железобетонные	100 м <sup>3</sup>						
403-9035	Плиты сборные железобетонные блок-ячеек	100 м <sup>3</sup>						
403-9138	Плиты сборные железобетонные	шт.						
403-9138	Плиты сборные железобетонные	м <sup>3</sup>						
403-9165	Плиты сборные железобетонные под ковер	м <sup>3</sup>						
403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м <sup>3</sup>	2500	8955,99	11 163,00	9 439,31	8 928,03	9 757,86
403-0913	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления (решетчатые полы) из бетона В 30 (М400) с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		12726,94	20 424,22	17 270,50	16 335,06	17 853,34
403-8253	Решетки колосниковые для очистных сооружений, из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры 60 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		5188,12	8 325,91	7 040,30	6 658,96	7 277,89
	<b>Группа: Плиты стеновые и облицовочные</b>							
403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м <sup>3</sup>	2500	5950,25	9 548,97	8 074,47	7 637,15	8 346,99
403-6020	Плиты (блоки) железобетонные стеновые плоские прямоугольные	м <sup>3</sup>	2500	8854,60	13 888,86	11 744,30	11 108,17	12 140,68
	Плиты стеновые:							
403-0915	Плиты стеновые плоские из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры до 40 кг/м <sup>3</sup> , размером от 2 до 12 м <sup>2</sup> (для прокладки коммуникаций)	м <sup>3</sup>		11841,90	19 164,31	16 205,17	15 327,43	16 752,10
403-0916	Плиты стеновые плоские с вырезом по контуру из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 50 кг/м <sup>3</sup> , размером более 7 м <sup>2</sup> (для прокладки коммуникаций)	м <sup>3</sup>		12536,17	20 118,01	17 011,60	16 090,18	17 585,76
403-0917	Плиты стеновые с нишами из бетона В25 (М350) с расходом арматуры до 55 кг/м <sup>3</sup> , объемом до 1 м <sup>3</sup> (для прокладки коммуникаций)	м <sup>3</sup>		15075,02	24 192,34	20 456,82	19 348,79	21 147,25
403-0918	Плиты стеновые с нишами из бетона В25 (М350) с расходом арматуры до 50 кг/м <sup>3</sup> , объемом более 1 м <sup>3</sup> (для прокладки коммуникаций)	м <sup>3</sup>		13964,31	22 409,87	18 949,59	17 923,19	19 589,15
403-0919	Плиты стеновые доборные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 50 кг/м <sup>3</sup> , объемом до 0,4 м <sup>3</sup> (для прокладки коммуникаций)	м <sup>3</sup>		13646,95	21 900,57	18 518,92	17 515,86	19 143,95
403-0920	Плиты стеновые Г-образные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 50 кг/м <sup>3</sup> , объемом до 2 м <sup>3</sup> (для прокладки коммуникаций)	м <sup>3</sup>		9641,70	15 472,96	13 083,80	12 375,12	13 525,38
403-0921	Плиты стеновые Г-образные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 40 кг/м <sup>3</sup> , объемом от 2 до 4 м <sup>3</sup> (для прокладки коммуникаций)	м <sup>3</sup>		9090,37	14 588,19	12 335,64	11 667,49	12 751,98
	Плиты облицовочные цветные							
403-0922	Плиты облицовочные цветные на обычном (недекоративном) цементе с пигментами, плоские, с ровной лицевой поверхностью, приведенной толщиной 30-35 мм	м <sup>2</sup>		893,91	1 434,55	1 213,04	1 147,34	1 253,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0923	Плиты облицовочные цветные на обычном (недекоративном) цементе с пигментами, угловые и сложной конфигурации, с ровной лицевой поверхностью, угловые и сложной конфигурации, приведенной толщиной 30-35 мм	м2		867,63	1 392,37	1 177,38	1 113,60	1 217,11
403-0924	Плиты облицовочные цветные с декоративной фактурой поверхности в виде рельефного рисунка, обнаженного каменного щебня, приведенной толщиной 30-35 мм	м2		815,07	1 308,02	1 106,05	1 046,14	1 143,38
403-0925	Плиты облицовочные цветные угловые и другие сложной конфигурации, с декоративной фактурой поверхности в виде рельефного рисунка, обнаженного каменного щебня, приведенной толщиной 30-35 мм	м2		788,79	1 265,85	1 070,39	1 012,41	1 106,51
<b>Группа: Прогоны</b>								
403-2111	Балки железобетонные для перекрытий	м3	2500	15138,38	25 446,41	23 784,37	22 079,56	22 783,56
403-0926	Балки железобетонные для покрытий	м3		16728,45	28 122,90	26 286,05	24 400,82	25 179,97
	Прогоны для покрытий зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий ГОСТ 26992-86, пролетом							
403-7946	Прогоны для покрытий зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий ГОСТ 26992-86, пролетом до 6 м из бетона В30(М400) объемом до 1,5 м3 с расходом арматуры 120 кг/м3	м3		13227,52	21 303,56	19 912,11	18 484,02	19 074,24
403-7947	Прогоны для покрытий зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий ГОСТ 26992-86, пролетом 6 м из бетона В30(М400) объемом более 1,5 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		12672,07	55 249,11	51 640,50	47 936,86	49 467,55
403-0927	Прогоны железобетонные	м3	2500	32864,03	55 249,11	51 640,50	47 936,86	49 467,55
	Прогоны марки:							
403-7953	Прогоны марки ПРГ 60. 2.5-4AIII /бетон В25 (М350), объем 0,6 м3, расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		10415,38	17 509,74	16 366,09	15 192,32	15 677,43
403-7954	Прогоны марки ПРГ 60. 2.5-4AIII-1 /бетон В25 (М350), объем 0,6 м3, расход ар-ры 139,84 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		10681,99	17 957,96	16 785,03	15 581,21	16 078,74
403-7955	Прогоны марки ПРГ 60. 2.5-4AIV /бетон В25 (М350), объем 0,6 м3, расход ар-ры 74,16 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		10415,38	17 509,74	16 366,09	15 182,32	15 677,43
403-7956	Прогоны марки ПРГ 36. 1.4-4AII /бетон В20 (М250), объем 0,17 м3, расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		2985,74	5 019,45	4 691,61	4 355,13	4 494,19
403-7957	Прогоны марки ПРГ 32. 1.4-4AIII /бетон В20 (М250), объем 0,15 м3, расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		2638,54	4 435,76	4 146,04	3 848,68	3 971,58
403-7958	Прогоны марки ПРГ 28. 1.3-4AIII /бетон В20 (М250), объем 0,10 м3, расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		1735,89	2 918,27	2 727,66	2 532,04	2 612,89
403-7959	Прогоны марки ПРГ 36. 1.4-4AIV /бетон В20 (М250), объем 0,17 м3, расход ар-ры 19,58 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		2985,74	5 019,45	4 691,61	4 355,13	4 494,19
403-7960	Прогоны марки ПРГ 32. 1.4-4AIV /бетон В20 (М250), объем 0,15 м3, расход ар-ры 15,52 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		2638,54	4 435,76	4 146,04	3 848,68	3 971,58
403-7961	Прогоны марки ПРГ 28. 1.3-4AIV /бетон В20 (М250), объем 0,10 м3, расход ар-ры 13,70 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.		1735,89	2 918,27	2 727,66	2 532,04	2 612,89
403-6706	Прогоны марки ПР 60.4.4-4Т /бетон В22.5 (М300), объем 0,82 м3, расход ар-ры 149,25 кг/ (серия 1.225-1-3)	шт.		14234,36	23 829,98	22 366,99	20 782,84	21 425,82
403-6707	Прогоны марки П40-26п АIII /бетон В20 (М250), объем 0,1 м3, расход ар-ры 18,00 кг/ (серия 1.225-2 вып. 5)	шт.		1316,52	2 213,26	2 068,70	1 920,33	1 981,65
403-6708	Прогоны марки П40-32п АIII /бетон В15 (М200), объем 0,153 м3, расход ар-ры 20,20 кг/ (серия 1.225-2 вып. 5)	шт.		1769,72	2 975,15	2 780,83	2 581,39	2 683,82
403-6709	Прогоны марки П40-36п АIII /бетон В20 (М250), объем 0,171 м3, расход ар-ры 25,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 5)	шт.		2103,63	3 536,50	3 305,51	3 068,44	3 166,42
403-6710	Прогоны марки П40-60п АIII /бетон В25 (М300), объем 0,6 м3, расход ар-ры 134,50 кг/ (серия 1.225-2 вып. 5)	шт.		8948,67	15 043,99	14 061,38	13 052,91	13 469,70
<b>Группа: Пролетные строения</b>								
403-2052	Пролетное строение преднапряженное длиной 23,6 м объемом бетона 30,9 м3 с расходом стали 6275 кг, бетон В35 (серия 3.501-91, инв. № 556/14)	шт.		1044056,01	1 755 206,89	1 640 565,12	1 522 904,29	1 571 532,77
403-2053	Пролетное строение длиной 16,5 м ребристое объемом бетона 17,65 м3 с расходом стали 5360 кг, бетон В27.5 (серия 3.501-108, инв. №557/11)	шт.		511900,83	860 578,23	804 369,35	746 680,23	770 522,78
403-2054	Пролетное строение длиной 13,5 м ребристое объемом бетона 13,12 м3 с расходом стали 3680 кг, бетон В27.5 (серия 3.501-108, инв. №557/11)	шт.		395492,37	664 879,02	621 452,26	576 881,91	595 302,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2055	Пролетное строение длиной 11,5 м ребристое объемом бетона 10,00 м3 с расходом стали 2602 кг, бетон В27.5 (серия 3 501-108, инв. №557/11)	шт.		299870,79	504 125,52	471 198,44	437 404,23	451 371,16
403-2056	Пролетное строение длиной 13,5 м плитное объемом бетона 18,75 м3 с расходом стали 4701 кг, бетон В35 (серия 3 501-108, инв. №557/11)	шт.		535217,51	899 776,88	841 007,74	780 890,92	805 619,47
403-2057	Пролетное строение длиной 11,5 м плитное объемом бетона 13,50 м3 с расходом стали 3395 кг, бетон В35 (серия 3.501-108, инв. №557/11)	шт.		535224,06	899 787,80	841 018,03	780 700,48	805 629,34
403-2058	Пролетное строение длиной 9,5 м плитное объемом бетона 9,30 м3 с расходом стали 2347 кг, бетон В35 (серия 3.501-108, инв. №557/11)	шт.		535230,62	899 798,92	841 028,33	780 710,04	805 639,21
	<b>Группа: Прочие изделия</b>							
403-9018	Вкладыши железобетонные	м3						
403-0928	Башмаки	м3	2500	7358,17	17 132,83	12 998,24	11 839,34	13 753,91
403-0929	Бруски железобетонные для прокладки лотков	м3	2500	11469,95	16 408,83	15 564,71	14 721,64	16 090,05
403-0930	Бруска для пережатки трансформаторов	м3	2500	3024,87	5 085,22	4 753,09	4 412,20	4 553,08
403-4021	Бруска железобетонные для стрелочных переводов (ОСТ 32.134 - 99)	м3		6157,94	10 352,35	9 676,20	8 982,23	9 269,03
403-4041	Комплект брусков железобетонных для стрелочных переводов марки 1/9	компл ект		107090,40	180 035,28	168 276,35	158 206,59	161 193,99
403-4030	Воронки железобетонные силосов и градирен	м3	2400	7949,76	12 757,76	10 787,82	10 203,51	11 151,89
403-8289	Воронки железобетонные силосов и градирен, из бетона В22.5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м3	м3		16520,95	26 512,79	22 418,82	21 204,63	23 175,54
403-1241	Балластные грузы	м3	2500	4904,61	11 419,83	8 663,96	7 891,47	9 187,66
403-6030	Доборы железобетонные	м3	2500	6301,60	10 112,83	8 551,28	8 089,09	8 839,91
403-2002	Доски противотрационные массой свыше 0,1 т	м3	2500	10162,42	17 084,44	15 968,58	14 823,33	15 296,62
403-0931	Звенья водопропускных труб	м3	2400	5248,37	6 211,97	5 789,45	5 579,01	5 693,43
	Звенья железобетонные водопропускных труб							
403-1668	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗП 11-100 /бетон В30 (М400), объем 1,69 м3, расход ар-ры 258,8 кг/ (серия 3 501-177.93 вып.2-1)	шт.		26361,82	31 201,85	29 129,83	28 022,58	28 597,30
403-1669	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗП 14-100 /бетон В25 (М350), объем 2,31 м3, расход ар-ры 395,4 кг/ (ОСТ 35-27.0-85)	шт.		38486,27	45 552,38	42 527,36	40 910,85	41 749,80
403-1670	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗП 20-100 /бетон В35 (М450), объем 3,98 м3, расход ар-ры 845,74 кг/ (серия 3 501-177.93 вып.2-1)	шт.		76843,32	90 951,77	84 911,94	81 684,34	83 359,62
403-1692	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗК 9- 200 /бетон В30 (М400), объем 1,86 м3, расход ар-ры 218,94 кг/ (ОСТ 35-27.0-85)	шт.		13653,31	16 160,07	15 086,93	14 513,46	14 811,11
403-1693	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗК 10-200 /бетон В30 (М400), объем 2,38 м3, расход ар-ры 316,97 кг/ (ОСТ 35-27.0-85)	шт.		18982,64	22 487,86	20 975,83	20 178,52	20 592,36
403-0932	Канал железобетонные лотковый с консолью	м3	2500	12521,66	20 094,71	16 891,85	16 071,55	17 565,36
403-0933	Камни железобетонные бортовые	м3	2500	9499,00	11 345,62	10 795,60	10 197,19	10 405,21
403-0934	Капители железобетонные	м3	2400	9580,65	16 106,44	15 054,44	13 974,74	14 420,98
403-9060	Конструкции сборные бетонные	м3						
403-9019	Конструкции сборные железобетонные	м						
403-9020	Конструкции сборные железобетонные	шт.						
403-9021	Конструкции сборные железобетонные	м2						
403-9022	Конструкции сборные железобетонные	м3						
403-9142	Конструкции сборные железобетонные (сваи- оболочки)	м3						
403-4110	Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса	м3	2400	6157,91	9 882,19	8 358,27	7 903,67	8 638,28
403-8304	Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса, из бетона В 15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3		11075,02	17 773,17	15 028,79	14 214,78	15 536,00
403-0935	Корнушки железобетонные	м3	2500	8625,58	13 842,31	11 704,81	11 070,92	12 099,92
403-0936	Корнушки, объемом до 0,1 м3 из бетона В22.5 (М 300) с расходом арматуры 25 кг/м3	м3		8276,70	13 282,46	11 231,51	10 623,16	11 610,54
403-0937	Корнушки, объемом более 0,1 м3 из бетона В22.5 (М300) с расходом арматуры 25 кг/м3	м3		8974,41	14 402,15	12 178,30	11 518,67	12 589,29
403-9023	Крышки сборные железобетонные	м3						
403-0938	Мачты светофоров центрифугированные	м3	2400	11366,76	18 241,39	15 424,89	14 589,25	15 945,31
403-0939	Нащельники из тяжелого бетона В22.5 (М300), марка бетона по морозостойкости F300, водонепроницаемости W6, с расходом арматуры 70 кг/м3	м3		14810,52	23 445,98	19 826,47	18 752,62	20 485,67
403-9880	Оболочки оголовков	шт.						
403-9301	Ограничители захваток железобетонные	шт.						
403-9187	Оголовки бетонные	м3						
403-0940	Площадки лестничные с бетонным полом	м3	2400	11550,61	18 536,41	15 674,16	14 825,20	16 203,23
403-1221	Подпятники	м3	2500	7177,78	16 712,75	12 679,55	11 549,04	13 418,67
403-8027	Подушка железобетонная, марки 150	м3						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона 6	II зона 7	III зона 8	IV зона 9
403-0941	Полурамы железобетонные	м3	2400	15012,95	25 238,91	23 590,43	21 898,53	22 587,78
403-9062	Приставки железобетонные	шт.						
403-9063	Приставки железобетонные	м3						
403-3001	Приставки для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи	м3	2500	17291,19	27 748,92	23 464,17	22 193,27	24 256,08
	Камни железобетонные бортовые:							
403-2362	Камни железобетонные бортовые БР150.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,063 м3, расход ар-ры 2,2 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		572,49	1 099,16	938,86	853,02	893,10
403-2363	Камни железобетонные бортовые БР300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,128 м3, расход ар-ры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		2195,50	4 215,54	3 600,74	3 271,44	3 425,08
	Приставки сборные железобетонные:							
403-0942	Приставки сборные железобетонные из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 240 кг/м3 (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м3		13932,54	23 422,58	21 892,73	20 322,59	20 971,52
403-2113	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-1 /бетон В25 (М350), объем 0,068 м3, расход ар-ры 14,2 кг/ (серия 3.407-57/87) (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.		1694,38	2 848,50	2 662,45	2 471,50	2 550,42
403-2114	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-2 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м3, расход ар-ры 14,5 кг/ (серия 3.407-57/87) (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.		2203,20	3 703,89	3 461,97	3 213,68	3 316,30
403-2115	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-3 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м3, расход ар-ры 18,6 кг/ (серия 3.407-57/87) (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.		2492,86	4 180,89	3 917,16	3 636,22	3 752,33
403-2116	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-4 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м3, расход ар-ры 23,4 кг/ (серия 3.407-57/87) (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.		2630,01	4 421,42	4 132,63	3 836,24	3 958,74
403-0943	Приставки сборные железобетонные ПТ-45 /бетон В25 (М350), объем 0,20 м3, расход ар-ры 49,10 кг/ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	шт.		5532,20	9 300,42	8 692,96	8 069,51	8 327,18
403-2135	Приставки сборные железобетонные ПТ 43-1 /бетон В25 (М350), объем 0,13 м3, расход ар-ры 24,1 кг/ (серия 3.407-57/87) (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 4,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.		3074,28	5 188,30	4 830,73	4 484,27	4 627,46
403-0944	Приставки сборные железобетонные ПТ 43-2 /бетон В25 (М350), объем 0,13 м3, расход ар-ры 30,30 кг/ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	шт.		2915,65	4 901,52	4 581,47	4 252,89	4 388,69
403-0945	Прочие приставки трапециевидальные и прямоугольные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 220 кг/м3 (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м3		15340,95	25 790,32	24 105,82	22 376,96	23 091,48
403-0946	Рамы железобетонные	м3	2400	10340,64	17 384,09	16 248,65	15 083,30	15 564,93
403-9024	Ростверки железобетонные	м3						
403-0947	Ростверки	м3	2400	8231,92	19 167,14	14 541,66	13 245,11	15 387,06
403-0948	Ростверки свайные для фундаментов металлических опор контактной сети с гибкими втулками	м3	2400	9121,63	21 238,75	18 113,31	14 676,64	17 050,14
403-0949	Своды каналов теплотрасс железобетонные	м3	2500	14323,66	22 868,56	19 437,13	18 384,37	20 093,24
403-2401	Складки сборные железобетонные	м3	2500	12566,18	20 168,24	18 846,78	18 329,57	18 608,20
403-0950	Стаканы железобетонные	м3	2400	7308,90	12 287,26	11 484,73	10 661,07	11 001,44
	Стаканы железобетонные для крепления							
403-0951	Стаканы для крепления дефлекторов и зонтов	м3	2400	7310,93	11 732,57	10 964,94	10 864,01	10 826,15
403-0952	Стаканы железобетонные для крепления дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М200) объемом до 0,1 м3	м3		12096,02	21 124,11	19 733,29	18 319,63	18 908,36
403-0953	Стаканы железобетонные для крепления дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М200) объемом более 0,1 м3	м3		9676,78	16 899,22	15 786,57	14 655,65	15 126,63
403-9130	Тетраподы	шт.						
403-0129	Тетраподы для берегозащитных и опрадительных сооружений М300	м3	2420	7103,31	12 404,99	11 588,24	10 758,08	11 103,81
	Траверсы и вставки							
403-5020	Траверсы и вставки железобетонные трубопроводов	м3	2400	6048,19	9 706,12	8 207,39	7 762,85	8 484,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-8215	Травессы и вставки астакад объемом до 0,5 м3 (ТУ 66-164-87 с изм.) из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м3	м3		7831,47	12 587,92	10 627,30	10 051,68	10 985,96
403-8216	Травессы и вставки астакад объемом более 0,5 м3 (ТУ 66-164-87 с изм.) из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м3	м3		7831,47	12 587,92	10 627,30	10 051,68	10 985,96
403-0954	Тройник железобетонные лотковых опорительных систем	м3	2500	5770,88	9 281,10	7 831,07	7 406,92	8 095,40
403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м3	2500	6700,38	11 264,27	10 528,55	9 773,46	10 085,52
403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м3	2500	5818,26	9 781,30	9 142,44	8 486,78	8 757,71
403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м3	2400	13942,57	23 439,45	21 908,49	20 337,22	20 986,62
403-0956	Фронтоны железобетонные	м3	2400	14868,82	23 540,49	22 000,25	21 396,57	21 721,83
403-0957	Фронтоны из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более	м3	2400	8525,06	13 681,01	12 785,88	12 434,99	12 624,03
403-9025	Фундаменты железобетонные	шт.						
403-9026	Фундаменты железобетонные	м3						
403-9206	Фундаменты железобетонные для опор контактной сети	шт.						
403-0958	Экраны входов в здание сплошные плоские и с ребрами по контуру из бетона В15(М200) с расходом арматуры 80 кг/м3, длиной до 3 м	м3		9490,45	15 230,25	14 233,76	13 843,14	14 053,58
403-0959	Экраны входов решетчатые, сплошные с рельефным упорядоченным рисунком глубиной до 30 мм, а также комбинированные (сплошные и решетчатые) из бетона В 15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м3, длиной до 3 м	м3		11265,16	18 078,31	16 895,47	16 431,81	16 681,61
	Резервуар пожарный, марки:							
403-2063	Резервуар пожарный, марки 2ПР, 4ПР (2880x5980 мм) бетон В22,5 В6 (М300), объем 1,82 м3, расход арматуры 289,11 кг/	шт.		64454,59	103 436,63	96 668,90	94 016,00	95 445,26
403-2064	Резервуар пожарный, марки ПС (2880x4800 мм) бетон В15 В4 (М200), объем 2,7 м3, расход арматуры 320,40 кг/	шт.		91467,76	146 787,34	137 183,21	133 418,48	135 446,74
403-2065	Резервуар пожарный, марки ПС (2880x3600 мм) бетон В15 В4 (М200), объем 1,7 м3, расход арматуры 178,74 кг/	шт.		57929,60	92 965,33	86 882,72	84 498,39	85 782,96
403-2066	Резервуар пожарный, марки 1Кр36 (3530x350x200 мм) бетон В22,5 В6 (М300), объем 0,26 м3, расход арматуры 49,5 кг/	шт.		8501,09	13 642,53	12 749,92	12 400,02	12 588,53
403-2067	Резервуар пожарный, марки 1Кр48 (4780x350x200 мм) бетон В22,5 В6 (М300), объем 0,35 м3, расход арматуры 58,01 кг/	шт.		12088,03	19 398,86	18 129,61	17 632,08	17 900,13
403-2068	Резервуар пожарный, марки ФР (1500x2100x600 мм) бетон В15 В6 (М200), объем 0,77 м3, расход арматуры 40,34 кг/	шт.		15571,42	24 988,99	23 353,99	22 713,08	23 058,37
	Группа: Рамы							
	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом							
403-0960	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 12 м, расчетной нагрузкой (без учета собственного веса) до 250 кгс/м2	м3		10378,24	16 654,98	15 565,27	15 138,11	15 368,24
403-0961	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 12 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м2	м3		10447,84	16 768,68	15 669,66	15 239,63	15 471,31
403-0962	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 12 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м2	м3		10642,48	17 079,04	15 961,58	15 523,54	15 759,53
403-0963	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 18 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м2	м3		10372,50	16 645,77	15 556,65	15 129,73	15 359,74
403-0964	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 18 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м2	м3		10447,84	16 768,68	15 669,66	15 239,63	15 471,31
403-0965	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 18 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м2	м3		10749,23	17 250,34	16 121,67	15 679,24	15 917,80
403-0966	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 21 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м2	м3		10259,38	16 464,25	15 387,01	14 964,74	15 192,24
403-0967	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 21 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м2	м3		10391,35	16 676,02	15 584,93	15 157,23	15 387,65
403-0968	Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом 21 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м2	м3		10692,67	17 158,58	16 036,85	15 596,75	15 833,85
	Группа: Ригели							
403-0969	Ригели железобетонные	м3	2500	11309,67	23 805,55	18 434,78	16 970,17	19 381,75
403-0970	Ригели железобетонные для перекрытий	м3	2500	17597,52	38 729,55	28 683,98	26 405,09	30 157,44
403-2008	Ригели одностоечных опор из бетона класса В25, В6, F300 с расходом арматуры 153,45 кг/м3	м3		12788,24	26 691,63	20 844,86	19 188,77	21 915,63
403-2008	Ригели многостоечных опор из бетона класса В25, В6, F300 с расходом арматуры 142,34 кг/м3	м3		12792,61	26 700,75	20 851,98	19 195,32	21 923,12
	Ригели, прогоны, балки прямоугольные:							
403-7948	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной до 3,0 м, объемом до 0,5 м3 из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		11719,86	24 461,69	19 103,39	17 585,65	20 084,70
403-7949	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной более 3 до 6 м, объемом до 0,5 м3 из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3		11804,00	24 637,32	19 240,55	17 711,91	20 228,91
403-7950	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной от 6 до 9 м, объемом до 1 м3 из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		11843,08	24 718,89	19 304,24	17 770,55	20 295,88



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7951	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной от 6 до 9 м, объемом более 1 до 1,5 м3 из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		11862,68	24 342,34	19 010,18	17 499,85	19 986,71
403-7952	Ригели, прогоны, балки прямоугольные объемом более 1,5 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		11602,62	24 217,00	18 912,30	17 409,74	19 883,80
403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м3	2500	7414,87	15 475,91	12 085,93	11 125,72	12 706,77
	Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом							
403-7972	Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		16460,85	34 356,67	26 830,68	24 689,21	28 209,15
403-7973	Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом от 1,5 до 4,0 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		16038,41	33 475,38	26 142,64	24 065,66	27 485,55
403-7974	Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом более 4 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		15476,16	32 301,85	25 226,16	23 221,98	26 522,00
	Ригели марки:							
403-7975	Ригели марки РДП4.26-60 /бетон В25 (М350), объем 0,45 м3, расход ар-ры 44,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		6750,91	14 090,49	11 003,99	10 129,74	11 569,25
403-7976	Ригели марки РДП4.26-90 /бетон В25 (М350), объем 0,45 м3, расход ар-ры 57,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		7196,49	15 020,52	11 730,29	10 798,34	12 332,86
403-7977	Ригели марки РДП4.26-110 /бетон В25 (М350), объем 0,45 м3, расход ар-ры 58,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		7253,36	15 139,21	11 822,98	10 883,67	12 430,31
403-7978	Ригели марки РДП4.56-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м3, расход ар-ры 115,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		15971,12	33 334,93	26 032,95	23 964,67	27 370,23
403-7979	Ригели марки РДП4.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м3, расход ар-ры 125,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		16323,38	34 070,16	28 607,13	24 493,24	27 973,90
403-7980	Ригели марки РДП4.56-70АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м3, расход ар-ры 144,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		16988,07	35 457,50	27 690,58	25 490,61	29 113,01
403-8364	Ригели марки РДП4.56-70АтV /бетон В30 (М400), объем 1,02 м3, расход ар-ры 161,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.		10435,92	21 781,86	17 010,57	15 659,10	17 884,38
403-7981	Ригели марки РДП4.56-90АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,02 м3, расход ар-ры 176,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		18304,46	38 205,09	29 836,31	27 465,86	31 368,96
403-7982	Ригели марки РДП4.56-110АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,02 м3, расход ар-ры 214,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		19681,04	41 078,28	32 080,13	29 531,41	33 728,04
403-8363	Ригели марки РДП4.57-70АтV /бетон В30 (М400), объем 1,04 м3, расход ар-ры 162,6 кг/ (серия 1.020-1/83 вып.3-1)	шт.		11763,05	24 551,85	19 173,80	17 650,47	20 158,73
403-7983	Ригели марки РДП4.68-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,25 м3, расход ар-ры 163,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		20366,20	42 508,35	33 196,95	30 559,50	34 902,23
403-7984	Ригели марки РДП4.68-60АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,25 м3, расход ар-ры 203,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		21980,18	45 877,04	35 827,72	32 981,27	37 668,15
403-7985	Ригели марки РДП4.68-70АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,25 м3, расход ар-ры 236,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		23235,59	48 487,33	37 874,04	34 865,01	39 819,58
403-7986	Ригели марки РОП4.26-40 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м3, расход ар-ры 52,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		8701,34	13 987,04	10 923,20	10 055,37	11 484,31
403-7987	Ригели марки РОП4.26-60 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м3, расход ар-ры 58,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		6906,59	14 415,44	11 257,76	10 363,34	11 836,05
403-7988	Ригели марки РОП4.56-30 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м3, расход ар-ры 119,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		15178,46	31 680,49	24 740,91	22 775,29	26 011,82
403-8366	Ригели марки РОП4.56-40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м3, расход ар-ры 121,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.		11022,95	23 007,12	17 967,43	16 539,95	18 890,40
403-7989	Ригели марки РОП4.56-40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м3, расход ар-ры 133,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		15695,39	32 759,43	25 583,51	23 550,94	26 897,71
403-7990	Ригели марки РОП4.56-40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м3, расход ар-ры 169,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		16988,41	35 412,29	27 655,27	25 458,10	29 075,89
403-7991	Ригели марки РОП4.56-60 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м3, расход ар-ры 193,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		17825,74	37 205,88	29 055,98	26 747,53	30 548,55
403-8365	Ригели марки РОП4.57-45 /бетон В30 (М400), объем 0,83 м3, расход ар-ры 164,95 кг/ (серия 1.020-1/83 вып.3-1)	шт.		9934,47	20 735,23	16 193,20	14 906,67	17 026,02
403-7992	Ригели марки РОП4.68-30 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м3, расход ар-ры 235,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		19300,13	40 283,24	31 459,24	28 859,85	33 075,26
403-7993	Ригели марки РОП4.68-40 /бетон В35 (М450), объем 0,94 м3, расход ар-ры 293,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		21530,22	44 937,90	35 094,30	32 308,12	36 897,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7994	Ригели марки РЛП4.26-45 /бетон В25(М350), объем 0,34 м3, расход ар-ры 49,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		5663,79	11 821,47	9 231,99	8 498,52	9 706,23
403-7995	Ригели марки РЛП4.26-50 /бетон В25(М350), объем 0,34 м3, расход ар-ры 53,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		5789,51	12 083,88	9 436,92	8 687,17	9 921,68
403-7996	Ригели марки РЛП4.56-45 /бетон В30 (М400), объем 0,76 м3, расход ар-ры 152,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		14264,13	29 772,11	23 250,56	21 403,34	24 444,91
403-7997	Ригели марки РЛП4.56-50 /бетон В35 (М450), объем 0,76 м3, расход ар-ры 192,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		15798,84	32 974,93	25 751,81	23 705,87	27 074,65
403-7998	Ригели марки РЗ 26 /бетон В25(М350), объем 0,14 м3, расход ар-ры 19,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		1920,91	4 009,33	3 131,09	2 882,33	3 281,83
403-7999	Ригели марки РЗ 56 /бетон В25(М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 36,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.		3861,09	8 100,61	6 326,18	5 823,57	6 651,15
403-0971	Ригели марки РДП6.66-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,35 м3, расход ар-ры 263,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		29051,82	60 636,97	47 354,51	43 592,27	49 787,05
403-0972	Ригели марки РДП6.66-70АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,35 м3, расход ар-ры 374,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		32971,42	68 817,97	53 743,47	49 473,64	56 504,20
403-0973	Ригели марки РДП6.66-90АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,35 м3, расход ар-ры 468,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		37442,68	78 150,35	61 031,60	56 182,74	64 168,72
403-0974	Ригели марки РДП6.66-110АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,35 м3, расход ар-ры 551,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		40382,40	84 286,17	65 823,37	60 593,81	69 204,64
403-0975	Ригели марки РДП6.56-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м3, расход ар-ры 123,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		17479,41	36 483,03	26 491,46	26 227,86	29 955,03
403-0976	Ригели марки РДП6.56-70АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м3, расход ар-ры 136,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		17930,36	37 424,25	29 226,51	26 904,51	30 727,84
403-0977	Ригели марки РДП6.56-90АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м3, расход ар-ры 187,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		19059,36	39 780,70	31 066,79	28 598,58	32 662,65
403-0978	Ригели марки РДП6.56-110АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м3, расход ар-ры 197,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		20099,72	41 952,14	32 762,57	30 159,64	34 445,54
403-0979	Ригели марки РДП 6.26-50 /бетон В22,5 (М300), объем 0,66 м3, расход ар-ры 53,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		7606,60	16 293,95	12 724,78	11 713,81	13 378,43
403-0980	Ригели марки РДП 6.26-70 /бетон В22,5 (М300), объем 0,66 м3, расход ар-ры 59,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		8021,13	16 741,70	13 074,45	12 035,70	13 746,07
403-0981	Ригели марки РДП 6.28-110 /бетон В22,5 (М300), объем 0,66 м3, расход ар-ры 65,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		8246,96	17 213,06	13 442,56	12 374,57	14 133,09
403-0982	Ригели марки РОП6.66-30АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,00 м3, расход ар-ры 261,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		27436,78	57 266,07	44 722,00	41 168,91	47 019,31
403-0983	Ригели марки РОП6.66-40АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,00 м3, расход ар-ры 294,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		28826,15	59 748,51	46 660,67	42 953,55	49 057,57
403-0984	Ригели марки РОП6.66-60АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,00 м3, расход ар-ры 375,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		32434,84	67 697,59	52 868,51	48 668,19	55 584,30
403-0985	Ригели марки РОП6.66-80АТУ-ф /бетон В40 (М550), объем 2,00 м3, расход ар-ры 459,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		35416,94	73 922,27	57 729,68	53 143,14	60 895,17
403-0986	Ригели марки РОП6.56-40АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,34 м3, расход ар-ры 138,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		18455,34	34 345,60	28 822,23	24 691,25	28 200,06
403-0987	Ригели марки РОП6.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,34 м3, расход ар-ры 181,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		18077,87	37 732,13	29 466,95	27 125,85	30 980,63
403-0988	Ригели марки РОП6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,58 м3, расход ар-ры 63,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		7465,24	15 581,45	12 168,35	11 201,59	12 793,42
403-0989	Ригели марки РЛП6.56-45АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,06 м3, расход ар-ры 145,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		14348,97	29 949,17	23 388,84	21 530,63	24 590,30
403-0990	Ригели марки РЛП6.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,06 м3, расход ар-ры 185,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		15776,29	32 928,29	25 715,38	23 672,34	27 036,35
403-0991	Ригели марки РЛП6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,48 м3, расход ар-ры 62,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		8182,16	12 903,41	10 076,93	9 276,34	10 594,57
403-0992	Ригели марки РДР 6.66-50 АтV /бетон В30 (М400), объем 2,19 м3, расход ар-ры 274,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		28098,48	58 647,16	45 800,57	42 161,78	48 153,28
403-0993	Ригели марки РДР 6.66-70 АтV /бетон В30 (М400), объем 2,19 м3, расход ар-ры 385,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		32018,14	66 828,29	52 189,63	48 043,24	54 870,54
403-0994	Ригели марки РДР 6.66-90 АтV /бетон В40 (М550), объем 2,19 м3, расход ар-ры 478,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		36402,83	75 980,22	59 336,84	54 622,62	62 384,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-0995	Ригели марки РДР 6.86-110 АтV /бетон В40 (М550), объем 2,19 м3, расход ар-ры 562,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		39346,28	82 123,59	64 134,51	58 039,12	67 429,02
403-0996	Ригели марки РДР 6.56-50 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 129,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		21246,70	44 346,11	34 632,15	31 880,68	36 411,16
403-0997	Ригели марки РДР 6.56-70 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 142,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		21697,58	45 267,21	35 367,10	32 557,24	37 183,86
403-0998	Ригели марки РДР 6.56-90 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 173,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		22819,59	47 629,07	37 195,97	34 240,81	39 106,68
403-0999	Ригели марки РДР 6.56-110 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 203,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		23867,00	49 815,23	38 903,26	35 812,45	40 901,67
403-1006	Ригели марки РДР 6.56-145 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 250,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		25549,83	53 327,62	41 648,27	38 337,54	43 785,58
403-1007	Ригели марки РДР 6.56-180 АтV /бетон В40 (М550), объем 1,43 м3, расход ар-ры 268,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		27576,05	57 558,75	44 949,01	41 377,88	47 257,98
403-1008	Ригели марки РДР 6.56-70 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 150,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		21974,56	45 885,31	35 818,57	32 972,84	37 658,52
403-1009	Ригели марки РДР 6.56-90 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 185,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		23245,57	48 518,18	37 890,32	34 880,00	39 836,70
403-1012	Ригели марки РДР 6.56-110 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 201,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		23806,58	49 689,11	38 804,76	35 721,78	40 798,11
403-1013	Ригели марки РДР 6.56-145 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м3, расход ар-ры 255,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		25716,75	53 676,02	41 918,35	38 588,00	44 071,64
403-1014	Ригели марки РДР 6.56-180 АтV-т /бетон В40 (М550), объем 1,43 м3, расход ар-ры 293,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		27742,85	57 904,89	45 220,89	41 628,16	47 543,83
403-1015	Ригели марки РДР 6.26-50 /бетон В22,5 (М300), объем 0,70 м3, расход ар-ры 55,80 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		9848,76	20 556,34	16 053,49	14 778,07	16 878,14
403-1016	Ригели марки РДР 6.26-70 /бетон В22,5(М300), объем 0,70 м3, расход ар-ры 67,90 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		10285,42	21 467,72	16 765,24	15 433,27	17 626,45
403-1017	Ригели марки РДР 6.26-110-т /бетон В22,5(М300), объем 0,70 м3, расход ар-ры 68,60 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		10310,32	21 519,71	16 805,84	15 470,64	17 669,14
403-1018	Ригели марки РДР 6.26-180-т /бетон В22,5 (М300), объем 0,70 м3, расход ар-ры 82,20 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		10793,17	22 527,52	17 592,89	16 195,16	18 496,61
403-1019	Ригели марки РОР6.86-30АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,05 м3, расход ар-ры 281,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		26453,54	55 213,85	43 119,32	39 693,56	45 334,30
403-1021	Ригели марки РОР6.86-60АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,05 м3, расход ар-ры 374,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		31446,59	65 635,34	51 257,99	47 185,63	53 891,05
403-1022	Ригели марки РОР6.86-60АТУ-ф /бетон В40 (М550), объем 2,05 м3, расход ар-ры 459,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		34457,42	71 919,56	56 165,66	51 703,38	59 050,61
403-1023	Ригели марки РОР6.56-40АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,30 м3, расход ар-ры 134,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		19907,51	41 550,97	32 449,28	29 871,23	34 118,16
403-1024	Ригели марки РОР6.56-80АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,30 м3, расход ар-ры 176,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		21395,20	44 856,08	34 874,21	32 103,51	36 665,66
403-1025	Ригели марки РОР6.56-75АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,30 м3, расход ар-ры 205,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		22431,81	46 819,70	36 563,89	33 658,95	38 442,14
403-1026	Ригели марки РОР6.56-100АТУ /бетон В40 (М550), объем 1,30 м3, расход ар-ры 227,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		23807,14	49 690,28	38 805,58	35 722,63	40 799,08
403-1027	Ригели марки РОР6.56-40АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,30 м3, расход ар-ры 152,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		20543,05	42 877,47	33 485,21	30 824,86	35 205,30
403-1028	Ригели марки РОР6.56-60АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,30 м3, расход ар-ры 178,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		21451,95	44 774,51	34 966,71	32 188,66	36 762,90
403-1029	Ригели марки РОР6.56-75АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,30 м3, расход ар-ры 210,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		22620,09	47 212,66	36 870,78	33 941,45	38 784,78
403-1032	Ригели марки РОР6.56-100АТУ-т /бетон В40 (М550), объем 1,30 м3, расход ар-ры 230,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		23934,86	49 956,85	39 013,86	35 914,27	41 017,95
403-1033	Ригели марки РОР 6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,60 м3, расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		8887,12	18 549,20	14 486,02	13 335,13	15 230,14
403-1034	Ригели марки РОР 6.26-60-т /бетон В22,5 (М300), объем 0,60 м3, расход ар-ры 63,80 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		9014,90	18 815,90	14 694,30	13 526,86	15 449,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1035	Ригели марки POP 6.26-100-т /бетон В22.5 (М300), объем 0,60 м3, расход ар-ры 77,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		9515,48	19 860,71	15 510,24	14 277,98	16 306,99
403-1036	Ригели марки РЛР6.56-45АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,05 м3, расход ар-ры 142,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		17281,48	38 069,87	28 168,81	25 930,84	29 615,80
403-1037	Ригели марки РЛР6.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,05 м3, расход ар-ры 183,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		18733,83	39 100,84	30 535,85	28 109,82	32 104,43
403-1038	Ригели марки РЛР6.56-100АТУ /бетон В40 (М550), объем 1,05 м3, расход ар-ры 208,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		20121,81	41 998,26	32 798,59	30 192,79	34 483,41
403-1039	Ригели марки РЛР6.56-45АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,05 м3, расход ар-ры 145,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		17398,69	38 314,56	28 359,90	26 106,75	29 816,71
403-1040	Ригели марки РЛР6.56-60АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,05 м3, расход ар-ры 182,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		18708,78	39 048,99	30 495,35	28 072,54	32 061,86
403-1041	Ригели марки РЛР6.56-100АТУ-т /бетон В40 (М550), объем 1,05 м3, расход ар-ры 212,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		20263,89	42 284,81	33 030,18	30 405,98	34 726,89
403-1042	Ригели марки РЛР 6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,50 м3, расход ар-ры 59,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		7698,25	16 067,80	12 548,16	11 551,23	13 192,75
403-1043	Ригели марки РЛР 6.26-60-т /бетон В22,5 (М300), объем 0,50 м3, расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		7762,11	16 201,08	12 652,26	11 847,05	13 302,19
403-1044	Ригели марки РЛР 6.26-100-т /бетон В22,5 (М300), объем 0,50 м3, расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.		8252,14	17 223,87	13 451,00	12 382,34	14 141,96
403-1736	Ригели марки РР4.53-6-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 191,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		7776,03	16 230,14	12 674,95	11 667,94	13 326,04
403-1737	Ригели марки РР4.53-7-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,87 м3, расход ар-ры 190,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		8687,11	18 131,74	14 160,01	13 035,02	14 887,39
403-1738	Ригели марки РР4.53-7-с* (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,87 м3, расход ар-ры 195,6 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		8861,02	18 494,74	14 443,48	13 295,97	15 185,43
403-1739	Ригели марки РР4.53-6-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 181,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		7879,03	16 445,12	12 842,84	11 822,49	13 502,56
403-1740	Ригели марки РР4.53-6-с* (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 205,8 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		8092,90	16 891,50	13 191,44	12 143,40	13 869,06
403-1741	Ригели марки РР4.53-4-с (5240x400x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,70 м3, расход ар-ры 132,6 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		6678,06	13 938,44	10 886,24	10 020,43	11 444,41
403-1742	Ригели марки РР4.53-5-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 181,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		7863,74	16 413,20	12 817,91	11 799,54	13 476,35
403-1743	Ригели марки РР4.53-6-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,87 м3, расход ар-ры 194,2 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		8107,69	18 922,38	13 215,55	12 165,60	13 894,42
403-1744	Ригели марки РР4.53-5-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 181,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		7602,62	15 868,19	12 392,28	11 407,73	13 026,86
403-1745	Ригели марки РР4.53-5-с* (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 198,1 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		7835,59	18 354,44	12 772,02	11 757,30	13 428,10
403-1746	Ригели марки РР4.53-4-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,78 м3, расход ар-ры 152,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		7230,32	15 091,13	11 785,44	10 849,10	12 390,84
403-1747	Ригели марки РР4.53-4-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,87 м3, расход ар-ры 142,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		7511,67	15 678,36	12 244,03	11 271,26	12 872,99
403-1748	Ригели марки РР4.23-4-с (2240x565x430 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,34 м3, расход ар-ры 68,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		5657,42	11 808,18	9 221,61	8 488,97	9 695,31
403-1749	Ригели марки РР4.23-4-с (2240x482x430 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 74,9 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		5135,44	10 716,68	8 370,77	7 705,72	8 800,76
403-1750	Ригели марки РР4.23-4-с (2240x482x430 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 74,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		5058,72	10 558,58	8 245,72	7 580,61	8 669,29
403-1751	Ригели марки РР4.23-4-с (2240x400x430 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,27 м3, расход ар-ры 67,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		4881,89	10 147,75	7 924,89	7 295,27	8 331,99
403-1752	Ригели марки РР6.2.53-7-с (5240x595x600 мм) /бетон В25 (М350), объем 1,30 м3, расход ар-ры 205,0 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		13236,51	27 627,25	21 575,53	19 861,39	22 683,84
403-1753	Ригели марки РР6.2.23-4-с (2240x595x580 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,53 м3, расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		5405,29	11 281,93	8 810,64	8 110,65	9 263,23
403-1754	Ригели марки РР6.2.23-4-с (2240x497x580 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,47 м3, расход ар-ры 81,9 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		4906,15	10 240,12	7 997,04	7 361,68	8 407,83
403-1755	Ригели марки РР6.2.23-4-с (2240x400x580 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,40 м3, расход ар-ры 75,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып. 1-1)	шт.		4680,43	9 768,99	7 629,10	7 022,98	8 021,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-1756	Ригели марки РП6.2.53-7-с (5240x497x800 мм) бетон В25 (М350), объем 1,20 м3, расход ар-ры 171,3 кг/ (серия 1.020.1-2С789 вып. 1-1)	шт.		12885,37	26 894,36	21 003,18	19 334,51	22 082,09
403-1757	Ригели марки РП6.2.53-7-с (5240x400x800 мм) бетон В25 (М350), объем 1,0 м3, расход ар-ры 147,7 кг/ (серия 1.020.1-2С789 вып. 1-1)	шт.		11371,16	23 733,88	18 535,00	17 062,43	19 487,12
	Ригели тавровые и с полками длиной:							
403-7962	Ригели тавровые и с полками длиной до 6 м, объемом от 1,5 м3 из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		16811,91	35 089,82	27 403,44	25 226,28	28 811,12
403-7963	Ригели тавровые и с полками длиной до 6 м, объемом от 1,5 до 2,0 м3 из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		13848,51	28 904,83	22 573,10	20 779,70	23 732,65
403-7964	Ригели тавровые и с полками длиной до 6 м, объемом более 2 м3 из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		12583,49	26 264,27	20 511,11	18 881,54	21 564,74
403-7965	Ригели тавровые и с полками длиной от 6 до 9 м, объемом от 1,5 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		13989,09	29 198,04	22 802,25	20 990,64	23 973,57
403-7966	Ригели тавровые и с полками длиной от 6 до 9 м, объемом от 1,5 до 2,0 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		14410,71	30 078,03	23 489,47	21 623,27	24 696,10
403-7967	Ригели тавровые и с полками длиной от 6 до 9 м, объемом от 2 до 4 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		13702,57	28 600,01	22 335,21	20 560,71	23 482,54
403-7968	Ригели тавровые и с полками длиной от 6 до 9 м, объемом более 4 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		12297,03	25 666,37	20 044,18	18 451,70	21 073,82
403-7969	Ригели тавровые и с полками длиной более 9 м, объемом до 1,5 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		15113,47	31 544,85	24 634,99	22 677,78	25 900,46
403-7970	Ригели тавровые и с полками длиной более 9 м, объемом от 1,5 до 2,0 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		14410,71	30 078,03	23 489,47	21 623,27	24 696,10
403-7971	Ригели тавровые и с полками длиной более 9 м, объемом более 2 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м3	м3		14551,28	30 371,45	23 718,62	21 834,21	24 937,01
	Группа: Сваи							
403-9143	Сваи железобетонные	м						
403-1045	Сваи железобетонные	м3		7730,07	12 356,87	12 130,14	11 676,66	11 903,41
403-9132	Сваи железобетонные	м3						
403-9141	Сваи железобетонные	шт.						
403-9133	Сваи железобетонные безростверковые	м3						
403-8315	Сваи железобетонные безростверковые из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг на м3 бетона (в плотном теле)	м3		10743,98	17 174,74	16 859,61	16 229,35	16 544,48
	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона							
403-1046	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры 50 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		9286,26	17 641,83	17 318,17	16 670,77	16 994,43
403-1047	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		9520,72	16 087,28	17 755,45	17 091,89	17 423,54
403-1048	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		9977,35	18 954,80	18 606,97	17 911,44	18 259,21
403-1049	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		10433,98	19 822,30	19 458,58	18 731,20	19 094,88
403-1050	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		10890,49	20 689,56	20 309,96	19 550,70	19 930,30
403-1051	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		11347,12	21 557,07	21 161,49	20 370,45	20 765,97
403-1052	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		11803,63	22 424,32	22 012,89	21 189,95	21 601,39
403-1053	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12260,20	23 291,71	22 864,35	22 009,58	22 437,00
403-1054	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12716,77	24 159,09	23 715,81	22 829,27	23 272,54
403-1055	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		13173,34	25 026,47	24 567,28	23 648,90	24 108,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1056	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		13629,97	25 893,97	25 418,87	24 468,65	24 943,76
403-1057	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		14086,60	26 781,48	26 270,45	25 288,40	25 779,43
403-1058	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		14543,04	27 628,61	27 121,67	26 107,78	26 614,72
403-1059	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		14999,61	28 485,99	27 973,13	26 927,40	27 450,27
403-8203	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		15456,24	29 363,50	28 824,72	27 747,16	28 285,94
403-1060	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В15 (М200), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		15912,81	30 230,88	29 678,18	28 566,78	29 121,48
403-1061	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры 50 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		9528,40	18 101,80	17 769,74	17 105,42	17 437,58
403-1062	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		9756,68	18 535,56	18 195,47	17 515,30	17 855,39
403-1063	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		10213,25	19 402,94	19 046,94	18 334,93	18 690,93
403-1064	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		10669,88	20 270,45	19 898,52	19 154,68	19 526,80
403-1065	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		11126,39	21 137,70	20 749,86	19 974,18	20 362,02
403-1066	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		11582,96	22 005,08	21 601,33	20 793,81	21 197,57
403-1067	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12039,59	22 872,59	22 452,91	21 613,56	22 033,24
403-1068	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12496,16	23 739,97	23 304,38	22 433,19	22 868,78
403-1069	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12952,67	24 607,23	24 155,72	23 252,75	23 704,20
403-1070	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		13409,24	25 474,61	25 007,18	24 072,38	24 539,81
403-1071	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		13865,87	26 342,12	25 858,77	24 892,13	25 375,42
403-1072	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		14322,44	27 209,50	26 710,23	25 711,76	26 211,03
403-8217	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		14778,94	28 076,75	27 561,63	26 531,26	27 046,45
403-8218	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		15235,58	28 944,26	28 413,16	27 351,01	27 882,12
403-1073	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		15692,08	29 811,52	29 264,56	28 170,58	28 717,54
403-1074	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В20 (М250), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		16148,65	30 678,90	30 116,02	28 990,20	29 553,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1075	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры 50 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		10015,43	19 027,15	18 678,01	17 979,80	18 328,87
403-1076	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		10243,72	19 480,81	19 103,74	18 389,61	18 746,68
403-1077	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		10700,29	20 328,19	19 955,20	19 209,24	19 582,22
403-1078	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		11156,85	21 195,57	20 806,67	20 028,87	20 417,77
403-1079	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		11613,36	22 062,83	21 658,01	20 848,37	21 253,19
403-1080	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12069,99	22 930,33	22 509,60	21 668,12	22 088,86
403-1081	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12526,56	23 797,71	23 361,08	22 487,81	22 924,40
403-1082	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		12983,19	24 665,22	24 212,85	23 307,50	23 760,07
403-1083	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		13439,70	25 532,48	25 083,99	24 127,06	24 595,56
403-1084	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		13896,27	26 399,86	25 915,45	24 946,89	25 431,10
403-1085	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		14352,84	27 267,24	26 766,97	25 766,32	26 266,65
403-1086	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		14809,41	28 134,62	27 618,44	26 585,94	27 102,19
403-1087	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		15268,04	29 002,13	28 470,03	27 405,70	27 937,86
403-1088	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		15722,55	29 869,38	29 321,36	28 225,26	28 773,28
403-1089	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		16179,18	30 736,89	30 172,95	29 045,01	29 608,95
403-1090	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона В25 (М350), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м3 бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м3		16635,68	31 604,15	31 024,29	29 864,52	30 444,37
	Сваи железобетонные:							
403-1091	Сваи железобетонные С 30.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,28 м3, расход ар-ры 14,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		3312,41	5 285,06	5 197,86	5 003,54	5 100,73
403-1092	Сваи железобетонные С 40.30-1,2 /бетон В15 (М200), объем 0,37 м3, расход ар-ры 17,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		4145,38	6 628,55	6 505,01	6 261,80	6 383,40
403-1093	Сваи железобетонные С 50.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 21,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		5125,99	8 194,13	8 043,76	7 743,09	7 893,45
403-1094	Сваи железобетонные С 50.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 26,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		5331,01	8 521,86	8 365,49	8 052,76	8 209,12
403-1095	Сваи железобетонные С 60.30-2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 24,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		6151,15	9 632,88	9 652,46	9 291,63	9 472,05
403-1096	Сваи железобетонные С 60.30-5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м3, расход ар-ры 31,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		6335,73	10 127,93	9 942,12	9 570,46	9 756,26
403-1097	Сваи железобетонные С 60.30-7,8 /бетон В20 (М250), объем 0,55 м3, расход ар-ры 39,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		8525,82	10 431,85	10 240,41	9 857,61	10 048,98
403-1098	Сваи железобетонные С 70.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,64 м3, расход ар-ры 36,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		7131,76	11 400,46	11 191,28	10 772,91	10 982,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1099	Сваи железобетонные С 70.30-В /бетон В20 (М250), объем 0,84 м3, расход ар-ры 45,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		7895,49	12 621,30	12 389,70	11 926,56	12 158,16
403-1105	Сваи железобетонные С 70.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,84 м3, расход ар-ры 56,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		8653,56	13 833,13	13 579,29	13 071,69	13 325,53
403-1106	Сваи железобетонные С 80.30-4,5 В /бетон В20 (М250), объем 0,73 м3, расход ар-ры 40,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		8809,56	14 082,49	13 624,10	13 307,27	13 565,71
403-1107	Сваи железобетонные С 80.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м3, расход ар-ры 50,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		9122,95	14 583,46	14 315,89	13 780,87	14 048,31
403-1108	Сваи железобетонные С 80.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м3, расход ар-ры 63,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		9449,70	15 105,75	14 828,63	14 274,26	14 551,45
403-1109	Сваи железобетонные С 80.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м3, расход ар-ры 77,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10765,32	17 208,88	16 893,07	16 261,59	16 577,33
403-1110	Сваи железобетонные С 80.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 92,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		11897,70	19 019,04	18 670,05	17 972,08	18 321,07
403-1112	Сваи железобетонные С 90.30-5,6 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м3, расход ар-ры 44,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10051,37	16 067,57	15 772,77	15 183,11	15 477,91
403-1113	Сваи железобетонные С 90.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м3, расход ар-ры 56,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10252,41	16 388,93	16 088,26	15 486,78	15 787,52
403-1114	Сваи железобетонные С 90.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м3, расход ар-ры 70,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10704,82	17 112,12	16 798,13	16 170,21	16 484,14
403-1115	Сваи железобетонные С 90.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м3, расход ар-ры 85,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		11315,64	16 088,58	17 756,63	17 092,85	17 424,74
403-1116	Сваи железобетонные С 90.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 103,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		12697,28	20 297,15	19 924,78	19 179,90	19 552,34
403-1117	Сваи железобетонные С 100.30-6 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м3, расход ар-ры 49,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10999,72	17 583,56	17 260,91	16 615,68	16 938,26
403-1118	Сваи железобетонные С 100.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м3, расход ар-ры 62,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		11514,41	18 406,33	18 088,57	17 393,10	17 730,86
403-1119	Сваи железобетонные С 100.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м3, расход ар-ры 78,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		11744,71	18 774,45	18 429,95	17 741,02	18 085,46
403-1120	Сваи железобетонные С 100.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м3, расход ар-ры 95,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		13376,70	21 383,27	20 990,88	20 206,23	20 598,55
403-1122	Сваи железобетонные С 100.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 114,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15339,77	24 521,31	24 071,39	23 171,50	23 621,48
403-1123	Сваи железобетонные С 100.30-12 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 135,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15754,69	25 184,57	24 722,50	23 798,27	24 260,35
403-1124	Сваи железобетонные С 100.30-13 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 171,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		19820,85	31 684,51	31 103,20	29 940,39	30 521,79
403-1125	Сваи железобетонные С 110.30-8 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м3, расход ар-ры 68,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		12182,95	19 475,01	19 117,68	18 402,97	18 760,29
403-1126	Сваи железобетонные С 110.30-9 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м3, расход ар-ры 85,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		12625,53	20 182,49	19 812,18	19 071,50	19 441,87
403-1127	Сваи железобетонные С 110.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м3, расход ар-ры 104,0 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		14893,73	23 808,28	23 371,44	22 497,77	22 934,60
403-1128	Сваи железобетонные С 110.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 125,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		17111,81	27 353,99	26 852,11	25 848,28	26 350,15
403-1129	Сваи железобетонные С 110.30-12 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 148,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		17850,87	28 535,39	28 011,80	26 964,63	27 488,22
403-1130	Сваи железобетонные С 110.30-13 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 187,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		19611,66	31 350,16	30 774,93	29 624,47	30 199,70
403-1132	Сваи железобетонные С 120.30-8 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м3, расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		13842,61	22 128,04	21 722,04	20 909,96	21 316,03
403-1133	Сваи железобетонные С 120.30-9 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м3, расход ар-ры 92,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15300,00	24 457,76	24 008,98	23 111,47	23 560,19
403-1134	Сваи железобетонные С 120.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м3, расход ар-ры 112,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15465,97	24 723,05	24 269,41	23 382,18	23 815,83
403-1135	Сваи железобетонные С 120.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 135,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		18510,41	29 589,72	29 046,76	27 960,92	28 503,88
403-1136	Сваи железобетонные С 120.30-12 /бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 161,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		19172,54	30 646,14	30 085,80	28 961,11	29 523,46



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1137	Сваи железобетонные С 120.30-13 /Бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 203,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		20214,16	32 313,27	31 720,31	30 534,57	31 127,44
403-1664	Сваи железобетонные С 120.35-8 /бетон В20 (М250), объем 1,49 м3, расход ар-ры 77,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып.1,2)	шт.		16427,25	29 456,82	28 916,29	27 835,30	28 375,63
403-1665	Сваи железобетонные С 120.35-9 /бетон В22,5 (М300), объем 1,49 м3, расход ар-ры 96 кг/ (серия 1.011.1-10 вып.1,2)	шт.		19373,60	30 969,61	30 401,36	29 264,81	29 833,12
403-1666	Сваи железобетонные С 120.35-12 /бетон В25 (М350), объем 1,49 м3, расход ар-ры 165,3 кг/ (серия 1.011.1-10 вып.1,2)	шт.		21096,25	33 723,32	33 104,57	31 867,02	32 485,76
403-1138	Сваи железобетонные С 70.30-4.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м3, расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		7274,39	11 628,47	11 415,10	10 988,37	11 201,74
403-1139	Сваи железобетонные С 70.30-5.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м3, расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		7454,55	11 916,43	11 697,76	11 260,48	11 479,15
403-1140	Сваи железобетонные С 70.30-6.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м3, расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		7386,36	11 807,43	11 590,76	11 157,48	11 374,15
403-1141	Сваи железобетонные С 70.30-8.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м3, расход ар-ры 45,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		7992,41	12 776,23	12 541,84	12 072,99	12 307,38
403-1142	Сваи железобетонные С 70.30-9.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м3, расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		8653,58	13 833,12	13 579,29	13 071,71	13 325,53
403-1143	Сваи железобетонные С 80.30-4.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		8927,26	14 270,63	14 008,76	13 485,08	13 746,95
403-1144	Сваи железобетонные С 80.30-5.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		8927,26	14 270,63	14 008,76	13 485,08	13 746,95
403-1145	Сваи железобетонные С 80.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		8752,21	13 990,81	13 734,08	13 220,67	13 477,40
403-1146	Сваи железобетонные С 80.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 51,20 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		9532,39	15 237,94	14 958,36	14 399,20	14 678,76
403-1147	Сваи железобетонные С 80.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 63,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10083,31	16 118,68	15 822,88	15 231,38	15 527,10
403-1148	Сваи железобетонные С 80.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 77,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10765,32	17 208,83	16 893,11	16 261,59	16 577,32
403-1149	Сваи железобетонные С 80.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м3, расход ар-ры 92,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		11897,70	19 019,01	18 670,06	17 972,10	18 321,05
403-1150	Сваи железобетонные С 90.30-5.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		9912,69	15 845,90	15 555,14	14 973,62	15 264,38
403-1152	Сваи железобетонные С 90.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		9691,75	15 492,72	15 208,44	14 639,90	14 924,17
403-1153	Сваи железобетонные С 90.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 56,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10354,55	16 552,21	16 248,54	15 641,07	15 944,80
403-1154	Сваи железобетонные С 90.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 70,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		11238,09	17 964,59	17 634,96	16 975,72	17 305,34
403-1155	Сваи железобетонные С 90.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 86,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		12121,76	19 377,21	19 021,63	18 310,55	18 686,12
403-1156	Сваи железобетонные С 90.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 103,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		13005,43	20 789,76	20 408,30	19 645,38	20 026,84
403-1157	Сваи железобетонные С 100.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 50,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10225,94	16 346,62	16 046,68	15 446,80	15 746,74
403-1158	Сваи железобетонные С 100.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 63,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		10606,28	16 954,59	16 643,54	16 021,31	16 332,42
403-1159	Сваи железобетонные С 100.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 76,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		11602,07	18 546,41	18 206,15	17 525,56	17 865,82
403-1161	Сваи железобетонные С 100.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 95,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		13376,70	21 383,23	20 990,92	20 206,23	20 598,54
403-8298	Сваи железобетонные С 100.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 114,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15339,77	24 521,28	24 071,40	23 171,56	23 621,44
403-1162	Сваи железобетонные С 100.30-12.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 136,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15754,69	25 184,54	24 722,49	23 798,31	24 260,36
403-1163	Сваи железобетонные С 100.30-13.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3, расход ар-ры 171,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		19132,78	30 584,58	30 023,46	28 901,11	29 462,23
403-8301	Сваи железобетонные С 110.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 68,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		12182,95	19 474,97	19 117,67	18 403,01	18 760,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1164	Сваи железобетонные С 110.30-9.у /Бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 85,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт		12625,53	20 182,45	19 812,17	19 071,55	19 441,83
403-1165	Сваи железобетонные С 110.30-10.у /Бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 104,30 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт		14893,73	23 808,27	23 371,48	22 497,79	22 934,59
403-1166	Сваи железобетонные С 110.30-11.у /Бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 125,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт		17111,81	27 353,96	26 852,11	25 848,31	26 350,16
403-1167	Сваи железобетонные С 110.30-12.у /Бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 148,7 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		17850,87	28 535,38	28 011,85	26 964,70	27 488,23
403-1168	Сваи железобетонные С 110.30-13.у /Бетон В25 (М350), объем 1,00 м3, расход ар-ры 187,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		19900,37	31 811,60	31 227,97	30 060,59	30 644,23
403-1169	Сваи железобетонные С 120.30-8.у /Бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 74,30 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		13842,61	22 128,01	21 722,04	20 910,02	21 315,99
403-8308	Сваи железобетонные С 120.30-9.у /Бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 92,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15300,00	24 457,71	24 008,99	23 111,48	23 560,19
403-8309	Сваи железобетонные С 120.30-10.у /Бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 113,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		15493,27	24 766,66	24 312,26	23 403,43	23 857,81
403-8310	Сваи железобетонные С 120.30-11.у /Бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 136,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		18510,41	29 589,69	29 046,82	27 960,98	28 503,85
403-8311	Сваи железобетонные С 120.30-12.у /Бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 161,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		19172,54	30 648,13	30 085,85	28 961,17	29 523,45
403-8312	Сваи железобетонные С 120.30-13.у /Бетон В25 (М350), объем 1,09 м3, расход ар-ры 204,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.		20214,16	32 313,20	31 720,36	30 534,58	31 127,41
403-8458	Сваи железобетонные 4С 40 14-В /Бетон В30 (М400), объем 2,1 м3, расход ар-ры 547,5 кг/ (серия 3.503.1-85.1)	шт.		26616,74	42 548,00	41 767,39	40 206,03	40 986,63
403-3005	Сваи пирамидальные	м3	2500	8736,81	20 342,82	15 433,58	14 057,52	16 330,89
403-3003	Сваи полые круглого сечения	м3	2500	9750,36	22 702,70	17 224,02	15 688,31	18 225,38
403-8314	Сваи железобетонные полые круглого сечения из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 90 кг на м3 бетона (в плотном теле)	м3		12781,69	20 432,08	20 057,22	19 307,43	19 682,28
403-9028	Сваи железобетонные полые с закрытым нижним концом	м3						
403-3002	Сваи с круглой полостью	м3	2500	8945,08	23 156,10	17 567,99	16 001,63	18 589,35
403-8313	Сваи железобетонные с круглой полостью с закрытым нижним концом из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 60 кг на м3 бетона (в плотном теле)	м3		13036,94	30 355,19	23 029,76	20 976,43	24 368,66
403-3004	Сваи с насадкой мостовые	м3	2500	15475,96	36 034,19	27 338,25	24 900,80	28 927,62
403-1170	Сваи железобетонные сплошные	м3		8526,24	19 852,49	15 061,59	13 718,71	15 937,23
403-9029	Сваи железобетонные сплошные	м3						
403-3006	Сваи таврового сечения	м3	2500	8736,81	20 342,81	15 433,59	14 057,53	16 330,86
403-2502	Свая мостовая длиной от 6 до 16 м сечением 35x35 из бетона класса В25, W8	м3		12021,99	27 992,02	21 238,86	19 343,38	22 471,51
403-2503	Свая мостовая длиной от 6 до 16 м сечением 40x40 из бетона класса В25, W8	м3		20222,13	47 085,24	35 722,42	32 537,41	37 799,23
	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип							
403-2532	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-1	шт.		10520,50	24 495,96	18 584,49	16 927,49	19 664,94
403-2533	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-2	шт.		11494,36	26 763,53	20 304,84	18 494,46	21 485,31
403-2534	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-3	шт.		12613,14	29 388,46	22 281,14	20 294,55	23 576,50
403-2535	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-4	шт.		13825,61	32 191,55	24 422,95	22 245,40	25 842,84
403-2536	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-5	шт.		14486,24	33 729,78	25 569,96	23 308,36	27 077,69
403-2537	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-6	шт.		17257,16	40 181,64	30 484,63	27 766,80	32 257,13
403-2538	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-7	шт.		19101,67	44 476,82	33 743,48	30 734,91	35 705,23
403-2539	Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м3, тип Т-8	шт.		20199,28	47 032,04	35 682,06	32 500,65	37 756,52
	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип							
403-2540	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-1	шт.		12180,48	28 361,06	21 516,84	19 598,40	22 767,77
403-2541	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-2	шт.		13309,98	30 990,98	23 512,10	21 415,77	24 879,03
403-2542	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-3	шт.		14603,41	34 002,60	25 796,94	23 496,89	27 296,71
403-2543	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-4	шт.		16009,82	37 277,29	28 281,37	25 759,81	29 925,57
403-2544	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-5	шт.		16772,77	39 053,74	29 629,12	26 987,39	31 351,67
403-2545	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-6	шт.		20003,21	46 575,50	35 335,70	32 185,17	37 390,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
403-2546	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-7	шт.		22117,20	51 497,72	39 070,06	35 586,58	41 341,49
403-2547	Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м3, тип Т-8	шт.		23389,34	54 459,77	41 317,30	37 633,45	43 719,37
	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип							
403-2548	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-1	шт.		14449,43	33 644,08	25 524,94	23 249,14	27 008,89
403-2549	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-2	шт.		17133,41	39 893,46	30 266,19	27 567,66	32 025,79
403-2550	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-3	шт.		20117,35	46 841,26	35 537,33	32 368,82	37 603,37
403-2551	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-4	шт.		22381,23	52 112,48	39 536,47	36 011,40	41 835,01
403-2552	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-5	шт.		23951,64	55 769,04	42 310,61	38 538,19	44 770,43
403-2553	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-6	шт.		27789,82	64 705,86	49 090,76	44 713,82	51 944,76
403-2554	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-7	шт.		30807,78	71 267,21	54 068,69	49 247,93	57 212,10
403-2555	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м3, тип Т-8	шт.		31269,87	72 806,82	55 238,27	50 313,23	58 449,67
	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип							
403-2556	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-1	шт.		15945,71	37 128,02	28 168,12	25 656,65	29 805,74
403-2557	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-2	шт.		18897,86	44 001,35	33 382,75	30 406,34	35 323,53
403-2558	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-3	шт.		21745,02	50 631,15	38 412,62	34 987,75	40 645,82
403-8353	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-4	шт.		24848,24	57 856,88	43 894,45	39 980,83	46 446,36
403-8354	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-5	шт.		27009,26	62 868,41	47 711,90	43 457,91	50 485,74
403-2559	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-6	шт.		30912,06	71 975,69	54 606,20	49 737,51	57 780,85
403-2560	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-7	шт.		34262,49	79 776,84	60 524,75	55 126,38	64 043,49
403-2561	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м3, тип Т-8	шт.		35020,30	81 541,33	61 863,42	56 347,68	65 459,99
	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип							
403-2562	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-1	шт.		17524,99	40 805,21	30 957,92	28 197,71	32 757,72
403-2563	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-2	шт.		20831,35	48 503,74	36 798,81	33 517,64	38 937,98
403-8355	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-3	шт.		23781,57	55 373,03	42 010,17	38 264,54	44 452,53
403-2564	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-4	шт.		27413,81	63 830,35	48 426,53	44 108,62	51 241,91
403-8356	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-5	шт.		28330,19	68 292,46	51 811,83	47 192,29	54 824,02
403-2565	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-6	шт.		34523,54	80 384,67	60 985,89	55 548,39	64 531,44
403-2566	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-7	шт.		38388,31	89 383,40	67 813,01	61 766,80	71 755,47
403-2567	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-8	шт.		39691,97	92 418,85	70 115,93	63 864,40	74 192,28
	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип							
403-2568	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-1	шт.		18963,29	44 154,15	33 498,68	30 511,93	35 446,20
403-2569	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-2	шт.		22733,90	52 933,65	40 158,47	36 578,86	42 494,23
403-2570	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-3	шт.		26113,73	60 803,26	46 129,95	42 017,00	48 811,82
403-8357	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-4	шт.		30013,94	69 884,50	53 019,67	48 292,43	56 102,08
403-8358	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-5	шт.		32198,29	74 970,55	56 878,33	51 807,06	60 185,07
403-2571	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-6	шт.		37774,58	87 954,39	66 728,85	60 779,31	70 608,28
403-2572	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-7	шт.		42045,61	97 899,07	74 273,64	67 651,40	78 591,70
403-2573	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м3, тип Т-8	шт.		42837,11	99 742,00	75 671,82	68 924,92	80 071,17
	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип							
403-2574	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-1	шт.		20625,51	48 024,48	36 435,00	33 186,46	38 553,23
403-2575	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-2	шт.		22536,94	52 475,04	39 811,53	36 261,94	42 126,06
403-8359	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-3	шт.		28430,35	66 197,27	50 222,25	45 744,44	53 142,03
403-2576	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-4	шт.		32696,19	76 128,88	57 757,87	52 608,18	61 115,75
403-8360	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-5	шт.		35187,41	81 930,42	62 158,61	56 616,55	65 772,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2577	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-6	шт.		43204,78	100 598,08	76 321,31	69 516,51	80 759,42
403-8361	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-7	шт.		46133,40	107 417,07	81 494,71	74 228,65	86 232,59
403-2578	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м3, тип Т-8	шт.		46742,66	108 836,14	82 571,33	75 209,27	87 371,79
	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип							
403-2579	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-1	шт.		22285,49	51 889,58	39 387,36	35 857,36	41 656,07
403-2580	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-2	шт.		24350,35	56 697,40	43 014,94	39 179,73	45 515,71
403-2581	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-3	шт.		26719,97	62 214,82	47 200,87	42 992,44	49 944,99
403-2582	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-4	шт.		35765,70	83 276,91	63 180,16	57 547,02	66 853,28
403-2583	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-5	шт.		38954,81	93 030,38	70 579,89	64 286,98	74 683,20
403-2584	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-6	шт.		42634,28	99 269,71	75 313,51	68 598,56	79 692,03
403-2585	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-7	шт.		48629,06	115 556,38	87 669,81	79 853,17	92 786,69
403-2586	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м3, тип Т-8	шт.		49799,80	115 953,92	87 871,42	80 127,89	93 085,83
	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип							
403-2587	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-1	шт.		23587,53	54 821,25	41 667,41	37 952,35	44 089,84
403-2588	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-2	шт.		25771,75	60 006,98	45 525,83	41 466,75	48 172,58
403-2589	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-3	шт.		28279,82	65 846,78	49 956,34	45 502,24	52 880,87
403-2590	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-4	шт.		31001,07	72 182,94	54 763,44	49 880,73	57 947,23
403-2591	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-5	шт.		32477,83	75 821,44	57 372,14	52 256,84	60 707,80
403-2592	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-6	шт.		38734,28	90 189,96	68 424,16	62 323,47	72 402,15
403-2593	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-7	шт.		42825,87	99 715,36	75 651,62	68 906,52	80 049,79
403-2594	Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м3, тип Т-8	шт.		45289,17	105 451,38	80 003,39	72 870,29	84 854,57
	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип							
403-2595	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-1	шт.		23847,66	55 759,76	42 303,57	38 531,79	44 782,98
403-2596	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-2	шт.		26165,96	60 924,85	46 222,20	42 101,03	48 909,43
403-2597	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-3	шт.		28710,36	66 849,24	50 716,89	46 194,97	53 665,43
403-2598	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-4	шт.		31474,18	73 284,53	55 599,19	50 641,96	58 831,57
403-8362	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-5	шт.		40647,00	94 642,54	71 802,99	65 401,03	75 977,41
403-2599	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-6	шт.		47119,69	109 713,55	83 237,00	75 815,59	88 076,16
403-2600	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-7	шт.		53202,52	123 876,82	93 982,33	85 602,88	99 446,20
403-2601	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м3, тип Т-8	шт.		53963,77	125 649,33	95 327,09	86 827,72	100 869,14
	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип							
403-2602	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-1	шт.		25746,22	59 947,53	45 480,73	41 425,67	48 124,85
403-2603	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-2	шт.		28132,87	65 504,63	49 696,76	45 265,80	52 586,00
403-2604	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-3	шт.		30868,92	71 875,24	54 529,99	49 668,10	57 700,21
403-2605	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-4	шт.		33837,37	78 786,98	59 773,76	54 444,33	63 248,84
403-2606	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-5	шт.		35452,65	82 548,00	62 627,16	57 043,32	66 268,13
403-2607	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-6	шт.		42280,21	98 445,31	74 686,06	68 028,87	79 030,22
403-2608	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-7	шт.		46746,71	108 845,12	82 578,14	75 215,47	87 379,00
403-2609	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м3, тип Т-8	шт.		49435,94	115 106,71	87 328,66	78 542,44	92 405,70
	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип							
403-2610	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-1	шт.		27408,32	63 817,57	48 416,84	44 099,99	51 231,66
403-2611	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-2	шт.		29946,29	69 726,99	52 900,17	48 183,59	55 975,64
403-2612	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-3	шт.		32859,24	76 509,52	58 045,90	52 870,53	61 420,53
403-2613	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-4	шт.		36021,58	83 872,71	63 632,18	57 858,73	67 331,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2614	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-5	шт.		37739,18	67 871,96	66 666,32	60 722,35	70 542,11
403-2615	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-6	шт.		45007,89	104 796,44	79 506,51	72 417,71	84 128,80
403-2616	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-7	шт.		49761,98	115 865,67	87 904,61	80 067,04	93 015,14
403-2617	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м3, тип Т-8	шт.		52625,93	122 534,29	92 963,78	84 675,13	98 368,44
403-2618	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-1	шт.		18134,42	42 224,22	32 034,48	29 178,29	33 896,68
403-2619	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-2	шт.		18813,63	46 134,08	35 000,80	31 880,13	37 035,65
403-2620	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-3	шт.		21739,97	50 619,38	38 403,69	34 979,62	40 636,37
403-2621	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-4	шт.		23832,61	55 491,88	42 100,34	38 346,67	44 547,94
403-2622	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-5	шт.		24968,35	58 136,35	44 106,63	40 174,08	46 670,87
403-2623	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-6	шт.		29777,93	69 334,99	52 602,76	47 912,70	55 860,94
403-2624	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-7	шт.		32923,17	76 658,35	58 158,62	52 973,38	61 540,02
403-2625	Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м3, тип Т-8	шт.		34817,61	81 069,38	61 505,36	56 021,54	65 081,11
403-2627	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-1	шт.		20348,48	47 379,42	35 945,61	32 740,70	38 035,39
403-2628	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-2	шт.		22234,31	51 770,39	39 276,93	35 775,00	41 560,39
403-2629	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-3	шт.		24395,17	56 801,76	43 094,11	39 251,84	45 599,48
403-2630	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-4	шт.		26743,50	62 269,81	47 242,44	43 030,30	49 988,98
403-2631	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-5	шт.		26017,76	65 238,60	49 493,42	45 080,58	52 370,83
403-2632	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-6	шт.		33415,44	77 804,57	59 028,43	53 765,46	62 460,18
403-2633	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-7	шт.		36944,33	86 021,24	65 262,22	59 443,44	69 056,39
403-2634	Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м3, тип Т-8	шт.		38071,06	90 973,11	69 019,08	62 865,34	73 031,66
403-2635	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-1	шт.		22562,53	52 534,63	39 856,74	36 303,12	42 173,80
403-2636	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-2	шт.		24652,99	57 402,05	43 549,54	39 686,66	46 081,39
403-2637	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-3	шт.		27050,32	62 984,00	47 784,43	43 523,97	50 562,48
403-2638	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-4	шт.		29654,33	69 047,20	52 384,43	47 713,83	55 429,91
403-2639	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-5	шт.		31067,11	72 336,72	54 880,10	49 986,99	58 070,68
403-2640	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-6	шт.		37053,01	86 274,29	65 454,20	59 618,31	69 259,53
403-2641	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-7	шт.		40965,38	95 383,84	72 365,40	65 913,30	76 572,52
403-2642	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м3, тип Т-8	шт.		43322,26	100 871,61	76 528,83	69 705,52	80 978,00
403-2643	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-1	шт.		24778,77	57 894,93	43 771,73	39 869,05	46 316,50
403-2644	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-2	шт.		27073,73	63 038,50	47 825,78	43 561,63	50 606,24
403-2645	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-3	шт.		29707,58	69 171,18	52 478,49	47 799,51	55 529,44
403-2646	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-4	шт.		32585,23	75 824,93	57 526,52	52 397,46	60 670,96
403-2647	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-5	шт.		34116,59	79 437,12	60 267,01	54 893,60	63 770,76
403-2648	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-6	шт.		40688,40	94 738,93	71 876,12	65 467,65	76 054,80
403-2649	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-7	шт.		44996,54	104 746,73	79 468,79	72 363,36	84 088,89
403-2650	Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м3, тип Т-8	шт.		47575,64	110 775,19	84 042,44	76 549,22	88 928,43
403-2651	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-1	шт.		26992,76	62 849,99	47 682,75	43 431,36	50 454,90
403-2652	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-2	шт.		29494,53	68 675,11	52 102,13	47 456,70	55 131,20
403-2653	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-3	шт.		32362,79	75 353,58	57 168,81	52 071,73	60 492,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2654	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-4	шт.		35476,06	82 602,51	62 668,51	57 080,99	66 311,88
403-2655	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-5	шт.		37168,06	86 542,17	65 657,44	59 803,42	69 474,58
403-2656	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-6	шт.		44325,91	103 208,52	78 301,78	71 320,40	82 854,03
403-2657	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-7	шт.		49007,65	114 109,48	86 572,08	78 853,32	91 605,14
403-2658	Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м3, тип Т-8	шт.		51829,02	120 678,78	91 556,05	83 392,91	96 878,86
	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип							
403-2659	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-1	шт.		29345,34	68 327,72	51 838,58	47 216,65	54 852,33
403-2660	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-2	шт.		32064,40	74 858,80	56 641,81	51 591,63	59 934,81
403-2661	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-3	шт.		35184,10	81 922,72	62 152,77	56 611,23	65 786,16
403-2662	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-4	шт.		38568,11	89 802,04	68 130,62	62 056,09	72 091,54
403-2663	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-5	шт.		40407,18	94 084,14	71 379,34	65 015,16	75 529,14
403-2664	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-6	шт.		48189,33	112 204,11	85 126,52	77 536,64	90 075,55
403-2665	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-7	шт.		53280,13	124 057,54	94 119,43	85 727,75	99 591,28
403-2666	Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м3, тип Т-8	шт.		56346,65	131 197,62	99 538,44	90 661,77	105 323,21
	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип							
403-2667	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-1	шт.		31561,57	73 488,02	55 753,57	50 782,58	58 994,93
403-2668	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-2	шт.		34485,20	80 295,40	60 918,16	55 486,70	64 459,78
403-2669	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-3	шт.		37839,31	88 105,10	66 843,19	60 883,45	70 729,27
403-2670	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-4	шт.		41478,94	96 579,62	73 272,61	66 739,62	77 532,47
403-2671	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-5	шт.		43456,47	101 184,11	76 765,92	69 921,47	81 228,87
403-2672	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-6	шт.		51826,90	120 673,84	91 552,30	83 389,50	96 874,90
403-2673	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-7	шт.		57303,48	133 425,52	101 226,69	92 201,32	107 111,73
403-2674	Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м3, тип Т-8	шт.		60599,97	141 101,07	107 049,94	97 505,37	113 273,53
	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип							
403-2675	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-1	шт.		33775,57	78 643,08	59 684,59	54 344,89	63 133,32
403-2676	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-2	шт.		36903,82	85 926,91	65 190,65	59 378,26	68 980,66
403-2677	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-3	шт.		40494,51	94 287,48	71 533,61	65 155,68	75 692,38
403-2678	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-4	шт.		44389,89	103 357,50	78 414,61	71 423,35	82 973,63
403-2679	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-5	шт.		46505,94	108 284,51	82 152,82	74 828,07	86 928,95
403-2680	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-6	шт.		55464,41	129 143,42	97 877,96	89 242,25	103 874,13
403-2681	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-7	шт.		61324,53	142 768,12	108 329,87	98 671,18	114 627,87
403-2682	Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м3, тип Т-8	шт.		64851,23	150 989,71	114 559,80	104 345,65	121 219,99
	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип							
403-2683	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-1	шт.		35989,82	83 798,29	63 575,72	57 907,31	67 271,84
403-2684	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-2	шт.		39324,82	91 583,51	69 487,01	63 273,33	73 505,63
403-2685	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-3	шт.		43149,65	100 469,72	76 223,93	69 427,80	80 655,38
403-2686	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-4	шт.		47300,72	110 135,08	83 558,80	76 106,86	88 414,56
403-2687	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-5	шт.		49555,29	115 384,62	87 539,50	79 734,48	92 628,80
403-2688	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-6	шт.		59101,98	137 613,15	104 403,74	95 095,10	110 473,48
403-2689	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-7	шт.		65345,69	152 151,01	115 433,26	105 141,24	122 144,24
403-2690	Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м3, тип Т-8	шт.		69104,68	160 903,44	122 073,52	111 189,45	129 170,54
403-3200	Сваи-колонны	м3	2500	8743,22	17 239,57	16 683,55	16 043,52	16 436,11
403-9129	Сваи-колонны железобетонные	м3						
	Сваи-колонны железобетонные							
403-3201	двуколонные для сельскохозяйственных зданий	м3	2500	8736,81	20 342,80	15 433,60	14 057,54	16 330,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-8316	Сваи-колонны железобетонные двухконсольные для сельскохозяйственных зданий из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 70 кг на м3 бетона (в плотном теле)	м3		15248,93	35 505,62	26 937,28	24 535,56	28 503,35
403-8317	Сваи-колонны железобетонные из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 90 кг/м3 (в плотном теле)	м3		12339,16	28 730,51	21 797,16	19 853,73	23 064,40
403-3100	Сваи-оболочки	м3	2500	9607,11	22 389,21	16 970,97	15 457,85	17 957,63
403-8316	Сваи-оболочки железобетонные из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м3 (в плотном теле)	м3		13072,83	30 438,81	23 093,19	21 034,22	24 435,78
403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной оболочке	м		4315,37	10 047,92	7 623,11	6 943,44	8 066,30
	<b>Группа: Стойки, столбы, столбики</b>							
403-9073	Стойки железобетонные	м3						
403-1171	Стойки железобетонные	м3	2500	4273,15	7 183,78	6 714,57	6 233,00	6 432,03
	Стойка железобетонная:							
403-1172	Стойка железобетонная СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,198 м3, расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		1754,23	2 949,11	2 756,49	2 558,79	2 640,50
403-1173	Стойка железобетонная СЦс-0,8-10 /бетон В22,5 (М300), объем 0,271 м3, расход ар-ры 49,33 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		2804,46	4 714,70	4 408,76	4 090,70	4 221,33
403-1174	Стойка железобетонная СЦс-1,2-10 /бетон В30 (М400), объем 0,296 м3, расход ар-ры 78,53 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		3717,29	6 249,29	5 841,11	5 422,19	5 595,33
403-1175	Стойка железобетонная СЦс-2,8-10 /бетон В40 (М550), объем 0,291 м3, расход ар-ры 113,47 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		4640,85	7 801,93	7 292,34	6 769,34	6 985,49
403-1176	Стойка железобетонная СЦс-3,4-11,5 /бетон В30 (М400), объем 0,488 м3, расход ар-ры 185,89 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		7514,66	12 833,22	11 808,08	10 961,21	11 311,21
403-1177	Стойка железобетонная СЦс-5,1-11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м3, расход ар-ры 277,2 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		14013,30	23 558,35	22 019,64	20 440,39	21 093,06
403-1178	Стойка железобетонная СЦс-7,7-12 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м3, расход ар-ры 290,27 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		11782,53	19 808,11	18 514,34	17 186,50	17 735,29
403-1179	Стойка железобетонная СЦс-10-12 /бетон В40 (М400), объем 0,764 м3, расход ар-ры 332,85 кг/ (серия 3.320-1)	шт.		13042,68	21 928,61	20 494,47	19 024,61	19 632,09
403-1180	Стойка железобетонная вибрированная для опор	шт.		25697,34	43 200,89	40 379,21	37 483,23	38 680,12
403-1181	Стойка железобетонная вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м3	м3		12590,26	21 166,02	19 783,55	18 364,68	18 951,09
403-1182	Стойка железобетонная вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта из бетона В27,5 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м3 (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м3		15949,64	25 595,96	21 643,67	20 471,37	22 374,15
403-2371	Стойки железобетонные вибрированные ОРУ	м3	2500	14870,46	23 864,13	20 179,21	19 085,26	20 860,31
403-2071	Стойка железобетонная вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м3		18470,08	29 640,79	25 063,88	23 708,36	25 909,85
403-9039	Стойка железобетонная для открытых распределительных устройств	шт.						
403-5301	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО-1А /бетон В15 (М200), объем 0,32 м3, расход арматуры 66,53 кг/ (серия 3.407-102 вып. 1)	шт.		7223,02	11 591,50	9 801,63	9 270,75	10 132,46
403-5302	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО-2А /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход арматуры 49,48 кг/ (серия 3.407-102 вып. 1)	шт.		6096,33	9 783,39	8 272,71	7 824,64	8 551,94
403-5304	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО-4А /бетон В15 (М200), объем 0,19 м3, расход арматуры 36,73 кг/ (серия 3.407-102 вып. 1)	шт.		4285,53	6 877,42	5 815,47	5 500,49	6 011,75
403-5305	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО-5А /бетон В15 (М200), объем 0,14 м3, расход арматуры 29,29 кг/ (серия 3.407-102 вып. 1)	шт.		3158,84	5 069,31	4 288,55	4 054,38	4 431,23
403-1183	Стойки для опор контактной сети железных дорог конические	м3	2500	15429,56	24 761,32	20 937,88	19 803,80	21 644,57
403-2051	Стойки конические опор высоковольтных сигнальных линий автоблокировки железных дорог	м3	2500	15324,59	24 582,89	20 795,47	19 669,11	21 497,32
403-9031	Стойка железобетонная сборная	м3						
403-2431	Стойки сборные железобетонные под электрооборудование	м3	2500	8932,13	14 334,29	12 120,90	11 464,40	12 530,01
403-2381	Стойки железобетонные центрифугированные ВЛ и ОРУ	м3	2500	14902,30	23 915,22	20 222,41	19 127,12	20 904,97
403-1184	Стойки центрифугированные воздушных линий связи конические	м3	2500	15503,55	24 880,13	21 038,33	19 898,81	21 748,39
403-1185	Стойки центрифугированные для опор высоковольтных линий электропередач	м3	2500	19841,27	31 841,25	26 924,59	25 486,27	27 833,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-9075	Стойка опоры железобетонная	шт.						
	Стойка опоры:							
403-1186	Стойка опоры СВ 95-1 /Бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		6196,89	9 944,77	8 409,16	7 953,71	8 692,99
403-1187	Стойка опоры СВ 95-2 /Бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		6337,78	10 170,87	8 600,37	8 134,54	8 890,63
403-1188	Стойка опоры СВ 95-1-а /Бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		6337,78	10 170,87	8 600,37	8 134,54	8 890,63
403-1189	Стойка опоры СВ 95-2-а /Бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		6337,78	10 170,87	8 600,37	8 134,54	8 890,63
403-2118	Стойка опоры СВ 95-2 /Бетон В25 (М350), объем 0,30 м3, расход ар-ры 82,58 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	шт.		6494,78	10 422,82	8 813,41	8 336,05	9 110,87
403-1190	Стойка опоры СВ 105 /Бетон В30 (М400), объем 0,47 м3, расход ар-ры 58,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		10270,56	16 482,18	13 937,14	13 182,26	14 407,52
403-1191	Стойка опоры СВ 105 /Бетон В30 (М400), объем 0,47 м3, расход ар-ры 74,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		9496,56	15 240,07	12 886,83	12 198,83	13 321,77
403-1192	Стойка опоры СВ 105 /Бетон В30 (М400), объем 0,47 м3, расход ар-ры 51,2 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		9971,42	16 002,13	13 531,21	12 798,32	13 987,90
403-1193	Стойка опоры СВ 110-3,5 /Бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход ар-ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		10054,45	16 135,36	13 643,87	12 904,88	14 104,36
403-2127	Стойка опоры СВ 110-3,5 /Бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход ар-ры 66,8 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	шт.		11059,66	17 748,53	15 007,95	14 195,07	15 514,48
403-1194	Стойка опоры СНВ 7-13 /Бетон В30 (М400), объем 0,75 м3, расход ар-ры 109,5 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		17148,12	27 519,29	23 269,98	22 009,61	24 055,36
403-1195	Стойка опоры СНВ 164-12 /Бетон В25 (М350), объем 1,42 м3, расход ар-ры 173,1 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.		30535,39	49 003,15	41 436,49	39 192,15	42 835,00
	Стойка центрифугированная							
403-1196	Стойка центрифугированная для опор высоковольтных линий электропередач, цилиндрические, длиной до 26 м, бетон В 30 (М500) с расходом арматуры 200 кг/м3	м3		64270,50	103 141,22	87 215,00	82 491,15	90 158,57
403-1197	Стойка центрифугированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 120 кг/м3	м3		83495,85	133 994,03	113 303,77	107 166,87	117 127,86
403-1198	Стойка центрифугированная для опор линий электропередач из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 250 кг/м3	м3		51085,62	81 982,13	69 323,13	65 568,36	71 662,83
403-1199	Стойка центрифугированная коническая воздушных линий связи из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м3 (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м3		22522,02	36 143,31	30 562,35	28 907,00	31 593,65
403-1202	Стойка центрифугированная коническая для опор высоковольтных линий электропередач длиной до 26 м, бетон В40 (М550) с расходом арматуры 200 кг/м3	м3		27868,70	44 723,65	37 817,79	35 769,46	39 094,17
403-1203	Стойка центрифугированная коническая для опор высоковольтных сигнальных линий автоблокировки железных дорог ГОСТ 22131-76 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 250 кг/м3 (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м3		28671,53	46 012,04	38 907,24	36 799,89	40 220,38
403-1204	Стойка центрифугированная коническая для опор контактной сети железных дорог ГОСТ 19330-99, из бетона В27,5 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м3 (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м3		25406,38	40 772,13	34 476,43	32 609,08	35 640,04
403-1205	Стойка центрифугированная коническая СК 26.1-1.1 /Бетон В40 (М550), объем 2,5 м3, расход ар-ры 571,1 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.		93210,14	149 583,52	126 486,07	119 635,17	130 755,06
403-1206	Стойка центрифугированная коническая СК 26.1-1.2 /Бетон В40 (М550), объем 2,5 м3, расход ар-ры 506,5 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.		90079,08	144 558,80	122 237,22	115 616,45	126 362,81
403-1207	Стойка центрифугированная коническая СК 26.1-1.5 /Бетон В40 (М550), объем 2,5 м3, расход ар-ры 500,4 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.		89784,69	144 086,36	121 837,73	115 238,60	125 949,84
403-1208	Стойка центрифугированная коническая СК 26.1-1.4 /Бетон В40 (М550), объем 2,5 м3, расход ар-ры 502,3 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.		89876,39	144 233,52	121 962,17	115 356,30	126 078,46
403-1209	Стойка центрифугированная коническая СК 26.1-1.3 /Бетон В40 (М550), объем 2,5 м3, расход ар-ры 483,2 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.		88954,64	142 754,29	120 711,35	114 173,23	124 785,44
403-1210	Стойка центрифугированная коническая СК 26.2.1-2 /Бетон В40 (М550), объем 2,5 м3, расход ар-ры 598,9 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.		95499,79	153 257,95	129 593,12	122 573,93	133 968,98
403-1211	Столбики для ограждения культурных пастбищ прямоугольные и трапециевидные из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 20 кг/м3	м3		7059,66	11 329,33	9 579,94	9 061,06	9 903,27



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущенная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1212	Столбики железобетонные для ограждения пастбищ	м3	2500	3877,69	6 222,92	5 262,03	4 977,02	5 439,61
403-9204	Столбики сигнальные железобетонные	м3						
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные	м3		4088,19	9 717,90	9 382,32	9 023,94	9 251,65
403-1642	Столбики сигнальные железобетонные СТ-1, СТ-2	шт.		671,95	1 597,27	1 542,11	1 483,21	1 520,67
403-9120	Столбы бетонные	шт.						
403-9032	Столбы железобетонные	м3						
403-1214	Столбы прямоугольного сечения длиной до 3 м, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 200 кг/м3	м3		10039,46	23 864,46	23 040,38	22 160,30	22 719,97
	Столбы оград:							
403-1643	Столбы оград С1А /бетон В15 (М200), объем 0,032 м3, расход ар-ры 11,46 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.		328,33	512,22	439,96	417,00	453,13
403-1644	Столбы оград С2А /бетон В15 (М200), объем 0,027 м3, расход ар-ры 7 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.		280,16	437,05	375,45	355,79	386,63
403-1645	Столбы оград С3Б /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 6,8 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.		394,77	615,84	528,98	501,37	544,77
403-1646	Столбы оград С3Бв /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 8,2 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.		431,76	673,54	578,59	548,35	595,79
403-1215	Столбы оград 1С 18а /бетон В15 (М200), объем 0,04 м3, расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		438,84	684,59	588,05	557,35	605,58
403-1216	Столбы оград 1С 18б /бетон В15 (М200), объем 0,04 м3, расход ар-ры 6,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		418,32	652,56	560,52	531,27	577,26
403-1217	Столбы оград 1С 18в /бетон В15 (М200), объем 0,04 м3, расход ар-ры 13,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		612,00	954,69	820,10	777,23	844,59
403-1218	Столбы оград 2С 24а /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 10,2 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		569,12	887,86	762,60	722,77	785,37
403-1219	Столбы оград 2С 24б /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 9,0 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		533,86	832,81	715,36	677,97	736,73
403-1220	Столбы оград 2С 24в /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 8,2 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		510,43	796,28	683,99	648,26	704,37
403-1222	Столбы оград 2С 24г /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 17 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		768,69	1 199,19	1 030,06	976,26	1 060,76
403-1223	Столбы оград 2С 24д /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 9,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		548,61	855,84	735,14	696,76	757,11
403-1224	Столбы оград 2С 24е /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 8,8 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		527,97	823,61	707,48	670,49	726,59
403-1225	Столбы оград 2С 24ж /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 15,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		721,71	1 125,87	967,07	916,58	995,98
403-1226	Столбы оград 2С 24и /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 11,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		619,02	965,68	829,50	786,16	854,25
403-1227	Столбы оград 2С 24к /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 11,3 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		601,35	938,08	805,81	763,73	829,83
403-1228	Столбы оград 2С 24л /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 10 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		563,30	878,73	754,79	715,42	777,36
403-1229	Столбы оград 3С 24а /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 12,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		687,63	1 072,74	921,41	873,30	948,94
403-1230	Столбы оград 3С 24б /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 10,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		643,63	1 004,06	862,45	817,39	888,19
403-1231	Столбы оград 3С 24в /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 9,7 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		608,36	949,07	815,21	772,59	839,56
403-1232	Столбы оград 3С 24г /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 15,3 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		772,73	1 205,47	1 035,49	981,36	1 066,39
403-1233	Столбы оград 3С 24д /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 12,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		702,26	1 095,50	941,00	891,90	969,12
403-1234	Столбы оград 3С 24е /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 11,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		649,45	1 013,12	870,26	824,80	896,27
403-1235	Столбы оград 3С 24ж /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 10,3 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		626,03	976,59	838,90	795,03	863,91
403-1236	Столбы оград 3С 24и /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 12 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		675,85	1 054,34	905,66	858,35	932,66
403-1237	Столбы оград 3С 24к /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 19,1 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		884,22	1 379,37	1 184,83	1 122,96	1 220,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
403-1238	Столбы оград 3С 24п /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.017-3)	шт.			646,54	1 008,62	866,36	821,10	892,23
403-1239	Столбы оград 3С 24м /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 14,1 кг/ (серия 3.017-3)	шт.			737,52	1 150,55	988,31	936,63	1 017,75
403-1240	Столбы оград 3С 24н /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 16,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.			819,71	1 278,72	1 098,41	1 041,04	1 131,17
403-1242	Столбы оград 3С 24л /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.017-3)	шт.			699,34	1 091,00	937,09	888,19	965,08
403-1243	Столбы оград 3С 24р /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 11,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.			661,17	1 031,45	885,94	839,69	912,41
403-1244	Столбы оград 3С 24с /бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 13,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.			717,01	1 118,53	960,78	910,62	989,50
<b>Группа: Ступени и проступи</b>									
403-1245	Проступи накладные	м3	2400		9869,08	15 837,88	13 392,33	12 686,94	13 844,34
403-1246	Проступи накладные с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки, из бетона В25 (М350) с расходом арматуры до кг/м3 ГОСТ 9816-85*	м3			7525,21	12 076,45	10 211,71	9 658,60	10 556,37
Проступи накладные:									
403-1247	Проступи накладные 1 ЛН 12.3 /бетон В25 (М350), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,32 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			202,94	316,59	271,94	257,74	280,07
403-1248	Проступи накладные 1 ЛН 13.3 /бетон В25 (М350), объем 0,019 м3, расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			227,23	354,47	304,48	288,58	313,58
403-1249	Проступи накладные 2 ЛН 14.3 /бетон В25 (М350), объем 0,018 м3, расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			216,11	337,13	289,58	274,46	298,24
403-1250	Проступи накладные 2 ЛН 14.5 /бетон В25 (М350), объем 0,026 м3, расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			305,24	476,17	409,01	387,66	421,24
403-1251	Проступи накладные 2 ЛН 13.3 /бетон В25 (М350), объем 0,018 м3, расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			216,11	337,13	289,58	274,46	298,24
403-1252	Проступи накладные 2 ЛН 13.5 /бетон В25 (М350), объем 0,025 м3, расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			294,12	458,83	394,12	373,54	405,90
403-1253	Проступи накладные 2 ЛН 12.3 /бетон В25 (М350), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			204,13	318,44	273,53	259,25	281,71
403-1254	Проступи накладные 2 ЛН 12.5 /бетон В25 (М350), объем 0,024 м3, расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			282,21	440,25	378,16	358,42	389,46
403-1255	Проступи накладные 2 ЛН 9.5 /бетон В25 (М350), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,272 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			200,76	313,18	269,01	254,97	277,05
403-1256	Проступи накладные 2 ЛН 9.6 /бетон В25 (М350), объем 0,020 м3, расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.			236,75	369,33	317,25	300,68	326,73
403-9041	Ступени железобетонные	м3							
403-9043	Ступени железобетонные	м							
403-1257	Ступени лестничные	м3	2500		14977,10	24 035,25	20 323,88	19 223,06	21 008,88
403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м			568,79	956,19	893,75	829,66	856,13
403-1259	Ступени лестничные основные (ЛС) с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 20 кг/м3 (ГОСТ 8717.0-84*; ГОСТ 8717.1-84)	м3			22383,62	37 829,23	35 171,84	32 849,70	33 691,57
403-1260	Ступени лестничные фризовые (ЛСВ, ЛСВ, ЛСП) и площадочные вкладыши с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 25 кг/м3 (ГОСТ 8717.0-84*; ГОСТ 8717.1-84)	м3			27885,30	46 878,13	43 816,73	40 674,68	41 972,63
Ступени лестничные:									
403-2220	Ступени лестничные ЛС 9 17 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м3, расход ар-ры 0,6 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.			687,16	1 155,19	1 079,75	1 002,33	1 034,31
403-2221	Ступени лестничные ЛС 11 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м3, расход ар-ры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.			790,79	1 329,40	1 242,58	1 153,48	1 190,28
403-1276	Ступени лестничные ЛС 11-1 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м3, расход ар-ры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.			790,79	1 329,40	1 242,58	1 153,48	1 190,28
403-1678	Ступени лестничные ЛС 11.17 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м3, расход ар-ры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.			766,94	1 289,31	1 205,11	1 118,69	1 154,39
403-2222	Ступени лестничные ЛС 12 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м3, расход ар-ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.			825,43	1 387,64	1 297,02	1 204,01	1 242,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2019 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2223	Ступени лестничные ЛС 12-17 /Бетон В15 (М200), объем 0,053 м3, расход ар-ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		919,69	1 546,10	1 445,13	1 341,50	1 384,31
403-1277	Ступени лестничные ЛС 12-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,053 м3, расход ар-ры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		825,43	1 387,64	1 297,02	1 204,01	1 242,43
403-2224	Ступени лестничные ЛС 14 /Бетон В15 (М200), объем 0,06 м3, расход ар-ры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*)	шт.		933,43	1 569,19	1 468,71	1 361,53	1 404,98
403-1278	Ступени лестничные ЛС 14-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,060 м3, расход ар-ры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		933,43	1 569,19	1 466,71	1 361,53	1 404,98
403-2225	Ступени лестничные ЛС 15 /Бетон В15 (М200), объем 0,068 м3, расход ар-ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*)	шт.		1071,07	1 800,58	1 683,00	1 562,31	1 612,16
403-1261	Ступени лестничные ЛС 15-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,068 м3, расход ар-ры 1,59 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		1071,07	1 800,58	1 683,00	1 562,31	1 612,16
403-2226	Ступени лестничные ЛС 17 /Бетон В15 (М200), объем 0,072 м3, расход ар-ры 0,86 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		1156,97	1 944,98	1 817,96	1 687,60	1 741,45
403-1264	Ступени лестничные ЛС 17-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,072 м3, расход ар-ры 1,65 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		1156,97	1 944,98	1 817,96	1 687,60	1 741,45
403-2227	Ступени лестничные ЛС18 /Бетон В15 (М200), объем 0,078 м3, расход ар-ры 0,81 кг/ (серия 1.055.1-1)	шт.		1412,09	2 373,88	2 218,85	2 059,74	2 125,47
403-2228	Ступени лестничные ЛСВ 11 /Бетон В15 (М200), объем 0,038 м3, расход ар-ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		237,55	399,34	373,26	346,50	357,55
403-2229	Ступени лестничные ЛСВ 12 /Бетон В15 (М200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 0,82 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		272,95	456,86	428,89	398,13	410,84
403-2230	Ступени лестничные ЛСВ 14 /Бетон В15 (М200), объем 0,046 м3, расход ар-ры 0,89 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		302,66	508,80	475,57	441,47	455,56
403-1265	Ступени лестничные ЛСВ 15 /Бетон В15 (М200), объем 0,050 м3, расход ар-ры 0,94 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		800,59	1 345,87	1 257,98	1 167,77	1 205,04
403-1266	Ступени лестничные ЛСВ 17 /Бетон В15 (М200), объем 0,055 м3, расход ар-ры 1,00 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		1054,53	1 772,77	1 657,00	1 538,16	1 587,26
403-1267	Ступени лестничные ЛСВ 15-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,044 м3, расход ар-ры 0,92 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		851,46	1 431,40	1 337,92	1 241,98	1 281,61
403-1268	Ступени лестничные ЛСВ 17-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,049 м3, расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		945,35	1 589,23	1 485,45	1 378,93	1 422,93
403-2231	Ступени лестничные ЛСН 11 /Бетон В15 (М200), объем 0,024 м3, расход ар-ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.		235,71	396,26	370,38	343,82	354,79
403-2232	Ступени лестничные ЛСН12 /Бетон В15 (М200), объем 0,027 м3, расход ар-ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*)	шт.		253,50	426,17	398,34	369,77	381,57
403-1269	Ступени лестничные ЛСН 15 /Бетон В15 (М200), объем 0,034 м3, расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		673,93	1 132,95	1 058,96	983,02	1 014,39
403-1270	Ступени лестничные ЛСН 17 /Бетон В15 (М200), объем 0,038 м3, расход ар-ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		749,77	1 260,45	1 178,14	1 093,65	1 128,55
403-1271	Ступени лестничные ЛСН 15-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,032 м3, расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		637,97	1 072,50	1 002,46	930,57	960,27
403-1272	Ступени лестничные ЛСН 17-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,036 м3, расход ар-ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		713,82	1 200,00	1 121,64	1 041,21	1 074,43
403-1273	Ступени лестничные ЛСП 12-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,035 м3, расход ар-ры 4,81 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		940,29	1 580,73	1 477,50	1 371,55	1 415,32
403-1274	Ступени лестничные ЛСП 15-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,044 м3, расход ар-ры 4,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		1111,96	1 869,32	1 747,24	1 621,95	1 673,71
403-1275	Ступени лестничные ЛСП 17-1 /Бетон В15 (М200), объем 0,048 м3, расход ар-ры 5,01 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.		1187,18	1 995,77	1 865,44	1 731,67	1 786,93
<b>Группа: Трубы безнапорные</b>								
Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр								
403-1279	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 400 мм, прочность труб – вторая	м		2716,82	4 430,23	4 195,14	3 903,50	4 011,68
403-1280	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 400 мм, прочность труб – третья	м		2776,49	4 527,55	4 287,28	3 989,27	4 098,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1261	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 500 мм, прочность труб – вторая	м		2556,14	4 168,30	3 946,94	3 672,65	3 774,47
403-1262	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 500 мм, прочность труб – третья	м		2677,99	4 367,00	4 135,09	3 847,75	3 954,37
403-1263	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 600 мм, прочность труб – вторая	м		2767,51	4 512,94	4 273,42	3 976,35	4 086,52
403-1264	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 600 мм, прочность труб – третья	м		2826,81	4 609,64	4 364,94	4 061,56	4 174,11
403-1265	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 800 мм, прочность труб – вторая	м		3674,96	5 992,70	5 674,59	5 280,20	5 426,52
403-1266	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 800 мм, прочность труб – третья	м		3796,50	6 190,90	5 862,30	5 454,80	5 605,92
403-1267	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1000 мм, прочность труб – вторая	м		4842,73	7 896,89	7 477,77	6 958,09	7 150,86
403-1268	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1000 мм, прочность труб – третья	м		5090,12	8 300,27	7 859,74	7 313,53	7 516,16
403-1269	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1200 мм, прочность труб – первая	м		5958,56	9 716,48	9 200,74	8 561,26	8 798,48
403-1290	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1200 мм, прочность труб – вторая	м		6332,91	10 326,93	9 778,78	9 099,11	9 351,24
403-1291	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1200 мм, прочность труб – третья	м		6884,06	11 225,65	10 629,81	9 891,02	10 165,06
403-1292	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1400 мм, прочность труб – первая	м		8370,06	13 648,82	12 924,39	12 026,11	12 359,33
403-1293	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1400 мм, прочность труб – вторая	м		8370,00	13 648,76	12 924,26	12 025,98	12 359,27
403-1294	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1400 мм, прочность труб – третья	м		8370,00	13 648,76	12 924,26	12 025,98	12 359,27
403-1295	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1600 мм, прочность труб – первая	м		8932,69	14 566,27	13 793,21	12 834,50	13 190,13
403-1296	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1600 мм, прочность труб – вторая	м		8932,69	14 566,27	13 793,21	12 834,50	13 190,13
403-1297	Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр 1600 мм, прочность труб – третья	м		8932,69	14 566,27	13 793,21	12 834,50	13 190,13
403-0401	Трубы бетонные безнапорные диаметром 150 мм	м		386,13	674,32	629,92	584,81	603,60
403-0402	Трубы бетонные безнапорные диаметром 200 мм	м		515,19	899,69	840,46	780,26	805,34
403-0403	Трубы бетонные безнапорные диаметром 300 мм	м		583,07	1 018,25	951,21	883,08	911,48
403-0404	Трубы бетонные безнапорные диаметром 400 мм	м		712,99	1 245,13	1 163,15	1 079,84	1 114,54
403-0405	Трубы бетонные безнапорные диаметром 500 мм	м		819,90	1 431,83	1 337,55	1 241,75	1 281,66
403-0406	Трубы бетонные безнапорные диаметром 600 мм	м		944,14	1 648,80	1 540,23	1 429,92	1 475,87
403-0407	Трубы бетонные безнапорные диаметром 800 мм	м		1450,50	2 533,26	2 366,46	2 196,96	2 267,57
403-0408	Трубы бетонные безнапорные диаметром 1000 мм	м		2002,56	3 497,15	3 266,89	3 032,90	3 130,38
403-9188	Трубы бетонные безнапорные марок ТБ	м						
403-0132	Трубы бетонные безнапорные толщина стенки 65 мм М300	п.м.		796,26	1 390,57	1 299,01	1 205,96	1 244,71
403-9150	Трубы бетонные прямоугольные одностверстные	м						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1639	Трубы бетонные прямоугольные одностверстные	м		148,26	258,91	241,86	224,54	231,75
403-8140	Трубы бетонные прямоугольные двухстверстные	м						
403-1640	Трубы бетонные прямоугольные двухстверстные	м		334,84	584,78	546,26	507,12	523,42
403-9180	Трубы бетонные прямоугольные трехстверстные	м						
403-1641	Трубы бетонные прямоугольные трехстверстные	м		575,05	1 004,25	938,13	870,92	898,91
	Трубы бетонные фальцевые безнапорные							
403-9196	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ	м						
403-0413	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 300 мм	м		620,01	1 082,76	1 011,47	939,02	969,20
403-0414	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 400 мм	м		712,99	1 245,13	1 163,15	1 079,84	1 114,54
403-0415	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 500 мм	м		819,90	1 431,83	1 337,55	1 241,75	1 281,66
403-0416	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 600 мм	м		944,14	1 648,80	1 540,23	1 429,92	1 475,87
403-0417	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 800 мм	м		1450,60	2 533,26	2 366,46	2 196,96	2 267,57
403-0418	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 1000 мм	м		2002,56	3 497,15	3 268,89	3 032,90	3 130,38
403-9190	Трубы железобетонные	м						
403-1298	Трубы железобетонные	м3		16929,39	20 037,60	18 706,91	17 995,88	18 364,98
403-1299	Трубы безнапорные	м3		7645,52	9 049,22	8 448,26	8 127,16	8 293,85
403-9144	Трубы железобетонные безнапорные без муфт	м						
403-9145	Трубы железобетонные безнапорные с муфтами	м						
	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода							
403-1305	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 500 мм	м		2964,68	6 902,97	5 237,11	4 770,18	5 541,59
403-1306	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 600 мм	м		4073,65	9 485,09	7 196,11	6 564,51	7 614,48
403-1307	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 1000 мм	м		5094,05	11 861,00	8 998,65	8 196,34	9 521,82
403-1308	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 1200 мм	м		7830,68	18 232,97	13 832,91	12 599,58	14 837,13
403-1309	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 1500 мм	м		8226,32	19 154,19	14 531,82	13 236,17	15 376,67
403-1310	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 2000 мм	м		8624,25	20 080,73	15 234,76	13 876,44	16 120,48
403-9148	Трубы железобетонные безнапорные раструбные	м						
	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром							
403-1311	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 400 мм	м		1196,03	2 010,68	1 879,36	1 744,58	1 800,28
403-1312	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 500 мм	м		1348,47	2 266,95	2 118,89	1 966,93	2 029,73
403-1313	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 600 мм	м		1583,85	2 662,66	2 489,76	2 310,28	2 384,03
403-1314	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 800 мм	м		2433,46	4 090,98	3 823,79	3 549,57	3 662,89
403-1315	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1000 мм	м		3359,42	5 647,61	5 278,76	4 900,19	5 056,63
403-1316	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1200 мм	м		4155,93	7 003,45	6 546,04	6 076,60	6 270,59
403-1317	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1400 мм	м		5323,95	8 950,23	8 365,67	7 765,73	8 013,65
403-1318	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1600 мм	м		6139,96	10 322,05	9 647,89	8 956,00	9 241,81
403-1319	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 2000 мм	м		8531,37	14 342,32	13 405,59	12 444,22	12 841,48
403-1320	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 2400 мм	м		9774,72	16 432,54	15 359,30	14 257,81	14 712,98
403-9146	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые	м						
	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром							
403-1322	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 400 мм	м		1240,50	2 085,44	1 949,24	1 809,45	1 867,21
403-1323	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 500 мм	м		1457,96	2 451,02	2 290,94	2 126,65	2 194,54
403-1324	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 600 мм	м		1583,85	2 662,66	2 488,76	2 310,28	2 384,03
403-1325	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 800 мм	м		2450,74	4 120,00	3 850,91	3 574,75	3 688,87
403-1326	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1000 мм	м		3992,24	6 711,48	6 273,12	5 823,25	6 009,15
403-1327	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1200 мм	м		5411,78	9 097,89	8 503,69	7 893,85	8 145,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1328	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1400 мм	м		6578,77	11 059,76	10 337,42	9 596,08	9 902,42
403-1329	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1600 мм	м		7099,66	11 935,43	11 155,90	10 355,86	10 686,46
403-1331	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 2000 мм	м		9811,07	16 493,66	15 416,43	14 310,85	14 767,71
403-1330	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 2400 мм	м		11240,92	18 897,42	17 663,19	16 396,49	16 919,93
403-1332	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 3000 мм	м		12938,17	21 750,85	20 330,20	18 872,16	19 474,69
403-1333	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 3500 мм	м		17977,34	30 222,41	28 248,45	26 272,51	27 058,75
	Трубы железобетонные раструбные диаметром							
403-1334	Трубы железобетонные раструбные диаметром 400 мм	м		1492,75	2 606,68	2 435,24	2 260,79	2 333,44
403-1335	Трубы железобетонные раструбные диаметром 500 мм	м		1718,66	2 897,82	2 800,53	2 599,91	2 683,46
403-1336	Трубы железобетонные раструбные диаметром 600 мм	м		1978,78	3 452,18	3 224,89	2 993,87	3 090,07
403-1337	Трубы железобетонные раструбные диаметром 700 мм	м		2801,09	4 891,73	4 569,65	4 242,30	4 378,62
403-1338	Трубы железобетонные раструбные диаметром 800 мм	м		3037,18	5 304,02	4 954,80	4 599,86	4 747,67
403-9170	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м						
403-0088	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м		565,68	987,88	922,84	856,73	884,26
403-9200	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м						
403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м		244,04	426,18	398,12	369,61	381,47
	Группы: Трубы напорные							
403-9147	Трубы железобетонные напорные	м						
403-1339	напорные	м3		9380,13	15 769,20	14 739,28	13 682,26	14 119,05
	Трубы железобетонные напорные диаметром							
403-1340	Трубы железобетонные напорные диаметром 500 мм	м		1359,29	2 285,14	2 135,89	1 982,72	2 046,01
403-1341	Трубы железобетонные напорные диаметром 600 мм	м		1565,41	2 631,65	2 459,77	2 283,37	2 356,26
403-1342	Трубы железобетонные напорные диаметром 700 мм	м		2178,09	3 661,64	3 422,49	3 177,05	3 278,47
403-1343	Трубы железобетонные напорные диаметром 800 мм	м		2450,74	4 120,00	3 850,91	3 574,75	3 688,87
403-1344	Трубы железобетонные напорные диаметром 900 мм	м		2867,86	4 821,24	4 506,35	4 183,18	4 316,72
403-1345	Трубы железобетонные напорные диаметром 1000 мм	м		3992,24	6 711,46	6 273,12	5 823,25	6 009,15
403-1346	Трубы железобетонные напорные диаметром 1200 мм	м		5411,78	9 097,89	8 503,69	7 893,85	8 145,85
403-1347	Трубы железобетонные напорные диаметром 1400 мм	м		6578,77	11 059,76	10 337,42	9 596,08	9 902,42
403-1348	Трубы железобетонные напорные диаметром 1800 мм	м		8162,78	13 722,67	12 826,41	11 906,57	12 286,68
	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром							
403-1349	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – 0 на давление 2 Мпа	м		1581,38	2 675,30	2 500,57	2 321,25	2 395,35
403-1350	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м		1535,07	2 580,65	2 412,10	2 239,12	2 310,60
403-1351	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м		1435,94	2 414,00	2 256,33	2 094,52	2 161,39
403-1352	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м		1393,74	2 343,06	2 190,03	2 032,97	2 097,87
403-1353	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – 0 на 2,0 Мпа	м		2287,53	3 845,62	3 594,46	3 336,68	3 443,20
403-1354	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м		2260,75	3 800,60	3 552,38	3 297,62	3 402,90
403-1355	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м		2120,67	3 565,11	3 332,27	3 093,30	3 192,05
403-1356	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м		2120,67	3 565,11	3 332,27	3 093,30	3 192,05
403-1357	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 800 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м		3379,26	5 680,97	5 309,93	4 929,13	5 086,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1358	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 800 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м		3279,88	5 513,90	5 153,77	4 784,17	4 936,90
403-1359	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 800 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м		3097,35	5 207,05	4 866,96	4 517,93	4 662,16
403-1360	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1000 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м		4939,49	8 303,90	7 761,56	7 204,94	7 434,95
403-1361	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1000 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м		4743,60	7 974,59	7 453,76	6 919,22	7 140,10
403-1362	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1000 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м		4417,68	7 428,69	6 941,64	6 443,82	6 649,53
403-1363	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1200 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м		7376,52	12 400,67	11 590,64	10 759,70	11 103,20
403-1364	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1200 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м		6803,59	11 437,70	10 690,68	9 924,01	10 240,82
403-1365	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1200 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м		6355,89	10 685,05	9 987,19	9 270,97	9 566,93
403-1366	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1400 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м		9525,09	16 012,89	14 967,06	13 893,70	14 337,24
403-1367	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1400 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м		8635,17	14 516,83	13 568,70	12 595,63	12 997,73
403-1368	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1400 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м		8091,27	13 802,46	12 714,06	11 602,27	12 178,05
403-1369	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м		10756,22	18 082,57	16 901,56	15 689,47	16 190,34
403-1370	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м		9522,03	16 007,75	14 962,25	13 889,24	14 332,64
403-1371	Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром 1600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м		8921,89	14 998,83	14 019,23	13 013,84	13 429,30
	<b>Группа: Утяжелители для трубопроводов</b>							
403-5100	Утяжелители железобетонные для трубопроводов	м3	2500	6135,03	9 845,49	8 325,23	7 874,31	8 606,20
	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром							
403-1376	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 500 мм	компл.		8615,12	13 825,54	11 690,72	11 057,51	12 085,27
403-1379	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 600-1000 мм	компл.		14346,56	23 026,58	19 471,02	18 416,41	20 128,15
403-1380	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1200 мм	компл.		16923,94	27 159,51	22 965,78	21 721,88	23 740,85
403-1381	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1400 мм	компл.		17659,81	28 340,43	23 964,36	22 866,36	24 773,13
	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром							
403-1382	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 300 мм	шт.		2970,04	4 766,31	4 030,34	3 812,04	4 166,36
403-1383	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 350-400 мм	шт.		5177,52	8 308,87	7 025,89	6 645,35	7 263,01
403-1384	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 500 мм	шт.		6502,01	10 434,41	8 823,23	8 345,33	9 121,00
403-1385	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 600-700 мм	шт.		9712,93	15 587,29	13 180,44	12 466,54	13 625,27
403-1386	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 800 мм	шт.		9632,57	15 458,34	13 071,40	12 363,41	13 512,55
403-1387	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1000 мм	шт.		12642,82	20 289,17	17 156,30	16 227,05	17 735,31
403-1388	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1200 мм	шт.		14366,66	23 058,80	19 498,26	18 442,17	20 156,31
403-1389	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1400 мм	шт.		21161,80	33 960,41	28 716,55	27 161,16	29 685,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		6399,81	10 270,40	8 684,53	8 214,15	8 977,63
	Утяжелители кольцевые железобетонные для							
403-1391	Утяжелители кольцевые железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-284-81 с изм.) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		6526,05	10 473,00	8 855,85	8 376,19	9 154,73
403-9250	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диаметром до 500 мм	шт.						
403-9251	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диаметром до 1000 мм	шт.						
403-9252	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диаметром 1200 мм	шт.						
403-9253	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диаметром 1400 мм	шт.						
	Группа: Фермы							
403-1392	Фермы подстропильные безраскосные пролетом 12 м для одноэтажных зданий с малоуклонной кровлей, объемом до 4 м <sup>3</sup> из бетона В40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>		26677,46	43 502,60	41 193,47	38 330,27	39 392,54
	Ферма подстропильная:							
403-1393	Ферма подстропильная 1ФПМ12-4АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,52 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 947 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		88449,56	144 233,52	136 577,72	127 084,59	130 606,55
403-1394	Ферма подстропильная 1ФПМ12-5АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,52 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1139 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		97216,70	156 529,99	150 115,30	139 681,25	143 552,29
403-1395	Ферма подстропильная 1ФПМ12-6АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,52 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1260 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		103403,92	168 619,40	159 689,17	148 571,06	152 688,48
403-1396	Ферма подстропильная 1ФПМ12-7АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,52 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1335 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		106374,80	173 484,00	164 258,58	152 839,67	157 075,39
403-1397	Ферма подстропильная 2ФПМ12-4АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,50 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 946 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		88120,53	143 696,99	136 069,65	126 611,85	130 120,71
403-1398	Ферма подстропильная 2ФПМ12-5АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,50 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1137 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		96641,47	157 918,11	149 535,88	139 142,16	142 998,21
403-1399	Ферма подстропильная 2ФПМ12-6АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,50 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1257 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		102981,12	167 928,99	159 016,34	147 983,61	152 084,18
403-1402	Ферма подстропильная 2ФПМ12-7АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,50 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1331 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.		105912,30	172 709,79	163 542,45	152 175,10	156 392,41
	Ферма стропильная							
403-1403	Ферма стропильная 3ФБМ18-6АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 721 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		78765,79	126 442,37	121 624,67	113 170,90	116 307,27
403-1404	Ферма стропильная 3ФБМ18-7АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 803 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		83301,27	135 838,31	128 628,09	119 687,53	123 004,49
403-1405	Ферма стропильная 3ФБМ18-8АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 912 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		89163,63	145 397,98	137 690,31	128 110,58	131 660,96
403-1406	Ферма стропильная 3ФБС18-6АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,70 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 698 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		79457,01	129 569,50	122 692,00	114 164,07	117 327,97
403-1407	Ферма стропильная 3ФБС18-7АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,70 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 781 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		83968,02	136 922,30	129 654,52	120 642,62	123 986,05
403-1408	Ферма стропильная 3ФБС18-8АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,70 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 895 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		89947,24	146 675,80	138 890,28	129 236,47	132 818,05
403-1409	Ферма стропильная 3ФБМ24-6АтIV /бетон В30 (М400), объем 4,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 929 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		97678,52	158 283,08	150 828,43	140 344,82	144 234,27
403-1410	Ферма стропильная 3ФБМ24-7АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1055 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		103639,95	169 004,30	160 033,66	148 910,20	153 036,99
403-1411	Ферма стропильная 3ФБМ24-8АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1137 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		106887,99	174 300,85	165 049,06	153 577,02	157 833,15
403-1412	Ферма стропильная 3ФБМ24-9АтIV /бетон В40 (М550), объем 4,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1265 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		113575,60	185 206,26	175 375,61	163 185,76	167 708,19
403-1413	Ферма стропильная 3ФБМ24-10АтIV /бетон В45 (М600), объем 4,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1405 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		121062,05	197 414,28	186 935,66	173 942,35	178 762,86
403-1414	Ферма стропильная 3ФБС24-6АтIV /бетон В30 (М400), объем 4,70 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 903 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		99066,26	161 546,07	152 971,26	142 338,71	146 283,40
403-1415	Ферма стропильная 3ФБС24-7АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,70 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1028 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		104948,48	171 138,14	162 054,20	150 790,29	154 969,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1416	Ферма стропильная ЗФБС24-8АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,70 м3, расход ар-ры 1111 кг / (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		108236,10	176 499,16	167 130,71	155 513,98	159 823,79
403-1417	Ферма стропильная ЗФБС24-8АтIV /бетон В40 (М550), объем 4,70 м3, расход ар-ры 1238 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		114818,09	187 232,36	177 284,15	164 970,96	169 542,90
403-1418	Ферма стропильная ЗФБС24-10АтIV /бетон В45 (М600), объем 4,70 м3, расход ар-ры 1382 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.		122383,81	199 569,72	188 976,61	175 841,42	180 714,61
403-1419	Ферма стропильная пролетом 18 для одноэтажных зданий с малоуклонной кровлей, объемом до 5,0 м3 из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м3	м3		25086,71	40 908,57	38 737,15	36 044,68	37 043,59
403-1420	Ферма стропильная пролетом 18 для одноэтажных зданий со скатной кровлей, объемом до 5,0 м3 из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м3	м3		26215,65	42 749,52	40 480,40	37 668,70	38 710,62
403-1421	Ферма стропильная пролетом 24 для одноэтажных зданий с малоуклонной кровлей, объемом до 5,0 м3 из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м3	м3		24835,89	40 499,57	38 346,87	35 684,31	36 673,23
403-1422	Ферма стропильная пролетом 24 для одноэтажных зданий со скатной кровлей, объемом до 5,0 м3 из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м3	м3		25878,99	42 200,56	39 960,54	37 183,04	38 213,48
403-1423	Ферма стропильная треугольная пролетом от 6 до 18 м, объемом до 3,2 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 300 кг/м3	м3		23119,42	37 700,54	35 699,41	33 218,06	34 138,62
403-1424	Ферма с параллельными поясами пролетом 18 м, объемом до 3,2 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 300 кг/м3	м3		28849,81	47 045,04	44 547,89	41 451,47	42 600,28
	Группа: Фундаменты							
	Плиты железобетонные ленточных фундаментов							
403-1425	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 6.12-4 /бетон В10 (М150), объем 0,16 м3, расход арматуры 1,35 кг	шт.		1210,17	2 698,71	2 093,55	1 912,10	2 202,48
403-1426	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 6.24-4 /бетон В10 (М150), объем 0,36 м3, расход ар-ры 2,7 кг	шт.		2632,12	5 869,59	4 553,57	4 158,70	4 790,46
403-1648	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,22 м3, расход ар-ры 2,1 кг	шт.		1315,63	2 933,83	2 276,01	2 078,70	2 394,43
403-1427	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м3, расход ар-ры 2,56 кг	шт.		1382,63	3 083,26	2 391,94	2 184,53	2 516,36
403-1428	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м3, расход ар-ры 3,25 кг	шт.		1422,96	3 173,22	2 461,71	2 248,24	2 589,80
403-1649	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,46 м3, расход ар-ры 2,5 кг	шт.		2650,08	5 909,66	4 584,61	4 187,12	4 823,17
403-1429	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,46 м3, расход ар-ры 4,28 кг	шт.		2867,28	6 394,05	4 960,38	4 530,27	5 218,46
403-1650	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,46 м3, расход ар-ры 4,81 кг	шт.		2928,24	6 529,98	5 065,83	4 626,60	5 329,36
403-1653	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.8-2 /бетон В10 (М150), объем 0,17 м3, расход ар-ры 2,2 кг	шт.		1210,17	2 698,65	2 093,56	1 912,10	2 202,54
403-1430	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.8-3 /бетон В 10 (М150), объем 0,17 м3, расход ар-ры 2,7 кг	шт.		1476,41	3 292,38	2 554,22	2 332,74	2 687,09
403-1431	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м3, расход ар-ры 3,52 кг	шт.		1742,65	3 886,09	3 014,80	2 753,35	3 171,59
403-1432	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м3, расход ар-ры 4,27 кг	шт.		1820,45	4 059,61	3 149,38	2 876,32	3 313,22
403-1651	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,26 м3, расход ар-ры 5,26 кг	шт.		1910,35	4 260,09	3 304,91	3 018,37	3 476,84
403-1433	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м3, расход ар-ры 5,02 кг	шт.		3270,92	7 294,14	5 658,88	5 168,05	5 953,09
403-1434	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м3, расход ар-ры 6,6 кг	шт.		3324,52	7 413,63	5 751,41	5 252,73	6 050,62
403-1435	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м3, расход ар-ры 8,42 кг	шт.		3652,99	8 146,12	6 319,66	5 771,71	6 648,43
403-1652	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,55 м3, расход ар-ры 10,08 кг	шт.		3795,61	8 464,21	6 566,40	5 997,06	6 908,03
403-1654	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м3, расход ар-ры 2,52 кг	шт.		1448,75	3 230,68	2 506,34	2 289,01	2 636,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1436	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.8-2 /Бетон В10 (M150), объем 0,2 м3, расход ар-ры 3,75 кг	шт.		1549,02	3 454,31	2 679,84	2 447,47	2 819,24
403-1437	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.8-3 /Бетон В10 (M150), объем 0,2 м3, расход ар-ры 5,83 кг	шт.		1537,78	3 429,26	2 660,36	2 429,70	2 798,76
403-1655	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,31 м3, расход ар-ры 3,99 кг	шт.		1989,00	4 435,48	3 440,95	3 142,60	3 619,94
403-1438	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12-2 /Бетон В10 (M150), объем 0,31 м3, расход ар-ры 5,85 кг	шт.		2126,45	4 741,97	3 678,74	3 359,74	3 870,10
403-1439	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12-3 /Бетон В10 (M150), объем 0,31 м3, расход ар-ры 7,43 кг	шт.		2261,29	5 042,66	3 912,01	3 572,83	4 115,53
403-1440	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,65 м3, расход ар-ры 7,56 кг	шт.		4051,48	9 034,76	7 009,05	6 401,35	7 373,71
403-1441	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24-2 /Бетон В10 (M150), объем 0,65 м3, расход ар-ры 11,46 кг	шт.		4329,87	9 855,80	7 490,66	6 841,16	7 880,38
403-1442	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24-3 /Бетон В10 (M150), объем 0,65 м3, расход ар-ры 15,09 кг	шт.		4695,46	10 470,86	8 123,13	7 418,79	8 545,75
403-1656	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24-4 /Бетон В12,5 (M150), объем 0,65 м3, расход ар-ры 18,39 кг	шт.		4941,82	11 020,24	8 549,33	7 808,08	8 994,07
403-1443	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,23 м3, расход ар-ры 3,97 кг	шт.		1701,16	3 793,60	2 942,98	2 687,78	3 096,12
403-1444	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8-2 /Бетон В12,5 (M150), объем 0,23 м3, расход ар-ры 5,64 кг	шт.		1820,45	4 059,62	3 149,32	2 876,28	3 313,20
403-1445	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8-3 /Бетон В15 (M200), объем 0,23 м3, расход ар-ры 7,09 кг	шт.		1945,78	4 339,07	3 366,23	3 074,29	3 541,28
403-1657	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8-4 /Бетон В15 (M200), объем 0,23 м3, расход ар-ры 10,08 кг	шт.		2158,43	4 813,26	3 734,04	3 410,29	3 928,34
403-1446	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,36 м3, расход ар-ры 5,54 кг	шт.		2405,65	5 364,56	4 161,77	3 800,91	4 378,26
403-1447	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12-2 /Бетон В12,5 (M150), объем 0,36 м3, расход ар-ры 8,04 кг	шт.		2577,68	5 748,15	4 459,32	4 072,71	4 691,37
403-1448	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12-3 /Бетон В15 (M200), объем 0,36 м3, расход ар-ры 10,23 кг	шт.		2793,77	6 230,08	4 833,19	4 414,15	5 084,68
403-1658	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12-4 /Бетон В15 (M200), объем 0,36 м3, расход ар-ры 14,7 кг	шт.		3124,83	6 968,33	5 405,92	4 837,20	5 687,21
403-1449	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,76 м3, расход ар-ры 11,11 кг	шт.		4941,82	11 020,23	8 549,32	7 808,02	8 994,12
403-1450	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24-2 /Бетон В12,5 (M150), объем 0,76 м3, расход ар-ры 16,38 кг	шт.		5219,29	11 638,96	9 029,31	8 246,43	9 499,07
403-1451	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24-3 /Бетон В15 (M200), объем 0,76 м3, расход ар-ры 20,02 кг	шт.		5490,31	12 243,37	9 498,18	8 674,67	9 992,37
403-1659	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24-4 /Бетон В15 (M200), объем 0,76 м3, расход ар-ры 28,98 кг	шт.		6112,47	13 630,77	10 574,50	9 657,67	11 124,69
403-1452	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.8-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,26 м3, расход ар-ры 4,7 кг	шт.		2149,78	4 793,97	3 719,12	3 396,61	3 912,63
403-1453	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.8-2 /Бетон В12,5 (M150), объем 0,26 м3, расход ар-ры 7,8 кг	шт.		2401,32	5 354,96	4 154,28	3 794,11	4 370,43
403-1454	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.8-3 /Бетон В15 (M200), объем 0,26 м3, расход ар-ры 10,79 кг	шт.		2543,08	5 671,09	4 399,50	4 018,09	4 628,42
403-1455	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,41 м3, расход ар-ры 6,89 кг	шт.		2504,19	5 584,35	4 332,22	3 956,59	4 557,65
403-1456	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12-2 /Бетон В12,5 (M150), объем 0,41 м3, расход ар-ры 10,41 кг	шт.		2826,61	6 303,35	4 890,01	4 466,01	5 144,46
403-1457	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12-3 /Бетон В15 (M200), объем 0,41 м3, расход ар-ры 15,76 кг	шт.		3499,12	7 802,98	6 053,47	5 528,60	6 368,42
403-1458	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24-1 /Бетон В10 (M150), объем 0,86 м3, расход ар-ры 14,35 кг	шт.		5692,12	12 693,38	9 847,32	8 993,53	10 359,67
403-1459	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24-2 /Бетон В12,5 (M150), объем 0,86 м3, расход ар-ры 22,93 кг	шт.		6276,46	13 996,48	10 858,25	9 916,81	11 423,17
403-1460	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24-3 /Бетон В15 (M200), объем 0,86 м3, расход ар-ры 31,65 кг	шт.		7598,14	16 943,82	13 144,71	12 005,02	13 828,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1660	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24-4 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м3, расход ар-ры 38,37 кг	шт.		8068,37	17 982,46	13 958,24	12 748,00	14 684,41
403-1461	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,50 м3, расход ар-ры 4,37 кг	шт.		4232,14	9 437,70	7 321,52	6 686,72	7 702,44
403-1462	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,50 м3, расход ар-ры 7,43 кг	шт.		4411,94	9 838,56	7 632,61	6 970,85	8 029,76
403-1463	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.8-3 /бетон В15 (М200), объем 0,50 м3, расход ар-ры 10,56 кг	шт.		4695,46	10 470,87	8 123,09	7 418,78	8 545,73
403-1464	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,78 м3, расход ар-ры 6,6 кг	шт.		4536,41	10 116,17	7 847,93	7 167,51	8 256,25
403-1465	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м3, расход ар-ры 11,28 кг	шт.		4750,78	10 594,20	8 218,85	7 508,23	8 646,44
403-1466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м3, расход ар-ры 15,95 кг	шт.		5272,02	11 756,59	9 120,57	8 329,76	9 595,07
403-1661	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12-4 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м3, расход ар-ры 21,21 кг	шт.		5704,23	12 720,43	9 868,28	9 012,64	10 381,70
403-1467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.24-1 /бетон В10 (М150), объем 1,62 м3, расход ар-ры 19,03 кг	шт.		10080,54	22 479,57	17 439,27	15 927,23	18 346,54
403-1468	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 1,62 м3, расход ар-ры 25,68 кг	шт.		10509,89	23 437,03	18 181,99	16 605,60	19 127,96
403-1469	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.24-3 /бетон В15 (М200), объем 1,62 м3, расход ар-ры 35,04 кг	шт.		8860,90	19 759,76	15 329,27	14 000,21	16 126,80
403-1470	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,58 м3, расход ар-ры 8,36 кг	шт.		3762,77	8 390,94	6 509,55	5 945,19	6 848,22
403-1471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,58 м3, расход ар-ры 5,64 кг	шт.		4073,08	9 082,95	7 046,38	6 435,48	7 413,00
403-1472	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.8-3 /бетон В15 (М200), объем 0,58 м3, расход ар-ры 18,88 кг	шт.		4578,77	10 210,60	7 921,26	7 234,47	8 333,38
403-1473	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,91 м3, расход ар-ры 12,49 кг	шт.		5565,92	12 411,96	9 629,00	8 794,09	10 129,94
403-1474	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м3, расход ар-ры 19,24 кг	шт.		5945,40	13 258,22	10 285,49	9 393,70	10 820,63
403-1475	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м3, расход ар-ры 28,07 кг	шт.		7005,44	15 622,10	12 119,37	11 068,57	12 749,86
403-1662	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12-4 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м3, расход ар-ры 31,11 кг	шт.		7472,09	16 662,74	12 926,66	11 805,85	13 599,19
403-1476	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.24-1 /бетон В10 (М150), объем 1,9 м3, расход ар-ры 27,38 кг	шт.		9343,31	20 835,57	16 163,82	14 782,40	17 004,80
403-1477	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 1,9 м3, расход ар-ры 40,53 кг	шт.		9601,87	21 412,12	16 611,15	15 170,90	17 475,35
403-1478	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.24-3 /бетон В15 (М200), объем 1,9 м3, расход ар-ры 59,04 кг	шт.		10124,86	22 578,39	17 515,92	15 997,21	18 427,19
403-1479	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.8-1 /бетон В12.5 (М150), объем 0,72 м3, расход ар-ры 11,56 кг	шт.		4929,71	10 993,23	8 528,37	7 788,92	8 972,05
403-1480	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.8-2 /бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 17,98 кг	шт.		5181,26	11 554,19	8 963,53	8 186,38	9 429,88
403-1481	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.8-3 /бетон В20 (М250), объем 0,72 м3, расход ар-ры 27,31 кг	шт.		6005,90	13 393,12	10 390,17	9 489,31	10 930,88
403-1482	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12-1 /бетон В12.5 (М150), объем 1,13 м3, расход ар-ры 17,81 кг	шт.		7720,02	17 215,63	13 355,58	12 197,62	14 050,43
403-1483	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М200), объем 1,13 м3, расход ар-ры 27,58 кг	шт.		8527,37	18 016,04	14 752,31	13 473,24	15 519,81
403-1484	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м3, расход ар-ры 41,9 кг	шт.		9810,16	21 876,60	16 971,49	15 500,01	17 854,43
403-1485	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.24-1 /бетон В12.5 (М150), объем 2,36 м3, расход ар-ры 37,57 кг	шт.		15055,42	33 573,50	26 045,73	23 787,48	27 400,83
403-1486	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.24-2 /бетон В15 (М200), объем 2,36 м3, расход ар-ры 55,93 кг	шт.		14706,84	32 796,20	25 442,71	23 236,77	26 766,41
403-1487	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.24-3 /бетон В20 (М250), объем 2,36 м3, расход ар-ры 85,42 кг	шт.		15647,64	34 894,14	27 070,29	24 723,21	28 478,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1488	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8-1 бетон В12.5 (М150), объем 0,82 м3, расход ар-ры 17,02 кг	шт.		6751,89	15 056,72	11 680,73	10 667,92	12 288,39
403-1489	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8-2 бетон В20 (М250), объем 0,82 м3, расход ар-ры 26,15 кг	шт.		7667,29	17 098,03	13 284,31	12 114,26	13 954,47
403-1490	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8-3 бетон В25 (М350), объем 0,82 м3, расход ар-ры 37,07 кг	шт.		9282,00	20 698,79	16 057,73	14 665,48	16 893,19
403-1663	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.12-2 бетон В20 (М250), объем 1,29 м3, расход ар-ры 40,19 кг	шт.		11265,62	25 122,73	19 489,75	17 799,98	20 503,74
403-1491	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.12-3 бетон В15 (М200), объем 1,6 м3, расход ар-ры 55,81 кг	шт.		11641,83	25 961,26	20 140,26	18 394,01	21 188,06
	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона							
403-1492	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В10 (М 150), объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры до 10 кг/м3	м3		7955,94	17 741,71	13 783,68	12 570,32	14 479,81
403-1493	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В10 (М 150), объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м3	м3		8213,87	18 316,89	14 209,95	12 977,89	14 949,24
403-1494	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В10 (М 150), объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		8471,69	18 691,81	14 655,97	13 385,20	15 418,42
403-1495	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В10 (М 150), объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		8729,50	19 466,74	15 101,93	13 792,58	15 887,66
403-1496	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В10 (М 150), объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		8987,37	20 041,79	15 548,07	14 200,02	16 356,96
403-1497	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры до 10 кг/м3	м3		3933,34	8 771,36	6 804,65	6 214,65	7 158,68
403-1498	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м3	м3		7253,92	16 176,18	12 549,22	11 461,17	13 202,11
403-1499	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		7511,85	16 751,42	12 995,43	11 868,68	13 671,54
403-1502	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		7769,67	17 326,34	13 441,45	12 276,05	14 140,78
403-1503	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		8027,48	17 901,21	13 887,47	12 683,37	14 609,96
403-1504	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		8285,29	18 476,13	14 333,49	13 090,75	15 079,20
403-1505	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		8543,16	19 051,18	14 779,57	13 498,19	15 548,51
403-1506	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м3	м3		6044,89	13 480,09	10 457,58	9 550,87	11 001,87
403-1507	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		6302,76	14 055,14	10 903,72	9 958,31	11 471,03
403-1508	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		6560,51	14 629,94	11 349,62	10 365,57	11 940,09
403-1509	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		6818,39	15 204,99	11 795,76	10 773,01	12 409,45
403-1511	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		7076,26	15 780,04	12 241,85	11 180,45	12 878,76
403-1512	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		7334,13	16 355,09	12 687,99	11 587,89	13 348,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1513	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры до 10 кг/м3	м3		7288,31	16 252,90	12 608,71	11 515,48	13 264,73
403-1514	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м3	м3		7546,19	16 827,95	13 054,86	11 922,92	13 734,03
403-1515	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		7604,06	17 403,00	13 500,94	12 330,36	14 203,40
403-1516	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		8064,99	17 984,92	13 952,39	12 742,67	14 678,25
403-1517	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		8319,81	18 553,16	14 393,16	13 145,25	15 142,00
403-1518	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		8577,56	19 127,90	14 639,12	13 552,50	15 611,12
403-1519	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		8835,43	19 702,95	15 285,20	13 959,94	16 080,48
403-1521	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры более 40 кг/м3	м3		8543,54	19 052,05	14 780,26	13 498,75	15 549,19
403-1522	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры до 10 кг/м3	м3		6208,19	13 844,27	10 740,11	9 808 93	11 298,87
403-1523	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м3	м3		6337,10	14 131,67	10 963,15	10 012,56	11 533,52
403-1524	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		6594,97	14 706,78	11 408,23	10 420,00	12 002,82
403-1525	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		6852,84	15 281,83	11 856,38	10 827,44	12 472,13
403-1526	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		7110,59	15 856,57	12 301,27	11 234,70	12 941,24
403-1527	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		7368,47	16 431,62	12 747,36	11 642,14	13 410,61
403-1528	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		7628,34	17 006,73	13 193,50	12 049,58	13 879,91
403-1529	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В15 (М200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры более 40 кг/м3	м3		8199,77	18 285,43	14 185,54	12 955,60	14 923,58
	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом							
403-1531	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		8070,49	17 997,15	13 961,88	12 751,35	14 688,24
403-1532	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		8328,42	18 572,33	14 408,08	13 158,85	15 157,73
403-1533	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		8586,17	19 147,13	14 853,98	13 566,11	15 626,79
403-1534	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		8844,05	19 722,16	15 300,12	13 973,55	16 096,15
403-1535	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		9101,92	20 297,23	15 746,27	14 380,99	16 565,46
403-1536	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры более 40 кг/м3	м3		8810,09	19 848,48	15 241,38	13 919,93	16 034,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1537	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		6861,40	15 300,87	11 870,17	10 840,99	12 487,73
403-1538	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		7119,21	15 875,80	12 316,19	11 248,31	12 956,91
403-1539	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		7377,02	16 450,72	12 782,15	11 655,68	13 426,15
403-1541	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		7634,89	17 025,77	13 208,29	12 063,13	13 895,46
403-1542	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		7892,83	17 600,95	13 654,50	12 470,63	14 364,95
403-1543	Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные из бетона В20 (М 250), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры более 40 кг/м3	м3		8466,19	18 879,58	14 646,42	13 378,53	15 408,43
	Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М200), объемом							
403-1544	Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		7572,34	16 886,32	13 100,11	11 964,25	13 781,66
403-1545	Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		7806,81	17 409,12	13 505,68	12 334,73	14 208,39
403-1546	Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М200), объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		10581,18	23 595,96	16 305,34	16 718,21	19 257,74
403-1547	Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М200), объемом более 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		5691,95	12 692,98	9 847,01	8 993,24	10 359,33
403-1548	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		6876,13	15 333,71	11 895,64	10 864,27	12 514,51
403-1549	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В15 (М 200), объемом от 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		6188,59	13 800,51	10 706,22	9 777,97	11 263,22
403-1551	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		8276,80	18 457,20	14 318,80	13 077,34	15 063,76
403-1552	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		8534,67	19 032,25	14 764,92	13 484,78	15 533,09
403-1553	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		8792,55	19 607,31	15 211,04	13 892,22	16 002,42
403-1554	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		9050,36	20 182,23	15 657,05	14 299,56	16 471,63
403-1555	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		9308,17	20 757,14	16 103,06	14 706,90	16 940,85
403-1556	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М300), объемом от 0,5 до 1 м3 с расходом арматуры более 40 кг/м3	м3		9016,34	20 106,36	15 598,19	14 245,81	16 409,72
403-1557	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м3	м3		7067,71	15 760,94	12 227,08	11 166,98	12 863,22
403-1558	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м3	м3		7325,56	16 335,99	12 673,20	11 574,42	13 332,55
403-1559	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м3	м3		7583,39	16 910,91	13 119,21	11 981,76	13 801,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1561	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м3	м3		7841,20	17 485,83	13 585,22	12 389,10	14 270,98
403-1562	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м3	м3		8098,08	18 060,88	14 011,34	12 796,54	14 740,31
403-1563	Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры более 40 кг/м3	м3		8672,57	19 339,78	15 003,47	13 702,65	15 784,06
	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати							
403-1564	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, бетон В25 (М350) с расходом арматуры 110 кг/м3	м3		7320,59	16 324,86	12 664,56	11 566,53	13 323,46
403-1565	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН2-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,80 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		6049,45	13 490,22	10 465,50	9 558,12	11 009,98
403-1566	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН2-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		6310,19	14 071,68	10 916,59	9 970,10	11 484,54
403-1567	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН2-5 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		7275,27	16 223,79	12 586,16	11 494,92	13 240,98
403-1568	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН3-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,8 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		6178,98	13 779,07	10 689,58	9 762,78	11 245,73
403-1569	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН3-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		6634,92	14 795,83	11 478,37	10 483,17	12 075,55
403-1570	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН3-5,0 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		7867,35	17 098,14	13 264,46	12 114,41	13 954,57
403-1571	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН4-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,8 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		6617,13	14 756,15	11 447,59	10 455,06	12 043,17
403-1572	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН4-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,8 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		7147,49	15 938,84	12 365,10	11 283,02	13 008,41
403-1573	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТСН4-5,0 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		8066,49	17 988,22	13 954,97	12 745,05	14 681,00
403-1574	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТАН-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,56 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		4644,47	10 357,13	8 034,90	7 338,28	8 452,93
403-1575	Фундаменты для анкеров и опор контактной сати, ТАН-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,61 м3/ (ТУ35-1327-90)	шт.		4761,45	10 618,00	8 237,28	7 523,09	8 665,84
403-1576	Фундаменты для металлических опор контактной сати из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150кг/м3	м3		9713,61	21 681,28	16 804,48	15 347,50	17 678,76
	Фундаменты железобетонные							
403-1577	Фундаменты железобетонные 3-лучевые стаканного типа	м3		5910,99	13 181,47	10 225,97	9 339,36	10 757,99
403-1578	Фундаменты железобетонные блочные для металлических опор контактной сати с гибкими поперечинами	м3		6095,39	13 592,68	10 544,98	9 630,72	11 093,60
403-1579	Фундаменты железобетонные под колонны сборных тоннелей обделок открытого способа работ	м3		6146,27	13 706,13	10 633,00	9 711,10	11 188,20
403-1580	Фундаменты железобетонные Т-образные комплектных трансформаторных подстанций	м3		6476,86	14 443,36	11 204,93	10 233,44	11 787,88
403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м3	м3		4560,95	10 170,88	7 890,40	7 206,29	8 300,92
403-1887	Фундаменты железобетонные Фундаменты под столбы оград Ф-8 /бетон В15 (М200), объем 0,3 м3, расход ар-ры 5 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.		1961,24	4 373,54	3 392,93	3 098,75	3 569,45
403-1582	Фундаменты под столбы оград Ф 9,7.5 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 2,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		789,04	1 759,55	1 365,03	1 246,68	1 436,05
403-1583	Фундаменты под столбы оград Ф 12,7.5 /бетон В15 (М200), объем 0,23 м3, расход ар-ры 5,7 кг/ (серия 3.017-3)	шт.		1049,04	2 339,34	1 814,82	1 657,46	1 909,24
403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м3	2500	8824,26	19 678,03	15 265,90	13 942,32	16 060,13
	Фундаменты стаканного типа							
403-1584	Фундаменты стаканного типа из бетона В15 (М200) объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 25 кг/м3 (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м3		5628,21	12 550,87	9 736,76	8 892,57	10 243,33
403-1585	Фундаменты стаканного типа из бетона В15 (М200) объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры 25 кг/м3 (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м3		4768,32	10 633,32	8 249,16	7 533,94	8 678,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1586	Фундаменты стаканного типа из бетона В15 (М200) объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 25 кг/м3 (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м3		5326,27	11 877,53	9 214,40	8 415,50	9 693,79
403-1587	Фундаменты стаканного типа из бетона В15 (М200) объемом более 4 м3 с расходом арматуры 25 кг/м3 (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м3		4304,70	9 599,44	7 447,09	6 801,42	7 834,54
403-1588	Фундаменты стаканного типа 2Ф 12.9-1 /бетон В15 (М200) объем 0,83 м3, расход ар-ры 22,8 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.		4438,91	9 868,73	7 679,28	7 013,47	8 078,81
403-1589	Фундаменты стаканного типа 2Ф 12.9-2 /бетон В22,5 (М300) объем 0,83 м3, расход ар-ры 57,7 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.		12099,97	28 982,85	20 932,87	19 117,95	22 021,93
403-1590	Фундаменты стаканного типа 2Ф 15.9-1 /бетон В15 (М200) объем 1,2 м3, расход ар-ры 28,3 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.		5116,65	11 410,08	8 651,76	8 084,30	9 312,29
403-1591	Фундаменты стаканного типа 2Ф 15.9-2 /бетон В22,5 (М300) объем 1,12 м3, расход ар-ры 28 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.		5275,20	11 783,66	9 126,06	8 334,82	9 600,86
403-1592	Фундаменты стаканного типа 2Ф 18.9-1 /бетон В15 (М200) объем 1,60 м3, расход ар-ры 38,9 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.		6853,34	15 282,91	11 856,23	10 828,28	12 473,07
403-1593	Фундаменты стаканного типа 2Ф 18.9-2 /бетон В15 (М200) объем 1,60 м3, расход ар-ры 38,9 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.		6853,34	15 282,91	11 856,23	10 828,28	12 473,07
403-2059	Фундаменты стаканного типа Ф12.9.2а (1200х1200х900 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,83 м3, расход арматуры 107,32 кг (серия 1.020.1-2с)	шт		13394,57	29 869,79	23 172,50	21 163,41	24 378,09
403-2060	Фундаменты стаканного типа Ф21 11.1 (2100х2100х1050 мм) /бетон В25 (М350), объем 2,3 м3, расход арматуры 59,0 кг (серия 1.020.1-2с)	шт.		23003,60	51 297,86	39 796,06	36 345,68	41 866,52
	<b>Группа: Шпалы</b>							
403-9033	Шпалы железобетонные	шт.						
403-1594	Шпалы железобетонные:	м3	2500	10562,85	12 616,28	12 004,71	11 339,23	11 570,58
403-1595	для железных дорог	м3	2500	7662,92	9 152,60	8 708,93	8 226,15	8 393,98
403-9151	Шпалы железобетонные для подкрановых путей	шт.						
403-4101	Шпалы железобетонные для трамвайных путей	м3	2500	8842,68	10 561,71	10 049,70	9 492,63	9 686,28
403-4004	Шпалы железобетонные Ш1 объем бетона - 0,106 м3 расход стали - 7,25 кг	шт.		1625,08	2 731,98	2 553,54	2 370,41	2 446,06
403-4006	Шпалы железобетонные Ш3 объем бетона - 0,106 м3 расход стали - 7,25 кг	шт.		1445,87	2 430,69	2 271,93	2 109,00	2 176,32
403-1586	Шпалы железобетонные для железных дорог колес 1520 мм из бетона В40 (М550) объемом на одну шпалу 0,106 м3, с расходом арматуры на 1 м3 бетона: 67,2 кг и закладных шайб 11,8 кг	м3		12842,30	15 336,87	14 595,27	13 786,23	14 067,47
403-4051	Шпалы железобетонные струнобетонные для железных дорог	м3	2500	9742,68	11 636,68	11 072,55	10 458,78	10 672,14
403-1597	Шпалы железобетонные струнобетонные для железных дорог из бетона В35 (М450), с расходом арматуры 70кг/м3 закладных шайб 11,8 кг	м3		14333,11	17 119,49	16 289,57	15 386,82	15 700,50
	<b>Полушпала железобетонная типа:</b>							
403-4007	Полушпала железобетонная типа Ш1 длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м3, расход стали 2,14 кг	шт.		1093,79	1 783,64	1 688,94	1 571,59	1 615,10
403-4008	Полушпала железобетонная типа Ш3 длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м3, расход стали 2,14 кг (ОСТ 32.152-2000)	шт.		1093,79	1 783,64	1 688,94	1 571,59	1 615,10
	<b>Группа: Шпунт</b>							
403-1598	Шпунт железобетонный	м3		8487,54	19 782,46	14 993,25	13 656,47	15 864,96
403-1599	Шпунт плоский	м3	2500	8981,74	20 813,15	15 866,25	14 451,62	16 788,71
403-4002	Шпунт тавровый для мелиоративных систем	м3	2500	28287,85	65 865,45	49 970,51	45 515,20	52 875,71
403-1600	Шпунт тавровый для причальных набережных	м3	2500	30079,31	70 036,62	53 135,14	48 397,54	56 224,22
	<b>Группа: Элементы</b>							
403-1601	Элементы внутренних стен железобетонные	м3		12776,38	18 931,11	18 657,92	18 357,15	18 571,76
403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами	м3		8075,98	12 598,54	11 920,11	11 603,56	11 739,21
403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоотводящих и дымовых каналов и перегородки плоские	м3		7295,43	11 380,65	10 768,03	10 482,08	10 604,64
	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымоотводящих и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной							
403-1604	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымоотводящих и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 6 см	м2		762,45	1 189,43	1 125,38	1 095,48	1 108,28



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1605	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 8 см	м2		657,83	1 336,18	1 266,15	1 232,56	1 246,92
403-1606	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 10 см	м2		953,09	1 486,81	1 406,79	1 369,40	1 385,44
403-1607	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 12 см	м2		1059,02	1 652,05	1 563,10	1 521,59	1 539,38
403-1608	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 14 см	м2		1 154,47	1 800,99	1 703,99	1 658,73	1 678,14
403-1609	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 16 см	м2		1 220,89	1 904,56	1 802,06	1 754,18	1 774,71
403-1611	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 18 см	м2		1 287,31	2 008,18	1 900,08	1 849,62	1 871,22
403-1612	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 20 см	м2		1 353,73	2 111,80	1 998,07	1 945,01	1 967,79
403-1613	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 22 см	м2		1 420,08	2 215,30	2 096,01	2 040,39	2 064,24
403-1614	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 24 см	м2		1 486,53	2 319,11	2 194,27	2 135,96	2 160,99
403-1615	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 26 см	м2		1 553,05	2 422,74	2 292,27	2 231,41	2 257,50
403-1616	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 28 см	м2		1 619,47	2 526,36	2 390,34	2 326,85	2 354,07
403-1617	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 30 см	м2		1 685,88	2 629,99	2 488,35	2 422,30	2 450,58
	Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами							
403-1671	Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами ВВ 9 30с /бетон В15 (М200), объем 0,34 м3, расход ар-ры 21,92 кг/ (серия 125 п.10.4)	шт.		1568,72	2 514,27	2 126,04	2 010,88	2 197,79
403-1672	Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами ВВ 17.30с /бетон В15 (М200), объем 0,81 м3, расход ар-ры 30,88 кг/ (серия 125 п.10.4)	шт.		2815,26	4 517,92	3 820,31	3 613,39	3 949,24
403-1690	Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами и перегородки плоские ПСК 6.1у /бетон В5 (М75), объем 0,42 м3, расход ар-ры 10,67 кг/ (серия 125 п.10.4)	шт.		3356,29	5 386,17	4 554,48	4 307,80	4 708,19
403-1691	Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами и перегородки плоские ПСК 6.1у /бетон В5 (М75), объем 0,3 м3, расход ар-ры 11,17 кг/ (серия 125 п.10.4)	шт.		2396,02	3 845,13	3 251,40	3 075,29	3 361,13
	Элементы железобетонные:							
403-4020	Элементы железобетонные днищ силосов и градирен	м3	2500	7786,05	12 462,94	10 538,53	9 967,72	10 894,19
403-1618	Элементы железобетонных днищ силосов и градирен, из бетона В22.5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м3	м3		13343,07	21 412,93	18 106,54	17 125,82	18 717,61
403-1619	Элементы железобетонных стен силосов и градирен, из бетона В22.5 (М300) с расходом арматуры 90 кг/м3	м3		14227,24	22 831,85	19 306,38	18 260,66	19 957,93
403-4040	Элементы железобетонные стен силосов и градирен	м3	2500	6892,34	11 080,81	9 352,90	8 846,32	9 668,55
403-1621	Элементы железобетонные сливных лотков	м3	2500	5197,64	8 341,16	7 053,18	6 671,16	7 291,26
	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-1622	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной 20 см	м2		1874,78	3 008,64	2 544,07	2 406,27	2 629,94
403-1623	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной 30 см	м2		1880,96	3 018,56	2 552,45	2 414,21	2 638,61
403-1624	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной 35 см	м2		2036,21	3 267,70	2 763,13	2 613,47	2 856,39
403-1625	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной 40 см	м2		2164,05	3 472,86	2 936,61	2 777,56	3 035,73
403-1626	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной 45 см	м2		2350,20	3 771,60	3 189,21	3 016,48	3 296,86
403-1627	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной 50 см	м2		2493,65	4 001,80	3 383,87	3 200,59	3 498,10
403-1628	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м3 толщиной 55 см	м2		2657,39	4 264,57	3 606,07	3 410,75	3 727,79
403-1629	Элементы стен железобетонные	м3		13242,63	21 251,72	17 970,18	16 996,87	18 576,77
403-1630	Элементы стен железобетонные однослойные из легкого бетона	м3		9113,15	14 624,76	12 366,51	11 696,71	12 783,94
403-1631	Элементы стен железобетонные однослойные из бетона плотностью 1150 кг/м3	м3		8887,62	14 262,82	12 060,45	11 407,23	12 467,56
403-1632	Элементы стен железобетонные однослойные из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более	м3		9051,04	14 525,08	12 282,22	11 616,99	12 696,81
403-1633	Элементы стен железобетонные двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более, наружным слоем из обычного раствора	м3		9031,50	14 493,73	12 255,71	11 591,91	12 669,40
403-1634	Элементы стен железобетонные двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1400-1800 кг/м3, наружным слоем из обычного раствора	м3		9323,96	14 963,06	12 652,57	11 967,28	13 079,66
<b>Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица</b>								
<b>Подраздел: Кирпич</b>								
<b>Группа: Кирпич одинарный гиперпрессованный,</b>								
Кирпич одинарный гиперпрессованный, марка								
404-0351	Кирпич одинарный гиперпрессованный, марка 150	1000 шт.	4300	11140,46	26 420,71	19 211,72	18 977,77	22 831,26
404-0352	Кирпич одинарный гиперпрессованный, марка 200	1000 шт.	4300	12235,71	29 018,22	21 160,49	20 843,54	25 075,87
404-0353	Кирпич одинарный гиперпрессованный, марка 250	1000 шт.	4300	12830,91	30 429,78	22 126,90	21 657,45	26 295,66
404-0354	Кирпич одинарный гиперпрессованный, марка 300	1000 шт.	4300	13486,22	31 986,66	23 260,43	22 977,18	27 642,75
<b>Группа: Кирпич керамический</b>								
404-9026	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм	1000 шт.						
	Кирпич керамический одинарный размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0001	25	1000 шт.	3860	5579,87	13 233,23	9 622,49	9 505,31	11 435,39
404-0002	35	1000 шт.	3860	5958,10	14 130,23	10 274,75	10 149,63	12 210,53
404-0003	50	1000 шт.	3860	6167,86	14 675,14	10 670,87	10 541,03	12 681,41
404-0004	75	1000 шт.	3860	6559,31	15 556,06	11 311,53	11 173,79	13 442,85
404-0005	100	1000 шт.	3860	6962,65	21 303,25	15 490,58	15 301,94	18 409,04
404-0006	125	1000 шт.	3860	10052,16	23 639,70	17 334,85	17 123,85	20 600,90
404-0007	150	1000 шт.	3860	10665,76	25 294,91	18 393,10	18 169,12	21 856,41
404-0008	175	1000 шт.	3860	10823,96	25 670,11	18 665,92	18 438,62	22 182,63
404-0009	200	1000 шт.	3860	12327,54	29 235,99	21 258,84	20 999,96	25 264,05
404-0010	250	1000 шт.	3860	12375,95	29 350,81	21 342,33	21 082,43	25 363,27
404-0011	300	1000 шт.	3860	12415,92	29 445,59	21 411,25	21 150,51	25 445,18
	Кирпич керамический пустотелый одинарный размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0041	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 25	1000 шт.	2930	5113,53	12 127,24	8 818,28	8 710,90	10 479,67
404-0042	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 35	1000 шт.	2930	5512,74	13 074,01	9 506,71	9 390,95	11 297,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2010 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
404-0043	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 50	1000 шт.	2930	5767,47	13 678,12	9 945,99	9 824,88	11 819,84
404-0044	75	1000 шт.	2930	8179,62	19 398,79	14 105,76	13 833,98	16 763,32
404-0045	100	1000 шт.	2930	8748,88	20 748,83	15 087,44	14 803,71	17 929,95
404-0046	125	1000 шт.	2930	9085,87	21 547,56	15 668,23	15 477,43	18 620,16
404-0047	150	1000 шт.	2930	12886,73	30 514,73	22 188,87	21 918,47	26 369,07
404-0048	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 175	1000 шт.	2930	7396,97	17 542,66	12 756,08	12 600,74	15 159,36
404-0049	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт.	2930	7719,11	18 306,63	13 311,60	13 149,50	15 819,54
404-0050	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт.	2930	8177,23	19 393,11	14 101,63	13 929,90	16 758,41
404-0051	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт.	2930	9891,55	23 458,80	17 057,98	16 850,25	20 271,74
	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка							
404-0092	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 25	1000 шт.		3495,59	8 290,14	6 028,15	5 954,74	7 163,86
404-0093	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 35	1000 шт.		3716,04	8 812,97	6 408,32	6 330,28	7 615,66
404-0094	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 50	1000 шт.		3705,17	8 787,19	6 389,57	6 311,77	7 593,39
404-0095	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000 шт.		4363,70	10 348,95	7 525,20	7 433,56	8 942,87
404-0096	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.		7046,62	16 711,76	12 151,89	12 003,91	14 441,34
404-0097	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.		7358,45	17 451,31	12 689,65	12 535,12	15 080,41
404-0099	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.		7994,73	18 960,30	13 788,91	13 619,02	16 384,39
404-0098	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 175	1000 шт.		8065,47	19 128,06	13 908,90	13 739,52	16 529,37
404-0100	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт.		8078,39	19 158,72	13 931,19	13 761,54	16 555,86
404-0112	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт.		8028,75	19 040,98	13 845,57	13 676,97	16 454,11
404-0113	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт.		7930,29	18 807,47	13 675,78	13 509,25	16 252,34
	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка							
404-0052	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 25	1000 шт.		7187,94	17 046,92	12 385,80	12 244,66	14 730,97
404-0053	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 35	1000 шт.		7655,07	18 154,75	13 201,16	13 040,40	15 688,29
404-0054	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 50	1000 шт.		8181,09	19 354,84	14 073,80	13 902,42	16 725,34
404-0055	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000 шт.		12836,85	29 969,79	21 792,42	21 527,04	25 898,16
404-0056	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт.		19082,68	45 258,50	32 908,09	32 507,35	39 108,05
404-0057	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.		13870,88	32 421,85	23 575,43	23 288,34	28 017,09
404-0058	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт.		19411,86	46 037,17	33 475,75	33 068,10	38 782,68
404-0059	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 175	1000 шт.		11090,25	28 301,63	19 125,13	18 892,24	22 728,36
404-0060	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт.		11511,03	27 299,58	19 850,78	19 609,04	23 590,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
404-0072	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт.		12128,34	28 763,57	20 915,32	20 660,62	24 855,82
404-0073	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт.		12768,97	30 282,89	22 020,09	21 751,94	26 168,73
	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка							
404-0114	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 25	1000 шт.		6352,76	15 066,20	10 955,33	10 821,92	13 019,34
404-0115	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 35	1000 шт.		6773,08	16 063,03	11 680,17	11 537,94	13 860,75
404-0116	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 50	1000 шт.		6775,32	16 068,35	11 684,04	11 541,76	13 885,34
404-0117	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000 шт.		7876,34	18 679,52	13 582,74	13 417,34	16 141,76
404-0118	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт.		12622,56	29 935,67	21 767,61	21 502,53	25 868,68
404-0119	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.		13358,53	31 681,09	23 036,79	22 756,26	27 376,97
404-0120	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт.		14653,05	34 751,17	25 269,18	24 961,46	30 029,95
404-0133	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 175	1000 шт.		14664,26	34 777,75	25 288,51	24 980,56	30 052,93
404-0134	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт.		14729,58	34 932,67	25 401,16	25 091,84	30 186,80
404-0135	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт.		14662,94	34 774,63	25 286,24	24 978,32	30 050,23
404-0137	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт.		14506,94	34 404,65	25 017,21	24 712,56	29 730,51
	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка							
404-0138	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 25	1000 шт.		6310,01	14 964,81	10 881,60	10 749,09	12 931,72
404-0139	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 35	1000 шт.		6727,00	15 953,76	11 600,72	11 459,45	13 786,32
404-0140	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 50	1000 шт.		6729,40	15 959,44	11 604,85	11 463,53	13 791,23
404-0153	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000 шт.		7821,45	18 549,34	13 488,09	13 323,83	16 029,27
404-0154	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт.		12533,89	29 725,37	21 614,69	21 351,48	25 688,95
404-0155	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.		13235,46	31 389,21	22 824,54	22 546,80	27 124,74
404-0156	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт.		14533,45	34 467,53	25 062,94	24 757,73	29 784,86
404-0157	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 175	1000 шт.		14576,28	34 569,11	25 136,80	24 830,69	29 872,63
404-0158	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт.		14627,23	34 689,93	25 224,65	24 917,48	29 977,04
404-0159	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт.		14558,35	34 528,95	25 107,60	24 801,85	29 837,93
404-0160	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт.		14434,96	34 233,96	24 893,09	24 589,96	29 583,01
	Кирпич керамический эффективный размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0081	25	1000 шт.	2730	5294,91	12 557,41	9 131,07	9 019,88	10 851,39
404-0082	35	1000 шт.	2730	5277,28	12 515,61	9 100,68	8 989,85	10 815,27
404-0083	50	1000 шт.	2730	8366,59	15 099,00	10 979,18	10 845,48	13 047,88
404-0084	75	1000 шт.	2730	6875,68	16 306,35	11 857,10	11 712,72	14 091,01
404-0085	100	1000 шт.	2730	9603,55	22 775,78	16 561,32	16 359,65	19 681,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
404-0086	125	1000 шт.	2730	9644,62	22 873,19	16 632,15	16 429,62	19 765,69
404-0087	150	1000 шт.	2730	9743,38	23 107,41	16 802,46	16 597,85	19 968,09
404-0088	175	1000 шт.	2730	10007,39	23 733,52	17 257,74	17 047,58	20 508,14
404-0089	200	1000 шт.	2730	10199,92	24 190,13	17 569,77	17 375,57	20 903,72
404-0090	250	1000 шт.	2730	10811,41	25 640,35	18 644,28	18 417,24	22 156,91
404-0091	300	1000 шт.	2730	11235,63	26 646,42	19 375,85	19 139,90	23 026,30
	Кирпич керамический лицевой размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0121	25	1000 шт.	3120	8533,68	20 238,48	14 716,34	14 537,13	17 488,93
404-0122	35	1000 шт.	3120	9126,03	21 643,30	15 737,84	15 546,20	18 702,89
404-0123	50	1000 шт.	3120	9978,77	23 665,85	17 208,39	16 998,83	20 450,49
404-0124	75	1000 шт.	3120	10883,06	25 810,26	18 767,83	18 539,29	22 303,74
404-0125	100	1000 шт.	3120	11105,95	26 338,88	19 152,22	18 918,99	22 780,54
404-0126	125	1000 шт.	3120	6402,24	15 183,55	11 040,66	10 906,22	13 120,75
404-0127	150	1000 шт.	3120	12189,68	28 909,06	21 021,11	20 765,13	24 981,54
404-0128	175	1000 шт.	3120	12564,85	29 798,79	21 668,08	21 404,21	25 750,39
404-0129	200	1000 шт.	3120	12716,34	30 158,07	21 929,33	21 662,29	26 060,87
404-0130	250	1000 шт.	3120	13274,69	31 482,26	22 892,21	22 613,44	27 205,16
404-0131	300	1000 шт.	3120	13683,17	32 451,00	23 696,62	23 309,28	28 042,29
404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм	1000 шт.	3120	12344,67	29 276,63	21 288,39	21 029,15	25 299,17
404-0136	Кирпич керамический утолщенный пустотелый лицевой, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.	3120	14195,25	33 665,47	24 479,72	24 181,62	29 091,75
	Группа: Кирпич общего назначения							
404-9001	Кирпич	1000 шт.						
	Кирпич							
404-9010	Кирпич керамический	1000 шт.						
404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный	1000 шт.						
404-9025	Кирпич глиняный обыкновенный марки 100	1000 шт.						
404-9029	Кирпич керамический одинарный	1000 шт.						
404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.						
404-9034	Кирпич керамический или силикатный лицевой	1000 шт.						
404-9035	Кирпич керамический лицевой профильный	1000 шт.						
404-9036	Кирпич керамический или силикатный	1000 шт.						
404-9015	Кирпич и камни керамические марки 100	1000 шт.						
404-9017	Кирпич и камни керамические марки 150	1000 шт.						
404-9033	Камни керамические или силикатные кладочные	1000 шт.						
404-9080	Камни керамические или силикатные лицевые	1000 шт.						
404-0321	Кирпич-половик керамический	м3	1940	897,86	2 129,37	1 548,36	1 529,51	1 840,08
404-0322	Кирпич-половик силикатный	м3	1930	1294,56	3 070,17	2 232,46	2 205,28	2 653,07
404-9002	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м3						
404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м3		1414,81	2 002,52	1 877,01	1 741,83	1 795,45
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м3	1250	1687,00	3 953,45	2 874,74	2 839,73	3 416,34
	Группа: Кирпич силикатный							
	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0241	75	1000 шт.	3100	4469,48	10 599,81	7 707,61	7 613,75	9 159,74
404-0242	100	1000 шт.	3100	5319,53	12 615,81	9 173,54	9 061,83	10 901,85
404-0243	125	1000 шт.	3100	5836,83	13 367,84	9 720,37	9 602,00	11 551,72
404-0244	150	1000 шт.	3100	5844,71	13 387,00	9 734,31	9 615,77	11 568,28
404-0245	200	1000 шт.	3100	6201,78	14 708,13	10 694,96	10 584,73	12 709,92
404-0246	250	1000 шт.	3100	6542,85	15 517,01	11 283,14	11 145,74	13 408,91
404-0247	300	1000 шт.	3100	7120,89	16 887,42	12 279,62	12 130,09	14 593,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кирпич силикатный лицевой пустотелый утолщенный, размер 250x120x88 мм, марка							
404-0266	Кирпич силикатный лицевой пустотелый утолщенный, размер 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт.		7914,32	18 769,60	13 648,24	13 482,04	16 219,61
	Кирпич силикатный полнотелый одинарный размером 250x120x65 мм, марка							
404-0161	75	1000 шт.	3850	4578,14	10 857,51	7 895,00	7 798,86	9 382,44
404-0162	100	1000 шт.	3850	5969,36	14 156,92	10 294,15	10 168,80	12 233,60
404-0163	125	1000 шт.	3850	6474,41	15 354,71	11 165,12	11 028,16	13 268,66
404-0164	150	1000 шт.	3850	6650,85	15 773,40	11 469,57	11 329,90	13 630,47
404-0165	200	1000 шт.	3850	7304,46	17 323,27	12 596,55	12 443,16	14 969,77
404-0166	250	1000 шт.	3850	7437,64	17 639,12	12 826,22	12 670,03	15 242,71
404-0167	300	1000 шт.	3850	8289,77	19 660,01	14 295,70	14 121,62	16 989,05
	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка							
404-0032	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000 шт.		6579,49	15 603,93	11 346,34	11 208,17	13 484,02
404-0033	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт.		7624,65	18 794,11	13 666,07	13 499,65	16 240,79
404-0034	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.		8480,60	20 112,60	14 624,80	14 446,71	17 380,15
404-0037	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт.		9099,67	21 580,79	15 692,39	15 501,29	18 648,87
404-0036	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт.		9827,91	23 307,87	16 948,23	16 741,84	20 141,31
404-0038	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт.		10342,49	24 528,25	17 835,62	17 618,43	21 195,90
404-0039	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт.		10968,38	26 012,61	18 914,97	18 684,63	22 478,59
	Кирпич силикатный пустотелый одинарный							
404-0181	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000 шт.	2900	4503,49	10 680,49	7 766,26	7 671,70	9 229,46
404-0182	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	2900	5567,99	13 205,04	9 601,99	9 485,07	11 411,03
404-0183	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	2900	6280,70	14 895,31	10 831,07	10 699,18	12 871,67
404-0184	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	2900	6929,85	16 434,84	11 950,53	11 805,01	14 202,04
404-0185	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт.	2900	7645,85	18 132,89	13 185,27	13 024,70	15 669,40
404-0186	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт.	2900	8150,05	19 328,66	14 054,76	13 883,61	16 702,72
404-0187	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт.	2900	8846,36	20 980,03	15 255,55	15 069,77	18 129,73
	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка							
404-0074	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000 шт.		4060,42	9 629,68	7 002,19	6 916,92	8 321,42
404-0075	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000 шт.		4674,83	11 086,82	8 061,74	7 963,56	9 580,59
404-0076	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.		5218,93	12 377,21	9 000,04	8 890,44	10 695,67
404-0077	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000 шт.		5630,10	13 352,35	9 709,11	9 590,88	11 538,33
404-0078	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000 шт.		6124,95	14 525,93	10 582,48	10 433,85	12 552,47
404-0079	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000 шт.		6504,74	15 426,85	11 217,43	11 080,83	13 330,82
404-0080	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000 шт.		6991,19	16 580,30	12 056,30	11 909,49	14 327,74
	Кирпич силикатный условно эффективный одинарный размером 250x120x65 мм, марка							
404-0221	75	1000 шт.	2700	4005,24	9 498,83	6 907,04	6 822,93	8 208,34
404-0222	100	1000 шт.	2700	4984,37	11 820,84	8 595,55	8 490,88	10 214,97
404-0223	125	1000 шт.	2700	5252,90	12 457,78	9 058,83	8 948,32	10 765,30
404-0224	150	1000 шт.	2700	5552,10	13 167,36	9 574,60	9 458,01	11 378,48
404-0225	200	1000 шт.	2700	5708,27	13 537,74	9 843,92	9 724,04	11 698,54
404-0226	250	1000 шт.	2700	5865,63	13 910,94	10 115,29	9 992,11	12 021,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
404-0227	300	1000 шт.	2700	8192,27	14 685,58	10 678,57	10 548,53	12 690,43
	Кирпич силикатный эффективный одинарный размером 250x120x65 мм, марка							
404-0201	75	1000 шт.	2700	6427,15	15 242,63	11 083,62	10 948,65	13 171,80
404-0202	100	1000 шт.	2700	7378,13	17 497,98	12 723,59	12 568,65	15 120,74
404-0203	125	1000 шт.	2700	7739,01	18 353,83	13 345,91	13 183,40	15 860,32
404-0204	150	1000 шт.	2700	8371,94	19 854,90	14 437,41	14 261,60	17 157,46
404-0205	200	1000 шт.	2700	8565,36	20 313,60	14 770,96	14 591,08	17 553,84
404-0206	250	1000 шт.	2700	9246,92	21 930,00	15 946,32	15 752,13	18 950,64
404-0207	300	1000 шт.	2700	9401,37	22 296,28	16 212,66	16 015,23	19 267,16
	<b>Группа: Кирпич специальный</b>							
	Кирпич глиняный для дымовых труб размером 250x120x65 мм, марка							
404-0271	25	1000 шт.	3860	9493,62	22 515,07	16 371,74	16 172,38	19 456,22
404-0272	35	1000 шт.	3860	9882,10	23 388,95	17 007,19	16 800,08	20 211,38
404-0273	50	1000 шт.	3860	10753,19	25 502,26	18 543,88	18 318,06	22 037,59
404-0274	75	1000 шт.	3860	11808,10	28 004,08	20 363,06	20 115,09	24 199,51
404-0275	100	1000 шт.	3860	15197,23	38 041,76	26 207,83	25 888,49	31 145,21
404-0276	125	1000 шт.	3860	18582,83	39 280,42	28 562,61	28 214,79	33 943,87
404-0277	150	1000 шт.	3860	16504,91	39 143,08	28 462,73	28 116,12	33 825,17
404-0278	175	1000 шт.	3860	16678,67	39 555,14	28 762,37	28 412,12	34 181,27
404-0279	200	1000 шт.	3860	17884,49	42 414,86	30 841,60	30 466,23	36 652,47
404-0280	250	1000 шт.	3860	16899,08	44 821,06	32 591,47	32 194,59	38 731,78
404-0281	300	1000 шт.	3860	18653,30	44 238,15	32 167,81	31 775,89	38 228,06
	Кирпич клинкерный, размером 250x120x65 мм, марка							
404-0261	Кирпич клинкерный, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт.	3340	12984,75	30 747,19	22 357,70	22 085,44	26 589,95
404-0262	Кирпич клинкерный, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт.	3340	14125,90	33 500,97	24 360,11	24 063,48	28 949,61
	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка							
404-0291	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 25	1000 шт.	3860	17060,61	40 460,95	29 421,03	29 062,76	34 964,02
404-0292	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 35	1000 шт.	3860	18167,37	43 085,74	31 329,63	30 948,12	37 232,21
404-0293	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 50	1000 шт.	3860	19274,13	45 710,52	33 238,24	32 833,48	39 500,40
404-0294	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000 шт.	3860	22594,40	53 584,88	38 964,05	38 489,56	46 304,97
404-0295	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	3860	23846,64	56 554,68	41 123,52	40 622,74	48 871,30
404-0296	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	3860	25098,87	59 524,48	43 283,00	42 755,92	51 437,62
404-0297	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	3860	26142,87	62 000,44	45 083,38	44 534,38	53 577,20
404-0298	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 175	1000 шт.	3860	27426,48	65 044,65	47 296,97	46 721,02	56 207,84
404-0299	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт.	3860	28711,52	68 092,24	49 513,02	48 910,08	58 841,39
404-0300	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 250	1000 шт.	3860	29996,56	71 139,84	51 729,06	51 099,14	61 474,85
404-0301	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт.	3860	31280,17	74 184,05	53 942,85	53 285,77	64 105,58
	<b>Подраздел: Камни, черепица</b>							
	<b>Группа: Камни керамический</b>							
404-9090	Камни керамические лицевые профильные	1000 шт.						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Камни керамические лицевые размером 250х120х138 мм, марка							
404-0141	25	1000 шт.	6610	10420,31	24 712,81	17 969,82	17 751,00	21 355,38
404-0142	35	1000 шт.	6610	10823,09	25 669,04	18 664,42	18 437,13	22 180,84
404-0143	50	1000 шт.	6610	11858,21	28 122,93	20 449,48	20 200,46	24 302,22
404-0144	75	1000 шт.	6610	12908,58	30 613,98	22 260,84	21 989,76	26 454,83
404-0145	100	1000 шт.	6610	13089,01	31 041,89	22 572,00	22 297,13	26 824,61
404-0146	125	1000 шт.	6610	13975,56	33 144,48	24 100,88	23 607,40	28 641,55
404-0147	150	1000 шт.	6610	14048,77	33 318,06	24 227,10	23 932,08	28 791,55
404-0148	175	1000 шт.	6610	14762,17	35 057,39	25 491,85	25 181,42	30 294,57
404-0149	200	1000 шт.	6610	15060,66	35 717,86	25 972,11	25 655,83	30 885,31
404-0150	250	1000 шт.	6610	15635,06	37 080,12	26 962,67	26 634,33	32 042,50
404-0151	Камни керамические лицевые, размером 250х120х138 мм, марка 300	1000 шт.	6610	17386,08	41 232,85	29 982,31	29 617,20	35 631,05
404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.		17442,20	41 365,93	30 079,08	29 712,79	35 746,05
	Камни керамические одинарные размером 250х120х138 мм, марка:							
404-0021	25	1000 шт.	8180	10151,32	24 074,87	17 505,95	17 292,78	20 804,12
404-0022	35	1000 шт.	8180	11008,32	26 107,33	18 983,85	18 752,67	22 560,45
404-0023	50	1000 шт.	8180	11784,40	27 947,87	20 322,19	20 074,72	24 150,94
404-0024	75	1000 шт.	8180	13336,80	31 629,55	22 999,31	22 719,24	27 332,43
404-0025	100	1000 шт.	8180	17850,24	42 333,64	30 782,74	30 407,89	36 582,29
404-0026	125	1000 шт.	8180	18318,04	43 443,07	31 589,47	31 204,79	37 541,00
404-0027	150	1000 шт.	8180	18867,02	44 745,03	32 536,18	32 139,98	38 686,08
404-0028	175	1000 шт.	8180	19231,70	45 609,91	33 165,07	32 761,21	39 413,46
404-0029	200	1000 шт.	8180	20529,57	48 687,93	35 403,25	34 972,13	42 073,31
404-0030	250	1000 шт.	8180	21167,86	50 201,69	36 503,97	36 059,44	43 381,40
404-0031	Камни керамические одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 300	1000 шт.	8180	21575,38	51 168,16	37 206,74	36 753,65	44 216,58
	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка							
404-0061	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 25	1000 шт.	6210	7687,54	18 231,75	13 257,16	13 095,72	15 754,84
404-0062	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 35	1000 шт.	6210	8062,90	19 121,98	13 904,48	13 735,16	16 524,11
404-0063	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 50	1000 шт.	6210	8621,56	20 448,90	14 867,88	14 686,83	17 669,03
404-0064	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 75	1000 шт.	6210	9405,88	22 306,99	16 220,44	16 022,92	19 276,41
404-0065	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 100	1000 шт.	6210	15146,06	35 920,39	26 119,38	25 801,31	31 040,33
404-0066	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 125	1000 шт.	6210	16436,63	38 981,10	28 344,96	27 999,79	33 685,22
404-0067	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 150	1000 шт.	6210	17669,62	41 905,26	30 471,25	30 100,19	36 212,11
404-0068	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 175	1000 шт.	6210	18425,48	43 697,89	31 774,76	31 387,82	37 761,20
404-0069	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 200	1000 шт.	6210	18201,21	45 537,60	33 112,49	32 709,27	39 350,97
404-0070	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 250	1000 шт.	6210	20474,97	48 558,44	35 309,09	34 879,11	41 961,41
404-0071	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 300	1000 шт.	6210	21774,59	51 640,62	37 550,28	37 093,01	44 624,84
	Камни керамические эффективные размером 250х120х138 мм, марка:							
404-0101	25	1000 шт.	5790	7380,60	17 503,82	12 727,84	12 572,85	15 125,80
404-0102	35	1000 шт.	5790	7814,29	18 532,37	13 475,74	13 311,64	16 014,61



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
404-0103	50	1000 шт.	5790	8808,38	20 889,96	15 190,06	15 005,08	18 051,90
404-0104	75	1000 шт.	5790	9808,38	23 281,58	16 914,56	16 708,58	20 101,30
404-0105	100	1000 шт.	5790	13433,20	31 858,17	23 165,55	22 883,45	27 530,00
404-0106	125	1000 шт.	5790	13761,35	32 636,43	23 731,46	23 442,47	28 202,52
404-0107	150	1000 шт.	5790	14336,86	34 001,30	24 723,92	24 422,85	29 381,97
404-0108	175	1000 шт.	5790	14737,89	34 952,39	25 415,50	25 106,00	30 203,84
404-0109	200	1000 шт.	5790	15232,18	36 124,63	26 267,89	25 948,01	31 216,82
404-0110	250	1000 шт.	5790	15807,68	37 489,50	27 260,35	26 928,39	32 396,27
404-0111	Камни керамические эффективные, размером 250x120x138 мм, марка 300 Группа: Камни силикатные	1000 шт.	5790	16020,83	37 968,01	27 627,93	27 291,49	32 833,10
	Камни силикатные пустотелые лицевые неокрашенные одинарные размером 250x120x138 мм, марка							
404-0251	Камни силикатные лицевые неокрашенные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 75	1000 шт.	6570	3423,65	8 119,52	5 904,08	5 832,18	7 016,42
404-0252	100	1000 шт.	6100	7156,52	16 972,40	12 341,42	12 191,13	14 666,57
404-0253	125	1000 шт.	6100	7371,30	17 481,78	12 711,81	12 557,01	15 106,75
404-0254	150	1000 шт.	6100	7752,02	18 384,70	13 368,36	13 205,57	15 887,00
404-0255	200	1000 шт.	6100	8711,39	20 659,94	15 022,79	14 839,86	17 853,13
404-0256	250	1000 шт.	6100	8883,05	21 067,05	15 318,82	15 132,28	18 204,93
404-0257	Камни силикатные лицевые неокрашенные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 300	1000 шт.	6570	9108,18	21 800,96	15 707,08	15 515,79	18 666,31
	Камни силикатные полнотелые одинарные размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0171	75	1000 шт.	8120	7007,48	16 618,94	12 084,40	11 937,24	14 361,13
404-0172	100	1000 шт.	8120	8015,55	19 009,88	13 822,82	13 664,49	16 427,07
404-0173	125	1000 шт.	8120	8703,45	20 841,10	15 009,09	14 828,32	17 836,84
404-0174	150	1000 шт.	8120	9013,80	21 377,12	15 544,29	15 355,00	18 472,87
404-0175	200	1000 шт.	8120	9687,95	22 875,95	16 706,87	16 503,43	19 854,49
404-0176	250	1000 шт.	8120	10480,29	24 855,08	18 073,27	17 853,18	21 478,31
404-0177	Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 300	1000 шт.	8120	10540,31	24 997,39	18 176,76	17 955,41	21 601,30
	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка							
404-0191	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 75	1000 шт.	6150	4021,10	9 536,43	6 934,38	6 849,94	8 240,83
404-0192	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 100	1000 шт.	6150	4809,85	11 406,57	8 294,24	8 193,24	9 856,90
404-0193	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 125	1000 шт.	6150	5504,27	13 053,94	9 492,12	9 376,53	11 280,46
404-0194	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 150	1000 шт.	6150	6061,25	14 374,85	10 452,62	10 325,34	12 421,92
404-0195	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 200	1000 шт.	6150	6660,88	15 798,94	11 486,88	11 346,80	13 650,80
404-0196	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 250	1000 шт.	6150	7139,47	16 831,96	12 312,01	12 162,09	14 631,63
404-0197	Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 300	1000 шт.	6150	7786,31	18 486,02	13 427,50	13 263,99	15 957,27
	Камни силикатные условно эффективные одинарные размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0231	75	1000 шт.	5720	7129,92	16 909,31	12 295,54	12 145,81	14 612,05
404-0232	100	1000 шт.	5720	8646,25	20 505,45	14 910,46	14 728,89	17 719,63
404-0233	125	1000 шт.	5720	9009,54	21 367,03	15 536,96	15 347,76	18 464,16
404-0234	150	1000 шт.	5720	9658,06	22 805,06	16 655,33	16 462,51	19 793,23
404-0235	200	1000 шт.	5720	10540,42	24 997,66	18 176,95	17 955,61	21 601,54
404-0236	250	1000 шт.	5720	10719,36	25 422,04	18 485,54	18 260,44	21 968,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
404-0237	Камни силикатные условно эффективные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 300	1000 шт.	5720	11424,00	27 093,16	19 700,69	19 460,78	23 412,35
	Камни силикатные эффективные одинарные размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0211	75	1000 шт.	5720	7037,86	16 681,00	12 138,80	11 989,00	14 423,40
404-0212	100	1000 шт.	5720	8580,59	20 349,73	14 797,23	14 617,04	17 585,07
404-0213	125	1000 шт.	5720	8932,47	21 184,25	15 404,05	15 216,47	18 306,21
404-0214	150	1000 шт.	5720	9357,91	22 193,22	16 137,72	15 941,20	19 178,10
404-0215	200	1000 шт.	5720	10373,19	24 601,05	17 888,56	17 670,73	21 258,81
404-0216	250	1000 шт.	5720	10795,20	25 601,90	18 616,33	18 389,63	22 123,69
404-0217	Камни силикатные эффективные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 300	1000 шт.	5720	11526,22	27 335,59	19 876,97	19 634,92	23 621,84
	<b>Группа: Черепица</b>							
404-9096	Черепица	1000 шт.						
	Черепица глиняная:							
404-0316	Черепица глиняная коньковая размером 405x238x107 мм	1000 шт.	2820	15313,83	36 318,26	26 408,70	26 087,11	31 384,18
404-0315	Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365x200 мм	1000 шт.	2820	21065,56	49 958,09	36 327,56	35 885,19	43 171,76
404-0311	400x220	1000 шт.	3450	20163,11	47 818,83	34 771,28	34 347,86	41 322,28
404-0312	400x200	1000 шт.	3030	18146,15	43 040,15	31 296,49	30 815,37	37 192,82
404-0313	400x165	1000 шт.	2410	15545,01	36 866,53	26 807,36	26 480,92	31 857,93
404-0314	Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм	1000 шт.	2820	18634,20	39 449,68	28 685,68	28 336,36	34 090,14
404-0317	Черепица глиняная пазовая ленточная размером 420x330x12 мм	1000 шт.	2820	13252,49	31 429,61	22 853,92	22 575,62	27 159,65
404-0318	Черепица глиняная пазовая штампованная 310x190 мм	1000 шт.		13066,59	30 988,73	22 533,34	22 258,94	26 778,67
404-9096	Черепица рядовая	1000 шт.						
404-9097	Черепица коньковая	1000 шт.						
	<b>Раздел 4. 05. Известь и вяжущие гипсовые</b>							
	<b>Группа: Гипсосодержащие вяжущие</b>							
	Гипсовые вяжущие, марка:							
405-0051	Г2	т	1000	2694,37	4 265,78	3 514,84	3 316,79	3 579,75
405-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	1010	4283,03	5 089,40	4 951,01	4 757,92	4 859,91
405-0052	Г4	т	1000	2474,04	3 916,89	3 227,39	3 045,55	3 287,00
405-0053	Г5	т	1000	2537,78	4 017,81	3 310,53	3 124,01	3 371,70
405-0054	Гипсовые вяжущие, марка Г6	т	1000	3703,12	5 862,75	4 830,70	4 558,49	4 919,95
405-0055	Г7 для лепнины	т	1000	5774,25	9 141,79	7 532,51	7 108,11	7 671,66
405-0058	Гипсовые вяжущие, марка Г16	т	1000	10345,22	16 378,48	13 495,27	12 734,83	13 744,63
405-0059	Гипсовые вяжущие, марка Г19	т	1000	4528,64	7 189,71	5 907,58	5 574,70	6 016,74
405-0060	Гипсовые вяжущие, марка Г22	т	1000	4768,84	7 549,68	6 220,66	5 870,14	6 335,60
405-0061	Гипсовые вяжущие, марка Г25	т	1000	5008,13	7 925,67	6 530,47	6 162,48	6 651,13
	Гипсоцементно-пуццолановое вяжущее, марка:							
405-0211	Гипсоцементно-пуццолановое вяжущее, марка 100	т	1000	2283,54	3 615,29	2 978,86	2 811,01	3 033,91
405-0212	Гипсоцементно-пуццолановое вяжущее, марка 150	т	1000	2535,02	4 013,42	3 306,91	3 120,57	3 368,02
405-0213	Гипсоцементно-пуццолановое вяжущее, марка 200	т	1000	2955,92	4 679,79	3 855,98	3 638,70	3 927,23
405-0214	Гипсоцементно-пуццолановое вяжущее, марка 250	т	1000	3385,60	5 360,06	4 416,50	4 187,63	4 498,10
405-0215	Гипсоцементно-пуццолановое вяжущее, марка 300	т	1000	3696,17	5 851,75	4 821,63	4 549,94	4 910,72
	<b>Группа: Известь</b>							
405-9010	Известь	т						
405-0033	Известь для производства силикатного кирпича	т	1000	1593,20	2 522,35	2 078,32	1 961,21	2 116,73
	Известь строительная:							
405-0004	сорт 1	т	1000	3350,44	5 304,39	4 370,65	4 124,39	4 451,38
405-0005	сорт 2	т	1000	2859,00	4 526,36	3 729,56	3 519,43	3 798,49
405-0006	сорт 3	т	1000	2590,97	4 102,03	3 379,95	3 189,48	3 442,37
	Известь комовая технологическая, марка:							
405-0041	марка А	т	1000	3215,00	5 090,02	4 194,00	3 957,67	4 271,44
405-0042	марка Б	т	1000	2743,24	4 343,12	3 578,58	3 376,93	3 644,65
405-0043	Известь комовая технологическая, марка В	т	1000	3059,88	4 844,38	3 991,59	3 766,67	4 065,35
405-0007	Известь кусковая полировальная	т	1000	4217,32	6 676,84	5 501,47	5 191,47	5 603,12
	Известь строительная:							
405-0002	Известь гашеная	т	1000	2996,33	4 743,76	3 908,69	3 668,44	3 980,91
405-0003	Известь строительная воздушная гидратная (гашеная) без добавок сорт 2	т	1000	3681,88	5 829,13	4 802,99	4 532,35	4 891,74

Код ОКП, код отрадовой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
405-0001	Известь строительная гидравлическая портландцементная	т	1000	2645,08	4 187,68	3 450,49	3 256,06	3 514,25
405-0253	комовая, сорт 1	т	1000	6083,74	7 200,67	7 032,51	6 758,24	6 903,11
405-0256	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	кг		11,99	14,19	13,85	13,31	13,60
405-0254	хлорная марки А	т	1040	11437,87	13 537,85	13 221,69	12 706,04	12 978,40
405-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	1,04	11,43	13,67	13,35	12,83	13,11
405-0255	хлорная марки Б	т	1040	10299,96	12 969,72	12 354,83	11 597,78	12 592,73
405-0031	Известь технологическая негашеная марка А	т	1000	5498,81	8 702,20	7 170,29	6 766,26	7 302,78
405-0032	Известь технологическая негашеная марка Б	т	1000	2901,57	4 593,75	3 785,09	3 571,80	3 855,03
	<b>Группа: Прочие вяжущие</b>							
405-0009	Вяжущее известково-песчаное	т	1000	2524,00	3 895,87	3 292,54	3 107,01	3 353,37
405-0021	Известково-белитовое вяжущее (ИБС)	т	1000	3877,81	6 139,01	5 058,32	4 773,29	5 151,78
405-0022	Известкостержащее вяжущее (ИВС)	т	1000	4193,41	6 638,89	5 470,28	5 162,04	5 571,36
405-0013	Молоко известковое	т	1000	2027,63	3 210,16	2 645,07	2 496,02	2 693,92
405-0015	Молоко известковое	кг		6,74	10,67	8,79	8,30	8,98
405-0014	Паста известковая ПИ-1	т	1000	3688,99	5 840,43	4 812,28	4 541,15	4 901,20
	<b>Раздел 4.06. Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, алгоперлитовые и другие</b>							
	<b>Группа: Гравий</b>							
406-9003	Гравий керамзитовый	м3						
	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка:							
406-0001	250	м3	250	1151,43	1 611,53	1 562,47	1 489,91	1 529,76
406-0002	300	м3	300	1133,59	1 586,59	1 538,31	1 466,87	1 506,08
406-0003	350	м3	350	1048,75	1 467,77	1 423,13	1 357,05	1 393,31
406-0004	400	м3	400	1032,67	1 438,42	1 398,11	1 343,91	1 374,23
406-0005	450	м3	450	1005,10	1 406,74	1 363,91	1 300,57	1 335,36
406-0006	500	м3	500	988,10	1 382,96	1 340,88	1 278,60	1 312,83
406-0007	550	м3	550	897,30	1 255,87	1 217,85	1 161,14	1 192,17
406-0008	600	м3	600	878,09	1 228,86	1 191,53	1 136,22	1 166,62
406-0009	700	м3	700	920,35	1 288,06	1 248,91	1 190,91	1 222,76
406-0010	800	м3	800	920,55	1 288,42	1 249,16	1 191,20	1 223,03
	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка:							
406-0011	250	м3	250	1045,77	1 463,65	1 419,08	1 353,21	1 389,41
406-0012	300	м3	300	1036,35	1 450,41	1 406,27	1 341,00	1 376,85
406-0013	350	м3	350	1034,86	1 448,40	1 404,33	1 339,11	1 374,80
406-0014	400	м3	400	941,91	1 318,32	1 278,15	1 218,84	1 251,42
406-0015	450	м3	450	896,69	1 394,95	1 352,53	1 289,70	1 324,21
406-0016	500	м3	500	892,35	1 249,00	1 210,98	1 154,75	1 185,63
406-0017	550	м3	550	828,22	1 180,56	1 125,21	1 072,97	1 101,69
406-0018	600	м3	600	795,00	1 112,65	1 078,78	1 028,69	1 058,20
406-0019	700	м3	700	849,44	1 188,88	1 152,73	1 099,22	1 128,58
406-0020	800	м3	800	1007,43	1 409,97	1 367,05	1 303,59	1 338,45
	Гравий керамзитовый, фракция 20-40 мм, марка:							
406-0021	250	м3	250	1085,49	1 491,22	1 445,85	1 378,75	1 415,60
406-0022	300	м3	300	1055,90	1 477,81	1 432,84	1 368,32	1 402,85
406-0023	350	м3	350	1045,82	1 463,72	1 419,16	1 353,26	1 389,46
406-0024	400	м3	400	987,13	1 381,52	1 339,58	1 277,40	1 311,55
406-0025	450	м3	450	943,91	1 321,05	1 280,83	1 221,34	1 254,01
406-0026	500	м3	500	596,09	834,28	808,87	771,29	791,93
406-0027	550	м3	550	889,16	1 244,45	1 206,55	1 150,58	1 181,29
406-0028	600	м3	600	680,49	1 232,39	1 194,88	1 139,41	1 169,88
406-0029	700	м3	700	877,14	1 227,61	1 190,28	1 135,03	1 165,34
406-0030	800	м3	800	848,39	1 187,38	1 151,23	1 067,78	1 127,14
406-9004	Гравий шунгизитовый	м3						
	Гравий шунгизитовый, фракция:							
406-0041	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 300	м3	300	590,89	879,82	823,95	764,63	788,50
406-0042	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 400	м3	400	552,54	822,73	770,48	715,01	737,33
406-0043	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 500	м3	500	502,06	747,56	700,09	649,69	669,96
406-0044	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 600	м3	600	461,50	687,18	643,52	597,19	615,83
406-0045	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 700	м3	700	446,25	664,48	622,26	577,46	595,49
406-0046	Гравий шунгизитовый, фракция 10-20 мм, марка 300	м3	300	552,51	822,67	770,43	714,97	737,28
406-0047	Гравий шунгизитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	400	506,24	753,79	705,92	655,10	675,55
406-0048	Гравий шунгизитовый, фракция 10-20 мм, марка 500	м3	500	476,97	710,20	665,10	617,21	636,48
406-0049	Гравий шунгизитовый, фракция 10-20 мм, марка 600	м3	600	422,88	629,63	589,64	547,19	564,27
406-0050	Гравий шунгизитовый, фракция 10-20 мм, марка 700	м3	700	409,27	609,40	570,70	528,61	546,15
406-0051	Гравий шунгизитовый, фракция 20-40 мм, марка 300	м3	300	454,83	877,24	834,23	788,57	806,94
406-0052	Гравий шунгизитовый, фракция 20-40 мм, марка 400	м3	400	417,90	622,24	582,73	540,77	557,85
406-0053	Гравий шунгизитовый, фракция 20-40 мм, марка 500	м3	500	379,74	565,42	529,52	491,40	506,73
406-0054	Гравий шунгизитовый, фракция 20-40 мм, марка 600	м3	600	348,91	519,52	486,53	451,50	465,59
406-0055	Гравий шунгизитовый, фракция 20-40 мм, марка 700	м3	700	337,47	502,49	470,58	436,70	450,33
	Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
406-0161	Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 600	м3	600	769,84	1 146,26	1 073,49	996,20	1 027,29
406-0162	Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 700	м3	700	745,78	1 110,46	1 039,94	965,07	995,19
406-0163	Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 800	м3	800	713,21	1 061,96	994,52	922,02	951,73
406-0164	Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 900	м3	900	669,91	997,48	934,14	866,89	893,94
406-0165	Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 1000	м3	1000	629,20	936,86	877,37	814,20	839,62
406-0166	Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 1100	м3	1100	602,55	897,18	840,21	779,72	804,06
	Группа: Песок							
	Песок керамзитовый, марка							
406-0031	600	м3	600	1031,75	1 444,03	1 400,08	1 335,08	1 370,78
406-0032	700	м3	700	1045,33	1 463,08	1 418,55	1 352,68	1 388,85
406-0033	800	м3	800	836,79	1 311,15	1 271,20	1 212,19	1 244,60
406-0034	900	м3	900	898,37	1 257,37	1 219,08	1 162,51	1 193,58
	Группа: Прочие заполнители							
406-9080	Заполнитель пористый	м3						
406-9001	Засыпной материал	м3						
406-9101	Песок пористый	м3						
406-9225	Фильтрующие материалы	м3						
	Группа: Смесь							
	Керамзито-дробленая смесь, марка:							
406-0171	500	м3	500	750,89	1 051,06	1 019,08	971,74	997,76
406-0172	600	м3	600	717,36	1 004,01	973,43	928,25	953,08
406-0173	Керамзито-дробленая смесь, марка 700	м3	700	631,24	939,91	880,22	816,85	842,35
406-0174	Керамзито-дробленая смесь, марка 800	м3	800	621,05	924,74	866,01	803,66	828,75
406-0175	Керамзито-дробленая смесь, марка 900	м3	900	583,37	868,62	813,46	754,90	778,45
406-0176	Керамзито-дробленая смесь, марка 1000	м3	1000	548,36	818,51	764,85	709,60	731,75
	Группа: Щебень							
	Щебень аглопоритовый, фракция							
406-0101	Щебень аглопоритовый, фракция 5-10 мм, марка 400	м3	400	335,35	499,33	467,62	433,95	447,50
406-0102	Щебень аглопоритовый, фракция 5-10 мм, марка 500	м3	500	308,13	460,29	431,08	400,02	412,51
406-0103	Щебень аглопоритовый, фракция 5-10 мм, марка 600	м3	600	287,63	428,28	401,08	372,21	383,82
406-0104	Щебень аглопоритовый, фракция 5-10 мм, марка 700	м3	700	277,53	413,24	387,00	359,14	370,35
406-0105	Щебень аглопоритовый, фракция 5-10 мм, марка 800	м3	800	266,33	396,56	371,38	344,64	355,40
406-0106	Щебень аглопоритовый, фракция 5-10 мм, марка 900	м3	900	251,51	374,49	350,71	325,46	335,62
406-0107	Щебень аглопоритовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	400	306,72	458,70	427,70	396,90	409,29
406-0108	Щебень аглопоритовый, фракция 10-20 мм, марка 500	м3	500	282,91	421,25	394,50	366,09	377,52
406-0109	Щебень аглопоритовый, фракция 10-20 мм, марка 600	м3	600	264,51	393,85	368,83	342,28	352,96
406-0110	Щебень аглопоритовый, фракция 10-20 мм, марка 700	м3	700	254,44	378,86	354,80	329,26	339,53
406-0111	Щебень аглопоритовый, фракция 10-20 мм, марка 800	м3	800	244,34	363,83	340,72	316,19	328,06
406-0112	Щебень аглопоритовый, фракция 10-20 мм, марка 900	м3	900	230,83	343,70	321,87	298,70	308,02
406-0113	Щебень аглопоритовый, фракция 20-40 мм, марка 400	м3	400	253,17	376,97	353,03	327,61	337,84
406-0114	Щебень аглопоритовый, фракция 20-40 мм, марка 500	м3	500	233,68	347,92	325,82	302,37	311,80
406-0115	Щебень аглопоритовый, фракция 20-40 мм, марка 600	м3	600	217,60	324,01	303,43	281,59	290,38
406-0116	Щебень аглопоритовый, фракция 20-40 мм, марка 700	м3	700	209,36	311,74	291,94	270,92	279,36
406-0117	Щебень аглопоритовый, фракция 20-40 мм, марка 800	м3	800	201,32	299,78	280,72	260,51	268,65
406-0118	Щебень аглопоритовый, фракция 20-40 мм, марка 900	м3	900	189,66	282,40	264,47	245,43	253,09
	Группа: Керамзит щебневидный, смесь керамзитодробленая							
	Щебневидный керамзит, фракция:							
406-0131	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 250	м3	250	972,48	1 448,01	1 356,05	1 258,43	1 297,70
406-0132	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 300	м3	300	933,57	1 390,07	1 301,80	1 208,08	1 245,78
406-0133	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 350	м3	350	896,01	1 334,15	1 249,43	1 159,47	1 195,66
406-0134	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 400	м3	400	857,26	1 276,44	1 195,39	1 109,32	1 143,85
406-0135	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 450	м3	450	817,42	1 217,13	1 139,84	1 057,78	1 090,79
406-0136	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 500	м3	500	787,82	1 173,05	1 098,56	1 019,47	1 051,28
406-0137	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 550	м3	550	756,52	1 126,45	1 054,92	978,97	1 009,52
406-0138	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 600	м3	600	723,88	1 077,81	1 009,37	936,70	965,94
406-0139	Щебневидный керамзит, фракция 5-10 мм, марка 700	м3	700	676,01	1 008,58	942,66	874,79	902,09
406-0141	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 250	м3	250	906,77	1 350,17	1 264,43	1 173,40	1 210,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
406-0142	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 300	м3	300	870,33	1 295,91	1 213,61	1 126,24	1 161,39
406-0143	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 350	м3	350	835,05	1 243,37	1 164,41	1 080,58	1 114,31
406-0144	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	400	799,03	1 189,74	1 114,19	1 033,98	1 066,25
406-0145	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 450	м3	450	772,85	1 150,77	1 077,69	1 000,10	1 031,32
406-0146	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 500	м3	500	735,87	1 095,70	1 026,12	952,24	981,96
406-0147	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 550	м3	550	706,79	1 052,39	985,58	914,61	943,16
406-0148	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 600	м3	600	676,34	1 007,05	943,10	875,20	902,52
406-0149	Щебневидный керамзит, фракция 10-20 мм, марка 700	м3	700	655,40	975,87	913,90	848,11	874,58
406-0151	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 250	м3	250	775,75	1 155,08	1 081,73	1 003,85	1 035,18
406-0152	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 300	м3	300	744,48	1 108,52	1 038,12	963,38	993,45
406-0153	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 350	м3	350	714,61	1 064,05	996,48	924,74	953,60
406-0154	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 400	м3	400	682,52	1 016,26	951,73	883,21	910,77
406-0155	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 450	м3	450	651,83	970,57	908,94	843,50	869,83
406-0156	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 500	м3	500	658,04	979,82	917,60	851,53	876,11
406-0157	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 550	м3	550	626,34	935,59	876,17	813,09	838,47
406-0158	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 600	м3	600	604,65	900,31	843,14	782,44	806,86
406-0159	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 700	м3	700	566,02	872,58	817,16	758,33	782,00
	Раздел 4.07. Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси							
	Группа: Глина							
407-0001	Глина	м3	1950	209,66	456,17	440,88	424,01	434,57
407-0002	Глина	т	1000	132,68	287,39	278,93	267,79	274,68
407-0003	Глина комовая	м3	1950	211,70	460,60	445,16	428,13	438,79
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	1000	3663,37	6 903,09	6 684,72	6 427,98	6 583,90
407-0005	Глина бетонитовая	т	1000	1933,89	4 189,58	4 049,43	3 894,43	3 991,34
407-0006	Глина шамотная	кг	1	4,85	10,54	10,25	9,82	10,08
	Группа: Грунт							
407-9085	Грунт	м3						
407-0032	Грунт гидрофобный	м3		880,18	1 278,94	1 211,09	1 126,69	1 158,34
407-9080	Грунт дренажный	м3						
407-9011	Грунт песчаный, супесчаный	м3						
407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м3		238,25	346,19	327,62	304,98	313,54
407-9252	Масса грунта	т						
407-9249	Объем грунта	м3						
407-9290	Скальная порода	м3						
407-9020	Смесь битумно-грунтовая	м3						
407-0007	Смесь битумно-грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 80 %	м3	1000	486,67	724,63	678,61	629,77	649,40
407-0008	Смесь битумно-грунтовая с содержанием щебенистых, гравийно(щебенистых)-песчаных смесей до 80 %	м3	1000	647,39	963,94	902,73	837,75	863,89
407-9030	Смесь цемента-грунтовая	м3						
407-0010	Смесь цемента-грунтовая с содержанием щебенистых, гравийно(щебенистых)-песчаных смесей до 95 %	м3	1000	567,59	845,13	791,46	734,48	757,41
407-0009	Смесь цемента-грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 95 %	м3	1000	424,24	631,70	591,58	548,99	566,13
407-9040	Смесь пескоцементная	м3						
407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м3	1000	806,93	1 201,49	1 125,19	1 044,19	1 076,76
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		2417,99	3 600,32	3 371,68	3 128,98	3 226,55
407-9082	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м3						
407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м3		1061,02	1 579,83	1 479,50	1 373,00	1 415,82
	Группа: Земля							
407-9090	Земля растительная	м3						
407-0014	Земля растительная	м3	1000	396,39	825,77	798,55	767,95	786,93
407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м3	1400	168,25	250,52	234,61	217,73	224,52
407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	1400	212,27	422,66	408,97	393,29	402,93
	Группа: Торф							
407-0021	Торф	м3	1000	578,23	1 252,67	1 215,72	1 167,15	1 197,28
407-0022	Торф	кг	1,00	0,72	1,08	1,01	0,94	0,97
407-0025	Смесь торфо-песчаная (70% торфа, 30% песка)	м3		344,96	747,31	725,27	696,29	714,26
	Раздел 4.08. Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов							
	Подраздел: Щебень, гравий							
	Группа: Щебень из гравия для строительных работ							
408-9080	Щебень	м3						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-9090	Щебень каменный	м3						
408-9091	Щебень каменный, фракция 5-10 мм	м3						
408-9100	Щебень мытый	м3						
408-9010	Щебень фракционированный	м3						
	Щебень, фракция							
408-9165	Щебень, фракция 120-150 мм	м3						
408-9160	Щебень, фракция 70-120 мм	м3						
408-9150	Щебень, фракция 40-70 мм или 20-40 мм	м3						
408-9082	Щебень, фракция 25-70 мм	м3						
408-9083	Щебень, фракция 10-20 мм	м3						
408-9084	Щебень, фракция 5-10 мм	м3						
	Щебень из гравия для строительных работ марка Др. В, фракция, мм:							
408-0041	5(3)-10	м3	1600	572,95	1 342,72	1 176,94	1 104,77	1 160,86
408-0042	10-20	м3	1600	511,46	1 198,64	1 050,66	986,19	1 036,26
408-0080	Щебень из гравия для строительных работ марка Др. В, фракция 21-23 мм	м3		638,16	1 495,55	1 310,92	1 230,48	1 292,95
408-0043	20-40	м3	1600	495,86	1 031,12	987,11	958,95	982,82
408-0044	40-70	м3	1600	365,01	855,36	749,78	703,82	739,52
	Щебень из гравия для строительных работ марка Др. 12, фракция, мм:							
408-0045	5(3)-10	м3	1600	482,72	1 131,24	991,59	930,77	978,05
408-0046	10-20	м3	1600	447,08	1 047,72	918,37	862,04	905,83
408-0047	20-40	м3	1600	420,86	986,34	864,53	811,50	852,74
408-0048	40-70	м3	1600	377,60	884,93	775,66	728,13	765,08
	Щебень из гравия для строительных работ марка Др. 16, фракция, мм:							
408-0049	5(3)-10	м3	1600	582,77	1 365,80	1 197,22	1 123,74	1 036,90
408-0050	10-20	м3	1600	467,10	1 094,73	959,60	900,71	932,71
408-0051	20-40	м3	1600	437,10	551,71	538,09	517,16	528,46
408-0052	40-70	м3	1600	356,42	835,33	732,22	687,28	635,39
	Щебень из гравия для строительных работ марка Др. 24, фракция, мм:							
408-0053	5(3)-10	м3	1600	593,71	1 391,50	942,91	1 144,80	1 202,92
408-0054	10-20	м3	1600	494,31	1 158,38	1 015,37	953,16	1 001,51
408-0055	20-40	м3	1600	344,38	806,92	707,26	664,01	697,62
408-0056	40-70	м3	1600	308,29	722,40	633,18	594,39	624,53
408-9301	Щебень, гравий, гравийно-песчаная смесь, песок	м3						
	Группа: Щебень из природного камня для строительных и дорожных работ							
408-0419	Щебень каменный 5-10 мм	м3		833,24	1 641,47	1 608,14	1 549,82	1 583,15
408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м3		810,33	1 596,34	1 563,93	1 507,21	1 539,62
408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м3		691,97	1 363,18	1 335,60	1 267,06	1 314,74
408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м3		592,03	1 166,30	1 142,62	1 101,17	1 124,86
408-9119	Щебень из базальта марки 800 и выше фракции 10-20 мм	м3						
408-9121	Щебень из базальта марки 800 и выше фракции 40-70 мм	м3						
408-9135	Щебень из природного камня для строительных работ	м3						
	Щебень из природного камня для строительных работ фракции							
408-9131	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3						
408-9132	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3						
408-9133	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3						
408-9136	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3						
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция, мм:							
408-0001	5(3)-10	м3	1600	794,70	6 221,99	2 008,27	2 940,38	3 198,36
408-0034	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 5 (3)-20 мм	м3		815,37	7 052,07	2 147,49	3 454,29	3 281,56
408-0002	10-20	м3	1600	624,94	5 405,08	1 645,94	2 647,54	3 181,63
408-0003	20-40	м3	1600	563,29	5 817,64	1 606,68	2 522,61	3 104,13
408-0004	40-70	м3	1600	533,17	6 210,33	1 589,99	2 471,50	3 005,39
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция, мм:							
408-0005	5(3)-10	м3	1600	664,94	5 445,10	1 711,48	2 647,52	3 449,73
408-0035	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5-20 мм	м3		826,40	7 480,14	2 219,84	3 685,34	4 428,79
408-0006	10-20	м3	1600	593,69	5 373,76	1 594,74	2 647,56	3 181,65
408-0007	Щебень из природного камня для дорожных работ марка 1200, фракция, 20-40 мм	м3	1600	490,89	5 224,15	1 405,34	2 908,99	3 104,13
408-0008	40-70	м3	1600	493,67	5 468,61	1 337,94	2 617,86	3 429,53
408-0009	5(3)-10	м3	1600	664,94	5 445,05	1 711,46	2 647,55	3 181,64
408-0077	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м3		768,76	6 295,20	1 978,67	3 060,91	3 678,39
408-0036	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5-20 мм	м3		645,79	5 286,24	1 662,17	2 999,68	3 313,53
408-0010	10-20	м3	1600	593,69	5 373,81	1 594,75	2 647,53	3 181,62
408-0011	20-40	м3	1600	486,83	5 266,94	1 419,70	2 909,29	3 262,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-0037	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 20-80 (70) мм	м3		459,05	4 966,37	1 338,68	2 379,55	2 928,09
408-0012	40-70	м3	1600	415,59	5 195,70	1 302,99	2 472,42	3 239,49
408-0425	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 70-120 мм	м3		298,95	3 737,52	937,30	1 778,53	2 162,73
408-0426	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 120-150 мм	м3		259,95	3 249,90	815,02	1 546,49	1 880,56
408-0013	5(3)-10	м3	1600	829,94	5 410,06	1 654,13	2 595,65	3 123,71
408-0038	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5-20 мм	м3		861,76	6 475,88	1 871,00	3 146,21	3 786,28
408-0014	10-20	м3	1600	562,45	5 342,56	1 543,57	2 595,62	3 123,67
408-0039	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 25-60 мм	м3		410,17	3 896,10	1 125,66	1 892,87	2 277,95
408-0015	20-40	м3	1600	461,21	5 241,32	1 377,72	2 846,11	3 047,37
408-0040	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-80 (70) мм	м3		401,29	4 560,37	1 198,73	2 182,64	2 651,45
408-0016	40-70	м3	1600	393,71	5 173,83	1 267,16	2 846,15	2 948,62
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция, мм:							
408-0017	5(3)-10	м3	1600	542,28	5 051,79	1 451,62	1 743,78	2 539,46
408-0057	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3)-20 мм	м3		593,76	5 531,44	1 589,45	1 908,35	2 780,58
408-0058	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3)-40 мм	м3		458,61	4 272,31	1 227,64	1 474,72	2 147,63
408-0018	10-20	м3	1600	531,00	5 040,54	1 356,65	1 732,51	2 528,20
408-0019	20-40	м3	1600	481,22	4 946,52	1 203,66	1 670,94	2 458,83
408-0020	40-70	м3	1600	437,57	4 947,11	1 122,46	1 639,07	2 434,77
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция, мм:							
408-0021	5(3)-10	м3	1600	542,28	5 051,82	1 407,04	1 743,79	2 539,48
408-0059	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5 (3)-20 мм	м3		596,03	5 552,55	1 546,51	1 916,63	2 791,19
408-0022	10-20	м3	1600	531,00	5 040,54	1 316,84	1 732,51	2 528,20
408-0023	20-40	м3	1600	437,57	4 947,11	1 185,36	1 639,07	2 434,77
408-0024	40-70	м3	1600	329,21	5 082,47	1 155,40	1 590,33	2 425,48
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция, мм:							
408-0025	5(3)-10	м3	1600	469,29	4 978,96	1 299,23	1 670,80	2 468,50
408-0026	10-20	м3	1600	467,28	5 220,50	1 281,19	1 748,39	2 583,55
408-0027	20-40	м3	1600	334,90	5 068,17	1 184,72	1 596,02	2 431,19
408-0028	40-70	м3	1600	285,89	5 019,12	1 084,43	1 547,00	2 382,16
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция, мм:							
408-0029	5(3)-10	м3	1600	442,51	4 952,05	1 233,68	1 644,02	2 439,71
408-0030	10-20	м3	1600	353,74	4 863,24	1 166,45	1 555,24	2 350,92
408-0031	20-40	м3	1600	335,50	5 068,72	1 113,28	1 596,61	2 431,77
408-0032	40-70	м3	1600	296,40	4 805,89	990,17	1 497,89	2 293,58
408-9140	Щебень из природного камня, фракция 40-70 мм	м3						
	Группа: Щебень декоративный из природного камня							
	Щебень декоративный из природного камня марка							
408-0081	Щебень декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 5-10 мм	т	1000	887,99	1 600,85	1 494,78	1 387,80	1 432,61
408-0082	Щебень декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 10-20 мм	т	1000	611,38	1 102,15	1 029,12	955,47	986,32
408-0083	Щебень декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 20-40 мм	т	1000	528,43	952,63	889,52	825,85	852,52
408-0084	Щебень декоративный из природного камня марка 800-400 из метаморфических пород, фракция 5-10 мм	т	1000	625,15	1 127,00	1 052,33	977,01	1 008,58
408-0085	Щебень декоративный из природного камня марка 800-400 из метаморфических пород, фракция 10-20 мм	т	1000	515,73	929,74	868,14	806,01	832,03
408-0086	Щебень декоративный из природного камня марка 800-400 из метаморфических пород, фракция 20-40 мм	т	1000	398,00	717,49	669,96	622,01	642,09
408-0087	Щебень декоративный из природного камня марка 400-300 из осадочных пород, фракция 5-10 мм	т	1000	575,67	1 037,80	969,04	899,68	928,73
408-0088	Щебень декоративный из природного камня марка 400-300 из осадочных пород, фракция 10-20 мм	т	1000	454,51	819,38	765,09	710,33	733,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-0089	Щебень декоративный из природного камня марка 400-300 из осадочных пород, фракция 20-40 мм	т	1000	350,05	631,07	589,25	547,08	564,75
	Группа: Щебень из пористых горных пород							
	Щебень из пористых горных пород, фракция 5-10 мм	м3	1000	528,21	952,24	869,12	825,50	852,14
408-0354	Щебень из пористых горных пород, фракция 5-20 мм	м3	1000	459,33	828,08	773,18	717,87	741,03
408-0355	Щебень из пористых горных пород, фракция 5-40 мм	м3	1000	329,41	593,85	554,48	514,81	531,42
408-0356	Щебень из пористых горных пород, фракция 10-20 мм	м3	1000	427,80	771,23	720,11	688,58	690,16
408-0357	Щебень из пористых горных пород, фракция 20-40 мм	м3	1000	328,41	593,85	554,48	514,81	531,42
408-0358	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м3		670,59	1 208,92	1 128,79	1 048,03	1 081,84
	Группа: Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита							
	Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита марка 1000-1200, фракция							
408-0371	Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита марка 1000-1200, фракция 3-20 мм	м3	1600	562,99	1 014,95	947,67	879,87	908,25
408-0372	Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита марка 1000-1200, фракция 3-30 мм	м3	1600	487,32	878,52	820,29	761,60	788,17
408-0373	Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита марка 1000-1200, фракция 3-40 мм	м3	1600	417,22	752,16	702,30	652,06	673,09
	Группа: Щебень известняковый							
	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция							
408-0380	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 3-10 мм	м3		402,88	1 964,12	682,01	815,30	1 332,17
408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 3-10 мм	м3	1400	533,04	2 598,70	915,58	1 078,71	1 762,57
408-0392	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 10-40 мм	м3	1400	490,74	2 390,20	842,91	966,19	1 611,43
408-0393	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 40-70 мм	м3	1400	487,73	2 777,77	837,75	1 091,95	1 861,09
408-0394	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 70-120 мм	м3	1400	369,20	2 775,38	826,92	1 080,21	1 855,38
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м3	1600	372,89	3 524,89	789,50	1 084,14	1 583,91
408-9081	Щебень известняковый или кирпичный	м3						
	Группа: Гравий							
408-9280	Гравий	м3						
408-0440	Гравий баритовый	м3		23518,29	43 978,62	43 167,46	41 558,07	42 364,97
408-9281	Гравий для строительных работ	м3						
408-0443	Гравий несортированный	м3		701,75	1 312,37	1 288,16	1 240,13	1 264,21
	Гравий для строительных работ, фракция							
408-9283	Гравий для строительных работ, фракция 40-70 мм	м3						
408-9284	Гравий для строительных работ, фракция 20-40 мм	м3						
408-9305	Гравий для строительных работ, фракция 20 (25)-40 мм	м3						
408-9302	Гравий для строительных работ, фракция 5-10 мм	м3						
	Гравий для строительных работ марка Др. 8, фракция, мм:							
408-0101	5(3)-10	м3	1600	459,41	956,78	839,64	788,03	827,65
408-0102	10-20	м3	1600	342,23	802,04	703,01	659,90	693,39
408-0103	20-40	м3	1600	311,62	730,28	640,13	600,86	631,37
408-0104	40-70	м3	1600	320,58	751,24	658,53	618,10	649,50
	Гравий для строительных работ марка Др. 12, фракция, мм:							
408-0105	5(3)-10	м3	1600	444,63	1 042,01	913,38	857,36	900,87
408-0106	10-20	м3	1600	413,63	861,40	755,93	709,44	745,13
408-0107	20-40	м3	1600	378,16	888,22	776,81	729,17	766,17
408-0108	40-70	м3	1600	347,67	814,84	714,25	670,44	704,48
	Гравий для строительных работ марка Др. 16, фракция, мм:							
408-0109	5(3)-10	м3	1600	571,72	1 338,81	1 174,44	1 102,39	1 158,36
408-0110	10-20	м3	1600	558,88	1 309,74	1 148,05	1 077,66	1 132,36
408-0111	20-40	м3	1600	557,43	1 160,86	1 122,59	1 079,58	1 106,26
408-0112	40-70	м3	1600	502,94	1 178,65	1 033,13	969,78	1 019,01
	Гравий для строительных работ марка Др. 18, фракция, мм:							
408-0113	5(3)-10	м3	1600	355,65	740,72	650,04	610,05	640,70
408-0114	10-20	м3	1600	362,36	849,19	744,32	698,67	734,17
408-0115	20-40	м3	1600	369,08	864,97	758,20	711,70	747,76
408-0116	40-70	м3	1600	348,82	817,49	716,56	672,63	706,80
	Подраздел: Песок							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Песок природный для строительных работ</b>							
408-9040	Песок для строительных работ природный	м3						
	<b>Песок для строительных работ природный для строительных растворов:</b>							
408-0141	средний	м3	1500	227,40	473,62	415,64	390,03	409,69
408-0142	мелкий	м3	1500	271,19	635,60	557,14	522,90	549,50
408-0143	обогащенный средний	м3	1500	287,53	673,79	590,59	554,39	582,51
408-0144	обогащенный мелкий	м3	1500	276,82	648,74	568,64	533,78	560,85
408-0151	Песок для строительных работ для штукатурных растворов отделочного слоя природный очень мелкий	м3	1500	288,93	700,53	613,99	576,17	605,46
	<b>Песок природный для строительных работ:</b>							
408-0121	повышенной крупности и крупный	м3	1500	227,40	473,57	415,60	390,01	409,65
408-0122	средний	м3	1500	209,39	436,08	382,69	359,16	377,24
408-0123	средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м3	1500	263,56	617,62	541,37	508,16	533,99
408-0124	мелкий	м3	1500	271,19	564,82	534,24	537,91	502,18
408-0125	очень мелкий	м3	1500	271,19	564,82	449,58	537,91	502,18
408-0126	очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м3	1500	257,82	603,61	529,08	496,62	521,94
408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м3	1500	495,22	892,78	833,62	773,95	798,95
408-9027	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м3						
	<b>Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ</b>							
408-9394	Песок для строительных работ природный обогащенный	м3						
408-9393	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м3						
408-0445	Песок для строительных работ: природный 50%; обогащенный 50%	м3		286,43	555,52	537,73	517,09	529,70
	<b>Песок природный обогащенный для строительных работ:</b>							
408-0131	повышенной крупности и крупный	м3	1500	379,87	791,12	694,30	651,61	684,37
408-0132	средний	м3	1500	309,22	570,91	553,02	531,77	544,81
408-0133	мелкий	м3	1500	271,19	635,55	557,12	522,96	549,50
	<b>Группа: Песок для строительных работ из отсевов дробления</b>							
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1000:</b>							
408-0161	повышенной крупности и крупный	м3	1500	485,29	1 137,31	996,89	935,78	983,29
408-0162	средний	м3	1500	389,46	912,73	800,05	750,96	789,05
408-0163	мелкий	м3	1500	206,72	484,46	424,63	398,55	418,79
408-0164	очень мелкий	м3	1500	199,72	467,96	410,18	385,06	404,63
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800:</b>							
408-0165	повышенной крупности и крупный	м3	1500	485,37	1 137,43	997,01	935,86	983,36
408-0166	средний	м3	1500	387,92	774,15	679,30	637,54	689,61
408-0167	мелкий	м3	1500	206,72	484,49	424,74	398,67	418,87
408-0168	очень мелкий	м3	1500	153,64	359,98	315,56	296,21	311,22
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 600:</b>							
408-0169	повышенной крупности и крупный	м3	1500	481,13	1 127,54	988,31	927,69	974,81
408-0170	средний	м3	1500	339,96	796,75	698,35	655,52	688,83
408-0171	мелкий	м3	1500	206,72	484,42	424,60	398,58	418,79
408-0172	очень мелкий	м3	1500	199,42	467,43	409,69	384,58	404,14
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 400:</b>							
408-0173	повышенной крупности и крупный	м3	1500	413,29	966,60	849,02	796,91	837,37
408-0174	средний	м3	1500	353,44	828,33	726,03	681,50	716,11
408-0175	мелкий	м3	1500	285,36	668,60	586,14	550,12	578,05
408-0176	очень мелкий	м3	1500	206,90	484,87	425,10	398,82	419,22
	<b>Группа: Песок для строительных работ из отсевов дробления обогащенный.</b>							
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления обогащенный, марка 1000:</b>							
408-0181	повышенной крупности и крупный	м3	1500	285,36	668,72	586,17	550,21	578,13
408-0182	средний	м3	1500	274,03	642,20	562,90	528,36	555,22
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления обогащенный, марка 800:</b>							
408-0183	повышенной крупности и крупный	м3	1500	295,96	693,59	608,00	570,70	599,65
408-0184	средний	м3	1500	290,19	680,12	596,17	559,59	587,98
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления обогащенный, марка 600:</b>							
408-0185	повышенной крупности и крупный	м3	1500	286,86	672,21	589,23	553,10	581,18
408-0186	средний	м3	1500	285,36	668,75	586,19	550,24	578,19
	<b>Песок для строительных работ из отсевов дробления обогащенный, марка 400:</b>							
408-0187	повышенной крупности и крупный	м3	1500	285,36	668,67	586,15	550,18	578,13
408-0188	средний	м3	1500	259,40	607,89	532,88	500,16	525,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Песок декоративный из природного камня							
	Песок декоративный из природного камня							
408-0191	Песок декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция до 2.5 мм	т	1000	306.71	716,75	630,04	591,36	621,40
408-0192	Песок декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 2.5-5 мм	т	1000	296,46	694,72	608,98	571,61	600,63
408-0193	Песок декоративный из природного камня марка 800-400 из метаморфических пород, фракция до 2.5 мм	т	1000	251,43	589,21	516,49	484,79	509,41
408-0194	Песок декоративный из природного камня марка 800-400 из метаморфических пород, фракция 2.5-5 мм	т	1000	251,43	589,21	516,49	484,79	509,41
408-0195	Песок декоративный из природного камня марка 400-300 из осадочных пород, фракция до 2.5 мм	т	1000	214,92	291,99	265,36	283,29	284,84
408-0196	Песок декоративный из природного камня марка 400-300 из осадочных пород, фракция 2.5-5 мм	т	1000	214,92	503,65	441,49	414,39	436,43
408-0347	Песок декоративный из природного камня из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т.						
408-0444	Песок декоративный из природного камня из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т.		463,65	899,30	870,49	837,08	857,50
	Группа: Песок прочий							
408-9020	Песок	м3						
408-9030	Песок баритовый	м3						
408-0405	Песок баритовый	м3		16031,48	21 779,69	21 286,92	21 131,33	21 246,91
408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м3	1500	253,65	368,00	324,46	304,26	319,01
408-0359	Песок несортированный	м3		274,41	398,11	351,01	329,15	345,11
	Песок из пористых горных пород вулканического происхождения							
408-0360	Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция крупная	м3	1000	189,77	342,12	319,44	296,58	306,15
408-0361	Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция средняя	м3	1000	161,65	291,42	272,10	252,63	260,78
408-0362	Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция мелкая	м3	1000	145,70	262,66	245,25	227,70	235,05
408-9051	Песок кварцевый	т						
408-0416	Песок кварцевый	т	1000	452,35	877,37	849,27	816,68	836,60
408-0415	Песок кварцевый	кг		0,47	0,91	0,88	0,85	0,87
408-9055	Песок кварцевый	м3						
408-9300	Песок кварцевый марки ЛПК-5	кг.						
408-0442	Песок кварцевый марки ЛПК-5	кг.	1,03	0,19	0,37	0,36	0,35	0,36
408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	1000	1207,89	1 752,44	1 546,09	1 448,88	1 519,12
408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м3		1889,37	3 664,67	3 547,28	3 411,14	3 494,35
408-9101	Песок строительный	м3						
408-9106	Песок строительный марки 75	м3						
	Подраздел: Смеси							
	Группа: Балласт							
408-9170	Балласт	м3						
408-0432	Балласт гравийный	м3		363,52	528,06	500,07	465,32	479,22
408-9180	Балласт гравийно-песчаный	м3						
408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м3		306,86	456,92	427,90	397,09	409,49
408-9190	Балласт песчаный	м3						
408-0430	Балласт песчаный	м3		251,77	488,36	472,67	454,59	465,67
408-9200	Балласт щебеночный	м3						
	Группа: Смесь песчано-гравийная							
408-9009	Материалы переходных зон	м3						
408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава	м3						
408-9109	Песчано-гравийная смесь обогащенная с содержанием гравия 15-25%	м3						
408-9050	Гравийная, щебеночная, гравийно (щебеночно)-песчаная смесь	м3						
408-9282	Смесь песчано-гравийная	м3						
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1800	261,62	544,63	526,87	506,68	519,20
408-0208	Смесь песчано-гравийная несортированная речная	м3		827,33	1 722,94	1 666,14	1 602,31	1 641,91
	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия, %:							
408-0201	15-25	м3	1600	382,84	897,24	786,48	738,20	775,72
408-0202	25-35	м3	1600	413,35	968,70	849,06	796,99	837,50
408-0203	35-50	м3	1600	418,45	980,68	859,67	806,89	847,91
408-0204	50-65	м3	1600	446,24	1 045,82	916,70	860,46	904,21
408-0205	65-75	м3	1600	471,56	1 105,17	968,74	909,32	955,44
408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%	м3	1600	178,98	419,43	387,66	345,08	362,63
	Группа: Готовые песчано-щебеночные смеси							
	Готовые песчано-щебеночные смеси марка							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-0261	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м3	1600	413,10	744,72	695,38	645,60	666,43
408-0262	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м3	1500	384,01	692,28	646,40	600,15	619,51
408-0263	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м3	1600	465,37	838,98	783,35	727,30	750,77
408-0264	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м3	1600	569,92	1 027,44	959,34	890,70	919,44
408-0265	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м3	1600	485,37	838,98	783,35	727,30	750,77
408-0266	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м3	1600	511,75	922,57	861,42	799,79	825,59
408-0267	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м3	1600	738,54	1 331,42	1 243,17	1 154,23	1 191,46
408-0268	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м3	1600	511,75	922,57	861,42	799,79	2 745,03
408-0271	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м3	1500	389,91	702,91	656,32	609,36	629,02
408-0272	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м3	1600	349,03	629,22	587,51	545,48	563,08
408-0273	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м3	1600	448,08	807,78	754,24	700,28	722,87
408-0274	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м3	1600	546,73	985,64	920,31	854,46	882,03
408-0275	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м3	1600	392,55	707,67	660,79	613,49	633,29
408-0276	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м3	1600	494,46	891,40	832,31	772,76	797,69
408-0277	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м3	1600	715,35	1 289,62	1 204,14	1 117,98	1 164,05
408-0278	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 800, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м3	1600	494,46	891,40	832,31	772,76	797,69
408-0281	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м3	1600	366,32	660,40	616,62	572,51	590,98
408-0282	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м3	1600	319,94	576,79	538,55	500,02	516,15
408-0283	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м3	1600	407,20	734,09	685,43	636,39	656,92
408-0284	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м3	1600	494,46	891,40	832,31	772,76	797,69
408-0285	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м3	1600	407,20	734,09	685,43	636,39	656,92
408-0286	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м3	1600	448,08	807,78	754,24	700,28	722,87
408-0287	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м3	1600	639,89	1 153,57	1 077,11	1 000,04	1 032,31
408-0288	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 600, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м3	1600	448,08	807,78	754,24	700,28	722,87
408-0291	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м3	1600	337,24	607,96	567,67	527,05	544,05
408-0292	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м3	1600	302,65	545,61	509,44	472,99	488,25
408-0293	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м3	1600	384,01	692,28	646,40	600,15	619,51
408-0294	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м3	1600	465,37	838,98	783,35	727,30	750,77
408-0295	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м3	1600	384,01	692,28	646,40	600,15	619,51
408-0296	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м3	1600	424,49	765,27	714,54	663,42	684,82
408-0297	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м3	1600	604,90	1 090,51	1 018,23	945,37	975,87
408-0298	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м3	1600	424,49	765,27	714,54	663,42	684,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-0301	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м3	1600	302,65	545,61	509,44	472,99	486,25
408-0302	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м3	1600	273,56	493,17	460,46	427,54	441,33
408-0303	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м3	1600	349,03	629,22	587,51	545,48	563,08
408-0304	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м3	1600	407,20	734,09	685,43	636,39	656,92
408-0305	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м3	1600	349,03	629,22	587,51	545,48	563,08
408-0306	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м3	1600	366,32	660,40	616,62	572,51	590,98
408-0307	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м3	1600	523,54	943,83	881,27	818,22	844,61
408-0308	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 200, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м3	1600	366,32	660,40	616,62	572,51	590,98
408-0311	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен 70-40, сорт 1	м3	1600	424,49	765,27	714,54	663,42	684,82
408-0312	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен 70-40, сорт 2	м3	1600	384,01	692,28	645,40	600,15	619,51
408-0313	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен 40-20, сорт 3	м3	1600	485,37	838,96	783,35	727,30	750,77
408-0314	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен 40-20, сорт 4	м3	1600	581,71	1 048,70	979,19	909,13	938,46
408-0315	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен 20-10, сорт 5	м3	1600	465,37	838,96	783,35	727,30	750,77
408-0316	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен 20-10, сорт 6	м3	1600	552,63	996,27	930,23	863,67	891,54
408-0317	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен 20-10, сорт 7	м3	1600	738,54	1 331,42	1 243,17	1 154,23	1 191,46
408-0318	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.8, размер зерен до 10, сорт 8	м3	1600	552,63	996,27	930,23	863,67	891,54
408-0321	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен 70-40, сорт 1	м3	1600	401,30	723,46	675,51	627,16	647,41
408-0322	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен 70-40, сорт 2	м3	1600	325,45	586,71	547,82	508,62	525,03
408-0323	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен 40-20, сорт 3	м3	1600	378,11	681,66	636,47	590,93	610,00
408-0324	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен 40-20, сорт 4	м3	1600	529,05	953,75	890,53	826,82	853,49
408-0325	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен 20-10, сорт 5	м3	1600	378,11	681,66	636,47	590,93	610,00
408-0326	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен 20-10, сорт 6	м3	1600	523,54	943,83	881,27	818,22	844,61
408-0327	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен 20-10, сорт 7	м3	1600	686,27	1 237,16	1 155,18	1 072,53	1 107,13
408-0328	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.12, размер зерен до 10, сорт 8	м3	1600	523,54	943,83	881,27	818,22	844,61
408-0331	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен 70-40, сорт 1	м3	1600	360,43	649,77	606,70	563,29	581,47
408-0332	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен 70-40, сорт 2	м3	1600	325,45	586,71	547,82	508,62	525,03
408-0333	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен 40-20, сорт 3	м3	1600	349,03	629,22	587,51	545,48	563,08
408-0334	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен 40-20, сорт 4	м3	1600	476,77	859,51	802,54	745,12	769,18
408-0335	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен 20-10, сорт 5	м3	1600	349,03	629,22	587,51	545,48	563,08
408-0336	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен 20-10, сорт 6	м3	1600	465,37	838,96	783,35	727,30	750,77
408-0337	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен 20-10, сорт 7	м3	1600	622,20	1 121,68	1 047,34	972,40	1 003,77
408-0338	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.16, размер зерен до 10, сорт 8	м3	1600	485,37	838,96	783,35	727,30	750,77
408-0341	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен 70-40, сорт 1	м3	1600	319,94	576,79	538,55	500,02	516,15
408-0342	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен 70-40, сорт 2	м3	1600	296,75	534,98	499,52	463,78	478,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-0343	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен 40-20, сорт 3	м3	1600	349,03	629,22	587,51	545,48	563,08
408-0344	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен 40-20, сорт 4	м3	1600	430,39	775,90	724,47	672,63	694,33
408-0345	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен 20-10, сорт 5	м3	1600	349,03	629,22	587,51	545,48	563,08
408-0346	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен 20-10, сорт 6	м3	1600	418,60	754,64	704,62	654,20	675,31
408-0347	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен 20-10, сорт 7	м3	1600	552,63	996,27	930,23	863,67	891,54
408-0348	Готовые песчано-щебеночные смеси марка Др.24, размер зерен до 10, сорт 8	м3	1600	418,60	754,64	704,62	654,20	675,31
	<b>Группа: Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород</b>							
	<b>Группа: Осадочные горные породы</b>							
408-9270	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород	м3						
	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ							
408-0061	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м3	1600	851,43	1 534,93	1 433,24	1 330,66	1 373,63
408-0062	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 600	м3	1600	841,93	1 517,81	1 417,25	1 315,81	1 358,30
408-0063	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 400	м3	1600	707,26	1 275,02	1 190,55	1 105,34	1 141,03
408-0064	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 300,200	м3	1600	629,93	1 135,62	1 060,38	984,48	1 016,27
408-0065	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 10 мм, марка 800	м3	1600	912,75	1 645,47	1 536,45	1 426,48	1 472,54
408-0066	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 10 мм, марка 600	м3	1600	790,67	1 425,39	1 330,95	1 235,69	1 275,60
408-0067	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 10 мм, марка 400	м3	1600	688,59	1 205,32	1 125,46	1 044,91	1 078,65
408-0068	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 10 мм, марка 300,200	м3	1600	604,27	1 089,36	1 017,19	944,38	974,68
408-0069	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 20 мм, марка 800	м3	1600	719,66	1 297,73	1 211,75	1 125,03	1 161,35
408-0070	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 20 мм, марка 600	м3	1600	629,93	1 135,62	1 060,38	984,48	1 016,27
408-0071	Материалы из отсевоа дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 20 мм, марка 400	м3	1600	520,89	939,04	876,82	814,06	840,35
408-0072	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 20 мм, марка 300,200	м3	1600	462,67	834,09	778,83	723,09	746,44
408-0073	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 40 мм, марка 800	м3	1600	552,60	996,21	930,21	863,63	891,52
408-0074	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 40 мм, марка 600	м3	1600	482,22	869,33	811,74	753,64	777,97
408-0075	Материалы из отсевоа дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 40 мм, марка 400	м3	1600	398,38	718,18	670,60	622,60	642,71
408-0076	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 40 мм, марка 300,200	м3	1600	360,06	649,10	606,10	562,72	580,88
408-0230	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса марка 800, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	338,68	793,68	695,72	653,04	666,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-0231	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 800, размер зерен до 5 мм <u>средние</u>	м3	1600	846,94	1 526,85	1 425,84	1 323,64	1 366,34
408-0232	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 800, размер зерен до 5 мм <u>мелкие</u>	м3	1600	208,49	375,87	350,95	325,84	336,36
408-0233	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	301,04	542,72	506,74	470,49	485,67
408-0234	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм <u>средние</u>	м3	1600	255,79	461,13	430,56	399,75	412,65
408-0235	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм <u>мелкие</u>	м3	1600	185,04	333,58	311,47	289,19	298,52
408-0236	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	247,06	445,40	415,88	386,12	398,58
408-0237	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм <u>средние</u>	м3	1600	215,79	388,02	363,24	337,25	348,13
408-0238	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм <u>мелкие</u>	м3	1600	154,29	278,14	259,71	241,12	248,90
408-0240	Материалы из отсева дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 200, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	223,81	403,12	376,40	349,47	360,74
408-0241	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 200, размер зерен до 5 мм <u>средние</u>	м3	1600	192,86	347,68	324,63	301,41	311,13
408-0242	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 200, размер зерен до 5 мм <u>мелкие</u>	м3	1600	138,65	249,95	233,38	216,69	223,68
408-0243	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	323,42	583,05	544,41	505,45	521,76
408-0244	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм <u>средние</u>	м3	1600	278,67	502,38	469,08	435,52	449,57
408-0245	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм <u>мелкие</u>	м3	1600	200,68	361,77	337,79	313,62	323,74
408-0246	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	285,79	515,21	481,06	446,64	461,05
408-0247	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм <u>средние</u>	м3	1600	247,06	445,40	415,88	386,12	398,58
408-0248	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм <u>мелкие</u>	м3	1600	177,22	319,49	298,31	276,97	285,90
408-0249	Материалы из отсева дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	231,43	417,21	389,56	361,69	373,36
408-0250	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм <u>средние</u>	м3	1600	208,49	375,87	350,95	325,84	336,36
408-0251	Материалы из отсева дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм <u>мелкие</u>	м3	1600	146,47	264,05	246,55	229,91	236,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408-0252	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м3	1600	215,79	389,02	363,24	337,25	348,13
408-0253	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм средние	м3	1600	185,04	333,58	311,47	289,19	298,52
408-0254	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм мелкие	м3	1600	130,83	235,86	220,22	204,47	211,06
408-0256	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 1200, размер зерен до 5 мм, очень крупные	м3	1600,00	395,47	712,94	685,68	618,05	637,99
	<b>Группа: Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород</b>							
	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка							
408-0221	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 1000, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м3	1600	588,82	1 333,01	1 168,49	1 096,81	1 152,48
408-0222	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 1000, размер зерен до 5 мм средние	м3	1600	315,28	738,86	647,87	607,94	638,79
408-0223	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 1000, размер зерен до 5 мм мелкие	м3	1600	231,43	542,35	475,41	446,25	468,89
408-0224	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 800, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м3	1600	338,68	793,68	695,72	653,04	686,18
408-0225	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м3	1600	239,35	560,91	491,68	461,52	484,94
408-0226	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 800, размер зерен до 5 мм мелкие	м3	1600	208,49	488,80	428,30	402,02	422,43
408-0227	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м3	1600	301,04	705,49	618,42	580,48	609,94
408-0228	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 600, размер зерен до 5 мм средние	м3	1600	255,79	599,43	525,45	493,21	518,24
408-0229	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 600, размер зерен до 5 мм мелкие	м3	1600	185,04	433,63	380,11	356,80	374,90
	<b>Раздел: 4.09. Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков</b>							
	<b>Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)</b>							
	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка							
409-0041	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), марка 1000	м3		719,58	1 071,45	1 009,41	931,17	960,24
409-0042	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 800	м3		682,86	1 314,58	1 231,10	1 142,46	1 178,12
409-0043	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 800	м3		917,82	1 366,63	1 279,84	1 187,69	1 224,77
409-0044	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 700	м3		953,21	1 419,33	1 329,20	1 233,50	1 272,01
408-0045	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 600	м3		1035,55	1 541,93	1 444,01	1 340,04	1 381,88
	<b>Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства</b>							
	Песок шлаковый для дорожного строительства:							
409-0091	Песок шлаковый для дорожного строительства крупный, фракция 2,5 мм	м3		614,06	1 107,03	1 033,67	959,69	990,69
409-0092	Песок шлаковый для дорожного строительства средний, фракция 2-2,5 мм	м3		343,29	618,88	577,87	536,51	553,84
409-0093	Песок шлаковый для дорожного строительства мелкий, фракция 1,5-2,0 мм	м3		383,74	655,76	612,30	568,48	586,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
409-0094	Песок шлаковый для дорожного строительства очень мелкий, фракция 1-1,5 мм	м3		284,28	512,50	478,53	444,28	458,63
409-9056	Песок шлаковый фракции - средняя	м3						
	<b>Группа: Шлак</b>							
409-9001	Шлак	м3						
409-9010	Шлак котельный	м3						
409-0121	Шлак	м3		313,63	405,06	394,83	379,49	387,89
409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеновский и отвальный доменный	м3						
	<b>Группа: Щебень из доменного шлака</b>							
	Щебень из доменного шлака для бетона марка							
409-0001	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 5(3)-10 мм	м3		1784,83	2 417,68	2 373,36	2 284,59	2 328,96
409-0002	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 10-20 мм	м3		1396,80	1 892,07	1 857,38	1 787,95	1 822,66
409-0003	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 20-40 мм	м3		1057,28	1 432,19	1 405,91	1 353,35	1 378,63
409-0004	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 40-70 мм	м3		786,54	1 065,45	1 045,91	1 006,77	1 026,31
409-0005	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 5(3)-10 мм	м3		1561,29	2 114,93	2 076,10	1 998,50	2 037,27
409-0006	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 10-20 мм	м3		1212,59	1 642,56	1 612,41	1 552,11	1 582,26
409-0007	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 20-40 мм	м3		921,57	1 248,36	1 225,45	1 179,63	1 202,54
409-0008	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 40-70 мм	м3		679,05	918,82	902,96	869,19	886,05
409-0009	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 5(3)-10 мм	м3		1192,92	1 615,91	1 586,28	1 526,95	1 556,60
409-0010	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 10-20 мм	м3		930,74	1 260,78	1 237,62	1 191,36	1 214,52
409-0011	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 20-40 мм	м3		717,75	972,25	954,40	918,76	936,55
409-0012	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 40-70 мм	м3		543,40	736,10	722,56	695,59	709,07
409-0013	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 5(3)-10 мм	м3		1144,42	1 550,24	1 521,77	1 484,90	1 493,31
409-0014	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 10-20 мм	м3		882,93	1 195,98	1 174,07	1 130,19	1 152,10
409-0015	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 20-40 мм	м3		669,25	906,58	889,92	856,64	873,31
409-0016	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 40-70 мм	м3		494,21	669,43	657,14	632,60	644,90
	<b>Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)</b>							
409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	303	415,81	456,17	446,30	428,85	437,75
409-9034	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза)	м3						
	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция							
409-0021	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 800	м3		285,59	514,86	480,74	446,33	460,75
409-0022	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 750	м3		290,40	523,52	488,83	453,84	468,50
409-0023	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 700	м3		314,68	567,30	529,71	491,80	507,68
409-0024	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 650	м3		329,66	594,31	554,83	515,21	531,85
409-0025	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 600	м3		344,64	621,32	580,15	538,62	556,02
409-0026	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 550	м3		404,57	729,35	681,02	632,28	652,70
409-0027	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 500	м3		434,53	783,37	731,46	679,11	701,04
409-0028	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 450	м3		449,58	810,49	756,79	702,62	725,31
409-0029	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 400	м3		486,97	877,90	819,73	761,06	785,64
409-0031	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 800	м3		615,38	1 109,39	1 035,88	961,74	992,80
409-0032	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 750	м3		209,81	378,24	353,17	327,90	338,49
409-0033	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 700	м3		239,77	432,28	403,61	374,72	386,63



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
409-0034	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 650	м3		292,21	526,79	491,88	458,67	471,42
409-0035	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 600	м3		246,02	443,53	414,14	384,50	396,92
409-0036	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 550	м3		269,73	488,27	454,05	421,55	435,17
409-0037	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 500	м3		314,88	567,30	529,71	491,80	507,68
409-0038	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 450	м3		352,13	634,82	592,76	550,33	568,11
409-0039	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 400	м3		382,10	688,84	643,19	597,16	616,45
	<b>Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства</b>							
	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция							
409-0051	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1200	м3		737,02	1 328,69	1 240,64	1 151,85	1 189,05
409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3		626,03	1 126,60	1 053,81	978,39	1 009,99
409-0053	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 800	м3		521,74	940,59	878,26	815,40	841,74
409-0054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 600	м3		428,19	771,93	720,78	669,19	690,80
409-0055	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 300	м3		339,05	611,23	570,72	529,88	546,99
409-0061	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1200	м3		764,49	1 378,21	1 286,88	1 194,77	1 233,36
409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1000	м3		630,98	1 137,53	1 062,15	986,13	1 017,96
409-0063	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 800	м3		525,11	946,66	883,93	820,67	847,17
409-0064	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 600	м3		425,52	787,12	716,28	665,02	686,50
409-0065	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 300	м3		335,09	604,10	564,07	523,70	540,61
409-0071	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1200	м3		575,13	1 036,84	968,14	898,84	927,88
409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3		485,70	876,62	817,59	758,07	783,59
409-0073	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 800	м3		402,30	725,27	677,21	628,74	649,04
409-0074	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 600	м3		351,74	634,11	592,09	549,71	567,47
409-0075	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 300	м3		256,85	462,88	432,02	401,10	414,05
409-0081	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1200	м3		510,63	920,56	859,55	798,03	823,81
409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3		437,63	788,96	736,68	683,95	706,05
409-0083	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 800	м3		352,64	635,73	593,60	551,12	568,92
409-0084	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 600	м3		318,03	573,34	535,35	497,03	513,08
409-0085	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 300	м3		218,81	394,11	367,99	341,65	352,69
409-9037	Щебень шлаковый доменный и сталелитейный для дорожного строительства класса 1, фракция 10-20 мм	м3						
	<b>Группа: Щебеночно-песчаные смеси</b>							
	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен							
409-0101	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 120, марка 1000/1200	м3		439,90	595,90	584,98	563,06	573,99
409-0102	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 120, марка 800	м3		413,81	560,57	550,27	529,67	539,97
409-0103	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 120, марка 600	м3		369,18	500,08	490,90	472,55	481,73
409-0104	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 120, марка 300	м3		334,09	452,57	444,27	427,67	435,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
409-0105	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 70, марка 1000-1200	м3		554,08	750,52	736,79	709,20	722,99
409-0106	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 70, марка 800	м3		527,92	715,13	702,02	675,74	688,85
409-0107	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 70, марка 600	м3		483,91	655,51	643,47	619,43	631,42
409-0108	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 70, марка 300	м3		448,83	607,95	598,84	574,49	585,66
409-0109	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 40, марка 1000-1200	м3		607,01	822,25	807,14	776,99	792,10
409-0110	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 40, марка 800	м3		598,08	810,14	795,28	765,57	780,42
409-0111	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 40, марка 600	м3		545,15	738,48	724,93	697,78	711,32
409-0112	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 40, марка 300	м3		518,99	703,02	690,10	664,32	677,24
409-0113	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 20, марка 1000-1200	м3		615,94	834,36	819,00	788,42	803,71
409-0114	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 20, марка 800	м3		598,08	810,14	795,28	765,57	780,42
409-0115	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 20, марка 600	м3		554,08	750,52	736,79	709,20	722,99
409-0116	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 20, марка 300	м3		527,92	715,13	702,02	675,74	688,85
409-0117	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 10, марка 1000-1200	м3		686,04	929,31	912,26	878,12	895,22
409-0118	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 10, марка 800	м3		651,02	881,86	865,70	833,30	849,53
409-0119	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 10, марка 600	м3		598,08	810,14	795,28	765,57	780,42
409-0120	Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен 10, марка 300	м3		583,00	782,63	748,65	720,69	734,67
<b>Раздел 4.10. Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная</b>								
<b>Подраздел: Материалы</b>								
<b>Группа: Мастики</b>								
410-0105	Мастика гидроизоляционная холодная асфальтовая, марка БСХА	т	1000	23805,96	28 634,09	26 143,10	25 950,62	26 054,33
<b>Мастика горячая асфальтовая:</b>								
410-3252	Мастика горячая асфальтовая АМ-1	т		6504,04	7 219,49	7 112,17	7 062,08	7 083,55
410-9099	Мастика горячая асфальтовая АМ-1	т						
410-3253	Мастика горячая асфальтовая АМ-2	т		8811,00	9 780,20	9 634,83	9 566,98	9 596,06
410-9096	Мастика горячая асфальтовая АМ-2	т						
410-3254	Мастика горячая асфальтовая АМ-3	т		9687,67	10 753,31	10 593,47	10 518,87	10 550,84
410-9097	Мастика горячая асфальтовая АМ-3	т						
410-9065	Мастика холодная асфальтовая	т						
<b>Группа: Прочие материалы</b>								
410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м2		12227,85	13 572,90	13 371,16	13 276,99	13 317,35
410-9108	Асфальтовые маты на мешковине	100 м2						
410-0111	Лом асфальтобетона	т	1000	750,31	838,44	823,98	817,90	821,17
410-9014	Лом асфальтобетона	т						
410-0044	Отсевы дробления карбонатных пород для производства минерального порошка	м3		112,29	125,64	123,32	122,41	122,90
410-0061	Песок горячий	т	1000	1300,85	1 455,41	1 428,55	1 418,04	1 423,72
410-9875	Плитки асфальтобетонные	м2						
410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм	м2		1144,28	1 270,15	1 251,27	1 242,46	1 246,24
<b>Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:</b>								
410-0041	активированный	т	1000	1705,12	1 907,70	1 872,52	1 858,71	1 866,14
410-0042	неактивированный	т	1000	1570,35	1 758,91	1 724,50	1 711,80	1 718,67
410-0045	Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей из основных доменных шлаков	т	1000	1284,26	1 436,84	1 410,33	1 399,94	1 405,56
410-0043	Породы карбонатные для производства минеральных порошков, применяемых в асфальтобетонных смесях	м3		165,65	207,71	203,87	202,37	203,18
410-0102	Состав уплотнительный, марка УС-65	т	1000	38833,43	43 446,71	42 645,58	42 331,81	42 501,29
410-9014	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг		86,52	96,80	95,01	94,31	94,69
<b>Группа: Щебень черный</b>								
410-9110	Щебень черный	т						
	Щебень черный горячий, фракция:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
410-9120	Щебень черный горячий, фракция 3 (5)-10 (15) мм	т						
410-9121	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	т						
	Щебень черный горячий для дорожных работ, фракция, мм:							
410-0071	5-10	т	1000	1543,19	6 324,35	3 959,37	4 690,61	4 673,22
410-0072	10-15	т	1000	1442,02	6 324,35	3 959,37	4 690,61	4 673,22
410-9122	Щебень черный горячий, фракция 10-20 мм	т						
410-9124	Щебень черный горячий, фракция 10-20 (15) мм	т						
410-9123	Щебень черный горячий, фракция 10 (15)-20 (25) мм	т						
410-0073	15-20	т	1000	1487,24	6 324,35	3 959,37	4 690,61	4 673,22
410-0074	20-25	т	1000	1487,24	6 324,35	3 959,37	4 690,61	4 673,22
410-9125	Щебень черный горячий, фракция 20-40 мм	т						
	Подраздел: Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон							
	Группа: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные)							
410-9001	Асфальтобетон	т						
410-9061	Асфальтобетон плотный среднезернистый щебеночный	т						
410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т		6470,76	9 230,34	7 106,04	7 053,73	7 376,00
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:							
410-0001	I, тип А	т	1000	5235,78	7 468,68	5 749,81	5 707,49	5 968,25
410-0002	I, тип Б	т	1000	5486,01	7 625,60	6 024,61	5 980,26	6 253,48
410-0003	I, тип В	т	1000	5132,16	5 741,84	5 636,00	5 594,50	5 616,87
410-0004	I, тип Г	т	1000	5124,28	5 733,05	5 627,39	5 585,89	5 608,25
410-0005	II, тип А	т	1000	5031,72	7 177,61	5 505,29	5 290,08	5 625,48
410-0006	II, тип Б	т	1000	6814,13	9 720,06	7 483,05	7 428,02	7 767,40
410-0007	II, тип В	т	1000	5179,91	5 795,30	5 688,44	5 646,55	5 669,16
410-0008	II, тип Г	т	1000	5153,05	5 785,20	5 658,93	5 617,28	5 639,75
410-0009	II, тип Д	т	1000	5142,73	5 753,71	5 647,58	5 606,01	5 628,42
410-0010	III, тип Б	т	1000	5123,05	5 731,67	5 625,97	5 584,56	5 606,87
410-0011	III, тип В	т	1000	5184,75	5 778,34	5 671,77	5 630,05	5 652,55
410-0012	III, тип Г	т	1000	5128,58	5 737,89	5 632,10	5 590,58	5 612,92
410-0013	III, тип Д	т	1000	5093,93	5 699,07	5 594,04	5 552,84	5 575,02
	Группа: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные)							
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
410-0021	I	т	1000	4707,50	6 715,11	5 169,64	5 131,58	5 570,33
410-0022	II	т	1000	4670,01	6 661,66	5 128,48	5 090,73	5 583,98
	Группа: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные)							
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
410-0023	I	т	1000	4997,46	5 591,18	5 488,08	5 447,70	5 469,48
410-0024	II	т	1000	4793,78	5 363,27	5 264,43	5 225,65	5 246,53
	Группа: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные)							
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:							
410-0025	марка I	т	1000	4965,84	5 555,75	5 453,37	5 413,21	5 434,84
410-0026	марка II	т	1000	4707,99	5 267,32	5 170,20	5 132,14	5 152,66
	Смеси асфальтобетонные (горячие) крупнозернистые для плотного асфальтобетона, крупнозернистые тип I							
410-0083	Смеси асфальтобетонные (горячие) крупнозернистые для плотного асфальтобетона, крупнозернистые тип I	т	1000	3959,06	4 429,38	4 347,70	4 315,71	4 332,99
410-0084	Смеси асфальтобетонные (горячие) крупнозернистые для плотного асфальтобетона, крупнозернистые тип II	т	1000	4212,79	4 713,26	4 626,35	4 592,31	4 610,70
	Группа: Смеси холодные							
	Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка							

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
410-0085	Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка I	т	1000	4440,84	4 968,39	4 676,78	4 840,90	4 860,28
410-0086	Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка II	т	1000	4310,25	4 822,29	4 733,37	4 696,55	4 717,36
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэрозольные и асфальтобетон (холодные), марка							
410-0031	I Бх	т	1000	4810,94	5 382,50	5 283,23	5 244,38	5 265,31
410-0032	I Вх	т	1000	4478,86	5 010,73	4 918,35	4 882,14	4 901,62
410-0033	I Гх	т	1000	4561,85	5 103,78	5 009,70	4 972,85	4 992,70
410-0034	II Бх	т	1000	4176,72	4 672,89	4 586,79	4 552,99	4 571,17
410-0035	II Вх	т	1000	3842,28	4 410,65	4 329,34	4 297,43	4 314,60
410-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэрозольные и асфальтобетон (холодные), марка I Дх	т		3825,79	4 280,32	4 201,41	4 170,44	4 187,11
410-0036	II Дх	т	1000	3655,86	4 313,96	4 234,43	4 203,26	4 220,01
	<b>Группа: Смеси прочие</b>							
410-9032	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэрозольные и асфальтобетонные плотные (горячие и теплые) щебеночные и гравийные мелкозернистые	т						
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т						
	Смеси асфальтобетонные с применением щебня ДОРСИЛ							
410-0081	Смеси асфальтобетонные с применением щебня ДОРСИЛ мозаичная фактура	т	1000	5825,34	6 517,37	6 387,19	6 350,12	6 375,54
410-0082	Смеси асфальтобетонные с применением щебня ДОРСИЛ ковровая фактура	т	1000	6902,00	7 721,84	7 579,55	7 523,78	7 563,90
410-9031	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1	т						
410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1	т	1000	2339,80	2 617,79	2 560,03	2 459,96	2 511,61
410-0104	Смеси цветные пластобетонные для дорожного строительства песчаные	т	1000	14073,59	15 745,49	15 455,15	15 341,43	15 402,86
	<b>Подраздел: Асфальт литой</b>							
	<b>Группа: Асфальт для верхних слоев покрытий проезжей части (жесткий)</b>							
	Асфальт литой (жесткий) для верхних слоев покрытий проезжей части (жесткий)							
410-0051	тип I	т	1000	6232,20	6 972,56	6 844,07	6 793,66	6 820,79
410-0052	тип II	т	1000	6596,58	7 380,24	7 244,22	7 190,84	7 219,61
	<b>Группа: Прочий асфальт</b>							
	Асфальт литой:							
410-1021	Асфальт литой для гидротехнических сооружений	т		4161,65	5 127,15	5 033,07	4 844,91	4 938,99
410-9062	Асфальт литой для гидротехнических сооружений	т						
	Асфальт литой (жесткий) для покрытий тротуаров:							
410-0053	тип I	т	1000	5073,08	5 675,78	5 571,14	5 530,14	5 552,19
410-0054	тип II	т	1000	5096,13	5 704,84	5 599,73	5 558,51	5 580,75
410-9059	Асфальт литой для покрытий тротуаров	м3						
410-1020	Асфальт литой для покрытий тротуаров	м3		3371,88	4 217,93	3 962,84	3 675,67	3 786,11
410-9060	Асфальт литой песчаный	т						
	<b>Раздел 4.11. Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия</b>							
	<b>Группа: Вода</b>							
411-0001	Вода	м3	1000		8,44	8,13	8,05	8,20
411-0002	Вода водопроводная	м3	1000		26,50	27,43	10,84	25,49
411-0003	Вода дистиллированная	м3	1000	11814,79	13 743,99	13 428,36	12 904,26	13 179,19
411-0005	Вода химически очищенная	м3	1000	41,93	46,78	45,73	43,94	44,89
411-0006	Вода дистиллированная	кг	1,00	13,73	15,38	15,02	14,46	14,75
411-0011	Вода	1000 м3	1000000	7282,40	8 218,70	8 047,05	7 719,34	7 907,29
	<b>Группа: Пар</b>							
411-0021	Пар	кг	1	0,20	0,22	0,22	0,21	0,21
411-0022	Пар	т	1000	201,22	222,09	217,24	208,75	213,09
	<b>Группа: Сжатый воздух</b>							
411-0031	Сжатый воздух	100 м3		33,76	37,04	36,30	35,18	36,32
411-0032	Сжатый воздух	1000 м3		3376,41	3 704,60	3 620,84	3 518,22	3 633,02
411-0033	Сжатый воздух, (газ негорючий жидкий) Clean 360, "Kontakt Chemie"	л		4457,07	4 858,19	4 679,93	4 635,34	4 724,52
	<b>Группа: Электроэнергия</b>							
411-0041	Электроэнергия	кВт ч			3,926	5,507	4,248	3,928
411-0042	Электроэнергия	1000 кВт ч			3 926,491	5 507,000	4 248,132	3 928,491
	<b>Раздел 4.12. Изделия облицовочные из природного камня</b>							
	<b>Подраздел: Изделия архитектурно-строительные</b>							
	<b>Группа: Из гранита, габбродиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пылевые</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0001	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1618,40	2 826,31	2 640,23	2 451,09	2 529,85
412-0002	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1830,66	3 187,00	2 986,51	2 772,56	2 861,65
412-0003	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	2007,59	3 505,98	3 275,15	3 040,53	3 138,23
412-0004	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	2223,93	3 883,79	3 628,08	3 368,18	3 476,41
412-0005	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	2448,92	4 276,70	3 995,12	3 708,92	3 828,11
412-0006	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	2691,15	4 699,73	4 390,30	4 075,79	4 206,76
412-0007	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	3305,55	5 772,89	5 392,61	5 006,31	5 167,18
412-0008	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	4032,48	7 042,17	6 578,51	6 107,25	6 303,50
412-0009	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	4837,24	8 447,59	7 891,40	7 326,08	7 561,50
412-0010	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	5642,01	9 853,00	9 204,28	8 544,92	8 819,49
412-0011	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	6455,42	11 273,52	10 531,27	9 776,84	10 091,01
412-0012	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	7225,54	12 618,43	11 787,63	10 943,20	11 294,85
412-0013	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	8428,37	14 719,00	13 748,90	12 764,90	13 175,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0021	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1846,41	3 224,50	3 012,20	2 796,42	2 886,28
412-0022	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1458,12	2 546,40	2 378,74	2 208,34	2 279,30
412-0023	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	2344,41	4 094,20	3 824,64	3 550,65	3 664,75
412-0024	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	2500,86	4 367,41	4 079,66	3 787,59	3 909,30
412-0025	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	2993,74	5 228,16	4 883,94	4 534,07	4 679,76
412-0026	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	3522,87	6 152,21	5 747,15	5 335,44	5 506,89
412-0027	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	3677,66	6 422,53	5 999,67	5 569,88	5 748,66
412-0028	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	4430,54	7 737,33	7 227,90	6 710,12	6 925,74
412-0029	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	5235,28	9 142,70	8 540,74	7 928,91	8 183,69
412-0030	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	6040,04	10 548,11	9 853,62	9 147,74	9 441,69
412-0031	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	6862,13	11 983,78	11 194,76	10 392,81	10 728,77
412-0032	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	7632,25	13 328,89	12 451,12	11 559,17	11 930,60
412-0033	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	8835,07	15 429,26	14 413,39	13 380,87	13 810,84
412-0041	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	2076,80	3 626,85	3 388,06	3 145,35	3 246,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0042	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, навесочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	2371,00	4 140,64	3 668,01	3 590,92	3 706,31
412-0043	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, навесочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	2647,93	4 624,26	4 319,79	4 010,34	4 139,20
412-0044	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, навесочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	2933,48	5 122,93	4 785,64	4 442,81	4 585,57
412-0045	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, навесочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	3219,06	5 621,66	5 251,52	4 876,32	5 031,98
412-0046	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная плиты цокольные, навесочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	3426,75	5 984,36	5 590,35	5 189,87	5 356,64
412-0047	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	4075,74	7 117,74	6 649,10	6 172,78	6 371,14
412-0048	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	4860,51	8 523,15	7 961,98	7 391,61	7 629,13
412-0049	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	7699,64	13 445,37	12 561,06	11 661,23	12 035,94
412-0050	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	6490,02	11 333,93	10 587,70	9 829,24	10 145,08
412-0051	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	7320,75	12 784,70	11 942,95	11 087,40	11 443,68
412-0052	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	8090,90	14 129,66	13 199,36	12 253,80	12 647,56
412-0053	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	9293,70	16 230,18	15 161,58	14 075,46	14 527,75
412-0061	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, навесочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	2171,99	3 793,08	3 543,34	3 289,51	3 395,21
412-0062	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, навесочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	2492,18	4 352,26	4 066,71	3 774,45	3 895,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0063	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	2612,36	4 911,40	4 588,03	4 259,36	4 396,23
412-0064	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	3106,56	5 425,18	5 067,98	4 704,93	4 856,12
412-0065	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	3418,08	5 969,21	5 576,20	5 176,74	5 343,08
412-0066	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	3634,42	6 347,02	5 929,13	5 504,39	5 681,26
412-0067	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	4283,44	7 480,44	6 987,92	6 487,33	6 695,79
412-0068	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	5068,17	8 885,81	8 300,76	7 706,13	7 953,75
412-0069	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	5892,94	10 291,22	9 613,64	8 924,96	9 211,75
412-0070	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	6697,71	11 696,64	10 926,53	10 143,79	10 469,74
412-0071	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	7528,44	13 147,40	12 281,77	11 431,95	11 768,34
412-0072	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	8288,56	14 492,32	13 538,14	12 568,31	12 972,18
412-0073	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	9501,39	16 592,89	15 500,40	14 390,01	14 852,41
412-0081	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	2100,71	3 688,60	3 427,06	3 181,56	3 283,79
412-0082	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	2416,75	4 220,53	3 942,64	3 660,21	3 777,82
412-0083	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	2742,24	4 788,95	4 473,64	4 153,17	4 286,62



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0084	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	3471,42	6 062,37	5 663,22	5 257,53	5 426,47
412-0085	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	3805,48	6 645,75	6 208,19	5 783,46	5 948,66
412-0086	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	4556,87	7 957,96	7 434,00	6 901,46	7 123,22
412-0087	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	5411,61	9 450,65	8 828,41	8 195,98	8 459,34
412-0088	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	5347,78	9 339,18	8 724,28	8 099,30	8 359,56
412-0089	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	6152,55	10 744,59	10 037,16	9 318,14	9 617,56
412-0090	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	6957,44	12 150,23	11 350,25	10 537,16	10 875,76
412-0091	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	7805,35	13 630,88	12 733,51	11 821,33	12 201,19
412-0092	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	8575,49	14 975,94	13 989,91	12 987,73	13 405,07
412-0093	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	9778,28	17 076,46	15 952,14	14 809,39	15 285,26
412-0100	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	2258,60	3 844,34	3 684,64	3 420,69	3 530,61
412-0101	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	2587,45	4 518,62	4 221,12	3 918,73	4 044,65
412-0102	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	3286,66	5 739,71	5 361,81	4 977,71	5 137,66
412-0103	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	3187,29	5 566,17	5 199,70	4 827,21	4 982,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0104	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	3767,80	6 579,95	6 146,72	5 706,40	5 889,76
412-0105	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	3709,93	6 478,89	6 052,32	5 618,75	5 799,30
412-0106	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	4352,52	7 601,09	7 100,63	6 591,96	6 803,79
412-0107	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	5149,32	8 992,58	8 400,51	7 798,73	8 049,33
412-0108	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	5946,09	10 384,04	9 700,35	9 005,45	9 294,83
412-0109	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	6742,89	11 775,54	11 000,23	10 212,22	10 540,37
412-0110	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	7582,55	13 241,90	12 370,04	11 483,90	11 852,92
412-0111	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	8345,05	14 573,49	13 613,97	12 638,71	13 044,84
412-0112	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	9535,96	16 653,26	15 556,81	14 442,37	14 908,45
	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0120	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	938,39	1 638,77	1 530,87	1 421,21	1 466,88
412-0121	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1062,13	1 854,87	1 732,75	1 608,62	1 660,31
412-0122	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1185,88	2 070,98	1 934,82	1 796,03	1 853,75
412-0123	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1309,35	2 286,60	2 136,05	1 983,03	2 046,75
412-0125	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1453,98	2 539,18	2 372,00	2 202,08	2 272,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0126	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1507,87	2 633,28	2 459,91	2 283,69	2 357,07
412-0127	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	2588,74	4 520,88	4 223,23	3 920,69	4 046,67
412-0128	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2208,40	3 856,67	3 602,75	3 344,66	3 452,13
412-0129	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2627,22	4 588,09	4 286,01	3 978,97	4 106,83
412-0130	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3065,07	5 352,74	5 000,31	4 642,11	4 791,27
412-0131	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3502,95	6 117,43	5 714,66	5 305,28	5 475,76
412-0132	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	3940,83	6 882,13	6 429,01	5 968,46	6 160,25
412-0133	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	4597,63	8 029,13	7 500,49	6 963,18	7 186,93
412-0141	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1020,91	1 782,88	1 665,49	1 546,18	1 595,87
412-0142	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1185,91	2 071,03	1 934,67	1 796,08	1 853,79
412-0143	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1330,27	2 323,13	2 170,18	2 014,71	2 079,45
412-0144	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1474,66	2 575,28	2 405,73	2 233,39	2 305,16
412-0145	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1537,10	2 684,33	2 507,59	2 327,96	2 402,76
412-0146	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1882,82	2 958,28	2 761,63	2 563,80	2 648,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0147	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	2075,12	3 623,91	3 385,31	3 142,80	3 243,79
412-0148	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2436,85	4 255,63	3 975,44	3 690,66	3 809,25
412-0149	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2855,68	4 987,05	4 658,70	4 324,97	4 463,85
412-0150	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3293,56	5 751,75	5 373,05	4 988,15	5 148,43
412-0151	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3740,95	6 533,06	6 102,92	5 665,73	5 847,79
412-0152	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	4178,60	7 297,71	6 817,23	6 328,87	6 532,23
412-0153	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	4835,62	8 444,78	7 888,75	7 323,63	7 558,96
412-0161	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1227,14	2 143,03	2 001,93	1 858,52	1 918,24
412-0162	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1402,45	2 449,16	2 287,93	2 124,03	2 192,28
412-0163	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1478,70	2 582,35	2 412,32	2 239,51	2 311,48
412-0164	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1634,36	2 854,19	2 668,27	2 475,27	2 554,81
412-0165	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1799,75	3 143,01	2 936,08	2 725,75	2 813,34
412-0166	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1906,76	3 329,90	3 110,66	2 887,83	2 980,62
412-0167	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	2286,18	3 882,51	3 729,64	3 482,46	3 573,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпусная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0168	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2674,82	4 671,21	4 383,66	4 051,06	4 181,24
412-0169	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	3093,64	5 402,63	5 046,92	4 685,38	4 835,93
412-0170	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3531,52	6 167,33	5 761,27	5 348,55	5 520,42
412-0171	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3988,43	6 965,26	6 506,66	6 040,55	6 234,65
412-0172	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	4426,31	7 729,96	7 221,01	6 703,72	6 919,14
412-0173	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	5083,10	8 878,95	8 292,49	7 698,45	7 945,82
412-0181	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1289,01	2 251,08	2 102,87	1 952,23	2 014,96
412-0182	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1391,16	2 429,47	2 269,51	2 106,93	2 174,63
412-0183	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1566,27	2 735,27	2 555,18	2 372,14	2 448,36
412-0184	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1741,38	3 041,08	2 840,85	2 637,35	2 722,09
412-0185	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1865,72	3 258,22	3 043,70	2 825,66	2 916,48
412-0186	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная плиты цокольные, навывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1979,95	3 457,71	3 230,05	2 998,66	3 095,02
412-0187	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	2360,71	4 122,66	3 851,23	3 575,34	3 680,22
412-0188	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2788,59	4 887,36	4 565,57	4 238,51	4 374,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
412-0189	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	3217,39	5 618,73	5 248,79	4 872,79	5 029,36	
412-0190	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3555,27	6 383,43	5 993,14	5 535,96	5 713,85	
412-0191	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	4121,72	7 198,02	6 724,10	6 242,41	6 443,00	
412-0192	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	4599,57	7 962,67	7 438,40	6 905,54	7 127,44	
412-0193	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	5216,39	9 109,71	8 509,93	7 900,31	8 154,17	
412-0201	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1323,06	2 310,55	2 158,42	2 003,80	2 068,19	
412-0202	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1498,17	2 616,36	2 444,10	2 269,01	2 341,92	
412-0203	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1673,28	2 922,16	2 729,77	2 534,22	2 615,65	
412-0204	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1432,46	2 501,60	2 336,89	2 169,49	2 239,20	
412-0205	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, навывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1998,97	3 490,94	3 261,09	3 027,48	3 124,76	
412-0206	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, навывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	2122,71	3 707,03	3 462,96	3 214,89	3 316,19	
412-0207	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	2512,27	4 387,34	4 098,48	3 804,88	3 927,14	
412-0208	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2951,66	5 154,67	4 815,28	4 470,33	4 613,98	
412-0209	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	3371,94	5 888,64	5 500,93	5 106,87	5 270,97	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0210	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3811,36	6 656,02	6 217,78	5 772,36	5 957,85
412-0211	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	4278,41	7 473,41	6 981,35	6 481,24	6 689,51
412-0212	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	4718,82	8 240,79	7 698,21	7 146,74	7 376,39
412-0213	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	5377,91	9 391,80	8 773,44	8 144,94	8 406,67
412-0221	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1259,39	2 199,36	2 054,55	1 907,37	1 968,65
412-0222	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1435,11	2 506,23	2 341,22	2 173,51	2 243,35
412-0223	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1620,60	2 830,15	2 643,81	2 454,42	2 533,29
412-0224	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1786,59	3 120,04	2 914,61	2 705,82	2 792,77
412-0225	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1920,07	3 353,14	3 132,37	2 907,98	3 001,42
412-0226	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	2044,25	3 570,00	3 334,95	3 096,04	3 195,53
412-0227	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	2425,34	4 237,28	3 958,30	3 674,74	3 792,82
412-0228	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2865,76	5 004,68	4 675,15	4 340,24	4 479,70
412-0229	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	3286,05	5 738,63	5 360,80	4 976,77	5 136,69
412-0230	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3725,43	6 505,96	6 077,60	5 642,23	5 823,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0231	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	4193,51	7 323,40	6 841,23	6 351,15	6 555,23
412-0232	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	4632,93	8 090,78	7 558,08	7 016,64	7 242,11
412-0233	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	5292,02	9 241,79	8 633,31	8 014,85	8 272,39
	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0241	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	765,75	1 337,28	1 249,23	1 159,74	1 197,01
412-0242	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	858,87	1 499,90	1 401,14	1 300,77	1 342,57
412-0243	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	962,36	1 680,63	1 569,98	1 457,51	1 504,35
412-0244	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1065,82	1 861,31	1 738,78	1 614,20	1 666,07
412-0245	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1169,31	2 042,05	1 907,60	1 770,94	1 827,85
412-0246	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1293,46	2 258,85	2 110,13	1 858,97	2 021,91
412-0247	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1503,38	2 625,41	2 452,55	2 276,86	2 350,03
412-0248	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1615,75	3 170,95	2 982,18	2 749,98	2 838,34
412-0249	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2130,09	3 719,91	3 474,99	3 226,05	3 329,72
412-0250	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	360	2483,49	4 337,07	4 051,52	3 761,28	3 882,15
412-0251	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	2846,49	4 971,01	4 643,72	4 311,06	4 449,59



Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0252	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	3199,89	5 588,17	5 220,25	4 846,29	5 002,02
412-0253	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	3734,81	6 522,33	6 092,90	5 656,43	5 838,19
412-0261	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	848,53	1 481,84	1 384,27	1 285,11	1 326,40
412-0262	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	962,38	1 680,63	1 569,98	1 457,51	1 504,35
412-0263	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1076,20	1 878,43	1 755,69	1 629,92	1 682,29
412-0264	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1190,03	2 078,23	1 941,39	1 802,32	1 860,23
412-0265	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1314,18	2 295,03	2 143,93	1 990,34	2 054,30
412-0266	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1376,45	2 403,79	2 245,52	2 084,66	2 151,65
412-0267	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1688,84	2 949,33	2 755,14	2 557,78	2 639,97
412-0268	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1967,72	3 436,38	3 210,11	2 980,15	3 075,91
412-0269	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2321,12	4 053,53	3 786,64	3 515,38	3 628,34
412-0270	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	2874,55	4 670,74	4 363,22	4 050,65	4 180,81
412-0271	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3047,07	5 321,30	4 970,94	4 614,84	4 763,13
412-0272	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	3400,50	5 838,52	5 547,52	5 150,12	5 315,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0273	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	3935,42	6 872,67	6 420,17	5 960,26	6 151,78
412-0281	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	993,39	1 734,82	1 620,60	1 504,51	1 552,85
412-0282	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1127,91	1 969,74	1 840,05	1 708,24	1 763,13
412-0283	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1262,43	2 204,66	2 059,51	1 911,97	1 973,41
412-0284	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1407,33	2 457,70	2 295,89	2 131,42	2 199,91
412-0285	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1454,54	2 540,16	2 372,92	2 202,93	2 273,72
412-0286	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1542,42	2 893,62	2 516,28	2 336,02	2 411,08
412-0287	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1824,45	3 186,16	2 976,38	2 763,17	2 851,96
412-0288	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2168,31	3 786,65	3 537,34	3 283,94	3 389,46
412-0289	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2521,73	4 403,87	4 113,91	3 819,21	3 941,93
412-0290	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	360	2875,13	5 021,03	4 690,44	4 354,44	4 494,36
412-0291	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3257,23	5 688,31	5 313,79	4 933,13	5 091,65
412-0292	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	3610,66	6 305,53	5 890,37	5 468,41	5 644,12
412-0293	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	4145,58	7 239,69	6 763,02	6 278,54	6 480,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0301	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1034,79	1 807,12	1 688,14	1 567,21	1 617,57
412-0302	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1200,34	2 096,23	1 958,22	1 817,94	1 876,35
412-0303	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1345,21	2 349,22	2 194,55	2 037,34	2 102,80
412-0304	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1405,75	2 454,96	2 293,32	2 129,04	2 197,45
412-0305	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1542,42	2 693,82	2 516,28	2 336,02	2 411,08
412-0306	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1640,02	2 884,08	2 675,51	2 483,84	2 563,66
412-0307	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1910,41	3 336,27	3 118,61	2 893,35	2 986,32
412-0308	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2254,26	3 936,76	3 677,56	3 414,12	3 523,82
412-0309	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2607,89	4 553,98	4 254,14	3 949,39	4 076,30
412-0310	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	2861,12	5 171,19	4 830,72	4 484,66	4 628,77
412-0311	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3343,22	5 838,47	5 454,07	5 063,36	5 226,06
412-0312	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	3696,82	6 455,64	6 030,80	5 598,59	5 778,49
412-0313	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	4231,53	7 389,80	6 903,25	6 408,73	6 614,66
412-0321	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1127,91	1 969,74	1 840,05	1 708,24	1 783,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0322	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1293,49	2 258,91	2 110,18	1 959,01	2 021,96
412-0323	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1356,94	2 369,71	2 213,69	2 055,11	2 121,14
412-0324	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1503,36	2 625,41	2 452,55	2 278,86	2 350,03
412-0325	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1659,57	2 898,21	2 707,38	2 513,44	2 594,21
412-0326	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1757,17	3 068,66	2 866,62	2 681,27	2 748,78
412-0327	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	2034,58	3 553,13	3 319,19	3 081,41	3 180,43
412-0328	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-90 мм	м2	248	2378,44	4 153,62	3 880,14	3 602,18	3 717,93
412-0329	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2731,86	4 770,83	4 468,72	4 137,45	4 270,40
412-0330	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3085,29	5 388,04	5 033,29	4 672,73	4 822,88
412-0331	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3467,39	6 055,33	5 656,64	5 251,42	5 420,17
412-0332	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	3820,79	6 672,49	6 233,17	5 786,65	5 972,60
412-0333	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	4355,71	7 606,65	7 105,83	6 596,78	6 808,77
412-0341	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	1065,85	1 861,37	1 738,81	1 614,25	1 688,12
412-0342	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	1231,43	2 150,53	2 009,94	1 865,03	1 924,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0343	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1298,39	2 267,47	2 118,18	1 966,44	2 029,63
412-0344	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1444,84	2 523,22	2 357,09	2 188,24	2 258,55
412-0345	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1581,51	2 761,89	2 580,04	2 395,22	2 472,18
412-0346	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1879,14	2 932,39	2 739,32	2 543,09	2 624,80
412-0347	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1958,23	3 419,79	3 194,63	2 965,78	3 061,08
412-0348	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	2302,08	4 020,28	3 755,58	3 486,55	3 598,58
412-0349	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	2655,51	4 637,49	4 332,16	4 021,82	4 151,05
412-0350	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	3008,91	5 254,66	4 908,89	4 567,05	4 703,48
412-0351	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	3391,01	5 921,94	5 532,04	5 135,74	5 300,77
412-0352	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	3744,44	6 539,16	6 108,62	5 671,02	5 853,25
412-0353	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	4279,38	7 473,31	6 981,27	6 481,15	6 689,42
	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0361	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	532,96	930,74	869,46	807,17	833,11
412-0362	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	595,05	1 039,17	970,75	901,21	930,17
412-0363	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	672,86	1 174,72	1 087,37	1 018,76	1 051,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0364	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	745,10	1 301,21	1 215,54	1 128,46	1 164,72
412-0365	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	827,87	1 445,76	1 350,57	1 253,82	1 294,11
412-0366	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	900,30	1 572,26	1 468,74	1 363,52	1 407,34
412-0367	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1107,28	1 933,67	1 806,36	1 676,96	1 730,84
412-0368	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1345,30	2 348,38	2 194,70	2 037,48	2 102,95
412-0369	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	1522,99	2 659,70	2 484,58	2 306,59	2 380,71
412-0370	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	1776,80	3 102,95	2 898,65	2 691,00	2 777,47
412-0371	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	1986,93	3 469,91	3 241,45	3 009,24	3 105,94
412-0372	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	2235,28	3 903,61	3 646,60	3 385,37	3 494,15
412-0373	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	2607,83	4 554,23	4 254,37	3 949,61	4 076,52
412-0381	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	800,20	1 048,17	979,16	909,02	938,23
412-0382	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	683,01	1 192,78	1 114,25	1 034,43	1 067,67
412-0383	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	765,81	1 337,39	1 249,33	1 159,84	1 197,11
412-0384	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	838,24	1 463,68	1 367,50	1 269,54	1 310,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0385	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	910,68	1 590,37	1 485,66	1 379,24	1 423,55
412-0386	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1014,14	1 771,05	1 654,45	1 535,93	1 585,28
412-0387	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1231,46	2 150,58	2 008,99	1 865,07	1 925,00
412-0388	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1396,06	2 438,02	2 277,50	2 114,35	2 182,29
412-0389	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	1649,90	2 881,32	2 691,61	2 498,80	2 579,08
412-0390	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	1872,31	3 269,73	3 054,45	2 835,64	2 926,76
412-0391	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	2120,65	3 703,43	3 459,60	3 211,77	3 314,97
412-0392	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	2369,03	4 137,19	3 864,60	3 587,94	3 703,23
412-0393	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	2741,58	4 787,80	4 472,57	4 152,17	4 285,80
412-0401	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	693,35	1 210,84	1 131,12	1 050,09	1 083,83
412-0402	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	786,50	1 373,51	1 283,08	1 191,17	1 229,44
412-0403	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	889,96	1 554,19	1 451,87	1 347,86	1 391,17
412-0404	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	983,11	1 716,87	1 603,83	1 488,93	1 538,78
412-0405	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1076,23	1 879,48	1 755,74	1 629,96	1 682,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0406	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1159,03	2 024,09	1 890,82	1 755,37	1 811,78
412-0407	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1365,98	2 385,51	2 228,44	2 068,81	2 135,28
412-0408	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1542,51	2 693,78	2 516,42	2 336,15	2 411,22
412-0409	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	1796,35	3 137,08	2 930,53	2 720,60	2 808,02
412-0410	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	2015,57	3 519,93	3 288,17	3 052,62	3 150,71
412-0411	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	2263,95	3 953,88	3 693,37	3 428,79	3 538,97
412-0412	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	2512,33	4 387,44	4 098,57	3 804,96	3 927,23
412-0413	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	2884,85	5 038,00	4 708,30	4 369,18	4 509,55
412-0421	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	734,75	1 283,15	1 198,66	1 112,80	1 148,55
412-0422	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	838,24	1 463,88	1 367,50	1 269,54	1 310,33
412-0423	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	941,71	1 644,56	1 536,28	1 428,23	1 472,06
412-0424	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1045,20	1 825,30	1 705,12	1 582,97	1 633,83
412-0425	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1138,35	1 987,97	1 857,08	1 724,04	1 779,44
412-0426	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1221,12	2 132,52	1 992,12	1 849,41	1 908,84



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0427	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1428,10	2 493,99	2 329,76	2 162,89	2 232,39
412-0428	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1601,08	2 796,07	2 611,98	2 424,86	2 502,76
412-0429	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	1845,16	3 222,33	3 010,17	2 794,53	2 884,33
412-0430	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	2072,92	3 620,07	3 381,72	3 139,47	3 240,35
412-0431	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	2321,27	4 053,77	3 785,87	3 515,59	3 628,56
412-0432	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	2569,64	4 487,53	4 192,07	3 891,77	4 016,82
412-0433	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	2842,19	5 138,14	4 799,85	4 456,00	4 599,19
412-0441	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	786,50	1 373,51	1 283,08	1 191,17	1 229,44
412-0442	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	900,30	1 572,26	1 468,74	1 363,52	1 407,34
412-0443	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	1003,79	1 752,99	1 637,57	1 520,26	1 569,11
412-0444	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1117,83	1 951,79	1 823,28	1 692,67	1 747,06
412-0445	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1231,46	2 150,58	2 008,98	1 865,07	1 925,00
412-0446	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1303,93	2 277,13	2 127,20	1 974,82	2 038,28
412-0447	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1435,11	2 506,23	2 341,22	2 173,51	2 243,35
412-0448	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1688,96	2 849,53	2 755,33	2 557,95	2 640,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0449	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	1800,95	3 319,75	3 101,17	2 879,02	2 971,53
412-0450	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	2158,87	3 770,18	3 521,95	3 268,65	3 374,71
412-0451	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	2407,25	4 203,93	3 927,15	3 646,62	3 762,97
412-0452	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	2855,80	4 637,64	4 332,30	4 021,95	4 151,19
412-0453	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	3028,15	5 288,25	4 940,07	4 586,18	4 733,55
412-0461	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33	755,47	1 319,33	1 232,48	1 144,17	1 180,94
412-0462	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50	858,96	1 500,06	1 401,30	1 300,91	1 342,71
412-0463	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66	972,80	1 698,86	1 587,00	1 473,32	1 520,66
412-0464	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	83	1076,29	1 879,59	1 755,84	1 630,06	1 682,44
412-0465	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99	1179,78	2 060,32	1 924,67	1 786,80	1 844,21
412-0466	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132	1262,55	2 204,88	2 059,71	1 912,16	1 973,60
412-0467	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182	1386,33	2 421,03	2 261,63	2 099,62	2 167,06
412-0468	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	248	1640,17	2 884,33	2 675,74	2 484,06	2 563,88
412-0469	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	314	1884,25	3 280,59	3 073,94	2 853,73	2 945,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0470	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	380	2111,13	3 686,81	3 444,07	3 197,35	3 300,09
412-0471	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445	2359,51	4 120,57	3 849,27	3 573,52	3 688,35
412-0472	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510	2607,89	4 554,33	4 254,47	3 949,69	4 076,61
412-0473	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610	2980,41	5 204,89	4 862,19	4 513,88	4 658,93
412-9060	Камень облицовочный криволинейный	м2						
412-9070	Камень облицовочный прямолинейный	м2						
412-9230	Камни облицовочные фасонные	м3						
	Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчим							
412-9030	Блоки известняковые	м3						
412-0054	Блоки известняковые	м3		3614,95	6 313,02	5 897,36	5 474,91	5 650,81
412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м3		5290,17	9 238,57	8 630,28	8 012,06	8 269,48
	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчим							
412-0951	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	25	427,34	748,29	697,15	647,21	668,01
412-0952	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38	508,73	888,43	829,93	770,48	795,24
412-0953	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50	613,88	1 072,07	1 001,48	929,74	959,61
412-0954	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62	664,35	1 160,19	1 083,81	1 006,17	1 038,50
412-0955	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75	710,19	1 240,24	1 158,58	1 075,58	1 110,15
412-0956	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100	759,36	1 326,11	1 238,80	1 150,06	1 187,01
412-0971	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	25	560,66	979,12	914,65	849,13	876,42
412-0972	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38	859,90	1 152,42	1 076,55	999,43	1 031,54
412-0973	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50	757,80	1 323,39	1 236,26	1 147,70	1 184,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0974	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62	858,59	1 499,41	1 400,69	1 300,35	1 342,14
412-0975	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75	925,21	1 615,75	1 509,37	1 401,24	1 446,27
412-0976	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100	1051,37	1 836,07	1 715,18	1 592,31	1 643,48
412-0991	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	25	524,66	916,25	855,92	794,61	820,14
412-0992	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38	586,96	1 025,05	957,56	888,96	917,53
412-0993	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50	652,82	1 140,06	1 065,00	988,71	1 020,48
412-0994	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62	733,37	1 280,73	1 196,40	1 110,70	1 146,39
412-0995	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75	795,67	1 389,53	1 298,04	1 205,05	1 243,78
412-0996	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100	938,96	1 639,77	1 531,80	1 422,07	1 467,77
	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1011	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	25	439,62	767,74	717,19	665,81	687,21
412-1012	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	38	504,95	881,82	823,76	764,75	789,32
412-1013	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	50	582,07	1 018,50	949,57	881,55	909,88
412-1014	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	62	664,97	1 161,28	1 084,82	1 007,11	1 039,47
412-1015	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	75	730,30	1 275,37	1 181,39	1 106,05	1 141,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1016	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	100	843,24	1 472,80	1 375,65	1 277,10	1 318,14
412-1017	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	137	1015,50	1 773,43	1 656,67	1 537,99	1 587,41
412-1018	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	187	1241,21	2 167,60	2 024,68	1 879,83	1 940,23
412-1019	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	237	1383,92	2 418,83	2 257,71	2 095,97	2 163,32
412-1020	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	287	1608,02	2 808,19	2 623,30	2 435,37	2 513,63
412-1051	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	25	537,48	938,83	876,83	814,02	840,17
412-1052	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	38	611,88	1 068,57	998,21	926,70	956,48
412-1053	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	50	706,62	1 234,02	1 152,77	1 070,19	1 104,58
412-1054	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	62	804,70	1 405,30	1 312,78	1 218,73	1 257,90
412-1055	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	75	893,66	1 560,65	1 457,90	1 353,46	1 396,95
412-1056	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	100	1015,50	1 773,43	1 656,67	1 537,99	1 587,41
412-1057	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	137	1121,41	1 958,39	1 829,45	1 698,40	1 752,97
412-1058	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	187	1179,26	2 059,42	1 923,83	1 786,01	1 843,40
412-1059	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	237	1223,78	2 137,14	1 996,43	1 853,41	1 912,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1060	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	287	1050,26	1 834,13	1 713,37	1 590,63	1 641,74
412-1071	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	25	619,89	1 082,56	1 011,28	938,84	969,00
412-1072	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	38	697,32	1 217,78	1 137,60	1 056,11	1 090,04
412-1073	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	50	775,20	1 353,78	1 264,65	1 174,05	1 211,78
412-1074	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	62	694,46	1 562,05	1 459,21	1 354,67	1 398,20
412-1075	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	75	983,91	1 718,26	1 605,13	1 490,14	1 538,02
412-1076	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	100	1103,17	1 926,53	1 799,69	1 670,76	1 724,45
412-1077	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	137	1282,06	2 238,94	2 091,53	1 941,70	2 004,08
412-1078	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	187	1434,51	2 505,18	2 340,24	2 172,59	2 242,40
412-1079	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	237	1659,53	2 698,15	2 707,33	2 513,39	2 594,15
412-1080	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	287	1884,55	3 281,12	3 074,43	2 854,19	2 945,90
412-1091	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	25	644,41	1 125,38	1 051,28	975,97	1 007,33
412-1092	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	38	733,55	1 281,04	1 196,69	1 110,97	1 146,67
412-1093	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	50	849,25	1 483,09	1 385,45	1 286,20	1 327,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1094	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	62	873,85	1 700,69	1 588,72	1 474,91	1 522,30
412-1095	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	75	771,23	1 346,85	1 258,17	1 168,04	1 205,57
412-1096	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	100	1196,51	2 089,55	1 951,97	1 812,14	1 870,37
412-1097	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	137	1205,04	2 104,44	1 965,89	1 825,06	1 883,71
412-1098	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	187	1517,12	2 649,44	2 475,00	2 297,70	2 371,53
412-1099	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	237	1727,57	3 016,97	2 818,33	2 616,43	2 700,51
412-1100	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	287	1949,02	3 403,70	3 179,60	2 951,82	3 046,67
412-1131	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 18 мм	м2	25	257,95	450,48	420,82	390,68	403,23
412-1132	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38	294,54	514,37	480,51	446,09	460,42
412-1133	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50	343,00	599,00	559,56	519,48	536,17
412-1134	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62	392,82	686,01	640,84	594,94	614,05
412-1135	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75	419,21	732,09	683,89	634,90	655,30
412-1136	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100	483,76	844,82	789,20	732,67	756,21
412-1151	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	25	326,69	570,51	532,95	494,77	510,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1152	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38	391,28	683,32	638,33	592,81	611,65
412-1153	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50	442,60	772,94	722,05	670,33	691,87
412-1154	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62	506,94	885,30	827,01	787,76	792,43
412-1155	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75	547,92	956,87	893,87	829,83	856,50
412-1156	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100	621,45	1 085,27	1 013,82	941,19	971,43
412-9150	Плиты из камня-известняка	м3						
	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0961	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	25	396,50	692,43	646,84	600,50	619,80
412-0962	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	38	447,23	781,03	729,60	677,34	699,10
412-0963	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	50	494,85	864,18	807,28	749,45	773,53
412-0964	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	62	551,36	962,88	899,48	835,05	861,88
412-0965	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	75	605,21	1 056,91	987,32	916,60	946,05
412-0966	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	100	715,57	1 249,64	1 167,36	1 083,74	1 118,58
412-0981	Плиты облицовочные пиленные из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 10	м2	25	479,72	837,78	782,60	726,54	749,88



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0982	Плиты облицовочные пиленные из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 15	м2	38	539,35	941,89	879,88	816,85	843,10
412-0983	Плиты облицовочные пиленные из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 20	м2	50	598,98	1 046,03	977,16	907,16	936,31
412-0984	Плиты облицовочные пиленные из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 25	м2	62	667,51	1 165,71	1 086,96	1 010,95	1 043,44
412-0985	Плиты облицовочные пиленные из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 30	м2	75	730,25	1 275,29	1 191,32	1 105,98	1 141,52
412-0986	Плиты облицовочные пиленные из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 40	м2	100	858,41	1 499,10	1 400,40	1 300,08	1 341,86
412-1001	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	25	449,90	765,69	733,96	681,38	703,28
412-1002	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	38	509,53	889,83	831,24	771,69	796,49
412-1003	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	50	569,16	963,96	928,52	862,00	889,70
412-1004	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	62	837,69	1 113,64	1 040,32	965,79	996,83
412-1005	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	75	700,44	1 223,22	1 142,68	1 060,82	1 094,91
412-1006	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	100	828,60	1 447,04	1 351,76	1 254,93	1 295,25
	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1031	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	25	527,33	920,91	860,28	798,65	824,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1032	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	38	596,31	1 041,37	972,80	903,12	932,14
412-1033	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	50	661,72	1 155,61	1 079,52	1 002,19	1 034,39
412-1034	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	62	736,48	1 286,17	1 201,49	1 115,42	1 151,26
412-1035	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	75	807,68	1 410,51	1 317,64	1 223,25	1 262,56
412-1036	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	100	947,66	1 655,31	1 546,32	1 435,55	1 481,66
412-1037	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 50-60	м2	137	1 129,87	1 973,16	1 843,25	1 711,20	1 766,19
412-1038	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 70-80	м2	187	1 368,39	2 389,71	2 232,37	2 072,45	2 139,04
412-1039	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 90-100	м2	237	1 515,95	2 647,41	2 473,10	2 295,94	2 369,72
412-1040	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 110-120	м2	287	1 743,91	3 045,51	2 844,99	2 641,19	2 726,06
412-1111	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	25	583,10	1 018,31	951,26	883,11	911,49
412-1112	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	38	659,62	1 151,93	1 076,09	999,00	1 031,10
412-1113	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	50	736,57	1 286,32	1 201,63	1 115,55	1 151,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1114	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	62	854,42	1 492,13	1 393,89	1 294,04	1 335,62
412-1115	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	75	942,61	1 646,49	1 538,08	1 427,80	1 473,79
412-1116	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	100	1060,66	1 852,30	1 730,35	1 606,39	1 658,01
412-1117	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 50-60	м2	137	1237,44	2 161,02	2 018,74	1 874,12	1 934,34
412-1118	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 70-80	м2	187	1389,76	2 427,02	2 267,22	2 104,61	2 172,44
412-1119	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 90-100	м2	237	1612,12	2 815,34	2 629,98	2 441,58	2 520,03
412-1120	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 110-120	м2	287	1834,48	3 203,67	2 992,74	2 778,35	2 867,62
	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1141	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	25	235,70	411,62	384,52	356,98	368,45
412-1142	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	38	265,17	463,08	432,59	401,60	414,50
412-1143	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	50	294,63	514,53	480,65	446,22	460,56
412-1144	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	62	324,09	565,98	528,72	490,84	506,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1145	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	75	359,27	627,42	586,11	544,12	561,61
412-1146	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	100	426,99	745,68	696,59	646,69	667,47
412-1161	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 10	м2	25	273,96	478,43	446,93	414,92	428,25
412-1162	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 15	м2	38	309,14	539,87	504,33	468,20	483,24
412-1163	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 20	м2	50	353,55	617,43	576,78	535,46	552,67
412-1164	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 25	м2	62	391,81	684,25	639,19	593,41	612,47
412-1165	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 30	м2	75	426,99	745,68	696,59	646,69	667,47
412-1166	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 40	м2	100	503,51	879,31	821,41	762,57	787,07
412-1171	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 10	м2	25	291,55	508,15	475,63	441,56	455,75
412-1172	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 15	м2	38	347,40	606,68	566,74	526,14	543,05
412-1173	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 20	м2	50	368,73	678,87	634,17	588,74	607,66
412-1174	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчий: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 25	м2	62	435,79	761,04	710,93	660,00	681,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1175	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 30	м2	75	471,41	823,25	769,04	713,95	736,89
412-1176	Плиты облицовочные пиленые из природного камня изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 40	м2	100	565,51	987,59	922,56	856,47	864,00
412-1181	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	25	244,50	426,98	398,87	370,30	382,19
412-1182	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	38	279,68	488,42	456,26	423,58	437,19
412-1183	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	50	324,09	565,98	528,72	490,84	506,61
412-1184	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	62	362,35	632,79	591,13	548,78	566,42
412-1185	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	75	391,81	684,25	639,19	593,41	612,47
412-1186	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	100	474,04	827,85	773,35	717,95	741,02
	<b>Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк</b>							
	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа							
412-0581	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	32	5214,77	9 106,89	8 507,28	7 897,86	8 151,64
412-0582	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	48	1484,21	2 591,98	2 421,32	2 247,87	2 320,10
412-0583	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	64	4912,20	8 578,49	8 013,68	7 439,60	7 676,67
412-0584	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	80	1883,81	3 289,82	3 073,21	2 853,06	2 944,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0585	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	96	5329,57	9 307,33	8 694,55	8 071,72	8 331,07
412-0586	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	128	2389,03	4 137,19	3 864,80	3 587,94	3 703,23
412-0587	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 50-60	м2	176	2740,09	4 785,19	4 470,13	4 149,91	4 283,26
412-0588	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 70-80	м2	240	3225,31	5 632,57	5 261,72	4 884,79	5 041,75
412-0599	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 90-100	м2	304	3710,53	6 479,94	6 053,30	5 619,66	5 800,24
412-0600	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 110-120	м2	368	4167,21	7 277,48	6 798,32	6 311,32	6 514,12
412-0691	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	32	958,54	1 673,96	1 563,75	1 451,73	1 498,38
412-0692	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	48	1082,23	1 889,96	1 765,52	1 639,05	1 691,72
412-0693	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	64	1205,91	2 105,96	1 967,30	1 826,37	1 885,06
412-0694	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	80	1329,59	2 321,95	2 169,07	2 013,69	2 078,40
412-0695	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	96	1371,01	2 394,29	2 236,65	2 076,42	2 143,15
412-0696	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	128	1604,38	2 801,83	2 617,35	2 429,86	2 507,94
412-0697	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 50-60	м2	176	1866,91	3 280,31	3 045,65	2 827,47	2 918,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0698	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 70-80	м2	240	2216,96	3 871,62	3 616,71	3 357,62	3 465,51
412-0699	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 90-100	м2	304	2567,00	4 482,92	4 187,77	3 887,77	4 012,70
412-0700	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 110-120	м2	368	2917,05	5 094,23	4 758,83	4 417,92	4 559,88
412-0811	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	32	519,19	906,70	847,00	766,32	811,59
412-0812	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	48	587,49	1 025,96	958,43	889,77	918,36
412-0813	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	64	649,34	1 133,98	1 059,31	983,43	1 015,03
412-0814	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	80	711,18	1 241,97	1 160,20	1 077,09	1 111,70
412-0815	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	96	791,48	1 382,21	1 291,20	1 198,71	1 237,23
412-0816	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	128	918,39	1 603,85	1 498,25	1 380,92	1 435,61
412-0817	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 50-60	м2	176	1051,30	1 835,96	1 715,08	1 592,22	1 643,38
412-0818	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 70-80	м2	240	1287,75	2 213,95	2 068,18	1 920,03	1 981,73
412-0819	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 90-100	м2	304	1400,18	2 445,23	2 284,24	2 120,60	2 188,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0820	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 110-120	м2	368	1575,21	2 750,89	2 569,77	2 385,88	2 462,34
412-0931	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	32	867,01	1 549,04	1 447,05	1 343,39	1 386,56
412-0932	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	48	998,69	1 744,08	1 629,25	1 512,54	1 561,14
412-0933	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	64	1113,15	1 943,96	1 815,97	1 685,88	1 740,05
412-0934	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	80	1217,91	2 126,91	1 966,87	1 844,54	1 903,81
412-0935	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	96	1338,82	2 338,07	2 184,13	2 027,67	2 092,82
412-0936	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	128	1458,53	2 547,12	2 379,41	2 208,96	2 279,94
412-0937	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 50-60	м2	176	1711,92	2 989,63	2 792,79	2 592,73	2 676,04
412-0938	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 70-80	м2	240	2012,76	3 515,02	3 283,59	3 048,37	3 146,32
412-0939	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 90-100	м2	304	2353,67	4 110,36	3 839,73	3 564,67	3 679,21
412-0940	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 110-120	м2	368	2674,54	4 670,73	4 363,20	4 050,64	4 180,80
	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа. фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0481	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	1051,31	1 835,98	1 715,10	1 592,23	1 643,40



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0482	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	1185,98	2 071,15	1 934,78	1 796,18	1 853,90
412-0483	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	1320,68	2 306,39	2 154,54	2 000,20	2 064,47
412-0484	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	1464,19	2 557,00	2 388,65	2 217,53	2 288,78
412-0485	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1538,85	2 687,40	2 510,46	2 330,62	2 405,51
412-0486	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1844,78	3 221,88	3 009,57	2 793,97	2 883,75
412-0487	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	2194,80	3 832,91	3 580,55	3 324,05	3 430,87
412-0488	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	2724,88	4 758,63	4 445,32	4 126,87	4 259,48
412-0489	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	3223,48	5 629,37	5 258,73	4 882,01	5 038,89
412-0490	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	3736,31	6 524,95	6 095,35	5 658,70	5 840,53
412-0521	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	1335,27	2 331,87	2 178,34	2 022,29	2 087,27
412-0522	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	1496,40	2 613,27	2 441,21	2 266,33	2 339,15
412-0523	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	1672,12	2 920,14	2 727,87	2 532,46	2 613,83
412-0524	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	1830,21	3 196,21	2 985,77	2 771,88	2 860,95
412-0525	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1948,48	3 402,75	3 178,71	2 951,00	3 045,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0526	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальнаяплиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	2257,84	3 943,02	3 683,41	3 419,54	3 529,43
412-0527	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	2679,08	4 678,65	4 370,61	4 057,51	4 187,80
412-0528	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	3194,94	5 579,52	5 212,16	4 838,78	4 994,27
412-0529	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	3707,76	6 475,11	6 048,78	5 615,47	5 795,92
412-0530	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	4220,59	7 370,69	6 885,41	6 382,16	6 597,56
412-0541	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	1431,97	2 500,74	2 336,09	2 168,74	2 238,43
412-0542	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	1607,69	2 807,61	2 622,75	2 434,87	2 513,11
412-0543	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	1765,77	3 083,68	2 880,65	2 674,28	2 760,23
412-0544	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	1899,70	3 317,57	3 099,14	2 877,13	2 969,58
412-0545	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	2071,64	3 617,83	3 379,63	3 137,53	3 238,35
412-0546	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошеннаяплиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	2381,00	4 158,10	3 884,33	3 606,07	3 721,95
412-0547	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	2802,24	4 893,73	4 571,53	4 244,04	4 380,42
412-0548	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	3332,32	5 819,45	5 436,30	5 046,86	5 209,03
412-0549	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	3845,19	6 715,11	6 272,99	5 823,61	6 010,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0550	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	4343,75	7 585,77	7 086,32	6 578,69	6 790,08
412-0561	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	1536,88	2 683,60	2 506,91	2 327,32	2 402,11
412-0562	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	1609,90	2 810,95	2 625,88	2 437,77	2 516,10
412-0563	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	54	1836,61	3 207,39	2 996,21	2 781,57	2 870,95
412-0564	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	2008,59	3 507,73	3 276,78	3 042,04	3 139,79
412-0565	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	2194,80	3 832,91	3 580,55	3 324,05	3 430,87
412-0566	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	2535,69	4 428,23	4 136,68	3 840,34	3 963,74
412-0567	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	2942,65	5 138,95	4 800,60	4 456,70	4 599,91
412-0568	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	3472,74	6 064,86	5 665,36	5 259,52	5 428,52
412-0569	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	3985,61	6 960,32	6 502,05	6 036,27	6 230,23
412-0570	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	4484,16	7 830,99	7 315,39	6 791,34	7 009,57
	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0601	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	688,98	1 203,21	1 123,99	1 043,47	1 077,00
412-0602	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	782,11	1 365,85	1 275,92	1 184,52	1 222,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0603	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	865,92	1 512,21	1 412,65	1 311,45	1 353,59
412-0604	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	949,68	1 658,48	1 549,29	1 438,31	1 484,53
412-0605	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1042,61	1 821,13	1 701,23	1 579,36	1 630,11
412-0606	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1210,39	2 113,77	1 974,60	1 833,15	1 892,05
412-0607	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1414,29	2 469,87	2 307,25	2 141,97	2 210,80
412-0608	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1748,10	3 052,61	2 851,82	2 647,52	2 732,60
412-0609	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	2081,95	3 635,84	3 396,45	3 153,14	3 254,46
412-0610	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	2415,75	4 218,78	3 941,02	3 658,70	3 776,26
412-0631	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	865,92	1 512,21	1 412,65	1 311,45	1 353,59
412-0632	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	983,88	1 718,21	1 605,06	1 490,10	1 537,98
412-0633	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	1092,47	1 907,65	1 782,24	1 654,57	1 707,73
412-0634	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	1194,92	2 086,77	1 949,38	1 809,73	1 867,89
412-0635	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1312,89	2 292,78	2 141,82	1 988,39	2 052,28
412-0636	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1411,24	2 464,54	2 302,28	2 137,35	2 206,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0637	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1715,88	2 986,55	2 799,26	2 598,73	2 682,23
412-0638	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	2005,56	3 502,44	3 271,84	3 037,48	3 135,06
412-0639	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	2332,18	4 072,84	3 804,68	3 532,13	3 645,63
412-0640	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	2658,85	4 643,31	4 337,60	4 026,67	4 156,26
412-0651	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	924,90	1 615,21	1 508,86	1 400,78	1 445,79
412-0652	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	1042,81	1 821,13	1 701,23	1 579,36	1 630,11
412-0653	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	1160,77	2 027,13	1 893,67	1 758,01	1 814,50
412-0654	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	1278,73	2 233,14	2 086,10	1 936,66	1 998,90
412-0655	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1396,69	2 439,14	2 278,54	2 115,32	2 183,29
412-0656	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1522,53	2 658,89	2 483,82	2 305,89	2 378,99
412-0657	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1812,58	3 165,42	2 957,01	2 745,18	2 833,39
412-0658	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	2100,18	3 687,68	3 426,20	3 180,76	3 282,96
412-0659	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	2426,80	4 238,08	3 959,04	3 675,43	3 793,53
412-0660	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	2753,42	4 808,48	4 491,68	4 170,10	4 304,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0671	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	3292,61	5 750,09	5 371,49	4 986,71	5 146,94
412-0672	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	1545,60	2 699,18	2 521,47	2 340,84	2 416,06
412-0673	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	4202,49	7 339,06	6 855,86	6 364,74	6 569,24
412-0674	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	4547,34	7 941,32	7 418,46	6 887,02	7 109,35
412-0675	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1396,66	2 439,07	2 278,48	2 115,26	2 183,23
412-0676	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1601,55	2 786,89	2 612,74	2 425,57	2 503,51
412-0677	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1891,60	3 303,42	3 085,92	2 864,86	2 956,91
412-0678	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	2225,45	3 886,44	3 630,56	3 370,48	3 478,78
412-0679	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	2559,25	4 489,39	4 175,12	3 876,03	4 000,58
412-0680	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	2893,06	5 052,34	4 719,69	4 381,59	4 522,39
	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0711	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	425,41	742,93	694,01	644,30	665,00
412-0712	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	484,39	845,93	790,23	733,62	757,20
412-0713	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	535,53	935,23	873,65	811,07	837,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0714	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	586,89	1 024,93	957,45	888,86	917,42
412-0715	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	645,87	1 127,93	1 053,67	978,19	1 009,62
412-0716	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	748,33	1 306,85	1 220,81	1 133,36	1 169,77
412-0717	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	909,81	1 588,86	1 484,25	1 377,92	1 422,20
412-0718	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1123,99	1 962,90	1 833,66	1 702,30	1 757,01
412-0719	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1335,22	2 331,78	2 178,26	2 022,22	2 087,20
412-0720	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	1487,58	2 562,93	2 394,19	2 222,68	2 294,10
412-0751	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	543,88	949,82	887,28	823,72	850,19
412-0752	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	608,68	1 062,97	992,99	921,85	951,47
412-0753	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	675,13	1 179,03	1 101,40	1 022,50	1 055,36
412-0754	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	743,25	1 267,99	1 212,53	1 125,67	1 161,84
412-0755	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	807,82	1 410,74	1 317,86	1 223,45	1 262,76
412-0756	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	938,88	1 639,63	1 531,68	1 421,95	1 467,65
412-0757	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1103,55	1 927,20	1 800,31	1 671,34	1 725,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0758	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1317,78	2 301,32	2 149,80	1 995,80	2 059,93
412-0759	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1442,42	2 518,98	2 353,13	2 184,56	2 254,76
412-0760	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	1647,31	2 876,80	2 687,39	2 494,87	2 575,04
412-0771	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	576,19	1 006,23	939,98	872,64	900,69
412-0772	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	649,61	1 134,46	1 059,77	983,85	1 015,46
412-0773	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	716,07	1 250,52	1 168,18	1 084,50	1 119,35
412-0774	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	784,37	1 369,80	1 279,61	1 187,94	1 228,12
412-0775	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	863,60	1 508,50	1 409,18	1 308,23	1 350,27
412-0776	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1000,17	1 748,66	1 631,66	1 514,77	1 563,45
412-0777	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1163,03	2 031,08	1 897,36	1 761,44	1 818,04
412-0778	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1377,22	2 405,13	2 246,77	2 085,82	2 152,85
412-0779	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1501,58	2 622,31	2 449,66	2 274,17	2 347,25
412-0780	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	1703,64	2 975,18	2 779,30	2 580,20	2 663,11
412-0791	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	610,34	1 065,87	995,70	924,37	954,07



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0792	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	683,76	1 194,10	1 115,48	1 035,57	1 068,85
412-0793	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	759,96	1 327,16	1 239,78	1 150,97	1 187,95
412-0794	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	834,77	1 457,81	1 361,83	1 264,27	1 304,89
412-0795	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	909,81	1 588,86	1 484,25	1 377,92	1 422,20
412-0796	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1060,81	1 852,58	1 730,59	1 606,62	1 658,24
412-0797	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1220,86	2 132,07	1 991,69	1 849,01	1 908,43
412-0798	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1351,03	2 359,39	2 204,05	2 046,16	2 111,91
412-0799	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1555,92	2 717,20	2 538,30	2 358,47	2 432,19
412-0800	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	1758,02	3 070,15	2 868,01	2 662,56	2 748,11
	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0831	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	508,44	887,92	829,46	770,04	794,78
412-0832	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	579,65	1 012,28	945,63	877,89	906,10
412-0833	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	640,11	1 117,86	1 044,26	969,45	1 000,60
412-0834	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	700,61	1 223,52	1 142,96	1 061,08	1 095,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0835	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	772,05	1 348,28	1 259,51	1 169,28	1 206,85
412-0836	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	894,35	1 561,86	1 459,02	1 354,50	1 398,03
412-0837	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1125,75	1 965,96	1 836,52	1 704,96	1 759,75
412-0838	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1389,08	2 425,84	2 266,12	2 103,78	2 171,39
412-0839	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1550,30	2 707,39	2 529,14	2 347,96	2 423,41
412-0840	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	1799,17	3 142,00	2 935,13	2 724,87	2 812,43
412-0871	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	647,95	1 131,56	1 057,06	981,33	1 012,67
412-0872	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	728,39	1 272,04	1 189,28	1 103,16	1 138,61
412-0873	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	807,45	1 410,10	1 317,25	1 222,89	1 262,19
412-0874	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	886,73	1 548,56	1 446,60	1 342,97	1 386,13
412-0875	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	965,79	1 686,62	1 575,57	1 462,70	1 509,70
412-0876	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1122,15	1 959,68	1 830,65	1 699,51	1 754,12
412-0877	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1362,64	2 379,66	2 222,98	2 063,73	2 130,05
412-0878	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1504,81	2 627,94	2 454,92	2 279,05	2 352,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0879	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1784,36	3 116,15	2 910,98	2 702,45	2 789,29
412-0880	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	2031,70	3 548,10	3 314,49	3 077,05	3 175,93
412-0891	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	692,76	1 209,82	1 130,18	1 049,20	1 082,92
412-0892	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	776,66	1 356,34	1 267,04	1 176,27	1 214,07
412-0893	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	861,90	1 505,20	1 406,10	1 305,37	1 347,31
412-0894	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	942,34	1 645,68	1 537,32	1 427,20	1 473,06
412-0895	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1030,86	1 800,26	1 681,73	1 561,26	1 611,42
412-0896	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1190,59	2 079,20	1 942,30	1 803,16	1 861,11
412-0897	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1425,68	2 489,75	2 325,82	2 159,21	2 228,59
412-0898	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1595,58	2 788,47	2 603,01	2 416,54	2 494,19
412-0899	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1844,45	3 221,08	3 009,00	2 793,45	2 883,21
412-0900	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	2092,87	3 654,92	3 414,28	3 169,69	3 271,55
412-0911	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	32	728,39	1 272,04	1 188,28	1 103,16	1 138,61
412-0912	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	48	815,29	1 423,80	1 330,05	1 234,77	1 274,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0913	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	64	911,56	1 591,92	1 487,11	1 380,58	1 424,94
412-0914	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	80	1001,46	1 748,92	1 633,77	1 516,73	1 565,47
412-0915	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	96	1088,09	1 900,20	1 775,09	1 647,93	1 700,88
412-0916	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	128	1272,64	2 222,50	2 076,17	1 927,44	1 989,37
412-0917	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	176	1417,16	2 474,88	2 311,94	2 146,32	2 215,29
412-0918	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	240	1674,60	2 924,47	2 731,82	2 536,22	2 617,71
412-0919	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	304	1923,51	3 359,15	3 137,98	2 913,19	3 006,80
412-0920	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	368	2171,72	3 792,62	3 542,91	3 289,11	3 394,80
	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0501	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	32	1239,75	2 165,05	2 022,50	1 877,62	1 937,95
412-0502	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	48	1385,38	2 419,38	2 260,09	2 088,18	2 165,60
412-0503	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	64	1604,38	2 801,83	2 617,35	2 429,86	2 507,94
412-0504	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	80	1779,40	3 107,48	2 902,88	2 694,93	2 781,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0505	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	96	1940,69	3 389,51	3 166,34	2 939,52	3 033,97
412-0506	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	128	2112,15	3 688,58	3 445,73	3 198,89	3 301,68
412-0507	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 50-60	м2	176	2511,75	4 386,42	4 097,62	3 804,08	3 926,32
412-0508	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 70-80	м2	240	3054,05	5 333,49	4 982,33	4 625,42	4 774,05
412-0509	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 90-100	м2	304	3587,82	6 230,72	5 820,48	5 403,52	5 577,16
412-0510	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 110-120	м2	368	4110,13	7 177,78	6 705,20	6 224,86	6 424,89
	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0611	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	32	834,86	1 457,97	1 361,88	1 264,41	1 305,04
412-0612	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	48	927,62	1 619,97	1 513,31	1 404,90	1 450,04
412-0613	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	64	1051,30	1 835,98	1 715,08	1 592,22	1 643,38
412-0614	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	80	1144,07	1 997,96	1 866,41	1 732,71	1 788,39
412-0615	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	96	1236,83	2 159,95	2 017,74	1 873,20	1 933,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	(I) зона	IV зона
1	2	3	4	6	6	7	8	9
412-0616	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	128	1371,01	2 394,29	2 236,65	2 076,42	2 143,15
412-0617	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 50-60	м2	176	1633,55	2 852,77	2 664,94	2 474,04	2 553,54
412-0618	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 70-80	м2	240	1983,59	3 464,08	3 236,00	3 004,19	3 100,72
412-0619	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 90-100	м2	304	2283,41	3 987,66	3 725,11	3 458,26	3 569,38
412-0620	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 110-120	м2	368	2625,92	4 585,81	4 283,88	3 976,99	4 104,79
	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0731	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	32	463,81	809,98	756,65	702,45	725,02
412-0732	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	48	525,65	917,98	857,54	796,11	821,69
412-0733	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	64	587,49	1 025,98	958,43	889,77	918,36
412-0734	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	80	618,41	1 079,98	1 008,87	936,60	966,70
412-0735	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	96	680,26	1 187,98	1 109,76	1 030,26	1 063,36
412-0736	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	128	803,94	1 403,97	1 311,53	1 217,58	1 256,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0737	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 50-60	м2	176	958,54	1 673,96	1 583,75	1 451,73	1 498,38
412-0738	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 70-80	м2	240	1 144,07	1 997,96	1 866,41	1 732,71	1 788,39
412-0739	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 90-100	м2	304	1 360,51	2 375,95	2 219,52	2 060,52	2 126,73
412-0740	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 110-120	м2	368	1 487,70	2 598,06	2 427,00	2 253,14	2 325,54
	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-0851	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	32	773,02	1 348,97	1 261,09	1 170,75	1 208,37
412-0852	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	48	868,55	1 518,80	1 416,94	1 315,43	1 357,70
412-0853	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	64	958,54	1 673,96	1 583,75	1 451,73	1 498,38
412-0854	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	80	1 051,30	1 835,96	1 715,08	1 582,22	1 643,38
412-0855	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	96	1 146,84	2 002,79	1 870,93	1 736,90	1 782,72
412-0856	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	128	1 328,59	2 321,95	2 169,07	2 013,69	2 076,40
412-0857	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 50-60	м2	176	1 516,87	2 649,00	2 474,59	2 297,32	2 371,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0858	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 70-80	м2	240	1808,57	3 158,42	2 950,47	2 739,11	2 827,13
412-0859	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 90-100	м2	304	2129,45	3 719,79	3 473,94	3 225,08	3 328,72
412-0860	Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 110-120	м2	368	2479,49	4 330,10	4 045,00	3 755,23	3 875,90
	Группа: Из пористых горных пород (ракушечника и туфа)							
	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1201	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	12	353,55	617,43	576,78	535,46	552,67
412-1202	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	18	397,53	694,23	648,52	602,06	621,41
412-1203	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	24	441,94	771,79	720,98	669,33	690,84
412-1204	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	30	495,15	864,71	807,78	749,91	774,01
412-1205	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	36	539,13	941,51	879,52	816,51	842,75
412-1206	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	48	636,31	1 111,23	1 038,06	963,70	994,67
412-1221	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	12	430,07	751,06	701,81	651,35	672,28
412-1222	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	18	485,92	848,59	792,72	735,93	759,58
412-1223	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	24	539,13	941,51	879,52	816,51	842,75
412-1224	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	30	598,05	1 044,42	975,65	905,76	934,86



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1225	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36	659,62	1 151,93	1 076,09	999,00	1 031,10
412-1226	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48	768,67	1 342,38	1 254,00	1 164,17	1 201,57
412-1241	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	12	518,46	905,42	845,80	785,21	810,44
412-1242	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	18	580,46	1 013,70	946,96	879,12	907,37
412-1243	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	24	645,10	1 126,59	1 052,41	977,02	1 008,42
412-1244	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	30	724,70	1 265,59	1 162,26	1 097,57	1 132,83
412-1245	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36	786,26	1 373,10	1 282,69	1 190,81	1 229,07
412-1246	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48	927,86	1 620,38	1 513,69	1 405,26	1 450,41
	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1261	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	12	471,41	823,25	789,04	713,95	736,89
412-1262	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	18	530,33	926,15	865,17	803,19	829,00
412-1263	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	24	589,26	1 029,06	961,30	892,44	921,12
412-1264	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	30	659,62	1 151,93	1 076,09	999,00	1 031,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1265	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36	718,98	1 255,60	1 172,93	1 088,91	1 123,90
412-1266	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48	848,27	1 481,38	1 383,85	1 284,71	1 325,99
412-1267	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	66	1025,04	1 790,10	1 672,24	1 552,44	1 602,33
412-1268	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	90	1260,74	2 201,72	2 056,78	1 909,42	1 970,78
412-1269	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	114	1411,74	2 465,42	2 303,09	2 138,11	2 206,81
412-1270	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	138	1634,10	2 853,74	2 865,85	2 474,88	2 554,40
412-1281	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	12	571,23	997,57	931,89	865,13	892,93
412-1282	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	18	648,18	1 131,96	1 057,43	981,68	1 013,23
412-1283	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	24	718,54	1 254,83	1 172,22	1 088,24	1 123,21
412-1284	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	30	795,50	1 388,23	1 297,76	1 204,79	1 243,51
412-1285	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36	877,73	1 532,83	1 431,91	1 329,33	1 372,05
412-1286	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48	1025,04	1 790,10	1 672,24	1 552,44	1 602,33
412-1287	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	66	1207,98	2 109,57	1 970,67	1 829,50	1 888,29
412-1288	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	90	1361,96	2 378,48	2 221,88	2 062,71	2 128,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1289	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	114	1584,32	2 766,80	2 584,64	2 389,48	2 478,58
412-1290	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	138	1806,68	3 155,13	2 947,39	2 736,25	2 824,18
412-1291	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	12	612,56	1 069,76	999,32	927,74	957,55
412-1292	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	18	688,08	1 203,38	1 124,15	1 043,62	1 077,16
412-1293	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	24	766,03	1 337,77	1 249,69	1 160,17	1 197,45
412-1294	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	30	883,88	1 543,58	1 441,95	1 338,86	1 381,67
412-1295	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36	972,27	1 697,94	1 586,15	1 472,52	1 519,84
412-1296	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48	1090,12	1 903,75	1 778,41	1 651,01	1 704,06
412-1297	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	66	1266,90	2 212,47	2 068,80	1 918,74	1 980,40
412-1298	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	90	1417,55	2 475,56	2 312,57	2 146,90	2 215,89
412-1299	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	114	1639,91	2 883,88	2 675,32	2 483,67	2 563,48
412-1300	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	138	1862,27	3 252,21	3 038,08	2 820,44	2 911,07
412-1301	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	12	689,08	1 203,38	1 124,15	1 043,62	1 077,16
412-1302	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	18	771,75	1 347,78	1 259,02	1 168,83	1 206,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1303	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	24	860,14	1 502,12	1 403,22	1 302,69	1 344,55
412-1304	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	30	968,12	1 687,19	1 576,11	1 463,20	1 510,22
412-1305	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36	1048,79	1 831,57	1 710,98	1 588,41	1 639,45
412-1306	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48	1231,28	2 150,27	2 008,69	1 864,80	1 924,72
412-1307	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	66	1334,17	2 329,94	2 176,53	2 020,62	2 085,55
412-1308	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	90	1556,53	2 718,26	2 539,29	2 357,39	2 433,14
412-1309	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	114	1778,89	3 106,59	2 902,05	2 694,15	2 780,73
412-1310	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	138	2001,25	3 484,91	3 264,80	3 030,92	3 128,32
	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1321	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	12	211,96	370,15	345,78	321,01	331,33
412-1322	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	18	238,34	416,23	388,83	360,97	372,57
412-1323	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	24	265,17	463,08	432,59	401,60	414,50
412-1324	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	30	294,63	514,53	480,65	446,22	460,58
412-1325	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	36	324,09	565,98	528,72	490,84	506,61
412-1326	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	48	383,02	668,89	624,85	580,09	598,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1341	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	12	255,93	446,95	417,52	387,61	400,07
412-1342	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	18	291,55	509,15	475,63	441,56	455,75
412-1343	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	24	324,09	565,98	528,72	490,84	506,61
412-1344	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	30	359,27	627,42	586,11	544,12	561,61
412-1345	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	36	394,89	689,62	644,22	598,07	617,29
412-1346	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	48	471,41	823,25	769,04	713,95	736,69
	Плиты облицовочные пиленные из природного камня из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1211	Плиты облицовочные пиленные из природного камня из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина мм: 10	м2	12	391,81	684,25	639,19	593,41	612,47
412-1212	Плиты облицовочные пиленные из природного камня из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина мм: 15	м2	18	441,94	771,79	720,98	669,33	690,84
412-1213	Плиты облицовочные пиленные из природного камня из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина мм: 20	м2	24	488,99	853,96	797,74	740,59	764,39
412-1214	Плиты облицовочные пиленные из природного камня из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина мм: 25	м2	30	544,84	951,49	888,85	825,17	851,69
412-1215	Плиты облицовочные пиленные из природного камня из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина мм: 30	м2	36	598,05	1 044,42	975,65	905,76	934,88
412-1216	Плиты облицовочные пиленные из природного камня из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина мм: 40	м2	48	707,11	1 234,87	1 153,56	1 070,93	1 105,34
412-1231	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 10	м2	12	474,04	827,85	773,35	717,95	741,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1232	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 15	м2	18	532,97	930,76	869,48	807,19	833,13
412-1233	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 20	м2	24	591,89	1 033,66	965,61	896,43	925,24
412-1234	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 25	м2	30	659,62	1 151,93	1 076,09	999,00	1 031,10
412-1235	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 30	м2	36	721,62	1 260,21	1 177,24	1 092,90	1 128,02
412-1236	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 40	м2	48	848,27	1 481,38	1 383,85	1 284,71	1 325,99
412-1251	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	12	444,58	776,40	725,28	673,32	694,96
412-1252	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	18	503,51	879,31	821,41	762,57	787,07
412-1253	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	24	562,43	982,21	917,54	851,81	879,18
412-1254	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	30	630,15	1 100,48	1 028,02	954,38	985,04
412-1255	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	36	692,16	1 208,76	1 129,17	1 048,28	1 081,97
412-1256	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	48	818,80	1 429,93	1 335,78	1 240,09	1 279,94
412-1271	Плиты облицовочные пиленные из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	12	521,54	910,79	850,82	789,87	815,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
412-1272	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	18	589,26	1 029,08	961,30	892,44	921,12
412-1273	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	24	653,90	1 141,95	1 066,76	990,34	1 022,16
412-1274	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	30	727,78	1 270,96	1 187,28	1 102,23	1 137,65
412-1275	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	36	798,13	1 393,83	1 302,06	1 208,79	1 247,63
412-1276	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	48	936,65	1 635,74	1 528,04	1 418,58	1 464,16
412-1277	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 50-60	м2	66	1116,51	1 949,83	1 821,45	1 690,97	1 745,31
412-1278	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 70-80	м2	90	1275,67	2 227,79	2 081,11	1 932,03	1 994,11
412-1279	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 90-100	м2	114	1498,03	2 618,11	2 443,86	2 268,79	2 341,70
412-1280	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 110-120	м2	138	1723,30	3 009,50	2 811,36	2 609,96	2 693,83
412-1311	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	12	583,10	1 018,31	951,26	883,11	911,49
412-1312	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	18	659,82	1 151,93	1 076,09	999,00	1 031,10
412-1313	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	24	736,57	1 286,32	1 201,63	1 115,55	1 151,39
412-1314	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	30	854,42	1 492,13	1 393,69	1 294,04	1 335,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1315	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	36	942,81	1 646,49	1 538,08	1 427,90	1 473,79
412-1316	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	48	1060,68	1 852,30	1 730,35	1 606,39	1 658,01
412-1317	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 50-60	м2	66	1237,44	2 161,02	2 018,74	1 874,12	1 934,34
412-1318	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 70-80	м2	90	1389,76	2 427,02	2 267,22	2 104,81	2 172,44
412-1319	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 90-100	м2	114	1612,12	2 815,34	2 629,98	2 441,58	2 520,03
412-1320	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 110-120	м2	138	1834,48	3 203,67	2 992,74	2 778,35	2 867,62
	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1331	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 10	м2	12	235,70	411,62	384,52	356,98	368,45
412-1332	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 15	м2	18	265,17	483,08	432,59	401,60	414,50
412-1333	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 20	м2	24	294,63	514,53	480,65	446,22	460,56
412-1334	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 25	м2	30	324,09	565,98	528,72	490,84	506,61
412-1335	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 30	м2	36	359,27	627,42	586,11	544,12	561,61
412-1336	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина, мм: 40	м2	48	426,99	745,68	696,59	646,69	667,47
	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1371	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 10	м2	12	273,96	476,43	446,93	414,92	428,25
412-1372	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 15	м2	18	309,14	539,87	504,33	468,20	483,24
412-1373	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 20	м2	24	353,55	617,43	576,78	535,48	552,67
412-1374	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 25	м2	30	391,81	684,25	639,19	593,41	612,47
412-1375	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 30	м2	36	426,99	745,68	696,59	646,69	667,47
412-1376	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина, мм: 40	м2	48	503,51	879,31	821,41	762,57	787,07
	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1381	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 10	м2	12	291,55	509,15	475,63	441,56	455,75
412-1382	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 15	м2	18	347,40	606,68	566,74	526,14	543,05
412-1383	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 20	м2	24	388,73	678,87	634,17	588,74	607,66
412-1384	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 25	м2	30	435,79	761,04	710,93	660,00	681,21
412-1385	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 30	м2	36	471,41	823,25	769,04	713,95	736,89
412-1386	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина, мм: 40	м2	48	565,51	987,59	922,56	856,47	884,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1391	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 10	м2	12	244,50	426,98	398,87	370,30	382,19
412-1392	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 15	м2	18	279,68	488,42	456,26	423,58	437,19
412-1393	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 20	м2	24	324,09	566,98	528,72	490,84	506,61
412-1394	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 25	м2	30	362,35	632,79	591,13	548,78	566,42
412-1395	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	36	391,81	684,25	639,19	593,41	612,47
412-1396	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 40	м2	48	474,04	827,85	773,35	717,95	741,02
	<b>Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня</b>							
	<b>Группа: Плиты декоративные</b>							
	Плиты декоративные на основе природного камня							
412-1401	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м2	24	423,91	740,31	691,58	642,02	662,65
412-1402	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м2	36	477,12	833,23	778,37	722,61	745,83
412-1403	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м2	48	527,25	920,78	860,15	798,53	824,19
412-1404	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м2	60	577,38	1 008,32	941,93	874,46	902,56
412-1405	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 28 мм	м2	67	609,48	1 064,38	994,30	923,07	952,74
412-1406	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м2	72	633,23	1 105,85	1 033,04	959,04	989,86
412-1407	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м2	84	683,36	1 193,40	1 114,82	1 034,96	1 068,22
412-1408	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м2	96	736,57	1 286,32	1 201,63	1 115,55	1 151,39
412-1421	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм	м2	24	588,59	992,98	927,59	861,14	888,81
412-1422	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм	м2	36	638,95	1 115,64	1 042,37	987,70	998,79
412-1423	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм	м2	48	707,11	1 234,87	1 153,56	1 070,93	1 105,34
412-1424	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм	м2	60	774,83	1 353,13	1 264,04	1 173,49	1 211,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1425	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 28 мм	м2	67	818,80	1 429,93	1 335,76	1 240,09	1 279,94
412-1426	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72	848,27	1 481,38	1 383,85	1 284,71	1 325,99
412-1427	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм	м2	84	913,35	1 595,04	1 490,02	1 383,28	1 427,73
412-1428	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96	981,07	1 713,30	1 600,50	1 485,64	1 533,59
412-1431	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м2	24	600,69	1 049,02	979,96	909,75	938,99
412-1432	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м2	36	648,18	1 131,96	1 057,43	981,68	1 013,23
412-1433	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м2	48	748,00	1 306,29	1 220,28	1 132,86	1 169,27
412-1434	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м2	60	821,88	1 435,30	1 340,80	1 244,75	1 284,75
412-1435	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 28 мм	м2	67	865,86	1 512,10	1 412,54	1 311,35	1 353,49
412-1436	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72	895,32	1 563,55	1 460,61	1 355,97	1 399,55
412-1437	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м2	84	969,19	1 692,57	1 581,13	1 467,66	1 515,03
412-1438	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96	1042,63	1 820,82	1 700,93	1 579,08	1 629,82
412-1451	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 30 мм	м2	72	598,05	1 044,42	975,65	905,76	934,66
412-1452	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 35 мм	м2	84	648,18	1 131,96	1 057,43	981,68	1 013,23
412-1453	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 40 мм	м2	96	695,23	1 214,13	1 134,19	1 052,94	1 086,76
412-1471	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72	677,64	1 183,41	1 105,60	1 026,30	1 059,28
412-1472	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м2	84	733,49	1 280,94	1 196,61	1 110,89	1 146,58
412-1473	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96	786,26	1 373,10	1 282,69	1 190,81	1 229,07
412-1481	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, 1Б, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м2	24	359,27	627,42	586,11	544,12	561,61
412-1482	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, 1Б, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м2	36	403,24	704,21	657,85	610,72	630,35
412-1483	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, 1Б, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м2	48	447,66	781,78	730,30	677,99	699,77
412-1484	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1М, 1Б, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м2	60	491,63	858,57	802,04	744,59	768,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1485	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м2	72	539,13	941,51	879,52	816,51	842,75
412-1486	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м2	84	583,10	1 018,31	951,28	883,11	911,49
412-1487	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м2	96	627,51	1 095,87	1 023,72	950,38	980,92
412-1491	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 10 мм	м2	24	456,45	797,13	744,65	691,31	713,52
412-1492	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 15 мм	м2	36	509,66	890,06	831,46	771,89	796,70
412-1493	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 20 мм	м2	48	565,51	987,59	922,56	856,47	884,00
412-1494	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 25 мм	м2	60	618,72	1 080,51	1 009,37	937,06	967,17
412-1495	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 30 мм	м2	72	671,49	1 172,68	1 095,45	1 016,98	1 049,66
412-1496	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 35 мм	м2	84	727,78	1 270,96	1 187,28	1 102,23	1 137,65
412-1497	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 40 мм	м2	96	783,62	1 366,49	1 278,39	1 186,81	1 224,95
412-1501	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм	м2	24	483,72	844,75	789,13	732,60	756,14
412-1502	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм	м2	36	541,78	946,12	883,82	820,51	846,88
412-1503	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм	м2	48	600,69	1 048,02	979,96	909,75	938,99
412-1504	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм	м2	60	656,98	1 147,32	1 071,78	995,00	1 026,98
412-1505	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72	721,62	1 260,21	1 177,24	1 092,90	1 128,02
412-1506	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм	м2	84	777,47	1 357,74	1 268,35	1 177,49	1 215,32
412-1507	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96	833,75	1 458,04	1 360,17	1 262,73	1 303,31
412-1511	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м2	24	509,66	890,06	831,46	771,89	796,70
412-1512	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м2	36	574,31	1 002,95	936,91	869,79	897,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1513	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м2	48	636,31	1 111,23	1 038,06	963,70	994,67
412-1514	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м2	60	697,87	1 216,74	1 138,50	1 056,94	1 090,90
412-1515	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72	759,88	1 327,02	1 239,65	1 150,85	1 187,83
412-1516	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м2	84	824,96	1 440,88	1 345,82	1 249,41	1 289,56
412-1517	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96	886,52	1 548,19	1 446,26	1 342,65	1 385,60
	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1521	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м2	24	397,53	694,23	648,52	602,06	621,41
412-1522	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м2	36	447,66	781,78	730,30	677,99	699,77
412-1523	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м2	48	497,79	869,32	812,09	753,91	776,14
412-1524	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м2	60	547,92	956,67	893,87	828,83	856,50
412-1525	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м2	72	598,05	1 044,42	975,65	905,76	934,86
412-1526	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м2	84	648,18	1 131,96	1 057,43	981,68	1 013,23
412-1527	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м2	96	697,87	1 216,74	1 138,50	1 056,94	1 090,90
412-1531	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 10 мм	м2	24	506,58	884,68	826,43	767,23	791,68
412-1532	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 15 мм	м2	36	568,59	992,96	927,59	861,14	888,81
412-1533	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 20 мм	м2	48	627,51	1 095,87	1 023,72	950,38	980,92
412-1534	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 25 мм	м2	60	686,44	1 198,77	1 119,85	1 039,62	1 073,03
412-1535	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 30 мм	м2	72	748,00	1 306,29	1 220,28	1 132,66	1 169,27
412-1536	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 35 мм	м2	84	810,01	1 414,57	1 321,43	1 226,77	1 266,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1537	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 40 мм	м2	96	872,01	1 522,85	1 422,56	1 320,68	1 363,11
412-1541	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм	м2	24	539,66	942,45	880,40	817,33	843,59
412-1542	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм	м2	36	604,37	1 055,45	985,96	915,33	944,74
412-1543	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм	м2	48	669,08	1 168,45	1 081,52	1 013,33	1 045,89
412-1544	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм	м2	60	734,22	1 282,22	1 197,80	1 111,99	1 147,73
412-1545	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72	802,01	1 400,60	1 308,39	1 214,66	1 253,69
412-1546	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм	м2	84	864,08	1 508,99	1 409,64	1 308,66	1 350,71
412-1547	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96	925,70	1 616,61	1 510,16	1 401,99	1 447,04
412-1551	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м2	24	569,16	993,95	928,51	862,00	889,69
412-1552	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м2	36	636,94	1 112,34	1 039,10	964,66	995,66
412-1553	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м2	48	707,81	1 236,10	1 154,71	1 071,99	1 106,44
412-1554	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м2	60	778,24	1 359,08	1 269,61	1 178,66	1 216,53
412-1555	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72	846,03	1 477,48	1 380,20	1 281,33	1 322,50
412-1556	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м2	84	916,90	1 601,24	1 495,81	1 388,66	1 433,28
412-1557	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIM, IIB, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96	987,77	1 725,00	1 611,43	1 495,99	1 544,06
	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIB, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1571	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIB, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 10 мм	м2	24	937,59	1 637,37	1 529,56	1 419,99	1 465,62
412-1572	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIB, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 15 мм	м2	36	1046,75	1 828,01	1 707,65	1 585,32	1 636,27
412-1573	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIB, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 20 мм	м2	48	1155,92	2 018,65	1 885,75	1 750,88	1 806,91
412-1574	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIB, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 25 мм	м2	60	1288,16	2 214,88	2 068,86	1 920,66	1 982,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1575	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 30 мм	м2	72	1376,89	2 404,55	2 246,23	2 085,32	2 152,33
412-1576	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 40 мм	м2	96	1516,14	2 647,73	2 473,40	2 296,21	2 370,00
412-1581	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм	м2	24	990,85	1 730,38	1 616,46	1 500,66	1 548,88
412-1582	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм	м2	36	1111,46	1 941,01	1 813,22	1 683,32	1 737,42
412-1583	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм	м2	48	1229,43	2 147,03	2 005,67	1 861,99	1 921,82
412-1584	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм	м2	60	1350,48	2 358,43	2 203,15	2 045,32	2 111,05
412-1585	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72	1398,54	2 438,87	2 278,29	2 115,08	2 183,05
412-1586	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96	1613,72	2 818,15	2 632,60	2 444,01	2 522,55
412-1591	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м2	24	1046,75	1 828,01	1 707,65	1 585,32	1 636,27
412-1592	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м2	36	1179,89	2 060,18	1 924,52	1 786,66	1 844,07
412-1593	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м2	48	1303,38	2 278,17	2 126,31	1 973,99	2 037,42
412-1594	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м2	60	1433,23	2 502,95	2 338,15	2 170,65	2 240,41
412-1595	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72	1474,61	2 575,21	2 405,65	2 233,32	2 305,09
412-1596	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96	1716,29	2 997,28	2 799,93	2 599,36	2 682,88
	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1651	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 10 мм	м2	24	389,30	579,85	635,09	589,60	608,54
412-1652	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 15 мм	м2	36	456,91	797,93	745,39	692,00	714,23
412-1653	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 20 мм	м2	48	539,68	942,45	880,40	817,33	843,59
412-1654	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 25 мм	м2	60	625,06	1 091,58	1 019,71	946,66	977,08
412-1655	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 30 мм	м2	72	689,77	1 204,58	1 125,27	1 044,66	1 078,23
412-1656	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 40 мм	м2	96	769,44	1 343,72	1 255,25	1 165,33	1 202,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1661	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм	м2	24	421,69	736,43	687,95	638,66	659,19
412-1662	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм	м2	36	486,40	649,43	793,51	736,66	760,33
412-1663	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм	м2	48	574,88	1 003,95	937,85	870,66	898,64
412-1664	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм	м2	60	663,35	1 158,46	1 082,19	1 004,66	1 036,94
412-1665	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72	731,14	1 276,84	1 192,77	1 107,33	1 142,91
412-1666	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96	819,62	1 431,35	1 337,11	1 241,33	1 281,21
412-1671	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м2	24	459,99	803,31	750,42	696,66	719,05
412-1672	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м2	36	545,39	952,44	889,73	826,00	852,54
412-1673	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м2	48	645,75	1 127,71	1 053,48	977,99	1 009,42
412-1674	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м2	60	748,75	1 307,59	1 221,50	1 133,99	1 170,43
412-1675	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72	831,50	1 452,11	1 356,50	1 259,33	1 299,79
412-1676	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96	925,70	1 616,61	1 510,18	1 401,99	1 447,04
	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1611	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 10 мм	м2	24	763,72	1 333,73	1 245,91	1 156,66	1 193,83
412-1612	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 15 мм	м2	36	852,19	1 488,24	1 390,25	1 290,66	1 332,13
412-1613	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 20 мм	м2	48	943,75	1 648,13	1 539,62	1 429,33	1 475,25
412-1614	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 25 мм	м2	60	1032,23	1 802,64	1 683,96	1 563,32	1 613,56



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1615	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 30 мм	м2	72	1120,70	1 957,16	1 828,30	1 897,32	1 751,86
412-1617	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина 40 мм	м2	96	1309,54	2 288,94	2 138,36	1 983,32	2 047,05
412-1621	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм	м2	24	807,73	1 410,60	1 317,72	1 223,33	1 262,64
412-1622	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм	м2	36	905,01	1 580,48	1 476,42	1 370,66	1 414,70
412-1623	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм	м2	48	1002,73	1 751,14	1 635,84	1 518,66	1 567,46
412-1624	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм	м2	60	1100,01	1 921,03	1 794,55	1 665,99	1 719,52
412-1625	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72	1203,02	2 100,91	1 962,58	1 821,99	1 880,54
412-1626	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96	1391,86	2 430,89	2 270,65	2 107,89	2 175,73
412-1631	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м2	24	852,19	1 488,24	1 390,25	1 290,66	1 332,13
412-1632	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м2	36	958,28	1 673,50	1 563,32	1 451,33	1 497,96
412-1633	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м2	48	1061,72	1 854,15	1 732,07	1 607,99	1 659,66
412-1634	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м2	60	1167,80	2 039,41	1 905,13	1 768,66	1 825,49
412-1635	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72	1268,16	2 214,68	2 068,86	1 920,66	1 982,37
412-1636	Плиты декоративные на основе природного камня. Тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96	1480,33	2 585,20	2 414,99	2 241,99	2 314,03
	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности							
412-1411	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 10	м2	24	539,13	941,51	879,52	816,51	842,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1412	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 15	м2	36	600,69	1 049,02	879,96	909,75	938,99
412-1413	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 20	м2	48	685,77	1 162,68	1 086,13	1 008,32	1 040,72
412-1414	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 25	м2	60	727,34	1 270,19	1 186,56	1 101,56	1 136,96
412-1415	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 28	м2	67	766,03	1 337,77	1 249,89	1 160,17	1 197,45
412-1416	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 30	м2	72	792,42	1 383,85	1 292,74	1 200,13	1 238,69
412-1417	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 35	м2	84	857,06	1 496,74	1 398,19	1 298,03	1 339,74
412-1418	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, толщина, мм 40	м2	96	922,14	1 610,40	1 504,37	1 396,60	1 441,48
412-1441	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 30	м2	72	637,63	1 113,53	1 040,22	965,70	996,73
412-1442	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 35	м2	84	686,44	1 198,77	1 119,85	1 039,62	1 073,03
412-1443	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 40	м2	96	739,21	1 290,93	1 205,93	1 119,54	1 155,52
412-1461	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина, мм 30	м2	72	637,63	1 113,53	1 040,22	965,70	996,73
412-1462	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина, мм 35	м2	84	690,84	1 206,45	1 127,02	1 046,28	1 079,91
412-1463	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина, мм 40	м2	96	739,21	1 290,93	1 205,93	1 119,54	1 155,52
412-1561	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 10	м2	24	735,54	1 284,53	1 199,95	1 113,99	1 149,79
412-1562	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 15	м2	36	825,78	1 442,12	1 347,17	1 250,66	1 290,85
412-1563	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 20	м2	48	916,90	1 601,24	1 495,81	1 388,66	1 433,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1564	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 25	м2	60	1011,54	1 786,51	1 650,21	1 531,99	1 581,22
412-1565	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 30	м2	72	1100,01	1 921,03	1 794,55	1 665,99	1 719,52
412-1566	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип IIIБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 40	м2	96	1285,77	2 245,43	2 097,59	1 947,32	2 009,90
412-1601	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 10	м2	24	599,09	1 046,23	977,34	907,33	936,48
412-1602	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 15	м2	36	671,28	1 172,30	1 085,11	1 016,66	1 049,33
412-1603	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 20	м2	48	748,31	1 306,82	1 220,78	1 133,33	1 169,74
412-1604	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 25	м2	60	822,70	1 438,73	1 342,14	1 245,99	1 286,03
412-1605	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 30	м2	72	896,21	1 565,11	1 462,06	1 357,33	1 400,94
412-1606	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 40	м2	96	1046,75	1 828,01	1 707,65	1 585,32	1 636,27
412-1641	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 10	м2	24	305,49	533,49	498,37	462,66	477,53
412-1642	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 15	м2	36	359,63	628,04	586,69	544,66	562,17
412-1643	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 20	м2	48	427,42	746,43	697,28	647,33	668,13
412-1644	Плиты облицовочные пиленые из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 25	м2	60	498,29	870,19	812,90	754,66	778,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-1645	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 30	м2	72	551,11	962,44	899,07	634,66	861,48
412-1646	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: плиты декоративные на основе природного камня: тип 1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина, мм 40	м2	96	615,37	1 074,67	1 003,91	931,99	961,94
<b>Группа: Плиты доломитовые</b>								
412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м2		1274,25	2 225,31	2 076,79	1 929,88	1 991,89
412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м2		1824,30	3 165,89	2 976,13	2 762,93	2 851,71
412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м2		2559,38	4 469,62	4 175,34	3 876,23	4 000,79
412-1859	Плиты облицовочные доломитовые под Скалу 150 мм	м2		4011,91	7 006,25	6 544,96	6 076,10	6 271,35
<b>Группа: Плиты мраморные</b>								
412-9177	Плиты мраморные	м2						
Плиты мраморные полированные:								
412-9160	Плиты мраморные полированные для подступенков	м2						
412-0056	Плиты мраморные полированные для подступенков толщиной 30 мм	м2	81	2066,98	3 609,70	3 372,04	3 130,48	3 231,07
412-9170	Плиты мраморные полированные для ступеней и подоконников	м2						
412-0057	Плиты мраморные полированные для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м2	108	2755,89	4 812,96	4 496,07	4 173,99	4 308,11
412-1851	Плиты полированные различной формы мраморные типа брекчия для полов толщиной 30 мм	м2	87,00	639,49	1 882,82	1 405,03	1 049,18	1 242,83
412-0059	Плиты мраморные полированные различной формы типа «брекчия»	м2		778,22	2 291,28	1 709,84	1 276,79	1 512,46
412-9175	Куски мраморных плит	м2						
412-9007	Крошка мраморная	т						
412-1854	Крошка мраморная	т		1841,53	2 507,49	2 441,63	2 346,92	2 399,54
412-0058	Мрамор колотый	м2		530,92	897,81	850,16	791,07	812,97
<b>Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные</b>								
412-9180	Плиты облицовочные	м2						
412-9176	Плиты гранитные	м2						
412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под Скалу, толщиной 150 мм	м2	338	5594,34	9 769,75	9 126,51	8 472,72	8 744,98
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:								
412-0060	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» гранитные	м2		1872,72	3 166,94	2 998,81	2 790,39	2 867,72
412-1852	Плиты полированные различной формы гранитные типа брекчия для полов толщиной 30 мм	м2	87,00	3755,94	6 559,24	6 127,38	5 688,44	5 871,23
412-1855	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» мраморно-гранитные	м2		4181,62	7 302,83	6 821,82	6 333,13	6 536,63
412-1853	Плиты полированные различной формы мраморно-гранитные типа брекчия для полов толщиной 25 мм	м2	72,00	3558,50	6 214,44	5 805,26	5 389,41	5 562,59
412-9178	Ступени	м						
412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м		8841,51	24 758,03	18 921,82	14 236,32	16 711,22
<b>Группа: Прочие изделия</b>								
412-9231	Камень декоративный	м3						
412-9020	Блоки диабазовые	м3						
<b>Раздел 4.13. Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня</b>								
<b>Группа: Брусчатка и камень булыжный</b>								
413-9221	Брусчатка	м2						
413-0437	Брусчатка	м2		1009,63	1 503,34	1 407,88	1 306,50	1 347,30
413-9220	Брусчатка	м3						
413-0009	Камень булыжный	м3		1018,86	1 905,54	1 701,63	1 599,67	1 671,04
<b>Группа: Камни бортовые</b>								
413-9010	Камни бортовые	м						
Камни бортовые из горных пород, марка								
413-0001	Камни бортовые из горных пород, марка 1ГП	пог. м	139	1322,55	2 504,39	2 336,85	2 169,84	2 240,45
413-0010	Камни бортовые из горных пород, марка 2ГП	п.м		1924,74	2 136,46	2 104,72	2 089,89	2 096,23
413-0003	Камни бортовые из горных пород, марка 3ГП	пог. м	334	3282,28	3 649,87	3 582,58	3 556,19	3 570,36
413-0004	Камни бортовые из горных пород, марка 4ГП	пог. м	62	665,86	744,97	731,23	725,85	728,74
413-0005	Камни бортовые из горных пород, марка 5ГП	пог. м	49	811,51	907,93	891,19	884,63	888,15
413-0006	Камни бортовые из горных пород, марка ГПВ	пог. м	93	1059,19	1 185,03	1 163,18	1 154,62	1 159,22
413-0007	Камни бортовые из горных пород, марка ГК5	пог. м	115	638,91	714,82	701,65	696,48	699,25
413-0008	Камни бортовые из горных пород, марка ГК8	пог. м	140	605,29	677,20	664,72	659,82	662,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Камни бутовые</b>							
413-9011	Камень бутовый	м3						
413-9322	Камень бутовый марка 1400	м3						
413-0211	Камень бутовый марка 1400, размер от 150 до 500 мм	м3		931,07	1 741,36	1 555,01	1 461,83	1 527,06
413-0220	Камень бутовый марка 1400, размер от 70 до 1000 мм	м3		890,17	1 664,85	1 486,69	1 397,61	1 459,96
413-9323	Камень бутовый марка 1200	м3						
413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м3	1800	574,20	1 345,65	1 179,54	1 107,18	1 163,36
413-0221	Камень бутовый марка 1200, размер от 70 до 1000 мм	м3		576,17	1 350,27	1 183,60	1 110,98	1 167,36
413-0213	1000	м3	1800	557,46	1 306,39	1 145,13	1 074,68	1 129,45
413-0222	Камень бутовый марка 1000, размер от 70 до 1000 мм	м3		551,83	1 293,20	1 133,57	1 064,03	1 118,04
413-9325	Камень бутовый марка 800	м3						
413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м3	1800	584,80	1 242,93	1 201,64	1 155,62	1 184,28
413-0223	Камень бутовый марка 800, размер от 70 до 1000 мм	м3		549,79	1 168,52	1 129,70	1 086,44	1 113,39
413-9326	Камень бутовый марка 600	м3						
413-0215	600	м3	1800	535,89	1 255,85	1 100,80	1 033,32	1 085,77
413-0224	Камень бутовый марка 600, размер от 70 до 1000 мм	м3		723,95	1 696,58	1 487,11	1 395,96	1 466,82
413-0216	400	м3	1800	549,21	1 179,65	1 034,91	971,28	1 020,24
413-0225	Камень бутовый марка 400, размер от 70 до 1000 мм	м3		790,94	1 853,56	1 624,71	1 525,12	1 602,53
413-9328	Камень бутовый марка 300	м3						
413-0217	300	м3	1800	541,06	1 162,20	1 019,57	956,88	1 005,13
413-0226	Камень бутовый марка 300, размер от 70 до 1000 мм	м3		990,24	2 320,63	2 034,12	1 909,43	2 006,35
413-0218	200	м3	1800	533,11	1 145,07	1 004,54	942,80	990,34
413-0227	Камень бутовый марка 200, размер от 70 до 1000 мм	м3		724,41	1 697,64	1 488,11	1 396,83	1 467,72
413-0219	100	м3	1800	469,35	1 099,92	964,16	905,02	950,95
413-0228	Камень бутовый марка 100, размер от 70 до 1000 мм	м3		639,64	1 498,96	1 313,97	1 233,37	1 295,96
413-9034	Камень пилобутовый	м3	1800	817,08	914,16	897,30	890,70	894,24
	<b>Группа: Камни общего назначения</b>							
413-9012	Камень	м3						
413-9218	Каменная мелочь марки 300	м3						
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3		417,27	809,37	783,44	753,38	771,75
413-9215	Клинец марки 300	м3						
413-0433	Клинец марки 300	м3		104,59	202,90	196,41	188,89	193,49
413-9001	Окол камня	м3						
	<b>Группа: Камни стеновые</b>							
	Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка							
413-0411	Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100, грубообработанные	м3		784,71	1 327,03	1 256,59	1 189,23	1 201,64
413-0412	Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100, чистообработанные правильной формы	м3		925,78	1 565,55	1 482,46	1 379,41	1 417,65
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3		925,78	1 565,55	1 482,46	1 379,41	1 417,65
	<b>Камни стеновые из горных пород</b>							
413-0011	Камни стеновые из горных пород, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100	м3	1800	483,24	540,65	530,68	526,77	528,87
413-0012	Камни стеновые из горных пород, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3	1800	510,08	570,68	560,16	556,04	558,25
413-0013	Камни стеновые из горных пород, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 300-400	м3	1800	536,93	600,72	589,65	585,30	587,63
413-0021	Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490x240x188 мм, марка 4-100	м3	1800	563,78	630,76	619,13	614,57	617,02
413-0022	Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490x240x188 мм, марка 125-250	м3	1800	516,79	578,19	567,53	563,35	565,60
413-0023	Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490x240x188 мм, марка 300-400	м3	1800	540,26	604,47	593,33	588,96	591,31
413-0031	Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390x190x188 мм, марка 4-100	м3	1800	634,25	709,60	696,52	691,39	694,14
413-0032	Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3	1800	681,23	782,16	748,11	742,60	745,56
413-0033	Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390x190x188 мм, марка 300-400	м3	1800	704,72	788,45	773,91	768,21	771,27
	<b>Раздел 4.14. Материалы для озеленения</b>							
	<b>Группа: Деревья лиственных пород</b>							
414-0049	Акация белая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	120,18	353,84	264,05	197,17	233,57
414-0001	Акация белая, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	695,25	2 047,01	1 527,56	1 140,67	1 351,22
414-0240	Акация желтая, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	37,62	71,26	66,49	61,73	63,76
414-0021	Акация желтая форма плакучая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	428,83	1 282,58	942,19	703,56	833,42
414-0071	Акация шаровидная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	111,33	327,78	244,60	182,65	216,36
414-0072	Акация шаровидная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	142,86	420,62	313,88	234,38	277,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
414-0058	Береза бородавчатая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	49,92	148,91	109,66	81,88	98,98
414-0002	Береза бородавчатая, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	236,54	698,43	519,70	388,08	459,71
414-0022	Береза бородавчатая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	158,06	485,31	347,25	259,29	307,17
414-0087	Береза пушистая, пирамидальная (с комом земли), высота 1,8-2,0 м	шт.		509,72	1 500,54	1 119,80	836,15	990,57
414-0068	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 1,6-1,8 м	шт.		305,82	900,30	671,86	501,68	594,32
414-0069	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 2,0-2,5 м	шт.		1016,10	2 991,26	2 232,29	1 666,83	1 974,66
414-0070	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 3,0-4,0 м	шт.		2406,53	7 084,52	5 286,96	3 947,73	4 676,79
414-0244	Боярышник	шт.	0,5	30,08	96,87	53,16	49,36	50,96
414-0091	Боярышник однопестичный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	69,18	131,00	122,23	113,50	117,19
414-0092	Боярышник однопестичный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	37,80	111,30	83,06	62,02	73,47
414-0023	Боярышник штамбовый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	407,60	1 200,07	895,54	668,73	792,16
414-0078	Боярышник колючий, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,0-1,2 м	шт.		379,56	1 117,52	833,94	622,73	737,67
414-0079	Боярышник колючий, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,8-2,0 м	шт.		6103,06	17 968,99	13 409,17	10 013,00	11 861,20
414-0246	Вишня	шт.	0,5	24,70	46,77	43,84	40,52	41,84
414-0073	Вишня восточная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	76,86	226,31	168,86	126,11	149,38
414-0074	Вишня восточная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	99,55	293,09	218,71	163,32	193,46
414-0224	Вишня пенсильванская, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	25,96	49,15	45,86	42,59	43,97
414-0247	Вяз	шт.	0,5	26,37	49,93	46,59	43,26	44,67
414-0041	Вяз обыкновенный, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	97,33	286,57	213,85	159,69	189,18
414-0003	Вяз, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	834,89	2 458,14	1 834,36	1 389,77	1 622,60
414-0024	Вяз, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	386,23	1 137,16	848,59	633,67	750,63
414-0077	Вяз шершавый, плакучий (с комом земли), высота 0,8-1,0 м	шт.		448,77	1 321,28	985,89	738,27	872,17
414-0248	Груша лесная	шт.	0,5	31,47	59,59	55,60	51,63	53,31
414-0042	Груша уссурийская, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	69,56	204,81	152,84	114,13	135,19
414-0061	Дуб черешчатый пирамидальный, высота 1,5-3 м	шт.	4	87,42	257,38	192,07	143,42	169,89
414-0043	Дуб черешчатый, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	120,18	353,84	264,05	197,17	233,57
414-0059	Дуб черешчатый "Пендула" (с комом земли), высота 1,8-2,0 м	шт.		710,56	2 092,07	1 561,19	1 165,78	1 380,96
414-0060	Дуб красный (с комом земли), высота 6,0-8,0 м	шт.		2333,52	6 870,49	5 127,03	3 828,50	4 535,16
414-0044	Дуб обыкновенный, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	105,72	311,26	232,28	173,45	205,46
414-0081	Ива вавилонская с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	60,80	179,01	133,58	99,75	118,16
414-0082	Ива вавилонская с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	112,81	332,13	247,85	185,08	219,24
414-0004	Ива вавилонская, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	730,61	2 151,09	1 605,23	1 198,67	1 419,92
414-0025	Ива вавилонская, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	386,23	1 137,16	848,59	633,67	750,63
414-0203	Ива кустовая, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	41,35	121,78	90,89	67,85	80,40
414-0045	Ива, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	109,89	323,52	241,45	180,29	213,56
414-0139	Ива цельнолистная, шаровидная (с комом земли), высота 0,6-0,8 м	шт.		152,83	449,93	335,79	250,74	297,01
414-0140	Ива белая, шаровидная (с комом земли), высота 0,8 м	шт.		66,44	195,58	145,96	108,99	129,11
414-0141	Ива белая, шаровидная (с комом земли), высота 2,0 м	шт.		265,74	782,33	583,86	435,97	516,42
414-0142	Ива козья, плакучая (с комом земли), высота 0,8-1,0 м	шт.		315,57	929,02	693,33	517,72	613,25
414-0143	Ива пурпурная, плакучая (с комом земли), высота 1,4-1,6 м	шт.		325,52	958,32	715,20	534,05	632,60
414-0144	Ива элолистная, плакучая (с комом земли), высота 2,0-2,2 м	шт.		531,49	1 564,66	1 167,72	871,95	1 032,84
414-0046	Карагач, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	82,87	243,99	182,07	135,96	161,05
414-0047	Каштан конский, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	115,87	341,15	254,58	190,10	225,19
414-0010	Каштан конский, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	786,14	2 314,62	1 727,26	1 289,79	1 527,86
414-0026	Каштан конский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	386,91	1 139,15	850,08	634,78	751,95
414-0093	Клен с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	41,90	123,36	92,05	66,74	81,43
414-0094	Клен с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	53,55	101,40	94,62	87,86	90,72
414-0075	Клен остролистный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	69,71	205,25	153,17	114,38	135,49
414-0076	Клен остролистный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	116,82	349,85	261,07	194,95	230,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
414-0005	Клен остролистный, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	726,19	2 136,06	1 595,52	1 191,42	1 411,33
414-0027	Клен остролистный, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	381,23	1 122,43	837,60	625,46	740,91
414-0006	Клен ясенелистный, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	727,66	2 142,42	1 598,76	1 193,84	1 414,20
414-0029	Клен привитой, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	406,38	1 196,49	892,87	666,73	769,79
414-0028	Клен серебристый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	398,67	1 173,79	875,93	654,08	774,81
414-0210	Клен, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	27,88	52,79	49,26	45,74	47,23
414-0048	Клен, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	89,67	264,00	197,01	147,11	174,26
414-0062	Липа разнолистная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	119,97	227,16	211,96	196,83	203,24
414-0063	Липа разнолистная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	116,30	342,43	255,53	190,81	226,04
414-0050	Липа, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	101,52	298,91	223,06	166,57	197,31
414-0007	Липа, крупномерная (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	833,72	2 454,68	1 831,78	1 367,94	1 620,31
414-0030	Липа, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	384,47	1 131,98	844,73	630,78	747,21
414-0040	Липа европейская, пирамидальная (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.		3350,79	9 865,59	7 362,09	5 487,48	6 512,20
414-0089	Миндаль трехлопастной	шт.		666,09	1 961,14	1 463,48	1 082,82	1 294,53
414-0051	Орех маньчжурский, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	85,18	250,80	187,16	139,75	165,55
414-0031	Орех маньчжурский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	405,70	1 194,50	891,38	665,62	788,48
414-0037	Орех грецкий (с комом земли), высота 0,4-0,6 м	шт.		99,72	293,60	219,09	163,60	193,80
414-0064	Рябина дуболистная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	73,08	215,18	160,57	119,91	142,04
414-0065	Рябина дуболистная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	275,25	521,24	486,36	451,59	466,30
414-0095	Рябина черноплодная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	83,16	244,86	182,72	136,44	161,63
414-0096	Рябина черноплодная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	157,51	463,75	346,07	258,42	306,12
414-0052	Рябина, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	82,53	242,93	181,32	135,38	160,36
414-0011	Рябина, крупномерная (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	298,99	880,21	656,89	490,48	581,03
414-0032	Рябина прирванная	шт.	161	146,82	431,68	322,13	240,55	284,86
414-0066	Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5-3 м	шт.	4	97,40	286,78	214,01	158,80	189,30
414-0053	Тополь, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	68,41	201,40	150,30	112,23	132,95
414-0008	Тополь обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	728,10	2 143,72	1 589,73	1 194,56	1 415,05
414-0033	Тополь, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	360,36	1 060,99	791,76	591,23	700,35
414-0054	Черемуха	шт.	4	91,38	288,99	200,73	149,88	177,57
414-0034	Черемуха, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	367,65	1 082,46	807,78	603,19	714,53
414-0083	Шелковица белая с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	79,23	233,26	174,07	129,98	153,98
414-0084	Шелковица белая с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	96,08	282,88	211,10	157,63	186,73
414-0228	Шелковица белая, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	33,86	64,13	59,84	55,56	57,37
414-0055	Шелковица белая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	64,21	189,06	141,08	105,35	124,79
414-0097	Яблоня Недзвецкого с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	91,04	268,05	200,03	149,36	176,93
414-0098	Яблоня Недзвецкого с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	160,66	473,02	352,99	263,59	312,24
414-0085	Яблоня лесная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	25,96	76,43	57,03	42,59	50,45
414-0086	Яблоня лесная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	109,63	322,77	240,86	179,86	213,06
414-0229	Яблоня лесная, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	43,94	83,21	77,65	72,10	74,44
414-0056	Яблоня лесная, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	52,93	155,84	116,30	86,84	102,87
414-0035	Яблоня привитая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	410,08	1 207,38	900,99	672,80	796,98
414-0009	Ясень обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	1371	4328,06	12 742,95	9 509,29	7 100,85	8 411,53
414-0099	Ясень пестролистный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	4	98,92	291,23	217,33	162,29	192,24
414-0100	Ясень пестролистный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	4	168,53	496,21	370,29	276,51	327,54
414-0057	Ясень, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	4	72,46	213,33	159,19	118,87	140,82
414-0036	Ясень, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161	375,21	1 104,71	824,38	615,59	729,21
414-0038	Граб обыкновенный, пирамидальный (с комом земли), высота 0,6-0,8 м	шт.		186,97	550,50	410,80	306,76	363,38
414-0039	Граб "Фастигиата", пирамидальная (с комом земли), высота 2,0-2,2 м	шт.		1308,87	3 853,66	2 875,75	2 147,40	2 543,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
414-0080	Парротия персидская, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,0-1,2 м	шт		949,86	2 796,63	2 086,96	1 558,39	1 846,04
414-0087	Сумах пушистый, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 2,5-3,0 м	шт.		129,00	379,80	283,42	211,64	250,71
414-0088	Ольха серая, плакучая (с комом земли), высота 1,8-2,2 м	шт.		1290,14	3 798,51	2 634,60	2 116,68	2 507,37
<b>Группа: Деревья хвойных пород</b>								
414-0101	Ель (разные виды) высота 0,4-0,6 м	шт.	4	49,15	144,71	107,89	80,62	95,53
414-0111	Ель (разные виды), высота 0,8-1,2 м	шт.	4	185,98	547,43	408,48	305,05	361,37
414-0121	Ель (разные виды) высота 1,2-1,8 м	шт.	4	96,94	285,39	212,88	159,04	188,41
414-0319	Ель сизая, высота 0,3-0,4 м	шт.		17,31	50,97	38,04	29,40	33,65
414-0320	Ель колючая, высота 0,4-0,8 м	шт.		60,07	235,72	175,92	131,36	155,82
414-0321	Ель сизая, высота 0,8-0,9 м	шт.		90,15	265,41	198,07	147,90	175,22
414-0322	Ель сарбская, высота 0,8-1,0 м	шт.		25,75	75,81	56,58	42,25	50,05
414-0323	Ель колючая, высота 0,8-1,2 м	шт.		98,98	291,41	217,47	162,39	192,38
414-0324	Ель восточная, высота 0,8-1,2 м	шт.		209,22	615,94	459,68	343,23	406,62
414-0325	Ель сизая, высота 1,0-1,2 м	шт.		151,31	445,45	332,43	248,23	294,07
414-0326	Ель колючая, высота 1,2-1,8 м	шт.		165,76	488,01	364,19	271,95	322,17
414-0327	Ель восточная, высота 1,2-1,8 м	шт.		275,22	810,25	604,67	451,52	534,90
414-0328	Ель сарбская, высота 2,5-3,0 м	шт.		218,87	644,35	480,87	359,07	425,38
414-0329	Ель сарбская, высота 4,0-4,5 м	шт.		1609,43	4 736,17	3 535,99	2 640,37	3 127,99
414-0102	Лиственница сибирская	шт	4	29,38	86,56	64,57	48,24	57,12
414-0112	Лиственница сибирская	шт.	4	119,88	352,95	263,49	196,71	232,99
414-0122	Лиственница сибирская	шт.	4	81,51	269,48	201,08	150,14	177,89
414-0134	Лиственница европейская, штамп 0,6 м, высота 0,3-0,4 м	шт.		82,84	243,95	182,04	135,92	161,04
414-0135	Лиственница европейская, высота 3,0-3,5 м	шт.		142,40	419,33	312,91	233,63	276,81
414-0136	Лиственница тонковетвистая, высота 1,25-1,5 м	шт.		85,42	251,54	187,70	140,14	166,05
414-0103	Пихта сибирская, высота 0,4-0,8 м	шт	4	22,14	65,14	48,64	36,32	43,02
414-0113	Пихта сибирская, высота 0,8-1,2 м	шт.	4	43,68	126,61	95,99	71,68	84,90
414-0123	Пихта сибирская, высота 1,2-1,8 м	шт.	4	80,96	236,37	177,89	132,83	157,34
414-0150	Пихта корейская, высота 0,25-0,3 м	шт.		16,39	48,27	36,02	26,90	31,86
414-0151	Пихта балзахамская, высота 0,3-0,35 м	шт.		25,03	73,68	54,99	41,06	48,64
414-0152	Пихта благородная, высота 0,3-0,4 м	шт.		33,66	99,10	73,86	55,22	65,41
414-0153	Пихта греческая, высота 0,3-0,4 м	шт.		46,61	137,22	102,41	76,46	90,58
414-0154	Пихта одноцветная, высота 1,0-1,2 м	шт.		53,85	156,54	118,31	88,34	104,65
414-0155	Пихта корейская, высота 0,8-1,0 м	шт.		122,53	380,73	269,21	201,01	238,11
414-0156	Пихта одноцветная, высота 1,4-1,6 м	шт.		128,41	378,05	282,13	210,66	249,54
414-0157	Пихта корейская, высота 1,25-1,5 м	шт.		345,16	1 016,18	758,37	566,26	670,76
414-0158	Пихта одноцветная, высота 3,0-3,5 м	шт.		346,31	1 019,57	760,90	568,14	673,00
414-0104	Сосна обыкновенная, высота 0,4-0,8 м	шт.	4	78,98	232,55	173,50	129,56	153,45
414-0114	Сосна обыкновенная, высота 0,8-1,2 м	шт.	4	64,12	188,74	140,83	105,16	124,59
414-0124	Сосна обыкновенная, высота 1,2-1,8 м	шт.	4	74,84	220,28	164,38	122,75	145,42
414-0176	Сосна горная, штамп 0,4 м, высота 0,25-0,3 м	шт.		230,05	677,15	505,31	377,34	447,02
414-0181	Сосна горная, высота 0,4-0,5 м	шт.		193,57	570,08	425,41	317,68	376,34
414-0184	Сосна горная, высота 0,5-0,6 м	шт.		219,36	645,69	481,83	359,81	426,26
414-0186	Сосна горная, высота 0,6-0,7 м	шт.		267,50	787,39	587,57	438,77	519,80
414-0191	Сосна горная, высота 0,7-0,8 м	шт.		366,50	1 078,79	805,02	601,15	712,16
414-0194	Сосна горная, высота 1,0-1,2 м	шт		524,32	1 543,33	1 151,87	850,02	1 018,83
414-0197	Сосна горная, высота 1,1-1,3 м	шт.		1665,32	4 960,74	3 701,83	2 764,36	3 274,84
414-0198	Сосна горная, высота 1,3-1,5 м	шт.		2407,60	7 066,75	5 288,31	3 949,07	4 678,33
414-0179	Сосна мелкоцветковая, высота 0,25-0,3 м	шт.		107,04	315,06	235,11	175,57	207,99
414-0180	Сосна мелкоцветковая, высота 0,3-0,4 м	шт.		133,77	393,75	293,62	219,42	259,93
414-0189	Сосна мелкоцветковая, высота 0,7-0,8 м	шт.		401,27	1 181,14	881,40	658,19	779,73
414-0187	Сосна мелкоцветковая, высота 0,8-0,7 м	шт.		258,82	755,94	564,10	421,25	499,03
414-0182	Сосна низкая, высота 0,4-0,5 м	шт.		267,50	787,39	587,57	438,77	519,80
414-0183	Сосна "Валлициана", высота 0,4-0,6 м	шт.		133,77	393,75	293,62	219,42	259,93
414-0190	Сосна "Валлициана", высота 0,6-0,8 м	шт.		179,23	527,56	393,68	293,98	348,27
414-0185	Сосна "Банкса", высота 0,5-0,6 м	шт.		141,77	417,31	311,41	232,55	275,49
414-0196	Сосна "Банкса", высота 1,0-1,2 м	шт.		294,27	866,19	646,37	482,68	571,81
414-0188	Сосна "Шверина", высота 0,8-0,8 м	шт.		187,23	551,12	411,26	307,11	363,83
414-0192	Сосна "Шверина", высота 0,8-1,0 м	шт.		187,23	551,12	411,26	307,11	363,83
414-0193	Сосна черная, высота 0,8-1,2 м	шт.		56,81	167,21	124,78	93,18	110,39
414-0195	Сосна черная, высота 1,2-1,4 м	шт.		85,63	252,05	188,08	140,45	166,39
414-0199	Сосна черная, высота 1,8-2,0 м	шт.		719,07	2 116,59	1 579,45	1 179,46	1 397,27
414-0200	Сосна "Веймутова", высота 2,0-2,2 м	шт.		1337,55	3 937,07	2 937,94	2 193,92	2 598,06
414-0105	Туя западная, высота 0,4-0,8 м	шт.	4	98,68	284,63	212,41	158,61	187,87
414-0115	Туя западная, высота 0,8-1,2 м	шт.	4	102,48	301,72	225,17	168,15	199,18
414-0125	Туя западная, высота 1,2-1,8 м	шт.	4	91,02	267,97	199,98	149,32	176,88
414-0127	Туя гималайская, высота 2,2-2,4 м	шт.		212,48	625,50	466,78	348,54	412,87
414-0128	Кедр гималайский, высота 0,2-0,3 м	шт.		79,85	235,09	175,43	130,99	155,17
414-0129	Кедр гималайский, высота 0,3-0,4 м	шт.		106,47	313,45	233,91	174,66	206,90
414-0145	Туя канадская, высота 0,3-0,4 м	шт.		73,19	215,46	160,79	120,06	142,22
414-0146	Туя канадская, высота 0,5-0,6 м	шт.		206,23	607,15	453,08	338,31	400,76
414-0173	Тисс ягодный в форме шара, высота 0,5-0,6 м	шт.		731,75	2 164,26	1 607,62	1 200,38	1 421,97
414-0174	Тисс средний, высота 0,6-0,7 м	шт.		99,81	293,83	219,27	163,72	193,95
414-0175	Тисс средний, высота 0,8-1,0 м	шт.		125,38	372,06	277,65	207,32	245,59
414-0176	Тисс средний, высота 1,0-1,2 м	шт.		232,81	685,38	511,47	381,91	452,40
<b>Группа: Газоны</b>								
414-9600	Газоны готовые в рулонах	м2						
414-0400	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлики, 20% овсяницы)	м2		287,82	847,33	632,32	472,15	559,30



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
414-0402	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15-20 килограмм (состав травосмеси: 60 % мятлики, 20% овсяницы)	м2		228,81	673,63	502,70	375,36	444,64
414-0401	Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 90 % мятлики, 10% овсяницы)	м2		287,82	847,33	632,32	472,15	559,30
	<b>Группа: Кустарники лиственных пород</b>							
414-0231	Айва японская, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	40,32	76,35	71,25	66,15	68,31
414-0241	Барбарис	шт.	0,5	28,10	53,21	49,65	46,10	47,60
414-0232	Барбарис, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	73,70	139,55	130,21	120,92	124,84
414-0265	Барбарис "Тунберга", высота 0,2-0,3 м	шт.		64,01	159,07	149,42	137,83	142,30
414-0266	Барбарис "Тунберга Ред Рокет", высота 1,25-1,5 м	шт.		1150,50	2 178,43	2 032,66	1 887,57	1 948,80
414-0267	Барбарис оттавский, высота 0,3-0,5 м	шт.		72,68	137,62	128,41	119,24	123,11
414-0268	Барбарис оттавский "Суперб"а	шт.		423,87	802,58	748,88	695,42	717,98
414-0242	Бересклет	шт.	0,5	35,12	66,51	62,06	57,63	59,50
414-0233	Бересклет европейский, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	37,23	70,51	65,79	61,09	63,08
414-0260	Бересклет "Форчун"а	шт.		55,98	106,03	98,94	91,87	94,86
414-0243	Бирючина обыкновенная	шт.	0,5	23,22	43,96	41,02	38,09	39,33
414-0245	Бузина	шт.	0,5	24,29	45,89	42,91	39,85	41,14
414-0261	Виноград, высота 0,4-0,6 м	шт.	0,5	90,23	170,89	159,45	148,04	152,86
414-0234	Гордовина, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	23,50	44,50	41,52	38,58	39,81
414-0235	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	40,39	76,47	71,36	66,26	68,41
414-0201	Дерен сибирский белый, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	43,36	127,62	95,24	71,10	84,25
414-0236	Дерен пестролистный, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	38,27	72,48	67,63	62,80	64,84
414-0237	Дрок красильный, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	27,37	51,84	48,37	44,91	46,37
414-0202	Жимолость высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	36,97	108,82	81,19	60,63	71,83
414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	0,5	41,74	79,04	73,75	68,48	70,71
414-0269	Жимолость вьющаяся	шт.		72,68	137,63	128,42	119,24	123,12
414-0270	Жимолость японская	шт.		107,12	202,84	189,27	175,75	181,46
414-0204	Ирга, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	34,02	64,42	60,11	55,82	57,63
414-0205	Калина, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	54,18	102,60	95,74	88,90	91,79
414-0209	Кизильник (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	43,94	83,21	77,65	72,10	74,44
414-0211	Крушина, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	19,50	36,92	34,45	31,99	33,03
414-0219	Керрия японская	шт.		91,51	173,28	161,68	150,13	155,01
414-0220	Крыжовник	шт.		29,28	55,44	51,73	48,04	49,60
414-0212	Лещина обыкновенная пурпурнолистная, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	78,86	145,55	135,81	126,11	130,21
414-0218	Лещина древовидная, пирамидальная (с комом земли), высота 0,4-0,6 м	шт.		542,45	1 027,18	958,45	889,97	918,92
414-0238	Лох серебристый и узколистный, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	34,81	65,92	61,50	57,11	58,97
414-0276	Малина	шт.		54,92	104,00	97,04	90,11	93,04
414-0277	Иошта	шт.		54,92	104,00	97,04	90,11	93,04
414-0239	Облепиха ветвистая, высота 0,75-1,0 м	шт.	0,5	26,81	50,76	47,37	43,98	45,41
414-0278	Облепиха крушиновидная	шт.		237,87	450,43	420,30	390,26	402,96
414-0263	Плющи, высота 0,4-0,6 м	шт.	0,5	36,07	66,30	63,73	59,18	61,10
414-0213	Птелей-вязовик, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	29,36	55,60	51,88	48,17	49,74
414-0214	Пузыреллоидник калинолистный, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	23,47	44,44	41,47	38,50	39,76
414-0230	Пиерис	шт.		439,16	831,59	775,95	720,51	743,95
414-0206	Ракитник золотой дождь, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	46,31	87,89	81,82	75,97	78,45
414-0207	Ракитник удлинённый, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	32,92	62,34	58,17	54,01	55,77
414-0279	Самшит вечнозеленый	шт.		126,27	239,11	223,11	207,17	213,91
414-0280	Самшит вечнозеленый (шар), высота 0,4-0,5 м	шт.		512,36	970,20	905,29	840,60	867,95
414-0215	Свидина южная (дерен), высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	76,86	145,55	135,81	126,11	130,21
414-0216	Скумпия, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	27,09	51,30	47,87	44,45	45,89
414-0222	Слива уссурийская, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	40,54	76,85	71,80	66,67	68,84
414-0223	Слива колючая, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	40,54	76,85	71,80	66,67	68,84
414-0217	Смородина, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	56,80	168,65	124,37	92,87	110,00
414-0225	Снежноягодник кистевой, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	22,02	41,70	38,91	36,13	37,30
414-0249	Спирея	шт.	0,5	31,19	59,06	55,10	51,17	52,83
414-0226	Спирея (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	33,30	63,05	58,93	54,63	56,41
414-0264	Хмель, высота 0,4-0,6 м	шт.	0,5	39,22	74,27	69,30	64,35	66,44
414-0250	Чубушник	шт.	0,5	78,18	148,07	138,16	128,27	132,45
414-0227	Чубушник (жасмин), высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	41,74	79,04	73,75	68,48	70,71
414-0289	Форация	шт.		76,87	145,55	135,82	126,11	130,21
	<b>Группа: Кустарники хвойных пород</b>							
414-0271	Можжевельник высота 0,8-0,7 м	шт.	0,5	43,39	127,73	95,32	71,17	84,31
414-0272	Можжевельник казацкий высота 0,8-0,7 м	шт.	0,5	649,21	1 911,01	1 426,03	1 064,89	1 261,36
414-0251	Можжевельник лежачий, высота 0,2-0,3 м	шт.		141,66	416,98	311,16	232,36	275,23
414-0252	Можжевельник обыкновенный, высота 0,2-0,25 м	шт.		23,59	69,43	51,81	38,69	45,83
414-0253	Можжевельник обыкновенный, высота 0,4-0,5 м	шт.		70,81	208,43	155,53	116,14	137,57
414-0254	Можжевельник средний, высота 0,8-0,8 м	шт.		47,22	138,89	103,72	77,45	91,74
414-0255	Можжевельник средний, высота 1,4-1,6 м	шт.		507,51	1 493,80	1 114,77	832,46	986,07
414-0256	Можжевельник скальный, высота 0,8-1,0 м	шт.		70,81	208,43	155,53	116,14	137,57
414-0257	Можжевельник "Грин Карпет", высота 0,8-1,0 м	шт.		2891,82	8 511,78	6 351,61	4 743,10	5 618,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
414-0258	Можжевальник китайский, бонсай, высота 0,6-1,0 м	шт.		8556,93	25 188,16	18 795,76	14 035,86	16 625,71
414-0259	Можжевальник чешуйчатый, бонсай, высота 0,6-1,0 м	шт.		826,18	2 431,95	1 814,76	1 355,18	1 605,24
414-0273	Туя восточная, высота 0,6-0,7 м	шт.	0,5	378,71	717,12	669,14	621,32	641,54
414-0274	Кипарисовик тупой, высота 0,4-0,8 м	шт.		73,75	139,65	130,31	121,00	124,94
414-0275	Кипарисовик тупой, бонсай, высота 0,4-0,8 м	шт.		2891,67	5 475,68	5 109,31	4 744,22	4 898,58
	<b>Группа: Прочие материалы для озеленения</b>							
414-0471	Дерн	м2	125	113,76	147,03	143,32	137,73	140,78
414-0474	Кора сосновая	м3		2413,11	3 116,73	3 039,92	2 921,50	2 996,11
414-9001	Деревья-саженцы	шт.						
414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.		2487,70	4 710,76	4 396,63	4 081,45	4 214,31
414-9010	Деревья или кустарники с комом земли	шт.						
414-0131	Желуди	кг		54,68	103,54	96,61	89,72	92,64
414-9319	Камыш	м3						
414-0130	Компост питательный	м3		408,90	774,20	722,43	670,87	692,71
414-9095	Компост питательный	м3						
414-9110	Кустарники-саженцы	шт.						
414-9011	Материал посадочный древесно-кустарниковый	1000 шт.						
414-9305	Материал укрывочный	т						
414-9120	Мох	м3						
414-0132	Мох	м3		107,65	278,42	268,57	258,32	264,95
414-0473	Перегной	м3	1400	373,22	541,47	526,61	506,22	517,78
414-9200	Саженцы	шт.						
414-9210	Саженцы	1000 шт.						
	Семена:							
414-9270	Семена хвойных пород	кг						
414-0012	Семена Кипариса	кг		2108,41	3 852,96	3 648,43	3 394,88	3 488,88
414-0013	Семена лиственницы сибирской	кг		11445,63	20 916,17	19 805,79	18 429,37	18 939,59
414-0014	Семена можжевельника	кг		10542,03	19 264,87	18 242,21	16 974,43	17 444,38
414-0015	Семена пихты сибирской	кг		9638,43	17 613,61	16 678,58	15 519,49	15 949,13
414-0016	Семена сосны	кг		3313,21	6 054,69	5 733,27	5 334,81	5 482,51
414-0017	Семена туи западной	кг		3915,61	7 155,52	6 775,87	6 304,80	6 479,34
414-9280	Свяицы	1000 шт.						
414-9300	Солома	м3						
414-0476	Солома рассыпная	м3	100,00	351,80	510,39	496,37	477,16	488,05
414-0477	Солома прессованная	м3	260,00	492,97	715,19	695,56	668,63	683,90
414-0478	Солома песчаного овса	кг	1,00	3,52	5,10	4,96	4,77	4,88
414-0472	Хворост	м3	200,00	166,73	215,33	209,90	201,74	206,19
414-9314	Хлысты шелюги	1000 шт.						
414-9315	Черенки шелюги	1000 шт.						
414-9350	Черенки	шт.						
414-0149	Черенки в пучках (тополь, иван т.д)	шт.		3,68	6,74	6,33	6,00	6,02
414-9317	Чернобыл	м3						
414-9318	Янтак	м3						
414-9340	Цветы	1000 шт.						
	<b>Группа: Сортовые розы и сирени</b>							
414-0221	Роза, высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	29,36	55,60	51,88	48,17	49,74
414-0206	Роза краснолистая (шиповник), высота 1,25-1,5 м	шт.	0,5	24,38	46,17	43,08	40,00	41,30
414-0281	Роза кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	106,91	202,45	188,90	175,40	181,11
414-0282	Роза полустамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	112,75	213,51	199,22	184,99	191,01
414-0283	Роза штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	133,78	253,34	236,39	219,49	226,84
414-0288	Сирень выгоночная, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	31,37	59,41	55,43	51,47	53,15
414-0284	Сирень кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	34,53	65,38	61,01	56,65	58,49
414-0285	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	41,83	79,21	73,91	68,63	70,66
414-0286	Сирень полустамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	42,94	81,31	75,87	70,45	72,74
414-0287	Сирень штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	0,5	31,37	59,41	55,43	51,47	53,15
	<b>Группа: Семена трав</b>							
414-0301	Вика	кг	1,02	176,06	335,39	311,08	288,85	298,25
414-0302	Горох	кг	1,02	165,85	314,06	293,05	272,11	280,96
414-0303	Донник	кг	1,02	172,23	326,14	304,32	282,57	291,77
414-0304	Ежа сборная	кг	1,02	132,68	251,25	234,44	217,69	224,77
414-0305	Житняк	кг	1,02	121,20	229,51	214,15	198,85	205,32
414-0306	Клевер	кг	1,02	165,78	313,92	292,91	271,98	280,83
414-0307	Костер	кг	1,02	131,41	248,83	232,18	215,59	222,61
414-0308	Лисохвост	кг	1,02	118,65	224,67	209,64	194,66	201,00
414-0148	Луковицы и клубнелуковицы цветочно-многолетних, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000 шт.		7575,60	14 345,30	13 385,37	12 428,94	12 832,68
414-0309	Люцерна	кг	1,02	146,72	277,82	259,24	240,71	246,54
414-0310	Люпин	кг	1,02	176,06	333,43	311,12	288,85	298,27
414-0314	Могар	кг	1,02	127,58	241,59	225,42	209,31	216,12
414-0311	Мятлик	кг	1,02	345,13	653,54	608,81	566,24	584,86
414-0312	Овсяница	кг	1,02	175,19	331,75	309,55	287,43	296,78
414-0313	Пырей	кг	1,02	122,86	232,65	217,98	201,57	208,13
414-0315	Райграс	кг	1,02	130,95	247,96	231,37	214,84	221,83
414-9220	Семена	кг						
414-9230	Семена газонных трав	кг						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг		120,75	228,66	213,36	198,11	204,56
414-9240	Семена многолетних трав	кг						
414-0138	Семена лесчаного овса	кг		210,52	398,64	371,97	345,39	356,62
414-9280	Семена трав	кг						
414-0316	Суданская трава	кг	1,02	139,06	263,33	245,71	228,15	235,58
414-0317	Тимофеевка	кг	1,02	141,61	268,16	250,22	232,34	239,90
	<b>Раздел 4.15. Гипсовые и цементные изделия</b>							
	<b>Группа: Базы</b>							
	<b>Базы гипсовые:</b>							
415-0001	Базы гипсовые под колонны высотой до 250 мм	шт	23	223,81	316,88	297,01	275,59	284,11
415-0002	Базы гипсовые под колонны высотой до 400 мм	шт.	45	352,55	499,15	467,86	434,11	447,53
415-0003	Базы гипсовые под колонны высотой до 500 мм	шт	45	385,36	545,61	511,41	474,52	489,19
415-0011	Базы гипсовые по пилястрам высотой до 250 мм	шт.	23	228,24	323,15	302,90	281,04	289,74
415-0012	Базы гипсовые по пилястрам высотой до 400 мм	шт	45	359,53	509,01	477,11	442,70	456,37
415-0013	Базы гипсовые по пилястрам высотой до 500 мм	шт.	45	392,99	558,41	521,53	483,91	498,87
	<b>Базы цементные:</b>							
415-1001	Базы цементные под колонны высотой до 250 мм	шт.	38	304,86	431,62	404,57	375,38	387,00
415-1002	Базы цементные под колонны высотой до 400 мм	шт.	75	442,21	626,08	586,85	544,52	561,34
415-1003	Базы цементные под колонны высотой до 500 мм	шт.	75	534,02	756,07	708,68	657,57	677,89
415-1011	Базы цементные по пилястрам высотой до 250 мм	шт.	38	304,86	431,62	404,57	375,38	387,00
415-1012	Базы цементные по пилястрам высотой до 400 мм	шт.	75	442,21	626,08	586,85	544,52	561,34
415-1013	Базы цементные по пилястрам высотой до 500 мм	шт.	75	534,02	756,07	708,68	657,57	677,89
	<b>Группа: Балюсины и полубалюсины</b>							
	<b>Балюсины:</b>							
415-0021	Балюсины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм	шт	11	247,96	351,08	329,07	305,33	314,77
415-0022	Балюсины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм	шт.	11	381,52	554,31	519,56	482,09	496,97
415-1021	Балюсины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм	шт.	18	417,61	591,25	554,16	514,22	530,08
415-1022	Балюсины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм	шт.	18	652,55	923,90	865,98	803,52	828,35
415-1026	Балюсины круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента рядовые высотой до 650 мм цементные	шт.		171,82	243,26	228,01	211,57	218,11
	<b>Полубалюсины:</b>							
415-0031	Полубалюсины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные с орнаментом высотой до 750 мм	шт	11	155,65	220,38	206,57	191,67	197,60
415-0032	Полубалюсины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные с орнаментом высотой до 1000 мм	шт.	11	243,24	344,38	322,79	299,51	308,75
415-1031	Полубалюсины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм	шт.	18	172,97	244,88	229,53	212,98	219,55
415-1032	Полубалюсины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм	шт.	18	270,27	382,66	358,67	332,80	343,09
	<b>Группа: Вазы</b>							
	<b>Вазы гипсовые:</b>							
415-0041	Вазы гипсовые гладкие высотой до 500 мм	шт	19	194,59	275,51	258,24	239,61	247,02
415-0042	Вазы гипсовые гладкие высотой до 750 мм	шт.	38	367,48	520,25	487,63	452,47	466,46
415-0043	Вазы гипсовые гладкие высотой до 1000 мм	шт	38	367,48	520,25	487,64	452,47	466,44
	<b>Вазы цементные:</b>							
415-1041	Вазы цементные гладкие высотой до 500 мм	шт.	25	335,12	474,47	444,72	412,64	425,40
415-1042	Вазы цементные гладкие высотой до 750 мм	шт.	62	637,79	902,99	846,39	785,35	809,61
415-1043	Вазы цементные гладкие высотой до 1000 мм	шт.	62	637,79	902,99	846,39	785,35	809,61
415-1044	Вазы цементные гладкие высотой до 1350 мм	шт.		1083,38	1 533,84	1 437,70	1 334,01	1 375,22
	<b>Группа: Венки</b>							
	<b>Венки:</b>							
415-0051	Венки гипсовые диаметром до 500 мм	шт.	17	205,39	290,81	272,57	252,91	260,73
415-0052	Венки гипсовые диаметром до 1000 мм	шт	0	529,71	749,96	702,96	652,26	672,41
415-1051	Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм	шт.	28	356,75	505,09	473,43	439,29	452,86
415-1052	Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм	шт.	100	843,19	1 193,79	1 118,97	1 038,26	1 070,34
	<b>Группа: Гербы</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Гербы							
415-0061	Гербы гипсовые высотой до 500 мм	шт.	15	246,64	352,02	329,95	306,16	315,62
415-0063	Гербы гладкие высотой до 750 мм гипсовые	шт.		249,14	352,74	330,62	306,77	318,25
415-0062	Гербы гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	76	691,87	979,54	918,15	851,93	878,26
415-0064	Гербы гладкие высотой до 1500 мм гипсовые	шт.		897,75	1 271,03	1 191,37	1 105,44	1 139,61
415-1061	Гербы цементные высотой до 500 мм	шт.	25	421,60	596,89	559,49	519,14	535,18
415-1063	Гербы цементные высотой до 750 мм	шт.		421,94	597,38	559,94	519,55	535,61
415-1062	Гербы цементные высотой до 1000 мм	шт.	125	1135,07	1 607,02	1 506,31	1 397,66	1 440,88
415-1064	Гербы цементные высотой до 1500 мм	шт.		1483,51	2 072,03	1 942,16	1 802,08	1 857,76
	Группа: Гирлянды							
	Гирлянды:							
415-0071	Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 750 мм	шт.	11	205,39	290,81	272,57	252,91	260,73
415-0072	Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 1000 мм	шт.	30	387,55	520,39	487,77	452,58	466,57
415-1071	Гирлянды цементные длиной по огибу до 750 мм	шт.	18	378,36	535,69	502,11	465,89	480,29
415-1072	Гирлянды цементные длиной по огибу до 1000 мм	шт.	50	616,19	872,40	817,72	758,74	782,19
	Группа: Изделия и детали							
415-9001	Детали лепные погонные	м						
415-9002	Детали лепные штучные	шт.						
	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой							
415-0301	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50 мм	м	2	72,99	103,33	96,86	89,87	92,64
415-0302	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100 мм	м	5	105,38	149,21	139,86	129,76	133,79
415-0303	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200 мм	м	12	178,37	252,55	236,71	219,64	226,43
415-0304	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300 мм	м	30	372,96	528,04	494,94	459,24	473,43
415-0305	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 500 мм	м		373,70	529,11	495,94	460,16	474,39
415-0306	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 750 мм	м		518,69	734,36	688,33	638,68	658,43
	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:							
415-1301	до 50 мм	м	4	86,65	137,18	113,05	106,67	115,14
415-1302	до 100 мм	м	9	147,88	234,13	192,90	182,03	196,48
415-1303	до 200 мм	м	20	213,33	337,75	278,30	262,61	283,46
415-1304	до 300 мм	м	50	415,62	658,03	542,18	511,65	552,19
415-1305	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 500 мм	м		397,33	562,54	527,28	489,25	504,37
415-1306	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 750 мм	м		547,67	775,40	726,80	674,37	695,21
	Группа: Капители гипсовые							
	Капители гипсовые:							
415-0101	Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	12	205,39	290,81	272,57	252,91	260,73
415-0102	Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	45	454,04	642,82	602,53	559,08	576,35
415-0103	Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 750 мм	шт.	63	612,00	866,47	812,17	753,59	776,87
415-0111	Капители гипсовые ионические высотой до 250 мм	шт.	15	421,60	596,89	559,49	519,14	535,18
415-0112	Капители гипсовые ионические высотой до 500 мм	шт.	45	908,07	1 285,65	1 205,06	1 118,15	1 152,70
415-0121	Капители гипсовые коринфские высотой до 500 мм	шт.	53	1351,30	1 913,17	1 793,26	1 663,92	1 715,33
415-0122	Капители гипсовые коринфские высотой до 750 мм	шт.	91	1945,85	2 754,95	2 582,27	2 396,01	2 470,05
415-0123	Капители гипсовые коринфские высотой до 1000 мм	шт.	100	2270,18	3 214,11	3 012,86	2 785,37	2 881,75
415-0124	Капители гипсовые коринфские высотой до 2000 мм	шт.		3284,33	4 649,96	4 358,51	4 044,15	4 169,12
	Капители цементные:							
415-1101	Капители цементные дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	20	345,92	489,77	458,06	425,95	439,12
415-1102	Капители цементные дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	75	745,91	1 056,06	989,87	918,47	946,86
415-1103	Капители цементные дорические и тосканские высотой до 750 мм	шт.		1007,35	1 426,21	1 336,81	1 240,40	1 278,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
415-1111	Капители цементные ионические высотой до 250 мм	шт.	25	735,11	1 040,76	975,53	905,19	933,14
415-1112	Капители цементные ионические высотой до 500 мм	шт.	75	1567,50	2 219,27	2 080,17	1 930,14	1 989,76
415-1121	Капители цементные коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	88	2270,18	3 214,11	3 012,86	2 795,37	2 681,75
415-1122	Капители цементные коринфские сборные высотой до 750 мм	шт.	150	3351,49	4 745,04	4 447,62	4 126,84	4 254,36
415-1123	Капители цементные коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	175	3783,56	5 356,77	5 021,02	4 658,88	4 802,84
415-1124	Капители цементные коринфские сборные высотой до 2000 мм	шт.		5514,74	7 807,78	7 316,41	6 790,56	7 000,40
	<b>Группа: Картуши</b>							
	Картуши гипсовые							
415-0131	Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	17	210,34	297,80	279,14	259,00	267,01
415-0132	Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	38	378,55	535,95	502,36	466,13	480,52
415-0133	Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	68	736,19	1 042,30	976,97	906,51	934,51
	Картуши цементные:							
415-1131	Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	28	336,54	478,47	446,61	414,40	427,20
415-1132	Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	63	605,67	857,51	803,76	745,79	766,84
415-1133	Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	112	1177,77	1 667,48	1 562,97	1 450,25	1 495,05
	<b>Группа: Кронштейны и модульоны</b>							
	Кронштейны и модульоны гипсовые							
415-0141	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	2	28,57	40,45	37,91	35,17	36,26
415-0142	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	8	80,52	114,01	106,86	99,15	102,21
415-0143	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	8	80,52	114,01	106,86	99,15	102,21
415-0144	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	30	225,54	319,32	299,31	277,72	286,30
415-0146	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 750 мм	шт.		227,66	322,33	302,12	280,33	288,99
	Кронштейны и модульоны цементные							
415-1141	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	4	81,06	114,77	107,58	99,82	102,91
415-1142	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	13	518,88	734,82	688,58	638,92	658,65
415-1143	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	13	518,88	734,82	688,58	638,92	658,65
415-1144	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	50	951,31	1 348,87	1 262,45	1 171,40	1 207,59
415-1145	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 750 мм	шт.		1155,84	1 638,44	1 533,87	1 423,24	1 467,22
415-1146	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 1100 мм	шт.		1292,01	1 829,22	1 714,56	1 590,91	1 640,06
	<b>Группа: Листы</b>							
	Листы гипсовые							
415-0171	Листы гипсовые гладкие высотой до 150 мм	шт.	0,8	64,87	91,84	86,09	79,86	82,34
415-0172	Листы гипсовые гладкие высотой до 250 мм	шт.	2	88,49	122,44	114,77	106,50	109,77
415-0173	Листы гипсовые гладкие высотой до 400 мм	шт.	8	78,79	111,55	104,55	97,01	100,01
	Листы цементные							
415-1171	Листы цементные гладкие высотой до 150 мм	шт.	1	59,47	84,19	78,91	73,22	75,48
415-1172	Листы цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	4	81,06	114,77	107,58	99,82	102,91
415-1173	Листы цементные гладкие высотой до 400 мм	шт.	13	140,52	198,95	186,48	173,03	178,37
	<b>Группа: Маски-замки</b>							
	Маски-замки							
415-0201	Маски-замки гипсовые высотой до 250 мм	шт.	8	205,39	290,81	272,57	252,91	260,73
415-0202	Маски-замки гипсовые высотой до 500 мм	шт.	9	205,39	290,81	272,57	252,91	260,73
415-1201	Маски-замки цементные высотой до 250 мм	шт.	15	335,12	474,47	444,72	412,64	425,40
415-1202	Маски-замки цементные высотой до 500 мм	шт.	26	335,12	474,47	444,72	412,64	425,40
	<b>Группа: Поручни</b>							
	Поручни							
415-0321	Поручни гипсовые шириной до 250 мм	м	23	400,09	566,45	530,95	492,65	507,88
415-1321	Поручни цементные шириной до 250 мм	м	38	614,43	1 153,08	1 080,81	1 002,84	1 033,87
	<b>Группа: Решетки гипсовые</b>							
	Решетки							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
415-0351	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	8	118,91	168,36	157,81	146,42	150,95
415-0352	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м <sup>2</sup>	шт.	23	227,00	321,39	301,24	279,51	288,15
415-0353	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	шт.		298,39	422,46	395,97	367,42	378,77
	<b>Группа: Розетки потолочные</b>							
	Розетки гипсовые							
415-0331	Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	3	81,06	114,77	107,58	99,82	102,91
415-0332	Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	8	81,06	114,77	107,58	99,82	102,91
415-0341	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	8	81,06	114,77	107,58	99,82	102,91
415-0343	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 750 мм	шт.		184,57	261,32	244,93	227,27	234,30
415-0342	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	13	345,92	489,77	459,06	425,95	439,12
415-0344	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 1750 мм	шт.		1009,69	1 429,54	1 339,92	1 243,27	1 281,70
	Розетки цементные							
415-1331	Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	5	202,30	286,41	268,46	249,10	256,79
415-1332	Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	8	216,90	305,69	286,52	265,85	274,07
415-1341	Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	13	180,90	256,13	240,07	222,76	229,84
415-1342	Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	38	739,85	1 047,51	981,84	911,01	939,17
	<b>Группа: Сухари</b>							
	Сухари							
415-0361	Сухари гипсовые высотой до 150 мм	шт.	2	43,24	61,22	57,38	53,25	54,88
415-0362	Сухари гипсовые высотой до 250 мм	шт.	5	84,87	91,84	86,09	79,68	82,35
415-0363	Сухари гипсовые высотой до 400 мм	шт.		80,78	114,38	107,19	99,46	102,54
415-1361	Сухари цементные гладкие высотой до 150 мм	шт.	4	73,67	104,30	97,76	90,71	93,51
415-1362	Сухари цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	8	241,54	341,98	320,55	297,41	306,62
	<b>Группа: Триглифы</b>							
	Триглифы гипсовые							
415-0371	Триглифы гипсовые высотой до 250 мм	шт.	15	184,86	261,73	245,33	227,63	234,87
415-0372	Триглифы гипсовые высотой до 350 мм	шт.	25	184,86	261,73	245,33	227,63	234,87
415-0373	Триглифы гипсовые высотой до 750 мм	шт.	38	271,34	384,17	360,09	334,12	344,44
	Триглифы цементные							
415-1371	Триглифы цементные высотой до 250 мм	шт.	20	283,23	401,01	375,86	348,75	359,54
415-1372	Триглифы цементные высотой до 350 мм	шт.	30	283,23	400,99	375,67	348,75	359,53
415-1373	Триглифы цементные высотой до 750 мм	шт.	63	424,86	601,52	563,61	523,15	539,32
	<b>Группа: Шишки гипсовые</b>							
	Шишки							
415-0382	Шишки гипсовые орнаментированные высотой до 200 мм	шт.		76,99	109,00	102,17	94,80	97,73
415-1023	Балюсины цементные круглые гладкие, бутылочная или с перехватом без орнамента рядовые высотой до 650 мм	шт.	18,00	122,38	169,51	160,49	149,35	153,50
415-1024	Балюсины цементные круглые гладкие, бутылочная или с перехватом без орнамента рядовые высотой до 1100 мм	шт.	20,00	206,53	286,06	270,86	252,04	259,03
415-1025	Балюсины цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента угловые высотой до 850 мм	шт.	18,00	122,38	169,51	160,49	149,35	153,50
415-0381	Шишки гипсовые орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	4	81,06	114,77	107,58	99,82	102,91
415-1381	Шишки цементные орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	6	141,63	200,53	187,95	174,40	179,79
	<b>Группа: Эмблемы</b>							
	Эмблемы круглые гипсовые диаметром:							
415-0401	до 200 мм	шт.	3	58,25	92,24	75,99	71,73	77,41
415-0402	до 300 мм	шт.	6	54,84	86,82	71,54	67,51	72,85
415-0403	до 500 мм	шт.	17	132,19	209,27	172,43	162,73	175,60
415-0404	до 800 мм	шт.	51	356,93	565,09	465,62	439,38	474,22
415-0411	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	34	169,84	268,89	221,58	209,07	225,65
415-0412	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,75 м <sup>2</sup>	шт.	51	253,07	400,66	330,14	311,53	336,23
415-0413	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 1,0 м <sup>2</sup>	шт.	8	338,00	535,12	440,93	416,08	449,07
	Эмблемы круглые цементные диаметром:							
415-1401	до 200 мм	шт.	5	57,66	91,28	75,21	70,98	76,59
415-1402	до 300 мм	шт.	10	102,34	162,04	133,49	125,67	135,96
415-1403	до 500 мм	шт.	28	235,52	372,00	307,27	289,95	312,92
415-1404	до 800 мм	шт.	72	526,82	834,09	687,24	648,54	699,94
	Эмблемы порталные цементные площадью:							
415-1411	до 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	56	549,48	869,84	716,80	676,41	730,03
415-1412	до 0,75 м <sup>2</sup>	шт.	72	777,94	1 230,19	1 013,63	956,53	1 032,35
415-1413	до 1,0 м <sup>2</sup>	шт.	113	1050,82	1 663,65	1 370,81	1 293,57	1 396,14
	<b>Часть 6. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ</b>							
	<b>Раздел: 6.01. Кабели</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Подраздел: Кабели силовые</b>							
	<b>Группа: Кабель силовой с медными жилами на напряжение 660 в</b>							
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова							
501-8177	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм2	1000 м		9963,18	12 277,97	11 626,26	10 818,18	11 118,03
501-8178	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм2	1000 м		14107,10	17 384,77	16 462,04	15 317,81	15 742,40
501-8179	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм2	1000 м		20631,65	25 425,30	24 075,69	22 402,31	23 023,12
501-8180	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм2	1000 м		29654,31	38 544,47	34 604,74	32 199,44	33 091,69
501-8181	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм2	1000 м		47640,96	58 710,08	55 593,88	51 729,62	53 163,30
501-8182	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм2	1000 м		77794,87	95 870,28	90 781,45	84 471,53	86 812,43
501-8183	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм2	1000 м		16399,51	20 209,67	19 137,01	17 806,97	18 300,43
501-8184	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм2	1000 м		24305,41	29 952,60	28 362,86	26 391,41	27 122,71
501-8185	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм2	1000 м		38118,59	46 975,31	44 481,89	41 390,13	42 537,07
501-8186	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм2	1000 м		56340,28	69 430,78	65 745,48	61 175,62	62 870,96
501-8187	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм2	1000 м		79810,63	98 354,22	93 133,81	86 860,28	89 061,74
501-8188	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм2	1000 м		201687,05	248 547,81	235 355,44	218 996,71	225 065,05
501-8189	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм2	1000 м		117015,55	144 203,48	136 549,44	127 056,28	130 579,26
501-8190	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м		17170,26	21 159,79	20 036,60	18 643,87	19 160,56
501-8191	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м		27365,46	33 723,74	31 933,73	29 714,07	30 537,54
501-8192	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2 плюс 1x1,5	1000 м		43526,38	53 839,36	50 792,33	47 261,94	48 571,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8193	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2 плюс 1x16	1000 м		59195,85	72 949,52	69 077,57	64 276,22	66 057,26
501-8194	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2	1000 м		47493,95	58 529,05	55 422,32	51 570,13	52 999,22
501-8195	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2	1000 м		62977,32	77 609,87	73 490,42	68 382,36	70 277,16
501-8196	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2 плюс 1x4	1000 м		84848,47	104 562,59	99 012,58	92 130,44	94 683,47
501-8197	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2	1000 м		119234,52	146 938,08	139 138,83	129 467,69	133 055,30
501-8198	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2 плюс 1x6	1000 м		139484,14	171 887,19	162 768,81	151 455,19	155 652,27
501-8199	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000 м		187272,00	230 780,18	218 533,63	203 344,41	208 974,43
501-8200	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2 плюс 1x10	1000 м		221834,40	273 364,16	258 870,77	240 873,20	247 549,85
501-8201	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм2 плюс 1x16	1000 м		306131,46	377 242,49	357 241,63	332 404,99	341 618,46
501-8202	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1x16	1000 м		465823,11	573 817,64	543 353,79	505 584,77	519 595,42
501-8203	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м		26627,17	32 813,90	31 072,27	28 912,40	29 713,62
501-8204	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м		41204,52	50 778,28	48 083,02	44 740,84	45 980,69
501-8205	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000 м		64820,00	79 880,51	75 640,60	70 383,17	72 333,44
501-8206	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000 м		91608,05	112 892,76	106 600,58	99 470,25	102 226,69
501-8207	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм2	1000 м		153032,85	188 585,71	178 577,48	166 166,76	170 758,04
501-8208	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм2	1000 м		235824,03	290 620,03	275 182,89	256 063,35	263 154,82
501-8209	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м		32887,25	40 528,37	38 377,23	35 709,75	36 699,36



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8210	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		51197,04	63 092,56	59 743,62	55 591,07	57 131,49
501-8211	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		68502,77	84 419,12	79 938,19	74 381,95	76 443,20
501-8212	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		118690,00	146 287,00	138 503,39	128 876,46	132 447,73
501-8213	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		191357,23	235 612,38	223 297,72	207 780,26	213 534,40
501-8214	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		305742,45	376 786,79	356 779,07	331 982,48	341 190,86
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида							
501-8365	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		43672,88	53 820,99	50 963,05	47 421,06	48 736,40
501-8366	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		48021,36	59 179,92	58 037,42	52 142,75	53 589,06
501-8367	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		52842,54	65 121,38	61 663,38	57 377,70	58 969,21
501-8368	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		58126,69	71 633,39	67 829,59	63 115,35	64 866,01
501-8369	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		40179,10	49 515,38	46 886,07	43 627,43	44 837,55
501-8370	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		44181,31	54 447,57	51 556,36	47 973,13	49 303,78
501-8371	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		54154,32	66 737,97	63 194,13	58 802,06	60 433,08
501-8372	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup> плюс 1x2,5	1000 м		62015,48	76 425,81	72 367,53	67 337,90	69 205,68
501-8373	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		60987,08	75 158,44	71 167,46	66 221,23	68 058,04
501-8374	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup> плюс 1x4	1000 м		219240,83	270 185,08	255 838,00	238 056,95	244 860,06
501-8375	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		227751,33	290 673,13	265 769,13	247 297,85	254 157,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8376	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2 плюс 1х6	1000 м		238848,24	284 348,58	278 718,41	259 347,14	266 540,79
501-8377	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000 м		232508,74	286 533,54	271 318,35	252 461,39	259 464,05
501-8378	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2 плюс 1х10	1000 м		123223,99	151 857,13	143 793,38	133 799,57	137 510,83
501-8379	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м		57209,38	70 502,93	66 759,16	62 119,32	63 842,35
501-8380	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м		72796,47	89 711,93	84 948,15	79 044,15	81 236,64
501-8381	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000 м		81133,05	99 985,66	94 676,33	88 096,21	90 539,78
501-8382	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000 м		110758,72	136 495,34	129 247,32	120 264,47	123 600,31
501-8383	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм2	1000 м		121835,64	150 146,17	142 173,27	132 292,05	135 961,51
501-8384	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм2	1000 м		201028,77	247 741,14	234 585,86	218 281,85	224 336,45
501-8385	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м		63450,70	78 194,53	74 042,33	68 896,29	70 807,31
501-8386	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм2	1000 м		83061,83	102 362,62	96 927,07	90 190,52	92 692,18
501-8387	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм2	1000 м		121768,78	150 063,78	142 095,25	132 219,46	135 866,90
501-8388	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м		158597,54	195 450,31	185 071,72	172 209,01	176 985,66
501-8389	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм2	1000 м		340301,72	419 376,48	397 107,20	369 507,77	379 757,00
	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98							
501-8434	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 2x1,5 мм2	1000 м		20408,38	25 150,61	23 815,09	22 159,91	22 774,57
501-8435	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 2x2,5 мм2	1000 м		28780,48	35 468,10	33 584,72	31 250,54	32 117,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8438	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 3x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		27160,00	33 471,08	31 693,73	29 490,98	30 308,99
501-8437	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 3x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		40558,02	49 982,35	47 328,24	44 038,87	45 260,40
501-8438	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 4x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		34974,61	43 101,54	40 612,61	37 976,27	39 029,63
501-8439	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 4x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		51761,15	63 788,71	60 401,47	56 203,50	57 762,44
501-8440	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 5x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		42480,00	52 350,93	49 571,05	46 125,80	47 405,22
501-8441	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 5x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		64452,68	79 429,33	75 211,58	69 984,26	71 925,45
	<b>Группа: Кабель силовой с медными жилами на напряжение 1000 в</b>							
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова							
501-8215	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		77794,87	95 871,80	90 780,92	84 471,53	86 614,57
501-8216	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		117059,67	144 260,43	136 600,07	127 106,20	130 631,61
501-8217	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		156471,48	192 630,23	182 590,78	169 900,48	174 613,10
501-8218	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		217543,48	268 093,32	253 857,32	236 213,92	242 765,91
501-8219	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		301216,40	371 209,03	351 497,49	327 067,99	336 140,04
501-8220	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		508679,23	626 879,31	593 591,44	552 336,11	567 656,54
501-8221	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м		635760,77	783 490,34	741 886,29	690 324,28	709 472,17
501-8222	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м		795788,43	980 703,10	928 626,86	864 086,16	888 053,77
501-8223	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м		967322,02	1 216 742,69	1 152 132,54	1 072 057,92	1 101 794,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8224	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм2	1000 м		17853,88	22 002,52	20 834,17	19 386,17	19 923,89
501-8225	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм2	1000 м		15409,99	18 990,76	17 982,33	16 732,54	17 196,65
501-8226	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм2	1000 м		23219,98	28 615,50	27 095,99	25 212,79	25 912,13
501-8227	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм2	1000 м		28672,76	35 581,83	33 692,40	31 350,74	32 220,33
501-8228	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм2	1000 м		34967,22	43 092,43	40 604,19	37 968,25	39 021,39
501-8229	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм2	1000 м		49626,14	61 157,60	57 910,08	53 885,26	55 379,90
501-8230	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм2	1000 м		235294,99	289 969,69	274 572,03	255 488,94	262 575,57
501-8231	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм2	1000 м		310828,99	383 052,68	362 712,23	337 503,29	346 864,79
501-8232	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм2	1000 м		399063,94	491 793,08	465 678,41	433 313,19	445 332,23
501-8233	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм2	1000 м		453440,55	558 804,99	529 131,94	492 356,62	506 013,37
501-8234	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм2	1000 м		971987,35	1 197 844,76	1 134 238,11	1 055 407,17	1 084 681,55
501-8235	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м		20014,49	24 665,19	23 355,44	21 732,21	22 335,01
501-8236	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м		26720,13	32 928,99	31 180,43	29 013,35	29 818,11
501-8237	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2 плюс 1х1,5	1000 м		44545,25	54 696,07	51 981,04	48 368,30	49 709,91
501-8238	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2	1000 м		47493,95	58 529,96	55 421,96	51 570,07	53 000,49
501-8239	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2 плюс 1х2,5	1000 м		55036,85	67 825,57	64 223,97	59 760,33	61 417,93
501-8240	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2	1000 м		70359,23	86 708,37	82 104,08	76 397,74	78 516,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8241	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2 плюс 1х4	1000 м		84848,47	104 564,42	99 011,95	82 130,50	94 685,97
501-8242	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2	1000 м		119234,52	146 940,64	139 137,96	129 467,70	133 058,82
501-8243	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2 плюс 1х6	1000 м		139484,14	171 895,60	162 767,78	151 455,22	155 656,22
501-8244	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000 м		187272,00	230 787,76	218 532,72	203 344,43	208 984,70
501-8245	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2 плюс 1х10	1000 м		221834,40	273 381,31	258 864,51	240 873,11	247 554,33
501-8246	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм2	1000 м		297425,08	366 538,74	347 073,30	322 951,28	331 909,15
501-8247	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм2 плюс 1х16	1000 м		433617,60	534 375,65	506 000,01	470 832,39	483 892,11
501-8248	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2	1000 м		410693,53	506 125,00	479 249,29	445 940,88	458 310,18
501-8249	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1х16	1000 м		558935,76	668 813,77	652 237,12	606 905,84	623 739,91
501-8250	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм2	1000 м		580155,23	714 963,94	676 998,70	629 946,45	647 419,62
501-8251	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм2	1000 м		585957,45	734 438,07	695 438,73	647 104,89	665 053,98
501-8253	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм2	1000 м		703556,56	867 039,61	820 999,01	763 938,58	785 128,34
501-8254	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм2	1000 м		860417,56	1 060 349,88	1 004 044,33	934 262,02	960 176,13
501-8255	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм2	1000 м		1016641,95	1 252 675,59	1 186 346,75	1 103 894,20	1 134 513,49
501-8256	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм2	1000 м		1104359,94	1 360 976,32	1 288 707,23	1 199 140,50	1 232 401,69
501-8257	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м		32769,69	40 364,27	38 239,83	35 582,11	36 569,07
501-8258	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м		49982,71	61 572,38	58 302,83	54 250,71	55 755,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8259	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000 м		77383,39	95 364,71	90 300,75	84 024,74	86 355,38
501-8260	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000 м		116442,50	143 499,85	135 879,88	126 436,06	129 943,09
501-8261	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм2	1000 м		191827,39	236 401,67	223 848,53	208 290,78	214 068,25
501-8262	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм2	1000 м		298306,82	367 623,36	348 102,22	323 908,69	332 893,12
501-8263	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм2	1000 м		475498,07	585 987,95	554 871,45	518 307,20	530 628,29
501-8264	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм2	1000 м		637788,71	785 989,52	744 252,75	692 528,28	711 735,24
501-8265	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм2	1000 м		908557,18	1 119 675,54	1 060 219,74	986 533,17	1 013 897,16
501-8266	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм2	1000 м		1288098,99	1 584 945,46	1 500 783,40	1 396 477,12	1 435 211,94
501-8267	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм2	1000 м		1828811,58	2 253 788,34	2 134 089,28	1 985 767,46	2 040 847,74
501-8268	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м		41821,59	51 539,65	48 802,85	45 410,99	46 670,58
501-8269	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм2	1000 м		64510,63	79 500,74	75 279,16	70 047,18	71 990,12
501-8270	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм2	1000 м		100072,33	123 325,80	116 777,09	108 860,94	111 674,92
501-8271	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м		142628,85	175 771,04	166 437,43	154 869,83	159 165,53
501-8272	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм2	1000 м		246198,59	303 406,92	287 295,74	267 328,33	274 743,36
501-8273	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм2	1000 м		379981,13	468 276,06	443 410,17	412 582,62	424 036,92
501-8274	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм2	1000 м		610250,47	752 052,30	712 117,64	662 624,59	681 004,16
501-8275	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм2	1000 м		829763,11	1 022 572,36	968 272,83	900 978,68	925 967,54
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8390	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм2	1000 м		73650,96	90 764,98	85 945,28	79 971,97	82 190,20
501-8391	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм2	1000 м		88820,51	109 459,43	103 647,03	96 443,44	99 118,54
501-8392	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм2	1000 м		119702,08	147 516,84	139 683,56	129 975,39	133 580,58
501-8393	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм2	1000 м		183297,15	225 689,28	213 694,38	199 028,44	204 549,00
501-8394	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм2	1000 м		236094,75	290 955,28	275 505,29	256 357,34	263 468,05
501-8395	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм2	1000 м		337445,00	415 855,95	393 773,62	366 405,87	376 569,06
501-8396	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2	1000 м		79495,20	97 967,22	92 785,08	86 317,79	88 712,03
501-8397	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2 плюс 1x4	1000 м		91687,33	112 892,41	106 992,40	99 556,30	102 317,75
501-8398	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2	1000 м		111511,32	137 422,83	130 125,55	121 081,67	124 440,17
501-8399	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2 плюс 1x6	1000 м		127433,60	157 044,92	148 705,69	138 370,46	142 208,51
501-8400	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000 м		170634,65	210 284,45	199 118,15	185 279,20	190 418,38
501-8401	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2 плюс 1x10	1000 м		186049,22	229 260,84	217 105,62	202 016,70	207 620,14
501-8402	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм2	1000 м		248419,64	306 144,07	289 887,54	269 740,00	277 221,92
501-8403	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм2 плюс 1x16	1000 м		276031,14	332 777,38	315 106,58	293 206,28	301 339,10
501-8404	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2	1000 м		323266,01	398 382,24	377 227,78	351 009,99	360 746,14
501-8405	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1x16	1000 м		370699,62	456 837,83	432 579,32	402 514,53	413 679,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущенная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
501-8406	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1х25	1000 м		381387,54	470 009,28	445 051,35	414 119,74	425 606,39
501-8407	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм2	1000 м		462902,88	570 466,06	540 173,79	502 631,05	516 572,79
501-8408	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм2 плюс 1х25	1000 м		493848,79	608 603,99	576 286,56	536 233,94	551 107,74
501-8409	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм2 плюс 1х35	1000 м		563096,63	693 941,49	657 092,58	611 423,82	628 383,20
501-8410	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм2	1000 м		632065,16	778 936,00	737 573,79	686 311,50	705 348,09
501-8411	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм2 плюс 1х25	1000 м		714720,36	880 797,51	834 026,36	776 060,51	797 586,50
501-8412	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм2 плюс 1х35	1000 м		690340,57	850 752,67	805 576,92	749 588,34	770 380,06
501-8413	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм2	1000 м		825872,02	1 017 777,10	963 732,20	896 751,64	921 625,31
501-8414	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм2 плюс 1х25	1000 м		951949,77	1 173 151,11	1 110 855,71	1 033 649,88	1 062 320,77
501-8415	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм2 плюс 1х35	1000 м		914889,47	1 127 479,24	1 067 609,06	993 408,92	1 020 963,63
501-8416	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм2	1000 м		1017149,77	1 253 501,41	1 186 939,34	1 104 445,60	1 135 080,19
501-8417	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм2	1000 м		1569596,03	1 934 317,74	1 831 603,69	1 704 305,00	1 751 578,20
501-8418	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм2	1000 м		1545080,87	1 904 106,08	1 802 996,30	1 677 685,86	1 724 220,71
501-8419	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 240 мм2	1000 м		2028206,43	2 499 493,89	2 366 768,47	2 202 275,16	2 263 360,83
501-8420	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000 м		78893,74	97 226,01	92 063,22	85 664,71	88 040,84
501-8421	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000 м		105484,49	128 895,57	123 092,88	114 537,59	117 714,58



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8422	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		116033,94	142 996,35	135 403,12	125 992,43	129 487,15
501-8423	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		127537,31	157 295,96	148 943,40	138 591,65	142 435,84
501-8424	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		140400,11	173 024,40	163 836,65	152 449,80	156 678,39
501-8425	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		154446,86	190 335,15	180 228,19	167 702,10	172 353,74
501-8426	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		185328,53	228 392,70	218 264,83	201 234,16	206 815,90
501-8427	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		222390,39	274 086,49	259 513,31	241 476,82	248 174,79
501-8428	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		266878,00	328 891,53	311 427,09	289 782,53	297 820,38
501-8429	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		16393,06	20 202,26	19 129,50	17 799,98	18 293,71
501-8430	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		24625,33	30 347,44	28 735,96	26 738,78	27 480,44
501-8431	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		73833,44	90 989,87	86 158,22	80 170,12	82 393,84
501-8432	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		97098,97	119 661,53	113 307,39	105 432,39	108 356,82
501-8433	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		127465,54	157 084,28	148 742,98	138 405,14	142 244,16
	<b>Группа: Кабель силовой с алюминиевыми жилами на напряжение 660 в</b>							
	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова							
501-8276	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		6499,48	8 009,75	7 584,42	7 057,29	7 253,05
501-8277	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		8386,46	10 335,19	9 786,38	9 106,22	9 358,80
501-8278	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		10509,29	12 851,30	12 263,57	11 411,24	11 727,76
501-8279	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		15776,94	19 442,97	18 410,53	17 130,98	17 606,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8280	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм2	1000 м		23455,82	28 906,17	27 371,22	25 468,89	26 175,33
501-8281	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм2	1000 м		8728,75	10 757,02	10 185,81	9 477,88	9 740,78
501-8282	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм2	1000 м		10548,51	12 999,63	12 309,34	11 453,83	11 771,53
501-8283	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм2	1000 м		15724,81	19 378,48	18 349,48	17 074,15	17 547,75
501-8284	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм2	1000 м		23028,73	28 379,84	26 872,85	25 005,15	25 698,73
501-8285	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм2	1000 м		32733,27	40 339,39	38 197,33	35 542,57	36 528,44
501-8286	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм2	1000 м		46046,75	56 746,48	53 733,19	49 998,67	51 385,51
501-8287	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м		15988,03	19 703,12	18 656,87	17 360,19	17 841,72
501-8288	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2 плюс 1x1,5	1000 м		19071,36	23 502,91	22 254,89	20 709,14	21 282,54
501-8289	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2	1000 м		21621,28	26 645,34	25 230,45	23 476,90	24 128,10
501-8290	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2 плюс 1x2,5	1000 м		31465,96	38 777,60	36 718,47	34 166,50	35 114,19
501-8291	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2	1000 м		13890,85	17 118,62	16 209,60	15 083,02	15 501,38
501-8292	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2 плюс 1x4	1000 м		39673,28	48 882,00	46 295,79	43 078,18	44 273,06
501-8293	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2	1000 м		40569,36	49 966,32	47 341,47	44 051,18	45 273,05
501-8294	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2 плюс 1x6	1000 м		46459,17	57 254,73	54 214,45	50 448,48	51 845,74
501-8295	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000 м		58311,92	71 861,67	68 045,75	63 316,48	65 072,73
501-8296	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в покрове АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм2 плюс 1x16	1000 м		112154,29	138 215,20	130 875,85	121 779,81	125 157,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8297	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1х16	1000 м		127077,06	156 605,52	148 289,63	137 983,32	141 810,63
501-8298	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм2 плюс 1х16	1000 м		156186,62	192 479,17	182 258,35	169 591,17	174 295,21
501-8299	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м		17304,24	21 325,17	20 192,79	18 789,36	19 310,53
501-8300	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000 м		24610,04	30 328,59	28 718,11	26 722,17	27 463,38
501-8301	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000 м		32131,19	39 597,41	37 494,75	34 888,82	35 856,55
501-8302	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм2	1000 м		51410,01	63 355,98	59 991,72	55 822,23	57 370,60
501-8303	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм2	1000 м		74835,35	92 224,58	87 327,37	81 258,01	83 511,91
501-8304	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм2	1000 м		109946,35	135 484,21	128 299,35	119 382,38	122 693,76
501-8305	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм2	1000 м		144436,11	178 000,70	168 548,70	156 834,36	161 184,56
501-8306	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм2	1000 м		22817,57	27 873,14	26 393,05	24 558,70	25 239,89
501-8307	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм2	1000 м		29663,05	36 555,76	34 614,61	32 208,85	33 102,25
501-8308	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м		39221,73	48 335,55	45 768,89	42 587,69	43 769,17
501-8309	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм2	1000 м		69252,77	85 344,80	80 812,91	75 196,32	77 282,08
501-8310	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм2	1000 м		100324,94	123 637,11	117 071,86	108 935,22	111 958,82
	<b>Группа: Кабель силовой с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 в</b>							
	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова							
501-8311	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм2	1000 м		16381,72	20 188,29	19 116,27	17 787,67	18 281,05
501-8312	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм2	1000 м		24334,75	29 989,33	28 396,87	26 423,25	27 156,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8313	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		27039,68	33 322,80	31 553,33	29 360,34	30 174,72
501-8314	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		43619,35	54 001,52	51 133,99	47 580,11	48 899,87
501-8315	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		59708,66	73 582,96	69 675,64	64 833,09	66 631,40
501-8316	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		78429,72	96 654,17	91 521,75	85 160,87	87 523,02
501-8317	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		95415,60	117 587,01	111 343,03	103 604,55	106 478,28
501-8318	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		133736,35	164 812,21	156 060,53	145 214,13	149 242,01
501-8319	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		175685,79	216 509,31	205 012,46	190 763,85	196 055,16
501-8320	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		248566,96	306 325,62	290 059,45	269 899,96	277 388,32
501-8321	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		301912,95	372 067,44	352 310,31	327 624,32	336 917,35
501-8322	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м		387166,86	477 131,51	451 795,39	420 395,06	432 055,78
501-8323	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м		415380,43	511 900,97	484 718,56	451 030,03	463 540,48
501-8324	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м		596131,31	734 652,32	695 641,61	647 293,66	665 247,99
501-8325	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		10835,14	13 352,87	12 643,82	11 765,06	12 091,39
501-8326	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		35923,66	44 271,12	41 920,28	39 006,77	40 088,72
501-8327	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		43962,41	54 177,81	51 300,92	47 735,44	49 059,51
501-8328	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м		55416,70	68 293,69	64 667,23	60 172,78	61 841,82
501-8329	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		85677,77	105 586,43	99 979,69	93 030,98	95 611,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8330	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм2	1000 м		130695,05	161 064,21	152 511,56	141 911,82	145 848,10
501-8331	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм2	1000 м		169826,26	209 288,21	198 174,82	184 401,43	189 516,26
501-8332	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм2	1000 м		206296,44	254 232,85	240 732,85	224 001,62	230 214,87
501-8333	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм2	1000 м		269429,92	356 683,77	337 743,53	314 269,94	322 987,01
501-8334	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм2	1000 м		407078,87	501 670,41	475 031,25	442 016,00	454 276,42
501-8335	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м		42465,07	52 332,54	49 553,63	46 109,59	47 388,56
501-8336	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2	1000 м		57358,08	70 686,19	66 932,69	62 280,78	64 008,30
501-8337	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2	1000 м		70178,31	86 485,41	81 892,95	76 201,29	78 314,93
501-8338	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм2	1000 м		108409,68	133 600,47	126 506,16	117 713,83	120 978,92
501-8339	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000 м		163760,21	201 812,61	191 096,18	177 814,76	182 746,90
501-8340	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм2	1000 м		213474,37	263 078,69	249 108,97	231 795,59	238 225,02
501-8341	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм2	1000 м		272262,69	335 527,45	317 710,64	295 629,36	303 829,39
501-8342	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм2	1000 м		382427,75	483 614,85	467 934,46	426 107,46	437 926,62
501-8343	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм2	1000 м		580299,33	715 141,52	677 166,85	630 102,93	647 580,42
501-8344	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм2	1000 м		755376,59	930 900,89	881 469,20	820 206,02	842 958,50
501-8345	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95-1 мм2	1000 м		798034,24	983 470,76	931 247,56	866 524,71	890 559,96
501-8346	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м		60215,44	74 207,50	70 267,01	65 383,37	67 196,94

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8347	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000 м		77596,88	95 627,81	90 549,88	84 256,55	86 593,62
501-8348	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000 м		96957,37	119 487,03	113 142,16	105 278,64	108 198,81
501-8349	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм2	1000 м		138023,83	170 095,98	161 063,71	149 869,59	154 026,60
501-8350	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм2	1000 м		220931,12	272 268,14	257 810,45	239 892,31	246 546,33
501-8351	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм2	1000 м		293602,44	361 625,85	342 612,56	318 800,57	327 643,31
501-8352	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм2	1000 м		366884,68	452 136,43	428 127,57	398 372,18	409 422,04
501-8353	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм2	1000 м		114169,79	140 699,04	133 227,79	123 968,30	127 406,87
501-8354	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм2	1000 м		645008,26	794 886,64	752 677,43	700 365,43	719 791,83
501-8355	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70-1 мм2	1000 м		622285,09	766 883,37	726 161,16	675 692,07	694 434,09
501-8356	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм2	1000 м		847304,36	1 044 189,61	988 742,18	920 023,39	945 542,56
501-8357	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95-1 мм2	1000 м		930337,12	1 146 516,41	1 085 635,34	1 010 182,35	1 038 202,31
501-8358	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм2	1000 м		53624,47	66 331,48	62 809,22	58 443,90	60 064,99
501-8359	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм2	1000 м		70591,14	86 994,16	82 374,69	76 649,55	78 775,62
501-8360	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м		93338,34	115 027,06	108 919,01	101 349,01	104 160,18
501-8361	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм2	1000 м		164805,28	203 100,54	192 315,71	178 949,54	183 913,15
501-8362	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм2	1000 м		238749,74	294 227,21	278 603,48	259 240,20	266 430,88
501-8363	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АBBГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм2	1000 м		358701,31	442 051,52	418 578,18	389 486,48	400 289,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8364	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		433713,84	534 494,45	506 112,31	470 936,88	483 999,51
	<b>Группа: Кабели силовые с пропитанной бумагой изоляцией с медными жилами на напряжение 1000 В</b>							
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0001	3х10	1000 м	1572	373531,17	454 213,88	440 206,46	434 715,55	437 673,98
501-0002	3х18	1000 м	2023	474096,95	578 501,83	558 723,29	551 754,05	555 508,96
501-0003	3х25	1000 м	2202	942907,03	1 146 574,83	1 111 215,80	1 097 355,10	1 104 823,01
501-0004	3х35	1000 м	2690	1080518,24	1 313 910,18	1 273 390,72	1 257 507,18	1 266 064,82
501-0005	3х50	1000 м	3316	571881,64	695 408,07	678 755,30	652 312,33	666 425,74
501-0006	3х70	1000 м	4436	1704044,11	2 072 117,64	2 008 216,01	1 983 166,54	1 996 662,52
501-0007	3х95	1000 м	5687	2099394,03	2 552 863,08	2 474 135,82	2 443 274,73	2 459 901,89
501-0008	3х120	1000 м	6903	2491889,92	3 030 138,11	2 936 692,27	2 900 061,43	2 919 797,21
501-0009	3х150	1000 м	8307	2975512,37	3 618 223,06	3 506 641,41	3 462 901,35	3 486 467,38
501-0010	3х185	1000 м	10008	3609780,16	4 389 492,66	4 254 125,89	4 201 062,10	4 229 651,62
501-0011	3х240	1000 м	12344	4635150,54	5 636 343,08	5 462 524,90	5 394 388,21	5 431 098,59
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБ2ЛГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0012	3х10	1000 м	1684	453081,09	550 946,58	533 956,01	527 295,74	530 884,13
501-0013	3х16	1000 м	2139	547870,33	666 210,27	645 665,11	637 611,42	641 950,63
501-0014	3х25	1000 м	2318	942907,03	1 146 574,92	1 111 215,92	1 097 355,17	1 104 823,02
501-0015	3х35	1000 м	2815	1080518,24	1 313 910,30	1 273 390,85	1 257 507,14	1 266 064,92
501-0016	3х50	1000 м	3530	1323818,28	1 609 783,02	1 560 119,90	1 540 659,77	1 551 144,33
501-0017	3х70	1000 м	4593	1704044,11	2 072 117,55	2 008 215,94	1 983 166,54	1 996 662,56
501-0018	3х95	1000 м	5818	2099394,03	2 552 863,14	2 474 135,79	2 443 274,68	2 459 901,92
501-0019	3х120	1000 м	7093	2491889,92	3 030 138,15	2 936 692,26	2 900 061,47	2 919 797,24
501-0020	3х150	1000 м	8627	2975512,37	3 618 223,10	3 506 641,38	3 462 901,34	3 486 467,41
501-0021	3х185	1000 м	10233	3609780,16	4 389 492,74	4 254 125,90	4 201 062,14	4 229 651,63
501-0022	3х240	1000 м	12596	4635150,54	5 636 343,08	5 462 524,91	5 394 388,20	5 431 098,68
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБНУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0023	3х10	1000 м	1877	482419,89	586 622,69	568 531,88	561 440,37	565 261,15
501-0024	3х16	1000 м	2254	563106,27	684 737,17	663 620,87	655 343,06	659 802,81
501-0025	3х25	1000 м	2523	924418,68	1 124 092,99	1 089 427,35	1 075 838,33	1 083 159,80
501-0026	3х35	1000 м	3066	1059331,61	1 288 147,30	1 248 422,34	1 232 850,19	1 241 240,06
501-0027	3х50	1000 м	3732	1297861,06	1 578 199,13	1 529 529,38	1 510 450,76	1 520 729,79
501-0028	3х70	1000 м	4922	1670631,48	2 031 487,84	1 968 839,13	1 944 280,86	1 957 512,29
501-0029	3х95	1000 м	6202	2058229,44	2 502 608,96	2 425 623,41	2 395 367,42	2 411 688,55
501-0030	3х120	1000 м	7535	2443029,34	2 970 723,65	2 879 110,06	2 843 197,55	2 862 546,30
501-0031	3х150	1000 м	8938	2917168,99	3 547 277,51	3 437 883,73	3 395 001,29	3 418 105,28
501-0032	3х185	1000 м	10580	3539000,16	4 303 424,25	4 170 711,72	4 118 888,41	4 146 717,28
501-0033	3х240	1000 м	13000	4544265,24	5 525 826,49	5 355 416,55	5 288 615,80	5 324 608,40
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБНУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0034	3х10	1000 м	1946	491136,12	597 221,42	578 603,69	571 584,17	575 473,98
501-0035	3х16	1000 м	2456	605711,59	736 545,26	713 631,12	704 927,12	709 724,34
501-0036	3х25	1000 м	2635	942907,03	1 146 574,92	1 111 215,94	1 097 355,24	1 104 823,03
501-0037	3х35	1000 м	3146	1080518,24	1 313 910,16	1 273 390,79	1 257 507,17	1 266 064,80
501-0038	3х50	1000 м	3816	1323818,28	1 609 783,09	1 560 119,86	1 540 659,71	1 551 144,36
501-0039	3х70	1000 м	5015	1704044,11	2 072 117,62	2 008 216,01	1 983 166,61	1 996 662,53
501-0040	3х95	1000 м	6305	2099394,03	2 552 863,16	2 474 135,87	2 443 274,80	2 459 901,96
501-0041	3х120	1000 м	7647	2491889,92	3 030 138,11	2 936 692,26	2 900 061,50	2 919 797,30
501-0042	3х150	1000 м	9059	2975512,37	3 618 223,06	3 506 641,34	3 462 901,28	3 486 467,33
501-0043	3х185	1000 м	11023	3609780,16	4 389 492,74	4 254 126,00	4 201 062,16	4 229 651,64
501-0044	3х240	1000 м	13252	4635150,54	5 636 343,00	5 462 524,85	5 394 388,18	5 431 098,61
	<b>с медными жилами на напряжение 6000 В</b>							
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0100	3х10	1000 м	2425	482103,01	586 237,30	568 158,40	561 071,50	564 889,75
501-0101	3х16	1000 м	2942	531648,15	646 484,16	626 547,30	618 732,12	622 942,75
501-0102	3х25	1000 м	3142	942907,03	1 146 574,90	1 111 215,91	1 097 355,17	1 104 823,06
501-0103	3х35	1000 м	3653	1080518,24	1 313 910,28	1 273 390,76	1 257 507,18	1 266 064,89
501-0104	3х50	1000 м	4548	1323818,28	1 609 782,99	1 560 119,75	1 540 659,65	1 551 144,32
501-0105	3х70	1000 м	5562	1704044,11	2 072 117,60	2 008 215,90	1 983 166,52	1 996 662,55
501-0106	3х95	1000 м	6948	2099394,03	2 552 863,10	2 474 135,89	2 443 274,81	2 459 901,85
501-0107	3х120	1000 м	8235	2491889,92	3 030 138,10	2 936 692,26	2 900 061,49	2 919 797,26
501-0108	3х150	1000 м	9629	2975512,37	3 618 223,03	3 506 641,36	3 462 901,33	3 486 467,33
501-0109	3х185	1000 м	10952	3609780,16	4 389 492,74	4 254 125,80	4 201 062,19	4 229 651,62
501-0110	3х240	1000 м	13485	4635150,54	5 636 343,08	5 462 524,92	5 394 388,23	5 431 098,59
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБ2ЛГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0111	3х10	1000 м	2629	668325,28	810 251,58	785 264,34	775 469,37	780 748,63
501-0112	3х16	1000 м	3159	891313,61	840 637,39	814 713,16	804 550,80	810 028,06
501-0113	3х25	1000 м	3290	942907,03	1 146 574,93	1 111 215,99	1 097 355,19	1 104 822,99
501-0114	3х35	1000 м	3810	1080518,24	1 313 910,18	1 273 390,76	1 257 507,08	1 266 064,81
501-0115	3х50	1000 м	4718	1323818,28	1 609 783,10	1 560 119,91	1 540 659,78	1 551 144,38
501-0116	3х70	1000 м	5864	1704044,11	2 072 117,64	2 008 215,97	1 983 166,58	1 996 662,60
501-0117	3х95	1000 м	7153	2099394,03	2 552 863,19	2 474 135,91	2 443 274,78	2 459 902,00
501-0118	3х120	1000 м	8451	2491889,92	3 030 138,21	2 936 692,31	2 900 061,54	2 919 797,32
501-0119	3х150	1000 м	9861	2975512,37	3 618 223,06	3 506 641,40	3 462 901,33	3 486 467,40
501-0120	3х185	1000 м	11403	3609780,16	4 389 492,62	4 254 125,92	4 201 062,13	4 229 651,58
501-0121	3х240	1000 м	13756	4635150,54	5 636 343,08	5 462 524,97	5 394 388,25	5 431 098,59
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБНУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
501-0122	3x10	1000 м	2831	653808,22	795 030,78	770 512,92	760 901,97	766 080,14	
501-0123	3x16	1000 м	3430	742274,92	902 606,29	874 771,02	863 659,53	869 738,37	
501-0124	3x25	1000 м	3627	942907,03	1 146 574,98	1 111 215,98	1 097 355,17	1 104 823,04	
501-0125	3x35	1000 м	4138	1080518,24	1 313 910,24	1 273 390,79	1 257 507,18	1 266 064,87	
501-0126	3x50	1000 м	5042	1323818,28	1 609 783,06	1 560 119,85	1 540 659,73	1 551 144,39	
501-0127	3x70	1000 м	6161	1704044,11	2 072 117,60	2 008 215,93	1 983 166,50	1 996 662,53	
501-0128	3x95	1000 м	7569	2099394,03	2 552 863,12	2 474 135,85	2 443 274,76	2 459 901,96	
501-0129	3x120	1000 м	8874	2491889,92	3 030 138,11	2 936 692,24	2 900 061,47	2 919 797,25	
501-0130	3x150	1000 м	10122	2975512,37	3 618 223,04	3 506 641,37	3 462 901,30	3 486 467,39	
501-0131	3x185	1000 м	11808	3609780,16	4 389 492,68	4 254 125,89	4 201 062,18	4 229 651,58	
501-0132	3x240	1000 м	14208	4635150,54	5 636 343,06	5 462 524,93	5 394 388,20	5 431 098,59	
	<b>Кабели силовые с медными жилами, на напряжении 6000В, в свинцовой оболочке, марки СБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0133	3x10	1000 м	3043	648881,66	789 040,10	764 707,06	755 168,50	760 307,66	
501-0134	3x16	1000 м	3519	742629,07	903 036,88	875 188,32	864 271,87	870 153,31	
501-0135	3x25	1000 м	3718	942907,03	1 146 574,93	1 111 215,90	1 097 355,24	1 104 823,03	
501-0136	3x35	1000 м	4232	1080518,24	1 313 910,15	1 273 390,70	1 257 507,10	1 266 064,77	
501-0137	3x50	1000 м	5142	1323818,28	1 609 783,04	1 560 119,87	1 540 659,75	1 551 144,35	
501-0138	3x70	1000 м	6410	1704044,11	2 072 117,64	2 008 215,96	1 983 166,58	1 996 662,61	
501-0139	3x95	1000 м	7886	2099394,03	2 552 863,17	2 474 135,84	2 443 274,76	2 459 901,99	
501-0140	3x120	1000 м	8997	2491889,92	3 030 138,15	2 936 692,26	2 900 061,48	2 919 797,25	
501-0141	3x150	1000 м	10423	2975512,37	3 618 223,04	3 506 641,27	3 462 901,24	3 486 467,29	
501-0142	3x185	1000 м	12059	3609780,16	4 389 492,61	4 254 125,89	4 201 062,08	4 229 651,57	
501-0143	3x240	1000 м	14640	4635150,54	5 636 343,09	5 462 524,91	5 394 388,22	5 431 098,59	
	<b>Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 10000 В</b>								
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0196	3x16	1000 м	3743	861514,50	804 401,59	779 594,86	769 870,59	775 109,75	
501-0197	3x25	1000 м	3925	942907,03	1 146 574,93	1 111 215,96	1 097 355,25	1 104 823,02	
501-0198	3x35	1000 м	4408	1080518,24	1 313 910,20	1 273 390,74	1 257 507,13	1 266 064,80	
501-0199	3x50	1000 м	5208	1323818,28	1 609 782,99	1 560 119,80	1 540 659,66	1 551 144,27	
501-0200	3x70	1000 м	6449	1704044,11	2 072 117,57	2 008 215,95	1 983 166,52	1 996 662,54	
501-0201	3x95	1000 м	7802	2099394,03	2 552 863,11	2 474 135,80	2 443 274,75	2 459 901,90	
501-0202	3x120	1000 м	9044	2491889,92	3 030 138,22	2 936 692,35	2 900 061,51	2 919 797,29	
501-0203	3x150	1000 м	10481	2975512,37	3 618 223,04	3 506 641,32	3 462 901,24	3 486 467,37	
501-0204	3x185	1000 м	11970	3609780,16	4 389 492,71	4 254 125,91	4 201 062,16	4 229 651,66	
501-0205	3x240	1000 м	15506	4635150,54	5 636 343,08	5 462 524,94	5 394 388,24	5 431 098,61	
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБЗЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0206	3x16	1000 м	3812	808268,43	980 420,00	950 184,99	938 332,84	944 718,51	
501-0207	3x25	1000 м	4093	942907,03	1 146 574,98	1 111 215,94	1 097 355,21	1 104 823,05	
501-0208	3x35	1000 м	4633	1080518,24	1 313 910,19	1 273 390,77	1 257 507,13	1 266 064,87	
501-0209	3x50	1000 м	5464	1323818,28	1 609 783,06	1 560 119,86	1 540 659,74	1 551 144,37	
501-0210	3x70	1000 м	6795	1704044,11	2 072 117,58	2 008 215,91	1 983 166,53	1 996 662,50	
501-0211	3x95	1000 м	8108	2099394,03	2 552 863,15	2 474 135,90	2 443 274,84	2 459 902,01	
501-0212	3x120	1000 м	9283	2491889,92	3 030 138,16	2 936 692,28	2 900 061,52	2 919 797,25	
501-0213	3x150	1000 м	10920	2975512,37	3 618 223,00	3 506 641,27	3 462 901,23	3 486 467,28	
501-0214	3x185	1000 м	12347	3609780,16	4 389 492,68	4 254 125,94	4 201 062,13	4 229 651,59	
501-0215	3x240	1000 м	15808	4635150,54	5 636 343,11	5 462 524,89	5 394 388,24	5 431 098,62	
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБНУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0216	3x16	1000 м	4237	799383,67	972 050,57	942 073,72	930 322,76	936 653,86	
501-0217	3x25	1000 м	4418	942907,03	1 146 574,93	1 111 215,92	1 097 355,20	1 104 823,04	
501-0218	3x35	1000 м	4918	1080518,24	1 313 910,14	1 273 390,72	1 257 507,15	1 266 064,83	
501-0219	3x50	1000 м	5691	1323818,28	1 609 783,00	1 560 119,83	1 540 659,72	1 551 144,35	
501-0220	3x70	1000 м	7076	1704044,11	2 072 117,62	2 008 215,93	1 983 166,46	1 996 662,56	
501-0221	3x95	1000 м	8449	2099394,03	2 552 863,15	2 474 135,90	2 443 274,80	2 459 901,96	
501-0222	3x120	1000 м	9712	2491889,92	3 030 138,10	2 936 692,28	2 900 061,48	2 919 797,26	
501-0223	3x150	1000 м	11252	2975512,37	3 618 223,04	3 506 641,32	3 462 901,35	3 486 467,35	
501-0224	3x185	1000 м	12795	3609780,16	4 389 492,69	4 254 125,96	4 201 062,16	4 229 651,60	
501-0225	3x240	1000 м	16082	4635150,54	5 636 343,10	5 462 524,98	5 394 388,20	5 431 098,67	
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0226	3x16	1000 м	4338	816079,49	992 352,72	961 749,69	949 753,35	956 216,71	
501-0227	3x25	1000 м	4519	942907,03	1 146 574,93	1 111 215,92	1 097 355,18	1 104 822,99	
501-0228	3x35	1000 м	5140	1080518,24	1 313 910,22	1 273 390,80	1 257 507,15	1 266 064,87	
501-0229	3x50	1000 м	5940	1323818,28	1 609 782,98	1 560 119,79	1 540 659,68	1 551 144,31	
501-0230	3x70	1000 м	7193	1704044,11	2 072 117,56	2 008 215,92	1 983 166,53	1 996 662,51	
501-0231	3x95	1000 м	8615	2099394,03	2 552 863,14	2 474 135,89	2 443 274,80	2 459 902,00	
501-0232	3x120	1000 м	9849	2491889,92	3 030 138,10	2 936 692,25	2 900 061,46	2 919 797,21	
501-0233	3x150	1000 м	11394	2975512,37	3 618 223,03	3 506 641,31	3 462 901,28	3 486 467,36	
501-0234	3x185	1000 м	12942	3609780,16	4 389 492,73	4 254 125,93	4 201 062,20	4 229 651,65	
501-0235	3x240	1000 м	16875	4635150,54	5 636 343,03	5 462 524,90	5 394 388,20	5 431 098,58	
	<b>Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В</b>								
	<b>Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0045	3x10	1000 м	446	69362,23	84 368,75	81 766,92	80 747,00	81 296,51	
501-0046	3x16	1000 м	800	83230,48	101 208,24	98 087,13	96 863,64	97 522,81	
501-0047	3x25	1000 м	826	93107,83	113 219,16	109 727,62	108 358,92	109 096,33	
501-0048	3x35	1000 м	849	112938,68	137 333,46	133 088,26	131 438,03	132 332,53	
501-0049	3x50	1000 м	1027	142848,12	173 700,90	168 344,15	166 244,32	167 375,88	
501-0050	3x70	1000 м	1354	169650,77	206 295,35	199 933,48	197 439,57	198 783,20	
501-0051	3x95	1000 м	1693	220636,06	268 293,48	260 019,61	256 776,26	258 523,71	



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
501-0052	3x120	1000 м	2072	262148,06	316 772,05	308 941,50	305 087,92	307 164,12	
501-0053	3x150	1000 м	2574	311975,79	379 362,56	367 663,48	363 077,41	365 548,26	
501-0054	3x185	1000 м	3008	383439,21	466 262,06	451 883,08	446 246,56	449 283,38	
501-0055	3x240	1000 м	3778	482485,26	586 702,06	568 608,86	561 516,36	565 537,63	
	Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААБЛГУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0056	3x10	1000 м	1066	244484,98	297 283,76	288 125,53	284 531,59	286 467,90	
501-0057	3x16	1000 м	1334	284381,96	321 488,46	311 574,16	307 687,70	309 781,50	
501-0058	3x25	1000 м	1368	334404,12	406 635,39	394 095,22	389 179,54	391 827,97	
501-0059	3x35	1000 м	1507	362315,14	440 575,19	426 988,32	421 662,31	424 531,87	
501-0060	3x50	1000 м	1919	398192,71	484 202,33	469 270,17	463 418,70	466 570,36	
501-0061	3x70	1000 м	2293	437328,81	531 791,81	515 391,98	508 963,25	512 428,89	
501-0062	3x95	1000 м	2789	531466,70	646 263,51	626 333,52	618 520,95	622 730,19	
501-0063	3x120	1000 м	3321	600839,74	730 621,12	708 089,83	699 257,33	704 015,94	
501-0064	3x150	1000 м	3712	694674,25	844 723,86	818 673,59	808 461,90	813 963,70	
501-0065	3x185	1000 м	4438	814138,80	989 992,80	959 462,56	947 494,75	953 942,74	
501-0066	3x240	1000 м	5291	969480,93	1 178 888,81	1 142 533,29	1 128 281,90	1 135 960,24	
	Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБГУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0067	3x10	1000 м	1387	157874,38	191 975,23	186 054,95	183 734,17	184 984,55	
501-0068	3x16	1000 м	1708	208018,04	252 949,90	245 149,22	242 091,39	243 738,86	
501-0069	3x25	1000 м	1742	369304,13	449 073,75	435 224,90	429 796,13	432 721,01	
501-0070	3x35	1000 м	2047	401887,20	488 451,84	473 388,38	467 483,57	470 664,92	
501-0071	3x50	1000 м	2393	446081,90	542 435,61	525 707,54	519 150,10	522 883,12	
501-0072	3x70	1000 м	2893	483734,81	588 221,54	570 081,47	562 970,58	566 801,74	
501-0073	3x95	1000 м	3667	560827,20	681 965,87	660 934,89	652 690,72	657 132,45	
501-0074	3x120	1000 м	4191	681673,83	828 915,39	803 352,62	793 332,02	798 730,87	
501-0075	3x150	1000 м	4837	738821,75	898 407,26	870 701,45	859 840,77	865 692,22	
501-0076	3x185	1000 м	5673	863747,15	1 050 316,55	1 017 926,01	1 005 228,93	1 012 069,81	
501-0077	3x240	1000 м	6867	1086810,58	1 321 561,69	1 280 806,32	1 264 830,20	1 273 437,70	
	Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБНУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0078	3x10	1000 м	1481	182024,51	233 601,80	226 300,91	223 478,15	224 988,97	
501-0079	3x16	1000 м	1757	221235,24	289 022,04	280 725,73	275 473,56	279 225,78	
501-0080	3x25	1000 м	1791	369304,13	449 073,82	435 224,92	429 796,13	432 721,01	
501-0081	3x35	1000 м	2173	401887,20	488 451,84	473 388,34	467 483,54	470 664,91	
501-0082	3x50	1000 м	2536	446081,90	542 435,57	525 707,50	519 150,09	522 883,10	
501-0083	3x70	1000 м	3087	483734,81	588 221,51	570 081,43	562 970,52	566 801,71	
501-0084	3x95	1000 м	3715	560827,20	681 965,85	660 934,85	652 690,68	657 132,44	
501-0085	3x120	1000 м	4307	681673,83	828 915,42	803 352,62	793 332,04	798 730,90	
501-0086	3x150	1000 м	5094	738821,75	898 407,25	870 701,45	859 840,75	865 692,26	
501-0087	3x185	1000 м	5896	863747,15	1 050 316,54	1 017 926,01	1 005 228,93	1 012 069,80	
501-0088	3x240	1000 м	6997	1086810,58	1 321 561,68	1 280 806,31	1 264 830,17	1 273 437,68	
	Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБНУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0089	3x10	1000 м	1761	282594,10	343 634,41	333 037,18	328 883,02	331 121,14	
501-0090	3x16	1000 м	2138	330318,53	401 667,29	389 280,32	384 424,66	387 040,81	
501-0091	3x25	1000 м	2175	369304,13	449 073,86	435 224,98	429 796,17	432 721,06	
501-0092	3x35	1000 м	2506	401887,20	488 451,67	473 388,40	467 483,57	470 664,93	
501-0093	3x50	1000 м	3023	446081,90	542 435,60	525 707,56	519 150,17	522 883,10	
501-0094	3x70	1000 м	3473	483734,81	588 221,49	570 081,47	562 970,56	566 801,74	
501-0095	3x95	1000 м	4252	560827,20	681 965,88	660 934,88	652 690,70	657 132,49	
501-0096	3x120	1000 м	4878	681673,83	828 915,33	803 352,60	793 331,97	798 730,83	
501-0097	3x150	1000 м	5582	738821,75	898 407,26	870 701,46	859 840,79	865 692,22	
501-0098	3x185	1000 м	6420	863747,15	1 050 316,55	1 017 926,03	1 005 228,97	1 012 069,85	
501-0099	3x240	1000 м	7605	1086810,58	1 321 561,68	1 280 806,27	1 264 830,16	1 273 437,69	
	Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В								
	Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААГУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0144	3x10	1000 м	858	178566,88	217 137,33	210 441,08	207 816,12	209 230,39	
501-0145	3x16	1000 м	1096	196148,89	238 517,04	231 161,47	228 278,08	229 831,58	
501-0146	3x25	1000 м	1147	209542,14	254 803,27	246 845,44	243 865,15	245 524,72	
501-0147	3x35	1000 м	1296	228052,44	277 311,75	268 759,80	265 407,40	267 213,61	
501-0148	3x50	1000 м	1650	268263,98	328 209,00	318 149,11	312 205,62	314 330,28	
501-0149	3x70	1000 м	1893	311850,86	379 210,88	367 516,28	362 932,04	365 401,93	
501-0150	3x95	1000 м	2401	355481,42	432 265,42	418 934,89	413 709,30	416 524,72	
501-0151	3x120	1000 м	2894	406286,11	494 043,90	478 808,18	472 835,78	476 053,33	
501-0152	3x150	1000 м	3225	482713,27	562 659,36	545 307,59	538 505,73	542 170,40	
501-0153	3x185	1000 м	3795	543373,89	660 742,44	640 365,90	632 378,33	636 681,85	
501-0154	3x240	1000 м	4569	638045,97	775 863,87	751 937,16	742 567,90	747 611,22	
	Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААБЛГУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0155	3x10	1000 м	1744	296168,81	360 141,32	349 034,96	344 681,27	347 026,94	
501-0156	3x16	1000 м	2024	327733,05	396 523,43	386 233,40	381 415,76	384 011,38	
501-0157	3x25	1000 м	2072	334404,12	406 635,44	394 095,25	389 179,52	391 828,00	
501-0158	3x35	1000 м	2269	362315,14	440 575,18	426 988,39	421 662,35	424 531,86	
501-0159	3x50	1000 м	2693	398192,71	484 202,32	469 270,10	463 416,68	466 570,35	
501-0160	3x70	1000 м	3044	437328,81	531 791,81	515 391,98	508 963,23	512 426,87	
501-0161	3x95	1000 м	3545	531466,70	646 263,52	626 333,52	618 520,95	622 730,17	
501-0162	3x120	1000 м	4019	600839,74	730 621,12	708 089,85	699 257,29	704 015,95	
501-0163	3x150	1000 м	4597	694674,25	844 723,85	818 673,61	808 461,88	813 963,71	
501-0164	3x185	1000 м	5344	814138,80	989 992,78	959 462,59	947 494,75	953 942,74	
501-0165	3x240	1000 м	6121	969480,93	1 178 888,81	1 142 533,27	1 128 281,90	1 135 960,18	
	Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБГУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0166	3x16	1000 м	2603	308559,64	375 206,53	363 637,53	359 101,72	361 545,49	
501-0167	3x25	1000 м	2669	369304,13	449 073,80	435 224,91	429 796,14	432 721,03	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0168	3x35	1000 м	2997	401887,20	488 451,63	473 388,37	467 483,54	470 664,91
501-0169	3x50	1000 м	3618	448081,90	542 435,64	525 707,55	519 150,13	522 683,09
501-0170	3x70	1000 м	4060	483734,81	589 221,54	570 081,49	562 970,57	566 801,78
501-0171	3x95	1000 м	4631	580827,20	681 965,88	660 934,86	652 690,68	657 132,42
501-0172	3x120	1000 м	5325	681673,83	828 915,35	803 352,55	793 331,99	798 730,84
501-0173	3x150	1000 м	6163	738821,75	898 407,26	870 701,46	859 840,78	865 692,24
501-0174	3x185	1000 м	6789	863747,15	1 050 316,54	1 017 926,01	1 005 228,93	1 012 069,82
501-0175	3x240	1000 м	7979	1086810,58	1 321 561,68	1 280 806,30	1 264 830,17	1 273 437,69
<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБНУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0176	3x16	1000 м	3091	283937,12	345 287,55	334 619,91	330 446,04	332 694,80
501-0177	3x25	1000 м	3155	369304,13	449 073,87	435 224,97	429 796,19	432 721,04
501-0178	3x35	1000 м	3482	401887,20	488 451,64	473 388,39	467 483,59	470 664,92
501-0179	3x50	1000 м	4115	446081,90	542 435,63	525 707,55	519 150,14	522 683,09
501-0180	3x70	1000 м	4527	483734,81	588 221,51	570 081,47	562 970,54	566 801,75
501-0181	3x95	1000 м	5263	580827,20	681 965,90	660 934,88	652 690,71	657 132,46
501-0182	3x120	1000 м	5949	681673,83	828 915,37	803 352,57	793 331,98	798 730,85
501-0183	3x150	1000 м	6801	738821,75	898 407,26	870 701,43	859 840,76	865 692,25
501-0184	3x185	1000 м	7405	863747,15	1 050 316,51	1 017 925,99	1 005 228,92	1 012 069,78
501-0185	3x240	1000 м	8632	1086810,58	1 321 561,67	1 280 806,28	1 264 830,12	1 273 437,69
<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБНУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0186	3x16	1000 м	3180	289115,74	351 564,73	340 722,87	336 472,89	338 762,69
501-0187	3x25	1000 м	3248	369304,13	449 073,77	435 224,87	429 796,11	432 721,03
501-0188	3x35	1000 м	3576	401887,20	488 451,62	473 388,37	467 483,57	470 664,90
501-0189	3x50	1000 м	4214	446081,90	542 435,59	525 707,53	519 150,14	522 683,08
501-0190	3x70	1000 м	4750	483734,81	588 221,55	570 081,50	562 970,58	566 801,78
501-0191	3x95	1000 м	5374	580827,20	681 965,87	660 934,87	652 690,70	657 132,48
501-0192	3x120	1000 м	6068	681673,83	828 915,42	803 352,65	793 332,04	798 730,88
501-0193	3x150	1000 м	6925	738821,75	898 407,26	870 701,46	859 840,78	865 692,23
501-0194	3x185	1000 м	7537	863747,15	1 050 316,51	1 017 925,03	1 005 228,94	1 012 069,82
501-0195	3x240	1000 м	8882	1086810,58	1 321 561,67	1 280 806,27	1 264 830,17	1 273 437,71
<b>Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В</b>								
<b>Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0236	3x16	1000 м	1475	223604,04	271 902,53	263 517,38	260 230,39	262 001,33
501-0237	3x25	1000 м	1510	232124,47	282 263,34	273 558,67	270 146,43	271 984,87
501-0238	3x35	1000 м	1676	254440,74	309 399,94	299 859,39	296 118,11	298 133,28
501-0239	3x50	1000 м	1962	278613,93	338 784,54	328 346,51	324 250,90	326 457,50
501-0240	3x70	1000 м	2351	327248,82	397 834,58	385 682,72	380 852,15	383 443,96
501-0241	3x95	1000 м	2753	360459,43	438 318,68	424 801,44	419 502,68	422 357,53
501-0242	3x120	1000 м	3191	406756,34	494 615,72	479 362,35	473 383,01	476 604,54
501-0243	3x150	1000 м	3734	480078,18	559 455,09	542 202,15	535 439,01	539 082,83
501-0244	3x185	1000 м	4338	528603,00	642 781,23	622 858,82	615 188,14	619 374,68
501-0245	3x240	1000 м	5173	624307,44	759 157,64	735 746,31	728 569,00	731 513,50
<b>Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0246	3x16	1000 м	2510	315226,04	383 314,87	371 493,90	366 860,04	369 356,66
501-0247	3x25	1000 м	2542	339764,57	413 153,73	400 412,53	395 418,00	398 108,92
501-0248	3x35	1000 м	2805	368121,78	447 838,10	433 831,49	428 420,14	431 335,64
501-0249	3x50	1000 м	3202	404588,62	491 955,46	476 784,13	470 836,95	474 041,16
501-0250	3x70	1000 м	3639	444333,32	540 309,32	523 646,85	517 115,18	520 634,25
501-0251	3x95	1000 м	4210	539967,44	656 600,38	636 351,63	628 414,06	632 690,65
501-0252	3x120	1000 м	4877	610450,39	742 307,87	719 415,81	710 442,17	715 276,95
501-0253	3x150	1000 м	5310	705786,27	858 236,11	831 769,13	821 394,06	826 983,86
501-0254	3x185	1000 м	5889	827168,04	1 005 838,32	974 817,54	962 658,18	969 209,34
501-0255	3x240	1000 м	6891	984956,85	1 187 755,94	1 160 818,59	1 146 339,14	1 154 140,29
<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБГУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0256	3x16	1000 м	3425	342793,92	416 837,41	403 982,64	399 943,55	401 658,49
501-0257	3x25	1000 м	3470	369304,13	449 073,85	435 224,95	429 796,17	432 721,07
501-0258	3x35	1000 м	3801	401887,20	488 451,67	473 388,36	467 483,60	470 664,96
501-0259	3x50	1000 м	4275	446081,90	542 435,57	525 707,49	519 150,08	522 683,07
501-0260	3x70	1000 м	4782	483734,81	588 221,50	570 081,45	562 970,57	566 801,75
501-0261	3x95	1000 м	5729	580827,20	681 965,90	660 934,86	652 690,72	657 132,46
501-0262	3x120	1000 м	6192	681673,83	828 915,35	803 352,59	793 331,98	798 730,85
501-0263	3x150	1000 м	6961	738821,75	898 407,25	870 701,40	859 840,74	865 692,21
501-0264	3x185	1000 м	7737	863747,15	1 050 316,55	1 017 926,02	1 005 228,96	1 012 069,82
501-0265	3x240	1000 м	8800	1086810,58	1 321 561,67	1 280 806,28	1 264 830,17	1 273 437,87
<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБНУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0266	3x16	1000 м	3917	343035,99	417 131,77	404 267,94	399 225,29	401 942,15
501-0267	3x25	1000 м	3952	369304,13	449 073,83	435 224,92	429 796,15	432 721,05
501-0268	3x35	1000 м	4263	401887,20	488 451,59	473 388,36	467 483,53	470 664,92
501-0269	3x50	1000 м	4758	446081,90	542 435,58	525 707,49	519 150,11	522 683,05
501-0270	3x70	1000 м	5447	483734,81	588 221,54	570 081,48	562 970,57	566 801,76
501-0271	3x95	1000 м	6225	580827,20	681 965,89	660 934,88	652 690,72	657 132,49
501-0272	3x120	1000 м	6839	681673,83	828 915,41	803 352,62	793 332,03	798 730,85
501-0273	3x150	1000 м	7459	738821,75	898 407,23	870 701,39	859 840,74	865 692,18
501-0274	3x185	1000 м	8390	863747,15	1 050 316,52	1 017 926,00	1 005 228,93	1 012 069,78
501-0275	3x240	1000 м	9622	1086810,58	1 321 561,65	1 280 806,23	1 264 830,15	1 273 437,70
<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0276	3x16	1000 м	4018	334453,82	406 895,86	394 153,83	389 237,36	391 886,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0277	3x25	1000 м	4063	389304,13	449 073,78	435 224,88	429 796,15	432 721,00
501-0278	3x35	1000 м	4482	401887,20	488 451,84	473 388,34	487 483,53	470 664,89
501-0279	3x50	1000 м	5007	448081,90	542 435,60	525 707,52	519 150,10	522 683,05
501-0280	3x70	1000 м	5656	483734,81	586 221,54	570 081,46	562 970,57	566 801,77
501-0281	3x95	1000 м	6476	560827,20	681 065,87	660 934,83	652 690,70	657 132,43
501-0282	3x120	1000 м	7008	661673,83	828 915,36	803 352,59	793 332,01	798 730,88
501-0283	3x150	1000 м	7764	738821,75	898 407,26	870 701,44	859 840,76	865 692,20
501-0284	3x185	1000 м	8834	863747,15	1 050 316,54	1 017 926,04	1 005 228,92	1 012 069,81
501-0285	3x240	1000 м	9771	1068810,58	1 321 561,72	1 280 806,30	1 264 830,16	1 273 437,70
	<b>Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжении 1000 В</b>							
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0286	3x10	1000 м	1877	381017,34	463 317,16	449 028,96	443 428,00	446 445,65
501-0287	3x16	1000 м	2303	453667,79	551 860,09	534 647,54	527 978,60	531 571,64
501-0288	3x25	1000 м	2482	942907,03	1 146 574,92	1 111 215,93	1 097 355,18	1 104 822,97
501-0289	3x35	1000 м	3066	1080518,24	1 313 910,28	1 273 390,84	1 257 507,17	1 266 064,88
501-0290	3x50	1000 м	3732	1323818,28	1 609 763,02	1 560 119,84	1 540 659,76	1 551 144,33
501-0291	3x70	1000 м	4922	1704044,11	2 072 117,88	2 008 215,98	1 983 166,49	1 996 662,57
501-0292	3x95	1000 м	6202	2099394,03	2 552 863,21	2 474 135,87	2 443 274,84	2 459 902,04
501-0293	3x120	1000 м	7535	2491889,92	3 030 138,22	2 936 692,26	2 900 061,50	2 919 797,26
501-0294	3x150	1000 м	8936	2975512,37	3 618 223,06	3 506 641,33	3 462 901,29	3 486 467,35
501-0295	3x185	1000 м	10580	3609780,16	4 389 492,66	4 254 125,85	4 201 062,09	4 229 651,59
501-0296	3x240	1000 м	13000	4635150,54	5 636 343,08	5 462 524,93	5 394 388,24	5 431 098,64
	<b>Кабели с одним слоем пластмассовых лент, марки СБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0297	3x10	1000 м	1895	508321,02	618 118,30	599 056,27	591 584,01	595 609,83
501-0298	3x16	1000 м	2458	585171,45	711 588,54	689 624,60	681 022,52	685 657,12
501-0299	3x25	1000 м	2635	942907,03	1 146 575,00	1 111 215,91	1 097 355,24	1 104 823,00
501-0300	3x35	1000 м	3146	1080518,24	1 313 910,23	1 273 390,82	1 257 507,24	1 266 064,84
501-0301	3x50	1000 м	3944	1323818,28	1 609 763,00	1 560 119,84	1 540 659,72	1 551 144,35
501-0302	3x70	1000 м	5015	1704044,11	2 072 117,75	2 008 215,99	1 983 166,61	1 996 662,66
501-0303	3x95	1000 м	6305	2099394,03	2 552 863,14	2 474 135,88	2 443 274,81	2 459 902,05
501-0304	3x120	1000 м	7647	2491889,92	3 030 138,10	2 936 692,29	2 900 061,50	2 919 797,26
501-0305	3x150	1000 м	9189	2975512,37	3 618 222,98	3 506 641,26	3 462 901,26	3 486 467,32
501-0306	3x185	1000 м	11023	3609780,16	4 389 492,70	4 254 125,97	4 201 062,21	4 229 651,67
501-0307	3x240	1000 м	13252	4635150,54	5 636 343,00	5 462 524,91	5 394 388,20	5 431 098,56
	<b>Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки СБ2ЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0308	3x10	1000 м	2040	487196,83	592 431,39	574 161,49	566 899,74	570 858,32
501-0309	3x16	1000 м	2449	599025,33	728 414,80	705 951,43	697 145,73	701 890,00
501-0310	3x25	1000 м	2685	942907,03	1 146 574,95	1 111 216,01	1 097 355,18	1 104 823,01
501-0311	3x35	1000 м	3201	1080518,24	1 313 910,18	1 273 390,70	1 257 507,08	1 266 064,83
501-0312	3x50	1000 м	4004	1323818,28	1 609 763,05	1 560 119,87	1 540 659,69	1 551 144,35
501-0313	3x70	1000 м	5096	1704044,11	2 072 117,84	2 008 215,96	1 983 166,57	1 996 662,60
501-0314	3x95	1000 м	6385	2099394,03	2 552 863,16	2 474 135,83	2 443 274,79	2 459 901,94
501-0315	3x120	1000 м	7735	2491889,92	3 030 138,17	2 936 692,28	2 900 061,50	2 919 797,31
501-0316	3x150	1000 м	9286	2975512,37	3 618 222,98	3 506 641,33	3 462 901,25	3 486 467,37
501-0317	3x185	1000 м	11130	3609780,16	4 389 492,62	4 254 125,88	4 201 062,14	4 229 651,57
501-0318	3x240	1000 м	13369	4635150,54	5 636 343,10	5 462 524,99	5 394 388,21	5 431 098,66
	<b>Группа: Кабель силовой для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В</b>							
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0374	3x10	1000 м	2831	473414,03	575 671,42	557 918,42	550 859,20	554 708,62
501-0375	3x16	1000 м	3430	516283,10	627 800,20	608 439,61	600 850,24	604 939,23
501-0376	3x25	1000 м	3827	924416,86	1 124 093,15	1 089 427,40	1 075 838,50	1 083 159,85
501-0377	3x35	1000 м	4138	1059331,61	1 288 147,18	1 248 422,26	1 232 850,15	1 241 240,04
501-0378	3x50	1000 м	5042	1297981,06	1 578 199,03	1 529 529,22	1 510 450,71	1 520 729,76
501-0379	3x70	1000 м	6161	1670631,48	2 031 487,83	1 968 839,15	1 944 280,90	1 957 512,29
501-0380	3x95	1000 м	7569	2058229,44	2 502 807,02	2 425 823,34	2 395 367,41	2 411 688,60
501-0381	3x120	1000 м	8874	2443029,34	2 970 723,70	2 879 110,10	2 843 197,55	2 862 546,34
501-0382	3x150	1000 м	10122	2917168,99	3 547 277,41	3 437 883,61	3 395 001,26	3 418 105,20
501-0383	3x185	1000 м	11808	3539000,16	4 303 424,15	4 170 711,69	4 118 688,35	4 146 717,27
501-0384	3x240	1000 м	14208	4544265,24	5 525 826,52	5 355 416,54	5 288 615,85	5 324 606,40
	<b>Кабели с одним слоем пластмассовых лент, марки СБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0385	3x10	1000 м	3043	632597,57	769 238,67	745 518,30	736 217,03	741 227,21
501-0386	3x16	1000 м	3519	725623,31	882 357,96	855 147,10	844 480,42	850 227,35
501-0387	3x25	1000 м	3718	942907,03	1 146 574,99	1 111 215,96	1 097 355,18	1 104 823,02
501-0388	3x35	1000 м	4232	1080518,24	1 313 910,12	1 273 390,74	1 257 507,11	1 266 064,77
501-0389	3x50	1000 м	5142	1323818,28	1 609 762,95	1 560 119,77	1 540 659,70	1 551 144,34
501-0390	3x70	1000 м	6410	1704044,11	2 072 117,56	2 008 215,92	1 983 166,46	1 996 662,55
501-0391	3x95	1000 м	7886	2099394,03	2 552 863,10	2 474 135,86	2 443 274,72	2 459 901,97
501-0392	3x120	1000 м	8997	2491889,92	3 030 138,16	2 936 692,27	2 900 061,47	2 919 797,30
501-0393	3x150	1000 м	10423	2975512,37	3 618 223,03	3 506 641,34	3 462 901,29	3 486 467,38
501-0394	3x185	1000 м	12059	3609780,16	4 389 492,70	4 254 125,88	4 201 062,12	4 229 651,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0395	3x240	1000 м	14640	4635150,54	5 636 342,98	5 462 524,92	5 394 388,20	5 431 098,59
	<b>Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки СБЗЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0396	3x10	1000 м	3103	620722,79	754 798,97	731 521,77	722 397,15	727 313,27
501-0397	3x16	1000 м	3589	737041,20	896 242,08	869 603,04	857 768,54	863 605,89
501-0398	3x25	1000 м	3766	942907,03	1 146 574,93	1 111 215,95	1 097 355,23	1 104 823,04
501-0399	3x35	1000 м	4403	1080518,24	1 313 910,13	1 273 390,72	1 257 507,08	1 266 064,79
501-0400	3x50	1000 м	5220	1323818,28	1 609 783,08	1 560 119,84	1 540 659,76	1 551 144,43
501-0401	3x70	1000 м	6496	1704044,11	2 072 117,62	2 008 215,91	1 983 166,47	1 996 662,51
501-0402	3x95	1000 м	7782	2099394,03	2 552 863,14	2 474 135,89	2 443 274,63	2 459 902,04
501-0403	3x120	1000 м	9098	2491889,92	3 030 138,18	2 936 692,27	2 900 061,45	2 919 797,28
501-0404	3x150	1000 м	10534	2975512,37	3 618 223,97	3 506 641,27	3 462 901,24	3 486 467,30
501-0405	3x185	1000 м	12176	3609780,16	4 389 492,68	4 254 125,95	4 201 062,23	4 229 651,63
501-0406	3x240	1000 м	14758	4635150,54	5 636 343,04	5 482 524,89	5 394 388,15	5 431 098,52
	<b>Группа: Кабель силовой для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В</b>							
	<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки СБУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0459	3x16	1000 м	4237	797132,66	969 313,34	939 420,65	927 703,06	934 016,32
501-0460	3x25	1000 м	4418	924418,66	1 124 093,12	1 089 427,42	1 075 838,43	1 083 159,85
501-0461	3x35	1000 м	4918	1059331,61	1 268 147,24	1 248 422,30	1 232 850,13	1 241 240,03
501-0462	3x50	1000 м	5691	1297861,06	1 578 189,03	1 528 528,28	1 510 450,72	1 520 729,76
501-0463	3x70	1000 м	7076	1670831,48	2 031 487,82	1 968 838,18	1 944 280,92	1 957 512,31
501-0464	3x95	1000 м	8449	2058229,44	2 502 807,05	2 425 623,38	2 395 367,47	2 411 668,65
501-0465	3x120	1000 м	9712	2443029,34	2 970 723,69	2 879 110,06	2 843 197,57	2 862 546,33
501-0466	3x150	1000 м	11252	2917168,99	3 547 277,45	3 437 883,59	3 395 001,22	3 418 105,20
501-0467	3x185	1000 м	12795	3539000,16	4 303 424,19	4 170 711,70	4 118 688,38	4 146 717,26
501-0468	3x240	1000 м	16882	4544265,24	5 525 826,53	5 355 416,58	5 288 615,91	5 324 606,49
	<b>Кабели с одним слоем пластмассовых лент, марки СБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0469	3x16	1000 м	5587	802650,10	976 022,47	945 923,07	934 124,12	940 481,16
501-0470	3x25	1000 м	5780	942907,03	1 146 574,95	1 111 215,95	1 097 355,17	1 104 823,03
501-0471	3x35	1000 м	5140	1080518,24	1 313 910,12	1 273 390,72	1 257 507,07	1 266 064,80
501-0472	3x50	1000 м	5940	1323818,28	1 609 783,01	1 560 119,82	1 540 659,72	1 551 144,36
501-0473	3x70	1000 м	7193	1704044,11	2 072 117,62	2 008 215,90	1 983 166,50	1 996 662,54
501-0474	3x95	1000 м	8615	2099394,03	2 552 863,19	2 474 135,88	2 443 274,82	2 459 902,01
501-0475	3x120	1000 м	9849	2491889,92	3 030 138,20	2 936 692,27	2 900 061,49	2 919 797,31
501-0476	3x150	1000 м	11394	2975512,37	3 618 223,06	3 506 641,34	3 462 901,30	3 486 467,31
501-0477	3x185	1000 м	12942	3609780,16	4 389 492,68	4 254 125,82	4 201 062,19	4 229 651,68
501-0478	3x240	1000 м	16875	4635150,54	5 636 343,04	5 482 524,87	5 394 388,17	5 431 098,57
	<b>Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки СБЗЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0479	3x16	1000 м	6094	803738,32	977 345,82	947 205,62	935 390,63	941 756,28
501-0480	3x25	1000 м	6275	942907,03	1 146 574,92	1 111 215,93	1 097 355,14	1 104 823,02
501-0481	3x35	1000 м	5221	1080518,24	1 313 910,18	1 273 390,70	1 257 507,10	1 266 064,82
501-0482	3x50	1000 м	6026	1323818,28	1 609 783,02	1 560 119,82	1 540 659,68	1 551 144,32
501-0483	3x70	1000 м	7456	1704044,11	2 072 117,59	2 008 215,97	1 983 166,50	1 996 662,57
501-0484	3x95	1000 м	9284	2099394,03	2 552 863,11	2 474 135,82	2 443 274,74	2 459 901,91
501-0485	3x120	1000 м	10070	2491889,92	3 030 138,18	2 936 692,30	2 900 061,50	2 919 797,25
501-0486	3x150	1000 м	11709	2975512,37	3 618 223,06	3 506 641,34	3 462 901,33	3 486 467,40
501-0487	3x185	1000 м	13351	3609780,16	4 389 492,63	4 254 125,91	4 201 062,14	4 229 651,54
501-0488	3x240	1000 м	16813	4635150,54	5 636 343,12	5 482 524,93	5 394 388,20	5 431 098,64
	<b>Группа: Кабель силовой для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В</b>							
	<b>Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААБЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0319	3x10	1000 м	1408	202960,50	246 799,99	239 188,95	236 205,49	237 812,91
501-0320	3x16	1000 м	1683	230131,35	279 839,77	271 209,83	267 826,92	269 649,55
501-0321	3x25	1000 м	1719	327847,18	398 662,13	386 367,87	381 548,58	384 145,09
501-0322	3x35	1000 м	1928	355210,92	431 936,53	418 616,07	413 394,48	416 207,72
501-0323	3x50	1000 м	2377	390385,01	474 708,12	460 068,75	454 330,02	457 421,94
501-0324	3x70	1000 м	2707	428753,74	521 384,53	505 286,30	498 983,61	502 379,37
501-0325	3x95	1000 м	3265	521045,76	633 591,66	614 052,47	606 393,10	610 519,78
501-0326	3x120	1000 м	3791	589058,57	716 295,26	694 205,56	685 546,42	690 211,73
501-0327	3x150	1000 м	4330	681053,16	828 160,60	802 621,14	792 609,89	798 003,57
501-0328	3x185	1000 м	4910	798175,30	970 581,16	940 649,59	928 916,42	935 237,92
501-0329	3x240	1000 м	5885	950471,50	1 155 773,35	1 120 130,64	1 106 158,77	1 113 686,47
	<b>Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки ААБЗЛУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0330	3x10	1000 м	1426	197021,39	239 577,99	232 189,65	229 293,50	230 853,87
501-0331	3x16	1000 м	1704	216958,77	263 821,88	255 685,94	252 496,58	254 214,92
501-0332	3x25	1000 м	1741	334404,12	408 635,49	394 095,25	389 179,55	391 828,03
501-0333	3x35	1000 м	1952	362315,14	440 575,27	426 988,41	421 662,40	424 531,87
501-0334	3x50	1000 м	2403	398192,71	484 202,30	469 270,11	463 416,68	468 570,29
501-0335	3x70	1000 м	2736	437328,81	531 791,78	515 391,67	508 963,28	512 428,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0336	3x95	1000 м	3297	531486,70	646 283,47	626 333,51	618 520,96	622 730,15
501-0337	3x120	1000 м	3827	600839,74	730 621,08	708 069,90	699 257,21	704 015,86
501-0338	3x150	1000 м	4388	694674,25	844 723,90	818 673,83	808 461,92	813 963,74
501-0339	3x185	1000 м	4951	814138,80	989 992,81	959 482,58	947 494,80	953 942,78
501-0340	3x240	1000 м	5932	969480,93	1 178 888,73	1 142 533,24	1 128 281,83	1 135 960,13
	Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0341	3x10	1000 м	1692	183495,83	223 130,94	216 249,87	213 552,49	215 005,78
501-0342	3x16	1000 м	1988	315947,54	384 192,15	372 344,15	367 699,70	370 202,05
501-0343	3x25	1000 м	2023	389304,13	449 073,84	435 224,94	429 796,10	432 720,98
501-0344	3x35	1000 м	2425	401887,20	488 451,84	473 388,37	467 483,59	470 664,87
501-0345	3x50	1000 м	2610	446081,90	542 435,61	525 707,51	519 150,14	522 683,09
501-0346	3x70	1000 м	3381	483734,81	588 221,49	570 081,48	562 970,59	566 801,75
501-0347	3x95	1000 м	4037	560927,20	681 965,89	660 934,86	652 690,74	657 132,49
501-0348	3x120	1000 м	4655	681673,83	828 915,36	803 352,83	793 332,00	798 730,85
501-0349	3x150	1000 м	5469	738821,75	898 407,24	870 701,42	859 840,74	865 692,23
501-0350	3x185	1000 м	6300	863747,15	1 050 316,53	1 017 926,00	1 005 228,91	1 012 069,77
501-0351	3x240	1000 м	7436	1086810,58	1 321 561,66	1 280 806,32	1 264 830,18	1 273 437,72
	Кабели с одним слоем пластмассовых лент, марки АСБЛУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0352	3x10	1000 м	1810	177573,37	215 929,22	209 270,20	206 658,91	208 068,28
501-0353	3x16	1000 м	2138	204204,84	248 313,06	240 655,39	237 653,57	239 270,88
501-0354	3x25	1000 м	2175	389304,13	449 073,77	435 224,86	429 796,13	432 721,03
501-0355	3x35	1000 м	2508	401687,20	488 451,82	473 388,41	467 483,62	470 664,91
501-0356	3x50	1000 м	3023	446081,90	542 435,54	525 707,50	519 150,10	522 683,09
501-0357	3x70	1000 м	3473	483734,81	588 221,52	570 081,50	562 970,58	566 801,74
501-0358	3x95	1000 м	4252	560927,20	681 965,90	660 934,89	652 690,72	657 132,45
501-0359	3x120	1000 м	4878	681673,83	828 915,36	803 352,59	793 332,02	798 730,89
501-0360	3x150	1000 м	5582	738821,75	898 407,22	870 701,42	859 840,71	865 692,19
501-0361	3x185	1000 м	6420	863747,15	1 050 316,53	1 017 926,05	1 005 228,97	1 012 069,81
501-0362	3x240	1000 м	7605	1086810,58	1 321 561,66	1 280 806,26	1 264 830,17	1 273 437,71
	Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки АСБ2ЛУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0363	3x10	1000 м	2061	184905,60	224 845,16	217 911,21	215 193,09	216 657,58
501-0364	3x16	1000 м	2188	208073,89	253 017,83	245 215,07	242 156,38	243 804,31
501-0365	3x25	1000 м	2225	389304,13	449 073,85	435 224,96	429 796,12	432 721,04
501-0366	3x35	1000 м	2561	401687,20	488 451,89	473 388,42	467 483,58	470 664,93
501-0367	3x50	1000 м	3084	446081,90	542 435,65	525 707,56	519 150,12	522 683,13
501-0368	3x70	1000 м	3539	483734,81	588 221,49	570 081,43	562 970,56	566 801,75
501-0369	3x95	1000 м	4328	560927,20	681 965,88	660 934,83	652 690,89	657 132,45
501-0370	3x120	1000 м	4959	681673,83	828 915,38	803 352,57	793 331,96	798 730,81
501-0371	3x150	1000 м	5670	738821,75	898 407,28	870 701,43	859 840,76	865 692,23
501-0372	3x185	1000 м	6518	863747,15	1 050 316,54	1 017 926,00	1 005 228,94	1 012 069,83
501-0373	3x240	1000 м	7712	1086810,58	1 321 561,68	1 280 806,30	1 264 830,20	1 273 437,70
	Группа: Кабель силовой для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В							
	Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААБЛУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0407	3x10	1000 м	2200	255150,94	310 263,55	300 895,41	296 944,67	298 965,47
501-0408	3x16	1000 м	2435	293372,61	356 741,08	345 739,63	341 427,04	343 750,53
501-0409	3x25	1000 м	2483	327847,18	398 662,20	386 367,91	381 548,57	384 145,13
501-0410	3x35	1000 м	2745	355210,92	431 936,49	418 616,06	413 394,47	416 207,73
501-0411	3x50	1000 м	3176	390385,01	474 708,18	460 068,78	454 330,09	457 421,94
501-0412	3x70	1000 м	3616	428753,74	521 364,52	505 286,27	498 983,59	502 379,33
501-0413	3x95	1000 м	4164	521045,78	633 591,66	614 052,45	606 393,05	610 519,73
501-0414	3x120	1000 м	4625	589058,57	716 295,25	694 205,64	685 546,37	690 211,73
501-0415	3x150	1000 м	5216	681053,18	828 160,66	802 621,16	792 609,88	798 003,61
501-0416	3x185	1000 м	5925	798175,30	970 581,14	940 648,58	928 918,41	935 237,95
501-0417	3x240	1000 м	7061	950471,50	1 155 773,37	1 120 130,87	1 106 158,76	1 113 688,48
	Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки ААБ2ЛУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0418	3x10	1000 м	2226	239645,09	291 408,43	282 421,75	278 898,97	280 796,93
501-0419	3x16	1000 м	2463	264411,38	321 524,27	311 608,81	307 721,99	309 815,13
501-0420	3x25	1000 м	2511	334404,12	408 635,36	394 095,25	389 179,49	391 827,96
501-0421	3x35	1000 м	2775	362315,14	440 575,17	426 988,37	421 862,34	424 531,88
501-0422	3x50	1000 м	3210	398192,71	484 202,32	469 270,08	463 416,64	466 570,36
501-0423	3x70	1000 м	3851	437328,81	531 791,89	515 392,04	508 963,29	512 426,92
501-0424	3x95	1000 м	4203	531486,70	646 283,55	626 333,55	618 520,97	622 730,22
501-0425	3x120	1000 м	4667	600839,74	730 621,07	708 069,88	699 257,27	704 015,92
501-0426	3x150	1000 м	5280	694674,25	844 723,86	818 673,80	808 461,87	813 963,68
501-0427	3x185	1000 м	6032	814138,80	989 992,76	959 482,58	947 494,69	953 942,71
501-0428	3x240	1000 м	7113	969480,93	1 178 888,82	1 142 533,28	1 128 281,91	1 135 960,16
	Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0429	3x16	1000 м	3091	315588,23	383 755,29	371 920,71	367 281,56	369 781,05
501-0430	3x25	1000 м	3155	362062,87	440 268,44	426 691,08	421 368,73	424 236,28
501-0431	3x35	1000 м	3482	393810,98	478 674,18	464 106,23	458 317,24	461 436,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0432	3x50	1000 м	4115	437335,20	531 799,57	515 399,53	508 970,89	512 434,37
501-0433	3x70	1000 м	4527	474249,82	576 687,76	558 903,40	551 931,93	555 687,99
501-0434	3x95	1000 м	5283	549830,59	686 594,01	647 975,34	639 892,85	644 247,51
501-0435	3x120	1000 м	5949	668307,67	812 662,18	787 600,59	777 776,47	783 069,48
501-0436	3x150	1000 м	6801	724335,05	880 791,43	853 628,88	842 981,14	848 717,86
501-0437	3x185	1000 м	7405	846810,94	1 029 722,09	997 966,67	985 518,54	992 225,29
501-0438	3x240	1000 м	8632	1065500,57	1 295 648,66	1 255 692,41	1 240 029,54	1 248 468,29
<b>Кабели с одним слоем пластмассовых лент, марки АСБлУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0439	3x16	1000 м	4020	331436,35	403 026,80	390 597,74	385 725,63	388 350,59
501-0440	3x25	1000 м	4088	369304,13	449 073,85	435 224,94	429 796,19	432 721,06
501-0441	3x35	1000 м	3576	401687,20	488 451,62	473 388,37	467 483,58	470 664,92
501-0442	3x50	1000 м	4214	446081,90	542 435,82	525 707,53	519 150,11	522 683,12
501-0443	3x70	1000 м	4750	483734,81	588 221,51	570 081,47	562 970,55	566 801,75
501-0444	3x95	1000 м	5374	560827,20	681 965,87	660 934,85	652 690,67	657 132,42
501-0445	3x120	1000 м	6066	681673,83	828 915,36	803 352,59	793 331,96	798 730,91
501-0446	3x150	1000 м	6925	736821,75	898 407,26	870 701,45	859 840,75	865 892,23
501-0447	3x185	1000 м	7537	863747,15	1 050 316,53	1 017 926,03	1 005 228,94	1 012 069,84
501-0448	3x240	1000 м	8862	1066810,58	1 321 581,64	1 280 806,24	1 264 830,12	1 273 437,65
<b>Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки АСБ2лУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0449	3x16	1000 м	3250	310477,90	377 541,08	365 898,19	361 334,16	363 783,15
501-0450	3x25	1000 м	3312	369304,13	449 073,82	435 224,91	429 796,17	432 721,03
501-0451	3x35	1000 м	3647	401687,20	488 451,60	473 388,34	467 483,57	470 664,91
501-0452	3x50	1000 м	4291	446081,90	542 435,57	525 707,51	519 150,07	522 683,05
501-0453	3x70	1000 м	4833	483734,81	588 221,56	570 081,49	562 970,61	566 801,75
501-0454	3x95	1000 м	5462	560827,20	681 965,88	660 934,85	652 690,70	657 132,43
501-0455	3x120	1000 м	6160	681673,83	828 915,38	803 352,64	793 332,02	798 730,89
501-0456	3x150	1000 м	7027	736821,75	898 407,25	870 701,44	859 840,76	865 892,22
501-0457	3x185	1000 м	7647	863747,15	1 050 316,50	1 017 926,00	1 005 228,93	1 012 069,80
501-0458	3x240	1000 м	8999	1066810,58	1 321 581,68	1 280 806,30	1 264 830,17	1 273 437,70
<b>Группа: Кабель силовой для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В</b>								
<b>Кабели в алюминиевой оболочке, марки ААБлУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0489	3x16	1000 м	2891	300859,74	365 967,08	354 681,08	350 256,97	352 640,54
501-0490	3x25	1000 м	3023	327847,18	398 662,18	386 367,87	381 548,54	384 145,08
501-0491	3x35	1000 м	3370	355210,92	431 936,47	418 616,03	413 394,45	416 207,70
501-0492	3x50	1000 м	3811	390385,01	474 706,14	460 088,71	454 330,05	457 421,90
501-0493	3x70	1000 м	4152	428753,74	521 384,52	505 288,28	498 983,58	502 379,33
501-0494	3x95	1000 м	4820	521045,78	633 591,72	614 052,50	606 393,12	610 518,79
501-0495	3x120	1000 м	5262	569058,57	718 295,23	694 205,53	685 546,34	690 211,70
501-0496	3x150	1000 м	5959	661053,18	828 160,68	802 621,18	792 609,69	798 003,64
501-0497	3x185	1000 м	6637	798175,30	970 581,20	940 649,61	928 916,42	935 237,85
501-0498	3x240	1000 м	7220	950471,50	1 155 773,32	1 120 130,66	1 106 158,72	1 113 688,44
<b>Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки ААБ2лУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0499	3x16	1000 м	3024	304401,40	370 152,14	358 737,08	354 262,36	356 873,20
501-0500	3x25	1000 м	3055	334404,12	406 635,42	394 085,25	389 179,54	391 828,01
501-0501	3x35	1000 м	3405	382315,14	440 575,19	426 988,37	421 662,32	424 531,90
501-0502	3x50	1000 м	3848	398192,71	484 202,30	469 270,09	463 416,63	466 570,34
501-0503	3x70	1000 м	4192	437328,81	531 791,83	515 392,03	508 963,30	512 426,91
501-0504	3x95	1000 м	4861	531466,70	646 263,50	626 333,45	618 520,93	622 730,12
501-0505	3x120	1000 м	5308	600839,74	730 621,12	708 089,63	699 257,26	704 015,93
501-0506	3x150	1000 м	6007	694674,25	844 723,85	818 673,58	808 461,65	813 963,67
501-0507	3x185	1000 м	6667	814138,80	989 982,82	959 482,61	947 494,76	953 942,74
501-0508	3x240	1000 м	7641	969480,93	1 178 888,78	1 142 533,24	1 128 281,91	1 135 960,16
<b>Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0509	3x16	1000 м	3917	339499,17	412 830,98	400 098,77	395 109,11	397 797,96
501-0510	3x25	1000 м	3952	362062,87	440 268,48	426 691,11	421 368,77	424 236,33
501-0511	3x35	1000 м	4283	383810,98	478 674,18	464 106,24	458 317,25	461 436,23
501-0512	3x50	1000 м	4758	437335,20	531 799,63	515 399,55	508 970,73	512 434,43
501-0513	3x70	1000 м	5447	474249,82	576 687,77	558 903,38	551 931,91	555 687,97
501-0514	3x95	1000 м	6225	549830,59	686 594,02	647 975,36	639 892,84	644 247,51
501-0515	3x120	1000 м	6839	668307,67	812 662,11	787 600,59	777 776,45	783 069,44
501-0516	3x150	1000 м	7459	724335,05	880 791,43	853 628,88	842 981,13	848 717,87
501-0517	3x185	1000 м	8390	846810,94	1 029 722,11	997 966,69	985 518,58	992 225,31
501-0518	3x240	1000 м	9622	1065500,57	1 295 648,69	1 255 692,40	1 240 029,54	1 248 468,32
<b>Кабели с одним слоем пластмассовых лент, марки АСБлУ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>								
501-0519	3x16	1000 м	4018	322566,05	392 240,33	380 144,09	375 402,39	377 857,11
501-0520	3x25	1000 м	4083	369304,13	449 073,84	435 224,91	429 796,15	432 721,04
501-0521	3x35	1000 м	4482	401687,20	488 451,62	473 388,37	467 483,57	470 664,92
501-0522	3x50	1000 м	5067	446081,90	542 435,80	525 707,52	519 150,14	522 683,10
501-0523	3x70	1000 м	5656	483734,81	588 221,55	570 081,46	562 970,59	566 801,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0524	3x95	1000 м	6476	560827,20	681 965,65	660 934,84	652 690,67	657 132,43
501-0525	3x120	1000 м	7008	681673,83	828 915,33	803 352,56	793 331,98	798 730,85
501-0526	3x150	1000 м	7764	738821,75	898 407,24	870 701,41	859 840,72	865 692,20
501-0527	3x185	1000 м	8834	863747,15	1 050 318,55	1 017 926,01	1 005 228,96	1 012 069,80
501-0528	3x240	1000 м	9771	1 086 810,58	1 321 561,65	1 280 806,28	1 264 830,17	1 273 437,67
	Кабели с двумя слоями пластмассовых лент, марки АСБ2ЛУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0529	3x16	1000 м	4018	323004,30	392 773,23	380 660,59	375 612,39	378 470,80
501-0530	3x25	1000 м	4063	369304,13	449 073,81	435 224,92	429 796,14	432 721,02
501-0531	3x35	1000 м	4482	401687,20	488 451,86	473 388,38	467 483,59	470 864,93
501-0532	3x50	1000 м	4718	448091,90	542 435,57	525 707,53	519 150,13	522 883,09
501-0533	3x70	1000 м	5656	483734,81	588 221,51	570 081,47	562 970,58	566 801,75
501-0534	3x95	1000 м	6476	560827,20	681 965,65	660 934,84	652 690,67	657 132,48
501-0535	3x120	1000 м	7008	681673,83	828 915,36	803 352,58	793 332,01	798 730,86
501-0536	3x150	1000 м	7764	738821,75	898 407,26	870 701,42	859 840,73	865 692,20
501-0537	3x185	1000 м	8834	863747,15	1 050 318,54	1 017 926,03	1 005 228,93	1 012 069,81
501-0538	3x240	1000 м	9771	1 086 810,58	1 321 561,67	1 280 806,28	1 264 830,19	1 273 437,73
	Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 1000 В							
	Кабели трехжильные с алюминиевыми жилами, марки ААШвУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0539	3x10	1000 м	709	191646,39	233 042,03	225 855,31	223 038,11	224 555,91
501-0540	3x16	1000 м	860	203428,89	247 368,51	239 740,92	236 750,59	238 361,67
501-0541	3x25	1000 м	889	285717,14	347 431,98	336 717,63	332 517,57	334 780,49
501-0542	3x35	1000 м	1130	310953,92	378 119,86	368 459,15	361 888,14	364 350,86
501-0543	3x50	1000 м	1394	345011,21	419 533,63	408 595,68	401 524,04	404 256,47
501-0544	3x70	1000 м	1737	386068,72	469 459,56	454 981,99	449 306,78	452 364,41
501-0545	3x95	1000 м	2122	472341,18	574 366,88	556 654,13	549 710,72	553 451,63
501-0546	3x120	1000 м	2583	540017,54	656 661,27	636 410,59	628 472,40	632 749,27
501-0547	3x150	1000 м	3112	635840,88	773 182,45	749 338,45	739 991,62	745 027,43
501-0548	3x185	1000 м	3648	802801,36	978 206,46	946 101,39	934 300,19	940 658,40
501-0549	3x240	1000 м	4573	966312,28	1 175 035,77	1 138 799,07	1 124 594,25	1 132 247,40
	Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 6000 В							
	Кабели трехжильные с алюминиевыми жилами, марки ААШвУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0550	3x10	1000 м	1223	222768,39	270 886,35	262 532,52	259 257,82	261 022,15
501-0551	3x16	1000 м	1475	228427,97	277 766,41	269 202,36	265 844,51	267 653,86
501-0552	3x25	1000 м	1525	285717,14	347 432,09	336 717,67	332 517,62	334 780,53
501-0553	3x35	1000 м	1692	310953,92	378 119,89	368 459,20	361 888,20	364 350,97
501-0554	3x50	1000 м	2139	345011,21	419 533,62	406 595,70	401 524,07	404 256,52
501-0555	3x70	1000 м	2405	386068,72	469 459,54	454 981,94	449 306,75	452 364,43
501-0556	3x95	1000 м	2941	472341,18	574 366,85	556 654,06	549 710,67	553 451,62
501-0557	3x120	1000 м	3376	540017,54	656 661,35	636 410,71	628 472,45	632 749,37
501-0558	3x150	1000 м	3913	635840,88	773 182,49	749 338,46	739 991,62	745 027,50
501-0559	3x185	1000 м	4521	802801,36	978 206,46	946 101,42	934 300,23	940 658,39
501-0560	3x240	1000 м	5369	966312,28	1 175 035,75	1 138 799,02	1 124 594,26	1 132 247,42
	Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 10000 В							
	Кабели трехжильные с алюминиевыми жилами, марки ААШвУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0561	3x16	1000 м	1833	261777,53	318 321,48	308 504,83	304 656,66	306 729,97
501-0562	3x25	1000 м	1867	285717,14	347 432,01	336 717,61	332 517,57	334 780,49
501-0563	3x35	1000 м	2179	310953,92	378 119,95	368 459,19	361 888,18	364 350,94
501-0564	3x50	1000 м	2501	345011,21	419 533,62	406 595,71	401 524,05	404 256,55
501-0565	3x70	1000 м	2902	386068,72	469 459,54	454 982,01	449 306,78	452 364,45
501-0566	3x95	1000 м	3403	472341,18	574 366,84	556 654,06	549 710,66	553 451,58
501-0567	3x120	1000 м	3892	540017,54	656 661,33	636 410,68	628 472,42	632 749,36
501-0568	3x150	1000 м	4602	635840,88	773 182,55	749 338,50	739 991,63	745 027,49
501-0569	3x185	1000 м	5137	802801,36	978 206,51	946 101,44	934 300,22	940 658,46
501-0570	3x240	1000 м	5974	966312,28	1 175 035,71	1 138 799,04	1 124 594,28	1 132 247,43
	Группа: Прочие силовые кабели							
501-0573	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил-3 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	м		145,70	177,17	171,70	169,56	170,72
501-9003	Кабель	м						
501-9011	Кабель сварочный РГП сечением 1x50 мм <sup>2</sup>	м						
501-0574	Кабель сварочный РГЛ сечением 1x50 мм <sup>2</sup>	м		182,78	222,26	215,40	212,72	214,16
501-0575	Кабель силовой АВВГ 2x4 мм <sup>2</sup>	м		9,43	11,48	11,11	10,97	11,04
501-0571	Кабель силовой АСБ	м		200,13	243,38	235,85	232,91	234,50
501-0572	Кабель силовой ГРШ, 16 мм <sup>2</sup>	м		132,78	161,48	156,48	154,52	155,68
501-0566	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		40583,40	49 348,42	47 827,54	47 230,97	47 552,39
	Подраздел: Кабели силовые гибкие							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Кабели силовые шактные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных жилах							
	Кабели марки КГЭШ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> .							
501-0576	3x4+1x2.5	1000 м	1091	202059,37	245 704,17	238 126,96	235 156,66	236 757,00
501-0577	3x6+1x4	1000 м	1489	319393,52	368 382,57	376 405,27	371 710,22	374 239,78
501-0578	3x10+1x6	1000 м	1768	348838,30	424 187,43	411 105,98	405 978,05	408 740,85
501-0579	3x18+1x10	1000 м	2481	464330,81	564 626,22	547 213,82	540 386,20	544 065,66
501-0580	3x25+1x10	1000 м	2968	616311,03	749 434,20	726 322,54	717 262,79	722 143,94
501-0581	3x35+1x10	1000 м	3566	712179,81	829 344,69	810 279,11	776 657,13	795 251,82
501-0582	3x50+1x10	1000 м	4502	1065850,35	1 298 074,05	1 256 104,65	1 240 436,71	1 248 878,19
501-0583	3x70+1x10	1000 м	5721	1313964,02	1 597 780,25	1 548 506,61	1 529 191,32	1 539 587,88
501-0584	3x95+1x10	1000 м	7004	1685728,91	2 049 646,40	1 996 631,50	1 961 851,33	1 975 202,31
501-0585	3x4+1x2.5+3x1.5	1000 м	1600	227880,44	277 102,62	268 557,09	265 207,23	267 012,06
501-0587	3x6+1x4+3x2.5	1000 м	1958	329221,93	400 333,87	387 988,07	383 148,48	385 755,94
501-0588	3x10+1x6+3x2.5	1000 м	2414	386921,62	472 928,66	458 344,13	452 627,01	455 707,25
501-0589	3x16+1x10+3x2.5	1000 м	3077	531958,85	646 861,97	626 913,50	619 093,74	623 306,84
501-0590	3x25+1x10+3x2.5	1000 м	3636	703771,17	855 785,75	829 394,33	819 048,88	824 622,74
501-0591	3x35+1x10+3x2.5	1000 м	4451	864758,42	1 051 546,23	1 019 117,76	1 006 405,61	1 013 254,70
501-0592	3x50+1x10+3x2.5	1000 м	5370	1064322,21	1 294 216,62	1 254 303,74	1 238 658,22	1 247 087,67
501-0593	3x70+1x10+3x2.5	1000 м	6489	1369280,43	1 665 045,00	1 613 898,88	1 593 568,55	1 604 413,23
501-0594	3x95+1x10+3x2.5	1000 м	7667	1861835,75	2 263 992,30	2 194 173,45	2 166 804,45	2 181 550,21
	Группа: Кабели силовые шактные на напряжение до 660 В							
	Кабели для присоединения шактного бурильного электроинструмента, марки КОГВЭШ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> .							
501-0595	3x1.5+1x1.5+1x1.5	1000 м	470	110313,33	134 140,98	130 004,26	128 382,65	129 256,33
501-0596	3x2.5+1x2.5+1x2.5	1000 м	645	133841,20	162 750,91	157 731,88	155 764,41	156 824,42
501-0597	3x4+1x4+1x2.5	1000 м	818	151388,15	184 087,97	178 410,93	176 185,52	177 384,48
501-0598	3x5+1x4+1x2.5	1000 м	1010	188576,42	229 308,94	222 237,30	219 465,23	220 658,76
	Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией							
	Кабели с гибкими медными жилами в резиновой оболочке, марки КГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> .							
501-0599	1x2.5	1000 м	129	12710,38	15 455,83	14 979,17	14 792,35	14 893,00
501-0600	1x4	1000 м	154	17600,15	21 844,97	20 977,45	20 715,80	20 856,78
501-0601	1x6	1000 м	182	22278,66	27 091,12	26 255,55	25 828,18	26 104,62
501-0602	1x10	1000 м	282	35057,32	42 629,67	41 315,02	40 799,70	41 077,37
501-0603	1x16	1000 м	410	48834,17	59 503,96	57 668,92	56 849,58	57 337,14
501-0604	1x25	1000 м	597	73800,15	89 740,99	86 973,49	85 888,63	86 473,12
501-0605	1x35	1000 м	727	103520,22	125 860,61	121 998,58	120 476,85	121 296,71
501-0606	1x50	1000 м	1023	143049,59	173 948,28	168 583,95	166 481,11	167 614,09
501-0607	1x70	1000 м	1262	207873,05	252 895,21	245 096,24	242 039,01	243 686,16
501-0608	1x95	1000 м	1679	278840,45	336 637,99	326 256,47	322 186,90	324 379,50
501-0609	1x120	1000 м	2197	359629,98	449 470,09	435 608,93	430 175,38	433 102,86
501-0610	2x0.75	1000 м	176	13427,40	16 327,75	15 824,18	15 626,84	15 733,13
501-0611	2x1	1000 м	188	14360,02	17 461,76	16 923,29	16 712,18	16 825,95
501-0612	2x1.5	1000 м	228	17382,59	21 137,23	20 485,37	20 229,86	20 367,52
501-0613	2x2.5	1000 м	329	24596,30	29 909,11	28 986,75	28 625,21	28 819,99
501-0614	2x4	1000 м	409	34989,90	42 547,71	41 235,58	40 721,22	40 998,36
501-0615	2x6	1000 м	550	50426,60	61 321,18	59 430,13	58 688,81	59 088,20
501-0616	2x10	1000 м	795	73788,28	88 726,53	86 959,50	85 874,79	86 459,21
501-0617	2x16	1000 м	1159	108084,24	131 430,45	127 377,28	125 788,46	126 644,48
501-0618	2x25	1000 м	1669	117851,83	143 307,62	138 888,39	137 155,96	138 089,34
501-0619	2x35	1000 м	2006	157537,89	191 566,08	185 658,40	183 342,61	184 590,31
501-0620	2x50	1000 м	2989	218524,60	265 725,91	257 531,23	254 318,94	256 049,64
501-0621	2x70	1000 м	3866	305942,44	372 026,00	360 553,15	356 055,80	358 476,88
501-0622	2x95	1000 м	4956	409044,59	497 398,20	482 059,04	476 046,08	478 285,71
501-0623	2x120	1000 м	6044	510099,89	620 281,47	601 152,72	593 854,25	597 694,24
501-0624	3x0.75	1000 м	193	16538,86	20 112,47	19 492,24	19 249,10	19 380,09
501-0625	3x1	1000 м	226	18337,67	22 298,80	21 610,94	21 341,37	21 486,59
501-0626	3x1.5	1000 м	241	22540,06	27 408,73	26 563,45	26 232,15	26 410,64
501-0627	3x2.5	1000 м	366	32574,09	39 610,09	38 389,55	37 909,70	38 167,69
501-0628	3x4	1000 м	526	48653,27	59 162,36	57 337,88	56 622,65	57 007,99
501-0629	3x6	1000 м	718	69844,97	84 931,47	82 312,25	81 285,56	81 838,71
501-0630	3x10	1000 м	917	123442,21	150 105,74	145 476,62	143 662,05	144 838,70
501-0631	3x16	1000 м	1348	141575,02	172 155,21	166 846,15	164 765,00	165 886,28
501-0632	3x25	1000 м	1950	213301,85	259 375,18	251 378,35	248 240,83	249 830,16
501-0633	3x35	1000 м	2397	290554,63	353 314,68	342 418,86	338 147,71	340 448,93
501-0634	3x50	1000 м	3635	395105,84	480 448,83	465 832,34	459 824,29	462 953,54
501-0635	3x70	1000 м	4602	567515,80	690 099,20	668 817,36	660 474,88	664 969,60
501-0636	3x95	1000 м	5956	820472,02	997 893,95	966 926,27	954 865,32	961 383,47
501-0637	3x120	1000 м	7314	102682,60	1 292 440,89	1 252 583,55	1 236 959,48	1 245 377,35
501-0638	4x0.75	1000 м	235	20532,89	24 968,01	24 198,02	23 896,18	24 058,82
501-0639	4x1	1000 м	252	22967,04	27 927,92	27 066,65	26 729,03	26 910,93
501-0640	4x1.5	1000 м	340	29248,14	35 585,73	34 488,94	34 038,98	34 270,64
501-0641	4x2.5	1000 м	431	41169,88	50 062,55	48 518,68	47 913,49	48 238,53
501-0642	4x4	1000 м	588	61732,34	75 066,49	72 751,53	71 844,06	72 333,02



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0643	4x8	1000 м	802	98845,91	120 198,63	116 489,90	115 036,87	115 819,74
501-0644	4x10	1000 м	1180	158297,28	192 489,47	186 553,35	184 226,36	185 480,07
501-0645	4x16	1000 м	1436	232591,82	282 831,89	274 109,48	270 690,37	272 532,51
501-0646	4x25	1000 м	2085	344752,77	419 219,39	406 291,14	401 223,29	403 953,70
501-0647	4x35	1000 м	2862	473599,65	575 897,17	558 137,15	551 175,26	554 928,17
501-0648	4x50	1000 м	4099	663572,11	806 903,86	782 019,73	772 265,19	777 520,68
501-0649	4x70	1000 м	5137	1077315,89	1 310 016,15	1 269 816,80	1 253 780,27	1 262 312,61
	Кабели с гибкими медными жилами, марки КПГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0650	1x2,5	1000 м	134	27408,10	33 328,28	32 300,47	31 897,55	32 114,62
501-0651	1x4	1000 м	159	34372,34	41 796,75	40 507,79	40 002,56	40 274,78
501-0652	1x6	1000 м	188	45859,02	55 764,60	54 044,89	53 370,75	53 733,84
501-0653	1x10	1000 м	298	64898,73	78 673,62	76 247,42	75 296,37	75 808,77
501-0654	1x16	1000 м	434	85901,67	104 456,42	101 235,10	99 972,34	100 652,66
501-0655	1x25	1000 м	615	136689,83	166 214,83	161 088,93	159 079,61	160 162,20
501-0656	1x35	1000 м	747	168162,80	205 701,94	199 358,37	196 871,68	198 211,42
501-0657	1x50	1000 м	1047	234344,69	284 963,13	276 175,19	272 730,34	274 586,34
501-0658	1x70	1000 м	1310	332370,35	404 162,37	391 696,49	386 812,61	389 444,99
501-0659	1x95	1000 м	1715	536938,79	652 917,55	632 782,39	624 889,37	629 141,91
501-0660	1x120	1000 м	2246	557501,25	677 921,50	657 015,23	648 819,94	653 235,34
501-0661	2x0,75	1000 м	184	28911,05	35 155,95	34 071,71	33 646,71	33 875,68
501-0662	2x1	1000 м	195	30697,63	37 328,32	36 177,15	35 725,89	35 969,03
501-0663	2x1,5	1000 м	240	33776,38	41 072,06	39 805,45	39 308,94	39 578,44
501-0664	2x2,5	1000 м	344	49090,25	59 681,59	57 841,08	57 119,60	57 508,29
501-0665	2x4	1000 м	429	66777,45	81 201,36	78 697,21	77 715,58	78 244,46
501-0666	2x6	1000 м	578	89103,99	107 134,45	103 830,56	102 535,43	103 233,22
501-0667	2x10	1000 м	831	111949,15	136 130,15	131 932,07	130 286,41	131 173,03
501-0668	2x16	1000 м	1213	166396,66	202 338,32	196 098,44	193 652,41	194 970,26
501-0669	2x25	1000 м	1747	244867,70	297 759,10	288 576,58	284 977,01	286 916,37
501-0670	2x35	1000 м	2096	330750,67	402 192,80	389 789,65	384 927,64	387 547,17
501-0671	2x50	1000 м	3127	453863,49	551 898,01	534 878,14	528 206,33	531 800,93
501-0672	2x70	1000 м	4040	817592,64	750 992,63	727 832,93	718 754,32	723 645,64
501-0673	2x95	1000 м	5179	823882,50	1 001 841,15	970 945,54	958 834,47	965 359,60
501-0674	2x120	1000 м	6293	982484,78	1 170 381,47	1 134 288,30	1 120 139,78	1 127 762,64
501-0675	3x0,75	1000 м	201	31529,11	38 339,39	37 157,07	36 693,59	36 943,30
501-0676	3x1	1000 м	238	36405,68	44 269,33	42 904,11	42 368,94	42 657,26
501-0677	3x1,5	1000 м	287	40495,70	49 242,76	47 724,18	47 128,89	47 448,61
501-0678	3x2,5	1000 м	382	67968,50	82 649,71	80 100,89	79 101,74	79 640,06
501-0679	3x4	1000 м	549	92508,62	112 490,48	109 021,38	107 861,52	108 394,17
501-0680	3x6	1000 м	746	117891,36	143 485,34	139 041,05	137 306,73	138 241,16
501-0681	3x10	1000 м	962	227052,32	276 095,58	267 581,15	264 243,45	266 041,73
501-0682	3x16	1000 м	1399	233631,47	284 085,86	275 334,96	271 900,29	273 750,66
501-0683	3x25	1000 м	2024	249069,85	302 888,94	293 528,82	289 867,49	291 840,12
501-0684	3x35	1000 м	2482	343053,96	417 153,61	404 289,07	399 246,18	401 963,16
501-0685	3x50	1000 м	3776	472772,72	574 891,82	557 162,67	550 212,90	553 957,26
501-0686	3x70	1000 м	4765	642335,22	781 079,61	756 992,06	747 549,71	752 637,03
501-0687	3x95	1000 м	6154	863019,45	1 049 431,65	1 017 068,43	1 004 382,02	1 011 217,16
501-0688	3x120	1000 м	7544	1015312,75	1 234 620,30	1 196 548,07	1 181 820,98	1 189 662,27
501-0689	4x0,75	1000 м	246	30543,70	37 141,14	35 995,73	35 546,74	35 786,65
501-0690	4x1	1000 м	284	44598,95	54 229,90	52 557,52	51 901,95	52 255,17
501-0691	4x1,5	1000 м	354	49765,66	60 515,07	58 648,85	57 917,28	58 311,44
501-0692	4x2,5	1000 м	448	81238,59	98 786,13	95 739,68	94 545,46	95 188,88
501-0693	4x4	1000 м	614	115228,46	140 117,82	135 796,77	134 102,92	135 015,52
501-0694	4x6	1000 м	832	179432,79	218 190,30	211 481,55	208 823,91	210 245,00
501-0695	4x10	1000 м	1226	281896,80	342 786,44	332 215,33	328 071,42	330 304,10
501-0697	4x16	1000 м	1487	408676,19	496 950,28	481 624,86	475 617,34	478 654,09
501-0698	4x25	1000 м	2159	584322,35	710 535,99	689 623,89	680 034,35	684 662,18
501-0699	4x35	1000 м	2987	800306,89	973 173,18	943 161,68	931 397,14	937 735,59
501-0700	4x50	1000 м	4245	1069270,68	1 300 233,15	1 260 135,53	1 244 417,26	1 252 885,84
501-0701	4x70	1000 м	5301	1361393,18	1 679 774,10	1 627 971,86	1 607 665,39	1 618 606,01
	Кабели с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке, марки КПГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0702	2x2,5	1000 м	312	29544,09	35 925,62	34 817,71	34 383,41	34 617,40
501-0703	2x4	1000 м	395	41892,56	50 941,38	49 370,38	48 754,57	49 086,35
501-0704	2x6	1000 м	535	52674,80	64 295,52	62 312,72	61 535,46	61 954,23
501-0705	2x10	1000 м	798	76004,21	92 421,13	89 570,97	88 453,71	89 055,64
501-0706	2x16	1000 м	1049	107561,27	130 794,49	126 760,94	125 179,80	126 031,68
501-0707	2x25	1000 м	1642	158455,81	192 682,26	186 740,18	184 410,88	185 665,83
501-0708	2x35	1000 м	2058	215221,17	261 708,96	253 638,16	250 474,41	252 178,96
501-0709	2x50	1000 м	2889	302718,36	368 105,52	356 753,58	352 303,63	354 701,15
501-0710	2x70	1000 м	3821	402409,09	489 329,45	474 239,11	468 323,69	471 510,78
501-0711	3x2,5	1000 м	346	33222,97	40 399,12	39 153,26	38 664,89	38 928,01
501-0712	3x4	1000 м	509	52382,69	63 697,36	61 733,00	60 982,97	61 377,85
501-0713	3x6	1000 м	702	66349,15	80 880,57	78 192,48	77 217,14	77 742,63
501-0714	3x10	1000 м	973	91145,75	110 833,23	107 415,28	106 075,42	106 797,31
501-0715	3x16	1000 м	1327	136812,04	166 363,44	161 232,97	159 221,84	160 305,39
501-0716	3x25	1000 м	1934	201743,10	245 319,62	237 754,24	234 788,62	236 366,42
501-0717	3x35	1000 м	2740	274573,01	333 880,78	323 584,31	319 548,08	321 722,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0718	3x50	1000 м	3763	380423,47	482 594,93	448 329,07	442 736,84	445 749,80
501-0719	3x70	1000 м	4722	503935,69	612 785,79	593 868,21	586 480,35	590 471,51
501-0720	4x2,5	1000 м	426	45891,13	55 803,61	54 082,69	53 408,08	53 771,53
501-0721	4x4	1000 м	586	59057,34	71 813,73	69 599,09	68 730,95	69 198,66
501-0722	4x6	1000 м	747	82340,08	112 285,55	108 822,80	107 465,40	108 196,72
501-0723	4x10	1000 м	1227	147881,21	178 823,57	174 278,02	172 104,15	173 275,37
501-0724	4x16	1000 м	1749	217276,72	264 208,49	256 080,63	252 866,66	254 587,50
501-0725	4x25	1000 м	2365	322055,40	391 619,37	378 542,30	374 808,06	377 358,76
501-0726	4x35	1000 м	3397	442430,10	537 895,00	521 403,89	514 900,15	518 404,21
501-0727	4x50	1000 м	4599	618685,30	753 780,55	730 534,83	721 422,52	726 332,01
501-0728	4x70	1000 м	5862	1006403,47	1 223 786,60	1 186 046,48	1 171 252,37	1 179 223,07
	Кабели с медными жилами повышенной гибкости с сердечником в резиновой оболочке, марки КПГС, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0729	3x2,5+1x1,5	1000 м	636	59746,92	72 654,88	70 414,09	69 535,79	70 008,99
501-0730	3x4+1x2,5	1000 м	752	85485,51	79 630,39	77 174,68	76 212,04	76 730,68
501-0731	3x6+1x4	1000 м	926	96496,99	117 340,35	113 721,71	112 303,20	113 067,47
501-0732	3x10+1x6	1000 м	1271	128511,06	156 289,48	151 450,30	149 561,19	150 578,99
501-0733	3x16+1x6	1000 м	1785	173858,59	211 412,05	204 892,35	202 336,62	203 713,57
501-0734	3x25+1x10	1000 м	2582	288818,77	348 771,83	338 015,91	333 799,68	336 071,28
501-0735	3x35+1x10	1000 м	3234	311800,60	378 906,34	367 221,32	362 640,80	365 108,66
501-0736	3x50+1x16	1000 м	4439	413692,23	503 049,73	487 536,27	481 455,00	484 731,43
501-0737	3x70+1x25	1000 м	5524	551111,69	670 151,80	649 485,13	641 383,78	645 748,58
501-0738	3x95+1x35	1000 м	7033	78458,15	944 174,31	915 057,09	903 643,15	909 792,70
501-0739	3x120+1x35	1000 м	8777	936120,68	1 138 322,74	1 103 218,21	1 089 457,23	1 096 871,31
501-0740	3x2,5+1x1,5+1x1,5	1000 м	838	68671,18	81 072,16	78 672,00	77 591,92	78 119,96
501-0741	3x4+1x2,5+1x2,5	1000 м	890	77105,97	93 780,86	90 869,38	89 735,92	90 346,59
501-0742	3x4+1x2,5+2x2,5	1000 м	1048	90826,12	110 444,57	107 038,60	105 703,44	106 422,79
501-0743	3x6+1x4+1x4	1000 м	1123	106893,00	129 738,69	125 737,70	124 169,32	125 014,33
501-0744	3x6+1x4+2x4	1000 м	1208	127560,56	155 113,65	150 330,13	148 454,98	149 465,27
501-0745	3x10+1x6+2x6	1000 м	1940	152434,58	185 360,44	179 644,16	177 403,35	178 610,84
501-0746	3x16+1x6+2x6	1000 м	2558	200200,78	243 444,14	235 936,61	232 993,67	234 579,26
501-0747	3x25+1x10+2x10	1000 м	3191	280456,33	341 034,92	330 517,80	326 395,08	328 616,29
501-0748	3x35+1x10+2x10	1000 м	4029	354550,78	431 133,76	417 838,10	412 626,21	415 434,26
501-0749	3x50+1x16+2x10	1000 м	4896	529191,68	643 497,05	623 652,36	615 873,23	620 064,45
	Кабели с медными жилами повышенной гибкости с сердечником, марки КПГСН, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0750	3x2,5+1x1,5	1000 м	716	58279,85	68 436,28	66 325,79	65 498,48	65 944,22
501-0751	3x4+1x2,5	1000 м	804	69363,39	92 981,67	90 492,26	88 979,72	88 920,49
501-0752	3x6+1x4	1000 м	897	70862,89	86 169,28	83 511,93	82 470,24	83 031,47
501-0753	3x10+1x6	1000 м	1390	127045,32	155 447,45	151 704,18	145 795,52	148 956,56
501-0754	3x16+1x6	1000 м	1908	138043,14	167 860,47	162 683,85	160 654,61	161 747,92
501-0755	3x25+1x10	1000 м	2771	201553,83	245 089,23	237 530,98	234 568,13	236 164,43
501-0756	3x35+1x10	1000 м	3441	279691,13	340 104,39	329 615,98	325 504,52	327 719,87
501-0757	3x50+1x16	1000 м	4728	370277,68	450 257,84	438 372,21	430 929,13	433 861,73
501-0758	3x70+1x25	1000 м	5839	460035,19	559 402,79	542 151,47	535 388,95	539 032,44
501-0759	3x95+1x35	1000 м	7396	622152,77	756 537,76	733 207,03	724 061,39	728 988,84
501-0760	3x120+1x35	1000 м	10508	728404,28	885 739,60	858 424,45	847 716,80	853 485,88
501-0761	3x2,5+1x1,5+1x1,5	1000 м	804	53366,75	64 893,97	62 892,71	62 108,23	62 530,80
501-0762	3x4+1x2,5+1x2,5	1000 м	961	65766,22	79 971,72	77 505,49	76 538,73	77 059,80
501-0763	3x4+1x2,5+2x2,5	1000 м	1122	75244,80	91 497,67	88 675,98	87 569,88	88 165,83
501-0764	3x6+1x4+1x4	1000 м	1204	77896,59	94 722,26	91 601,13	90 656,06	91 273,00
501-0765	3x6+1x4+2x4	1000 м	1292	113958,59	138 573,66	134 300,22	132 625,02	133 527,57
501-0766	3x10+1x6+2x6	1000 м	2076	177553,97	215 905,62	209 247,35	206 637,31	208 043,53
501-0767	3x16+1x6+2x6	1000 м	2751	231982,90	282 091,22	273 391,86	269 981,70	271 819,00
501-0768	3x25+1x10+2x10	1000 м	3385	322893,84	392 395,71	380 294,69	375 551,08	378 106,83
501-0769	3x35+1x10+2x10	1000 м	4277	414700,78	504 276,13	488 724,87	482 628,75	485 913,20
501-0770	3x50+1x16+2x10	1000 м	5188	530863,78	645 530,33	625 622,94	617 819,24	622 023,66
	Кабели с медными жилами повышенной гибкости с заполнением в резиновой оболочке, марки КПГУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0771	3x85	1000 м	5213	529231,32	643 545,28	623 699,11	615 919,42	620 110,93
501-0772	3x120	1000 м	6704	680360,15	802 897,94	778 234,44	768 527,14	773 757,18
501-0773	3x150	1000 м	8431	793842,14	965 312,04	935 542,95	923 873,47	930 180,70
501-0774	3x95+1x25	1000 м	6421	622879,86	757 421,91	734 063,92	724 907,59	729 840,79
501-0775	3x120+1x35	1000 м	8031	766568,44	932 147,21	903 400,90	892 132,35	898 203,57
501-0776	3x150+1x50	1000 м	10098	927433,14	1 127 758,72	1 082 979,97	1 079 346,69	1 086 691,98
	Группа: Кабели силовые для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов к электрическим сетям с изолированной нейтралью, с гибкими медными жилами, с экраном из электропроводящей резины с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на напряжение до 6000 В							
	Кабели марки КГЭ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0777	3x10+1x6+1x6	1000 м	3111	412286,81	501 340,86	485 880,11	479 818,48	483 084,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0778	3x16+1x6+1x6	1000 м	3604	482628,51	586 876,26	568 777,72	561 683,07	565 506,47
501-0779	3x25+1x10+1x6	1000 м	4178	632528,63	769 154,79	745 434,98	736 138,82	741 148,42
501-0780	3x35+1x10+1x6	1000 м	4973	873214,42	1 061 828,72	1 029 083,20	1 016 246,94	1 023 162,79
501-0781	3x50+1x16+1x10	1000 м	5810	1159131,15	1 409 503,45	1 366 038,06	1 348 996,83	1 358 177,12
501-0782	3x70+1x16+1x10	1000 м	7921	1495706,55	1 818 779,13	1 762 690,14	1 740 703,26	1 752 549,27
501-0783	3x95+1x25+1x10	1000 м	9503	1871455,74	2 275 690,19	2 205 510,57	2 178 000,17	2 192 822,12
501-0784	3x120+1x35+1x10	1000 м	11082	2424125,74	2 947 736,88	2 856 832,20	2 821 197,56	2 840 396,64
501-0785	3x150+1x50+1x10	1000 м	13102	2809516,27	3 537 871,80	3 428 864,96	3 386 095,04	3 409 138,40
	<b>Подраздел: Кабели контроля</b>							
	<b>Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с медными жилами</b>							
	<b>Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки КВВГ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0786	4x0.75	1000 м	141,2	14876,89	18 090,30	17 532,42	17 313,73	17 431,55
501-0787	5x0.75	1000 м	155,5	19914,35	24 215,86	23 469,09	23 176,32	23 334,04
501-0788	7x0.75	1000 м	193	25224,01	30 672,39	29 726,47	29 359,67	29 555,47
501-0789	10x0.75	1000 м	276	43794,91	53 254,65	51 612,34	50 968,53	51 315,40
501-0790	14x0.75	1000 м	371	53871,19	65 507,34	63 487,18	62 695,30	63 121,92
501-0791	19x0.75	1000 м	434	64488,38	78 430,02	76 011,36	75 063,22	75 574,05
501-0792	27x0.75	1000 м	574	90025,20	109 470,68	106 094,72	104 771,34	105 484,34
501-0793	37x0.75	1000 м	795	132587,88	161 226,63	156 254,59	154 305,56	155 355,66
501-0794	52x0.75	1000 м	996	162879,63	198 061,59	191 953,64	189 559,29	190 849,28
501-0795	61x0.75	1000 м	1189	188206,08	228 858,61	221 800,89	219 034,24	220 524,83
501-0796	4x1	1000 м	155,6	18047,43	21 945,88	21 268,88	21 003,60	21 146,55
501-0797	5x1	1000 м	185	21761,89	26 462,47	25 648,38	25 326,50	25 498,82
501-0798	7x1	1000 м	217	28110,79	34 182,70	33 128,56	32 715,32	32 937,98
501-0799	10x1	1000 м	363	40364,48	49 083,21	47 589,54	46 976,17	47 295,88
501-0800	14x1	1000 м	418	54334,08	66 070,23	64 032,69	63 233,97	63 664,30
501-0801	19x1	1000 м	495	72654,05	88 347,33	85 622,80	84 554,78	85 130,21
501-0802	27x1	1000 м	748	107285,33	130 458,93	126 435,73	124 858,65	125 708,37
501-0803	37x1	1000 м	912	143662,82	174 693,98	169 308,64	167 194,81	168 332,60
501-0804	52x1	1000 м	1246	216509,05	263 274,99	255 155,90	251 973,21	253 687,88
501-0805	61x1	1000 м	1399	237012,58	288 207,28	279 319,31	275 835,21	277 712,38
501-0806	4x1.5	1000 м	194	19924,85	24 228,61	23 481,44	23 188,55	23 346,35
501-0807	5x1.5	1000 м	218	25880,10	31 470,21	30 499,70	30 119,27	30 324,22
501-0808	7x1.5	1000 м	286	32562,09	38 595,47	38 374,39	37 895,75	38 153,64
501-0809	10x1.5	1000 м	427	52882,62	64 305,25	62 322,15	61 544,77	61 963,60
501-0810	14x1.5	1000 м	502	73481,72	88 353,75	86 598,21	85 518,04	86 100,00
501-0811	19x1.5	1000 м	633	95522,20	118 165,00	112 572,93	111 168,74	111 925,27
501-0812	27x1.5	1000 м	921	134114,23	163 082,90	158 053,63	156 082,15	157 144,34
501-0813	37x1.5	1000 м	1129	192096,13	233 588,87	228 385,26	223 561,47	225 082,86
501-0814	52x1.5	1000 м	1609	223385,96	271 637,33	263 260,34	259 976,58	261 745,80
501-0815	61x1.5	1000 м	1790	256292,50	311 651,70	302 040,72	298 273,23	300 303,07
501-0816	4x2.5	1000 м	269	31350,85	38 122,64	36 946,98	36 486,15	36 734,44
501-0817	5x2.5	1000 м	306	38890,81	47 291,22	45 832,82	45 261,10	45 569,14
501-0818	7x2.5	1000 м	388	51487,48	62 584,45	60 654,42	59 897,84	60 305,46
501-0819	10x2.5	1000 м	547	80193,39	97 515,14	94 507,92	93 329,07	93 964,20
501-0820	14x2.5	1000 м	690	112796,45	137 160,49	132 930,84	131 272,51	132 165,88
501-0821	19x2.5	1000 м	1132	148073,74	180 057,88	174 504,89	172 328,23	173 500,96
501-0822	27x2.5	1000 м	1231	208666,07	253 762,28	245 936,53	242 868,86	244 521,85
501-0823	37x2.5	1000 м	1644	289410,00	351 922,57	341 069,91	336 815,36	339 107,51
501-0824	4x4	1000 м	352	50760,93	61 725,29	59 821,74	59 075,55	59 477,60
501-0825	7x4	1000 м	555	88056,94	107 077,26	103 775,11	102 480,68	103 178,09
501-0826	10x4	1000 м	863	129276,58	157 200,30	152 352,45	150 452,07	151 475,94
501-0827	4x6	1000 м	498	78024,72	92 446,09	89 595,14	88 477,57	89 079,89
501-0828	7x6	1000 м	740	118997,80	144 701,31	140 238,90	138 489,64	139 432,10
501-0829	10x6	1000 м	1109	183276,76	222 868,97	215 994,01	213 299,82	214 751,37
	<b>Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, плоские, марки КВВГ-П, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0830	4x1.5	1000 м	963	21045,24	25 581,04	24 801,84	24 492,47	24 659,14
501-0831	4x2.5	1000 м	1129	34934,09	42 479,88	41 169,85	40 856,29	40 932,99
	<b>Кабели с поливинилхлоридной изоляцией, марки КВВГЭ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0832	4x1.5	1000 м	212	29866,14	38 317,22	35 197,25	34 758,22	34 994,73
501-0833	5x1.5	1000 м	239	35978,70	43 750,09	42 400,90	41 871,99	42 156,94
501-0834	7x1.5	1000 м	311	49024,06	58 813,29	57 774,86	57 054,23	57 442,49
501-0835	10x1.5	1000 м	423	64326,78	78 221,37	75 809,12	74 863,48	75 372,96
501-0836	14x1.5	1000 м	510	80931,84	98 413,11	95 378,17	94 188,48	94 829,45
501-0837	19x1.5	1000 м	689	117354,15	142 702,68	138 301,89	136 576,78	137 506,24
501-0838	27x1.5	1000 м	904	161470,64	198 348,30	190 293,17	187 919,54	189 198,38
501-0839	37x1.5	1000 м	1229	216783,00	263 808,12	255 478,73	252 292,04	254 008,95
501-0840	52x1.5	1000 м	1566	231551,48	281 566,58	272 883,43	269 479,60	271 313,50
501-0841	61x1.5	1000 м	1844	264301,04	321 390,06	311 478,76	307 593,54	309 686,82
501-0842	4x2.5	1000 м	289	41505,05	50 470,18	48 913,72	48 303,60	48 632,32
501-0843	5x2.5	1000 м	327	49590,07	60 301,53	58 441,81	57 712,93	58 105,69
501-0844	7x2.5	1000 м	386	65053,53	79 105,11	76 665,58	75 709,29	76 224,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0845	10x2,5	1000 м	543	100155,39	121 788,94	118 033,11	116 560,82	117 354,08
501-0846	14x2,5	1000 м	739	135934,53	165 298,39	160 198,86	158 200,62	159 277,21
501-0847	19x2,5	1000 м	906	181073,30	220 185,15	213 394,91	210 733,14	212 167,22
501-0848	27x2,5	1000 м	1318	254615,01	309 611,85	300 063,77	296 320,95	298 337,47
501-0849	37x2,5	1000 м	1648	318480,00	388 499,87	376 518,98	371 822,48	374 352,84
501-0850	4x4	1000 м	373	87199,04	81 714,04	79 194,09	78 206,27	78 738,47
501-0851	7x4	1000 м	559	105588,60	128 396,95	124 437,35	122 885,16	123 721,45
501-0852	10x4	1000 м	808	148608,70	180 708,19	175 135,38	172 950,81	174 127,81
501-0853	4x6	1000 м	467	98809,50	120 152,37	116 447,00	114 994,54	115 777,10
501-0854	7x6	1000 м	767	155289,09	186 831,53	183 008,20	180 725,47	181 855,34
501-0855	10x6	1000 м	1059	227252,32	276 338,84	267 816,87	264 476,27	266 276,13
	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки КВВБ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0856	4x0,75	1000 м	495	36259,33	44 091,34	42 731,60	42 198,61	42 485,76
501-0857	5x0,75	1000 м	525	40204,66	48 888,88	47 381,21	46 790,19	47 108,62
501-0858	7x0,75	1000 м	675	47702,06	58 005,70	56 216,87	55 515,84	55 893,44
501-0859	10x0,75	1000 м	779	74618,63	90 738,24	87 938,03	86 841,15	87 432,11
501-0860	14x0,75	1000 м	850	87493,86	106 392,51	103 111,49	101 825,34	102 518,29
501-0861	19x0,75	1000 м	1152	110371,14	134 211,26	130 072,37	128 449,92	129 324,06
501-0862	27x0,75	1000 м	1383	152579,30	185 536,43	179 814,72	177 571,80	178 760,20
501-0863	37x0,75	1000 м	1655	213276,81	259 344,61	251 346,72	248 211,59	249 900,73
501-0864	52x0,75	1000 м	2002	221780,36	269 684,90	261 368,16	258 107,96	259 864,47
501-0865	61x0,75	1000 м	2141	246709,92	299 999,25	290 747,63	287 120,99	289 074,95
501-0866	4x1	1000 м	519	42297,83	51 434,15	49 847,97	49 226,21	49 561,20
501-0867	5x1	1000 м	662	48242,87	56 231,35	54 497,24	53 817,45	54 183,70
501-0868	7x1	1000 м	709	51817,32	63 009,86	61 066,70	60 305,00	60 715,39
501-0869	10x1	1000 м	835	65812,72	80 028,25	77 560,29	76 592,84	77 114,07
501-0870	14x1	1000 м	1119	78255,80	92 727,05	89 887,46	88 746,48	89 350,45
501-0871	19x1	1000 м	1235	90802,40	110 415,73	107 010,63	105 675,64	106 394,99
501-0872	27x1	1000 м	1495	127778,55	155 378,73	150 587,02	148 708,69	149 720,69
501-0873	37x1	1000 м	1804	171104,72	208 083,34	201 546,91	199 131,67	200 486,83
501-0874	52x1	1000 м	2201	237632,75	288 961,43	280 050,19	276 557,01	278 499,05
501-0875	61x1	1000 м	2531	243331,60	295 891,28	286 788,32	283 189,32	285 118,52
501-0876	4x1,5	1000 м	669	45722,67	55 598,78	53 884,19	53 212,07	53 574,17
501-0877	5x1,5	1000 м	710	49290,53	59 937,26	58 088,88	57 364,30	57 754,68
501-0878	7x1,5	1000 м	768	57847,53	70 342,82	68 173,33	67 322,95	67 781,11
501-0879	10x1,5	1000 м	1128	74746,53	90 891,76	88 088,77	86 890,01	87 561,99
501-0880	14x1,5	1000 м	1234	87517,90	106 421,78	103 139,93	101 853,32	102 546,48
501-0881	19x1,5	1000 м	1379	114386,38	139 093,83	134 804,35	133 122,88	134 028,82
501-0882	27x1,5	1000 м	1801	159732,20	194 234,34	188 244,39	185 896,31	187 181,40
501-0883	37x1,5	1000 м	2129	217448,33	264 417,18	256 262,88	253 066,40	254 788,56
501-0884	52x1,5	1000 м	2713	239883,85	291 455,55	282 467,41	278 944,05	280 842,34
501-0885	61x1,5	1000 м	2982	289492,41	327 702,78	317 596,82	313 635,28	315 769,64
501-0886	4x2,5	1000 м	740	54123,48	65 814,12	63 784,50	62 988,88	63 417,55
501-0887	5x2,5	1000 м	795	59217,50	72 008,46	69 787,82	68 917,32	69 386,33
501-0888	7x2,5	1000 м	876	71260,21	86 652,44	83 980,17	82 932,65	83 497,03
501-0889	10x2,5	1000 м	1293	94394,31	114 783,48	111 243,69	109 856,11	110 603,72
501-0890	14x2,5	1000 м	1441	134342,38	163 380,30	158 322,46	156 347,96	157 411,65
501-0891	19x2,5	1000 м	1696	178358,20	214 451,55	207 838,13	205 245,86	206 642,42
501-0892	27x2,5	1000 м	2237	248548,45	302 234,93	292 914,34	289 260,88	291 229,21
501-0893	37x2,5	1000 м	2774	339047,74	412 282,03	399 567,74	394 583,73	397 288,99
501-0894	4x4	1000 м	858	66379,34	80 717,28	78 228,06	77 252,27	77 778,00
501-0895	7x4	1000 м	1276	104877,23	127 530,89	122 056,78	122 056,10	122 886,73
501-0896	10x4	1000 м	1618	135977,34	165 348,45	160 249,30	158 250,44	159 327,39
501-0897	4x6	1000 м	1104	80520,34	97 912,71	94 893,22	93 709,57	94 347,28
501-0898	7x6	1000 м	1475	125157,82	152 191,90	147 498,49	145 658,65	146 649,90
501-0899	10x6	1000 м	2008	192779,83	234 420,27	227 191,05	224 357,16	225 883,97
	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВБГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-0900	4x0,75	1000 м	313	29028,74	35 298,94	34 210,36	33 783,64	34 013,55
501-0901	6x0,75	1000 м	337	31818,38	38 691,17	37 497,98	37 030,25	37 282,24
501-0902	7x0,75	1000 м	699	39621,12	48 179,28	46 693,49	46 111,06	46 424,86
501-0903	10x0,75	1000 м	559	47647,57	57 939,46	56 152,66	55 452,24	55 829,63
501-0904	14x0,75	1000 м	818	58371,02	70 979,16	68 790,25	67 932,19	68 384,51
501-0905	19x0,75	1000 м	903	69914,16	85 015,59	82 393,83	81 366,07	81 919,81
501-0906	27x0,75	1000 м	1074	89802,07	109 199,33	105 831,76	104 511,66	105 222,88
501-0907	37x0,75	1000 м	1340	110491,88	134 358,12	130 214,69	128 590,47	129 465,56
501-0908	52x0,75	1000 м	1648	137950,33	167 747,61	162 574,48	160 546,59	161 639,17
501-0909	61x0,75	1000 м	1856	155851,75	189 272,55	183 435,56	181 147,51	182 380,29
501-0910	4x1	1000 м	333	35049,51	42 620,23	41 305,87	40 790,84	41 088,22
501-0911	5x1	1000 м	431	39038,32	47 468,15	46 004,29	45 430,45	45 739,64
501-0912	7x1	1000 м	473	46108,87	56 068,15	54 339,07	53 661,29	54 028,48
501-0913	10x1	1000 м	945	57863,03	70 361,43	68 191,57	67 340,99	67 799,27
501-0914	14x1	1000 м	874	69987,78	85 105,10	82 480,58	81 451,74	82 006,05
501-0915	19x1	1000 м	980	83092,15	101 040,07	97 924,11	96 702,66	97 360,75
501-0916	27x1	1000 м	1180	105532,19	128 327,13	124 369,66	122 818,34	123 654,15
501-0917	37x1	1000 м	1481	131868,48	160 108,89	155 171,31	153 235,79	154 278,80
501-0918	52x1	1000 м	1915	172904,96	210 252,41	203 768,47	201 226,79	202 596,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0819	61x1	1000 м	2105	193783,11	235 640,25	228 373,39	225 524,76	227 059,54
501-0920	4x1.5	1000 м	439	34573,40	42 041,25	40 744,75	40 236,51	40 510,34
501-0921	5x1.5	1000 м	474	40216,44	48 903,20	47 395,08	46 803,89	47 122,41
501-0922	7x1.5	1000 м	527	47272,15	57 462,96	55 710,24	55 015,34	55 389,73
501-0923	10x1.5	1000 м	883	59904,68	72 844,08	70 597,65	69 717,07	70 191,51
501-0924	14x1.5	1000 м	972	74436,59	90 517,31	87 725,89	86 631,63	87 221,19
501-0925	19x1.5	1000 м	1123	91864,04	111 708,68	108 261,75	106 911,36	107 638,91
501-0926	27x1.5	1000 м	1481	125024,77	152 030,14	147 341,71	145 503,82	146 494,03
501-0927	37x1.5	1000 м	1777	160517,06	195 188,73	189 169,35	186 809,74	188 081,04
501-0928	52x1.5	1000 м	2280	220203,20	267 767,08	259 509,45	256 272,46	258 016,48
501-0929	61x1.5	1000 м	2558	253805,38	308 384,12	298 873,93	285 145,92	297 154,48
501-0930	4x2.5	1000 м	503	42265,44	51 394,78	49 808,84	49 188,53	49 523,26
501-0931	5x2.5	1000 м	551	52235,95	63 518,93	61 560,07	60 792,20	61 205,90
501-0932	7x2.5	1000 м	655	58423,30	71 042,72	68 851,85	67 993,02	68 455,73
501-0933	10x2.5	1000 м	1037	77812,65	94 378,99	91 466,52	90 325,60	90 940,31
501-0934	14x 2.5	1000 м	1183	89838,58	121 403,72	117 659,78	116 192,16	116 982,89
501-0935	19x2.5	1000 м	1483	131235,41	159 582,28	154 860,94	152 731,77	153 771,17
501-0936	27x2.5	1000 м	1883	168631,80	205 056,04	198 732,36	196 253,48	197 589,04
501-0937	37x2.5	1000 м	2348	221549,33	269 403,99	261 095,90	257 839,12	259 593,80
501-0938	4x4	1000 м	637	61126,58	74 328,91	72 037,65	71 139,09	71 623,23
501-0939	7x4	1000 м	1026	84464,50	102 708,83	99 541,40	98 289,76	98 968,75
501-0940	10x4	1000 м	1437	119135,81	144 868,15	140 401,58	138 650,25	139 593,81
501-0941	4x6	1000 м	949	48220,53	58 852,16	58 006,39	57 282,87	57 672,68
501-0942	7x6	1000 м	1215	107891,43	130 852,75	126 914,33	125 331,27	126 184,17
501-0943	10x6	1000 м	1683	148228,52	180 243,43	174 684,95	172 506,02	173 679,96
	<b>Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки КВВБН, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0944	4x0.75	1000 м	521	31773,69	38 636,82	37 445,29	36 978,23	37 229,87
501-0945	5x0.75	1000 м	552	35437,65	43 092,17	41 763,26	41 242,34	41 523,01
501-0946	7x0.75	1000 м	705	40399,72	49 124,85	47 609,89	47 016,01	47 335,99
501-0947	10x0.75	1000 м	814	52817,45	64 226,02	62 245,35	61 468,94	61 887,28
501-0948	14x0.75	1000 м	887	61243,64	74 472,27	72 175,83	71 275,35	71 760,38
501-0949	19x0.75	1000 м	1193	70294,57	85 478,21	82 842,15	81 808,84	82 365,57
501-0950	27x0.75	1000 м	1429	91916,96	111 771,01	108 324,12	106 972,85	107 700,93
501-0951	37x0.75	1000 м	1706	112462,51	138 754,39	132 537,07	130 883,87	131 774,57
501-0952	52x0.75	1000 м	2059	142520,50	173 304,92	167 960,41	165 865,36	166 894,12
501-0953	61x0.75	1000 м	2202	160973,08	195 743,28	189 706,79	187 340,47	188 615,40
501-0954	4x1	1000 м	515	35412,88	43 062,07	41 734,10	41 213,52	41 493,89
501-0955	5x1	1000 м	582	40406,96	49 134,89	47 619,62	47 025,64	47 345,65
501-0956	7x1	1000 м	740	45365,16	55 154,02	53 462,84	52 785,96	53 155,25
501-0957	10x1	1000 м	871	59065,64	71 823,83	69 808,87	68 740,60	69 208,39
501-0958	14x1	1000 м	1159	72088,98	87 680,18	84 956,85	83 897,16	84 468,10
501-0959	19x1	1000 м	1277	82554,95	100 386,82	97 291,01	96 077,48	96 731,30
501-0960	27x1	1000 м	1543	109447,45	133 088,10	128 983,79	127 374,92	128 241,75
501-0961	37x1	1000 м	1857	135616,88	164 910,13	159 624,50	157 830,92	158 905,01
501-0962	52x1	1000 м	2261	176132,59	214 177,22	207 572,25	204 983,10	206 378,07
501-0963	61x1	1000 м	2468	198056,93	240 837,23	233 410,10	230 498,66	232 067,27
501-0964	4x1.5	1000 м	698	40479,97	49 223,65	47 705,66	47 110,59	47 431,20
501-0965	5x1.5	1000 м	741	43773,91	53 229,10	51 587,56	50 944,09	51 290,77
501-0966	7x1.5	1000 м	801	50245,09	61 098,03	59 213,82	58 475,23	58 873,17
501-0967	10x1.5	1000 м	1168	68524,92	83 326,29	80 758,62	79 749,31	80 292,03
501-0968	14x1.5	1000 м	1276	79332,23	96 468,01	93 493,06	92 326,86	92 955,17
501-0969	19x1.5	1000 м	1425	97506,32	118 567,68	114 911,21	113 477,87	114 250,10
501-0970	27x1.5	1000 м	1854	130848,61	159 111,82	154 205,10	152 281,62	153 317,93
501-0971	37x1.5	1000 м	2186	160154,31	194 747,83	188 741,84	186 387,57	187 658,01
501-0972	52x1.5	1000 м	2778	216631,57	263 424,02	255 300,34	252 115,83	253 831,57
501-0973	61x1.5	1000 м	3052	244150,22	296 886,65	287 731,02	284 142,02	286 075,69
501-0974	4x2.5	1000 м	772	46977,08	57 124,11	55 362,47	54 671,92	55 043,97
501-0975	5x2.5	1000 м	829	53831,42	65 459,00	63 440,34	62 649,00	63 075,37
501-0976	7x2.5	1000 м	911	66117,42	80 398,79	77 819,37	76 847,46	77 471,11
501-0977	10x2.5	1000 м	1336	85792,07	104 323,16	101 105,95	99 844,82	100 524,30
501-0978	14x2.5	1000 м	1487	103645,84	126 033,34	122 148,82	120 623,04	121 443,90
501-0979	19x2.5	1000 м	1745	127542,07	155 091,14	150 308,31	148 433,44	149 443,58
501-0980	27x2.5	1000 м	2294	171823,72	208 937,64	202 494,26	199 968,45	201 329,30
501-0981	37x2.5	1000 м	2839	218092,76	265 200,81	257 022,30	253 816,35	255 543,65
501-0982	4x4	1000 м	893	61509,71	74 795,80	72 489,20	71 585,00	72 072,16
501-0983	7x4	1000 м	1317	85445,07	103 901,21	100 697,02	99 440,98	100 117,72
501-0984	10x4	1000 м	1687	118243,36	143 783,92	139 348,81	137 611,83	138 548,11
501-0985	4x6	1000 м	1144	78881,94	93 488,44	90 605,36	89 475,20	90 084,10
501-0986	7x6	1000 м	1520	108779,08	132 275,37	128 196,16	126 597,09	127 458,62
501-0987	10x6	1000 м	2062	149880,71	182 254,96	176 634,43	174 431,18	175 618,22
	<b>Кабели с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки КПСВГ, с числом жил и сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
501-0988	4x0.75	1000 м	137	28023,71	34 078,84	33 025,95	32 613,99	32 835,93
501-0989	5x0.75	1000 м	150	34146,78	41 522,51	40 242,00	39 740,95	40 010,49
501-0990	7x0.75	1000 м	186	39312,80	46 588,36	45 151,84	44 588,42	44 891,86
501-0991	10x0.75	1000 м	266	49461,47	60 145,15	58 280,33	57 563,26	57 954,99
501-0992	14x0.75	1000 м	357	58951,32	71 684,82	69 474,13	68 607,58	69 074,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0993	19x0.75	1000 м	414	66657,92	81 056,04	78 556,37	77 576,50	78 104,41
501-0994	27x0.75	1000 м	546	85856,01	104 157,72	100 945,62	99 686,47	100 364,86
501-0995	37x0.75	1000 м	757	102915,11	125 144,78	121 285,46	119 772,61	120 587,71
501-0996	52x0.75	1000 м	942	130489,12	158 650,45	153 757,87	151 839,97	152 873,26
501-0997	61x0.75	1000 м	1126	146345,72	177 956,38	172 468,43	170 317,14	171 476,20
501-0998	4x1	1000 м	151	32412,91	39 414,11	38 198,84	37 722,15	37 978,87
501-0999	5x1	1000 м	179	36264,74	44 097,91	42 737,99	42 204,89	42 492,12
501-1000	7x1	1000 м	234	41510,78	50 477,12	48 920,48	48 310,25	48 639,01
501-1001	10x1	1000 м	351	52665,46	64 041,20	62 066,24	61 292,07	61 709,17
501-1002	14x1	1000 м	362	60521,27	73 593,87	71 324,32	70 434,64	70 913,99
501-1003	19x1	1000 м	473	72189,67	87 782,64	85 075,51	84 014,34	84 586,07
501-1004	27x1	1000 м	717	95131,48	115 679,89	112 112,45	110 714,01	111 467,47
501-1005	37x1	1000 м	870	121046,85	147 195,38	142 656,05	140 876,64	141 835,34
501-1006	52x1	1000 м	1186	150023,80	182 428,95	176 803,05	174 597,70	175 785,90
501-1007	61x1	1000 м	1329	158584,11	192 838,28	186 891,36	184 560,19	185 816,17
501-1008	4x1.5	1000 м	473	35318,12	42 946,85	41 622,42	41 103,25	41 382,96
501-1009	5x1.5	1000 м	211	38407,61	46 703,65	45 263,36	44 698,76	45 002,95
501-1010	7x1.5	1000 м	277	47826,86	58 157,44	56 363,94	55 600,88	56 039,69
501-1011	10x1.5	1000 м	413	63042,64	76 659,84	74 295,73	73 369,01	73 858,32
501-1012	14x1.5	1000 м	483	72743,88	88 456,54	85 728,65	84 659,33	85 235,45
501-1013	19x1.5	1000 м	608	87066,58	105 672,92	102 607,94	101 329,05	102 017,61
501-1014	27x1.5	1000 м	885	110045,80	133 815,68	129 688,97	128 071,29	128 942,85
501-1015	37x1.5	1000 м	1080	140612,67	170 985,02	165 712,04	163 645,03	164 758,69
501-1016	52x1.5	1000 м	1541	188659,77	228 410,29	222 335,54	219 562,25	221 056,44
501-1017	61x1.5	1000 м	1710	212388,01	258 239,49	250 275,70	247 153,87	248 835,82
501-1018	4x2.5	1000 м	263	43849,69	53 321,22	51 676,86	51 032,26	51 379,56
501-1019	5x2.5	1000 м	296	50051,73	60 862,93	58 985,98	58 250,23	58 646,62
501-1020	7x2.5	1000 м	357	52891,73	64 316,34	62 332,90	61 555,36	61 974,29
501-1021	10x2.5	1000 м	531	75929,81	92 330,64	89 483,27	88 367,11	88 968,49
501-1022	14x2.5	1000 м	668	92555,86	112 547,94	109 077,09	107 716,52	108 449,56
501-1023	19x2.5	1000 м	803	112209,40	136 446,63	132 238,77	130 589,29	131 478,00
501-1024	27x2.5	1000 м	1188	150106,01	182 528,93	176 899,94	174 683,38	175 882,23
501-1025	37x2.5	1000 м	1585	193485,38	235 253,90	227 998,93	225 155,00	226 687,24
	Кабели контрольные, с медными жилами, с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки КПсВБГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1026	4x0.75	1000 м	309	30769,58	37 415,78	36 261,92	35 809,61	36 053,32
501-1027	5x0.75	1000 м	331	33528,19	40 770,27	39 512,97	39 020,10	39 285,65
501-1028	7x0.75	1000 м	435	38177,17	46 423,42	44 891,78	44 430,59	44 732,94
501-1029	10x0.75	1000 м	529	43074,27	52 378,31	50 763,02	50 129,83	50 470,98
501-1030	14x0.75	1000 м	602	58895,75	71 605,08	69 396,85	68 531,23	68 997,60
501-1031	19x0.75	1000 м	883	86342,98	83 105,06	80 542,20	79 537,56	80 078,64
501-1032	27x0.75	1000 м	1045	85400,34	103 846,83	100 644,32	99 388,92	100 065,30
501-1033	37x0.75	1000 м	1303	105024,12	127 709,35	123 770,93	122 227,08	123 058,87
501-1034	52x0.75	1000 м	1593	132247,50	160 812,86	155 853,67	153 909,63	154 957,02
501-1035	61x0.75	1000 м	1793	146557,49	178 213,81	172 718,00	170 563,62	171 724,95
501-1036	4x1	1000 м	328	30500,12	37 086,15	35 944,39	35 496,03	35 737,60
501-1037	5x1	1000 м	426	37244,26	45 289,00	43 892,34	43 344,85	43 639,83
501-1038	7x1	1000 м	468	43248,20	52 589,80	50 967,99	50 332,25	50 674,76
501-1039	10x1	1000 м	585	51604,55	62 751,12	60 815,96	60 057,38	60 486,07
501-1040	14x1	1000 м	858	82422,99	75 906,33	73 565,47	72 647,87	73 142,26
501-1041	19x1	1000 м	958	72558,95	88 230,95	85 510,02	84 443,39	85 018,06
501-1042	27x1	1000 м	1149	93722,53	113 968,60	110 452,00	109 074,28	109 816,56
501-1043	37x1	1000 м	1438	121408,80	147 633,09	143 080,28	141 295,57	142 257,11
501-1044	52x1	1000 м	1855	149594,59	181 907,03	176 297,24	174 098,20	175 282,97
501-1045	61x1	1000 м	2035	161994,46	196 985,26	190 910,46	188 529,15	189 812,14
501-1046	4x1.5	1000 м	434	35413,37	43 062,65	41 734,85	41 214,07	41 494,54
501-1047	5x1.5	1000 м	467	41102,40	49 980,52	48 439,20	47 834,97	48 160,51
501-1048	7x1.5	1000 м	518	48031,22	58 405,99	56 604,78	55 898,73	56 279,16
501-1049	10x1.5	1000 м	755	62453,29	75 843,20	73 601,21	72 683,16	73 177,77
501-1050	14x1.5	1000 м	962	74676,66	91 050,01	88 242,14	87 141,45	87 734,47
501-1051	19x1.5	1000 м	1098	85663,04	104 044,85	100 838,03	99 578,25	100 255,92
501-1052	27x1.5	1000 м	1445	111218,32	135 241,48	131 070,78	129 435,89	130 316,74
501-1053	37x1.5	1000 м	1727	142380,65	173 134,87	167 795,59	165 702,60	166 830,25
501-1054	52x1.5	1000 м	2213	192128,20	233 627,87	226 423,08	223 598,80	225 120,44
501-1055	61x1.5	1000 м	2479	213833,35	260 021,35	252 002,60	248 858,25	250 552,82
501-1056	4x2.5	1000 м	497	43620,52	53 042,53	51 406,77	50 765,55	51 111,03
501-1057	5x2.5	1000 м	542	48995,96	59 579,09	57 741,74	57 021,49	57 409,53
501-1058	7x2.5	1000 м	644	54119,11	65 808,84	63 779,36	62 983,80	63 412,44
501-1059	10x2.5	1000 м	1022	79139,93	96 234,15	93 266,40	92 103,04	92 729,82
501-1060	14x2.5	1000 м	1163	93393,70	113 568,75	110 064,47	108 691,60	109 431,28
501-1061	19x2.5	1000 м	1434	115050,33	139 801,20	135 586,80	133 895,55	134 806,77
501-1062	27x2.5	1000 м	1841	152802,35	185 807,65	180 077,58	177 631,37	179 041,57
501-1063	37x2.5	1000 м	2289	195721,32	237 897,10	230 657,55	227 780,47	229 330,56
	Кабели с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, с наружным покрытием, марки КПсВБ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1064	4x0.75	1000 м	492	29342,02	35 678,90	34 579,56	34 148,25	34 380,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-1065	5x0.75	1000 м	519	34528,55	41 986,72	40 691,89	40 184,33	40 457,79
501-1066	7x0.75	1000 м	668	36806,71	44 756,95	43 376,71	42 835,65	43 127,14
501-1067	10x0.75	1000 м	769	50234,19	61 084,78	59 201,00	58 462,54	58 860,40
501-1068	14x0.75	1000 м	835	59459,77	72 303,09	70 073,34	69 199,30	69 670,21
501-1069	19x0.75	1000 м	1131	87250,04	81 778,05	79 254,17	78 265,58	78 798,20
501-1070	27x0.75	1000 м	1354	85513,26	103 984,10	100 777,37	99 520,31	100 197,57
501-1071	37x0.75	1000 м	1617	106839,13	129 816,39	125 908,93	124 339,38	125 165,54
501-1072	52x0.75	1000 м	1947	130564,33	158 786,21	153 870,04	151 950,76	152 984,82
501-1073	61x0.75	1000 м	2079	145568,33	177 008,65	171 549,93	169 410,10	170 562,98
501-1074	4x1	1000 м	514	31937,82	38 836,18	37 639,49	37 169,00	37 421,97
501-1075	5x1	1000 м	657	35923,30	43 682,74	42 335,61	41 807,52	42 082,04
501-1076	7x1	1000 м	702	43493,06	52 887,55	51 256,55	50 617,21	50 961,66
501-1077	10x1	1000 м	824	52165,12	63 432,79	61 476,60	60 709,78	61 122,93
501-1078	14x1	1000 м	1103	61483,52	74 763,96	72 458,33	71 554,52	72 041,48
501-1079	19x1	1000 м	1213	74201,44	90 228,94	87 446,38	86 355,62	86 943,29
501-1080	27x1	1000 м	1465	95207,92	115 772,83	112 202,53	110 802,98	111 557,04
501-1081	37x1	1000 м	1761	120953,40	147 079,32	142 543,57	140 765,56	141 723,48
501-1082	52x1	1000 м	2141	151158,00	183 809,35	178 140,88	175 918,86	177 116,03
501-1083	61x1	1000 м	2462	159661,79	194 148,73	188 161,43	185 814,39	187 078,91
501-1084	4x1.5	1000 м	664	37602,65	45 724,82	44 314,72	43 761,94	44 059,76
501-1085	5x1.5	1000 м	703	39633,31	46 194,09	46 707,85	46 125,26	46 439,15
501-1086	7x1.5	1000 м	760	48782,83	59 332,08	57 502,33	56 785,08	57 171,52
501-1087	10x1.5	1000 м	1115	62441,51	75 928,87	73 587,33	72 669,43	73 163,97
501-1088	14x1.5	1000 м	1215	73749,51	89 679,42	86 913,82	85 829,70	86 413,78
501-1089	19x1.5	1000 м	1354	86677,00	105 399,24	102 148,84	100 874,69	101 561,17
501-1090	27x1.5	1000 м	1764	113332,95	137 812,85	133 562,88	131 896,89	132 794,49
501-1091	37x1.5	1000 м	2207	144024,88	175 134,24	169 733,30	167 616,15	168 756,83
501-1092	52x1.5	1000 м	2645	191838,63	233 276,01	226 082,05	223 262,01	224 761,39
501-1093	61x1.5	1000 м	2904	214276,28	260 559,97	252 524,62	249 374,74	251 071,82
501-1094	4x2.5	1000 м	734	44135,60	53 668,87	52 013,80	51 364,99	51 714,54
501-1095	5x2.5	1000 м	786	48404,56	58 859,95	57 044,80	56 333,23	56 716,61
501-1096	7x2.5	1000 м	866	58391,03	72 219,50	69 992,33	69 119,27	69 589,67
501-1097	10x2.5	1000 м	1278	77362,85	94 073,22	91 172,11	90 034,89	90 647,60
501-1098	14x2.5	1000 м	1421	94127,84	114 459,46	110 929,66	109 545,98	110 291,47
501-1099	19x2.5	1000 м	1667	115155,21	140 026,74	135 710,41	134 017,63	134 929,67
501-1100	27x2.5	1000 м	2195	152040,48	184 881,22	179 179,70	176 944,71	178 148,87
501-1101	37x2.5	1000 м	2715	195875,63	237 941,80	230 603,95	227 727,52	229 277,29
	Кабели с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки КПСВБН, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1102	4x0.75	1000 м	518	28959,62	35 214,89	34 128,90	33 703,19	33 932,56
501-1103	5x0.75	1000 м	546	33200,46	40 371,73	39 126,73	38 636,67	38 901,64
501-1104	7x0.75	1000 м	698	39342,70	47 840,71	46 365,37	45 787,03	46 098,63
501-1105	10x0.75	1000 м	804	50683,97	61 631,70	59 731,06	58 986,02	59 387,44
501-1106	14x0.75	1000 м	872	57948,79	70 465,74	68 292,84	67 440,81	67 899,76
501-1107	19x0.75	1000 м	1172	87685,47	106 825,54	103 337,33	102 048,35	102 742,83
501-1108	27x0.75	1000 м	1400	84462,11	102 705,83	99 538,59	98 297,01	98 965,93
501-1109	37x0.75	1000 м	1668	106313,18	129 276,81	125 290,05	123 727,26	124 569,27
501-1110	52x0.75	1000 м	2004	131453,73	158 847,73	154 918,21	152 985,86	154 026,96
501-1111	61x0.75	1000 м	2207	145885,96	177 387,31	171 826,60	169 782,07	170 937,50
501-1112	4x1	1000 м	541	31702,99	38 550,86	37 361,98	36 885,95	37 147,05
501-1113	5x1	1000 м	686	36086,45	43 881,11	42 627,87	41 997,40	42 283,20
501-1114	7x1	1000 м	733	42389,58	51 545,74	49 956,13	49 333,01	49 688,72
501-1115	10x1	1000 м	890	53111,15	64 583,16	62 591,50	61 810,76	62 231,41
501-1116	14x1	1000 м	1143	62284,87	75 714,07	73 379,14	72 463,84	72 956,07
501-1117	19x1	1000 м	1255	72982,49	89 722,41	85 986,31	84 913,75	85 491,63
501-1118	27x1	1000 м	1513	96159,19	116 928,58	113 323,61	111 910,06	112 671,84
501-1119	37x1	1000 м	1814	123285,54	149 915,22	145 282,01	143 479,72	144 456,13
501-1120	52x1	1000 м	2201	149843,64	182 209,87	176 590,75	174 388,03	175 574,81
501-1121	61x1	1000 м	2462	181696,58	198 623,06	190 559,43	188 182,48	189 463,11
501-1122	4x1.5	1000 м	694	36656,96	44 574,89	43 200,25	42 661,39	42 951,72
501-1123	5x1.5	1000 м	734	39313,62	47 805,34	46 331,07	45 753,16	46 064,54
501-1124	7x1.5	1000 м	792	46228,20	56 213,51	54 479,93	53 800,39	54 166,52
501-1125	10x1.5	1000 м	1155	69044,48	83 958,09	81 368,92	80 353,97	80 900,79
501-1126	14x1.5	1000 м	1257	74454,45	90 536,59	87 744,55	86 650,06	87 239,74
501-1127	19x1.5	1000 м	1400	86990,43	105 780,36	102 518,22	101 239,46	101 928,43
501-1128	27x1.5	1000 м	1816	110877,35	134 826,85	130 668,96	129 039,05	129 817,19
501-1129	37x1.5	1000 м	2137	141223,29	171 727,51	166 431,66	164 355,66	165 474,15
501-1130	52x1.5	1000 м	2711	190775,74	231 983,29	224 829,20	222 024,79	223 535,76
501-1131	61x1.5	1000 м	2904	212900,56	258 887,09	250 903,33	247 773,68	249 459,85
501-1132	4x2.5	1000 м	766	43951,08	53 444,53	51 796,37	51 150,26	51 498,36
501-1133	5x2.5	1000 м	819	49847,62	60 614,70	58 745,40	58 012,63	58 407,44
501-1134	7x2.5	1000 м	901	58506,64	72 360,06	70 128,57	69 253,81	69 725,12
501-1135	10x2.5	1000 м	1321	78520,52	95 480,84	92 536,43	91 382,16	92 004,06
501-1136	14x2.5	1000 м	1466	94824,07	115 308,06	111 750,16	110 356,24	111 107,24
501-1137	19x2.5	1000 м	1716	113767,35	138 341,11	134 074,84	132 402,46	133 303,48
501-1138	27x2.5	1000 м	2252	152162,08	185 028,08	179 323,00	177 086,23	178 291,34
501-1139	37x2.5	1000 м	2779	195049,21	237 178,85	229 865,51	226 988,26	228 543,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с алюминиевыми жилами							
	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1140	4x2.5	1000 м	205	10699,75	13 010,90	12 609,65	12 452,36	12 537,10
501-1141	5x2.5	1000 м	224	12673,64	15 411,14	14 935,88	14 749,57	14 849,95
501-1142	7x2.5	1000 м	257	16241,63	19 749,83	19 140,77	18 902,01	19 030,84
501-1143	10x2.5	1000 м	388	23463,68	28 531,84	27 651,96	27 307,04	27 492,97
501-1144	14x2.5	1000 м	467	29871,53	36 323,79	35 203,61	34 764,51	35 001,09
501-1145	19x2.5	1000 м	630	38459,00	46 766,14	45 323,93	44 759,59	45 093,19
	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВБ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1148	4x2.5	1000 м	878	26901,51	32 712,25	31 703,44	31 307,97	31 521,04
501-1147	5x2.5	1000 м	715	29865,56	36 316,52	35 196,57	34 757,54	34 994,08
501-1148	7x2.5	1000 м	765	33893,06	41 213,96	39 942,97	39 444,74	39 713,18
501-1149	10x2.5	1000 м	1134	40714,15	49 508,41	47 981,82	47 383,13	47 705,58
501-1150	14x2.5	1000 м	1218	47716,33	56 023,05	56 233,89	55 532,25	55 910,18
501-1151	19x2.5	1000 м	1394	56853,39	68 890,52	66 766,02	65 933,21	66 381,90
501-1152	27x2.5	1000 м	1808	70471,67	85 693,56	83 050,86	82 014,92	82 573,06
501-1153	37x2.5	1000 м	2185	86732,04	105 466,16	102 213,71	100 938,73	101 625,65
	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВБГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1154	4x2.5	1000 м	439	21469,24	26 106,59	25 301,49	24 985,91	25 155,93
501-1155	5x2.5	1000 м	471	23988,17	29 145,28	28 246,48	27 894,16	28 063,97
501-1156	7x2.5	1000 м	544	27724,13	33 712,54	32 672,88	32 265,33	32 484,92
501-1157	10x2.5	1000 м	878	34576,05	42 044,46	40 747,85	40 239,60	40 513,44
501-1158	14x2.5	1000 м	960	40819,71	49 638,77	48 106,02	47 505,97	47 829,28
501-1159	19x2.5	1000 м	1161	48898,96	59 217,94	57 391,74	56 675,86	57 061,55
501-1160	27x2.5	1000 м	1454	62059,23	75 464,01	73 138,79	72 224,51	72 716,04
501-1161	37x2.5	1000 м	1853	77592,40	94 352,37	91 442,85	90 302,04	90 916,58
	Кабели с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1162	4x2.5	1000 м	199	7051,03	8 574,04	8 309,63	8 205,99	8 261,83
501-1163	5x2.5	1000 м	217	8798,71	10 699,23	10 369,28	10 239,93	10 309,63
501-1164	7x2.5	1000 м	246	10344,92	12 579,44	12 191,60	12 039,42	12 121,36
501-1165	10x2.5	1000 м	372	14820,56	18 021,79	17 466,02	17 248,15	17 365,53
501-1166	14x2.5	1000 м	445	17760,89	21 597,24	20 931,21	20 670,12	20 810,79
501-1167	19x2.5	1000 м	600	23184,56	28 204,59	27 334,80	26 893,83	27 177,54
501-1168	27x2.5	1000 м	758	30065,98	36 560,24	35 432,77	34 990,79	35 228,92
501-1169	37x2.5	1000 м	996	37214,33	45 252,63	43 857,09	43 310,04	43 604,77
501-1170	4x4	1000 м	232	9210,73	11 200,24	10 854,85	10 719,45	10 792,40
501-1171	7x4	1000 м	347	13587,53	16 522,44	16 012,90	15 813,17	15 920,78
501-1172	10x4	1000 м	475	18766,41	22 819,96	22 116,21	21 840,35	21 988,98
501-1173	4x6	1000 м	323	11086,84	13 481,60	13 065,85	12 902,89	12 980,68
501-1174	7x6	1000 м	409	17619,67	21 425,52	20 764,77	20 505,78	20 645,31
501-1175	10x6	1000 м	674	25817,11	31 393,60	30 425,46	30 045,96	30 250,42
501-1176	4x10	1000 м	424	18885,97	22 965,33	22 257,11	21 979,49	22 129,06
501-1177	7x10	1000 м	608	23585,47	28 679,93	27 795,49	27 448,77	27 635,57
501-1178	10x10	1000 м	942	31041,54	37 746,52	36 582,46	36 126,16	36 372,01
	Кабели с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1179	4x2.5	1000 м	871	24721,61	30 061,48	29 134,42	28 771,01	28 966,80
501-1180	5x2.5	1000 м	708	26453,07	32 166,95	31 174,96	30 786,10	30 995,59
501-1181	7x2.5	1000 м	755	29845,48	36 292,11	35 172,90	34 734,17	34 970,54
501-1182	10x2.5	1000 м	1119	38743,73	47 112,38	45 659,49	45 089,96	45 396,82
501-1183	14x2.5	1000 м	1199	42256,91	51 384,43	49 799,79	49 178,61	49 513,28
501-1184	19x2.5	1000 м	1364	49284,72	59 930,23	58 082,05	57 357,57	57 747,90
501-1185	27x2.5	1000 м	1765	61055,40	74 243,37	71 953,80	71 056,28	71 539,84
501-1186	37x2.5	1000 м	2126	73873,76	89 830,50	87 060,24	85 974,29	86 559,37
501-1187	4x4	1000 м	727	29080,70	35 374,30	34 283,39	33 855,76	34 088,16
501-1188	7x4	1000 м	1050	34659,49	42 145,94	40 846,21	40 336,72	40 611,21
501-1189	10x4	1000 м	1246	44596,09	54 231,29	52 558,85	51 803,26	52 256,48
501-1190	4x6	1000 м	801	31455,15	38 249,46	37 069,90	36 607,52	36 856,64
501-1191	7x6	1000 м	1155	41522,41	50 491,25	48 934,18	48 323,77	48 652,64
501-1192	10x6	1000 м	1475	52670,58	64 047,41	62 072,27	61 299,01	61 715,17
501-1193	4x10	1000 м	1099	36893,73	44 862,77	43 479,27	42 936,91	43 229,12
501-1194	7x10	1000 м	1487	49648,23	60 372,25	58 510,43	57 780,61	58 173,83
501-1195	10x10	1000 м	1960	62696,45	76 238,88	73 887,76	72 966,12	73 462,69
	Кабели с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
501-1196	4x2.5	1000 м	433	19005,28	23 110,42	22 397,73	22 118,35	22 268,88
501-1197	5x2.5	1000 м	463	21171,09	25 744,04	24 950,12	24 638,92	24 806,58
501-1198	7x2.5	1000 м	533	25399,06	30 885,23	29 932,79	29 559,41	29 760,58
501-1199	10x2.5	1000 м	863	32187,00	39 139,38	37 932,37	37 459,22	37 714,13



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сматная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
501-1200	14x2,5	1000 м	940	35451,68	43 109,22	41 779,79	41 258,65	41 539,43	
501-1201	19x2,5	1000 м	1132	42570,56	51 765,78	50 169,39	49 543,59	49 860,76	
501-1202	27x2,5	1000 м	1411	53080,93	64 546,41	62 656,87	61 775,59	62 195,99	
501-1203	37x2,5	1000 м	1699	64420,67	78 335,77	75 919,98	74 973,00	75 483,22	
501-1204	4x4	1000 м	482	23476,52	28 547,45	27 667,07	27 321,96	27 507,90	
501-1205	7x4	1000 м	805	29151,12	35 447,77	34 354,60	33 926,07	34 156,95	
501-1206	10x4	1000 м	984	36842,85	44 800,90	43 419,29	42 677,70	43 169,50	
501-1207	4x6	1000 м	567	26594,87	32 330,35	31 342,05	30 951,10	31 161,73	
501-1208	7x6	1000 м	899	33403,44	40 618,58	39 365,96	38 674,93	39 139,47	
501-1209	10x6	1000 м	1233	44670,81	54 319,70	52 644,53	51 987,87	52 341,66	
501-1210	4x10	1000 м	925	36345,76	46 628,45	45 190,49	44 626,79	44 930,49	
501-1211	7x10	1000 м	1160	46891,50	58 452,08	57 618,64	56 899,94	57 287,15	
501-1212	10x10	1000 м	1603	64093,14	77 637,26	75 533,77	74 591,59	75 099,21	
<b>Группа: Прочие кабели контроля</b>									
501-1213	Кабель контрольный	м		16,51	20,36	19,29	17,92	18,42	
501-1573	Кабели для адресных систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика, марка КПСВВ 1x2x0,5	км		11013,34	13 216,00	12 865,62	12 731,44	12 797,51	
<b>Подраздел: Кабели связи низкочастотные</b>									
<b>Группа: Кабели для городских телефонных сетей</b>									
Кабели для городских телефонных сетей, марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар:									
501-1214	10	1000 м	495	78559,01	95 527,76	92 581,82	91 427,01	92 049,18	
501-1215	20	1000 м	647	116267,34	141 381,07	137 021,07	135 311,96	136 232,76	
501-1216	30	1000 м	841	148738,40	180 865,89	175 288,19	173 101,72	174 279,73	
501-1217	50	1000 м	1083	272337,92	331 182,93	320 950,26	316 946,87	318 103,77	
501-1218	100	1000 м	1751	418981,42	509 481,43	493 769,61	487 610,56	490 928,89	
501-1219	150	1000 м	2293	523296,27	636 328,29	616 704,68	609 012,21	613 156,75	
501-1220	200	1000 м	3096	659855,74	802 433,24	777 687,12	767 886,65	773 213,05	
501-1221	300	1000 м	4334	1026504,48	1 248 229,45	1 209 735,55	1 194 645,93	1 202 775,81	
501-1222	400	1000 м	5764	1304079,67	1 585 760,92	1 536 857,94	1 517 667,94	1 528 016,28	
501-1223	500	1000 м	7182	1623553,01	1 974 240,42	1 913 357,19	1 889 490,97	1 902 349,49	
501-1224	600	1000 м	9102	2199652,47	2 674 777,40	2 592 290,42	2 559 955,50	2 577 376,79	
501-1225	700	1000 м	10255	2212171,46	2 690 000,50	2 607 044,09	2 574 525,17	2 592 045,57	
501-1226	800	1000 м	11217	2532761,22	3 078 837,89	2 984 859,14	2 947 627,54	2 967 687,03	
501-1227	900	1000 м	12187	2568199,79	3 122 930,96	3 026 623,47	2 988 870,95	3 009 211,10	
501-1228	1000	1000 м	14531	2818633,89	3 184 258,76	3 086 060,00	3 047 568,11	3 068 305,86	
501-1229	1200	1000 м	18257	2943344,60	3 579 106,86	3 468 731,46	3 425 464,29	3 448 775,58	
Кабели для городских телефонных сетей, марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар:									
501-1230	10	1000 м	597	77483,29	94 219,70	91 314,07	90 175,06	90 788,73	
501-1231	20	1000 м	885	115219,88	140 107,38	135 786,63	134 092,92	135 005,46	
501-1232	30	1000 м	1171	167592,57	203 792,56	197 507,84	195 044,21	196 371,56	
501-1233	50	1000 м	1562	366608,73	445 796,22	432 048,39	426 659,28	429 562,63	
501-1234	100	1000 м	2868	523276,78	636 851,79	617 212,01	609 513,24	613 661,16	
501-1235	150	1000 м	4061	735204,43	884 008,56	866 438,39	855 630,88	861 453,70	
501-1236	200	1000 м	4932	984060,33	1 197 281,31	1 160 358,56	1 145 684,85	1 153 682,94	
501-1237	300	1000 м	6981	1424536,84	1 732 236,82	1 678 816,67	1 657 875,98	1 669 158,32	
501-1238	400	1000 м	9476	1780671,04	2 165 295,99	2 098 520,84	2 072 344,98	2 086 447,88	
501-1239	500	1000 м	11804	2220601,53	2 700 251,45	2 616 978,88	2 584 336,04	2 601 923,23	
501-1240	600	1000 м	14652	2618633,89	3 184 258,81	3 086 060,01	3 047 566,11	3 068 305,67	
501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2x1,2 мм2	1000 м		5955,12	7 241,43	7 018,11	6 930,57	6 977,74	
<b>Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в алюминиевой оболочке</b>									
Кабели однородные, со звездными четверками в алюминиевой оболочке, марки ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок:									
501-1242	3	1000 м	497	92586,07	112 584,62	109 112,96	107 751,63	108 484,94	
501-1243	4	1000 м	544	105983,25	128 875,61	124 901,26	123 343,27	124 182,67	
501-1244	7	1000 м	938	153423,37	186 562,77	180 809,41	178 554,11	179 769,19	
501-1245	12	1000 м	1248	233163,16	283 526,41	274 782,82	271 355,28	273 201,95	
501-1246	14	1000 м	1348	289500,27	327 712,35	317 608,08	313 644,44	315 778,85	
501-1247	19	1000 м	1547	383558,44	466 407,03	452 023,59	446 385,28	449 423,07	
501-1248	27	1000 м	3050	479448,06	583 008,82	565 029,50	557 981,61	561 778,85	
501-1249	37	1000 м	3342	635899,53	773 253,85	749 407,62	740 059,91	745 096,24	
501-1250	52	1000 м	4011	949811,63	1 154 971,22	1 119 353,26	1 105 391,00	1 112 913,52	
Кабели однородные, со звездными четверками в алюминиевой оболочке, в наружном штанге из полиэтилена, марки ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок:									
501-1251	3	1000 м	517	137374,03	167 046,81	161 895,31	159 875,87	160 993,87	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
501-1252	4	1000 м	581	161498,29	196 381,97	190 325,74	187 851,76	189 230,83	
501-1253	7	1000 м	962	206919,69	251 614,31	243 854,81	240 813,13	242 451,92	
501-1254	12	1000 м	1519	322996,59	392 763,89	380 651,51	375 903,47	378 461,59	
501-1255	14	1000 м	2047	369427,35	449 223,66	435 370,16	429 939,58	432 865,43	
501-1256	19	1000 м	2190	502663,43	611 238,73	592 388,88	584 899,72	588 980,81	
501-1257	27	1000 м	3504	747938,97	909 493,80	881 446,08	870 451,40	876 375,07	
501-1258	37	1000 м	4164	975045,94	1 185 655,89	1 149 091,65	1 134 758,49	1 142 480,85	
501-1259	62	1000 м	5103	1318229,83	1 602 887,43	1 553 533,82	1 534 155,84	1 544 596,25	
	Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке								
	Кабели однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке, марки ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок:								
501-1260	3	1000 м	769	83017,28	100 949,03	97 635,87	96 615,52	97 273,02	
501-1261	4	1000 м	851	118802,18	144 483,46	140 008,37	138 261,97	139 202,87	
501-1262	7	1000 м	1113	172601,30	209 883,16	203 410,81	200 873,38	202 240,37	
501-1263	12	1000 м	1573	275556,46	335 078,66	324 743,30	320 892,82	322 875,04	
501-1264	14	1000 м	1921	297782,48	362 079,17	350 913,09	346 535,97	348 894,27	
501-1265	19	1000 м	2262	378006,94	459 656,44	445 481,18	439 924,46	442 818,29	
501-1266	27	1000 м	3175	477429,32	580 594,07	562 650,47	555 632,24	559 413,49	
501-1267	37	1000 м	3809	662143,00	805 165,89	780 335,55	770 602,05	775 846,21	
501-1268	52	1000 м	5352	918521,55	1 116 922,21	1 082 477,85	1 068 975,40	1 076 250,10	
501-1269	61	1000 м	5972	1110300,76	1 350 125,72	1 308 489,45	1 292 168,03	1 300 961,61	
	Кабели однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке, марки ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок:								
501-1270	3	1000 м	801	108613,43	132 073,95	128 000,92	126 404,31	127 264,53	
501-1271	4	1000 м	1051	180488,93	195 154,51	189 136,19	186 776,99	188 048,07	
501-1272	7	1000 м	1329	241238,07	283 345,50	284 298,07	280 752,86	282 663,45	
501-1273	12	1000 м	2184	383558,44	468 407,06	452 023,59	448 385,31	449 423,09	
501-1274	14	1000 м	2395	423933,02	515 502,54	499 605,07	493 373,23	496 730,78	
501-1275	19	1000 м	3129	550103,56	668 925,98	648 297,05	640 210,53	644 567,38	
501-1276	27	1000 м	3992	785098,17	930 359,40	901 668,21	890 421,27	896 480,85	
501-1277	37	1000 м	5376	1014357,56	1 233 458,79	1 195 420,36	1 180 509,30	1 188 543,04	
501-1278	52	1000 м	7305	1372735,50	1 669 248,35	1 617 788,80	1 597 589,56	1 608 461,65	
501-1279	61	1000 м	8759	1632142,13	1 984 684,83	1 923 479,50	1 898 487,02	1 912 413,57	
	Группа: Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке								
	Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке, марки ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар:								
501-1280	10	1000 м	819	96385,73	117 180,75	113 567,01	112 150,46	112 913,68	
501-1281	20	1000 м	1021	141406,22	171 950,00	166 647,23	164 568,58	165 688,52	
501-1282	30	1000 м	1242	172829,83	210 161,03	203 679,82	201 139,35	202 508,15	
501-1283	50	1000 м	1518	360324,02	438 153,97	424 641,85	419 345,05	422 198,83	
501-1284	100	1000 м	2177	481828,63	585 903,63	567 835,03	560 752,17	564 568,24	
501-1285	150	1000 м	3035	488811,94	594 395,32	576 064,86	568 879,36	572 750,72	
501-1288	200	1000 м	3550	587621,44	714 547,71	692 511,90	683 873,84	688 527,80	
501-1287	300	1000 м	5280	858911,91	1 044 436,88	1 012 227,67	999 601,68	1 006 404,27	
501-1288	400	1000 м	8313	1099826,23	1 337 388,68	1 296 145,21	1 279 977,76	1 288 888,36	
501-1289	500	1000 м	8801	1361689,62	1 655 814,62	1 604 751,25	1 584 734,39	1 595 519,00	
501-1290	600	1000 м	9773	1577501,29	1 918 241,53	1 859 085,26	1 835 895,98	1 848 389,78	
	Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке, марки ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар:								
501-1291	30	1000 м	1581	172829,83	210 161,05	203 679,94	201 139,34	202 508,15	
501-1292	50	1000 м	2057	360324,02	438 154,02	424 641,87	419 345,11	422 198,87	
501-1293	100	1000 м	3334	481828,63	585 903,58	567 835,01	560 752,15	564 568,22	
501-1294	150	1000 м	4550	674863,78	820 634,38	795 328,97	785 406,45	790 751,39	
501-1295	200	1000 м	5481	587621,44	714 547,67	692 511,88	683 873,85	688 527,80	
501-1296	300	1000 м	8279	858911,91	1 044 436,89	1 012 227,88	999 601,68	1 006 404,25	
	Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке, марки ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар:								
501-1297	10	1000 м	980	96385,73	117 180,74	113 567,03	112 150,45	112 913,64	
501-1298	20	1000 м	1205	141406,22	171 949,95	166 647,25	164 568,55	165 688,51	
501-1299	30	1000 м	1459	172829,83	210 161,07	203 679,96	201 139,35	202 508,17	
501-1300	50	1000 м	1999	360324,02	438 153,96	424 641,85	419 345,05	422 198,81	
501-1301	100	1000 м	2806	481828,63	585 903,61	567 835,00	560 752,12	564 568,24	
501-1302	150	1000 м	3693	506395,35	615 776,71	596 786,89	589 342,86	593 353,52	
501-1303	200	1000 м	4244	587621,44	714 547,66	692 511,83	683 873,79	688 527,77	
501-1304	300	1000 м	5705	858911,91	1 044 436,88	1 012 227,66	999 601,66	1 006 404,28	
501-1305	400	1000 м	8791	1099826,23	1 337 388,68	1 296 145,20	1 279 977,77	1 288 888,38	
501-1306	500	1000 м	9330	1361689,62	1 655 814,56	1 604 751,21	1 584 734,36	1 595 518,95	
501-1307	600	1000 м	10334	1555518,30	1 891 510,23	1 833 178,30	1 810 312,18	1 822 631,87	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке, марки ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар:							
501-1308	30	1000 м	2045	172629,63	210 161,03	203 679,94	201 139,32	202 508,16
501-1309	50	1000 м	2491	360324,02	438 154,02	424 641,87	419 345,10	422 198,88
501-1310	100	1000 м	3977	481828,63	585 903,60	567 835,04	560 752,14	564 568,24
501-1311	150	1000 м	4899	665762,24	809 586,87	784 500,77	774 814,06	780 086,92
501-1312	200	1000 м	6472	587621,44	714 547,67	692 511,86	683 873,83	688 527,79
501-1313	300	1000 м	8378	858911,91	1 044 436,89	1 012 227,68	999 601,66	1 006 404,28
	Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном							
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППэл, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар:							
501-1314	10	1000 м	155	11494,01	13 976,73	13 545,70	13 376,74	13 467,77
501-1315	20	1000 м	189	19287,04	23 453,08	22 729,80	22 446,28	22 599,02
501-1316	30	1000 м	276	24603,02	29 917,28	28 994,68	28 633,00	28 827,87
501-1317	50	1000 м	348	37929,76	46 122,57	44 700,21	44 142,63	44 443,03
501-1318	100	1000 м	545	71686,33	87 170,57	84 482,33	83 428,55	83 996,29
501-1319	150	1000 м	1052	110337,29	134 170,16	130 032,50	128 410,55	129 284,42
501-1320	200	1000 м	1181	141954,83	172 617,08	167 293,76	165 207,03	166 331,32
501-1321	300	1000 м	1474	203797,75	247 618,06	240 175,67	237 179,83	238 793,91
501-1322	400	1000 м	2235	268732,14	326 778,28	316 700,82	312 750,46	314 878,82
501-1323	500	1000 м	2623	330732,04	402 170,15	389 767,71	384 905,95	387 525,35
501-1324	600	1000 м	2868	385592,80	468 880,84	454 421,11	448 752,91	451 806,80
501-1325	700	1000 м	3470	488802,98	594 141,21	575 618,60	568 638,14	572 505,87
501-1326	800	1000 м	4708	550325,38	669 195,66	648 558,47	640 468,68	644 827,28
501-1327	900	1000 м	5019	612131,46	744 351,89	721 396,95	712 398,61	717 246,71
501-1328	1000	1000 м	5257	695788,60	846 078,94	819 986,86	809 758,76	815 289,42
501-1329	1200	1000 м	5728	802314,00	975 613,83	945 527,06	933 733,04	940 087,37
501-1330	1400	1000 м	6722	905325,65	1 100 875,97	1 068 926,25	1 053 617,98	1 060 788,16
501-1331	1600	1000 м	8530	1039023,35	1 263 452,38	1 224 489,00	1 209 215,36	1 217 444,44
501-1332	1800	1000 м	8990	1197941,95	1 456 697,40	1 411 774,59	1 394 164,83	1 403 652,53
501-1333	2000	1000 м	9447	1372328,09	1 668 750,97	1 617 288,67	1 597 115,45	1 607 984,27
501-1334	2400	1000 м	12086	1597177,92	1 942 168,36	1 882 274,18	1 858 795,66	1 871 445,32
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППэл, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар:							
501-1335	10	1000 м	183	17704,24	21 528,37	20 864,47	20 604,21	20 744,44
501-1336	20	1000 м	257	29725,77	36 146,55	35 031,83	34 594,96	34 830,27
501-1337	30	1000 м	330	41031,67	49 894,50	48 355,81	47 752,84	48 077,62
501-1338	50	1000 м	446	83661,62	77 412,54	75 025,23	74 089,41	74 593,62
501-1339	100	1000 м	728	123607,16	150 306,31	145 671,05	143 854,01	144 832,98
501-1340	150	1000 м	1001	175061,23	212 874,45	206 309,84	203 736,26	205 122,73
501-1341	200	1000 м	1497	243343,41	295 905,56	286 780,20	283 203,05	285 130,35
501-1342	300	1000 м	2208	349656,53	425 182,34	412 070,22	406 930,27	409 699,54
501-1343	400	1000 м	2844	458304,10	557 297,78	540 111,38	533 374,32	537 004,09
501-1344	500	1000 м	3203	649931,22	790 316,36	765 943,93	756 369,95	761 537,41
501-1345	600	1000 м	4306	775002,70	942 403,28	913 340,69	901 948,14	908 088,15
501-1346	700	1000 м	5340	806187,27	980 335,88	950 103,49	938 252,36	944 637,47
501-1347	800	1000 м	5690	908032,70	1 104 167,73	1 070 116,52	1 056 768,45	1 063 960,06
501-1348	900	1000 м	6037	1010006,85	1 228 168,29	1 180 293,06	1 175 445,95	1 183 445,19
501-1349	1000	1000 м	7536	1148075,88	1 396 060,27	1 353 007,44	1 336 130,71	1 345 223,48
501-1350	1200	1000 м	8222	1323808,77	1 609 751,45	1 560 108,61	1 540 648,62	1 551 133,19
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППэл, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар:							
501-1351	5	1000 м	168	14638,00	17 799,80	17 250,90	17 035,69	17 151,64
501-1352	10	1000 м	237	24190,22	29 415,33	28 508,20	28 152,80	28 344,21
501-1353	20	1000 м	347	42722,96	51 951,14	50 349,03	49 720,97	50 059,34
501-1354	30	1000 м	413	81815,49	75 167,63	72 849,53	71 940,88	72 430,44
501-1355	50	1000 м	567	90769,91	110 376,20	106 972,33	105 638,00	106 356,91
501-1356	100	1000 м	950	177978,59	216 421,98	209 747,77	207 131,50	208 541,08
501-1357	150	1000 м	1624	253278,10	307 986,20	298 488,26	294 785,05	296 771,05
501-1358	200	1000 м	1911	340759,38	414 363,39	401 584,93	396 575,78	399 274,57
501-1359	300	1000 м	2670	500050,40	608 061,32	589 309,42	581 958,69	585 919,08
501-1360	400	1000 м	3710	655792,09	797 443,18	772 850,95	763 210,83	769 404,69
501-1361	500	1000 м	5008	966874,10	1 175 718,91	1 139 461,15	1 125 248,09	1 132 905,70
501-1362	600	1000 м	5546	1146733,87	1 394 428,40	1 351 425,88	1 334 588,82	1 343 651,03
501-1363	700	1000 м	6728	1162017,42	1 413 013,19	1 369 437,56	1 352 355,87	1 361 558,06
501-1364	800	1000 м	7261	1302479,78	1 583 815,39	1 534 972,39	1 515 625,94	1 526 141,58
501-1365	900	1000 м	7789	1460554,41	1 776 034,18	1 721 263,38	1 699 793,23	1 711 360,82
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППэл, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-1366	10	1000 м	278	24048,21	29 242,62	28 340,82	27 987,30	28 177,75
501-1367	20	1000 м	396	43438,21	52 618,44	51 189,59	50 551,06	50 895,08
501-1368	30	1000 м	523	58110,87	70 682,83	68 483,66	67 629,42	68 099,66
501-1369	50	1000 м	1177	91429,53	111 178,31	107 749,68	106 405,68	107 129,80
501-1370	100	1000 м	1868	178902,18	217 545,06	210 836,22	208 206,37	209 623,28
501-1371	150	1000 м	2381	271730,93	330 424,82	320 234,92	316 240,46	318 392,57
501-1372	200	1000 м	3574	363887,90	430 339,84	417 068,67	411 866,38	414 669,23
501-1373	300	1000 м	5194	526138,97	639 782,56	620 052,43	612 318,21	616 485,21
501-1374	400	1000 м	6592	693167,54	842 891,71	818 897,93	806 708,38	812 198,25
501-1375	500	1000 м	7275	862882,40	1 049 264,99	1 016 906,89	1 004 222,53	1 011 056,57
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭпБГ, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар:							
501-1376	10	1000 м	440	24830,48	30 193,86	29 262,70	28 897,71	29 094,37
501-1377	20	1000 м	511	49661,63	60 388,54	58 526,22	57 796,20	58 189,51
501-1378	30	1000 м	615	74612,81	90 729,15	87 931,18	86 834,38	87 425,30
501-1379	50	1000 м	780	127595,12	155 155,87	150 370,85	148 495,21	149 505,74
501-1380	100	1000 м	1050	246524,67	299 774,00	290 529,34	286 905,43	288 857,88
501-1381	150	1000 м	1586	424264,69	515 905,87	499 995,94	493 759,25	497 118,44
501-1382	200	1000 м	1880	574071,02	698 070,37	676 542,71	668 103,86	672 850,50
501-1383	300	1000 м	2442	830995,98	1 010 491,13	979 328,77	967 113,14	973 694,62
501-1384	400	1000 м	3257	1062677,76	1 292 216,17	1 252 365,78	1 236 744,40	1 245 160,81
501-1385	500	1000 м	3717	1333575,29	1 621 827,53	1 571 618,48	1 552 014,90	1 562 576,81
501-1386	600	1000 м	4033	1650130,88	2 006 559,13	1 944 679,24	1 920 422,30	1 933 491,34
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭпБГ, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар:							
501-1387	10	1000 м	386	54990,55	66 868,55	64 806,38	63 998,04	64 433,57
501-1388	20	1000 м	462	73429,35	89 290,09	86 536,47	85 457,08	86 038,85
501-1389	30	1000 м	566	86317,41	104 962,00	101 725,10	100 456,21	101 139,84
501-1390	50	1000 м	902	130251,42	158 385,68	153 501,28	151 586,58	152 618,18
501-1391	100	1000 м	1509,8	219692,53	267 146,13	258 907,86	255 678,18	257 418,12
501-1392	150	1000 м	1837	248176,83	299 351,02	290 119,39	286 500,61	288 450,31
501-1393	200	1000 м	2371	357148,23	434 292,22	420 899,17	415 649,09	418 477,73
501-1394	300	1000 м	2986	495119,45	602 065,26	583 498,26	576 220,00	580 141,35
501-1395	400	1000 м	3726	637211,71	774 849,41	750 963,99	741 588,97	746 633,68
501-1396	500	1000 м	4295	1004507,68	1 221 481,37	1 183 812,34	1 169 046,06	1 177 001,74
501-1397	600	1000 м	4714	1118485,91	1 357 848,83	1 315 778,64	1 299 386,29	1 308 208,85
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭпБГ, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар:							
501-1398	10	1000 м	431	63811,06	77 584,29	75 201,34	74 263,34	74 768,70
501-1399	20	1000 м	536	95239,05	115 810,72	112 239,22	110 839,26	111 593,52
501-1400	30	1000 м	665	114385,74	139 093,10	134 803,59	133 122,15	134 028,05
501-1401	50	1000 м	1236	174792,19	212 547,30	205 992,58	203 423,13	204 807,48
501-1402	100	1000 м	1817,8	301077,19	368 109,86	354 819,48	350 393,61	352 778,14
501-1403	150	1000 м	2339	344851,88	419 339,65	406 407,72	401 338,42	404 069,64
501-1404	200	1000 м	3040	509838,11	620 082,32	600 959,74	593 463,65	597 502,38
501-1405	300	1000 м	3803	729160,76	888 659,48	859 315,94	848 597,27	854 372,24
501-1406	400	1000 м	4767	1212073,28	1 473 881,11	1 428 428,38	1 410 610,87	1 420 210,50
501-1407	500	1000 м	5544	1533471,73	1 864 701,62	1 807 196,43	1 784 654,37	1 796 799,48
501-1408	600	1000 м	6167	1795341,52	2 183 135,28	2 115 806,98	2 089 418,43	2 103 837,55
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭпБГ, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар:							
501-1409	10	1000 м	540	43722,58	53 166,68	51 527,08	50 884,35	51 230,64
501-1410	20	1000 м	785	68216,86	82 951,70	80 393,55	79 390,77	79 931,05
501-1411	30	1000 м	1009	85780,14	105 524,66	102 270,41	100 994,74	101 682,04
501-1412	50	1000 м	1680	148322,87	180 360,63	174 798,51	172 618,17	173 792,88
501-1413	100	1000 м	2574	268352,01	323 684,06	313 895,97	309 980,47	312 090,00
501-1414	150	1000 м	3590	393061,98	477 963,36	463 223,55	457 445,53	460 558,60
501-1415	200	1000 м	4211	511917,97	622 481,65	603 294,76	595 789,55	599 823,95
501-1416	300	1000 м	5780	761063,32	925 453,00	896 813,12	885 725,49	891 753,12
501-1417	400	1000 м	7686	1008432,13	1 228 253,49	1 188 437,28	1 173 613,33	1 181 600,10
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покрытием, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар:							
501-1418	10	1000 м	566	54990,55	66 868,51	64 806,37	63 998,01	64 433,54
501-1419	20	1000 м	844	73429,35	89 290,08	86 536,49	85 457,08	86 038,84
501-1420	30	1000 м	969	86317,41	104 981,94	101 725,07	100 456,19	101 139,82
501-1421	50	1000 м	1360,5	130251,42	158 385,73	153 501,30	151 586,63	152 618,19
501-1422	100	1000 м	2093,7	219692,53	267 146,15	258 907,67	255 678,18	257 418,16
501-1423	150	1000 м	2620	286725,19	348 657,66	337 905,65	333 690,79	335 961,64
501-1424	200	1000 м	2901	357148,23	434 292,24	420 899,18	415 649,09	418 477,73

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-1425	300	1000 м	3834	495119,45	602 085,23	583 498,25	576 219,99	580 141,35
501-1426	400	1000 м	4421	637211,71	774 849,42	750 953,99	741 586,95	746 833,89
501-1427	500	1000 м	5097	1004507,60	1 221 481,36	1 183 812,34	1 169 046,05	1 177 001,74
501-1428	600	1000 м	5660	1202369,44	1 482 081,21	1 416 992,36	1 399 317,53	1 408 840,31
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар:							
501-1429	10	1000 м	622	63811,06	77 594,23	75 201,33	74 263,30	74 768,70
501-1430	20	1000 м	951	95239,05	115 810,71	112 239,25	110 839,22	111 593,52
501-1431	30	1000 м	1090	114385,74	139 093,07	134 803,80	133 122,13	134 028,06
501-1432	50	1000 м	1724,5	174792,19	212 547,30	205 982,59	203 423,15	204 807,51
501-1433	100	1000 м	2452,7	301077,19	366 109,84	354 819,47	350 393,63	352 778,18
501-1434	150	1000 м	3082	383180,34	441 627,29	428 008,03	422 869,27	425 545,65
501-1435	200	1000 м	3479	509936,11	620 082,29	600 958,70	593 463,64	597 502,33
501-1436	300	1000 м	4948	729160,76	886 659,49	859 315,95	848 597,29	854 372,25
501-1437	400	1000 м	6082	1212073,28	1 473 861,07	1 428 428,35	1 410 610,86	1 420 210,48
501-1438	500	1000 м	7029	1533471,73	1 864 701,62	1 807 196,47	1 784 654,39	1 796 798,52
501-1439	600	1000 м	8112	1795341,52	2 183 135,28	2 115 810,00	2 089 418,46	2 103 637,56
	Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар:							
501-1440	10	1000 м	928	57152,98	69 498,01	67 354,78	66 514,62	66 967,27
501-1441	20	1000 м	1164	65443,63	103 898,43	100 695,31	99 439,28	100 116,01
501-1442	30	1000 м	1396	106619,67	129 649,52	125 651,30	124 083,99	124 928,40
501-1443	50	1000 м	2179	177579,33	215 936,46	209 277,24	206 668,82	208 073,24
501-1444	100	1000 м	3213	304772,36	370 603,18	359 174,23	354 694,05	357 107,87
501-1445	150	1000 м	4273	415449,53	505 186,63	489 607,28	483 500,16	486 790,51
501-1446	200	1000 м	5065	528307,70	642 422,18	622 610,83	614 844,50	619 028,72
501-1447	300	1000 м	6858	756739,40	920 195,12	891 817,39	880 693,32	886 686,89
501-1448	400	1000 м	8335	1009483,89	1 227 532,41	1 189 676,77	1 174 837,36	1 182 832,47
	Группа: Кабели с пластмассовой лентой							
	Кабели с пластмассовой лентой, марки ТЗБл, диаметром жилы 0.9 мм, с числом четверок:							
501-1449	3	1000 м	1379	125373,87	152 454,62	147 753,11	145 910,09	146 903,07
501-1450	4	1000 м	1495	161498,29	196 381,92	190 325,74	187 951,71	189 230,77
501-1451	7	1000 м	1812	221656,40	269 534,18	261 222,08	257 963,73	259 719,24
501-1452	12	1000 м	2698	304826,03	370 670,88	358 239,83	354 758,85	357 173,08
501-1453	14	1000 м	2967	348230,70	423 448,52	410 389,85	405 270,88	408 028,85
501-1454	19	1000 м	3434	401727,00	488 500,03	473 435,26	467 529,89	470 711,56
501-1455	27	1000 м	4335	555150,38	675 062,83	654 244,70	646 084,01	650 480,78
501-1456	37	1000 м	5327	699489,48	850 579,22	824 348,38	814 065,87	819 605,81
501-1457	52	1000 м	6799	999270,69	1 215 113,16	1 177 640,50	1 162 951,22	1 170 865,43
501-1458	61	1000 м	8207	1132062,90	1 376 588,48	1 334 138,12	1 317 494,81	1 326 460,75
	Кабели с пластмассовой лентой, бронированные стальными лентами, марки ТЗБл, диаметром жилы 1.2 мм с числом четверок:							
501-1459	3	1000 м	1775	145389,55	176 793,69	171 341,58	169 204,35	170 355,85
501-1460	4	1000 м	1797	211966,51	257 751,28	249 802,52	246 686,61	248 365,39
501-1461	7	1000 м	2237	270509,64	328 939,71	318 795,60	316 819,11	316 961,54
501-1462	12	1000 м	3343	408792,55	497 091,75	481 762,01	475 752,76	478 990,40
501-1463	14	1000 м	3764	458260,77	558 461,13	541 238,84	534 467,69	538 125,05
501-1464	19	1000 м	4788	575337,86	699 610,81	678 035,43	669 577,99	674 134,66
501-1465	27	1000 м	5500	806482,10	980 682,24	950 439,15	938 583,85	944 971,21
501-1466	37	1000 м	6878	1042673,35	1 287 890,79	1 228 790,53	1 213 463,23	1 221 721,21
501-1467	52	1000 м	9091	1433297,36	1 742 889,81	1 689 140,96	1 668 071,48	1 679 423,21
501-1468	61	1000 м	10774	1695732,09	2 062 010,23	1 998 420,27	1 973 493,00	1 986 923,23
	Кабели с пластмассовой лентой, в наружном шланге из полиэтилена, марки ТЗШп, диаметром жилы 0.9 мм, с числом четверок:							
501-1469	3	1000 м	852	85760,60	104 284,90	101 068,88	99 808,18	100 487,42
501-1470	4	1000 м	1022	105983,25	128 875,64	124 901,27	123 343,33	124 182,70
501-1471	7	1000 м	1267	153423,37	186 562,79	180 809,44	178 554,10	179 769,21
501-1472	12	1000 м	1779	233163,16	283 526,40	274 782,80	271 355,30	273 201,95
501-1473	14	1000 м	1971	269500,27	327 712,35	317 606,07	313 644,43	315 778,87
501-1474	19	1000 м	2366	383558,44	486 407,05	452 023,61	446 385,32	449 423,08
501-1475	27	1000 м	3190	479448,06	583 008,81	565 029,52	557 981,66	561 778,89
501-1476	37	1000 м	3956	635899,53	773 253,85	749 407,58	740 059,88	745 096,19
501-1477	52	1000 м	5356	949811,83	1 154 871,21	1 119 353,23	1 105 390,98	1 112 913,54
501-1478	61	1000 м	6123	1085137,89	1 319 527,68	1 278 635,00	1 262 893,46	1 271 477,75
	Кабели с пластмассовой лентой, в наружном шланге из полиэтилена, марки ТЗШп, диаметром жилы 1.2 мм, с числом четверок:							
501-1479	3	1000 м	1067	129581,53	157 546,82	152 688,25	150 783,70	151 809,83
501-1480	4	1000 м	1195	161488,29	196 381,95	190 325,76	187 951,73	189 230,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
501-1481	7	1000 м	1600	206919,69	251 614,33	243 854,85	240 813,14	242 451,94	
501-1482	12	1000 м	2307	322996,59	392 783,87	380 551,47	375 903,43	378 461,57	
501-1483	14	1000 м	2477	369427,35	449 223,65	435 370,13	429 939,53	432 865,39	
501-1484	19	1000 м	3160	502863,43	611 238,76	592 388,87	584 999,71	588 980,82	
501-1485	27	1000 м	4138	747938,87	908 493,77	881 448,08	870 451,37	876 375,06	
501-1486	37	1000 м	5368	975045,94	1 185 655,86	1 149 091,85	1 134 758,47	1 142 480,83	
501-1487	52	1000 м	7096	1318229,83	1 602 967,42	1 553 533,80	1 534 155,84	1 544 596,22	
501-1488	61	1000 м	8311	1509104,22	1 835 070,74	1 778 479,33	1 756 295,53	1 768 247,63	
	<b>Подраздел: Кабели коаксиальные магистральные</b>								
	<b>Группа: Кабели коаксиальные магистральные</b>								
	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения магистральные								
501-1489	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке марки КМГ-4	1000 м	3798	904618,98	1 100 016,65	1 066 093,48	1 052 795,54	1 059 960,17	
501-1490	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки КМГШп-4	1000 м	4168	685605,96	833 696,85	807 986,61	797 908,19	803 338,19	
501-1491	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке бронированной стальными лентами, в шланге из полиэтилена, марки КМБШп-4	1000 м	5464	758117,12	921 870,41	893 441,00	882 296,70	888 300,88	
501-1492	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке бронированной стальными лентами, с наружным покрытием, марки КМБп-4	1000 м	5802	810619,71	985 713,57	955 315,35	943 398,24	949 819,34	
501-1493	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами в наружном шланге из полиэтилена, марки КМБпШп-4	1000 м	6117	856233,76	1 041 180,24	1 009 071,50	996 484,84	1 003 266,23	
	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке								
501-1494	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами с наружным покрытием, марки КМАБп-4	1000 м	4133	422843,53	514 177,74	498 321,09	482 105,30	485 454,24	
501-1495	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАШп-4	1000 м	3432	335047,93	407 418,28	394 853,97	389 928,77	392 582,34	
501-1496	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки КМАБпГ-4	1000 м	3252	279752,01	340 178,44	329 687,75	325 575,36	327 791,01	
501-1497	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАБпШп-4	1000 м	4484	200744,22	244 104,98	236 577,06	233 626,12	235 216,01	
	<b>Группа: Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения</b>								
	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения								
501-1498	в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАШп-4	1000 м	1870	1564130,00	1 901 982,07	1 843 327,20	1 820 334,49	1 832 722,38	
501-1499	в алюминиевой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покрытием, марки МКТАБп-4	1000 м	3326	308838,60	375 547,73	363 966,27	359 426,36	361 872,38	
501-1500	в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена	1000 м	2302	215307,43	261 813,84	253 739,83	250 574,80	252 280,04	
501-1501	в свинцовой оболочке, марки МКТС-4	1000 м	1934	91056,37	110 724,55	107 309,92	105 971,40	106 692,55	
501-1502	в свинцовой оболочке, в наружном шланге из полиэтилена марки МКТСШп-4	1000 м	2034	103277,89	125 585,88	121 712,97	120 194,78	121 012,77	
501-1503	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, с наружным покрытием, марки МКТСБп-4	1000 м	2934	148395,99	180 449,53	174 884,68	172 703,26	173 878,55	
501-1504	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки МКТСБпГ-4	1000 м	2634	140291,85	170 594,66	165 333,72	163 271,44	164 382,52	
501-1505	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена	1000 м	2834	143754,23	174 805,15	169 414,36	167 301,16	168 439,70	
	<b>Подраздел: Кабели высокочастотные дальней и внутризональной связи, кабели радиорезервации и сельской телефонной связи</b>								
	<b>Группа: Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией</b>								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией.							
501-1506	с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки КСПП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м	185,5	15822,16	19 239,75	18 646,41	18 413,83	18 539,14
501-1507	с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке, с битумным покрытием, марки КСПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м	204,5	28645,19	34 832,56	33 758,36	33 337,28	33 564,15
501-1508	с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке, с битумным покрытием, марки КСПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с двумя четверками	1000 м	324,5	45580,18	55 425,50	53 716,24	53 046,21	53 407,21
501-1509	с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке, с гидрофобным наполнением сердечника марки КСПЗП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м	199,5	16635,81	20 229,14	19 605,30	19 360,75	19 492,51
501-1510	с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке, с гидрофобным наполнением сердечника, марки КСПЗБ, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м	354,5	30165,06	36 680,72	35 549,53	35 108,10	35 345,01
501-1511	с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке, бронированные одной стальной лентой, с битумным покрытием в наружной полиэтиленовой оболочке с гидрофобным наполнением сердечника марки КСПЗБ, диаметром жилы 0,9 мм, с двумя четверками	1000 м	508,8	55728,63	67 763,58	65 673,83	64 854,85	65 296,01
	<b>Группа: Кабели зонной связи высокочастотные одноплеточные, с полиэтиленовой изоляцией</b>							
	Кабели зонной связи высокочастотные одноплеточные, с полиэтиленовой изоляцией.							
501-1512	Кабели зонной связи высокочастотные одноплеточные с наполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, марки ЗКП	1000 м	441	35835,48	43 575,95	42 232,12	41 705,34	41 989,15
501-1513	Кабели зонной связи высокочастотные одноплеточные с наполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, марки ЗКБ	1000 м	1177	58617,51	71 278,89	69 080,73	68 219,06	68 683,31
501-1514	Кабели зонной связи высокочастотные одноплеточные с наполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, в шланге из полиэтилена, марки ЗКАШп	1000 м	584	46658,70	56 736,99	54 987,28	54 301,40	54 670,94
501-1515	Кабели зонной связи высокочастотные одноплеточные с наполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, с полиэтиленовым шлангом, марки ЗКАБ	1000 м	1472	61938,08	99 638,71	96 564,03	95 359,54	96 008,49
	<b>Группа: Кабели дальней связи симметричные высокочастотные с кордельно-полистирольной изоляцией</b>							
	Кабели в алюминиевой оболочке, марки МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок:							
501-1516	4	1000 м	1038	112263,92	136 512,93	132 303,03	130 652,75	131 541,88
501-1517	7	1000 м	1309	176385,01	214 484,17	207 869,73	205 276,87	206 673,64
	Кабели в алюминиевой оболочке, марки МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок:							
501-1518	4	1000 м	2336	159098,45	193 461,28	187 495,17	185 156,45	186 416,49
501-1519	7	1000 м	3044	236299,66	287 340,38	278 479,15	275 005,54	276 877,04
	<b>Группа: Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником</b>							
	Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником.							
501-1520	Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке марки ВКПАП-10	1000 м	539	38652,08	47 000,92	45 551,47	44 983,29	45 289,41
501-1521	Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке со стальным несущим тросом под оболочкой, марки ВКПАП-10	1000 м	645	43330,95	52 690,44	51 065,53	50 428,56	50 771,75
501-1522	Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке бронированной стальными лентами с наружным покровом, марки ВКПАБ-10	1000 м	1054	87289,08	106 143,52	102 870,18	101 587,03	102 278,36
	<b>Группа: Кабели связи оптические</b>							
	Кабель связи оптический:							
501-8001	Кабель связи оптический ДПС-004Е04-04	1000 м		65404,91	78 485,90	76 523,75	75 608,07	76 000,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8002	Кабель связи оптический ДПС-008E04-04	1000 м		70897,02	85 076,42	82 949,51	81 956,97	82 382,33
501-8003	Кабель связи оптический ДПС-012E04-04	1000 м		76451,84	91 742,22	89 448,64	88 376,32	88 837,05
501-8004	Кабель связи оптический ДПС-016E04-04	1000 м		82822,62	99 387,16	96 902,48	95 742,93	96 239,87
501-8005	Кабель связи оптический ДПС-020E06-04	1000 м		88498,13	108 195,38	103 540,48	102 301,53	102 832,51
501-8006	Кабель связи оптический ДПС-024E06-04	1000 м		92655,67	111 427,05	108 641,36	107 341,40	107 898,51
501-8007	Кабель связи оптический ОПС-004E04-1	1000 м		48736,33	58 483,59	57 021,49	56 339,20	56 631,84
501-8008	Кабель связи оптический ОПС-008E08-1	1000 м		52993,56	63 592,29	62 002,47	61 260,54	61 578,53
501-8009	Кабель связи оптический ОПС-012E12-1	1000 м		57384,76	68 861,70	67 140,17	66 336,78	66 691,11
501-8010	Кабель связи оптический ОПС-016E08-2	1000 м		65581,91	78 698,27	76 730,83	75 812,70	76 206,18
501-8011	Кабель связи оптический ОПС-020E10-2	1000 м		69947,13	83 936,58	81 838,16	80 858,89	81 278,59
501-8012	Кабель связи оптический ОПС-024E12-2	1000 м		74243,28	89 091,95	86 864,62	85 825,22	86 270,69
501-8013	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-4(9,0)	1000 м		44131,08	52 957,28	51 633,35	51 016,51	51 280,28
501-8014	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-6(9,0)	1000 м		48918,86	58 702,61	57 235,07	56 550,19	56 843,71
501-8015	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-8(9,0)	1000 м		52282,85	62 739,41	61 170,94	60 438,96	60 752,66
501-8016	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-10(9,0)	1000 м		56584,03	67 900,83	66 203,32	65 411,15	65 750,66
501-8017	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-12(9,0)	1000 м		60199,71	72 239,63	70 433,87	69 590,86	69 952,04
501-8018	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-14(9,0)	1000 м		64773,85	77 728,82	75 785,40	74 978,59	75 267,20
501-8019	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-16(9,0)	1000 м		68639,22	82 367,05	80 307,89	79 348,94	79 758,77
501-8020	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-20(9,0)	1000 м		73835,32	88 602,38	86 387,33	85 353,83	85 796,63
501-8021	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-24(9,0)	1000 м		78857,91	94 829,50	92 263,75	91 159,72	91 632,90
501-8022	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-28(9,0)	1000 м		84865,50	101 598,60	99 059,65	97 873,34	98 381,31
501-8023	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-32(9,0)	1000 м		89250,21	107 100,27	104 422,74	103 173,26	103 708,74
501-8024	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-36(9,0)	1000 м		94826,60	113 911,90	111 064,11	109 735,15	110 304,71
501-8025	Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-48(9,0)	1000 м		109992,42	131 990,89	128 691,11	127 151,24	127 811,18
501-8026	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-4(9,0)	1000 м		65681,49	78 617,79	76 847,36	75 927,81	76 321,91
501-8027	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-6(9,0)	1000 м		82784,67	99 341,60	96 858,08	95 699,07	96 195,80
501-8028	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-8(9,0)	1000 м		98923,15	118 707,77	115 740,09	114 355,15	114 948,68
501-8029	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-10(9,0)	1000 м		115148,19	138 175,44	134 721,02	133 108,88	133 799,85
501-8030	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-12(9,0)	1000 м		131041,38	157 248,83	153 316,42	151 483,82	152 270,07
501-8031	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-14(9,0)	1000 м		148421,83	178 105,95	173 653,29	171 575,40	172 465,94
501-8032	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-16(9,0)	1000 м		165491,02	198 589,22	193 624,47	191 307,63	192 300,54
501-8033	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-20(9,0)	1000 м		191687,46	230 024,95	224 274,33	221 590,72	222 740,82
501-8034	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-24(9,0)	1000 м		216900,14	260 280,16	253 773,16	250 736,57	252 037,94
501-8035	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-28(9,0)	1000 м		241951,93	290 342,31	283 083,77	279 696,43	281 148,12
501-8036	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-32(9,0)	1000 м		266843,00	320 211,61	312 206,31	308 470,53	310 071,58
501-8037	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-36(9,0)	1000 м		292571,88	351 086,27	342 309,12	338 213,11	339 968,51
501-8038	Кабель связи оптический ОКПМ-50-02-0,7-48(9,0)	1000 м		367733,67	441 280,42	430 248,39	425 100,12	427 308,51
501-8039	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-4(9,0)	1000 м		75510,98	90 613,18	88 347,85	87 290,68	87 743,76
501-8040	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-6(9,0)	1000 м		97205,20	116 646,24	113 730,08	112 369,19	112 952,44
501-8041	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-8(9,0)	1000 м		120187,84	144 225,41	140 619,78	138 937,14	139 658,26
501-8042	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-10(9,0)	1000 м		144150,08	172 980,11	168 655,58	166 637,50	167 502,40
501-8043	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-12(9,0)	1000 м		165689,90	198 827,89	193 857,19	191 537,52	192 531,88
501-8044	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-14(9,0)	1000 м		189119,04	226 942,87	221 269,28	218 621,62	219 756,33
501-8045	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-16(9,0)	1000 м		212446,56	254 935,87	248 562,46	245 588,21	246 862,91
501-8046	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-20(9,0)	1000 м		247393,51	296 872,23	289 450,39	285 986,90	287 471,26
501-8047	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-24(9,0)	1000 м		280862,66	337 059,18	328 632,69	324 700,35	326 385,63
501-8048	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-28(9,0)	1000 м		319931,82	383 918,17	374 320,23	369 841,18	371 760,76
501-8049	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-32(9,0)	1000 м		350385,08	420 462,10	409 850,56	405 045,16	407 147,47
501-8050	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-36(9,0)	1000 м		381092,15	457 310,57	445 677,82	440 542,52	442 829,07
501-8051	Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-48(9,0)	1000 м		460157,87	588 189,43	573 484,71	568 622,48	569 563,44



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8052	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-4(8,0)	1000 м		41283,03	49 539,64	48 301,15	47 723,19	47 970,89
501-8053	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-8(8,0)	1000 м		48032,27	57 638,74	56 197,75	55 525,32	55 813,51
501-8054	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-12(8,0)	1000 м		55037,08	66 044,51	64 393,39	63 622,87	63 953,10
501-8055	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-16(8,0)	1000 м		62303,60	74 764,31	72 895,21	72 022,98	72 396,78
501-8056	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-18(8,0)	1000 м		66732,63	80 079,17	78 077,19	77 142,81	77 543,30
501-8057	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-20(8,0)	1000 м		69909,30	83 891,16	81 793,88	80 815,15	81 234,60
501-8058	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-24(8,0)	1000 м		76185,82	91 434,97	89 149,09	88 082,34	88 539,54
501-8059	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-4(8,0)	1000 м		64956,87	77 950,64	76 001,89	75 092,45	75 482,23
501-8060	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-8(8,0)	1000 м		98123,08	117 747,69	114 804,02	113 430,28	114 019,02
501-8061	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-12(8,0)	1000 м		130669,58	156 803,51	152 883,41	151 054,05	151 838,06
501-8062	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-16(8,0)	1000 м		168214,80	199 457,75	194 471,32	192 144,32	193 141,80
501-8063	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-18(8,0)	1000 м		182048,23	218 457,87	212 996,43	210 447,74	211 540,04
501-8064	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-20(8,0)	1000 м		199856,43	239 627,72	233 832,02	231 034,01	232 233,16
501-8065	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-24(8,0)	1000 м		234078,14	280 893,77	273 871,40	270 594,35	271 898,81
501-8066	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-4(8,0)	1000 м		75048,26	90 057,90	87 806,47	86 755,79	87 208,08
501-8067	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-8(8,0)	1000 м		121130,98	145 357,20	141 723,25	140 027,44	140 754,22
501-8068	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-12(8,0)	1000 м		166122,62	199 347,13	194 363,45	192 037,74	193 034,48
501-8069	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-14(8,0)	1000 м		188694,85	226 433,82	220 772,96	218 131,26	219 263,43
501-8070	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-18(8,0)	1000 м		243761,27	292 513,54	285 200,69	281 788,01	283 250,61
501-8071	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-20(8,0)	1000 м		265707,42	318 848,89	310 877,68	307 157,79	308 752,02
501-8072	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-24(8,0)	1000 м		305930,83	367 117,00	357 939,05	353 656,06	355 491,61
501-8073	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-4(2,7)	1000 м		41898,74	50 278,50	49 021,53	48 434,95	48 686,35
501-8074	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-8(2,7)	1000 м		50224,85	60 269,83	58 763,08	58 059,84	58 361,28
501-8075	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12(2,7)	1000 м		58613,76	70 336,53	68 578,09	67 757,51	68 109,20
501-8076	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-16(2,7)	1000 м		67838,28	81 405,93	79 370,78	78 421,07	78 828,07
501-8077	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24(2,7)	1000 м		82626,82	99 152,20	96 673,39	95 516,59	96 012,36
501-8078	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-32(2,7)	1000 м		92330,80	110 796,94	108 027,02	106 734,39	107 288,36
501-8079	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-36(2,7)	1000 м		100231,84	120 278,23	117 271,27	115 868,02	116 469,41
501-8080	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-48(2,7)	1000 м		117952,06	141 542,47	138 003,90	136 352,58	137 060,30
501-8081	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-64(2,7)	1000 м		148182,51	177 819,01	173 373,55	171 298,99	172 188,07
501-8082	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-4(2,7)	1000 м		44177,05	53 012,46	51 687,16	51 068,66	51 333,71
501-8083	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-8(2,7)	1000 м		52302,11	62 762,55	61 193,46	60 461,26	60 775,05
501-8084	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-12(2,7)	1000 м		60672,30	72 806,78	70 986,58	70 137,19	70 501,21
501-8085	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-16(2,7)	1000 м		69335,59	83 202,70	81 122,65	80 151,92	80 567,95
501-8086	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-24(2,7)	1000 м		86002,42	103 202,89	100 622,83	99 418,79	99 934,79
501-8087	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-32(2,7)	1000 м		96475,04	115 770,05	112 875,78	111 525,14	112 104,02
501-8088	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-36(2,7)	1000 м		108472,29	127 766,74	124 572,59	123 081,98	123 720,79
501-8089	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-48(2,7)	1000 м		125210,23	150 252,28	146 495,98	144 743,03	145 494,28
501-8090	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-64(2,7)	1000 м		149642,06	179 570,46	175 081,22	172 986,23	173 884,09
501-8091	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-4(2,7)	1000 м		67423,62	80 908,33	78 885,62	77 941,69	78 346,24
501-8092	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-8(2,7)	1000 м		101833,81	122 200,56	119 145,57	117 719,89	118 330,89
501-8093	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-12(2,7)	1000 м		137565,35	165 078,44	160 951,46	159 025,56	159 850,93
501-8094	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-16(2,7)	1000 м		169521,36	203 425,62	198 339,98	195 966,71	196 983,80
501-8095	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-24(2,7)	1000 м		228417,82	274 101,37	267 248,84	264 051,02	265 421,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8096	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-32(2,7)	1000 м		285004,51	342 005,41	333 455,27	329 485,22	331 175,26
501-8097	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-36(2,7)	1000 м		316883,50	380 380,19	370 870,66	366 432,92	368 334,81
501-8098	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-48(2,7)	1000 м		401488,65	481 786,39	469 741,72	464 120,90	466 529,80
501-8099	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-64(2,7)	1000 м		524617,33	629 540,80	613 802,29	606 457,65	609 605,32
501-8100	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-4(2,7)	1000 м		68939,73	82 727,70	80 659,51	79 694,35	80 107,97
501-8101	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-8(2,7)	1000 м		103758,38	124 510,08	121 397,33	119 944,68	120 567,25
501-8102	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-12(2,7)	1000 м		140011,33	168 013,61	163 813,27	161 853,11	162 693,17
501-8103	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-16(2,7)	1000 м		176662,21	211 994,65	206 694,77	204 221,53	205 281,49
501-8104	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-24(2,7)	1000 м		234323,17	281 187,83	274 158,09	270 877,59	272 283,54
501-8105	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-32(2,7)	1000 м		293175,69	351 810,84	343 015,55	338 911,09	340 670,16
501-8106	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-36(2,7)	1000 м		322767,41	387 320,90	377 637,86	373 119,11	375 055,71
501-8107	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-48(2,7)	1000 м		414384,12	497 260,93	484 829,40	479 028,04	481 514,35
501-8108	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-64(2,7)	1000 м		537378,79	644 654,53	628 733,20	621 209,90	624 434,14
501-8109	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-4(2,7)	1000 м		75297,45	90 356,95	88 098,03	87 043,88	87 495,64
501-8110	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-8(2,7)	1000 м		119692,32	143 630,80	140 040,00	138 364,34	139 082,46
501-8111	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-12(2,7)	1000 м		162522,92	195 027,52	190 151,83	187 876,51	188 851,62
501-8112	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-16(2,7)	1000 м		206377,45	247 852,95	241 461,61	238 572,33	239 810,58
501-8113	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-24(2,7)	1000 м		278234,30	333 681,17	325 534,13	321 638,83	323 308,25
501-8114	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-32(2,7)	1000 м		349268,15	419 121,77	408 643,73	403 753,98	405 849,59
501-8115	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-36(2,7)	1000 м		381345,55	457 614,65	446 174,29	440 835,46	443 123,55
501-8116	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-48(2,7)	1000 м		485237,90	582 285,45	567 728,34	560 935,03	563 846,44
501-8117	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-64(2,7)	1000 м		648717,93	776 061,49	756 659,95	747 805,93	751 486,21
501-8118	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-4(2,7)	1000 м		76581,14	91 897,37	89 599,91	88 527,80	88 987,28
501-8119	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-8(2,7)	1000 м		122872,19	147 208,61	143 526,47	141 809,06	142 545,08
501-8120	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-12(2,7)	1000 м		166675,45	200 010,53	195 010,29	192 676,84	193 676,87
501-8121	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-16(2,7)	1000 м		212557,17	255 068,63	248 691,89	245 716,10	246 991,42
501-8122	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-24(2,7)	1000 м		284638,04	341 565,85	333 026,51	329 041,56	330 749,40
501-8123	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-32(2,7)	1000 м		358101,06	429 721,28	418 978,24	413 964,84	416 113,43
501-8124	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-36(2,7)	1000 м		401915,88	482 299,06	470 241,57	464 614,75	467 026,24
501-8125	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-48(2,7)	1000 м		508574,49	610 289,36	595 032,14	587 912,10	590 963,56
501-8126	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-64(2,7)	1000 м		662352,43	794 822,90	774 952,34	765 679,43	769 653,50
501-8127	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-4(2,7)	1000 м		45004,29	54 005,17	52 655,02	52 024,95	52 295,00
501-8128	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-6(2,7)	1000 м		49189,39	59 003,25	57 528,17	56 839,80	57 134,81
501-8129	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-8(2,7)	1000 м		52306,38	62 767,82	61 198,45	60 466,13	60 780,00
501-8130	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12(2,7)	1000 м		58569,82	70 283,76	68 526,70	67 706,69	68 058,14
501-8131	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-16(2,7)	1000 м		65744,12	78 892,95	76 920,64	76 000,22	76 394,68
501-8132	Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24(2,7)	1000 м		79410,26	95 292,32	92 910,01	91 798,28	92 274,74
501-8133	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-4(2,7)	1000 м		76049,24	91 259,10	88 977,63	87 912,93	88 369,20
501-8134	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-6(2,7)	1000 м		93714,89	112 458,00	109 646,55	108 334,52	108 896,80
501-8135	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-8(2,7)	1000 м		110317,02	132 380,41	129 070,90	127 526,49	128 188,39
501-8136	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-12(2,7)	1000 м		141732,73	170 079,27	165 827,32	163 843,02	164 693,45
501-8137	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-16(2,7)	1000 м		175361,75	210 434,09	205 173,25	202 718,19	203 770,37
501-8138	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-24(2,7)	1000 м		240128,02	288 153,64	280 949,78	277 588,00	279 028,75
501-8139	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-4(2,7)	1000 м		86628,57	103 954,27	101 355,44	100 142,62	100 862,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-8140	Кабель связи оптический ОККТМ-82,5-01-0,7-8(2,7)	1000 м		108658,50	130 390,21	127 130,43	125 609,24	126 261,20
501-8141	Кабель связи оптический ОККТМ-82,5-01-0,7-8(2,7)	1000 м		129595,30	155 514,37	151 626,52	149 812,19	150 589,74
501-8142	Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-12(2,7)	1000 м		168999,87	202 799,85	197 729,85	195 363,86	196 377,83
501-8143	Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-16(2,7)	1000 м		211133,18	253 359,79	247 025,79	244 069,93	245 336,72
501-8144	Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-24(2,7)	1000 м		292208,20	350 649,84	341 883,60	337 792,66	339 545,94
501-8145	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-4(6,0)	1000 м		82922,09	98 506,52	97 018,84	95 857,92	96 355,48
501-8146	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(6,0)	1000 м		89434,70	107 321,63	104 638,60	103 386,50	103 923,10
501-8147	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-12(6,0)	1000 м		95970,37	115 184,46	112 285,34	110 941,76	111 517,56
501-8148	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-16(6,0)	1000 м		102483,06	122 978,69	119 905,18	118 470,43	119 085,31
501-8149	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-24(6,0)	1000 м		115543,87	138 652,66	135 186,33	133 568,73	134 261,96
501-8150	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-32(6,0)	1000 м		125398,66	150 478,42	146 716,44	144 960,87	145 713,23
501-8151	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-36(6,0)	1000 м		133747,87	160 497,47	156 485,01	154 612,56	155 415,01
501-8152	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-48(6,0)	1000 м		151859,74	182 231,71	177 675,90	175 549,87	176 461,00
501-8153	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-4(8)	1000 м		102566,79	123 080,17	120 003,15	118 567,22	119 182,60
501-8154	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(8)	1000 м		109079,45	130 895,36	127 622,96	126 095,85	126 750,31
501-8155	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-12(8)	1000 м		115617,18	138 740,60	135 272,07	133 653,44	134 347,12
501-8156	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-16(8)	1000 м		122129,89	146 555,89	142 891,98	141 182,17	141 914,92
501-8157	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-24(8)	1000 м		135190,70	162 226,86	158 173,12	156 260,46	157 091,58
501-8158	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-32(8)	1000 м		144714,73	173 657,70	169 316,24	167 290,24	168 158,50
501-8159	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-36(8)	1000 м		153063,81	183 876,60	179 084,67	178 841,79	177 860,14
501-8160	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-48(8)	1000 м		174513,91	209 416,72	204 181,27	201 738,10	202 785,14
501-8161	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-4(12,0)	1000 м		144570,24	173 484,31	169 147,16	167 123,21	167 990,60
501-8162	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(12,0)	1000 м		151082,85	181 299,45	176 766,94	174 651,79	175 558,26
501-8163	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-12(12,0)	1000 м		157618,48	189 142,20	184 413,62	182 206,98	183 152,65
501-8164	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-16(12,0)	1000 м		164133,25	196 959,93	192 035,91	189 738,06	190 722,82
501-8165	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-24(12,0)	1000 м		177194,10	212 832,95	207 317,10	204 836,40	205 899,53
501-8166	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-32(12,0)	1000 м		186634,28	223 981,16	218 362,11	215 749,24	216 869,01
501-8167	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-36(12,0)	1000 м		194983,53	233 880,27	228 130,73	225 400,98	226 570,84
501-8168	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-48(12,0)	1000 м		213746,56	258 485,91	250 083,48	247 091,05	248 373,48
501-8169	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-4(15,0)	1000 м		175227,83	210 273,42	205 016,56	202 563,39	203 614,72
501-8170	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(15,0)	1000 м		181740,40	218 088,51	212 638,27	210 091,92	211 182,33
501-8171	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-12(15,0)	1000 м		188278,15	225 933,81	220 285,44	217 649,56	218 779,19
501-8172	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-16(15,0)	1000 м		194790,85	233 749,05	227 905,29	225 178,24	226 346,94
501-8173	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-24(15,0)	1000 м		207855,60	249 427,11	243 191,40	240 281,44	241 528,53
501-8174	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-32(15,0)	1000 м		217622,76	261 147,34	254 618,63	251 571,93	252 877,62
501-8175	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-36(15,0)	1000 м		226003,35	271 204,05	264 423,92	261 259,89	262 615,66
501-8176	Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-48(15,0)	1000 м		245702,53	294 843,07	287 471,96	284 032,15	285 506,31
	<b>Подраздел: Кабели для теплых полов</b>							
	<b>Группа: Кабели одножильные</b>							
501-1523	Кабель одножильный для сухих помещений, незранированный, марки Seilhit 22ru15, мощностью 300 Вт и длиной 23,01 метра	компл.		1225,97	1 471,16	1 434,38	1 417,22	1 424,57
501-1524	Кабель одножильный для сухих помещений, незранированный, марки Seilhit 22ru15, мощностью 400 Вт и длиной 27,01 метра	компл.		1565,64	1 879,01	1 832,04	1 810,12	1 819,51
501-1525	Кабель одножильный для сухих помещений, незранированный, марки Seilhit 22ru15, мощностью 600 Вт и длиной 45,01 метра	компл.		2281,56	2 737,87	2 669,42	2 637,48	2 651,17
501-1526	Кабель одножильный для сухих помещений, незранированный, марки Seilhit 22ru15, мощностью 700 Вт и длиной 53,85 метра	компл.		2621,39	3 145,87	3 067,03	3 030,33	3 046,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-1527	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 800 Вт и длиной 59,02 метра	компл.		2996,27	3 595,52	3 505,63	3 463,69	3 481,66
501-1528	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 1000 Вт и длиной 70,04 метра	компл.		4085,98	4 903,18	4 780,60	4 723,40	4 747,91
501-1529	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 1200 Вт и длиной 87,11 метра	компл.		4494,94	5 393,93	5 259,08	5 196,16	5 223,12
501-1530	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 1500 Вт и длиной 101,15 метра	компл.		5380,12	6 456,14	6 294,74	6 219,42	6 251,69
501-1531	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 2000 Вт и длиной 156,13 метра	компл.		7218,54	8 662,26	8 445,70	8 344,64	8 387,95
501-1532	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 2500 Вт и длиной 197,55 метра	компл.		8001,51	9 601,81	9 381,76	9 249,74	9 297,75
501-1533	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 3000 Вт и длиной 237,25 метра	компл.		10010,35	12 012,43	11 712,11	11 571,97	11 632,03
501-1534	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 3500 Вт и длиной 246,94 метра	компл.		11542,07	13 850,49	13 504,23	13 342,64	13 411,89
501-1535	Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 4000 Вт и длиной 302,5 метра	компл.		14163,88	18 996,66	16 571,74	16 373,45	16 458,43
501-1536	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 245 Вт и длиной 9,5 метра	компл.		1974,80	2 369,77	2 310,52	2 282,87	2 294,72
501-1537	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 300 Вт и длиной 12 метра	компл.		2111,14	2 533,37	2 470,03	2 440,48	2 453,14
501-1538	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 400 Вт и длиной 17,26 метра	компл.		2247,51	2 697,02	2 629,59	2 598,13	2 611,61
501-1539	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 500Вт и длиной 21,61 метра	компл.		2587,31	3 104,77	3 027,15	2 990,93	3 006,45
501-1540	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 650 Вт и длиной 28,46 метра	компл.		3132,64	3 759,17	3 665,19	3 621,34	3 640,13
501-1541	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 800 Вт и длиной 33,76 метра	компл.		3608,77	4 330,53	4 222,26	4 171,74	4 193,39
501-1542	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 950 Вт и длиной 39,66 метра	компл.		4085,98	4 903,18	4 780,60	4 723,40	4 747,91
501-1543	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1100 Вт и длиной 42,93 метра	компл.		5141,57	6 169,89	6 015,64	5 943,66	5 974,51
501-1544	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1300 Вт и длиной 53,88 метра	компл.		6026,70	7 232,05	7 051,24	6 966,87	7 003,03
501-1545	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1500 Вт и длиной 59,75 метра	компл.		6536,96	7 844,35	7 648,24	7 556,72	7 595,94
501-1546	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1600 Вт и длиной 65,33 метра	компл.		7014,09	8 416,90	8 206,48	8 108,28	8 150,37
501-1547	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1900 Вт и длиной 79,85 метра	компл.		8171,93	9 806,31	9 561,15	9 446,75	9 495,78
501-1548	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 2400 Вт и длиной 95,13 метра	компл.		9432,02	11 316,42	11 035,46	10 903,41	10 960,00
501-1549	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 2750 Вт и длиной 113,55 метра	компл.		11031,90	13 238,28	12 907,33	12 752,88	12 819,07
501-1550	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 3400Вт и длиной 145,26 метра	компл.		14505,38	17 406,46	16 971,30	16 768,22	16 855,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-1551	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Сейлhit 22pvc25, мощностью 4100 Вт и длиной 173,6 метра	компл.		16854,06	20 224,88	19 719,25	19 483,30	19 584,42
501-1552	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Сейлhit 22pvc25, мощностью 4600 Вт и длиной 187,89 метра	компл.		16999,33	22 799,20	22 229,21	21 963,22	22 077,22
501-1553	Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Сейлhit 22pvc25, мощностью 5100 Вт и длиной 237,25 метра	компл.		23323,85	27 988,63	27 288,91	26 962,38	27 102,32
	<b>Группа: Кабели двухжильные</b>							
	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки							
501-1554	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 115 Вт и длиной 7 метра	компл.		1498,68	1 798,41	1 753,45	1 732,47	1 741,46
501-1555	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 145 Вт и длиной 8,3 метра	компл.		1633,97	1 960,76	1 911,74	1 888,87	1 898,67
501-1556	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 175 Вт и длиной 10,3 метра	компл.		1906,64	2 287,96	2 230,77	2 204,07	2 215,51
501-1557	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 240 Вт и длиной 14,4 метра	компл.		2077,05	2 492,47	2 430,15	2 401,08	2 413,54
501-1558	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 300 Вт и длиной 18 метра	компл.		2315,68	2 778,82	2 709,35	2 676,93	2 690,82
501-1559	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 400 Вт и длиной 23,1 метра	компл.		2825,89	3 391,07	3 306,29	3 266,73	3 283,69
501-1560	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 480 Вт и длиной 28,1 метра	компл.		2986,31	3 595,57	3 505,68	3 463,74	3 481,71
501-1561	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 570 Вт и длиной 33,1 метра	компл.		3405,31	4 086,38	3 984,22	3 936,54	3 956,97
501-1562	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 630 Вт и длиной 37,5 метра	компл.		3574,73	4 289,68	4 182,44	4 132,39	4 153,84
501-1563	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 770 Вт и длиной 45,5 метра	компл.		4426,78	5 312,13	5 179,33	5 117,35	5 143,91
501-1564	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 870 Вт и длиной 51,2 метра	компл.		4732,53	5 679,04	5 537,06	5 470,81	5 499,20
501-1565	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 940 Вт и длиной 55,6 метра	компл.		4902,95	5 883,54	5 736,45	5 667,81	5 697,22
501-1566	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 1130 Вт и длиной 66,9 метра	компл.		5651,79	6 782,14	6 612,59	6 533,46	6 567,37
501-1567	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 1400 Вт и длиной 82,3 метра	компл.		7014,09	8 418,90	8 206,48	8 108,28	8 150,37
501-1568	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 1630 Вт и длиной 95,8 метра	компл.		7797,01	9 358,41	9 122,50	9 013,34	9 060,12
501-1569	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 2050 Вт и длиной 120,5 метра	компл.		10214,90	12 257,88	11 951,43	11 808,42	11 869,71
501-1570	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 2480 Вт и длиной 145,3 метра	компл.		11676,45	14 014,14	13 663,78	13 500,29	13 570,36
501-1571	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 2700 Вт и длиной 160,1 метра	компл.		13483,88	16 180,65	15 776,13	15 587,36	15 668,26
501-1572	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Сейлhit 22pvcd/18, мощностью 3200 Вт и длиной 188,1 метра	компл.		17602,90	21 123,49	20 585,40	20 348,96	20 454,57
	<b>Раздел: 6.02. Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные</b>							
	<b>Подраздел: Провода</b>							
	<b>Группа: Провода для осветительной арматуры термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины повышенной твердости на напряжение до 660 В</b>							
	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки							
502-0361	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 0,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	26,8	6518,96	7 786,26	7 566,23	7 479,99	7 526,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0362	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м	32,6	8811,07	10 523,96	10 226,58	10 110,00	10 172,80
502-0363	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	35,3	10290,77	12 291,29	11 943,98	11 807,82	11 881,18
502-0364	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	41,4	11374,99	13 586,31	13 202,41	13 051,90	13 133,00
502-0365	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	54,4	15115,36	18 053,78	17 543,63	17 343,65	17 451,40
	<b>Группа: Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В</b>							
	Провода с медными жилами с резиновой изоляцией с обмоткой из полиэтилентерефталатной пленки поверх скрученных жил в резиновой оболочке, марки РПШ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup>							
502-0209	2x0.35	1000 м	91	12425,19	14 840,65	14 421,33	14 256,92	14 345,49
502-0210	2x0.5	1000 м	125	13085,24	15 629,02	15 187,39	15 014,30	15 107,59
502-0211	2x0.75	1000 м	154	13191,44	15 755,88	15 310,62	15 136,11	15 230,13
502-0212	2x1	1000 м	164	15539,83	18 580,79	18 036,31	17 830,71	17 941,48
502-0213	2x1.5	1000 м	184	18933,20	22 813,83	21 974,81	21 724,35	21 859,29
502-0214	2x2.5	1000 м	267	27472,80	32 813,52	31 888,35	31 522,87	31 718,71
502-0215	2x4	1000 м	355	48428,54	57 843,05	56 208,59	55 567,88	55 913,07
502-0216	2x6	1000 м	583	61282,89	73 196,28	71 127,96	70 317,23	70 754,01
502-0217	3x0.35	1000 м	125	15362,88	18 349,44	17 830,95	17 627,67	17 737,17
502-0218	3x0.5	1000 м	136	16571,59	19 793,12	19 233,84	19 014,56	19 132,71
502-0219	3x0.75	1000 м	170	17281,46	20 640,96	20 057,68	19 829,06	19 952,24
502-0220	3x1	1000 м	183	20853,87	24 669,04	23 971,96	23 698,71	23 845,91
502-0221	3x1.5	1000 м	209	25079,47	29 954,90	29 108,46	28 776,88	28 955,41
502-0222	3x2.5	1000 м	295	35551,75	43 657,43	42 423,83	41 940,27	42 200,82
502-0223	3x4	1000 м	391	43437,52	51 881,78	50 415,77	49 841,09	50 150,71
502-0224	3x6	1000 м	560	57643,72	68 849,65	66 904,17	66 141,54	66 552,43
	Провода с медными жилами с резиновой изоляцией с обмоткой из полиэтилентерефталатной пленки, с экраном из стальной оцинкованной или стальной луженой проволоки, марки РПШЭ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup>							
502-0225	1x0.35	1000 м	104	16123,84	19 258,31	18 714,15	18 500,83	18 615,75
502-0226	1x0.5	1000 м	111	17113,32	20 440,13	19 862,54	19 636,16	19 758,12
502-0227	1x0.75	1000 м	148	19187,02	22 893,08	22 246,20	21 992,62	22 129,24
502-0228	1x1.0	1000 м	153	18640,26	22 263,94	21 834,82	21 388,22	21 521,08
502-0229	1x1.5	1000 м	161	20962,55	25 037,67	24 330,20	24 052,85	24 202,27
502-0230	2x0.35	1000 м	169	19401,84	23 173,57	22 518,76	22 262,05	22 400,35
502-0231	2x0.5	1000 м	179	19890,19	23 756,82	23 085,53	22 822,38	22 964,15
502-0232	2x0.75	1000 м	221	19993,44	23 880,14	23 205,38	22 940,86	23 083,39
502-0233	2x1.0	1000 м	257	21344,56	25 493,96	24 773,58	24 491,18	24 643,31
502-0234	2x1.5	1000 м	278	24485,59	29 245,61	28 419,21	28 095,27	28 269,81
502-0235	2x2.5	1000 м	387	28644,00	34 212,39	33 245,63	32 866,70	33 070,84
502-0236	2x4	1000 м	497	48428,54	57 843,02	56 208,55	55 567,83	55 913,07
502-0237	2x6	1000 м	695	61282,89	73 196,28	71 127,98	70 317,19	70 754,05
502-0238	3x0.35	1000 м	178	18959,40	23 839,50	23 165,88	22 901,80	23 044,09
502-0239	3x0.5	1000 м	190	20951,47	25 024,45	24 317,33	24 040,15	24 189,48
502-0240	3x0.75	1000 м	263	21820,80	26 062,88	25 326,44	25 037,75	25 193,27
502-0241	3x1.0	1000 м	276	23703,02	28 310,80	27 510,92	27 197,34	27 366,27
502-0242	3x1.5	1000 м	310	27881,86	33 302,08	32 361,07	31 992,20	32 190,93
502-0243	3x2.5	1000 м	432	35551,75	43 657,42	42 423,78	41 940,19	42 200,73
502-0244	3x4	1000 м	482	43437,52	51 881,77	50 415,73	49 841,05	50 150,68
502-0245	3x6	1000 м	762	57843,72	68 849,69	66 904,21	66 141,57	66 552,46
	<b>Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи</b>							
	<b>Провода медные марки М, сечением, мм<sup>2</sup>:</b>							
502-0246	4	т	1016	343812,44	420 455,24	410 335,14	394 352,87	402 901,45
502-0247	6	т	1016	343812,44	410 649,56	399 045,90	384 497,25	396 947,96
502-0248	10	т	1016	343812,44	420 455,26	410 335,12	394 352,87	402 901,48
502-0249	16	т	1031	343812,44	410 649,57	399 045,88	384 497,28	396 947,97
502-0250	25	т	1031	343812,44	410 649,57	399 045,89	384 497,24	396 947,96
502-0251	35	т	1056	343812,44	410 649,55	399 045,90	384 497,24	396 947,94
502-0252	50	т	1056	343812,44	410 649,57	399 045,88	384 497,27	396 947,97
502-0253	70	т	1081	343812,44	410 649,61	399 045,93	384 497,28	396 947,98
502-0254	95	т	1132	343812,44	410 649,60	399 045,91	384 497,27	396 947,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2014 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0255	120	т	1132	343812,44	410 649,60	399 045,92	394 497,28	396 947,97
502-0256	150	т	1160	343812,44	410 649,59	399 045,93	394 497,25	396 947,99
502-0257	185	т	1247	343812,44	410 649,61	399 045,91	394 497,30	396 948,01
502-0258	240	т	1247	343812,44	410 649,57	399 045,90	394 497,26	396 947,93
502-0259	300	т	1341	343812,44	410 649,54	399 045,87	394 497,27	396 947,93
502-0260	400	т	1390	343812,44	410 649,58	399 045,94	394 497,30	396 948,00
502-0261	500	т	1390	343812,44	410 649,55	399 045,90	394 497,27	396 947,94
	Провода алюминиевые марки А, сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0262	16	т	1031	127615,46	152 423,91	148 116,89	146 428,53	147 338,18
502-0263	25	т	1031	127615,46	152 423,92	148 116,90	146 428,52	147 338,17
502-0264	35	т	1056	127615,46	152 423,91	148 116,88	146 428,52	147 338,18
502-0265	40	т	1056	127615,46	152 423,90	148 116,90	146 428,55	147 338,19
502-0266	50	т	1056	127615,46	152 423,93	148 116,90	146 428,54	147 338,19
502-0267	63	т	1081	127615,46	152 423,89	148 116,89	146 428,53	147 338,16
502-0268	70	т	1081	127615,46	152 423,91	148 116,89	146 428,53	147 338,16
502-0269	95	т	1132	127615,46	152 423,90	148 116,87	146 428,53	147 338,16
502-0270	100	т	1132	127615,46	152 423,91	148 116,81	146 428,53	147 338,19
502-0271	120	т	1132	137499,26	164 229,10	159 588,50	157 769,39	158 749,50
502-0272	125	т	1160	137499,26	164 229,12	159 588,54	157 769,42	158 749,51
502-0273	150	т	1160	137499,26	164 229,11	159 588,54	157 769,42	158 749,51
502-0274	160	т	1247	137499,26	164 229,13	159 588,53	157 769,43	158 749,52
502-0275	185	т	1247	137499,26	164 229,14	159 588,53	157 769,40	158 749,50
502-0276	200	т	1247	137499,26	164 229,14	159 588,55	157 769,42	158 749,52
502-0277	240	т	1247	137499,26	164 229,14	159 588,53	157 769,43	158 749,50
502-0278	250	т	1254	137499,26	164 229,13	159 588,53	157 769,40	158 749,49
502-0279	300	т	1341	137499,26	164 229,15	159 588,52	157 769,42	158 749,51
502-0280	315	т	1341	137499,26	164 229,10	159 588,50	157 769,39	158 749,48
502-0281	350	т	1341	137499,26	164 229,09	159 588,50	157 769,38	158 749,49
502-0282	400	т	1390	137499,26	164 229,13	159 588,52	157 769,41	158 749,51
502-0283	450	т	1467	137499,26	164 229,11	159 588,50	157 769,39	158 749,48
502-0284	500	т	1467	137499,26	164 229,10	159 588,51	157 769,38	158 749,48
502-0285	550	т	1533	137499,26	164 229,11	159 588,52	157 769,41	158 749,51
502-0286	560	т	1533	137499,26	164 229,11	159 588,53	157 769,41	158 749,50
502-0287	600	т	1533	137499,26	164 229,14	159 588,53	157 769,42	158 749,52
502-0288	630	т	1661	137499,26	164 229,12	159 588,51	157 769,41	158 749,49
502-0289	650	т	1661	137499,26	164 229,11	159 588,52	157 769,42	158 749,49
502-0290	700	т	1661	137499,26	164 229,10	159 588,50	157 769,39	158 749,49
502-0291	710	т	1709	137499,26	164 229,12	159 588,52	157 769,40	158 749,47
502-0292	750	т	1709	137499,26	164 229,14	159 588,53	157 769,41	158 749,51
502-0293	800	т	1709	137499,26	164 229,12	159 588,54	157 769,41	158 749,52
	Провода алюминиевые с нейтральной смазкой марки АКП, сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0294	16	т	1031	148021,87	176 797,35	171 801,50	169 843,25	170 898,35
502-0295	25	т	1031	148021,87	176 797,34	171 801,58	169 843,28	170 898,38
502-0296	35	т	1056	142247,35	169 900,21	165 099,36	163 217,45	164 231,39
502-0297	50	т	1056	140110,44	167 347,93	162 619,18	160 765,52	161 784,24
502-0298	70	т	1081	143262,42	171 112,65	166 277,53	164 382,19	165 403,35
502-0299	95	т	1132	143656,83	171 583,74	166 735,33	164 834,74	165 858,74
502-0300	120	т	1132	146473,89	174 948,40	170 004,92	168 067,07	169 111,14
502-0301	150	т	1160	147591,82	176 283,19	171 301,97	169 349,35	170 401,38
502-0302	185	т	1247	141142,44	168 580,55	163 816,98	161 949,67	162 955,73
502-0303	240	т	1247	140004,09	167 220,89	162 495,73	160 643,49	161 641,42
502-0304	300	т	1341	143538,89	171 442,87	166 598,41	164 659,39	165 722,54
502-0305	350	т	1341	139897,61	167 093,72	162 372,15	160 521,32	161 518,51
502-0306	400	т	1390	144819,35	172 972,22	168 084,58	166 168,63	167 200,89
502-0307	450	т	1467	135189,91	161 446,96	156 884,97	155 096,67	156 060,15
502-0308	500	т	1467	140381,03	167 671,09	162 933,23	161 076,00	162 076,81
502-0309	550	т	1533	141749,25	169 305,31	164 521,26	162 645,92	163 656,31
502-0310	600	т	1533	138583,45	165 524,08	160 846,90	159 013,43	160 001,25
502-0311	650	т	1661	135713,25	162 095,90	157 515,59	155 720,10	156 687,46
502-0312	700	т	1661	143421,60	171 302,75	166 462,28	164 584,80	165 587,12
502-0313	750	т	1709	140737,93	168 097,37	163 347,47	161 485,52	162 488,69
502-0314	800	т	1709	137006,85	163 640,99	159 017,03	157 204,41	158 181,00
	Провода из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0315	10/1,8	т	1016	112981,20	134 944,71	131 131,61	129 636,87	130 442,20
502-0316	16/2,7	т	1031	112981,20	134 944,76	131 131,62	129 636,90	130 442,23
502-0317	25/4,2	т	1031	112981,20	134 944,74	131 131,61	129 636,89	130 442,21
502-0318	35/6,2	т	1056	112981,20	134 944,75	131 131,65	129 636,88	130 442,23
502-0319	50/8	т	1056	112981,20	134 944,75	131 131,63	129 636,90	130 442,22
502-0320	70/11	т	1081	112981,20	134 944,73	131 131,64	129 636,87	130 442,22
502-0321	95/16	т	1132	112981,20	134 944,77	131 131,66	129 636,91	130 442,22
502-0322	120/19	т	1160	125846,78	150 311,39	146 064,07	144 399,12	145 296,15
502-0323	150/19	т	1160	125846,78	150 311,37	146 064,04	144 399,09	145 296,16
502-0324	185/24	т	1247	125846,78	150 311,38	146 064,06	144 399,12	145 296,14
502-0325	205/27	т	1247	125846,78	150 311,40	146 064,07	144 399,11	145 296,13
502-0326	240/32	т	1254	125846,78	150 311,40	146 064,04	144 399,10	145 296,12
502-0327	300/39	т	1341	125846,78	150 311,39	146 064,05	144 399,10	145 296,12
502-0328	330/30	т	1341	125846,78	150 311,39	146 064,09	144 399,13	145 296,17
502-0329	400/18	т	1390	125846,78	150 311,40	146 064,04	144 399,09	145 296,15
502-0330	450/56	т	1467	125846,78	150 311,40	146 064,07	144 399,13	145 296,17
502-0331	500/26	т	1467	125846,78	150 311,41	146 064,07	144 399,12	145 296,16
502-0332	550/71	т	1661	125846,78	150 311,38	146 064,04	144 399,10	145 296,12
502-0333	600/72	т	1661	125846,78	150 311,39	146 064,06	144 399,12	145 296,15
502-0334	650/79	т	1661	125846,78	150 311,40	146 064,06	144 399,12	145 296,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0335	700/86	т	1709	125846,78	150 311,39	146 084,05	144 399,12	145 296,12
502-0336	750/93	т	1825	125846,78	150 311,41	146 064,07	144 399,10	145 296,13
502-0337	800/105	т	1825	125846,78	150 311,42	146 064,09	144 399,12	145 296,14
502-0338	1000/56	т	2082	125846,78	150 311,41	146 064,06	144 399,12	145 296,17
	Провода из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0339	10/1,8	т	1016	102910,45	122 816,22	119 443,01	118 081,51	118 815,04
502-0340	16/2,7	т	1031	116838,21	139 551,55	135 608,25	134 062,51	134 895,32
502-0341	25/4,2	т	1031	118082,70	141 037,97	137 052,69	135 490,46	136 332,15
502-0342	35/6,2	т	1056	104573,87	124 902,81	121 373,45	119 989,93	120 735,35
502-0343	50/8	т	1056	106614,03	129 728,61	126 062,87	124 625,91	125 400,13
502-0344	70/11	т	1081	101751,53	121 532,03	118 097,91	116 751,73	117 477,02
502-0345	95/16	т	1132	105814,78	126 385,18	122 813,92	121 414,00	122 168,23
502-0346	120/19	т	1160	108519,10	129 615,22	125 952,69	124 516,98	125 290,50
502-0347	150/19	т	1160	109072,14	130 275,76	126 594,56	125 151,56	125 929,00
502-0348	185/24	т	1247	117711,48	140 594,58	136 621,83	135 064,48	135 903,53
502-0349	205/27	т	1247	115160,00	137 547,09	133 660,45	132 136,89	132 957,76
502-0350	240/32	т	1254	109869,10	131 227,64	127 519,57	126 066,01	126 849,16
502-0351	300/39	т	1341	112536,52	134 413,62	130 615,51	129 126,66	129 928,81
502-0352	330/30	т	1341	115854,94	138 138,25	134 234,90	132 704,80	133 529,18
502-0353	400/18	т	1390	119615,12	142 868,31	138 831,31	137 249,79	138 101,39
502-0354	450/56	т	1487	110235,97	131 685,84	127 945,39	126 486,97	127 272,73
502-0355	500/26	т	1467	129759,74	154 985,02	150 605,64	148 888,93	149 813,84
502-0356	550/71	т	1661	113950,53	136 102,52	132 256,69	130 749,13	131 561,37
502-0357	600/72	т	1661	109889,92	131 371,95	127 659,81	126 204,64	126 988,65
502-0358	650/79	т	1661	120584,48	144 026,09	139 956,38	138 361,05	139 220,55
502-0359	700/86	т	1709	117241,42	140 033,15	136 076,27	134 525,17	135 360,87
502-0360	750/93	т	1825	120442,79	143 856,88	139 781,91	138 198,45	139 056,99
502-0366	800/105	т	1825	119679,16	142 944,79	138 905,63	137 322,26	138 175,35
502-0367	1000/56	т	2082	133586,83	159 558,51	155 049,90	153 282,51	154 234,73
	Провода из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой всего провода марки АСКП, сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0368	10/1,8	т	1016	102835,95	122 827,25	119 356,55	117 996,03	118 729,06
502-0369	16/2,7	т	1031	106406,68	127 084,50	123 503,21	122 095,44	122 853,92
502-0370	25/4,2	т	1031	106530,20	127 239,84	123 644,27	122 234,86	122 994,21
502-0371	35/6,2	т	1056	107923,02	128 903,26	125 280,87	123 833,05	124 602,32
502-0372	50/8	т	1056	107846,99	128 812,46	125 172,62	123 745,82	124 514,54
502-0373	70/11	т	1081	107364,72	128 236,45	124 612,88	123 192,46	123 957,72
502-0374	95/16	т	1132	103894,93	124 082,10	120 585,83	119 211,12	119 951,67
502-0375	120/19	т	1160	104014,30	124 234,70	120 724,24	119 348,11	120 089,53
502-0376	150/19	т	1160	110272,28	131 709,18	127 987,48	126 528,61	127 314,61
502-0377	185/24	т	1247	110127,36	131 536,10	127 819,30	126 362,32	127 147,33
502-0378	205/27	т	1247	106945,02	127 735,15	124 125,74	122 710,87	123 473,16
502-0379	240/32	т	1254	104969,68	125 375,79	121 833,05	120 444,31	121 192,51
502-0380	300/39	т	1341	104925,54	125 323,07	121 781,82	120 393,67	121 141,57
502-0381	330/30	т	1341	107448,04	126 335,96	124 706,58	123 288,04	124 053,95
502-0382	400/18	т	1390	114560,07	136 830,54	132 964,13	131 448,49	132 265,10
502-0383	450/56	т	1467	102960,78	122 876,38	119 501,45	118 139,28	118 873,16
502-0384	500/26	т	1467	118323,49	141 325,55	137 332,14	135 766,74	136 610,13
502-0385	550/71	т	1661	104383,99	124 676,25	121 153,28	119 772,29	120 516,31
502-0386	600/72	т	1661	116634,89	139 308,71	135 372,26	133 829,18	134 660,58
502-0387	650/79	т	1661	114135,11	136 323,00	132 470,94	130 960,92	131 774,48
502-0388	700/86	т	1709	116140,60	138 718,35	134 798,60	133 262,06	134 089,91
502-0389	750/93	т	1825	107694,44	128 630,22	124 895,55	123 570,75	124 338,40
502-0390	800/105	т	1825	112022,83	133 800,06	130 019,29	128 537,24	129 335,72
502-0391	1000/56	т	2082	111582,56	133 274,24	129 508,30	128 032,07	128 827,44
	Провода из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с изоляцией стального сердечника лентами из полиэтилентерефталатной пленки марки АСК, сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0392	10/1,8	т	1016	106602,54	127 564,96	123 960,36	122 547,38	123 308,66
502-0393	16/2,7	т	1031	112276,48	134 103,04	130 313,70	128 828,27	129 628,59
502-0394	25/4,2	т	1031	110891,84	132 449,20	128 706,61	127 239,52	128 029,97
502-0395	35/6,2	т	1056	113297,83	135 322,95	131 499,15	130 000,21	130 807,81
502-0396	50/8	т	1056	113068,81	135 048,41	131 233,32	129 737,43	130 543,38
502-0397	70/11	т	1081	113678,07	135 777,08	131 940,44	130 436,47	131 246,76
502-0398	95/16	т	1132	112388,04	134 236,27	130 443,17	129 956,30	129 757,39
502-0399	120/19	т	1160	111084,12	132 678,87	128 929,76	127 460,12	128 251,82
502-0400	150/19	т	1160	116086,26	138 653,43	134 735,52	133 199,71	134 027,18
502-0401	185/24	т	1247	141850,88	169 426,70	164 639,24	162 762,54	163 773,67
502-0402	205/27	т	1247	117905,41	140 828,24	136 846,93	135 287,03	136 127,48
502-0403	240/32	т	1254	115989,74	138 538,14	134 623,49	133 088,95	133 915,72



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
502-0404	300/39	т	1341	122913,58	146 807,96	142 659,62	141 033,49	141 909,60	
502-0405	330/30	т	1341	120020,70	143 352,72	139 302,03	137 714,16	138 589,68	
502-0406	400/18	т	1390	131636,12	157 226,18	152 783,45	151 041,90	151 980,22	
502-0407	450/58	т	1467	115510,00	137 965,18	134 066,71	132 538,52	133 361,86	
502-0408	500/26	т	1467	132618,06	158 398,98	153 923,15	152 168,62	153 113,89	
502-0409	550/71	т	1661	116911,59	139 639,19	135 693,43	134 146,70	134 980,05	
502-0410	600/72	т	1861	113023,82	134 995,65	131 181,09	129 685,78	130 491,43	
502-0411	650/79	т	1861	126864,02	151 528,40	147 244,75	145 566,33	146 470,61	
502-0412	700/86	т	1709	119604,95	142 856,14	138 819,49	137 237,10	138 089,66	
502-0413	750/93	т	1825	123524,40	147 537,54	143 368,60	141 734,39	142 614,84	
502-0414	800/105	т	1825	119650,99	142 911,11	138 872,89	137 289,92	138 142,80	
502-0415	1000/56	т	2082	139149,97	166 200,74	161 504,41	159 663,47	160 655,31	
	Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные								
	Провода антенные марки МА, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0416	1,5	т	1016	107803,50	128 521,83	124 890,01	123 466,40	124 233,39	
502-0417	2,5	т	1016	103139,49	123 189,61	119 708,86	118 344,31	119 079,50	
502-0418	4	т	1016	104507,78	124 824,10	121 296,97	119 914,32	120 659,25	
502-0419	6	т	1016	106226,65	126 877,09	123 291,94	121 898,68	122 643,77	
502-0420	10	т	1016	97776,79	116 784,81	113 484,84	112 191,06	112 888,01	
	Провода гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0421	1,5	т	1016	494964,45	591 185,63	574 480,55	567 932,13	571 460,22	
502-0422	2,5	т	1016	489785,40	584 989,59	568 469,33	561 989,51	565 480,74	
502-0423	4	т	1016	480715,30	574 166,39	557 942,23	551 562,34	555 008,86	
502-0424	6	т	1016	475913,88	568 431,49	552 389,42	546 073,08	549 485,42	
502-0425	10	т	1016	475913,88	568 431,60	552 389,46	546 073,10	549 485,42	
502-0426	16	т	1031	475913,88	568 431,55	552 389,44	546 073,20	549 485,42	
502-0427	25	т	1056	475913,88	568 431,59	552 389,39	546 073,16	549 485,39	
502-0428	35	т	1056	475913,88	568 431,58	552 389,49	546 073,07	549 485,38	
502-0429	50	т	1081	475913,88	568 431,62	552 389,54	546 073,21	549 485,45	
502-0430	70	т	1132	475913,88	568 431,59	552 389,51	546 073,12	549 485,52	
502-0431	95	т	1132	475913,88	568 431,57	552 389,43	546 073,10	549 485,44	
502-0432	120	т	1160	475913,88	568 431,59	552 389,52	546 073,18	549 485,44	
502-0433	150	т	1247	475913,88	568 431,51	552 389,38	546 073,07	549 485,39	
502-0434	185	т	1247	475913,88	568 431,53	552 389,36	546 073,04	549 485,33	
502-0435	240	т	1341	475913,88	568 431,57	552 389,48	546 073,16	549 485,45	
502-0436	300	т	1390	475913,88	568 431,52	552 389,39	546 073,03	549 485,40	
502-0437	400	т	1467	475913,88	568 431,58	552 389,45	546 073,15	549 485,44	
502-0438	500	т	1661	475913,88	568 431,63	552 389,44	546 073,11	549 485,42	
502-0475	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 10 мм <sup>2</sup> , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м		70631,51	84 362,29	81 978,46	81 044,00	81 547,47	
	Группа: Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов								
	Провода с изоляцией и оболочкой из кремнийорганической резины, на напряжение до 660 В, марки ПВКВ, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0439	0,75	1000 м	35,87	8348,59	9 871,54	9 689,79	9 579,32	9 638,84	
502-0440	1	1000 м	27,6	9885,49	11 783,32	11 450,36	11 319,85	11 390,17	
502-0441	1,5	1000 м	35,5	13202,68	15 769,30	15 323,69	15 149,03	15 243,11	
502-0442	2,5	1000 м	50,7	20011,89	23 902,24	23 226,84	22 962,08	23 104,71	
	Провода с изоляцией из кремнийорганической резины в оплетке из стеклянных нитей, пропитанной эмалью или термостойким лаком, марки РКГМ, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0443	0,75	1000 м	40	11966,88	14 293,02	13 889,13	13 730,81	13 816,13	
502-0444	1	1000 м	43	13011,66	15 541,15	15 102,00	14 929,85	15 022,59	
502-0445	1,5	1000 м	49	14899,36	17 795,77	17 292,93	17 095,80	17 202,01	
502-0446	2,5	1000 м	67	20832,14	24 881,92	24 178,83	23 903,23	24 051,71	
502-0447	4	1000 м	92	28360,47	33 873,75	32 916,56	32 541,39	32 743,53	
502-0448	6	1000 м	131	40417,04	48 274,11	46 910,03	46 375,33	46 663,39	
502-0449	10	1000 м	198	66148,22	79 007,43	76 774,97	75 899,79	76 371,33	
502-0450	16	1000 м	273	89092,78	106 412,47	103 405,57	102 226,86	102 861,93	
502-0451	25	1000 м	392	131723,38	157 330,43	152 884,78	151 142,06	152 081,01	
502-0452	35	1000 м	558	174567,47	208 503,38	202 611,74	200 302,22	201 546,51	
502-0453	50	1000 м	722	244783,23	292 369,09	284 107,64	280 869,14	282 613,95	
502-0454	70	1000 м	947	337595,23	403 223,74	391 829,85	387 363,51	389 769,90	
502-0455	95	1000 м	1284	485138,70	585 581,63	569 863,21	563 709,42	567 024,94	
502-0456	120	1000 м	1553	596457,57	712 408,95	692 278,51	684 387,40	688 638,95	
	Провода с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком, на напряжение до 380 В, марки ПСУ-155, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0457	1,5	1000 м	36,6	16331,15	19 505,93	18 954,75	18 738,69	18 855,11	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
502-0458	2,5	1000 м	46,4	18622,51	22 481,62	21 846,36	21 597,32	21 731,48	
502-0459	4	1000 м	61,3	20839,86	24 891,10	24 187,77	23 912,04	24 060,62	
502-0460	6	1000 м	79,3	24026,35	28 899,46	27 888,51	27 570,61	27 741,88	
502-0461	10	1000 м	133,5	30462,87	36 384,85	35 356,73	34 953,68	35 170,84	
502-0462	16	1000 м	189,9	40452,24	48 316,16	46 950,90	46 415,73	46 704,04	
502-0463	25	1000 м	305,7	54309,54	64 867,33	63 034,36	62 315,86	62 702,99	
502-0464	35	1000 м	448,2	78503,40	93 764,45	91 114,96	90 076,35	90 635,93	
502-0465	50	1000 м	582,3	114857,23	137 304,92	133 425,12	131 904,23	132 723,65	
502-0466	70	1000 м	817	146804,21	175 342,94	170 388,26	168 446,08	169 492,49	
502-0467	95	1000 м	1084,4	184018,94	219 792,20	213 581,57	211 147,00	212 458,88	
	Провода с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком, на напряжение до 380 В, марки ПСУ-180, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0468	1	1000 м	33,5	18516,35	22 115,94	21 491,01	21 246,05	21 378,03	
502-0469	1,5	1000 м	39,5	21323,84	25 469,20	24 749,53	24 467,41	24 619,39	
502-0470	2,5	1000 м	51,2	24050,87	28 726,35	27 914,63	27 596,45	27 767,65	
502-0471	4	1000 м	66,2	26185,96	31 276,51	30 392,75	30 046,30	30 232,95	
502-0472	6	1000 м	102,7	50954,02	60 869,50	59 425,96	57 109,19	58 337,22	
502-0473	10	1000 м	143	36140,13	43 165,76	41 946,02	41 467,89	41 725,50	
502-0474	16	1000 м	226	47119,83	56 279,92	54 689,63	54 066,23	54 402,08	
	Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В								
	Провода с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0476	2,0	1000 м	13,4	1353,41	1 618,52	1 570,85	1 552,94	1 562,59	
502-0477	2,5	1000 м	16	1505,67	1 798,36	1 747,54	1 727,81	1 738,36	
502-0478	3	1000 м	20,3	2269,96	2 711,27	2 634,85	2 604,61	2 620,80	
502-0479	4	1000 м	23,6	2276,12	2 718,59	2 641,78	2 611,66	2 627,89	
502-0480	5	1000 м	27,9	2528,17	3 018,63	2 934,32	2 900,87	2 918,90	
502-0481	6	1000 м	31,3	3045,04	3 636,97	3 534,21	3 493,94	3 515,62	
502-0482	8	1000 м	39,1	3953,36	4 721,91	4 588,47	4 536,18	4 564,36	
502-0483	10	1000 м	48,3	4887,80	5 837,98	5 673,01	5 608,35	5 643,20	
502-0484	16	1000 м	131,3	7224,95	8 629,49	8 385,64	8 290,05	8 341,56	
502-0485	25	1000 м	169,3	11786,90	14 078,27	13 680,47	13 524,53	13 608,54	
502-0486	35	1000 м	204	17191,57	20 533,63	19 953,42	19 725,95	19 848,51	
502-0487	50	1000 м	293,1	23034,46	27 512,37	26 734,97	26 430,22	26 594,39	
502-0488	70	1000 м	404,2	34888,77	41 671,16	40 493,69	40 032,09	40 280,81	
502-0489	95	1000 м	530	45012,70	53 763,17	52 243,97	51 648,45	51 969,30	
502-0490	120	1000 м	697,6	62642,48	74 820,19	72 705,98	71 877,25	72 323,74	
	Провода с медной жилой марки ПВ1, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0491	0,5	1000 м	10	1913,99	2 286,06	2 221,45	2 196,15	2 209,79	
502-0492	0,75	1000 м	12	2750,65	3 285,38	3 192,56	3 156,18	3 175,78	
502-0493	1	1000 м	15,3	3495,62	4 175,19	4 057,20	4 010,94	4 035,86	
502-0494	1,2	1000 м	17,7	4091,59	4 887,02	4 748,82	4 694,77	4 723,94	
502-0495	1,5	1000 м	20,5	4625,10	5 763,13	5 600,27	5 536,41	5 570,82	
502-0496	2,0	1000 м	25,8	6234,80	7 446,88	7 236,44	7 153,92	7 198,38	
502-0497	2,5	1000 м	30	7885,20	9 418,09	9 151,98	9 047,66	9 103,84	
502-0498	3	1000 м	38,5	10251,89	12 244,69	11 899,86	11 763,25	11 838,35	
502-0499	4	1000 м	48,8	12733,22	15 208,60	14 778,86	14 610,36	14 701,15	
502-0500	5	1000 м	59,5	15799,05	18 870,41	18 337,19	18 128,15	18 240,80	
502-0501	6	1000 м	69,8	18820,84	22 479,56	21 844,41	21 595,35	21 729,54	
502-0502	8	1000 м	89,9	24807,43	29 630,01	28 792,79	28 464,55	28 641,36	
502-0503	10	1000 м	107,9	30738,53	36 714,07	35 676,63	35 269,94	35 489,10	
502-0504	16	1000 м	235,8	49202,27	58 767,25	57 106,62	56 455,68	56 806,43	
502-0505	25	1000 м	335	81957,84	97 890,59	95 124,52	94 040,21	94 624,38	
502-0506	35	1000 м	431	114495,85	136 753,82	132 889,54	131 374,79	132 190,96	
502-0507	50	1000 м	588	165898,65	198 149,33	192 550,34	190 365,41	191 537,96	
502-0508	70	1000 м	843,1	229587,66	274 219,46	266 470,95	263 433,46	265 069,97	
502-0509	95	1000 м	1139,4	319293,29	381 363,98	370 587,79	366 383,57	368 639,49	
	Провода с медной жилой марки ПВ3, сечением, мм <sup>2</sup> :								
502-0510	0,5	1000 м	11	2046,59	2 444,44	2 375,38	2 348,31	2 362,88	
502-0511	0,75	1000 м	13,6	2752,90	3 288,08	3 195,16	3 158,73	3 178,36	
502-0512	1	1000 м	15,3	3393,37	4 053,06	3 938,53	3 893,62	3 917,81	
502-0513	1,2	1000 м	17,7	4028,21	4 811,32	4 675,36	4 622,05	4 650,77	
502-0514	1,5	1000 м	23,2	4696,78	5 609,87	5 451,34	5 389,18	5 422,66	
502-0515	2	1000 м	31,2	6354,14	7 589,42	7 374,95	7 290,85	7 336,16	
502-0516	2,5	1000 м	35	8269,93	9 877,60	9 598,48	9 489,05	9 548,01	
502-0517	3	1000 м	42,7	10348,64	12 360,39	12 011,14	11 874,22	11 947,98	
502-0518	4	1000 м	50,8	12697,04	15 165,43	14 736,87	14 568,83	14 659,38	
502-0519	5	1000 м	64,2	15927,48	19 023,79	18 488,24	18 275,51	18 389,06	
502-0520	6	1000 м	75,9	19202,87	22 935,91	22 287,83	22 033,77	22 170,66	
502-0521	8	1000 м	100,5	24725,52	29 532,20	28 697,96	28 370,54	28 546,79	
502-0522	10	1000 м	124,8	30821,23	36 612,88	35 772,68	35 364,92	35 584,61	

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0523	16	1000 м	238	52496,09	62 701,35	60 929,60	60 235,06	60 609,24
502-0524	25	1000 м	355	79238,53	94 642,47	91 958,16	90 919,90	91 484,68
502-0525	35	1000 м	362,1	110093,46	131 495,62	127 779,98	126 323,44	127 108,15
502-0526	50	1000 м	693,1	157679,28	188 332,11	183 010,42	180 924,35	182 048,27
502-0527	70	1000 м	886,1	221479,10	264 534,64	257 058,88	254 129,49	255 708,25
502-0528	95	1000 м	1240	305888,34	385 350,60	355 026,91	350 980,05	353 160,44
	Провода с алюминиевыми жилами, плоские, с разделительным основанием, марки АППВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0529	2x2	1000 м	25,2	1778,16	2 123,83	2 063,82	2 040,29	2 052,96
502-0530	2x2,5	1000 м	29,3	3535,60	4 222,90	4 103,59	4 056,81	4 082,02
502-0531	2x3	1000 м	34,8	3938,51	4 701,81	4 568,92	4 516,84	4 544,90
502-0532	2x4	1000 м	43,2	4584,42	5 475,64	5 320,91	5 260,24	5 292,84
502-0533	2x5	1000 м	49,2	4588,81	5 480,88	5 326,02	5 265,31	5 298,01
502-0534	2x6	1000 м	57,5	4598,13	5 492,01	5 336,83	5 275,98	5 308,75
502-0535	3x2	1000 м	37,6	4627,23	5 526,76	5 370,58	5 309,39	5 342,38
502-0536	3x2,5	1000 м	43,9	4709,02	5 623,24	5 464,36	5 402,06	5 435,62
502-0537	3x3	1000 м	50,2	4997,39	5 988,90	5 800,23	5 734,11	5 769,72
502-0538	3x4	1000 м	65	8831,68	8 159,75	7 929,19	7 838,81	7 887,51
502-0539	3x5	1000 м	74,8	7491,49	8 947,84	8 694,98	8 595,86	8 649,27
502-0540	3x6	1000 м	86,6	8334,85	9 955,13	9 673,82	9 583,56	9 622,98
	Провода с медными жилами, плоские, с разделительным основанием, марки ЛПВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0541	2x0,75	1000 м	21,9	5159,26	6 162,23	5 988,13	5 919,86	5 956,64
502-0542	2x1	1000 м	29,5	7351,56	8 780,69	8 532,59	8 435,32	8 487,73
502-0543	2x1,2	1000 м	34,3	8946,19	10 685,30	10 393,36	10 265,01	10 328,79
502-0544	2x1,5	1000 м	39,8	9629,53	11 501,46	11 178,44	11 049,04	11 117,71
502-0545	2x2	1000 м	50,3	12522,55	14 956,94	14 534,28	14 388,59	14 457,86
502-0546	2x2,5	1000 м	59,9	14607,22	17 446,88	16 953,89	16 760,64	16 864,80
502-0547	2x3	1000 м	72,7	20327,65	24 279,32	23 593,25	23 324,32	23 469,19
502-0548	2x4	1000 м	92,4	23708,64	28 317,82	27 517,47	27 203,80	27 372,78
502-0549	3x0,75	1000 м	33,2	6364,17	7 601,37	7 386,58	7 302,99	7 347,77
502-0550	3x1	1000 м	44,6	7659,98	9 149,07	8 890,54	8 789,22	8 843,81
502-0551	3x1,2	1000 м	51,1	10909,30	13 030,08	12 681,88	12 517,53	12 595,31
502-0552	3x1,5	1000 м	60	14315,07	17 097,92	16 614,76	16 425,35	16 527,43
502-0553	3x2	1000 м	75	19435,09	23 213,28	22 557,29	22 300,22	22 438,75
502-0554	3x2,5	1000 м	90,1	22776,02	27 203,69	26 435,02	26 133,69	26 296,01
502-0555	3x3	1000 м	105,8	30688,93	36 654,86	35 619,14	35 213,10	35 431,86
502-0556	3x4	1000 м	138,9	35529,24	42 436,12	41 237,06	40 768,96	41 020,18
	Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В							
	Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом, марки АВТ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0557	2x2,5	1000 м	47,1	8416,03	10 054,48	9 770,37	9 659,02	9 719,02
502-0558	2x4	1000 м	65,4	10906,97	13 027,28	12 659,16	12 514,87	12 582,61
502-0559	3x2,5	1000 м	62,7	10102,77	12 068,76	11 725,78	11 592,15	11 664,15
502-0560	3x4	1000 м	90,4	14381,85	17 177,67	16 692,29	16 502,02	16 604,55
502-0561	4x2,5	1000 м	79,8	13274,69	15 855,33	15 407,30	15 231,67	15 326,27
502-0562	4x4	1000 м	115	17998,61	21 497,66	20 890,10	20 651,96	20 780,26
502-0563	4x6	1000 м	146	21708,81	25 929,00	25 196,33	24 909,12	25 063,86
502-0564	4x10	1000 м	226	30319,19	36 213,23	35 189,94	34 788,83	35 004,96
502-0565	4x16	1000 м	349	49601,04	59 243,48	57 569,44	56 913,22	57 266,76
	Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом, облегченные, для сельского хозяйства, марки АВТВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :							
502-0566	2x2,5	1000 м	44,2	8842,09	8 172,22	7 941,29	7 850,78	7 899,53
502-0567	2x4	1000 м	58,5	8452,98	10 096,23	9 810,92	9 699,09	9 759,37
502-0568	3x2,5	1000 м	58,6	8276,15	9 885,03	9 605,69	9 496,20	9 555,21
502-0569	3x4	1000 м	80	10964,38	13 085,84	12 725,81	12 580,74	12 658,90
502-0570	4x2,5	1000 м	73	10371,48	12 387,70	12 037,65	11 900,46	11 974,37
502-0571	4x4	1000 м	102	13517,94	16 145,87	15 689,62	15 510,76	15 607,12
502-0572	4x6	1000 м	131	17668,59	21 103,36	20 507,05	20 273,29	20 389,25
502-0573	4x10	1000 м	206	25142,24	30 029,88	29 181,32	28 848,69	29 027,89
502-0574	4x16	1000 м	306	44072,35	52 640,01	51 152,60	50 569,50	50 883,63
	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки							
502-0601	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14326,52	53 289,29	16 431,45	16 337,94	16 372,61
502-0602	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		30579,60	113 744,85	35 072,67	34 873,00	34 947,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0603	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		47195,71	175 557,10	54 129,93	53 821,97	53 934,34
	Группа: Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией на напряжение до 660 В							
	Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки ПРН							
502-0575	сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	107	18988,96	22 680,40	22 146,16	21 282,77	21 740,43
502-0576	сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	254	42900,95	51 240,90	50 033,92	48 083,31	49 117,26
	Группа: Провода прочие							
502-9001	Провод	м						
502-0577	Провод медный для заземления	кг		263,75	315,00	307,58	295,58	301,92
	Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки							
502-0581	Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000 м		1894,80	2 160,40	2 143,16	2 130,42	2 137,44
502-1077	Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, двухжильные марки ПКСВ-2	1000 м		2711,93	3 129,05	3 100,53	3 082,12	3 092,55
502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированной хлопчатобумажной пряжи из поливинилхлоридного пластика марки ПМВГ сечением 0,35 мм <sup>2</sup>	1000 м		12027,70	13 868,43	13 751,19	13 669,48	13 715,69
502-0682	Провода монтажные однопроволочные экранированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДД сечением 0,2 мм <sup>2</sup>	1000 м		10318,73	11 898,82	11 797,30	11 727,23	11 766,91
502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		9103,50	10 498,33	10 407,97	10 346,14	10 381,13
502-0579	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ с одножильными из медной луженой проволоки конструкции жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В	1000 м		3004,63	3 485,75	3 435,14	3 414,77	3 426,31
502-9079	Провода неизолированные	т						
502-9010	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи	т						
502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м		1989,54	2 292,94	2 274,62	2 261,09	2 268,71
502-0733	Провода трансляционные с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластиком, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2х1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м		4263,81	4 917,77	4 874,80	4 845,83	4 862,23
502-9101	Провода самонесущие изолированные	1000 м						
502-9102	Провода самонесущие изолированные	т						
502-1044	Провода связи с двумя параллельно уложенными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена марки ПРППМ сечением 2х1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м		7907,04	9 118,24	9 040,08	8 986,35	9 016,76
502-0825	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнильным составом марки ПРТО сечением 1х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		7279,93	8 395,36	8 323,08	8 273,63	8 301,63
502-0752	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнильным составом марки АПРН сечением 1х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		42152,36	48 604,98	48 193,39	47 908,44	48 069,48
502-0582	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2	1000 м		9135,75	10 535,17	10 444,85	10 382,78	10 417,91
502-0812	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнильным составом марки ПРГН сечением 1х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,00	13007,68	14 994,75	14 871,55	14 783,20	14 833,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сыктывинская			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
502-0813	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		16827,46	19 400,46	19 238,74	19 124,46	19 189,13
502-9075	Провода с резиновой изоляцией	т						
	Группа: Прочие изделия							
502-0583	Соединитель СМЖ-10	шт.		39,30	43,29	42,99	42,74	42,86
	Соединители овальные марки							
502-0788	Соединители овальные марки СОАС-50-3	шт.		85,90	103,62	98,13	91,33	93,82
502-0789	Соединители овальные марки СОАС-70-3	шт.		100,63	111,68	110,05	109,24	109,62
502-0790	Соединители овальные марки СОАС-95-3	шт.		208,93	252,07	238,71	222,10	228,22
502-0791	Соединители овальные марки СОАС-120-3	шт.		321,23	356,83	351,26	348,76	349,82
502-0792	Соединители овальные марки СОАС-150-3	шт.		428,98	517,56	490,03	456,01	468,62
502-0793	Соединители овальные марки СОАС-185-3	шт.		530,23	639,72	605,70	563,83	579,23
502-2300	Детали крепления оптической муфты на опоре или стене FOSC-A/B-POLE-MOUNT	компл.		4529,49	5 074,63	4 979,69	4 795,91	4 887,80
502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	шт.		67,16	73,98	73,46	73,00	73,23
502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	шт.		90,90	100,13	99,39	98,83	99,11
502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	шт.		9,55	10,52	10,45	10,38	10,41
502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт.		2685,69	2 958,89	2 937,26	2 919,74	2 928,49
	Подраздел: Шнуры							
	Группа: Шнуры на напряжение до 380 В							
	Шнуры с резиновой изоляцией со скрученным жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> .							
502-0588	2x0,5	1000 м	64,1	11382,43	12 857,59	12 601,48	12 505,87	12 552,78
502-0589	2x0,75	1000 м	72,8	11961,94	13 512,21	13 243,07	13 142,59	13 191,87
502-0590	2x1	1000 м	79,7	12934,07	14 610,32	14 319,31	14 210,66	14 263,85
502-0591	2x1,5	1000 м	104,05	16913,47	19 105,45	18 724,91	18 582,83	18 652,51
	Шнур с параллельно уложенными жилами, в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> .							
502-0592	2x0,5	1000 м	75,4	12239,79	13 826,08	13 550,67	13 447,86	13 498,29
502-0593	2x0,75	1000 м	85,5	13885,72	15 885,32	15 372,90	15 256,25	15 313,45
502-0594	2x1	1000 м	92,1	14974,31	16 914,97	16 578,06	16 452,26	16 513,97
502-0595	2x1,5	1000 м	142,4	23113,54	26 109,06	25 589,01	25 394,86	25 490,08
	Группа: Шнуры на напряжение до 220 В							
	Шнуры с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> .							
502-0596	2x0,35	1000 м	41,6	6866,62	7 756,52	7 602,03	7 544,34	7 572,64
502-0597	3x0,35	1000 м	48,5	7869,14	8 888,97	8 711,92	8 645,82	8 678,24
502-0598	4x0,35	1000 м	55,6	9018,03	10 186,78	9 983,86	9 908,11	9 945,26
	Подраздел: Проволока, шины							
	Группа: Проволока биметаллическая сталемедная							
502-0599	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 1,2 мм <sup>2</sup>	т	1000	154912,44	171 845,13	168 739,31	167 602,40	168 212,74
502-0600	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 1,6 мм <sup>2</sup>	т	1000	148917,86	165 003,06	162 209,69	161 116,77	161 703,48
502-0604	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 2,0 мм <sup>2</sup>	т	1000	142007,65	157 346,44	154 682,68	153 640,49	154 199,98
502-0605	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 2,2 мм <sup>2</sup>	т	1000	137068,25	151 873,52	149 302,43	148 296,47	148 636,50
502-0606	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 2,5 мм <sup>2</sup>	т	1000	128733,02	142 637,97	140 223,22	139 278,44	139 785,63
502-0607	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 2,8 мм <sup>2</sup>	т	1000	124308,56	137 735,60	135 403,85	134 481,54	134 881,30
502-0608	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 3,0 мм <sup>2</sup>	т	1000	213438,15	236 490,21	232 486,62	230 920,19	231 761,10
502-0609	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 4,0 мм <sup>2</sup>	т	1000	156042,51	172 897,27	169 970,25	168 825,05	169 439,83
502-0610	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-1 диаметром 6,0 мм <sup>2</sup>	т	1000	208195,53	230 683,53	226 778,24	225 250,28	226 070,54
502-0611	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 1,2 мм <sup>2</sup>	т	1000	111057,39	123 053,13	120 969,94	120 154,88	120 592,43
502-0612	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 1,6 мм <sup>2</sup>	т	1000	107297,63	118 887,27	116 874,60	116 087,13	116 509,87
502-0613	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 2,0 мм <sup>2</sup>	т	1000	101802,61	112 788,70	110 889,11	110 141,97	110 543,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0614	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 2,2 мм2	т	1000	99488,91	110 235,09	108 368,90	107 638,74	108 030,72
502-0615	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 2,5 мм2	т	1000	99488,91	110 235,09	108 368,90	107 638,74	108 030,72
502-0616	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 2,8 мм2	т	1000	98332,06	108 953,29	107 108,80	106 387,13	106 774,55
502-0617	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 3,0 мм2	т	1000	91680,19	101 582,92	99 863,20	99 190,35	99 551,56
502-0618	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 4,0 мм2	т	1000	63582,25	82 610,30	91 042,48	90 429,06	90 758,36
502-0619	Проволока биметаллическая сталемедная марки БСМ-2 диаметром 6,0 мм2	т	1000	82714,62	91 648,94	90 097,40	89 490,35	89 818,24
	<b>Группа: Шины</b>							
502-0620	Шины алюминиевые	м		48,98	56,55	55,29	53,10	54,24
502-0621	Шины медные прямоугольные марки ШМТ сечением до 200 мм2	т	1000	250129,46	277 146,91	272 455,03	270 619,32	271 604,79
502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг	1	151,05	166,41	165,21	164,21	164,71
502-0622	Шины М1 сечением от 10 до 25 мм2	т		376625,22	414 923,60	411 933,83	409 437,26	410 685,89
502-0623	Шины ШММ сечением до 300 мм2, медная мякоть, ГОСТ 434-78	т		393999,27	434 064,39	430 936,70	428 324,97	429 631,19
502-0624	Шины ШММ сечением от 300 до 400 мм2	т		447859,07	493 401,11	489 845,86	486 877,10	488 361,88
502-0625	Шины ШММ сечением более 400 мм2	т		392445,83	432 352,98	429 237,63	426 636,19	427 937,26
502-8778	Шины и ленты из цветных металлов	т						
502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т		700926,48	764 012,04	748 993,47	721 956,33	735 974,90
502-0627	Шинодержатели 375/750 тип ШГ, ШР	10 шт.		16312,74	17 844,19	17 659,39	17 585,36	17 834,05
502-0628	Шинодержатели IL 30-630/380-У3	10 шт.		2392,81	2 631,90	2 596,01	2 579,26	2 586,43
502-0629	Шинодержатели ШКШ	10 шт.		20662,86	22 729,41	22 419,37	22 274,86	22 336,45
	<b>Подраздел: Муфты кабельные</b>							
	<b>Группа: Материалы и изделия</b>							
502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м <sup>2</sup>		11785,00	12 930,50	12 651,19	12 166,22	12 409,60
502-0631	Катализатор	кг		1094,32	1 200,69	1 174,76	1 128,80	1 152,32
502-0632	Кольцо опорное	шт.		3,27	3,59	3,51	3,38	3,45
502-9903	Кольцо бумажное	1000 шт.						
502-0634	Кольцо бумажное	1000шт		24,55	26,94	26,36	25,32	25,85
502-0635	Конденсатор КТИ	шт.		277,21	346,50	325,65	302,19	311,21
	<b>Группа: Масса</b>							
502-0636	Масса кабельная	т		198500,11	217 794,33	213 089,87	204 752,87	209 020,62
502-0637	Масса кабельная залилочная МКС-М	т	1000	219485,51	241 814,83	240 042,27	238 613,67	239 331,21
502-0638	Масса кабельная прошпарочная МКП-М	т	1000	506974,64	578 154,63	573 432,91	570 025,11	571 897,26
502-2013	Массы прошпарочные и залилочные для кабелей связи МКС-6	кг		5,98	6,82	6,77	6,77	6,77
502-2014	Состав для заливки кабельных муфт марки МБМ	т		5846,46	6 900,62	6 534,54	6 080,36	6 246,85
502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг		5,98	6,83	6,78	6,73	6,78
	<b>Группа: Муфты</b>							
502-9002	Муфта	шт.						
502-0639	Муфта	шт.		48,66	59,51	55,93	51,88	53,43
502-0640	Муфта защитная для кабелей связи разветвительная марки МЗР-65	шт.	38,72	680,70	754,23	741,46	736,46	739,14
	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые							
502-0749	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-25	компл.		874,65	1 055,18	999,19	929,74	955,49
502-0750	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-35	компл.		874,65	1 055,18	999,19	929,74	955,49
502-0751	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-50	компл.		874,65	1 055,18	999,19	929,74	955,49
502-0759	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-70	компл.		897,94	1 083,27	1 025,79	954,49	980,93
502-0760	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-95	компл.		897,94	1 083,27	1 025,79	954,49	980,93
502-0761	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-120	компл.		897,94	1 083,27	1 025,79	954,49	980,93
502-0762	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-150	компл.		916,04	1 105,11	1 046,47	973,74	1 000,71
502-0763	Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТл-1-240	компл.		916,04	1 105,11	1 046,47	973,74	1 000,71
	Муфта защитная для кабелей связи соединительная:							
502-0641	МЗС-25	шт.	3,87	134,11	148,60	146,05	145,10	145,61
502-0642	МЗС-35	шт.	8,83	223,48	247,62	243,44	241,79	242,65
502-0643	МЗС-50	шт.	18,09	335,19	371,39	365,10	362,62	363,95
502-0644	МЗС-65	шт.	23,23	459,75	508,42	500,77	497,39	499,22
502-0645	МЗС-75	шт.	36,3	686,32	982,03	965,43	958,90	962,42
502-0646	МЗС-85	шт.	53,24	1388,73	1 538,68	1 512,66	1 502,44	1 507,95
502-0647	МЗСК-70	шт.	80,5	1835,40	1 812,03	1 781,36	1 769,37	1 775,84
502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт.		3212,85	3 353,73	3 333,78	3 313,89	3 322,28
	Муфта оптическая:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0649	Муфта оптическая МОГ	компл ект		1896,66	2 188,86	2 188,42	2 155,53	2 162,81
502-0650	Муфта оптическая МОГ-М-01-IV	компл.		4540,14	5 234,82	5 190,69	5 159,81	5 177,25
502-0651	Муфта оптическая МТОК 96-01-IV	компл ект		11478,63	13 235,08	13 123,42	13 045,44	13 089,59
502-9011	Муфта оптическая FOSC-400	компл.						
502-0652	Муфта оптическая FOSC-400 A (A4)	компл.		13097,78	15 101,97	14 974,56	14 885,59	14 935,96
502-0653	Муфта оптическая FOSC-400 B (B2, B4)	компл.		18459,53	21 284,19	21 104,62	20 979,22	21 050,21
502-0654	Муфта оптическая FOSC-400 D (D5)	компл.		40940,70	47 205,41	46 807,16	46 529,04	46 686,49
502-0655	Муфта ГМС 4x4	шт.		1306,64	1 350,98	1 343,28	1 335,27	1 338,53
502-0656	Муфта ГМС 7x4	шт.		1688,05	1 745,05	1 735,11	1 724,79	1 729,00
502-0657	Муфта МГ-2	шт.		274,82	302,30	298,14	296,26	297,05
502-0658	Муфта МГ-3	шт.		464,46	510,93	503,87	500,72	502,03
502-0659	Муфта МГ-4	шт.		554,40	609,87	601,42	597,67	599,25
502-0660	Муфта МГ-5	шт.		957,37	1 053,17	1 038,60	1 032,11	1 034,81
502-0661	Муфта МГ-7	шт.		957,37	1 053,17	1 038,60	1 032,11	1 034,81
502-0662	Муфта МГ-10	шт.		1341,27	1 475,48	1 455,08	1 445,97	1 449,76
502-0663	Муфта МСГ-30	шт.		464,47	510,94	503,88	500,73	502,05
502-0664	Муфта МСГ-45	шт.		550,54	605,61	597,24	593,52	595,06
502-0665	Муфта МСГ-50	шт.		957,37	1 053,17	1 038,60	1 032,11	1 034,81
502-0666	Муфта МСГ-60	шт.		957,37	1 053,17	1 038,60	1 032,11	1 034,81
502-0667	Муфта МСГ-70	шт.		1341,25	1 475,48	1 455,04	1 445,95	1 449,74
502-0668	Муфта МСГ-80	шт.		2725,14	2 997,82	2 956,34	2 937,91	2 945,57
502-9003	Муфта свинцовая	шт.						
	Муфта алюминиевая:							
502-9301	Муфта алюминиевая прямая	шт.						
502-0669	Муфта алюминиевая прямая МС-50	шт.		1106,44	1 217,16	1 200,32	1 192,83	1 195,94
502-0670	Муфта алюминиевая прямая МС-40	шт.		619,00	680,93	671,51	667,33	669,07
502-9302	Муфта алюминиевая разветвительная	шт.						
502-0671	Муфта алюминиевая разветвительная МС-50	шт.		1106,44	1 217,16	1 200,32	1 192,83	1 195,94
502-0672	Муфта алюминиевая разветвительная МС-60	шт.		1723,28	1 895,71	1 869,48	1 857,83	1 862,67
502-9061	Муфта газонепроницаемая	шт.						
502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт.		464,46	510,93	503,86	500,72	502,02
502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт.		466,00	512,62	505,53	502,38	503,69
502-0764	Муфты газонепроницаемые ГМС-4	шт.		1447,85	1 582,51	1 570,47	1 560,68	1 564,75
502-0765	Муфты газонепроницаемые ГМС-7	шт.		1871,31	2 058,55	2 030,07	2 017,41	2 022,67
	Муфта изолирующая типа:							
502-9104	Муфта изолирующая типа МИСк	шт.						
502-0675	Муфта изолирующая типа МИСк-2	шт.		464,46	510,93	503,86	500,72	502,02
502-0676	Муфта изолирующая типа МИСк-3	шт.		554,41	609,88	601,44	597,69	599,26
502-9004	Муфта изолирующая типа МИСс	шт.						
502-0677	Муфта изолирующая типа МИСт-2	шт.		464,94	511,47	504,39	501,25	502,55
502-0678	Муфта изолирующая типа МИСт-3	шт.		554,50	609,99	601,55	597,80	599,35
502-0680	Муфта изолирующая типа МИСт-5	шт.		957,37	1 053,16	1 038,59	1 032,11	1 034,80
502-0683	Муфта изолирующая типа МИСт-6	шт.		2725,14	2 997,82	2 956,34	2 937,91	2 945,57
502-9005	Муфта полиэтиленовая	шт.						
	Муфта полиэтиленовая:							
502-0684	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 5СП-30/35	шт.		549,77	663,25	628,06	584,41	600,62
502-0685	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 6СП-37/41	шт.		597,17	720,42	682,20	634,79	652,37
502-0686	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 7СП-43/48	шт.		648,22	782,04	740,53	689,06	708,17
502-0687	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 11СП-77/82	шт.		1896,39	2 287,84	2 166,44	2 015,91	2 071,75
502-0688	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР-13/20	шт.		317,55	383,11	362,76	337,55	346,93
502-0689	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР-20/27	шт.		355,46	428,85	406,10	377,88	388,33
502-1023	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР-24/33	шт.		286,46	325,85	306,29	284,08	292,57
502-1024	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТППэлЗ, ТППэлЗ, типа: 2МПР 40/50	шт.		195,82	239,47	225,09	208,77	215,01
502-1025	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТППэлЗ, ТППэлЗ, типа: 2МПР 60/66	шт.		226,57	277,11	260,46	241,56	248,78
502-1027	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР-01	шт.		83,12	101,66	95,55	88,62	91,27
502-1028	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР-02	шт.		87,80	107,38	100,93	93,61	96,41
502-1026	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР-03	шт.		38,55	47,14	44,31	41,10	42,33
502-1029	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР-20/27	шт.		280,85	343,49	322,85	299,42	308,38
502-1030	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР-24/33	шт.		280,18	354,90	333,58	309,37	318,63
502-1031	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТППэлЗ, ТППэлЗ, типа: 3МПР 40/50	шт.		213,23	260,79	245,12	227,34	234,13
502-1032	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТППэлЗ, ТППэлЗ, типа: 3МПР 60/66	шт.		235,21	287,84	270,38	250,77	258,27
502-1033	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР-2	шт.		82,81	101,27	95,19	88,28	90,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-1034	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МГР-5	шт.		153,50	187,72	176,46	163,65	168,55
502-1035	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 4МГР-4	шт.		146,20	178,79	168,06	155,87	160,53
502-1036	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 4МГР-6	шт.		174,29	213,14	200,35	185,82	191,38
502-1037	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 6МГР-6	шт.		183,75	224,71	211,22	195,90	201,76
502-0690	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 7СП-43/48	шт.		650,65	784,97	743,32	691,63	710,83
502-0691	Муфта полиэтиленовая МГНМС-19/29	шт.		829,03	996,99	945,96	880,22	904,62
502-0692	Муфта полиэтиленовая МГНМС-27/40	шт.		1027,23	1 239,24	1 173,47	1 091,93	1 122,15
502-0693	Муфта полиэтиленовая МГНМС-40/66	шт.		1800,81	2 172,54	2 057,25	1 914,24	1 967,30
502-0694	Муфта полиэтиленовая МГНМС-60/77	шт.		2287,06	2 759,18	2 612,74	2 431,12	2 499,49
502-0695	Муфта полиэтиленовая МПС-7/13	шт.		246,55	297,47	281,68	262,09	269,36
502-0696	Муфта полиэтиленовая МПС-13/20	шт.		246,55	297,47	281,68	262,10	269,35
502-0697	Муфта полиэтиленовая МПС-20/27	шт.		284,61	343,40	325,16	302,54	310,93
502-0698	Муфта полиэтиленовая МПС-32/40	шт.		550,29	663,86	628,64	584,96	601,14
502-0699	Муфта полиэтиленовая 6СП-37/41	шт.		596,36	719,44	681,28	633,93	651,49
502-0700	Муфта полиэтиленовая 7СП-43/48	шт.		649,77	783,87	742,27	690,71	709,83
502-0701	Муфта полиэтиленовая 8СП-49/55	шт.		649,77	783,87	742,27	690,71	709,83
502-0702	Муфта полиэтиленовая 9СП-60/66	шт.		702,39	847,36	802,40	746,65	767,31
502-0703	Муфта полиэтиленовая 10СП-69/74	шт.		947,88	1 143,50	1 092,82	1 007,58	1 035,49
502-0704	Муфта полиэтиленовая 11 СП-77/82	шт.		1907,84	2 301,62	2 179,49	2 026,04	2 084,15
502-9106	Муфта полиэтиленовая тупиковая	шт.						
502-0748	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты тупиковые, типа: МТ 16	шт.		1468,23	1 795,55	1 687,74	1 565,35	1 612,11
502-0705	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-36	шт.		1794,44	2 194,49	2 062,73	1 913,14	1 970,29
502-0706	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-45	шт.		2011,84	2 490,36	2 312,84	2 144,93	2 209,00
502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт.		866,57	1 059,76	996,13	920,89	951,49
	Муфта свинцовая:							
502-1038	Муфта свинцовая соединительная СС-60, кожух КаП-55	шт.		2629,84	3 216,13	3 023,03	2 803,80	2 887,56
502-1039	Муфта свинцовая соединительная СС-70, кожух КаП-55	шт.		2688,36	3 263,25	3 067,33	2 844,89	2 929,87
502-1040	Муфта свинцовая соединительная СС-80, кожух КаП-65	шт.		2934,76	3 589,03	3 373,54	3 128,89	3 222,36
502-1041	Муфта свинцовая соединительная СС-90, кожух КаП-65	шт.		2973,71	3 636,86	3 418,32	3 170,42	3 265,13
502-1042	Муфта свинцовая соединительная СС-100, кожух КаП-75	шт.		3139,51	3 839,42	3 608,91	3 347,19	3 447,17
502-1043	Муфта свинцовая соединительная СС-110, кожух КаП-75	шт.		3276,72	4 007,22	3 766,63	3 493,47	3 597,83
502-9203	Муфта свинцовая изолирующая	шт.						
502-0708	Муфта свинцовая изолирующая МС-50	шт.		1141,61	1 396,12	1 312,29	1 217,13	1 253,48
502-0709	Муфта свинцовая изолирующая МС-40	шт.		648,59	793,18	745,56	691,49	712,14
502-9202	Муфта свинцовая разветвительная	шт.						
502-0710	Муфта свинцовая разветвительная МС-50	шт.		1141,61	1 396,12	1 312,29	1 217,13	1 253,48
502-0711	Муфта свинцовая разветвительная МС-40	шт.		648,63	793,23	745,60	691,53	712,19
502-0712	Муфта свинцовая разветвительная МС-60	шт.		1733,14	2 119,52	1 992,27	1 847,79	1 902,98
502-9201	Муфта свинцовая прямая	шт.						
502-0713	Муфта свинцовая прямая МС-50	шт.		961,87	1 160,42	1 098,63	1 022,46	1 050,80
502-0714	Муфта свинцовая прямая МС-40	шт.		548,25	661,40	626,32	582,79	598,94
502-0715	Муфта свинцовая МС-114х4П	шт.		3155,82	3 471,23	3 423,87	3 401,61	3 411,14
502-0716	Муфта свинцовая МС-4П	шт.		502,89	553,20	545,63	542,09	543,59
502-0717	Муфта свинцовая МС-4С	шт.		502,89	553,20	545,63	542,09	543,59
502-0718	Муфта свинцовая МС-7С	шт.		502,89	553,20	545,63	542,09	543,59
502-0719	Муфта свинцовая МС-7П	шт.		502,89	553,20	545,63	542,09	543,59
502-0720	Муфта свинцовая МС-14П	шт.		502,89	553,20	545,63	542,09	543,59
502-0721	Муфта свинцовая МС-19П	шт.		881,34	969,49	956,25	950,05	952,72
502-0722	Муфта свинцовая МС-27П	шт.		881,34	969,49	956,25	950,05	952,72
502-0723	Муфта свинцовая МС-37П	шт.		881,34	969,49	956,25	950,05	952,72
502-0724	Муфта свинцовая МС-52П	шт.		1612,20	1 773,42	1 749,25	1 737,88	1 742,75
502-0725	Муфта свинцовая МС-61П	шт.		1655,23	1 820,78	1 795,94	1 784,24	1 789,28
502-0726	Муфта свинцовая МС-80П	шт.		3155,62	3 471,23	3 423,87	3 401,61	3 411,14
502-0727	Муфта свинцовая МСК-4П	шт.		502,89	553,20	545,63	542,09	543,59
502-0728	Муфта свинцовая МСК-4С	шт.		502,89	553,20	545,63	542,09	543,59
502-0729	Муфта свинцовая 7СП43/48	шт.		588,87	647,75	638,93	634,77	636,56
502-0730	Муфта свинцовая 8СП49/45	шт.		588,87	647,75	638,93	634,77	636,56
502-0731	Муфта свинцовая П-10	шт.		85,98	94,59	93,30	92,68	92,93
502-0732	Муфта свинцовая П-20	шт.		114,36	125,81	124,10	123,27	123,64
502-0734	Муфта свинцовая П-30	шт.		114,36	125,81	124,10	123,27	123,64
502-0735	Муфта свинцовая П-50	шт.		171,96	189,14	186,56	185,36	185,60
502-0736	Муфта свинцовая П-100	шт.		263,65	279,04	275,21	273,42	274,21
502-0737	Муфта свинцовая П-150	шт.		292,35	321,61	317,20	315,16	318,03
502-0738	Муфта свинцовая П-200	шт.		331,01	384,10	369,15	366,82	367,81
502-0739	Муфта свинцовая П-300	шт.		421,32	483,48	457,15	454,16	455,45
502-0740	Муфта свинцовая П-400	шт.		503,01	553,33	545,75	542,21	543,75
502-0741	Муфта свинцовая П-500	шт.		881,34	969,49	956,25	950,05	952,72
502-0742	Муфта свинцовая П-600	шт.		1612,20	1 773,42	1 749,25	1 737,88	1 742,75
502-0743	Муфта свинцовая П-700	шт.		1655,23	1 820,78	1 795,94	1 784,24	1 789,28
502-0744	Муфта свинцовая П-800	шт.		1719,70	1 891,70	1 865,89	1 853,74	1 858,95
502-0745	Муфта свинцовая П-900	шт.		2631,17	2 894,31	2 854,62	2 836,26	2 844,20
502-0746	Муфта свинцовая П-1000	шт.		2807,50	3 088,26	3 048,17	3 026,36	3 034,85
502-0747	Муфта свинцовая П-1200	шт.		3155,62	3 471,23	3 423,87	3 401,61	3 411,14
502-0767	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 70-120 мм²	шт.		1262,48	1 523,10	1 442,24	1 341,99	1 379,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0768	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм2	шт.		1412,99	1 704,72	1 614,20	1 502,00	1 543,62
502-0780	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп 10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		1065,66	1 285,64	1 217,39	1 132,79	1 164,17
502-0781	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп 10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		1 106,36	1 334,79	1 263,92	1 176,07	1 208,65
502-0782	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп 10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		1 299,96	1 568,30	1 485,07	1 381,86	1 420,15
502-0783	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп 10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		1412,99	1 704,67	1 614,20	1 502,00	1 543,62
502-0784	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОВтп10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл.		1445,07	1 743,42	1 650,87	1 536,09	1 578,70
502-0785	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОНтп10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл.		1445,07	1 743,42	1 650,87	1 536,09	1 578,70
502-0766	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПСттО 10-95/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		1541,37	1 859,57	1 760,66	1 638,46	1 683,87
502-0771	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-3х(70-120) мм2	шт.		2158,17	2 601,25	2 463,21	2 292,00	2 355,51
502-0772	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(70-120) мм2	шт.		2566,96	3 096,94	2 932,51	2 728,68	2 804,29
502-0773	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4(150-240) мм2	шт.		2765,97	3 337,02	3 159,86	2 940,21	3 021,74
502-0769	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки СТп-10-3х(70.120) мм2	шт.		2612,77	3 195,29	3 003,43	2 785,60	2 868,83
502-0770	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки СТп-10-3х(150.240) мм2	шт.		2829,89	3 460,61	3 253,01	3 017,09	3 107,20
502-0776	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-70/120 с болтовыми наконечниками	компл.		2914,33	3 564,07	3 350,08	3 107,11	3 199,92
502-0777	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-150/240 с болтовыми наконечниками	компл.		3140,22	3 640,32	3 609,74	3 347,94	3 447,94
502-0778	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСтт64-70/120 с болтовыми наконечниками	компл.		3355,87	4 104,06	3 857,64	3 577,66	3 684,73
502-0779	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСтт64-150/240 с болтовыми наконечниками	компл.		3616,06	4 422,25	4 156,73	3 855,26	3 970,41
502-0774	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки СТп4-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		3850,44	4 708,68	4 426,15	4 105,14	4 227,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0775	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		2197,32	2 687,21	2 525,87	2 342,68	2 412,68
502-0786	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		4659,41	5 698,22	5 356,08	4 967,63	5 116,01
502-0787	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп 10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		2829,88	3 460,79	3 253,00	3 017,07	3 107,19
<b>Раздел 5.03. Линейно-кабельные изделия связи</b>								
<b>Группа: Боксы кабельные</b>								
<b>Боксы:</b>								
503-9011	Боксы БМ	шт.						
503-0428	Боксы БМ1-2	шт.		4878,55	5 341,50	5 317,07	5 286,77	5 298,05
503-0429	Боксы БМ2-2	шт.		5161,92	5 693,32	5 666,40	5 632,98	5 645,42
503-0430	Боксы БМ 2-3	шт.		6681,37	7 628,08	7 593,21	7 549,97	7 566,04
<b>Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:</b>								
503-0431	БКТ-10х2	шт.	0,36	173,31	212,61	205,61	203,12	204,55
503-0432	БКТ-20х2	шт.	0,85	249,01	305,52	295,69	291,85	293,93
503-0433	БКТ-30х2	шт.	1,15	358,46	440,96	426,61	421,27	424,25
503-0434	БКТ-50х2	шт.	1,94	830,12	1 018,40	965,70	972,89	979,79
503-0435	БКТ-100х2	шт.	4,6	1373,75	1 685,31	1 631,25	1 610,03	1 621,47
<b>Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:</b>								
503-0436	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-3 с плинтон ПЭ-6	шт.	6,41	3387,59	3 905,99	3 873,03	3 850,01	3 863,05
503-0437	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-2 с плинтон ПЭ-6	шт.	4,11	1587,85	1 807,78	1 792,52	1 781,87	1 787,90
503-0438	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-2 с плинтон ПЭ-6	шт.	3,87	2053,35	2 387,57	2 347,59	2 333,64	2 341,54
503-0439	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-1 с плинтон ПЭ-6	шт.	2,30	1096,79	1 284,63	1 253,96	1 246,50	1 250,73
503-0440	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-1 с плинтон ПЭ-6	шт.	2,18	935,64	1 078,82	1 069,71	1 063,35	1 066,96
503-0441	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-1 с плинтон ПМ-10	шт.	2,18	905,73	1 044,33	1 035,52	1 029,36	1 032,85
503-0442	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-3 с плинтон ПМ-10	шт.	7,02	3503,65	4 039,78	4 005,70	3 981,89	3 996,35
503-0443	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-2 с плинтон ПМ-10	шт.	4,11	1495,27	1 724,09	1 709,54	1 699,38	1 705,14
503-0444	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-2 с плинтон ПМ-10	шт.	3,87	1885,88	2 174,24	2 155,90	2 143,08	2 150,34
503-0445	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-1 с плинтон ПМ-10	шт.	2,30	1029,29	1 186,80	1 176,79	1 169,79	1 173,76
503-0446	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММС-1-2 с плинтон ПЭ-6, влагонепроницаемый	шт.	10,89	3213,03	3 704,72	3 673,46	3 651,63	3 663,99
<b>Группа: Коробки</b>								
503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ	шт.	0,3	136,64	169,62	159,40	147,84	152,27
503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.		2862,56	3 553,41	3 339,33	3 097,00	3 189,91
503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ	шт.		12,78	15,86	14,90	13,82	14,24
503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	шт.		12,78	15,86	14,90	13,82	14,24
503-0493	Коробки распределительные мetailические У996 с крышкой	шт.		230,84	288,30	269,05	249,53	257,01
<b>Коробка универсальная марки:</b>								
503-0451	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-30	шт.	0,06	21,71	26,99	25,34	23,49	24,22
503-0452	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-15	шт.	0,06	21,71	26,99	25,34	23,49	24,22
503-0453	Коробка универсальная марки УК-П	шт.	0,06	18,22	22,65	21,27	19,71	20,33
<b>Коробка телефонная распределительная марки:</b>								
503-0454	Коробка телефонная распределительная марки КРУ-10	шт.	0,54	159,43	197,69	185,96	172,49	177,52
503-0455	Коробка телефонная распределительная марки КРТ-10	шт.	0,68	123,00	152,87	143,47	133,07	136,96
503-0458	Коробка телефонная распределительная марки КР75/200	шт.	0,27	2265,51	2 812,27	2 642,84	2 451,05	2 524,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0457	Коробка телефонная распределительная марки КР200/2	шт.	0,91	3544,71	4 400,19	4 135,11	3 835,03	3 950,07
503-0458	Коробка телефонная распределительная марки КР200/4	шт.	1,28	3877,17	4 812,88	4 522,93	4 194,71	4 320,54
503-9048	Коробки соединительные	шт.						
503-0459	Разветвитель марки ОТ	шт.		452,91	562,21	526,34	490,00	504,70
503-9096	Разветвительная коробка	шт.						
	Разветвительная коробка							
503-9097	Разветвительная коробка 4-контактная	шт.						
503-0460	Разветвительная коробка УК-2	шт.		13,28	16,27	15,40	14,32	14,73
503-0461	Разветвительная коробка У994	шт.	0,50	90,85	111,35	105,37	97,97	100,82
503-0525	Разветвительная коробка У-191	шт.		20,93	25,68	24,26	22,56	23,22
503-0526	Разветвительная коробка У-192	шт.		21,68	26,59	25,14	23,39	24,05
503-0527	Разветвительная коробка У-194	шт.		17,35	21,27	20,14	18,73	19,27
503-0528	Разветвительная коробка У-195	шт.		24,55	30,09	28,47	26,47	27,26
503-0529	Разветвительная коробка У-197	шт.		25,01	30,67	29,01	26,97	27,76
503-0530	Разветвительная коробка У-198	шт.		28,97	33,04	31,30	29,09	29,92
503-0531	Разветвительная коробка У-257	шт.		60,22	73,83	69,83	64,92	66,84
503-0532	Разветвительная коробка У-409	шт.		144,62	177,24	167,75	155,94	160,47
503-0533	Разветвительная коробка У-614	шт.		1209,15	1 482,07	1 402,46	1 303,91	1 341,82
503-0534	Разветвительная коробка У-615	шт.		2115,63	2 593,13	2 453,89	2 281,43	2 347,77
503-0535	Разветвительная коробка У-995	шт.		50,31	61,67	58,35	54,27	55,85
503-0536	Разветвительная коробка У-996	шт.		94,34	115,85	109,41	101,75	104,71
503-0537	Разветвительная коробка КЭМ-3	шт.		32,21	38,49	37,37	34,75	35,75
503-0538	Разветвительная коробка КЭМ-4	шт.		45,99	56,35	53,35	49,61	51,02
503-0539	Разветвительная коробка КЭУ-1	шт.		15,81	19,39	18,35	17,06	17,56
503-0540	Разветвительная коробка КИ-У3	шт.		625,45	766,61	726,45	674,47	694,07
503-0541	Разветвительная коробка КЭНС-16	шт.		1928,11	2 383,29	2 236,36	2 079,22	2 139,85
503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт.		15811,54	17 382,62	17 155,61	17 044,87	17 092,23
503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт.		14999,07	16 498,87	16 274,06	16 189,02	16 213,97
	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током							
503-0546	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 25А	шт.		13280,46	14 608,41	14 409,36	14 316,35	14 356,15
503-0547	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 40А	шт.		15413,65	16 954,90	16 723,88	16 615,94	16 662,13
503-0548	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А	шт.		15931,85	17 524,92	17 286,13	17 174,56	17 222,30
503-0549	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 100А	шт.		31999,17	35 198,85	34 719,24	34 495,15	34 591,04
503-4055	Шкаф металлический напольный ШРП-300-2М, для установки в помещениях, емкость 300 пар	шт.		9295,89	10 225,41	10 086,08	10 020,98	10 048,84
503-4056	Шкаф металлический напольный ШР-200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 200 пар	шт.		11810,54	12 991,51	12 814,49	12 731,78	12 767,17
503-4057	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-600-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 600 пар	шт.		21025,49	23 127,86	22 812,75	22 665,51	22 728,51
503-4058	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-1200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 1200 пар	шт.		24813,71	27 294,90	26 922,98	26 749,21	26 823,57
503-4054	Шкаф металлический навесной ШРП-150-2М, для установки в помещениях, емкость 150 пар	шт.		4554,37	5 009,78	4 941,51	4 909,62	4 923,27
503-4059	Шкаф металлический навесной ШРП-450К, для установки в помещениях, с монтажными хомутами из нержавеющей стали под плиты 2/10 LSA-PROFIL	шт.		5656,28	6 221,87	6 137,09	6 097,48	6 114,43
503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.		353,03	388,33	383,04	380,57	381,82
	Группа: Розетки							
503-0464	Подрозетки деревянные	100 шт.		436,97	479,44	469,09	450,73	460,13
503-0465	Подрозетки сборные деревянные, диаметр 60 мм	шт.		5,57	6,42	6,38	6,33	6,34
503-0495	Подрозетник под РПВ-1	шт.		3,90	4,49	4,46	4,43	4,44
503-0466	Радиорозетка РПВ-2	шт.		42,60	48,07	48,86	48,43	48,48
503-0467	Розетки деревянные	100 шт.		437,82	480,38	470,00	451,61	461,02
503-0468	Розетка открытой проводки	шт.		25,55	29,43	29,19	29,05	29,08
503-0469	Розетка открытой проводки двухжиздная	шт.		36,16	41,66	41,31	41,11	41,16
503-0470	Розетка открытой проводки двухжиздная с заземлением	шт.		113,57	130,82	129,72	129,10	129,26
503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.		39,54	45,54	45,16	44,94	44,99
503-0472	Розетка потолочная	100 шт.		1664,64	1 917,46	1 901,33	1 892,23	1 894,40
503-0473	Розетка скрытой проводки	шт.		52,02	59,82	59,42	59,13	59,20
503-0474	Розетка скрытой проводки двухжиздная	шт.		55,97	64,47	63,93	63,63	63,70
503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	шт.		40,99	47,22	46,82	46,60	46,65
503-0476	Розетка штепсельная 48К	шт.		20,27	23,35	23,15	23,04	23,06
503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная	шт.		9,74	11,22	11,12	11,07	11,08
503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	шт.		48,82	56,23	55,76	55,49	55,55
503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	шт.		21,02	24,21	24,00	23,89	23,92
503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4	шт.		16,15	18,60	18,44	18,35	18,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-9013	Розетка штепсельная	шт.						
503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырёхпроводная (без конденсатора) марки РТЩ-4	шт.		19,91	24,90	23,40	21,71	22,36
503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип: РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт.		39,64	49,56	46,58	43,21	44,51
503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	шт.		63,64	79,57	74,76	69,38	71,46
	Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)							
503-0483	Устройство защитного отключения УЗО-Д	шт.		1366,87	1 672,34	1 583,60	1 473,55	1 514,25
503-0496	Устройство защитного отключения УЗО "Ф2211"	шт.		1790,37	2 201,51	2 084,59	1 939,73	1 993,51
503-0497	Устройство защитного отключения УЗО "Ф3211"	шт.		1626,93	2 235,22	2 116,52	1 969,41	2 024,04
503-0498	Устройство защитного отключения УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт.		719,12	879,84	833,11	775,21	790,72
503-0499	Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт.		496,52	607,48	575,24	535,25	550,08
503-0500	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт.		519,27	635,32	601,58	559,79	575,30
503-0501	Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт.		1008,24	1 233,56	1 168,05	1 086,90	1 117,02
503-0502	Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт.		984,93	1 205,03	1 141,05	1 061,74	1 091,17
503-0503	Устройство защитного отключения УЗО 4п 100А 300 мА зл.	шт.		1701,62	2 081,90	1 971,32	1 834,33	1 885,20
503-0504	Устройство защитного отключения УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт.		1175,72	1 438,50	1 362,09	1 267,43	1 302,57
503-0505	Устройство защитного отключения УЗО-22-40-2- 030E	шт.		695,50	850,93	805,74	749,74	770,53
503-0506	Устройство защитного отключения УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт.		1244,14	1 522,18	1 441,34	1 341,18	1 378,35
503-0507	Устройство защитного отключения УЗО 2п 18А 30МА (ИЭК)	шт.		904,93	1 107,18	1 048,38	975,50	1 002,56
503-0508	Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.		1338,84	1 638,07	1 551,05	1 443,27	1 483,29
503-0509	Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2-025-030	шт.		922,25	1 128,38	1 068,45	994,20	1 021,76
503-0510	Устройство защитного отключения УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт.		915,14	1 118,87	1 060,18	986,52	1 013,86
503-0511	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.		1356,10	1 659,17	1 571,06	1 481,88	1 502,39
503-0512	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.		934,14	1 142,92	1 082,21	1 006,99	1 034,93
503-0513	Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.		1008,24	1 233,56	1 168,05	1 086,90	1 117,02
503-0514	Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.		984,93	1 205,03	1 141,05	1 061,74	1 091,17
503-0515	Устройство защитного отключения УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.		1243,17	1 521,02	1 440,22	1 340,15	1 377,29
503-0516	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-1874	шт.		3168,92	3 877,22	3 671,25	3 416,22	3 510,88
503-0517	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-2874	шт.		3168,92	3 485,85	3 438,31	3 416,09	3 425,61
503-0518	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-3874	шт.		4951,44	5 446,62	5 372,37	5 337,66	5 352,48
503-0519	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-4874	шт.		12381,29	13 597,51	13 412,17	13 325,46	13 362,54
503-0520	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-1874	шт.		3316,09	4 057,26	3 841,76	3 574,87	3 673,93
503-0521	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-2874	шт.		3316,09	3 647,72	3 597,99	3 574,74	3 584,70
503-0522	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-3874	шт.		4880,31	5 368,37	5 295,21	5 260,97	5 275,61
503-0523	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-4874	шт.		12075,55	14 774,54	13 989,72	13 017,90	13 378,88
	Устройство защитное абонентское:							
503-0484	АЗУ-4	шт.	0,22	429,03	532,58	500,44	464,17	478,09
503-0485	АЗУ-5	шт.	0,13	262,56	325,93	306,26	284,06	292,58
503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.		241,77	300,12	282,01	261,57	269,41
	Устройство кабельное для городской и сельской связи:							
503-0486	УКС-10	шт.	4,6	825,76	1 025,06	963,19	893,39	920,17
503-0487	УКС-20	шт.	7,5	1435,75	1 782,28	1 674,72	1 553,34	1 599,91
	Устройство оконечное кабельное переходное:							
503-0488	УКП-10	шт.	9,08	4144,44	5 144,73	4 834,24	4 483,87	4 618,31
503-0489	УКП-20	шт.	12,71	6496,79	8 067,32	7 580,45	7 031,05	7 241,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0490	УКП-10.2	шт.	6,66	3506,88	4 353,29	4 090,57	3 784,10	3 907,85
503-0491	УКП-20.2	шт.	9,08	5322,94	6 607,67	6 208,90	5 758,90	5 931,56
503-9763	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	к-т						
503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	к-т		220,89	276,27	259,57	240,79	248,00
	<b>Раздел: 8.04. Электроконструкции</b>							
	<b>Группа: Ящики</b>							
504-0275	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-2-4-У1 (с трансформатором)	шт.		550750,56	605 822,13	597 567,47	593 709,50	595 360,45
504-0276	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-3-1-У1 (с трансформатором)	шт.		263402,52	289 741,12	285 793,22	283 948,13	284 737,71
504-0277	Ящик К-654	шт.		723,74	796,11	785,25	780,22	782,38
	Ящики пусковые:							
504-0278	Ящики пусковые ЯПМ-25А	шт.		879,76	967,74	954,55	948,39	951,01
504-0279	Ящики пусковые ЯПМ-60А	шт.		1970,64	2 167,69	2 138,15	2 124,37	2 130,28
504-0280	Ящики пусковые ЯПМ-100А	шт.		4110,91	4 521,99	4 460,36	4 431,56	4 443,88
504-0281	Ящики пусковые ЯПМ-250А	шт.		6575,79	7 233,32	7 134,77	7 088,70	7 108,43
504-0282	Ящики пусковые ЯПМ-400А	шт.		10170,03	11 188,96	11 034,57	10 963,32	10 993,78
	Ящики с предохранителями серии ЯТВ, типа:							
504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А	шт.	3,15	1172,32	1 298,92	1 276,96	1 268,33	1 272,97
504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А	шт.	4,24	1458,67	1 613,99	1 586,71	1 575,99	1 581,75
504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А	шт.	8,95	1814,00	2 008,88	1 975,89	1 962,57	1 969,75
504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А	шт.	12,22	2531,70	2 805,12	2 757,64	2 739,03	2 749,09
	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем:							
504-0287	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП-0,25-3	шт.		1217,23	1 338,94	1 320,70	1 312,17	1 315,82
504-0288	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП-0,25-4	шт.		1091,46	1 200,60	1 184,25	1 176,60	1 179,87
504-0289	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП-0,25-1	шт.		1264,17	1 390,58	1 371,63	1 362,78	1 366,58
504-0290	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП-0,25-2	шт.		1091,46	1 200,60	1 184,25	1 176,60	1 179,87
	Ящики силовые серии ЯБПВ, типа:							
504-0291	ЯБПВ-1 на 100А	шт.	13,92	2004,74	2 221,29	2 183,71	2 168,95	2 176,91
504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	19,72	2782,28	3 082,73	3 030,57	3 010,15	3 021,16
504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	24,2	4093,85	4 436,29	4 361,25	4 331,76	4 347,61
	Ящики силовые серии ЯБПВ типа:							
504-0294	Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-2 на 200А	шт.		3063,46	3 369,78	3 323,88	3 302,41	3 311,58
504-0295	Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-4 на 350А	шт.		3622,22	3 984,41	3 930,13	3 904,76	3 915,61
	Ящики силовые серии ЯРП типа:							
504-0307	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-20 на 20А	шт.		3509,41	3 860,33	3 807,74	3 783,16	3 783,67
504-0308	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-100 на 100А	шт.		4299,89	4 729,85	4 665,41	4 635,29	4 648,17
504-0309	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-250 на 250А	шт.		4814,45	5 295,86	5 223,72	5 189,99	5 204,41
504-0310	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-400 на 400А	шт.		7032,63	7 735,84	7 630,45	7 581,19	7 602,25
	Ящики силовые серии ЯРВ типа:							
504-0311	Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ-100 на 100А	шт.		3611,85	3 973,01	3 918,88	3 893,58	3 904,40
504-0312	Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ-250 на 250А	шт.		4745,72	5 220,26	5 149,14	5 115,90	5 130,11
	Ящики силовые серии ЯВЗ типа:							
504-0313	Ящики силовые серии ЯВЗ типа ЯВЗ-32 на 250А	шт.		6551,15	7 206,22	7 108,05	7 062,15	7 081,78
504-0314	Ящики силовые серии ЯВЗ типа ЯВЗ-34 на 400А	шт.		8270,56	9 097,55	8 973,62	8 915,68	8 940,45
	Ящики силовые серии ЯБ1 типа:							
504-0315	Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-2У на 250А	шт.		6872,94	7 580,19	7 457,20	7 409,05	7 429,64
504-0316	Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-4У на 400А	шт.		8797,35	9 677,02	9 545,19	9 483,56	9 509,92
504-0317	Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-6У на 600А	шт.		12968,27	14 265,01	14 070,68	13 979,83	14 018,67
504-0318	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А	шт.		3927,41	4 320,12	4 261,27	4 233,75	4 245,52
	Ящики управления приводами:							
504-0296	Ящики управления приводами Я5110-1874УХЛ4	шт.		7554,47	8 370,41	8 226,61	8 173,18	8 203,08
504-0297	Ящики управления приводами Я5110-3574УХЛ4	шт.		10849,37	11 799,58	11 599,98	11 521,55	11 563,70
504-0298	Ящики управления приводами Я5110-3774УХЛ4	шт.		11672,96	12 933,72	12 714,93	12 628,96	12 675,17
504-0299	Ящики управления приводами Я5110-3974УХЛ4	шт.		25199,57	27 921,31	27 448,99	27 263,40	27 363,16
	<b>Группа: Станции</b>							
504-0300	Станция катодная	шт.		59380,83	65 794,40	64 681,42	64 244,09	64 479,15
504-0303	Станция поляризованная электродренажная	шт.						
	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки							
504-0303	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-300	шт.		146696,40	162 540,70	159 791,15	158 710,76	159 291,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-0304	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-500	шт.		177492,24	196 662,72	193 335,96	192 026,76	192 731,38
504-0305	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-660	шт.		183578,58	203 406,43	199 965,59	198 613,57	199 340,26
504-0306	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-800	шт.		238355,64	264 099,82	259 632,29	257 876,85	258 820,39
	<b>Раздел: 6.06. Прокатно-тинутые изделия из цветных металлов и цветные металлы</b>							
	<b>Подраздел: Ленты</b>							
	<b>Группа: Ленты алюминиевые</b>							
	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной							
506-0018	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,2 мм	т		327050,95	356 474,00	349 967,55	336 839,45	343 403,50
506-0019	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,21 мм	т		327050,95	356 474,00	349 967,55	336 839,45	343 403,50
506-0020	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,22 мм	т		327050,95	356 474,00	349 967,55	336 839,45	343 403,50
506-0021	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,30 мм	т		322539,90	351 557,11	345 140,42	332 193,39	336 666,89
506-0022	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,35 мм	т		322539,90	351 557,11	345 140,42	332 193,39	336 666,89
506-0023	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,43 мм	т		318028,85	346 640,26	340 313,26	327 547,30	333 930,28
506-0024	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,47 мм	т		318028,85	346 640,26	340 313,26	327 547,30	333 930,28
506-0025	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,50 мм	т		318028,85	346 640,26	340 313,26	327 547,30	333 930,28
506-0026	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,60 мм	т		313517,80	341 723,38	335 486,14	322 901,25	329 193,67
506-0027	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,67 мм	т		313517,80	341 723,38	335 486,14	322 901,25	329 193,67
506-0028	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,70 мм	т		313517,80	341 723,38	335 486,14	322 901,25	329 193,67
506-0029	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,20 мм	т		313517,80	341 723,38	335 486,14	322 901,25	329 193,67
506-0030	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,21 мм	т		313517,80	341 723,38	335 486,14	322 901,25	329 193,67
506-0031	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,22 мм	т		313517,80	341 723,38	335 486,14	322 901,25	329 193,67
506-0032	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,30 мм	т		309006,75	336 806,49	330 658,97	318 255,20	324 457,10
506-0033	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,35 мм	т		309006,75	336 806,49	330 658,97	318 255,20	324 457,10
506-0034	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,43 мм	т		304495,70	331 889,60	325 831,85	313 609,15	319 720,50
506-0035	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,47 мм	т		304495,70	331 889,60	325 831,85	313 609,15	319 720,50
506-0036	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,50 мм	т		304495,70	331 889,60	325 831,85	313 609,15	319 720,50
506-0037	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,60 мм	т		299984,65	326 972,71	321 004,68	308 963,05	314 983,89
506-0038	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,67 мм	т		299984,65	326 972,71	321 004,68	308 963,05	314 983,89
506-0039	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,70 мм	т		299984,65	326 972,71	321 004,68	308 963,05	314 983,89
	<b>Лента алюминиевая марки АД1Н, шириной</b>							
506-0609	Лента алюминиевая марки АД1Н, шириной 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг		129,60	142,21	139,15	133,69	136,48
506-0610	Лента алюминиевая марки АД1Н, шириной 30 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1	126,26	145,60	144,36	143,50	143,99
	<b>Группа: Ленты бериллиевой бронзы</b>							
	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной							
506-0040	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной 0,6 мм	т		1563697,51	1 785 258,20	1 777 100,35	1 766 984,64	1 770 737,35
506-0041	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной 1,2 мм	т		1310089,43	1 495 716,34	1 488 881,57	1 480 406,48	1 483 550,56
506-0042	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной 2,0 мм	т		1296849,11	1 480 714,17	1 473 947,93	1 465 557,87	1 468 670,39
	<b>Группа: Ленты кремнисто-марганцевой бронзы</b>							
	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной							
506-0043	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,1 мм	т		550579,21	628 590,92	625 718,54	622 156,79	623 478,12
506-0044	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т		550579,21	628 590,92	625 718,54	622 156,79	623 478,12
506-0045	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т		457282,95	522 075,51	519 689,82	516 731,64	517 829,05
506-0046	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т		409977,83	468 067,70	465 928,83	463 276,63	464 260,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0047	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т		409977,83	466 067,70	465 928,83	463 276,63	464 260,55
506-0048	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,22 мм	т		409977,83	468 067,70	465 928,83	463 276,63	464 260,55
506-0049	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,26 мм	т		409977,83	468 067,70	465 928,83	463 276,63	464 260,55
506-0050	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т		377127,04	430 562,27	428 594,79	426 155,10	427 060,19
506-0051	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т		377127,04	430 562,27	428 594,79	426 155,10	427 060,19
506-0052	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т		349532,39	399 057,72	397 234,19	394 973,03	395 811,89
506-0053	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т		349532,39	399 057,72	397 234,19	394 973,03	395 811,89
506-0054	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,1 мм	т		537438,90	613 588,75	610 784,91	607 308,18	608 597,98
506-0055	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т		537438,90	613 588,75	610 784,91	607 308,18	608 597,98
506-0056	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т		444142,64	507 073,34	504 756,22	501 683,03	502 848,92
506-0057	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,16 мм	т		396837,51	453 065,53	450 995,20	448 428,02	449 380,39
506-0058	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т		396837,51	453 065,53	450 995,20	448 428,02	449 380,39
506-0059	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,22 мм	т		396837,51	453 065,53	450 995,20	448 428,02	449 380,39
506-0060	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т		396837,51	453 065,53	450 995,20	448 428,02	449 380,39
506-0061	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т		363986,73	415 560,09	413 661,16	411 306,49	412 180,02
506-0062	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т		363986,73	415 560,09	413 661,16	411 306,49	412 180,02
506-0063	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т		336392,07	384 055,54	382 300,59	380 124,42	380 931,75
506-0064	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т		336392,07	384 055,54	382 300,59	380 124,42	380 931,75
506-0065	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т		336392,07	384 055,54	382 300,59	380 124,42	380 931,75
506-0066	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,55 мм	т		336392,07	384 055,54	382 300,59	380 124,42	380 931,75
506-0067	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т		336392,07	384 055,54*	382 300,59	380 124,42	380 931,75
506-0068	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т		336392,07	384 055,54	382 300,59	380 124,42	380 931,75
506-0069	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т		336392,07	384 055,54	382 300,59	380 124,42	380 931,75
506-0070	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,75 мм	т		316681,60	361 552,29	359 900,17	357 851,51	358 611,52
506-0071	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т		316681,60	361 552,29	359 900,17	357 851,51	358 611,52
506-0072	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,85 мм	т		316681,60	361 552,29	359 900,17	357 851,51	358 611,52
506-0073	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т		316681,60	361 552,29	359 900,17	357 851,51	358 611,52
506-0074	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,0 мм	т		316681,60	361 552,29	359 900,17	357 851,51	358 611,52
506-0075	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,10 мм	т		316681,60	361 552,29	359 900,17	357 851,51	358 611,52
506-0076	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,20 мм	т		303541,29	346 550,14	344 966,54	343 002,90	343 731,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0077	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,30 мм	т		303541,29	346 550,14	344 966,54	343 002,90	343 731,39
506-0078	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,40 мм	т		303541,29	346 550,14	344 966,54	343 002,90	343 731,39
506-0079	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,50 мм	т		303541,29	346 550,14	344 966,54	343 002,90	343 731,39
506-0080	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,60 мм	т		296971,13	339 049,06	337 499,73	335 578,60	336 291,29
506-0081	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,70 мм	т		296971,13	339 049,06	337 499,73	335 578,60	336 291,29
506-0082	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,80 мм	т		296971,13	339 049,06	337 499,73	335 578,60	336 291,29
506-0083	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 2,0 мм	т		296971,13	339 049,06	337 499,73	335 578,60	336 291,29
	<b>Группа: Ленты оловянно-фосфористой бронзы</b>							
	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной							
506-0084	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т		611024,65	697 600,90	694 413,16	690 460,38	691 926,78
506-0085	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т		611024,65	697 600,90	694 413,16	690 460,38	691 926,78
506-0086	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т		578173,87	660 095,47	657 079,11	653 338,85	654 726,41
506-0087	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т		542695,00	619 589,60	616 758,33	613 247,60	614 550,02
506-0088	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т		542695,00	619 589,60	616 758,33	613 247,60	614 550,02
506-0089	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т		530868,74	606 087,66	603 318,10	599 883,87	601 157,91
506-0090	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т		530868,74	606 087,66	603 318,10	599 883,87	601 157,91
506-0091	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т		520356,48	594 085,93	591 371,20	588 004,96	589 253,78
506-0092	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т		520356,48	594 085,93	591 371,20	588 004,96	589 253,78
506-0093	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т		588888,13	672 097,23	669 026,04	665 217,77	666 630,55
506-0094	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т		588888,13	672 097,23	669 026,04	665 217,77	666 630,55
506-0095	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т		554521,29	633 091,57	630 198,59	626 611,33	627 942,15
506-0096	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т		520356,48	594 085,93	591 371,20	588 004,96	589 253,78
506-0097	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т		520356,48	594 085,93	591 371,20	588 004,96	589 253,78
506-0098	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т		508530,19	580 583,96	577 930,94	574 641,20	575 861,62
506-0099	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т		508530,19	580 583,96	577 930,94	574 641,20	575 861,62
506-0100	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т		498017,95	568 582,26	565 984,08	562 762,35	563 957,55
506-0101	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т		498017,95	568 582,26	565 984,08	562 762,35	563 957,55
506-0102	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т		498017,95	568 582,26	565 984,08	562 762,35	563 957,55
506-0103	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т		498017,95	568 582,26	565 984,08	562 762,35	563 957,55
506-0104	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т		498017,95	568 582,26	565 984,08	562 762,35	563 957,55



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0105	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т		488017,95	568 582,26	565 984,08	562 762,35	563 957,55
506-0108	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т		488191,66	555 080,29	552 543,82	549 398,59	550 565,42
506-0107	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т		486191,66	555 080,29	552 543,82	549 398,59	550 565,42
506-0108	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,00 мм	т		486191,66	555 080,29	552 543,82	549 398,59	550 565,42
506-0109	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,20 мм	т		476993,43	544 578,74	542 090,27	539 004,55	540 149,29
506-0110	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,50 мм	т		476993,43	544 578,74	542 090,27	539 004,55	540 149,29
506-0111	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,60 мм	т		473051,35	540 078,12	537 610,19	534 549,98	535 685,25
506-0112	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,70 мм	т		473051,35	540 078,12	537 610,19	534 549,98	535 685,25
506-0113	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 2,0 мм	т		473051,35	540 078,12	537 610,19	534 549,98	535 685,25
506-0114	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 58-300 мм, толщиной 0,10 мм	т		566347,58	646 583,50	643 638,85	639 975,09	641 334,28
506-0115	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 58-300 мм, толщиной 0,12 мм	т		566347,58	646 583,50	643 638,85	639 975,09	641 334,28
506-0116	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 58-300 мм, толщиной 0,15 мм	т		532182,77	607 587,87	604 811,47	601 368,72	602 645,92
506-0117	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,20 мм	т		490133,74	559 580,91	557 023,87	553 853,16	555 029,42
506-0118	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,25 мм	т		498017,95	568 582,26	565 984,08	562 762,35	563 957,55
506-0119	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 58-300 мм, толщиной 0,30 мм	т		484877,64	553 580,09	551 050,45	547 913,74	549 077,38
506-0120	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,35 мм	т		484877,64	553 580,09	551 050,45	547 913,74	549 077,38
506-0121	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,40 мм	т		474365,38	541 578,33	539 103,56	536 034,83	537 173,25
506-0122	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,45 мм	т		474365,38	541 578,33	539 103,56	536 034,83	537 173,25
506-0123	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,50 мм	т		474365,38	541 578,33	539 103,56	536 034,83	537 173,25
506-0124	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,60 мм	т		474365,38	541 578,33	539 103,56	536 034,83	537 173,25
506-0125	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,65 мм	т		474365,38	541 578,33	539 103,56	536 034,83	537 173,25
506-0126	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,70 мм	т		474365,38	541 578,33	539 103,56	536 034,83	537 173,25
506-0127	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,80 мм	т		463853,11	529 576,59	527 156,83	524 155,94	525 269,12
506-0128	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,90 мм	т		463853,11	529 576,59	527 156,83	524 155,94	525 269,12
506-0129	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,00 мм	т		463853,11	529 576,59	527 156,83	524 155,94	525 269,12
506-0130	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,20 мм	т		454654,90	519 075,07	516 703,11	513 761,91	514 853,05
506-0131	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,50 мм	т		454654,90	519 075,07	516 703,11	513 761,91	514 853,05
506-0132	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,60 мм	т		450712,80	514 574,42	512 223,03	509 307,33	510 388,99
506-0133	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,70 мм	т		450712,80	514 574,42	512 223,03	509 307,33	510 388,99
506-0134	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 2,0 мм	т		450712,80	514 574,42	512 223,03	509 307,33	510 388,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной							
506-0602	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной 51-300 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм	т		432713,62	494 024,91	491 767,44	488 968,16	490 006,65
506-0603	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной 20-50 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм	т		454716,02	519 144,86	516 772,59	513 830,98	514 922,25
506-0604	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной 10-19 мм, толщиной 0,4-0,7 мм	т		475496,06	542 869,22	540 388,53	537 312,52	538 453,66
	<b>Группа: Ленты оловянно-цинковой бронзы</b>							
	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной							
506-0135	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т		544009,05	621 089,84	618 251,70	614 732,49	616 038,05
506-0136	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т		544009,05	621 089,84	618 251,70	614 732,49	616 038,05
506-0137	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т		511158,27	583 584,42	580 917,67	577 610,96	578 837,69
506-0138	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т		475679,40	543 078,54	540 596,89	537 519,89	538 661,28
506-0139	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т		475679,40	543 078,54	540 596,89	537 519,89	538 661,28
506-0140	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т		463853,11	529 576,58	527 156,62	524 155,94	525 269,14
506-0141	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т		463853,11	529 576,58	527 156,62	524 155,94	525 269,14
506-0142	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т		453340,88	517 574,87	515 209,75	512 277,07	513 365,04
506-0143	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т		453340,88	517 574,87	515 209,75	512 277,07	513 365,04
506-0144	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т		521670,50	595 586,13	592 864,54	589 489,83	590 741,78
506-0145	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т		521670,50	595 586,13	592 864,54	589 489,83	590 741,78
506-0146	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т		487505,89	556 580,50	554 037,15	550 883,45	552 053,41
506-0147	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т		453340,88	517 574,87	515 209,75	512 277,07	513 365,04
506-0148	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т		453340,88	517 574,87	515 209,75	512 277,07	513 365,04
506-0149	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т		441514,59	504 072,91	501 789,49	498 913,32	499 972,91
506-0150	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т		441514,59	504 072,91	501 789,49	498 913,32	499 972,91
506-0151	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0152	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0153	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0154	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0155	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0156	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0157	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т		419176,04	478 589,20	476 382,33	473 670,66	474 676,64
506-0158	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т		419176,04	478 589,20	476 382,33	473 670,66	474 676,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Баз НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0159	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,00 мм	т		418176,04	478 569,20	476 382,33	473 670,66	474 676,64
506-0160	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,20 мм	т		409977,83	468 067,70	465 928,81	463 276,65	464 260,55
506-0161	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,50 мм	т		409977,83	468 067,70	465 928,81	463 276,65	464 260,55
506-0162	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,60 мм	т		406035,72	463 567,03	461 448,71	458 822,05	459 796,49
506-0163	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,70 мм	т		406035,72	463 567,03	461 448,71	458 822,05	459 796,49
506-0164	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 2,0 мм	т		406035,72	463 567,03	461 448,71	458 822,05	459 796,49
506-0165	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,10 мм	т		499331,98	570 082,46	567 477,41	564 247,21	565 445,55
506-0166	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,12 мм	т		499331,98	570 082,46	567 477,41	564 247,21	565 445,55
506-0167	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,15 мм	т		465167,17	531 076,83	528 650,01	525 640,83	526 757,18
506-0168	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,20 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0169	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,25 мм	т		431002,33	492 071,16	489 822,59	487 034,41	488 068,78
506-0170	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,30 мм	т		417862,01	477 068,99	474 888,97	472 185,80	473 188,63
506-0171	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,35 мм	т		417862,01	477 068,99	474 888,97	472 185,80	473 188,63
506-0172	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,40 мм	т		407349,78	465 067,28	462 942,10	460 306,94	461 284,54
506-0173	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,45 мм	т		407349,78	465 067,28	462 942,10	460 306,94	461 284,54
506-0174	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,50 мм	т		407349,78	465 067,28	462 942,10	460 306,94	461 284,54
506-0175	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,60 мм	т		407349,78	465 067,28	462 942,10	460 306,94	461 284,54
506-0176	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,65 мм	т		407349,78	465 067,28	462 942,10	460 306,94	461 284,54
506-0177	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,70 мм	т		407349,78	465 067,28	462 942,10	460 306,94	461 284,54
506-0178	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,80 мм	т		396837,51	453 065,53	450 995,20	448 428,04	449 380,41
506-0179	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 0,90 мм	т		396837,51	453 065,53	450 995,20	448 428,04	449 380,41
506-0180	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,00 мм	т		396837,51	453 065,53	450 995,20	448 428,04	449 380,41
506-0181	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,20 мм	т		387639,31	442 564,02	440 541,68	438 034,02	438 964,32
506-0182	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,50 мм	т		387639,31	442 564,02	440 541,68	438 034,02	438 964,32
506-0183	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,80 мм	т		383697,20	438 063,36	436 061,58	433 579,43	434 500,26
506-0184	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 1,70 мм	т		383697,20	438 063,36	436 061,58	433 579,43	434 500,26
506-0185	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной 56-300 мм, толщиной 2,0 мм	т		383697,20	438 063,36	436 061,58	433 579,43	434 500,26
	<b>Группа: Ленты латунные общего назначения</b>							
	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной							
506-0186	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	1000	206573,46	238 184,46	236 174,79	234 771,63	235 565,69





Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0247	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,10 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0248	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,20 мм	т		178019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0249	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,30 мм	т		178019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0250	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,35 мм	т		178019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0251	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,40 мм	т		178019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0252	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,50 мм	т		178019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0253	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,60 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0254	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,70 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0255	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,80 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0256	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 1,90 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0257	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 2,0 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0258	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,05 мм	т		265251,00	305 841,16	303 260,64	301 458,91	302 478,52
506-0259	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,06 мм	т		249360,41	287 518,91	285 092,98	283 399,19	284 357,71
506-0260	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,07 мм	т		238359,27	274 834,24	272 515,34	270 896,27	271 812,51
506-0261	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,08 мм	т		224913,30	259 330,76	257 142,87	255 614,94	256 479,49
506-0262	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,09 мм	т		224913,30	259 330,76	257 142,87	255 614,94	256 479,49
506-0263	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,10 мм	т		200466,22	231 142,86	229 192,40	227 830,73	228 601,30
506-0264	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,12 мм	т		200466,22	231 142,86	229 192,40	227 830,73	228 601,30
506-0265	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,14 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0266	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,15 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0267	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,16 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
506-0268	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,17 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
506-0269	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,18 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
506-0270	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,20 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
506-0271	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,22 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
506-0272	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,25 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
506-0273	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,26 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
506-0274	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,30 мм	т		183353,24	211 410,96	209 627,19	208 381,75	209 086,55
506-0275	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,35 мм	т		183353,24	211 410,96	209 627,19	208 381,75	209 086,55
506-0276	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,40 мм	т		178019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0307	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,30 мм	т		184575,60	212 820,37	211 024,70	209 770,96	210 480,46
506-0308	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,35 мм	т		184575,60	212 820,37	211 024,70	209 770,96	210 480,46
506-0309	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,40 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0310	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,45 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0311	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,50 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0312	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,55 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0313	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,60 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0314	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,65 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0315	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,70 мм	т		178463,82	205 773,33	204 037,13	202 824,90	203 510,91
506-0316	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,75 мм	т		176019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0317	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,80 мм	т		176019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0318	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,85 мм	т		176019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0319	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,90 мм	т		176019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0320	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,00 мм	т		176019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0321	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,10 мм	т		176019,11	202 954,52	201 242,10	200 046,48	200 723,08
506-0322	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,20 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0323	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,30 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0324	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,35 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0325	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,40 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0326	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,50 мм	т		173574,40	200 135,70	198 447,07	197 268,05	197 935,26
506-0327	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,60 мм	т		171129,68	197 316,89	195 652,03	194 489,63	195 147,44
506-0328	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,70 мм	т		171129,68	197 316,89	195 652,03	194 489,63	195 147,44
506-0329	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,80 мм	т		171129,68	197 316,89	195 652,03	194 489,63	195 147,44
506-0330	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,90 мм	т		171129,68	197 316,89	195 652,03	194 489,63	195 147,44
506-0331	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 2,0 мм	т		171129,68	197 316,89	195 652,03	194 489,63	195 147,44
506-0332	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т		281141,62	324 163,45	321 428,34	319 518,67	320 599,36
506-0333	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,06 мм	т		264028,64	304 431,76	301 863,13	300 069,70	301 064,61
506-0334	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,07 мм	т		250562,76	288 928,31	286 490,49	284 788,40	285 751,62
506-0335	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,08 мм	т		238359,21	274 834,24	272 515,34	270 896,27	271 812,51



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0336	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,09 мм	т		238359,21	274 834,24	272 515,34	270 896,27	271 812,51
506-0337	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,05 мм	т		264028,64	304 431,76	301 863,13	300 069,70	301 084,61
506-0338	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,06 мм	т		248138,05	285 109,50	283 695,46	282 009,97	282 963,80
506-0339	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,07 мм	т		237136,85	273 424,83	271 117,82	269 507,06	270 418,60
506-0340	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,08 мм	т		223890,94	257 921,38	255 745,16	254 225,73	255 085,58
506-0341	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,09 мм	т		223690,94	257 921,36	255 745,16	254 225,73	255 085,58
506-0342	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,05 мм	т		259139,22	288 794,13	296 273,06	294 512,85	295 508,96
506-0343	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,06 мм	т		243248,63	280 471,87	278 105,40	276 453,12	277 388,16
506-0344	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,07 мм	т		232247,43	267 787,21	265 527,76	263 950,21	264 842,96
506-0345	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,08 мм	т		218801,52	252 283,73	250 155,10	248 668,88	249 509,93
506-0346	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной 52-300 мм, толщиной 0,09 мм	т		218801,52	252 283,73	250 155,10	248 668,88	249 509,93
506-0347	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т		218801,52	252 283,73	250 155,10	248 668,88	249 509,93
506-0348	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т		218801,52	252 283,73	250 155,10	248 668,88	249 509,93
506-0349	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,14 мм	т		213912,10	246 646,10	244 565,03	243 112,03	243 934,29
506-0350	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т		213912,10	246 646,10	244 565,03	243 112,03	243 934,29
506-0351	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,16 мм	т		201688,54	232 552,03	230 589,88	229 219,90	229 995,18
506-0352	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,17 мм	т		201688,54	232 552,03	230 589,88	229 219,90	229 995,18
506-0353	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т		201688,54	232 552,03	230 589,88	229 219,90	229 995,18
506-0354	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т		201688,54	232 552,03	230 589,88	229 219,90	229 995,18
506-0355	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,22 мм	т		201688,54	232 552,03	230 589,88	229 219,90	229 995,18
506-0356	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т		201688,54	232 552,03	230 589,88	229 219,90	229 995,18
506-0357	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,28 мм	т		201688,54	232 552,03	230 589,88	229 219,90	229 995,18
506-0358	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т		191909,73	221 276,81	219 409,79	218 106,24	218 843,93
506-0359	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т		191909,73	221 276,81	219 409,79	218 106,24	218 843,93
506-0360	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т		185797,95	214 229,77	212 422,22	211 160,18	211 874,37
506-0361	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т		185797,95	214 229,77	212 422,22	211 160,18	211 874,37
506-0362	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,50 мм	т		185797,95	214 229,77	212 422,22	211 160,18	211 874,37
506-0363	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,55 мм	т		185797,95	214 229,77	212 422,22	211 160,18	211 874,37
506-0364	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,60 мм	т		185797,95	214 229,77	212 422,22	211 160,18	211 874,37







Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0455	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,40 мм	т		169907,33	195 907,48	194 254,52	193 100,42	193 753,53
506-0456	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,45 мм	т		169907,33	195 907,48	194 254,52	193 100,42	193 753,53
506-0457	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,50 мм	т		169907,33	195 907,48	194 254,52	193 100,42	193 753,53
506-0458	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,55 мм	т		169907,33	195 907,48	194 254,52	193 100,42	193 753,53
506-0459	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,60 мм	т		169907,33	195 907,48	194 254,52	193 100,42	193 753,53
506-0460	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,65 мм	т		169907,33	195 907,48	194 254,52	193 100,42	193 753,53
506-0461	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,70 мм	т		169907,33	195 907,48	194 254,52	193 100,42	193 753,53
506-0462	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,75 мм	т		167462,62	193 088,67	191 459,49	190 321,99	190 965,71
506-0463	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,80 мм	т		167462,62	193 088,67	191 459,49	190 321,99	190 965,71
506-0464	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,85 мм	т		167462,62	193 088,67	191 459,49	190 321,99	190 965,71
506-0465	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 0,90 мм	т		167462,62	193 088,67	191 459,49	190 321,99	190 965,71
506-0466	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,00 мм	т		167462,62	193 088,67	191 459,49	190 321,99	190 965,71
506-0467	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,10 мм	т		167462,62	193 088,67	191 459,49	190 321,99	190 965,71
506-0468	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,20 мм	т		185017,91	190 269,85	188 664,46	187 543,57	188 177,88
506-0469	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,30 мм	т		165017,91	190 269,85	188 664,46	187 543,57	188 177,88
506-0470	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,35 мм	т		165017,91	190 269,85	188 664,46	187 543,57	188 177,88
506-0471	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,40 мм	т		165017,91	190 269,85	188 664,46	187 543,57	188 177,88
506-0472	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,50 мм	т		165017,91	190 269,85	188 664,46	187 543,57	188 177,88
506-0473	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,60 мм	т		162573,20	187 451,04	185 869,43	184 765,14	185 390,06
506-0474	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,70 мм	т		162573,20	187 451,04	185 869,43	184 765,14	185 390,06
506-0475	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,80 мм	т		162573,20	187 451,04	185 869,43	184 765,14	185 390,06
506-0476	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 1,90 мм	т		162573,20	187 451,04	185 869,43	184 765,14	185 390,06
506-0477	Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной 305-600 мм, толщиной 2,0 мм	т		162573,20	187 451,04	185 869,43	184 765,14	185 390,06
	<b>Группа: Ленты медные общего назначения</b>							
	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной							
506-0478	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т		255472,19	294 565,94	292 080,55	290 345,25	291 327,27
506-0479	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,06 мм	т		242026,28	279 062,46	276 707,89	275 063,91	275 994,24
506-0480	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,07 мм	т		235914,50	272 015,43	269 720,31	268 117,85	269 024,89
506-0481	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,08 мм	т		229802,72	264 968,39	262 732,73	261 171,79	262 055,13
506-0482	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,09 мм	т		229802,72	264 968,39	262 732,73	261 171,79	262 055,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0483	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т		223690,94	257 921,36	255 745,16	254 225,73	255 085,56
506-0484	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т		223690,94	257 921,36	255 745,16	254 225,73	255 085,56
506-0485	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,14 мм	т		213912,10	246 646,10	244 565,03	243 112,03	243 934,29
506-0486	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т		213912,10	246 646,10	244 565,03	243 112,03	243 934,29
506-0487	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,16 мм	т		205355,61	236 780,25	234 782,43	233 387,54	234 176,91
506-0488	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т		205355,61	236 780,25	234 782,43	233 387,54	234 176,91
506-0489	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т		205355,61	236 780,25	234 782,43	233 387,54	234 176,91
506-0490	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,22 мм	т		205355,61	236 780,25	234 782,43	233 387,54	234 176,91
506-0491	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т		205355,61	236 780,25	234 782,43	233 387,54	234 176,91
506-0492	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,28 мм	т		200466,22	231 142,66	229 192,40	227 830,73	226 601,30
506-0493	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т		200466,22	231 142,66	229 192,40	227 830,73	226 601,30
506-0494	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т		200466,22	231 142,66	229 192,40	227 830,73	226 601,30
506-0495	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0496	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0497	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,50 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0498	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,55 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0499	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,60 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0500	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,65 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0501	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,70 мм	т		195576,80	225 505,03	223 602,34	222 273,88	223 025,66
506-0502	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,05 мм	т		240803,92	277 853,06	275 310,37	273 674,70	274 600,33
506-0503	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,06 мм	т		227358,01	262 149,58	259 937,70	258 393,36	259 267,31
506-0504	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,07 мм	т		221246,23	255 102,54	252 950,13	251 447,30	252 297,76
506-0505	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,08 мм	т		215134,45	248 055,51	245 962,55	244 501,24	245 328,20
506-0506	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,09 мм	т		215134,45	248 055,51	245 962,55	244 501,24	245 328,20
506-0507	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т		209022,68	241 008,47	238 974,97	237 555,16	238 358,65
506-0508	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т		274127,47	316 075,96	313 408,09	311 547,06	312 600,79
506-0509	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,14 мм	т		204133,25	235 370,84	233 384,91	231 998,33	232 783,00
506-0510	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т		204133,25	235 370,84	233 384,91	231 998,33	232 783,00
506-0511	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,16 мм	т		196799,15	226 914,44	224 999,86	223 663,09	224 419,57
506-0512	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной 20-50 мм, толщиной 0,18 мм	т		196799,15	226 914,44	224 999,86	223 663,09	224 419,57









Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0606	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 0,85 мм	т		182130,88	210 001,55	208 229,67	206 992,54	207 692,64
506-0607	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 0,90 мм	т		182130,88	210 001,55	208 229,67	206 992,54	207 692,64
506-0608	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,00 мм	т		182130,88	210 001,55	208 229,67	206 992,54	207 692,64
506-0611	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,05 мм	т		182130,88	210 001,55	208 229,67	206 992,54	207 692,64
506-0612	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,10 мм	т		182130,88	210 001,55	208 229,67	206 992,54	207 692,64
506-0613	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,20 мм	т		179686,17	207 182,74	205 434,64	204 214,11	204 904,82
506-0614	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,30 мм	т		179686,17	207 182,74	205 434,64	204 214,11	204 904,82
506-0615	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,40 мм	т		179686,17	207 182,74	205 434,64	204 214,11	204 904,82
506-0616	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,50 мм	т		179686,17	207 182,74	205 434,64	204 214,11	204 904,82
506-0617	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,60 мм	т		177241,46	204 363,92	202 639,61	201 435,69	202 116,99
506-0618	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,70 мм	т		177241,46	204 363,92	202 639,61	201 435,69	202 116,99
506-0619	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,80 мм	т		177241,46	204 363,92	202 639,61	201 435,69	202 116,99
506-0620	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 1,90 мм	т		177241,46	204 363,92	202 639,61	201 435,69	202 116,99
506-0621	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 твердые, нормальной точности, шириной 350-600 мм, толщиной 2,0 мм	т		177241,46	204 363,92	202 639,61	201 435,69	202 116,99
506-0622	Ленты медные общего назначения марок M2 и M3 мягкие, нормальной точности, шириной 51-300 мм, толщиной 0,4-0,7 мм	т		189465,02	218 457,99	216 614,76	215 327,81	216 056,11
	Группа: Прочие ленты							
506-9000	Лента тормозная вальцованная, толщина 8 мм	м2						
	Подраздел: Проволока							
	Группа: Проволока латунная							
506-0600	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	1000	255691,53	305 397,98	298 204,37	288 578,61	292 741,01
	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром							
506-0623	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,1 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0624	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,11 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0625	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,12 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0626	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,14 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0627	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,15 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0628	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,16 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0629	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,17 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0630	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,18 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0631	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,20 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0632	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,22 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0633	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,24 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0634	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,25 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0635	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,28 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0636	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,30 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0637	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,32 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0638	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,36 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0639	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,40 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0640	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,45 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0641	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,50 мм	т		280308,08	283 735,81	278 528,65	268 117,32	273 323,48
506-0642	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,56 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0643	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,60 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0644	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,63 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0645	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,70 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0646	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,75 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0647	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,80 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0648	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,90 мм	т		188442,23	205 402,02	201 633,20	194 095,51	197 864,35
506-0649	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,0 мм	т		165139,45	180 002,01	176 699,22	170 093,63	173 396,42
506-0650	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,1 мм	т		165139,45	180 002,01	176 699,22	170 093,63	173 396,42
506-0651	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,2 мм	т		165139,45	180 002,01	176 699,22	170 093,63	173 396,42
506-0652	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,3 мм	т		165139,45	180 002,01	176 699,22	170 093,63	173 396,42
506-0653	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,4 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0654	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,5 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0655	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,6 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0656	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,8 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0657	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,9 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0658	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,0 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0659	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,2 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0660	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,4 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0661	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,5 мм	т		159058,66	173 373,95	170 192,76	163 830,41	167 011,60
506-0662	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,6 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0663	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,8 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0664	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,0 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0665	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,2 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0666	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,4 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0667	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,6 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0668	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,8 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0669	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,0 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0670	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,2 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0671	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,5-4,8 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0672	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,0-5,3 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0673	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,6 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0674	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 6,0-7,5 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0675	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 8,0-9,5 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0676	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 10,0-12,0 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности							
506-0677	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 3,0 мм	т		163114,26	177 794,54	174 532,26	168 007,67	171 269,98
506-0678	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 3,2 мм	т		163114,26	177 794,54	174 532,26	168 007,67	171 269,98
506-0679	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 3,5 мм	т		163114,26	177 794,54	174 532,26	168 007,67	171 269,98
506-0680	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 4,0 мм	т		163114,26	177 794,54	174 532,26	168 007,67	171 269,98
506-0681	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 4,5 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0682	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 5,0 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0683	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 5,5 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0684	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 6,0-7,0 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0685	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 8,0-9,0 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0686	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 10,0-12,0 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром							
506-0687	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,1 мм	т		606856,23	661 473,29	649 336,16	625 061,91	637 199,04
506-0688	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,11 мм	т		606856,23	661 473,29	649 336,16	625 061,91	637 199,04
506-0689	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,12 мм	т		606856,23	661 473,29	649 336,16	625 061,91	637 199,04
506-0690	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,14 мм	т		420444,40	458 284,39	449 875,50	433 057,73	441 466,62
506-0691	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,15 мм	т		420444,40	458 284,39	449 875,50	433 057,73	441 466,62
506-0692	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,16 мм	т		420444,40	458 284,39	449 875,50	433 057,73	441 466,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0693	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,17 мм	т		420444,40	458 284,39	449 875,50	433 057,73	441 466,62
506-0694	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,18 мм	т		420444,40	458 284,39	449 875,50	433 057,73	441 466,62
506-0695	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,20 мм	т		328248,49	357 790,87	351 225,89	338 095,94	344 660,91
506-0696	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,22 мм	т		328248,49	357 790,87	351 225,89	338 095,94	344 660,91
506-0697	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,24 мм	т		328248,49	357 790,87	351 225,89	338 095,94	344 660,91
506-0698	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,25 мм	т		328248,49	357 790,87	351 225,89	338 095,94	344 660,91
506-0699	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,28 мм	т		255304,95	278 282,38	273 176,29	262 964,10	268 070,19
506-0700	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,30 мм	т		255304,95	278 282,38	273 176,29	262 964,10	268 070,19
506-0701	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,32 мм	т		255304,95	278 282,38	273 176,29	262 964,10	268 070,19
506-0702	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,36 мм	т		255304,95	278 282,38	273 176,29	262 964,10	268 070,19
506-0703	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,4 мм	т		255304,95	278 282,38	273 176,29	262 964,10	268 070,19
506-0704	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,45 мм	т		255304,95	278 282,38	273 176,29	262 964,10	268 070,19
506-0705	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,5 мм	т		255304,95	278 282,38	273 176,29	262 964,10	268 070,19
506-0706	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,56 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0707	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,6 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0708	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,63 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0709	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,7 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0710	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,75 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0711	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,8 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0712	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,9 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0713	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,0 мм	т		160073,86	174 480,51	171 279,03	164 876,08	168 077,56
506-0714	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,1 мм	т		160073,86	174 480,51	171 279,03	164 876,08	168 077,56
506-0715	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,2 мм	т		160073,86	174 480,51	171 279,03	164 876,08	168 077,56
506-0716	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,3 мм	т		160073,86	174 480,51	171 279,03	164 876,08	168 077,56
506-0717	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,4 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0718	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,5 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0719	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,6 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0720	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,7 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0721	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,8 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0722	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,9 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0723	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,0 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0724	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,2 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0725	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,4 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0726	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,5 мм	т		153993,05	167 852,42	164 772,55	158 612,83	161 692,70
506-0727	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,5 мм	кг		154,00	167,86	164,77	158,62	161,71
506-0728	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,6 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0729	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,8 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0730	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,0 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0731	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,2 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0732	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,4 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0733	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,6 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0734	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,8 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0735	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,0 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
506-0736	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,2 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0737	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,5-4,8 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0738	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,0-5,3 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0739	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,6 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0740	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 6,0-7,5 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0741	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 8,0-9,5 мм	т		137786,28	150 187,06	147 431,32	141 919,87	144 675,58
506-0742	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 10,0-12,0 мм	т		137786,28	150 187,06	147 431,32	141 919,87	144 675,58
	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности							
506-0743	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 3,0 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0744	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 3,2 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0745	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 3,5 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0746	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 4,0 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0747	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 4,5 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0748	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 5,0 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0749	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 5,5 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0750	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 6,0-7,0 мм	т		152983,06	166 751,55	163 691,86	157 572,56	160 632,21
506-0751	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 8,0-9,0 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0752	Проволока латунная марки П63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности 10,0-12,0 мм	т		147917,48	161 230,05	158 271,71	152 355,01	155 313,35
	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром							
506-0753	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,6 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0754	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,63 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0755	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,7 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0756	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,75 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0757	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,8 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0758	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,9 мм	т		183376,62	199 880,52	196 212,99	188 877,92	192 545,45
506-0759	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,0 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0760	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,1 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0761	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,2 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0762	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,3 мм	т		158048,64	172 273,01	169 112,05	162 790,09	165 951,08
506-0763	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,4 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0764	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,5 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0765	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,6 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0766	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,7 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0767	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,8 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0768	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,9 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0769	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,0 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0770	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,2 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0771	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,4 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0772	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,5 мм	т		145887,07	159 016,90	156 099,17	150 263,68	153 181,44
506-0773	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,6 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23
506-0774	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,8 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23
506-0775	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,0 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23
506-0776	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,2 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23
506-0777	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,4 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23
506-0778	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,6 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23
506-0779	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,8 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23
506-0780	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,0 мм	т		133730,69	145 766,44	143 091,82	137 742,61	140 417,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0781	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,2 мм	т		122589,50	133 622,57	131 170,77	126 267,18	128 718,97
506-0782	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,5 мм	т		122589,50	133 622,57	131 170,77	126 267,18	128 718,97
506-0783	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,8 мм	т		122589,50	133 622,57	131 170,77	126 267,18	128 718,97
506-0784	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,0 мм	т		122589,50	133 622,57	131 170,77	126 267,18	128 718,97
506-0785	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,3 мм	т		122589,50	133 622,57	131 170,77	126 267,18	128 718,97
506-0786	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,6 мм	т		122589,50	133 622,57	131 170,77	126 267,18	128 718,97
506-0787	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 6,0-6,3 мм	т		122589,50	133 622,57	131 170,77	126 267,18	128 718,97
506-0788	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 7,0 мм	т		110427,90	120 366,42	118 157,86	113 740,74	115 949,30
506-0789	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 7,5 мм	т		110427,90	120 366,42	118 157,86	113 740,74	115 949,30
506-0790	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 8,0 мм	т		110427,90	120 366,42	118 157,86	113 740,74	115 949,30
506-0791	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 8,5-9,0 мм	т		110427,90	120 366,42	118 157,86	113 740,74	115 949,30
506-0792	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 9,5-10,0 мм	т		110427,90	120 366,42	118 157,86	113 740,74	115 949,30
506-0793	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 11,0-12,0 мм	т		110427,90	120 366,42	118 157,86	113 740,74	115 949,30
	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности							
506-0794	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 3,0 мм	т		143861,85	158 809,43	153 932,18	148 177,72	151 054,94
506-0795	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 3,2 мм	т		143861,85	158 809,43	153 932,18	148 177,72	151 054,94
506-0796	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 3,5 мм	т		143861,85	158 809,43	153 932,18	148 177,72	151 054,94
506-0797	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 4,0 мм	т		143861,85	158 809,43	153 932,18	148 177,72	151 054,94
506-0798	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 4,5 мм	т		132720,67	144 665,53	142 011,10	136 702,29	139 356,71
506-0799	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 5,0 мм	т		132720,67	144 665,53	142 011,10	136 702,29	139 356,71
506-0801	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 5,5 мм	т		132720,67	144 665,53	142 011,10	136 702,29	139 356,71
506-0802	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 6,0 мм	т		132720,67	144 665,53	142 011,10	136 702,29	139 356,71
506-0803	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 7,0 мм	т		121574,30	132 515,98	130 084,50	125 221,51	127 653,02
506-0804	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 8,0 мм	т		121574,30	132 515,98	130 084,50	125 221,51	127 653,02
506-0805	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности 9,0 мм	т		121574,30	132 515,98	130 084,50	125 221,51	127 653,02





Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0846	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 5,5 мм	т		151967,86	165 644,96	162 605,59	156 526,90	159 566,26
506-0847	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 6,0 мм	т		151967,86	165 644,96	162 605,59	156 526,90	159 566,26
506-0848	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 6,5 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0849	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 7,0 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0850	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 8,0 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0851	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 9,0 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
506-0852	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 10,0 мм	т		142851,86	155 708,52	152 851,50	147 137,43	149 994,45
	<b>Группа: Проволока из цветных металлов</b>							
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т		114907,48	126 076,49	123 353,18	118 527,07	120 997,58
506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметрами 1,4-1,8 мм	т		234597,54	257 400,42	251 840,46	241 987,36	247 031,21
506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая), диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	1000	442268,99	528 243,89	515 800,97	495 692,02	506 351,06
506-1884	Проволока свинцовая	кг		119,98	143,69	140,30	134,83	137,73
506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	1000	119978,93	143 302,81	139 927,33	134 472,14	137 363,74
506-0857	Проволока цинковая марки Ц-1, диаметром 1,5 мм	т		136343,01	162 848,06	159 012,20	152 812,97	156 098,96
	<b>Подраздел: Листы и плиты</b>							
	<b>Группа: Листы и плиты алюминиевые</b>							
506-1342	Алюминий листовой	т		336437,51	414 335,85	389 401,63	361 166,36	371 976,01
	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной							
506-0858	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		167617,63	216 364,36	213 989,48	212 724,90	213 628,23
506-0859	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		165024,59	213 017,20	210 679,06	209 434,05	210 323,40
506-0860	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		165024,59	213 017,20	210 679,06	209 434,05	210 323,40
506-0861	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		156339,06	201 805,74	199 590,67	198 411,18	199 253,72
506-0862	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		156339,06	201 805,74	199 590,67	198 411,18	199 253,72
506-0863	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		153443,92	198 068,63	195 894,58	194 736,93	195 563,87
506-0864	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		153443,92	198 068,63	195 894,58	194 736,93	195 563,87
506-0865	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		147653,57	190 594,33	188 502,31	187 388,35	188 184,09
506-0866	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		147653,57	190 594,33	188 502,31	187 388,35	188 184,09
506-0867	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		150548,74	194 331,48	192 198,44	191 062,64	191 873,98
	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной							
506-0868	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		167617,63	216 364,36	213 989,48	212 724,90	213 628,23
506-0869	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		165024,59	213 017,20	210 679,06	209 434,05	210 323,40
506-0870	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		165024,59	213 017,20	210 679,06	209 434,05	210 323,40
506-0871	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		156339,06	201 805,74	199 590,67	198 411,18	199 253,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0872	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		156339,06	201 805,74	199 590,67	198 411,18	199 253,72
506-0873	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		153443,92	198 068,63	195 894,58	194 736,93	195 563,87
506-0874	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		153443,92	198 068,63	195 894,58	194 736,93	195 563,87
506-0875	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т	1000	147544,12	190 453,05	188 362,58	187 249,45	188 044,59
506-0876	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		147653,57	190 594,33	188 502,31	187 388,35	188 184,09
506-0877	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		150548,74	194 331,48	192 198,44	191 062,64	191 873,98
	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной							
506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг		153,35	168,26	164,64	158,18	161,49
506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,8 мм	кг		172,74	189,54	185,47	178,19	181,91
506-0880	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг		156,72	171,96	168,26	161,65	165,03
	Группа: Листы и плиты алюминиевые сплав Д1							
	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной							
506-0881	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		243214,12	313 945,90	310 499,94	308 665,03	309 975,77
506-0882	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		231203,55	298 442,40	295 166,61	293 422,31	294 668,32
506-0883	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		231301,46	298 568,79	295 291,61	293 546,58	294 793,11
506-0884	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		211686,38	273 249,22	270 249,96	268 652,91	269 793,73
506-0885	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		211686,38	273 249,22	270 249,96	268 652,91	269 793,73
506-0886	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		202678,44	281 621,59	258 749,96	257 220,87	258 313,15
506-0887	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		202678,44	281 621,59	258 749,96	257 220,87	258 313,15
506-0888	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		186163,92	240 304,29	237 666,64	236 262,15	237 265,42
506-0889	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		186163,92	240 304,29	237 666,64	236 262,15	237 265,42
506-0890	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		185171,82	251 931,88	249 166,60	247 694,15	248 745,97
	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной							
506-0891	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		339298,71	437 973,90	433 166,58	430 606,77	432 435,32
506-0892	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		316778,89	408 904,85	404 416,59	402 026,68	403 733,87
506-0893	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		316778,89	408 904,85	404 416,59	402 026,68	403 733,87
506-0894	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		282248,50	364 332,30	360 333,28	358 203,88	359 724,98
506-0895	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		282248,50	364 332,30	360 333,28	358 203,88	359 724,98
506-0896	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		264232,64	341 077,04	337 333,28	335 339,80	336 763,80
506-0897	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		264232,64	341 077,04	337 333,28	335 339,80	336 763,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0898	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		244715,46	315 883,66	312 416,63	310 570,40	311 889,22
506-0899	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		244715,46	315 883,66	312 416,63	310 570,40	311 889,22
506-0900	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		256726,01	331 387,33	327 749,92	325 813,08	327 196,63
	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной							
506-0901	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		339298,71	437 973,90	433 166,58	430 606,77	432 435,32
506-0902	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		316778,89	408 904,85	404 416,59	402 026,68	403 733,87
506-0903	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		316778,89	408 904,85	404 416,59	402 026,68	403 733,87
506-0904	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		282248,50	364 332,30	360 333,28	358 203,88	359 724,98
506-0905	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		282248,50	364 332,30	360 333,28	358 203,88	359 724,98
506-0906	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		264232,64	341 077,04	337 333,28	335 339,80	336 763,80
506-0907	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		264232,64	341 077,04	337 333,28	335 339,80	336 763,80
506-0908	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		244715,46	315 883,66	312 416,63	310 570,40	311 889,22
506-0909	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		244715,46	315 883,66	312 416,63	310 570,40	311 889,22
506-0910	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		256726,01	331 387,33	327 749,92	325 813,08	327 196,63
506-0911	Листы алюминиевые с нормальной плакировкой, отожженные, марки Д1АМ, без термообработки марки Д1А. Плиты с технологической планировкой горячекатаные без термообработки марки Д1Б, шириной 1; 1,2; 1,4; 1,5 м, длиной 2-4 м, толщиной 1-1,5 мм	т		182182,13	235 164,52	232 583,29	231 208,83	232 190,65
	<b>Группа: Листы алюминиевые сплава В95</b>							
	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной							
506-0912	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		310773,61	401 153,10	396 749,93	394 405,32	396 080,15
506-0913	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		289755,10	374 021,97	369 916,59	367 730,56	369 292,11
506-0914	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		289755,10	374 021,97	369 916,59	367 730,56	369 292,11
506-0915	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		261229,99	337 201,16	333 499,94	331 529,12	332 936,94
506-0916	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		261229,99	337 201,16	333 499,94	331 529,12	332 936,94
506-0917	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		240211,48	310 070,03	306 666,61	304 854,35	306 148,90
506-0918	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2; 1,5 мм	т		240211,48	310 070,03	306 666,61	304 854,35	306 148,90
506-0919	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		223696,95	288 752,73	285 583,29	283 895,63	285 101,18
506-0920	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		223696,95	288 752,73	285 583,29	283 895,63	285 101,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0921	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		235707,53	304 256,23	300 916,63	299 138,35	300 408,63
506-0922	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		420370,11	542 622,57	536 666,58	533 495,14	535 760,60
506-0923	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		391844,97	505 801,72	500 249,89	497 293,65	499 405,39
506-0924	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		391844,97	505 801,72	500 249,89	497 293,65	499 405,39
506-0925	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		331792,12	428 284,24	423 583,26	421 080,09	422 868,18
506-0926	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		331792,12	428 284,24	423 583,26	421 080,09	422 868,18
506-0927	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		298763,03	385 649,59	381 416,59	379 162,60	380 772,70
506-0928	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		298763,03	385 649,59	381 416,59	379 162,60	380 772,70
506-0929	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		283749,81	366 270,21	362 249,92	360 109,20	361 638,39
506-0930	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		283749,81	366 270,21	362 249,92	360 109,20	361 638,39
506-0931	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		295760,38	381 773,72	377 583,26	375 351,92	376 945,84
506-0932	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		420370,11	542 622,57	536 666,58	533 495,14	535 760,60
506-0933	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		391844,97	505 801,72	500 249,89	497 293,65	499 405,39
506-0934	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		391844,97	505 801,72	500 249,89	497 293,65	499 405,39
506-0935	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		331792,12	428 284,24	423 583,26	421 080,09	422 868,18
506-0936	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		331792,12	428 284,24	423 583,26	421 080,09	422 868,18
506-0937	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		298763,03	385 649,59	381 416,59	379 162,60	380 772,70
506-0938	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		298763,03	385 649,59	381 416,59	379 162,60	380 772,70
506-0939	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		283749,81	366 270,21	362 249,92	360 109,20	361 638,39
506-0940	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		283749,81	366 270,21	362 249,92	360 109,20	361 638,39
506-0941	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		295760,38	381 773,72	377 583,26	375 351,92	376 945,84
Группа: Листы медные холоднокатаные								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной							
506-0942	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,4 мм	т		186762,49	241 078,94	238 430,81	237 021,80	238 028,30
506-0943	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,5 мм	т		186762,49	241 076,94	238 430,81	237 021,80	238 028,30
506-0944	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,6 мм	т		184186,46	237 751,75	235 142,12	233 752,54	234 745,16
506-0945	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,7 мм	т		184186,46	237 751,75	235 142,12	233 752,54	234 745,16
506-0946	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,8 мм	т		184186,46	237 751,75	235 142,12	233 752,54	234 745,16
506-0947	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,9 мм	т		184186,46	237 751,75	235 142,12	233 752,54	234 745,16
506-0948	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,0 мм	т		181610,43	234 426,55	231 853,42	230 483,28	231 462,01
506-0949	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,1 мм	т		181610,43	234 426,55	231 853,42	230 483,28	231 462,01
506-0950	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,2 мм	т		181610,43	234 426,55	231 853,42	230 483,28	231 462,01
506-0951	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,3 мм	т		181610,43	234 426,55	231 853,42	230 483,28	231 462,01
506-0952	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,4 мм	т		181610,43	234 426,55	231 853,42	230 483,28	231 462,01
506-0953	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,5 мм	т		179034,36	231 101,32	228 564,68	227 213,97	228 178,83
506-0954	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,6 мм	т		179034,36	231 101,32	228 564,68	227 213,97	228 178,83
506-0955	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,8 мм	т		179034,36	231 101,32	228 564,68	227 213,97	228 178,83
506-0956	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,0 мм	т		179034,36	231 101,32	228 564,68	227 213,97	228 178,83
506-0957	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,2 мм	т		176458,33	227 776,12	225 275,99	223 944,71	224 895,68
506-0958	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,5 мм	т		176458,33	227 776,12	225 275,99	223 944,71	224 895,68
506-0959	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 3,0 мм	т		176458,33	227 776,12	225 275,99	223 944,71	224 895,68
506-0960	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 3,5 мм	т		173882,30	224 450,93	221 987,29	220 675,45	221 612,54
506-0961	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 4,0 мм	т		173882,30	224 450,93	221 987,29	220 675,45	221 612,54
506-0962	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 4,5 мм	т		173882,30	224 450,93	221 987,29	220 675,45	221 612,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0963	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т		171306,27	221 125,73	218 698,59	217 406,19	218 329,39
506-0964	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,4 мм	т		190626,52	246 064,71	243 363,83	241 925,67	242 953,00
506-0965	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,5 мм	т		190626,52	246 064,71	243 363,83	241 925,67	242 953,00
506-0966	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,6 мм	т		188050,49	242 739,52	240 075,14	238 656,41	239 669,85
506-0967	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,7 мм	т		188050,49	242 739,52	240 075,14	238 656,41	239 669,85
506-0968	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,8 мм	т		188050,49	242 739,52	240 075,14	238 656,41	239 669,85
506-0969	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,9 мм	т		188050,49	242 739,52	240 075,14	238 656,41	239 669,85
506-0970	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,0 мм	т		185474,46	239 414,32	236 786,44	235 387,15	236 386,71
506-0971	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,1 мм	т		185474,46	239 414,32	236 786,44	235 387,15	236 386,71
506-0972	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,2 мм	т		185474,46	239 414,32	236 786,44	235 387,15	236 386,71
506-0973	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,3 мм	т		185474,46	239 414,32	236 786,44	235 387,15	236 386,71
506-0974	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,4 мм	т		185474,46	239 414,32	236 786,44	235 387,15	236 386,71
506-0975	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,5 мм	т		182898,42	236 089,13	233 497,75	232 117,89	233 103,56
506-0976	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,6 мм	т		182898,42	236 089,13	233 497,75	232 117,89	233 103,56
506-0977	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,8 мм	т		182898,42	236 089,13	233 497,75	232 117,89	233 103,56
506-0978	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 2,0 мм	т		182898,42	236 089,13	233 497,75	232 117,89	233 103,56
506-0979	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 2,2 мм	т		180322,39	232 763,94	230 209,05	228 848,62	229 820,42
506-0980	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 2,5 мм	т		180322,39	232 763,94	230 209,05	228 848,62	229 820,42
506-0981	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 3,0 мм	т		180322,39	232 763,94	230 209,05	228 848,62	229 820,42
506-0982	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 3,5 мм	т		177746,36	229 438,74	226 920,35	225 579,36	226 537,28
506-0983	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 4,0 мм	т		177746,36	229 438,74	226 920,35	225 579,36	226 537,28
506-0984	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 4,5 мм	т		177746,36	229 438,74	226 920,35	225 579,36	226 537,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-0985	Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 600х2000 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т		175170,33	226 113,55	223 631,66	222 310,10	223 254,13
506-0986	Листы медные холоднокатаные марок М2 и М3 мягкие, шириной и длиной 600х2000 и 600х1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм	т		191914,55	247 727,33	245 008,20	243 560,32	244 594,59
506-0987	Листы медные холоднокатаные марок М2 и М3 твердые, шириной и длиной 600х2000 и 600х1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм	т		186762,49	241 076,94	238 430,91	237 021,80	238 029,30
	<b>Группа: Листы медные горячекатаные</b>							
	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной							
506-0988	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 3 мм	т		172594,30	222 788,35	220 342,96	218 040,84	219 970,99
506-0989	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 3,5 мм	т		172594,30	222 788,35	220 342,96	218 040,84	219 970,99
506-0990	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 4 мм	т		172594,30	222 788,35	220 342,96	218 040,84	219 970,99
506-0991	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 4,5 мм	т		172594,30	222 788,35	220 342,96	218 040,84	219 970,99
506-0992	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 5-10 мм	т		170018,27	219 463,16	217 054,27	215 771,58	216 687,84
506-0993	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 11-15 мм	т		168730,24	217 800,54	215 409,90	214 136,93	215 048,25
506-0994	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 16-25 мм	т		167442,21	216 137,92	213 765,53	212 502,28	213 404,66
506-0995	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	1000	351855,20	453 923,92	448 941,52	446 288,49	448 183,63
506-0996	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 3,5 мм	т		360548,54	465 403,63	460 295,22	457 575,10	459 518,17
506-0997	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 4 мм	т		360548,54	465 403,63	460 295,22	457 575,10	459 518,17
506-0998	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 4,5 мм	т		360548,54	465 403,63	460 295,22	457 575,10	459 518,17
506-0999	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т		183257,51	201 070,14	198 726,94	199 030,13	192 970,16
506-1000	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 11-15 мм	т		207548,94	227 722,70	222 803,79	214 086,73	218 549,03
506-1001	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 16-25 мм	т		205974,36	225 995,06	221 113,47	212 462,55	216 881,00
	<b>Группа: Листы медные прессованные</b>							
506-1002	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг	1	351,66	453,92	448,94	446,29	448,18
	<b>Группа: Листы латунные</b>							
	Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм							
506-1003	размером 600х1500, 600х2000 мм	т	1000	186400,54	218 921,42	213 899,42	205 551,03	209 928,32
506-1004	размером 710х1410, 800х2000 мм	т	1000	180229,16	209 426,30	197 260,81	193 476,02	197 423,02
506-1005	размером 1000х2000 мм	т	1000	186223,24	216 391,43	211 427,47	203 175,56	207 502,26
	<b>Группа: Листы свинцовые</b>							
	Листы свинцовые нормальной точности марки							
506-1006	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,2 мм	т		224941,68	245 188,39	240 687,59	231 689,90	236 188,75
506-1007	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,3 мм	т		224941,68	245 188,39	240 687,59	231 689,90	236 188,75
506-1008	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,5 мм	т		223067,12	243 143,14	238 681,81	229 759,13	234 220,47
506-1009	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,6 мм	т		223067,12	243 143,14	238 681,81	229 759,13	234 220,47
506-1010	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,8 мм	т		223067,12	243 143,14	238 681,81	229 759,13	234 220,47
506-1011	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 1,0 мм	т		209233,62	229 571,12	224 612,29	215 824,48	220 323,00
506-1012	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 1,5 мм	т		217443,60	238 579,12	233 425,70	224 293,07	228 968,11
506-1013	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 2-3 мм	т		211820,08	232 408,99	227 388,88	218 492,41	223 046,55
506-1014	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 2-3 мм	кг		211,83	232,41	227,39	218,50	223,05
506-1015	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 3,5-6 мм	т		206196,51	226 238,81	221 351,96	212 691,70	217 124,93
506-1016	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 7-10 мм	т		204322,02	224 162,12	219 339,69	210 758,17	215 151,09



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рубль на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1017	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 12-15 мм	т		204322,02	224 182,12	219 339,69	210 758,17	215 151,09
506-1018	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,2 мм	т		220565,37	242 004,33	236 776,93	227 513,18	232 255,34
506-1019	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,3 мм	т		220565,37	242 004,33	236 776,93	227 513,18	232 255,34
506-1020	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,5 мм	т		219318,09	240 835,81	235 437,97	228 226,81	230 941,95
506-1021	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,6 мм	т		219318,09	240 835,81	235 437,97	228 226,61	230 941,95
506-1022	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,6 мм	т		219318,09	240 835,81	235 437,97	228 226,61	230 941,95
506-1023	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 1,0 мм	т		215569,11	236 522,43	231 413,44	222 359,54	226 994,27
506-1024	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 1,5 мм	т		215569,11	236 522,43	231 413,44	222 359,54	226 994,27
506-1025	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 2-3 мм	т		209945,54	230 352,25	225 376,54	216 558,83	221 072,65
506-1026	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 3,5-6 мм	т		204322,02	224 182,12	219 339,69	210 758,17	215 151,09
506-1027	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 7-10 мм	т		204322,02	224 182,12	219 339,69	210 758,17	215 151,09
506-1028	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 12-15 мм	т		202447,48	222 125,38	217 327,37	208 824,58	213 177,20
506-1029	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,2 мм	т		219318,09	240 835,81	235 437,97	226 226,61	230 941,95
506-1030	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,3 мм	т		219318,09	240 835,81	235 437,97	226 226,61	230 941,95
506-1031	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,5 мм	т		217443,60	238 579,12	233 425,70	224 293,07	228 968,11
506-1032	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,6 мм	т		217443,60	238 579,12	233 425,70	224 293,07	228 968,11
506-1033	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,8 мм	т		217443,60	238 579,12	233 425,70	224 293,07	228 968,11
506-1034	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 1,0 мм	т		213694,57	234 465,66	229 401,12	220 425,95	225 020,38
506-1035	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 1,5 мм	т		213694,57	234 465,66	229 401,12	220 425,95	225 020,38
506-1036	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 2-3 мм	т		208071,05	228 295,56	223 364,27	214 625,29	219 098,82
506-1037	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 3,5-6 мм	т		202447,48	222 125,38	217 327,37	208 824,58	213 177,20
506-1038	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 7-10 мм	т		202447,48	222 125,38	217 327,37	208 824,58	213 177,20
506-1039	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 12-15 мм	т		200572,99	220 068,69	215 315,11	206 891,04	211 203,36
506-1040	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,2 мм	т		217443,60	238 579,12	233 425,70	224 293,07	228 968,11
506-1041	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,3 мм	т		217443,60	238 579,12	233 425,70	224 293,07	228 968,11
506-1042	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,5 мм	т		215569,11	236 522,43	231 413,44	222 359,54	226 994,27
506-1043	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,6 мм	т		215569,11	236 522,43	231 413,44	222 359,54	226 994,27
506-1044	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,8 мм	т		215569,11	236 522,43	231 413,44	222 359,54	226 994,27
506-1045	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 1,0 мм	т		211820,08	232 408,99	227 388,86	218 492,41	223 046,55
506-1046	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 1,5 мм	т		211820,08	232 408,99	227 388,86	218 492,41	223 046,55
506-1047	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 2-3 мм	т		206196,51	226 238,81	221 351,96	212 691,70	217 124,93
506-1048	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 3,5-6 мм	т		200572,99	220 068,69	215 315,11	206 891,04	211 203,36
506-1049	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 7-10 мм	т		200572,99	220 068,69	215 315,11	206 891,04	211 203,36
506-1050	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 12-15 мм	т		198698,45	218 011,94	213 302,79	204 957,45	209 229,47
	<b>Группа: Листы цинковые</b>							
	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной							
506-1051	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,15 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1052	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,20 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1053	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,22 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1054	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,25 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1055	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,30 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1056	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,35 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1057	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,40 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1058	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,45 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1059	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,50 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1060	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,55 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1061	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,60 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1062	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,65 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1063	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,70 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1064	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,75 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1065	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,80 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1066	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,85 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1067	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,90 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1068	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 1,00 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1069	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 1,25 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1070	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 1,50 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1071	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 1,60 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1072	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 2,00 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1073	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 2,50 мм	т		153980,60	184 776,76	181 386,41	174 605,60	177 995,95
506-1074	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 3,00 мм	т		153980,60	184 776,76	181 386,41	174 605,60	177 995,95
506-1075	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 3,50 мм	т		153980,60	184 776,76	181 386,41	174 605,60	177 995,95
506-1076	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 4,00 мм	т		153980,60	184 776,76	181 386,41	174 605,60	177 995,95
506-1077	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 5,00 мм	т		152758,50	183 310,21	179 946,75	173 219,79	176 583,24
506-1078	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 6,00 мм	т		152758,50	183 310,21	179 946,75	173 219,79	176 583,24
506-1079	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,15 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1080	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,20 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1081	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,22 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1082	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,25 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1083	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,30 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1084	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,35 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1085	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,40 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,86	180 148,59	183 646,62
506-1086	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,45 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,86	180 148,59	183 646,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1087	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,50 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1088	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,55 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1089	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,60 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1090	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,65 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1091	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,70 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1092	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,75 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1093	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,80 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1094	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,85 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1095	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 0,90 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1096	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 1,00 мм	т		157646,82	189 176,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1097	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 1,25 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1098	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 1,50 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1099	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 1,80 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1100	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 2,00 мм	т		156424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1101	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 2,50 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1102	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 3,00 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1103	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 3,50 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1104	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 4,00 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1105	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 5,00 мм	т		153980,60	184 776,76	181 386,41	174 605,60	177 995,95
506-1106	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 600-700 мм, толщиной 6,00 мм	т		153980,60	184 776,76	181 386,41	174 605,60	177 995,95
506-1107	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,15 мм	т		161312,98	193 575,63	190 023,81	182 920,11	186 471,93
506-1108	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,20 мм	т		161312,98	193 575,63	190 023,81	182 920,11	186 471,93
506-1109	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,22 мм	т		161312,98	193 575,63	190 023,81	182 920,11	186 471,93
506-1110	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,25 мм	т		161312,98	193 575,63	190 023,81	182 920,11	186 471,93
506-1111	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,30 мм	т		161312,98	193 575,63	190 023,81	182 920,11	186 471,93
506-1112	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,35 мм	т		161312,98	193 575,63	190 023,81	182 920,11	186 471,93
506-1113	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,40 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1114	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,45 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1115	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,50 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1116	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,55 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1117	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,60 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1118	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,65 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1119	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,70 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1120	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,75 мм	т		160090,93	192 109,13	188 584,26	181 534,35	185 059,28
506-1121	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,80 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1122	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,85 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1123	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 0,90 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1124	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 1,00 мм	т		158868,87	190 642,69	187 144,66	180 148,59	183 646,62
506-1125	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 1,25 мм	т		157646,82	189 178,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1126	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 1,50 мм	т		157646,82	189 178,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1127	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 1,80 мм	т		157646,82	189 178,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1128	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 2,00 мм	т		157646,82	189 178,19	185 705,11	178 762,88	182 233,97
506-1129	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 2,50 мм	т		158424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1130	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 3,00 мм	т		158424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1131	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 3,50 мм	т		158424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1132	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 4,00 мм	т		158424,71	187 709,70	184 265,50	177 377,07	180 821,26
506-1133	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 5,00 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
506-1134	Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 800, 1000 мм, толщиной 6,00 мм	т		155202,66	186 243,20	182 825,95	175 991,31	179 408,60
	<b>Подраздел: Прутки из цветных металлов</b>							
	<b>Группа: Прутки из алюминиевых сплавов</b>							
	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром							
506-1135	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 5 мм	т		325491,22	357 128,97	349 414,83	335 744,19	342 742,26
506-1136	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 6-7 мм	т		328720,78	360 672,44	352 881,76	339 075,48	346 142,98
506-1137	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 8-10 мм	т		304671,15	334 285,19	327 064,48	314 268,29	320 818,72
506-1138	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 11-19 мм	т		301895,40	331 349,35	324 192,08	311 508,25	318 001,16
506-1139	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 20-27 мм	т		299319,70	328 413,57	321 319,70	308 748,27	315 183,64
506-1140	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 28-42 мм	т		291303,16	319 617,82	312 713,94	300 479,21	306 742,22
506-1141	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 45-52 мм	т		288638,07	316 683,69	309 852,97	297 730,17	303 935,89
506-1142	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 55-130 мм	т		384241,98	421 590,31	412 483,77	396 345,61	404 606,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1143	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т		279867,60	307 070,73	300 437,87	288 683,43	294 700,58
506-1144	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 210-250 мм	т		284079,40	311 691,92	304 959,24	293 027,90	299 135,61
506-1145	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 260-300 мм	т		290803,76	319 069,89	312 177,84	299 964,08	306 216,36
506-1146	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром свыше 300 мм	т		296257,33	325 053,55	318 032,25	305 589,44	311 858,97
506-1147	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 5 мм	т		268664,50	294 800,63	288 432,81	277 148,06	282 924,77
506-1148	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 6-7 мм	т		237611,49	260 707,33	255 075,94	245 096,26	250 204,90
506-1149	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 8-10 мм	т		217503,74	238 645,10	233 490,26	224 365,10	229 031,43
506-1150	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 11-19 мм	т		213851,10	234 637,43	229 569,15	220 587,41	225 185,21
506-1151	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 20-27 мм	т		212021,14	232 629,59	227 604,69	218 699,81	223 258,26
506-1152	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 28-42 мм	т		206538,49	226 614,03	221 719,07	213 044,45	217 485,03
506-1153	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 45-52 мм	т		204708,53	224 606,20	219 754,61	211 156,85	215 558,08
506-1154	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 55-130 мм	т		202885,86	222 606,36	217 797,97	209 276,76	213 638,81
506-1155	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т		207453,47	227 617,95	222 701,30	213 888,26	218 448,51
506-1156	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 210-250 мм	т		216407,21	237 441,99	232 313,14	223 224,03	227 876,79
506-1157	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 260-300 мм	т		226275,92	248 269,94	242 907,20	233 403,61	238 268,54
506-1158	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром свыше 300 мм	т		230669,27	253 090,32	247 623,46	237 935,35	242 894,74
506-1159	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 5 мм	т		277819,78	304 823,86	298 239,53	286 571,10	292 544,23
506-1160	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 6-7 мм	т		244924,10	268 730,72	262 926,02	252 639,21	257 905,08
506-1161	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 8-10 мм	т		224816,34	246 668,49	241 340,34	231 898,06	236 731,61
506-1162	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 11-19 мм	т		222886,38	244 680,66	239 375,88	230 010,45	234 804,66
506-1163	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 20-27 мм	т		221163,65	242 860,76	237 419,18	228 130,31	232 885,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1164	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 28-42 мм	т		213851,10	234 637,43	229 569,15	220 587,41	225 185,21
506-1165	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 45-52 мм	т		210198,41	230 629,70	225 647,99	216 819,66	221 338,93
506-1166	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 55-130 мм	т		206538,49	226 614,03	221 719,07	213 044,45	217 485,03
506-1167	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т		214395,70	235 234,96	230 153,78	221 149,16	225 758,67
506-1168	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 210-250 мм	т		222260,18	243 663,87	238 596,31	229 261,38	234 039,97
506-1169	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 260-300 мм	т		232310,45	254 891,02	249 385,27	239 628,23	244 622,90
506-1170	Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром свыше 300 мм	т		238696,51	259 703,42	254 093,71	244 152,45	249 241,43
	<b>Группа: Пруток бронзовые</b>							
	Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром							
506-1171	Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром 10 мм	т		211496,99	232 054,49	227 042,01	218 159,14	222 706,33
506-1172	Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром 15 мм	т		211496,99	232 054,49	227 042,01	218 159,14	222 706,33
506-1173	Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром 18 мм	т		208692,02	228 976,88	224 030,88	215 265,81	219 752,69
	<b>Группа: Прутки латунные</b>							
	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром							
506-1174	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 10 мм	т		160083,90	175 844,06	171 850,07	165 126,55	168 568,35
506-1175	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 15 мм	т		161782,20	177 507,43	173 673,19	166 878,34	170 356,66
506-1176	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 20 мм	т		161782,20	177 507,43	173 673,19	166 878,34	170 356,66
	<b>Группа: Прутки и прутки медные</b>							
506-1177	Прутки медные	кг		344,89	378,42	370,24	355,76	363,17
	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром							
506-1178	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 10 мм	т		356801,12	391 482,19	383 026,00	368 040,36	375 711,58
506-1179	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 15 мм	т		347411,98	381 180,43	372 946,76	358 355,46	365 824,82
506-1180	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 20 мм	т		343332,00	378 703,87	368 566,90	354 146,96	361 528,60
506-1181	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 30 мм	т		340368,89	373 452,74	365 366,00	351 090,51	358 408,44
	<b>Группа: Прутки титановые</b>							
506-9001	Пруток сварочный титановый	кг						
	<b>Группа: Прутки алюминиевые</b>							
506-9002	Пруток сварочный алюминиевый	кг						
	<b>Подраздел: Металлы цветные</b>							
	<b>Группа: Алюминий первичный в чушках</b>							
	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки							
506-1182	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А995	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1183	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А99	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1184	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А97	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1185	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А95	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1186	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А85	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1187	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А8	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1188	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А7	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1189	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А7Е	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1190	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А6	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1191	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А5	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92
506-1192	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А5Е	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1193	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки АО	т		133746,59	145 783,76	143 108,84	137 759,00	140 433,82
	<b>Группа: Олово</b>							
	Олово марки:							
506-1194	Олово марки О1	т		715898,65	780 111,38	765 797,48	737 169,66	751 483,57
506-1195	Олово марки О1ПЧ	т		654415,76	713 313,06	700 224,80	674 048,28	687 138,54
506-1196	Олово марки О1ПЧ	кг		654,42	713,32	700,23	674,05	687,14
506-1197	Олово марки О2	т		713625,86	777 852,05	763 578,80	735 034,69	749 307,14
506-1198	Олово марки О3	т		659910,01	719 301,79	706 103,64	679 707,35	692 905,50
506-1199	Олово марки О4	т		642074,10	699 860,65	687 018,22	661 336,37	674 177,79
506-1367	Олово (третник)	кг		787,79	858,89	842,94	811,42	827,18
506-1368	Олово сварночное	кг		967,35	1 054,42	1 035,07	996,37	1 015,72
	<b>Группа: Ртуть</b>							
	Ртуть марки:							
506-1200	Ртуть марки Р-1	т		1314820,24	1 433 153,81	1 406 857,52	1 354 264,94	1 380 581,23
506-1201	Ртуть марки Р-2	т		1282682,56	1 398 101,94	1 372 448,80	1 321 142,52	1 346 795,66
506-1202	Ртуть марки Р-3	т		1282134,86	1 397 526,75	1 371 884,16	1 320 598,99	1 346 241,57
	<b>Группа: Свинец</b>							
	Свинец марки:							
506-1203	Свинец марки С0	т		108688,82	118 470,79	116 297,03	111 949,49	114 123,26
506-1204	Свинец марки С1	т		107147,07	116 790,29	114 647,36	110 361,49	112 504,42
506-1205	Свинец марки С2	т		107147,07	116 790,29	114 647,36	110 361,49	112 504,42
506-1206	Свинец марки С3	т		107147,07	116 790,29	114 647,36	110 361,49	112 504,42
	<b>Подраздел: Полосы</b>							
	<b>Группа: Полосы латунные</b>							
	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной							
506-1207	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,4 мм	т		215737,34	248 305,21	245 179,71	243 784,07	244 301,82
506-1208	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,5 мм	т		215737,34	248 305,21	245 179,71	243 784,07	244 301,82
506-1209	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,6 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,44	240 398,19	240 908,74
506-1210	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,7 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,44	240 398,19	240 908,74
506-1211	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,8 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,44	240 398,19	240 908,74
506-1212	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,9 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,44	240 398,19	240 908,74
506-1213	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,2 мм	т		209744,64	239 463,42	238 369,17	237 012,32	237 515,66
506-1214	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,3 мм	т		209744,64	239 463,42	238 369,17	237 012,32	237 515,66
506-1215	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,4 мм	т		209744,64	239 463,42	238 369,17	237 012,32	237 515,66
506-1216	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,5 мм	т		206748,29	236 042,50	234 963,89	233 626,44	234 122,59
506-1217	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,6 мм	т		206748,29	236 042,50	234 963,89	233 626,44	234 122,59
506-1218	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,8 мм	т		206748,29	236 042,50	234 963,89	233 626,44	234 122,59
506-1219	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,0 мм	т		206748,29	236 042,50	234 963,89	233 626,44	234 122,59
506-1220	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,2 мм	т		203751,94	232 821,62	231 558,62	230 240,52	230 729,51
506-1221	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,5 мм	т		203751,94	232 821,62	231 558,62	230 240,52	230 729,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1222	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т		203751,94	232 621,62	231 558,62	230 240,52	230 729,51
506-1223	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 3,5 мм	т		200755,58	229 200,70	228 153,35	226 854,64	227 336,43
506-1224	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 4,0 мм	т		200755,58	229 200,70	228 153,35	226 854,64	227 336,43
506-1225	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,4 мм	т		206748,29	236 042,50	234 963,89	233 626,44	234 122,59
506-1226	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,5 мм	т		206748,29	236 042,50	234 963,89	233 626,44	234 122,59
506-1227	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,6 мм	т		203751,94	232 621,62	231 558,62	230 240,52	230 729,51
506-1228	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,7 мм	т		203751,94	232 621,62	231 558,62	230 240,52	230 729,51
506-1229	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,8 мм	т		203751,94	232 621,62	231 558,62	230 240,52	230 729,51
506-1230	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,9 мм	т		203751,94	232 621,62	231 558,62	230 240,52	230 729,51
506-1231	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,2 мм	т		200755,58	229 200,70	228 153,35	226 854,64	227 336,43
506-1232	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,3 мм	т		200755,58	229 200,70	228 153,35	226 854,64	227 336,43
506-1233	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,4 мм	т		200755,58	229 200,70	228 153,35	226 854,64	227 336,43
506-1234	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,5 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1235	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,6 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1236	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,8 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1237	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,0 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1238	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,2 мм	т		194762,88	222 358,67	221 342,81	220 082,85	220 550,28
506-1239	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,5 мм	т		194762,88	222 358,67	221 342,81	220 082,85	220 550,28
506-1240	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,0 мм	т		194762,88	222 358,67	221 342,81	220 082,85	220 550,28
506-1241	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,5 мм	т		191766,53	218 937,99	217 937,54	216 696,97	217 157,20
506-1242	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,0 мм	т		191766,53	218 937,99	217 937,54	216 696,97	217 157,20
506-1243	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,5 мм	т		191766,53	218 937,99	217 937,54	216 696,97	217 157,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1244	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 5,0 мм	т		187272,00	213 806,61	212 829,59	211 618,15	212 067,56
506-1245	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,4 мм	т		200755,58	229 200,70	228 153,35	226 854,64	227 336,43
506-1246	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,5 мм	т		200755,58	229 200,70	228 153,35	226 854,64	227 336,43
506-1247	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,6 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1248	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,7 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1249	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,8 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1250	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,9 мм	т		197759,23	225 779,78	224 748,08	223 468,76	223 943,35
506-1251	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,2 мм	т		194762,88	222 358,87	221 342,81	220 082,85	220 550,28
506-1252	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,3 мм	т		194762,88	222 358,87	221 342,81	220 082,85	220 550,28
506-1253	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,4 мм	т		194762,88	222 358,87	221 342,81	220 082,85	220 550,28
506-1254	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,5 мм	т		191766,53	218 937,99	217 937,54	216 696,97	217 157,20
506-1255	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,6 мм	т		191766,53	218 937,99	217 937,54	216 696,97	217 157,20
506-1256	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,8 мм	т		191766,53	218 937,99	217 937,54	216 696,97	217 157,20
506-1257	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,0 мм	т		191766,53	218 937,99	217 937,54	216 696,97	217 157,20
506-1258	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,2 мм	т		188770,18	215 517,07	214 532,27	213 311,09	213 764,12
506-1259	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,5 мм	т		188770,18	215 517,07	214 532,27	213 311,09	213 764,12
506-1260	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 3,0 мм	т		188770,18	215 517,07	214 532,27	213 311,09	213 764,12
506-1261	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 3,5 мм	т		185773,82	212 096,15	211 126,96	209 925,17	210 371,04
506-1262	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 4,0 мм	т		185773,82	212 096,15	211 126,96	209 925,17	210 371,04
506-1263	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 4,5 мм	т		185773,82	212 096,15	211 126,96	209 925,17	210 371,04
506-1264	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т		181279,30	206 964,82	206 019,05	204 846,35	205 281,41
	<b>Группа: Полосы томпаковые</b>							
	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1265	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,4 мм	т		236711,81	270 251,58	269 016,61	267 485,32	268 053,41
506-1266	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,5 мм	т		236711,81	270 251,58	269 016,61	267 485,32	268 053,41
506-1267	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,6 мм	т		233715,46	266 830,67	265 611,34	264 099,43	264 660,33
506-1268	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,7 мм	т		233715,46	266 830,67	265 611,34	264 099,43	264 660,33
506-1269	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,8 мм	т		233715,46	266 830,67	265 611,34	264 099,43	264 660,33
506-1270	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,9 мм	т		233715,46	266 830,67	265 611,34	264 099,43	264 660,33
506-1271	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,0 мм	т		230719,10	263 409,77	262 206,06	260 713,54	261 267,25
506-1272	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,1 мм	т		230719,10	263 409,77	262 206,06	260 713,54	261 267,25
506-1273	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,2 мм	т		230719,10	263 409,77	262 206,06	260 713,54	261 267,25
506-1274	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,3 мм	т		230719,10	263 409,77	262 206,06	260 713,54	261 267,25
506-1275	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,4 мм	т		230719,10	263 409,77	262 206,06	260 713,54	261 267,25
506-1276	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,5 мм	т		226224,58	258 278,41	257 098,15	255 634,71	256 177,62
506-1277	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,6 мм	т		226224,58	258 278,41	257 098,15	255 634,71	256 177,62
506-1278	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,8 мм	т		226224,58	258 278,41	257 098,15	255 634,71	256 177,62
506-1279	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,0 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1280	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,2 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1281	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,5 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1282	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1283	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 3,5 мм	т		220231,87	251 436,59	250 287,61	248 862,93	249 391,46
506-1284	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 4,0 мм	т		220231,87	251 436,59	250 287,61	248 862,93	249 391,46
506-1285	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,4 мм	т		226224,58	258 278,41	257 098,15	255 634,71	256 177,62
506-1286	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,5 мм	т		226224,58	258 278,41	257 098,15	255 634,71	256 177,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1287	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,8 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1288	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,7 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1289	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,8 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1290	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,9 мм	т		223228,22	254 857,50	253 692,88	252 248,82	252 784,54
506-1291	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,0 мм	т		220231,87	251 436,59	250 287,61	248 862,93	249 391,46
506-1292	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,1 мм	т		220231,87	251 436,59	250 287,61	248 862,93	249 391,46
506-1293	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,2 мм	т		220231,87	251 436,59	250 287,61	248 862,93	249 391,46
506-1294	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,3 мм	т		220231,87	251 436,59	250 287,61	248 862,93	249 391,46
506-1295	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,4 мм	т		220231,87	251 436,59	250 287,61	248 862,93	249 391,46
506-1296	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,5 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1297	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,6 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1298	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,8 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1299	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,0 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1300	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,2 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1301	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,5 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1302	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,0 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1303	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,5 мм	т		209744,64	239 463,42	238 369,15	237 012,31	237 515,68
506-1304	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,0 мм	т		209744,64	239 463,42	238 369,15	237 012,31	237 515,68
506-1305	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,5 мм	т		209744,64	239 463,42	238 369,15	237 012,31	237 515,68
506-1306	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т		206748,29	236 042,52	234 963,88	233 626,42	234 122,60
506-1307	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,4 мм	т		218733,70	249 726,14	248 584,97	247 169,98	247 694,92
506-1308	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,5 мм	т		218733,70	249 726,14	248 584,97	247 169,98	247 694,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1309	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,6 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1310	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,7 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1311	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,8 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1312	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,9 мм	т		215737,34	246 305,24	245 179,70	243 784,09	244 301,84
506-1313	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,0 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1314	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,1 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1315	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,2 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1316	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,3 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1317	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,4 мм	т		212740,99	242 884,33	241 774,42	240 398,20	240 908,76
506-1318	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,5 мм	т		208246,46	237 752,97	236 666,51	235 319,36	235 819,14
506-1319	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,6 мм	т		208246,46	237 752,97	236 666,51	235 319,36	235 819,14
506-1320	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,8 мм	т		208246,46	237 752,97	236 666,51	235 319,36	235 819,14
506-1321	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,0 мм	т		208246,46	237 752,97	236 666,51	235 319,36	235 819,14
506-1322	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,2 мм	т		205250,11	234 332,06	233 261,24	231 933,47	232 426,06
506-1323	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,5 мм	т		205250,11	234 332,06	233 261,24	231 933,47	232 426,06
506-1324	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 3,0 мм	т		205250,11	234 332,06	233 261,24	231 933,47	232 426,06
506-1325	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 3,5 мм	т		202253,76	230 911,16	229 855,97	228 547,58	229 032,98
506-1326	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 4,0 мм	т		202253,76	230 911,16	229 855,97	228 547,58	229 032,98
506-1327	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 4,5 мм	т		202253,76	230 911,16	229 855,97	228 547,58	229 032,98
506-1328	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т		199257,41	227 490,25	226 450,69	225 161,69	225 639,89
	<b>Подраздел: Сплавы цветных металлов</b>							
	<b>Группа: Сплавы</b>							
506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	т		87293,77	95 150,20	93 404,35	89 912,56	91 658,46
	Сплавы алюминиевые литейные в чушках марки							
506-1329	Сплавы алюминиевые литейные в чушках марки АК5М2	т		216346,66	237 375,58	232 248,14	223 161,58	227 813,04
506-1330	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК5М7	т		106997,27	117 397,41	114 861,57	110 367,69	112 688,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1331	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК7	т		143570,71	157 525,78	154 123,15	148 093,18	151 179,95
506-1332	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК8М3	т		134884,52	148 006,27	144 809,27	139 143,70	142 043,93
506-1333	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК9	т		144419,59	158 457,17	155 034,43	148 968,81	152 073,83
506-1334	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК9М2	т		135746,15	148 940,67	145 723,49	140 022,15	142 940,69
	Баббиты оловянные и свинцовые марки							
506-1335	Баббиты оловянные и свинцовые марки Б88	т		390737,70	428 717,41	419 456,92	403 045,94	411 446,80
506-1336	Баббиты оловянные и свинцовые марки Б83	т		380151,51	417 102,23	408 092,64	392 126,28	400 299,54
506-1337	Баббиты оловянные и свинцовые марки Б16	т		96828,07	108 018,12	103 728,08	99 669,79	101 747,25
506-1338	Баббиты оловянные и свинцовые марки БН	т		88848,58	75 648,16	74 014,13	71 118,38	72 600,73
	Бронзы оловянные в чушках марки							
506-1339	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.03ЦвС4Н1	т		40090,23	43 987,00	43 038,86	41 353,07	42 215,01
506-1340	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.03Ц13С4	т		39180,71	42 989,08	42 060,50	40 414,91	41 257,29
506-1341	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.04ЦвС5	т		39180,71	42 989,08	42 060,50	40 414,91	41 257,29
506-1343	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.05ЦвС5	т		47683,28	52 318,09	51 188,00	49 185,30	50 210,49
506-1344	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.06ЦвС2Х	т		47683,28	52 318,09	51 188,00	49 185,30	50 210,49
	Латуни литейные в чушках марки							
506-1345	Латуни литейные в чушках марки ЛС	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
506-1346	Латуни литейные в чушках марки ЛОС	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
506-1347	Латуни литейные в чушках марки ЛК	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
506-1348	Латуни литейные в чушках марки ЛКС	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
506-1349	Латуни литейные в чушках марки ЛМЦС	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
506-1350	Латуни литейные в чушках марки ЛМЦЖ	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
506-1351	Латуни литейные в чушках марки ЛА	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
506-1352	Латуни литейные в чушках марки ЛАЖМЦ	т		73378,37	80 510,75	78 771,68	75 689,79	77 267,43
	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках							
506-1353	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ-10-5	т	1000	33183,53	40 326,67	39 361,17	37 827,74	38 646,18
506-1354	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ-9-1,5	т	1120	32688,10	39 748,74	38 796,88	37 285,43	38 092,14
	Группа: Припой оловянно-свинцовые							
	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки							
506-1355	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС80	т		662590,43	726 984,22	711 290,83	683 462,03	697 707,73
506-1356	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС61	т		297913,17	326 870,34	319 809,79	307 297,44	313 702,57
506-1357	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС40	т		272480,78	298 965,89	292 508,10	281 063,90	286 922,24
506-1358	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС30	т		282156,48	309 582,09	302 894,98	291 044,41	297 110,77
506-1359	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС10	т		118426,07	129 937,08	127 130,36	122 158,49	124 702,65
	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки							
506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61	кг		455,70	499,99	489,19	470,05	479,85
506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг		272,48	298,97	292,51	281,06	286,92
506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг		282,16	309,58	302,89	291,04	297,11
	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки							
506-1363	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61	кг		455,70	499,99	489,19	470,05	479,85
506-1364	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5	т		455695,20	499 988,77	489 188,80	470 049,60	479 847,05
506-1365	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5	кг		455,70	499,99	489,19	470,05	479,85
506-1366	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу50-0,5	т		342896,90	376 007,04	367 895,12	353 491,85	360 859,83
506-1367	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу40-0,5	т		255480,86	280 291,65	274 237,23	263 507,67	269 000,28
506-1368	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу35-0,5	т		242238,92	265 784,55	260 043,48	249 869,45	255 077,59
506-1369	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу30-0,5	т		310202,46	340 354,14	333 002,34	319 973,84	326 643,19
506-1370	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу25-0,5	т		179818,89	197 297,28	193 035,57	185 483,18	189 349,29
	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки							
506-1371	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу95-5	т		655030,83	718 699,82	703 175,59	675 664,30	689 747,46
506-1372	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40-2	т		218640,06	239 891,87	234 710,10	225 527,22	230 227,98
506-1373	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40-2	кг		218,64	239,89	234,71	225,53	230,23
506-1374	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу35-2	т		192442,46	211 147,86	206 586,88	198 504,39	202 841,91
506-1375	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2	т		190246,50	208 738,46	204 229,62	196 239,27	200 329,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
506-1376	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2	кг		190,24	208,73	204,22	196,23	200,32
506-1377	Припой оловянно-свинцовая сурьмянистые марки ПОССу25-2	т		151114,80	165 803,16	162 221,74	155 874,92	159 123,69
506-1378	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу5-2	т		114823,11	126 093,64	123 368,96	118 543,19	121 014,04
506-1379	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу10-2	т		95649,27	104 948,38	102 679,49	98 662,22	100 718,66
506-1380	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу5-1	т		81124,58	89 009,88	87 087,23	83 680,00	85 424,18
506-1381	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу4-6	т		77507,76	85 041,52	83 204,58	79 949,26	81 615,67
	<b>Группа: Прочие припои</b>							
	Припой марки:							
506-1382	Припой марки ПОСК 50-18	кг		452,57	496,56	485,84	466,83	476,56
506-1383	Припой марки ПОЦ10 оловянные	кг		488,65	515,30	504,17	484,44	494,54
506-1384	Припой марки ПРМНМЦ 68-4-2	кг		163,18	179,04	175,17	168,32	171,82
506-1385	Припой марки ЦОП-40	кг		331,00	363,16	355,33	341,43	348,55
	<b>Раздел 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов</b>							
	<b>Подраздел: Трубы из цветных металлов</b>							
	<b>Группа: Трубы алюминиевые</b>							
507-9000	Трубы алюминиевые	10 м						
	<b>Группа: Трубы из алюминия марок АД0, АД1, АД и алюминиевого сплава АВ</b>							
	Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром							
507-0369	Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 28-40 мм	т		221168,62	254 065,90	249 367,44	240 043,71	244 742,17
507-0370	Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 42-60 мм	т		223091,83	256 275,18	251 535,86	242 131,07	246 870,35
507-0372	Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 65-85 мм	т		225015,03	258 484,45	253 704,28	244 218,38	248 998,57
507-0373	Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 90-120 мм	т		226938,24	260 693,73	255 872,69	246 305,72	251 126,75
507-0374	Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 125-175 мм	т		226938,24	260 693,73	255 872,69	246 305,72	251 126,75
	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром							
507-0375	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 28-40 мм	т		232707,85	267 321,51	262 377,95	252 567,72	257 511,32
507-0376	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 42-60 мм	т		234631,06	269 530,78	264 546,36	254 655,08	259 639,50
507-0377	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 65-85 мм	т		236558,09	271 744,46	266 719,08	256 746,56	261 771,94
507-0378	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 90-120 мм	т		238477,47	273 949,33	268 883,16	258 829,73	263 895,90
507-0379	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 125-175 мм	т		238477,47	273 949,33	268 883,16	258 829,73	263 895,90
	<b>Группа: Трубы медные</b>							
507-9002	Трубы медные	10 м						
	<b>Трубы медные:</b>							
507-2947	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м		93,01	106,20	105,70	105,12	105,33
507-2948	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м		118,56	135,38	134,75	133,96	134,25
507-2949	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м		142,24	162,39	161,64	160,72	161,10
507-2950	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м		165,96	189,46	188,60	187,52	187,94
507-2951	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м		204,29	233,26	232,18	230,84	231,34
507-2952	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м		249,86	285,28	283,95	282,36	282,95
507-2953	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м		315,53	360,23	358,61	356,57	357,31
507-2954	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м		189,69	216,57	215,57	214,36	214,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2955	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15x1 мм	м		237,09	270,67	269,42	267,92	268,46
507-2956	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 16x1 мм	м		288,15	328,97	327,48	325,60	326,31
507-2957	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22x1 мм	м		382,97	414,41	412,50	410,17	411,04
507-2958	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6x1 мм	м		93,01	106,20	105,70	105,12	105,33
507-2959	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8x1 мм	м		116,69	133,21	132,63	131,88	132,13
507-2960	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10x1 мм	м		142,24	162,39	161,64	160,72	161,10
507-2961	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12x1 мм	м		162,30	185,32	184,44	183,40	183,78
507-2962	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15x1 мм	м		200,59	229,01	227,97	226,68	227,14
507-2963	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 16x1 мм	м		244,41	279,04	277,79	276,21	276,79
507-2964	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22x1 мм	м		306,38	349,78	348,20	346,20	346,95
507-2965	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 26x1 мм	м		397,60	453,95	451,87	449,29	450,24
507-2966	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35x1,5 мм	м		727,70	830,82	826,99	822,29	824,04
507-2967	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42x1,5 мм	м		879,10	1 003,65	999,08	993,37	995,50
507-2968	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54x2 мм	м		1 198,29	1 368,08	1 361,84	1 354,06	1 356,93
507-2969	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64x2 мм	м		1 904,14	2 173,94	2 163,99	2 151,67	2 156,25
	<b>Группа: Трубы латунные</b>							
507-9003	Трубы латунные	10 м						
	<b>Группа: Трубы свинцовые</b>							
507-9006	Трубы свинцовые	м						
507-0380	Трубы свинцовые	м		614,95	727,16	683,98	634,30	653,10
507-9007	Трубы свинцовые	кг						
507-0381	Трубы свинцовые	кг		93,57	105,71	103,36	99,32	101,42
507-9008	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.						
507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.		61,39	70,80	70,19	69,78	70,00
	<b>Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие</b>							
	<b>Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные</b>							
	Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443)							
	наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки, мм							
507-0383	1.40	10 м	4,34	1480,62	1 752,46	1 705,27	1 686,76	1 696,74
507-0384	1.50	10 м	4,62	2003,74	2 371,62	2 307,76	2 282,72	2 296,22
507-0385	2.00	10 м	5,92	2564,85	3 035,74	2 954,00	2 921,94	2 939,22
507-0386	2.50	10 м	7,09	3072,44	3 636,54	3 538,61	3 500,23	3 520,91
	наружным диаметром 18 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0387	1.40	10 м	6,5	1666,22	1 972,14	1 919,02	1 898,20	1 909,42
507-0388	1.50	10 м	6,7	2265,60	2 681,55	2 609,33	2 581,02	2 596,28
507-0389	2.00	10 м	7,9	2929,34	3 467,15	3 373,78	3 337,18	3 356,91
507-0390	2.50	10 м	9,8	3547,23	4 198,50	4 085,44	4 041,12	4 065,00
	наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0391	1.40	10 м	8,1	1897,77	2 246,20	2 185,71	2 161,99	2 174,76
507-0392	1.50	10 м	8,7	2520,41	2 983,15	2 902,61	2 871,32	2 888,29
507-0393	2.00	10 м	11,3	3289,07	3 892,93	3 788,10	3 747,01	3 769,15
507-0394	2.50	10 м	13,9	4021,94	4 760,36	4 632,16	4 581,91	4 608,98
507-0395	3.00	10 м	16,3	4719,09	5 585,51	5 435,09	5 376,13	5 407,90
	наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0396	1.40	10 м	10,53	2467,10	2 920,06	2 841,42	2 810,59	2 827,20
507-0397	2.00	10 м	14,8	4290,14	5 077,82	4 941,07	4 887,46	4 916,35
507-0398	2.50	10 м	17,6	5273,24	6 241,40	6 073,32	6 007,43	6 042,93
507-0399	3.00	10 м	21,5	6220,61	7 362,72	7 164,45	7 086,72	7 128,59
	наружным диаметром 40 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0400	2.00	10 м	18,7	5178,10	6 128,80	5 963,75	5 899,05	5 933,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0401	2.50	10 м	23,1	6609,28	7 622,74	7 612,07	7 529,49	7 573,98
507-0402	3.00	10 м	27,4	7562,73	8 951,25	8 710,19	8 615,69	8 666,61
	наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0403	2.00	10 м	21,2	5613,22	6 643,80	6 464,88	6 394,75	6 432,53
507-0404	2.50	10 м	26,2	6890,18	8 155,22	7 935,80	7 849,50	7 895,89
507-0405	3.00	10 м	31,3	8224,01	9 733,94	9 471,80	9 369,03	9 424,41
507-0406	4.00	10 м	40,4	10704,30	12 669,60	12 328,40	12 194,65	12 266,71
	наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0407	2.00	10 м	27,1	7179,73	8 497,93	8 269,07	8 179,35	8 227,89
507-0408	2.50	10 м	33,6	8458,70	10 011,72	9 742,10	9 636,40	9 693,36
507-0409	3.00	10 м	40	10573,72	12 515,07	12 178,02	12 045,90	12 117,06
507-0410	4.00	10 м	52,3	13937,23	16 377,75	15 936,69	15 763,78	15 856,94
	наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0411	3.00	10 м	54	14294,12	16 918,53	16 462,89	16 284,29	16 380,53
507-0412	3.50	10 м	62,6	14697,02	17 395,38	16 926,92	16 743,28	16 842,22
507-0413	4.0	10 м	71	18797,73	22 249,00	21 649,81	21 414,93	21 541,49
507-0414	5.0	10 м	87,5	23170,85	27 425,03	26 686,45	26 396,93	26 552,92
	наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0415	3.0	10 м	83,6	18767,42	22 213,13	21 614,91	21 380,41	21 506,76
507-0416	3.5	10 м	73,8	19532,00	23 118,08	22 495,49	22 251,45	22 382,93
507-0417	4.0	10 м	83,8	22191,82	26 266,24	25 558,87	25 281,59	25 430,98
507-0418	5.0	10 м	104	27413,39	32 446,48	31 572,88	31 230,15	31 414,71
507-0419	6.0	10 м	123	32504,47	38 472,30	37 438,21	37 030,07	37 248,89
	наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0420	4.0	10 м	103	26586,34	31 443,92	30 597,13	30 265,18	30 444,03
507-0421	5.0	10 м	127	27849,32	32 962,45	32 074,75	31 726,78	31 914,26
507-0422	6.0	10 м	151	35814,50	42 153,32	41 018,10	40 573,11	40 812,95
	наружным диаметром 130 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0423	4.0	10 м	124,3	30405,31	35 987,72	35 018,55	34 638,63	34 843,32
507-0424	5.0	10 м	154,8	31373,56	37 133,75	36 133,71	35 741,70	35 952,91
507-0425	6.0	10 м	183,5	36149,45	42 786,49	41 634,22	41 182,54	41 425,89
507-0426	8.0	10 м	241	55613,29	65 823,89	64 051,21	63 366,33	63 730,71
	наружным диаметром 160 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0427	5.0	10 м	190,9	43210,40	51 143,83	49 766,50	49 226,59	49 517,48
507-0428	6.0	10 м	227,9	48147,36	58 987,21	55 452,52	54 850,92	55 175,04
507-0429	8.0	10 м	299,9	63939,19	75 676,42	73 640,37	72 841,44	73 271,88
507-0430	9.0	10 м	335,1	70969,11	83 999,04	81 736,90	80 850,14	81 327,90
	наружным диаметром 220 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0431	5.0	10 м	263,9	54782,58	64 840,66	63 094,46	62 406,96	62 778,75
507-0432	6.0	10 м	315,2	64941,46	76 864,72	74 794,71	73 983,27	74 420,45
507-0433	8.0	10 м	416,3	96647,66	114 392,41	111 311,76	110 104,14	110 754,78
507-0434	10.0	10 м	515,4	119683,62	141 633,87	137 819,59	136 324,39	137 129,97
507-0435	12.0	10 м	612,8	142220,91	188 332,67	183 799,37	182 022,33	182 979,76
	наружным диаметром 250 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0436	7.0	10 м	459,2	104951,18	124 220,22	120 874,90	119 563,53	120 270,06
507-0437	8.0	10 м	526,8	121206,96	143 460,57	139 597,09	138 082,61	138 898,57
507-0438	10.0	10 м	648,6	148328,73	175 559,52	170 831,61	168 978,26	169 976,80
507-0439	12.0	10 м	772,4	177257,02	209 801,41	204 151,35	201 936,52	203 129,82
507-0440	16.0	10 м	1014,1	232864,50	275 381,70	267 966,52	265 058,38	266 624,68
	Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные							
	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионно-стойкой стали, марки 12X18Н10Т(8443)							
	наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0441	3.5	10 м	62,6	16359,53	19 363,14	18 841,68	18 637,27	18 747,40
507-0442	4.0	10 м	71	18797,73	22 248,99	21 649,81	21 414,94	21 541,48
507-0443	5.0	10 м	87,5	23170,85	27 425,02	26 686,45	26 396,93	26 552,92
	наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0444	3.5	10 м	73,8	19286,47	22 827,46	22 212,71	21 971,72	22 101,56
507-0445	4.0	10 м	83,8	22191,73	26 266,13	25 558,77	25 281,49	25 430,89
507-0446	5.0	10 м	104	27413,39	32 446,48	31 572,68	31 230,15	31 414,70
507-0447	6.0	10 м	123	32504,47	38 472,29	37 436,21	37 030,07	37 248,89
	наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0448	5.0	10 м	127	28454,15	31 311,13	30 467,91	30 137,36	30 315,45
507-0449	6.0	10 м	151	29955,57	35 455,41	34 500,58	34 126,29	34 327,95
	наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	а	б	7	в	г
507-0450	4.0	10 м	127,5	28417,78	31268,09	30095,93	30273,78	
507-0451	5.0	10 м	158	32737,33	38747,90	37704,40	37295,35	37515,74
507-0452	6.0	10 м	188	38932,31	46080,28	44839,31	44352,85	44614,95
507-0453	8.0	10 м	247	51177,98	60574,26	58942,96	58303,49	58648,02
	наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0454	4.0	10 м	152,9	31880,61	37497,17	36487,35	36091,50	36304,77
507-0455	4.5	10 м	171,5	35533,35	42057,27	40924,65	40480,66	40719,87
507-0456	5.0	10 м	189,9	39345,68	46569,54	45315,40	44823,77	45088,65
507-0457	6.0	10 м	226	46825,29	55422,41	53929,86	53344,78	53660,00
507-0458	8.0	10 м	298	61743,08	73079,11	71111,05	70339,57	70755,23
507-0459	9.0	10 м	333	68994,79	81662,23	79463,02	78600,93	79065,40
	наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0460	10.0	10 м	515	118058,85	139734,58	135971,45	134496,30	135291,07
507-0461	12.0	10 м	613	140524,44	166324,72	161845,51	160089,85	161035,66
	наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0462	14.0	10 м	894	232529,40	275221,80	267809,92	264904,47	266489,86
507-0463	15.0	10 м	954	248135,40	293893,06	285783,74	282683,29	284353,74
	наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0464	14.0	10 м	1074	303020,90	358655,54	348996,75	345210,50	347250,44
507-0465	15.0	10 м	1147	323617,29	383033,43	372718,13	368674,53	370853,12
	<b>Группа: Трубы электросварные</b>							
	Трубы из коррозионно-стойкой стали электросварные, марки 10Х18Н10Т(8443)							
	наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0466	1.5	10 м	4,6	1315,37	1485,85	1412,05	1384,43	1399,03
	наружным диаметром 18 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0467	1.5	10 м	6,1	1826,43	1837,22	1745,96	1711,82	1729,88
507-0468	2.0	10 м	7,9	2072,38	2340,97	2224,70	2181,18	2204,19
	наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0469	1.5	10 м	8,7	2241,25	2531,71	2405,98	2358,92	2383,79
507-0470	2.0	10 м	11,3	2882,21	3255,73	3084,04	3033,51	3065,51
	наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки, мм:							
507-0471	1.5	10 м	11,3	2866,52	3238,03	3077,22	3017,02	3048,84
	<b>Подраздел: Трубы стальные</b>							
	<b>Группа: Трубы стальные бесшовные высокого давления</b>							
	Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б):							
507-0472	наружным диаметром 6 мм и внутренним 2 мм	м	0,2	26,27	29,67	28,20	27,65	27,94
507-0473	наружным диаметром 7 мм и внутренним 1,5-2,5 мм	м	0,28	27,17	30,69	29,17	28,60	28,90
507-0474	наружным диаметром 8 мм и внутренним 2,6-3 мм	м	0,35	27,86	31,47	29,91	29,32	29,63
507-0476	наружным диаметром 10 мм и внутренним 2,5-3,5 мм	м	0,56	30,38	34,31	32,61	31,97	32,31
507-0477	наружным диаметром 11 мм и внутренним 3,5-4 мм	м	0,66	34,14	38,57	36,65	35,93	36,31
507-0478	наружным диаметром 12 мм и внутренним 3,5 мм	м	0,81	34,63	39,12	37,17	36,45	36,83
507-0479	наружным диаметром 13 мм и внутренним 4-5 мм	м	0,92	38,45	41,17	39,13	38,36	38,77
	<b>Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спиральношовные</b>							
	Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные группы А, Б:							
507-0480	с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	902,8	38394,19	43370,07	41216,14	40409,90	40836,08
507-0481	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	1231	52351,85	59136,67	56199,71	55100,34	55681,44
507-0482	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	1578	67109,03	75806,36	72041,53	70632,27	71377,16
507-0483	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	1602	66129,70	76959,35	73137,24	71706,53	72462,77
507-0484	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	1998	84970,75	95982,94	91216,10	89431,68	90374,90
507-0485	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2491	105937,00	119666,44	113723,37	111498,70	112674,57
507-0486	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	2983	126860,73	143301,88	136185,00	133520,95	134929,09
507-0487	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	3280	139491,51	157569,59	149744,13	148814,81	148383,18
507-0488	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	4458	189589,38	214160,20	203524,23	199542,82	201647,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 33 кгс/мм <sup>2</sup> :							
	Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 33 кгс/мм <sup>2</sup> :							
507-0489	с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	916	39813,07	44 972,87	42 739,34	41 903,26	42 345,19
507-0490	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	1249	54286,60	61 322,11	58 276,66	57 136,62	57 739,23
507-0491	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	1602	69629,41	78 653,36	74 747,14	73 284,93	74 057,81
507-0492	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	1626	70672,54	79 831,71	75 866,98	74 382,88	75 167,30
507-0493	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2027	88101,63	99 519,62	94 577,09	92 726,99	93 704,92
507-0494	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2528	109877,12	124 117,18	117 953,08	115 645,65	116 865,29
507-0495	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	3028	131609,14	148 885,70	141 282,45	138 518,63	139 979,49
507-0496	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	3329	144691,82	163 443,90	155 326,65	152 288,13	153 894,23
507-0497	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	4525	196674,82	222 163,87	211 130,41	207 000,22	209 183,32
	Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 34 кгс/мм <sup>2</sup> :							
	Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 34 кгс/мм <sup>2</sup> :							
507-0498	с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	916	42875,61	48 432,30	46 026,96	45 126,60	45 602,48
507-0499	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	1249	58462,49	66 039,21	62 759,49	61 531,74	62 180,67
507-0500	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	1602	74985,52	84 703,65	80 496,95	78 922,27	79 754,60
507-0502	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	1626	76108,89	85 972,60	81 702,89	80 104,61	80 949,44
507-0503	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2027	94878,68	107 174,97	101 852,25	99 859,83	100 912,97
507-0504	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2528	118329,20	133 864,86	127 026,39	124 541,49	125 854,94
507-0505	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	3028	141732,92	160 101,50	152 150,27	149 173,91	150 747,15
507-0506	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	3329	155821,98	176 018,46	167 274,86	164 002,60	165 732,20
507-0507	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	4525	211803,66	239 253,41	227 371,19	222 923,34	225 274,35
	Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 37 кгс/мм <sup>2</sup> :							
	Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 37 кгс/мм <sup>2</sup> :							
507-0508	с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	916	42875,61	48 432,26	46 026,96	45 126,57	45 602,46
507-0509	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	1249	58462,49	66 039,23	62 759,53	61 531,78	62 180,70
507-0510	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	1602	74985,52	84 703,63	80 496,96	78 922,24	79 754,59
507-0512	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	1626	76108,89	85 972,60	81 702,92	80 104,63	80 949,44
507-0513	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2027	94878,68	107 174,95	101 852,26	99 859,81	100 912,94
507-0514	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2528	118329,20	133 864,65	127 026,42	124 541,49	125 854,95
507-0515	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	3028	141732,92	160 101,50	152 150,31	149 173,92	150 747,13
507-0516	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	3329	155821,98	176 018,47	167 274,88	164 002,59	165 732,23
507-0517	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	4525	211803,66	239 253,41	227 371,23	222 923,34	225 274,39
	Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 38 кгс/мм <sup>2</sup> :							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 38 кгс/мм <sup>2</sup> :							
507-0518	с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	916	42975,61	48 432,34	46 027,01	45 126,59	45 602,53
507-0519	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	1249	58462,49	66 039,25	62 759,51	61 531,77	62 180,69
507-0520	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	1602	74985,52	84 703,62	80 496,93	78 922,25	79 754,58
507-0521	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	1626	76108,89	85 972,59	81 702,88	80 104,62	80 949,39
507-0522	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2027	94878,88	107 174,93	101 852,25	99 859,80	100 912,95
507-0523	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2528	118329,20	133 664,67	127 026,43	124 541,50	125 854,96
507-0524	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	3028	141732,92	160 101,53	152 150,30	149 173,91	150 747,12
507-0525	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	3329	162380,57	183 425,06	174 315,51	170 905,51	172 707,96
507-0526	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	4525	220718,58	249 323,89	236 941,36	232 306,25	234 756,24
	<b>Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм<sup>2</sup>:</b>							
	Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спирально-шовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм <sup>2</sup> :							
507-0527	с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	916	40230,39	45 444,21	43 187,30	42 342,47	42 789,02
507-0528	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	1249	54855,63	61 964,94	58 867,53	57 735,56	58 344,48
507-0529	с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	1602	70359,26	79 477,82	75 530,71	74 053,13	74 834,13
507-0530	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	1626	71413,33	80 668,55	76 662,23	75 162,56	75 955,27
507-0531	с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2027	89025,11	100 562,77	95 568,45	93 698,93	94 687,11
507-0532	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	2528	111028,85	125 418,21	119 189,47	116 857,88	118 090,29
507-0533	с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	3028	132988,67	150 224,02	142 763,35	139 970,57	141 446,78
507-0534	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	3329	150368,85	169 856,82	161 420,97	158 263,22	159 932,29
507-0535	с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	4525	204391,42	230 860,58	219 414,17	215 121,96	217 390,72
	<b>Группа: Трубы стальные футерованные пластиком</b>							
	Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности:							
507-0536	с условным проходом 25 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	19,4	2460,84	2 779,75	2 641,71	2 590,02	2 617,34
507-0537	с условным проходом 30 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	25	3352,40	3 786,87	3 598,80	3 528,40	3 565,60
507-0538	с условным проходом 40 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	38	4367,10	4 933,05	4 688,07	4 596,35	4 644,82
507-0539	с условным проходом 50 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	42	4715,38	5 326,50	5 061,97	4 962,94	5 015,28
507-0540	с условным проходом 75 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм	10 м	110	6954,71	7 858,03	7 465,66	7 319,81	7 397,01
507-0542	с условным проходом 100 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм	10 м	143	7468,09	8 435,98	8 017,00	7 860,18	7 943,07
507-0543	с условным проходом 125 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм	10 м	181	15128,97	17 089,69	16 240,96	15 923,26	16 091,18
507-0544	с условным проходом 150 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм	10 м	253	15215,56	17 187,49	16 333,91	16 014,37	16 183,27
	<b>Подраздел: Трубы из пластических масс</b>							
	<b>Группа: Трубы пластмассовые</b>							
507-9004	Трубы пластмассовые	10 м						
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена</b>							
507-9005	Трубы полиэтиленовые	м						
507-0545	Трубы полиэтиленовые	м		127,50	143,99	140,78	135,28	138,13
507-9110	Трубы полиэтиленовые для газопроводов	м						
507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м		156,06	181,66	178,32	171,68	175,03
507-9008	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД)	м						
	<b>Труба</b>							
507-2001	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		147,87	165,60	153,47	152,29	153,05
507-2002	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		219,25	245,57	227,57	225,84	226,92
507-2003	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		303,38	339,79	314,91	312,49	313,99
507-2004	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		426,01	477,10	442,20	438,79	440,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2005	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		538,81	603,44	559,26	554,97	557,66
507-2006	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		834,49	934,61	866,18	859,53	863,69
507-2007	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		1534,71	1 718,82	1 593,01	1 580,72	1 588,39
507-2008	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		4562,18	5 109,48	4 735,48	4 699,00	4 721,75
507-2009	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		9717,50	10 883,26	10 086,62	10 008,95	10 057,39
507-2010	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		19131,37	21 426,46	19 858,03	19 705,15	19 800,52
507-2011	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		37460,95	41 954,96	38 883,87	38 584,46	38 771,20
507-2012	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		67845,47	76 096,57	70 526,27	69 983,23	70 321,97
507-2013	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		72718,37	81 442,04	75 480,48	74 899,29	75 261,82
507-2014	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		173384,03	194 184,08	179 969,76	178 584,06	179 448,44
507-2050	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		275,91	309,01	286,40	284,17	285,55
507-2051	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		331,69	371,48	344,28	341,65	343,29
507-2052	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		426,01	477,10	442,20	438,79	440,92
507-2053	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		538,78	603,41	559,23	554,94	557,63
507-2054	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		834,49	934,61	866,18	859,53	863,69
507-2055	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		1534,71	1 718,82	1 593,01	1 580,72	1 588,39
507-2056	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 80 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		3271,66	3 664,14	3 395,93	3 369,78	3 386,10
507-2057	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		4562,18	5 109,48	4 735,48	4 699,00	4 721,75
507-2058	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		6168,68	6 931,11	6 423,76	6 374,27	6 405,14
507-2059	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		9717,50	10 883,26	10 086,62	10 008,95	10 057,39
507-2060	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		19131,37	21 426,46	19 858,03	19 705,15	19 800,52
507-2061	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		58011,34	64 970,66	60 214,83	59 751,17	60 040,39
507-2062	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		2138,74	2 396,32	2 219,98	2 202,88	2 213,56
507-2063	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		6203,39	6 947,59	6 439,03	6 389,44	6 420,38
507-2064	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		13086,82	14 656,56	13 583,89	13 479,11	13 544,36
507-2065	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		17222,30	19 288,38	17 876,47	17 738,83	17 824,69
507-2066	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		25875,77	28 979,96	26 859,62	26 651,83	26 780,82
507-2067	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		53521,79	59 942,53	55 554,74	55 126,99	55 393,79
507-2068	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		86422,49	96 790,17	89 705,13	88 014,41	89 445,27
507-2070	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99)	10 м		35677,22	39 957,26	37 032,38	36 747,23	36 925,08
507-2071	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 63 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		1767,57	1 979,62	1 834,70	1 820,56	1 829,40
507-2072	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		5237,87	5 866,23	5 436,82	5 394,96	5 421,09
507-2073	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		11121,87	12 456,12	11 544,32	11 455,43	11 510,86
507-2074	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		22013,32	24 854,17	22 849,46	22 673,52	22 783,26
507-2075	Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВСК 25/21 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		645,16	722,59	669,68	664,53	667,75
507-2076	Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВСК 32/26 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		808,33	905,30	839,04	832,58	836,61
507-2077	Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВСК 40/35 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		1004,18	1 124,66	1 042,32	1 034,30	1 039,30
507-2078	Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВСК 40/32 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		1264,49	1 416,18	1 312,53	1 302,41	1 308,72
507-2079	Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВСК 50/42 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		1542,53	1 727,58	1 601,11	1 588,78	1 596,49
507-2080	Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВСК 63/53 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		1919,69	2 149,98	1 992,61	1 977,28	1 986,83
507-2839	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		640,97	717,88	665,31	660,20	663,38
507-2840	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		905,62	1 014,27	940,01	932,77	937,30
507-2841	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		1207,09	1 351,92	1 252,94	1 243,30	1 249,32
507-2842	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		1718,60	1 924,76	1 783,86	1 770,13	1 778,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2843	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		2696,19	3 019,64	2 798,59	2 777,06	2 790,48
507-2844	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		5609,33	6 282,26	5 822,38	5 777,56	5 805,53
507-2845	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		10944,27	12 257,20	11 359,98	11 272,49	11 327,05
507-2846	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		1801,92	1 794,10	1 862,76	1 649,96	1 657,95
507-2847	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		3357,69	3 760,48	3 485,23	3 459,38	3 475,14
507-2848	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		418,18	468,34	434,07	430,73	432,82
507-2849	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		1426,92	1 598,09	1 481,13	1 469,71	1 476,83
507-2850	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		2423,30	2 714,01	2 515,34	2 495,99	2 508,07
507-2851	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		396,74	444,33	411,81	408,63	410,63
507-2852	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		621,90	696,50	645,53	640,56	643,65
507-2853	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		1050,00	1 175,97	1 089,89	1 081,50	1 086,74
507-2854	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		1507,70	1 688,57	1 564,97	1 552,92	1 560,44
507-2855	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		2185,25	2 447,40	2 268,24	2 250,79	2 261,68
507-2856	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		3259,84	3 650,90	3 383,66	3 357,60	3 373,86
507-2857	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		4420,59	4 950,91	4 588,51	4 553,18	4 575,21
507-2858	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		8625,50	9 660,27	8 953,13	8 884,18	8 927,19
507-2015	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		528,30	589,44	546,27	542,09	544,71
507-2016	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		960,39	1 075,60	986,88	989,20	993,98
507-2017	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		2859,55	3 202,60	2 968,17	2 945,32	2 959,55
507-2018	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		5984,59	6 702,53	6 211,91	6 164,09	6 193,90
507-2019	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		11785,25	13 199,06	12 232,89	12 136,69	12 197,46
507-2020	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		23326,57	26 124,94	24 212,58	24 026,15	24 142,45
507-2021	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		37350,34	41 831,07	38 769,05	38 470,54	38 656,72
507-2022	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		58068,21	65 034,38	60 273,87	59 809,75	60 099,24
507-2023	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		92260,87	103 351,36	95 786,04	95 048,50	95 508,53
507-2024	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		2252,48	2 522,71	2 338,03	2 320,02	2 331,28
507-2025	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		2859,55	3 202,60	2 968,17	2 945,32	2 959,55
507-2026	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		3955,37	4 429,89	4 105,63	4 074,01	4 093,70
507-2027	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		5984,59	6 702,53	6 211,91	6 164,09	6 193,90
507-2028	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		11785,25	13 199,06	12 232,89	12 136,69	12 197,46
507-2069	Труба ПЭ 80 SDR 17,8, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99)	10 м		23321,17	26 118,89	24 207,00	24 020,60	24 136,86
507-2029	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		42232,55	47 298,98	43 836,69	43 499,17	43 709,69
507-2859	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 50 мм	10 м		367,27	411,34	381,22	378,29	380,13
507-2860	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 63 мм	10 м		543,28	608,45	583,91	559,57	562,28
507-2861	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 75 мм	10 м		732,23	820,06	760,04	754,21	757,86
507-2862	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 90 мм	10 м		1140,14	1 276,91	1 183,47	1 174,35	1 180,03
507-2863	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 110 мм	10 м		1697,03	1 900,62	1 761,48	1 747,93	1 756,39
507-2864	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 140 мм	10 м		2666,04	2 985,86	2 767,29	2 746,00	2 759,30
507-2865	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 160 мм	10 м		3443,09	3 856,15	3 573,87	3 546,34	3 563,51
507-2866	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 225 мм	10 м		5951,69	6 665,70	6 177,78	6 130,19	6 159,88
	Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа							
	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром, мм:							
507-0547	63	10 м	4	697,90	788,34	725,71	719,86	723,75
507-0548	75	10 м	4,8	1019,59	1 151,73	1 060,22	1 051,68	1 057,36
507-0549	90	10 м	6,3	1435,75	1 621,79	1 492,88	1 481,00	1 489,06
507-0550	110	10 м	8,4	2122,42	2 397,43	2 207,13	2 189,20	2 201,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0551	125	10 м	12,2	2777,87	3 137,89	2 868,70	2 865,43	2 881,02
507-0552	140	10 м	15,3	3506,15	3 980,58	3 646,00	3 616,59	3 636,29
507-0553	160	10 м	19,5	4452,91	5 030,07	4 630,58	4 593,17	4 618,19
507-0554	180	10 м	24,7	5711,80	6 451,98	5 939,69	5 891,67	5 923,67
507-0555	200	10 м	30,5	7085,12	8 003,37	7 367,76	7 309,31	7 347,93
507-0556	225	10 м	38,4	8749,76	9 883,81	9 098,92	9 025,46	9 074,38
507-0557	250	10 м	47,2	11069,86	12 504,41	11 511,54	11 418,47	11 480,47
507-0558	280	10 м	59,8	13765,30	15 571,94	14 335,33	14 219,64	14 296,76
507-0559	315	10 м	74,9	17093,77	19 309,07	17 775,78	17 632,16	17 727,95
507-0560	355	10 м	95,2	21921,23	24 762,22	22 795,91	22 611,77	22 734,61
507-0561	400	10 м	121	27528,98	31 096,74	28 627,42	28 396,20	28 550,39
507-0562	450	10 м	152	35144,71	39 699,55	36 547,06	36 251,85	36 448,66
507-0563	500	10 м	188	42989,33	48 560,75	44 704,57	44 343,52	44 584,21
507-0564	580	10 м	236	54371,30	61 417,94	56 540,82	56 084,09	56 388,54
507-0565	630	10 м	298	68156,60	78 989,86	70 876,01	70 303,56	70 685,20
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа</b>							
	<b>Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм:</b>							
507-0566	40	10 м	2,5	239,32	270,35	248,68	246,85	248,21
507-0567	50	10 м	3,1	276,74	312,62	287,79	285,46	287,01
507-0568	63	10 м	4,9	454,14	512,99	472,29	468,45	470,99
507-0569	75	10 м	6,8	614,93	694,62	639,46	634,31	637,74
507-0570	90	10 м	9,8	887,77	1 002,79	923,18	915,69	920,67
507-0571	110	10 м	14,5	1303,52	1 472,42	1 365,50	1 344,57	1 351,86
507-0572	125	10 м	18,4	1671,54	1 888,19	1 738,23	1 724,17	1 733,57
507-0573	140	10 м	23	2061,66	2 329,87	2 143,94	2 126,63	2 138,15
507-0574	160	10 м	30,2	2724,08	3 077,09	2 832,74	2 809,88	2 825,15
507-0575	180	10 м	38,3	3446,94	3 893,65	3 584,46	3 555,52	3 574,83
507-0576	200	10 м	46,9	4266,50	4 819,45	4 436,74	4 400,89	4 424,80
507-0577	225	10 м	59,5	5148,35	5 815,55	5 353,74	5 310,53	5 339,33
507-0578	250	10 м	73,6	6758,81	7 634,78	7 028,51	6 971,73	7 009,60
507-0579	280	10 м	91,7	8415,79	9 506,51	8 751,60	8 680,91	8 728,03
507-0580	315	10 м	116,2	10713,92	12 102,47	11 141,44	11 051,41	11 111,40
507-0582	355	10 м	147,2	13933,92	15 739,73	14 489,88	14 372,85	14 450,84
507-0583	400	10 м	188	16969,26	19 168,50	17 646,35	17 503,81	17 598,81
507-0584	450	10 м	235	19937,99	22 521,95	20 733,51	20 566,05	20 677,68
507-0585	500	10 м	291,1	24437,31	27 604,39	25 412,36	25 207,06	25 343,92
507-0586	560	10 м	365,3	30816,14	34 809,95	32 045,74	31 796,88	31 959,45
507-0587	630	10 м	461,5	38773,65	43 798,72	40 320,73	39 995,05	40 212,16
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа</b>							
	<b>Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм:</b>							
507-0588	25	10 м	1,5	241,90	273,25	251,54	249,51	250,66
507-0589	32	10 м	2	323,48	365,40	336,37	333,66	335,46
507-0590	40	10 м	2,9	540,80	610,88	562,35	557,81	560,83
507-0591	50	10 м	4,3	814,04	919,53	848,48	839,85	844,19
507-0592	63	10 м	6,6	790,18	892,61	821,71	815,05	819,52
507-0593	75	10 м	9,7	793,51	896,34	825,16	818,48	822,93
507-0594	90	10 м	13,8	865,85	977,82	900,19	892,91	897,76
507-0595	110	10 м	20,4	1587,55	1 793,30	1 650,87	1 637,55	1 646,45
507-0596	125	10 м	26,5	2054,08	2 320,27	2 136,00	2 118,75	2 130,29
507-0597	140	10 м	33	2575,90	2 909,72	2 678,67	2 657,03	2 671,45
507-0598	160	10 м	43,3	2926,22	3 305,46	3 042,98	3 018,38	3 034,76
507-0599	180	10 м	54,5	3647,09	4 119,73	3 782,61	3 761,95	3 782,40
507-0600	200	10 м	67,7	4508,38	5 092,69	4 658,27	4 650,40	4 675,66
507-0604	225	10 м	85,5	6623,95	7 369,45	6 784,25	6 729,46	6 765,98
507-0605	250	10 м	105	8102,48	9 152,57	8 425,76	8 357,72	8 403,09
507-0606	280	10 м	132	10151,28	11 466,89	10 556,29	10 471,04	10 527,68
507-0607	315	10 м	167	13691,31	15 485,72	14 237,59	14 122,59	14 199,25
507-0608	355	10 м	211	16511,78	18 651,71	17 170,58	17 031,90	17 124,35
507-0609	400	10 м	269	20971,79	23 689,73	21 808,57	21 632,42	21 749,85
507-0610	450	10 м	339	24099,23	27 120,80	24 967,19	24 765,51	24 899,95
507-0611	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 500 мм	10 м		72902,34	82 350,12	75 807,64	75 196,46	75 602,82
507-0612	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 560 мм	10 м		92689,74	104 701,86	96 383,60	95 606,53	96 123,18
507-0613	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 630 мм	10 м		115786,39	130 791,73	120 400,70	119 430,01	120 075,40
507-0614	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 710 мм	10 м		142181,02	160 606,97	147 847,20	146 655,23	147 447,74
507-0615	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 800 мм	10 м		154926,77	175 004,51	161 100,90	159 802,07	160 665,83
507-0616	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 900 мм	10 м		169084,32	190 996,80	175 822,65	174 405,13	175 347,80
507-0617	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм	10 м		183247,55	206 895,51	190 550,31	189 014,06	190 035,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0618	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм	10м		274919,86	310 548,10	285 875,93	283 571,15	285 103,54
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа</b>							
	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром, мм:							
507-0619	10	10 м	0,5	78,95	69,17	82,08	81,45	81,90
507-0620	12	10 м	0,6	96,95	109,53	100,84	100,01	100,53
507-0621	16	10 м	0,9	162,07	183,08	168,53	167,21	168,10
507-0622	20	10 м	1,2	171,03	193,17	177,84	176,41	177,35
507-0623	25	10 м	1,7	238,84	269,79	248,36	246,34	247,68
507-0624	32	10 м	2,7	407,79	460,61	424,05	420,65	422,87
507-0625	40	10 м	4,2	689,11	778,38	716,58	710,79	714,65
507-0626	50	10 м	6,5	1008,06	1 138,66	1 048,27	1 039,77	1 045,44
507-0627	63	10 м	10,3	1291,02	1 458,37	1 342,54	1 331,70	1 338,92
507-0628	75	10 м	14,7	1776,66	2 006,91	1 847,57	1 832,65	1 842,57
507-0629	90	10 м	21,1	2506,88	2 831,79	2 606,91	2 585,83	2 599,89
507-0630	110	10 м	31,4	2535,74	2 864,39	2 638,91	2 615,61	2 629,81
507-0631	125	10 м	40,7	3277,99	3 702,88	3 408,67	3 381,12	3 399,50
507-0632	140	10 м	50,7	4167,33	4 707,40	4 333,59	4 298,61	4 321,93
507-0633	160	10 м	66,6	5364,60	6 059,83	5 578,64	5 533,59	5 583,83
507-0634	180	10 м	84,1	6787,00	7 666,58	7 057,81	7 000,80	7 038,81
507-0635	200	10 м	104	8335,21	9 415,46	8 667,80	8 597,78	8 644,46
507-0636	225	10 м	131	10428,32	11 779,80	10 844,39	10 756,80	10 815,19
507-0637	250	10 м	162	13041,87	14 731,88	13 562,06	13 452,50	13 525,54
507-0638	280	10 м	203	16302,22	18 414,97	16 852,87	16 815,73	16 907,02
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа</b>							
	Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа, наружным диаметром, мм:							
507-0639	32	10 м	1,9	300,10	338,99	312,06	309,54	311,22
507-0640	40	10 м	2,4	355,05	401,06	369,20	366,22	368,20
507-0641	50	10 м	3,6	529,06	597,62	550,14	545,71	548,66
507-0642	63	10 м	5,6	817,85	923,84	850,45	843,59	848,15
507-0643	75	10 м	8	1111,11	1 255,10	1 155,39	1 146,07	1 152,27
507-0644	90	10 м	11,4	1167,25	1 318,49	1 213,84	1 204,03	1 210,52
507-0645	110	10 м	16,8	1434,37	1 620,28	1 491,61	1 479,56	1 487,57
507-0646	125	10 м	21,9	1844,30	2 083,34	1 917,87	1 902,41	1 912,71
507-0647	140	10 м	27,4	2304,96	2 603,68	2 396,91	2 377,57	2 380,47
507-0648	160	10 м	33,3	2586,96	2 922,24	2 690,19	2 669,46	2 682,96
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа</b>							
	Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа, наружным диаметром, мм:							
507-0649	25	10 м	1,5	238,89	269,65	248,41	246,41	247,74
507-0650	32	10 м	2,2	354,30	400,22	368,42	365,45	367,43
507-0651	40	10 м	3,5	539,58	609,50	561,08	556,56	559,57
507-0652	50	10 м	5,3	784,60	886,28	815,87	809,29	813,67
507-0653	63	10 м	8,5	1176,75	1 329,25	1 223,64	1 213,78	1 220,33
507-0654	75	10 м	12	1255,33	1 418,02	1 305,44	1 294,87	1 301,92
507-0656	90	10 м	17,1	1347,53	1 522,21	1 401,31	1 389,99	1 397,53
507-0657	110	10 м	25,2	1543,89	1 743,75	1 605,28	1 592,30	1 600,96
507-0658	125	10 м	32,8	2038,77	2 302,98	2 120,10	2 103,00	2 114,39
507-0659	140	10 м	40,1	2543,61	2 873,28	2 645,11	2 623,76	2 637,98
507-0660	160	10 м	47	2784,13	3 144,97	2 895,22	2 871,84	2 887,44
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа</b>							
	Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа, наружным диаметром, мм:							
507-0661	16	10 м	0,9	100,61	113,65	104,62	103,78	104,34
507-0662	20	10 м	1,1	198,57	224,31	206,49	204,82	205,93
507-0663	25	10 м	1,9	314,88	355,68	327,42	324,79	326,54
507-0664	32	10 м	3	509,54	575,57	529,84	525,57	526,41
507-0665	40	10 м	4,7	735,23	830,51	764,53	758,36	762,48
507-0666	50	10 м	7,4	1124,38	1 270,09	1 169,19	1 159,76	1 166,03
507-0667	63	10 м	11,5	1242,62	1 403,61	1 292,20	1 281,71	1 288,71
507-0668	75	10 м	16,3	1358,80	1 534,90	1 413,05	1 401,63	1 409,24
507-0669	90	10 м	23,5	1826,64	1 837,43	1 691,52	1 677,87	1 686,97
507-0670	110	10 м	35,2	2383,47	2 703,65	2 489,97	2 468,85	2 482,25
507-0671	125	10 м	45,4	3074,57	3 473,02	3 197,21	3 171,39	3 186,61
	<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа</b>							
	Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа, наружным диаметром, мм:							
507-0672	10	10 м	0,5	93,01	105,08	96,71	95,93	96,45
507-0673	12	10 м	0,6	123,76	139,79	128,89	127,65	128,34
507-0674	16	10 м	1,1	193,13	218,16	200,83	199,21	200,29
507-0675	25	10 м	2,7	431,56	487,48	448,75	445,14	447,54
507-0676	32	10 м	4,3	603,02	681,17	627,05	621,99	625,36
507-0677	40	10 м	6,8	781,21	882,49	812,37	805,81	810,22
507-0678	50	10 м	10,5	1211,62	1 368,68	1 259,86	1 249,80	1 256,81
507-0679	63	10 м	16,6	1479,72	1 671,49	1 538,72	1 526,33	1 534,58
507-0680	75	10 м	23,8	1529,71	1 727,95	1 590,74	1 577,89	1 586,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0681	90	10 м	34	1813,12	2 048,11	1 885,48	1 870,28	1 880,39
507-0683	110	10 м	50,5	3237,57	3 857,13	3 366,75	3 339,54	3 357,68
507-0684	125	10 м	85,4	4115,24	4 648,58	4 279,42	4 244,87	4 267,93
<b>Группа: Трубы фаяолитовые</b>								
507-9011	Трубы фаяолитовые	10 м						
Трубы фаяолитовые, наружным диаметром, мм:								
507-0685	32	10 м	21	6080,58	6 845,98	6 302,36	6 251,46	6 285,40
507-0686	50	10 м	41,5	9649,38	11 125,87	10 242,39	10 159,64	10 214,80
507-0687	80	10 м	62,5	12969,98	14 650,89	13 487,47	13 378,54	13 451,14
507-0688	100	10 м	84	16419,45	18 547,43	17 074,57	16 936,66	17 028,60
507-0689	150	10 м	125	25692,53	29 022,27	26 717,86	26 501,85	26 645,70
507-0690	200	10 м	168	30229,78	34 147,55	31 435,95	31 182,00	31 351,30
507-0691	250	10 м	215	39366,38	44 468,24	40 937,08	40 606,40	40 826,88
507-0692	300	10 м	305	52075,51	58 824,48	54 153,32	53 716,87	54 007,49
507-0693	350	10 м	405	68605,07	77 496,28	71 342,40	70 766,13	71 150,31
<b>Группа: Трубы из фторопласта-4</b>								
Трубы из фторопласта-4								
507-0694	марки ПН	кг	1	872,87	988,01	907,73	900,38	905,28
507-0695	марки О	кг	1	759,32	857,75	789,81	783,25	787,49
507-0696	марки Т	кг	1	572,32	646,51	595,16	590,36	593,54
<b>Группа: Прочие трубы</b>								
507-9020	Трубка изоляционная	кг						
507-0697	Трубка изоляционная ПВХ	кг		85,36	98,42	97,59	97,01	97,34
507-9018	Трубка диоксиновая	кг						
507-0698	Трубка диоксиновая	кг		103,32	119,13	118,13	117,43	117,83
507-9017	Трубка пластиковая	кг						
507-0699	Трубка пластиковая ТВ40	кг		99,34	114,54	113,57	112,90	113,29
507-9015	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг						
507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг		92,85	104,88	102,54	98,54	100,82
507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м		28,17	29,58	28,90	27,77	28,36
507-9264	Трубка полихлорвиниловая	кг						
507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг		176,81	193,79	189,62	182,17	185,99
507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 8-10 мм	кг		85,36	99,79	94,47	87,94	90,34
507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 18 мм	кг		66,78	78,08	73,90	68,80	70,67
507-0704	Трубка полихлорвиниловая толщиной стенки 0,8 мм электромотажная	кг		212,95	262,41	246,49	231,22	237,63
507-9018	Трубка полиэтиленовая	10 м						
507-0705	Трубка полиэтиленовая 6-10 мм	10 м		66,25	78,43	75,80	75,33	75,59
507-0706	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1-1,5 мм, внутренний диаметр 20-60 мм, «Термопад ТТ-3»	м		1194,75	1 348,53	1 319,72	1 267,80	1 294,70
507-0707	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1,5-2 мм, внутренний диаметр 18-38 мм, длина трубы 240-270 мм	шт.		21,39	24,16	23,63	22,70	23,18
507-9013	Трубка термоусаживаемая	м						
507-0708	Трубка термоусаживаемая	м		133,65	150,96	147,83	141,82	144,83
507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 50/30	м		128,49	145,13	141,93	136,35	139,24
507-9012	Трубки эбонитовые	м						
507-0710	Трубки эбонитовые	м		18,52	18,65	18,20	17,50	17,86
<b>Подраздел: Трубы стеклянные</b>								
<b>Группа: Трубы стеклянные</b>								
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода								
507-0711	Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	100 м		4796,58	10 360,59	7 818,44	6 475,37	7 146,88
507-0712	Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	100 м		8509,31	18 380,08	13 870,16	11 487,56	12 678,88
507-0713	Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	100 м		16883,85	36 468,68	27 520,37	22 792,92	25 156,82
507-0714	Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	100 м		23319,69	50 370,55	38 011,10	31 481,59	34 746,32
507-0715	Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 150 мм и наружным диаметром 189 мм	100 м		40031,05	88 467,06	65 250,60	54 041,91	59 646,26
507-0716	Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 200 мм и наружным диаметром 221 мм	100 м		133656,68	288 698,43	217 860,38	180 436,53	199 148,46
<b>Подраздел: Фасонные части</b>								
<b>Группа: Втулки</b>								
Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр								
507-0717	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		437,80	485,97	478,74	475,62	476,97
507-0718	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		1087,58	1 207,18	1 189,28	1 181,48	1 184,81
507-0719	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 180 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		2139,48	2 374,77	2 339,60	2 324,20	2 330,76



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0720	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		3320,07	3 685,20	3 630,58	3 606,70	3 616,95
	<b>Группа: Заглушки</b>							
	Заклушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр							
507-0721	Заклушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		110,28	122,40	120,58	119,80	120,17
507-0722	Заклушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		198,40	220,20	216,98	215,52	216,14
507-0723	Заклушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		522,70	580,18	571,60	567,80	569,41
507-0724	Заклушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		909,73	1 009,76	994,83	989,28	991,09
507-0725	Заклушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		2310,83	2 564,95	2 528,98	2 510,33	2 517,46
	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр							
507-0726	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 32 мм	шт.		581,06	644,94	635,42	631,21	633,03
507-0727	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 40 мм	шт.		951,91	1 056,58	1 040,92	1 034,11	1 037,02
507-0728	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 63 мм	шт.		1152,45	1 278,17	1 260,24	1 251,97	1 255,50
507-0729	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 75 мм	шт.		1903,83	2 113,21	2 081,89	2 069,21	2 074,04
507-0730	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 90 мм	шт.		2514,85	2 791,39	2 750,04	2 731,99	2 739,74
507-0731	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 110 мм	шт.		2856,00	3 170,10	3 123,12	3 102,58	3 111,37
507-0732	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 125 мм	шт.		3617,57	4 015,37	3 955,91	3 929,90	3 941,04
507-0734	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 140 мм	шт.		5093,07	5 653,17	5 569,42	5 532,74	5 548,45
507-0735	Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 160 мм	шт.		5174,59	5 743,63	5 658,53	5 621,33	5 637,25
	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром							
507-3017	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром 16 мм	шт.		35,58	39,48	38,91	38,65	38,75
507-3018	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром 20 мм	шт.		45,93	50,97	50,23	49,90	50,03
507-3019	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром 25 мм	шт.		66,74	74,06	72,99	72,50	72,69
507-3020	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром 32 мм	шт.		102,32	113,54	111,90	111,15	111,45
507-3021	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром 40 мм	шт.		147,32	163,47	161,11	160,03	160,46
507-3022	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром 50 мм	шт.		211,10	234,24	230,85	229,31	229,92
507-3023	Заклушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром 63 мм	шт.		337,09	374,05	368,63	366,17	367,15
	<b>Группа: Крестовины</b>							
	Крестовины диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром							
507-0736	Крестовины диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.		192,21	209,53	205,62	198,03	201,83
507-0737	Крестовины диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.		314,30	342,62	336,23	323,81	330,03
507-0738	Крестовины диаметром условного прохода 60 мм и наружным диаметром 83 мм	шт.		567,54	618,89	607,14	584,69	595,91
507-0739	Крестовины диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.		991,61	1 080,98	1 060,79	1 021,57	1 041,18
	<b>Группа: Муфта</b>							
	Муфта полиэтиленовая редуцирующая с закладными электронагревателями							
507-0740	Муфта полиэтиленовая редуцирующая с закладными электронагревателями, Д=32x25 мм	шт.		461,83	512,61	505,01	501,88	503,14
507-0741	Муфта полиэтиленовая редуцирующая с закладными электронагревателями, Д=40x32 мм	шт.		889,65	987,50	972,83	966,43	969,18
507-0742	Муфта полиэтиленовая редуцирующая с закладными электронагревателями, Д=63x32 мм	шт.		1397,47	1 551,13	1 528,14	1 518,10	1 522,42
507-0743	Муфта полиэтиленовая редуцирующая с закладными электронагревателями, Д=83x40 мм	шт.		1397,47	1 551,13	1 528,14	1 518,10	1 522,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0744	Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=90х63 мм	шт.		1807,43	2 006,20	1 976,50	1 963,49	1 969,06
507-0745	Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=110х90 мм	шт.		3329,64	3 695,81	3 641,04	3 617,11	3 627,35
507-0746	Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=125х90 мм	шт.		4124,25	4 577,81	4 509,98	4 480,27	4 493,02
507-0747	Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=160х110 мм	шт.		4507,22	5 002,87	4 928,74	4 896,33	4 910,22
	Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали)							
507-0748	Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=63х32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		224,21	248,86	245,17	243,58	244,23
507-0749	Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=110х63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		747,06	829,20	816,92	811,56	813,85
507-0750	Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=160х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		1314,23	1 458,74	1 437,16	1 427,69	1 431,75
507-0751	Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=225х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		3579,24	3 972,82	3 913,98	3 888,23	3 899,26
507-0753	Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=225х160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		4039,41	4 483,80	4 417,17	4 388,15	4 400,58
	<b>Группа: Переходы</b>							
507-9104	Переходы стальные	кг						
	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»							
507-0759	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 32х3,0/СТ32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	0,84	685,83	761,64	749,24	744,59	746,12
507-0760	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 63х5,8/СТ57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	2,415	1243,17	1 381,01	1 358,50	1 350,04	1 352,85
507-0761	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 110х10,0/СТ108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	7,56	2461,47	2 734,36	2 689,79	2 673,09	2 678,65
507-0762	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 160х14,6/СТ159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	13,545	4029,03	4 475,68	4 402,76	4 375,42	4 384,54
507-0763	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 225х20,5/СТ219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	30,45	8467,82	9 406,55	9 253,30	9 195,80	9 214,97
507-0764	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 315х28,6/СТ273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	61,11	11171,18	12 408,61	12 207,42	12 131,61	12 156,89
507-0765	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 400х36,3/СТ351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	118,335	17787,47	19 759,38	19 437,43	19 316,70	19 356,96
507-0766	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 500х45,4/СТ426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	178,92	23627,61	26 248,95	25 819,32	25 658,95	25 712,38
507-0767	Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь» SDR 11 630х57,2/СТ530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	196,77	43484,90	48 305,63	47 518,58	47 223,41	47 321,79
	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром							
507-0768	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 20х16 мм	10 шт.	0,4	13,80	15,33	15,08	14,98	15,01
507-0769	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 25х20 мм	10 шт.	0,9	22,10	24,53	24,16	24,00	24,06
507-0770	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 32х25 мм	10 шт.	0,14	30,37	33,71	33,21	32,99	33,08
507-0771	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 40х32 мм	10 шт.	0,24	33,15	36,80	36,24	35,99	36,11
507-0772	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 50х32 мм	10 шт.	0,37	66,29	73,60	72,51	71,97	72,19
507-0773	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 63х50 мм	10 шт.	0,71	121,54	134,93	132,90	131,96	132,37
507-0774	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 75х63 мм	10 шт.	0,78	174,01	193,17	190,27	188,93	189,52
507-0775	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 90х75 мм	10 шт.	1,2	226,51	251,44	247,70	245,95	246,70
507-0776	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 110х90 мм	10 шт.	2	359,06	398,58	392,65	389,87	391,06
507-0777	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 140х110 мм	10 шт.	3,2	533,10	591,78	582,95	578,86	580,61
	Переход:							
507-0778	Переход «полиэтилен-сталь» 63х57»	шт.	2,3447	748,03	828,05	815,78	810,42	812,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0779	Переход «полиэтилен-сталь 110x108»	шт.	7,3398	1432,88	1 590,44	1 566,90	1 556,57	1 561,01
507-0780	Переход «полиэтилен-сталь 180x159»	шт.	13,1505	2059,99	2 286,53	2 252,66	2 237,84	2 244,17
	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11							
507-0781	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11, 63x32 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	0,1019	127,75	141,80	139,70	138,77	139,17
507-0782	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11, 110x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	0,4587	337,62	374,76	369,21	366,77	367,80
507-0783	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11, 180x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1,1214	725,09	804,83	792,91	787,70	789,91
507-0784	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11, 225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2,9563	1647,78	1 828,99	1 801,87	1 790,04	1 795,10
507-0785	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11, 225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	3,486	1833,08	2 034,65	2 004,53	1 981,33	1 996,97
507-0786	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11, 225x180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	3,6087	1930,74	2 143,08	2 111,30	2 097,42	2 103,38
	Переходы диаметром условного прохода							
507-0787	Переходы диаметром условного прохода 50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	0,2	88,36	99,07	96,63	95,98	96,26
507-0788	Переходы диаметром условного прохода 80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	0,87	141,98	157,59	155,25	154,25	154,69
507-0789	Переходы диаметром условного прохода 100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	1,15	261,90	290,71	286,40	284,50	285,31
507-0790	Переходы диаметром условного прохода 100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	1,45	460,69	511,35	503,78	500,45	501,89
507-0791	Переходы диаметром условного прохода 150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	11	1177,00	1 308,44	1 287,09	1 278,63	1 282,25
	Группа: Отступы							
	Отступы, диаметром условного прохода							
507-0792	Отступы, диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.	0,79	205,11	227,69	224,31	222,80	223,48
507-0793	Отступы, диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.	1,23	241,95	268,53	264,57	262,86	263,59
507-0794	Отступы, диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.	1,8	399,67	443,63	437,07	434,18	435,41
507-0795	Отступы, диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.	3,86	767,82	852,24	839,60	834,09	836,48
	Группа: Отводы							
	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр							
507-0796	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 40 мм	шт.	0,1233	650,68	709,27	696,29	670,14	683,11
507-0797	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 63 мм	шт.	0,2793	928,16	1 011,72	993,19	955,94	974,47
507-0798	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 90 мм	шт.	0,6218	1642,69	1 790,59	1 757,79	1 691,85	1 724,62
507-0799	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 110 мм	шт.	1,0806	2383,78	2 598,39	2 550,82	2 455,10	2 502,67
507-0800	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 125 мм	шт.	1,1886	3291,13	3 587,42	3 521,77	3 389,62	3 455,27
507-0801	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 160 мм	шт.	1,835	4555,61	4 965,73	4 874,87	4 691,92	4 782,82
	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр							
507-0802	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-88)	шт.	25,4854	3290,95	3 587,22	3 521,59	3 389,42	3 455,09
507-0803	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	44,3447	5829,28	6 354,08	6 237,78	6 003,69	6 120,01
507-0804	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	83,3684	10071,89	10 913,21	10 713,50	10 311,49	10 511,20
507-0805	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	145,7767	18654,46	20 551,85	20 175,73	19 418,65	19 794,78
	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр							
507-0806	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-88)	шт.	15,5146	2341,36	2 552,14	2 505,45	2 411,44	2 458,13
507-0807	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	28,7476	4048,82	4 413,34	4 332,56	4 169,96	4 250,74
507-0808	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	54,1311	7422,30	8 090,48	7 942,41	7 644,40	7 792,47
507-0809	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	94,8058	13358,11	14 560,69	14 294,22	13 757,83	14 024,30
	Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0810	Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1,0806	442,25	482,08	473,26	455,49	464,31
507-0811	Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2,2427	875,31	954,13	936,65	901,49	918,96
507-0814	Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	5,7291	1792,32	1 953,66	1 917,91	1 845,96	1 881,71
507-0815	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 32 мм	шт.	0,0989	546,88	596,11	585,20	563,23	574,13
507-0816	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 40 мм	шт.	0,1448	653,69	723,45	710,22	683,54	696,78
507-0817	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 63 мм	шт.	0,2854	944,02	1 029,00	1 010,19	972,27	991,09
507-0818	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 75 мм	шт.	0,5403	1325,01	1 444,28	1 417,86	1 364,67	1 391,10
507-0819	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 90 мм	шт.	0,7014	1675,92	1 826,78	1 793,36	1 726,07	1 759,48
507-0820	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 110 мм	шт.	1,3069	2012,72	2 193,91	2 153,75	2 072,93	2 113,09
507-0821	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 125 мм	шт.	1,5903	3521,42	3 838,45	3 768,20	3 626,79	3 697,04
507-0822	Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 160 мм	шт.	2,2427	4507,22	4 912,98	4 823,09	4 642,10	4 731,99
507-0823	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип Т, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	27,4	4663,16	5 082,98	4 989,92	4 802,69	4 895,71
507-0824	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип Т, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	50,582	8052,40	9 667,36	9 686,75	9 323,27	9 503,85
507-0825	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип Т, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	95,084	14437,87	15 737,42	15 448,40	14 869,69	15 157,71
507-0826	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип Т, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	168,3	23991,08	26 150,91	25 672,29	24 708,96	25 187,58
507-0827	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	18,158	3430,49	3 739,32	3 670,91	3 533,16	3 601,57
507-0828	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	32,742	6682,80	7 282,62	7 129,69	6 862,19	6 995,11
507-0829	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	61,608	10754,41	11 722,58	11 508,03	11 076,22	11 290,75
507-0830	Отвод сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	109,14	17227,28	18 778,18	18 434,51	17 742,77	18 086,44
507-0831	Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	0,0714	86,69	94,51	92,76	89,27	91,01
507-0832	Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	0,2856	281,66	307,00	301,38	290,11	295,72
507-0833	Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1,224	852,41	711,13	698,15	671,83	684,96
507-0834	Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	3,264	1568,96	1 710,21	1 678,91	1 615,91	1 647,20
507-0835	Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	7,448	3360,37	3 662,87	3 595,83	3 460,91	3 527,85
507-9108	Отводы стальные кругозогнутые	шт.						
507-0836	Отводы двойные диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.	0,43	208,65	227,43	223,27	214,89	219,06
507-0837	Отводы двойные диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.	1,24	246,83	269,05	264,16	254,22	259,16
507-0838	Отводы двойные диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.	2,14	405,50	442,01	433,90	417,62	425,73
507-0839	Отводы двойные диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.	3,72	784,62	855,26	839,60	808,08	823,74
507-0840	Отводы диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.	0,3	111,69	121,73	119,49	115,02	117,25
507-0841	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.	0,73	141,03	153,72	150,91	145,24	148,05
507-0842	Отводы диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.	1,47	246,83	269,05	264,16	254,22	259,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0843	Отводы диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.	2,79	484,88	528,52	518,85	499,39	509,07
507-0844	Отводы диаметром условного прохода 150 мм и наружным диаметром 189 мм	шт.	4,84	1498,64	1 633,58	1 603,67	1 543,49	1 573,40
	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром							
507-2908	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 500 мм	шт.	3,29	1838,54	2 040,80	2 013,23	1 954,39	2 004,02
507-2907	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 40 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 500 мм	шт.	4,11	2023,58	2 246,17	2 215,64	2 151,08	2 205,75
507-2908	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 500 мм	шт.	5,47	1873,19	2 079,24	2 051,15	1 991,22	2 041,79
507-2909	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 500 мм	шт.	7,71	2592,26	2 877,43	2 838,52	2 755,60	2 825,82
507-2910	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 500 мм	шт.	9,45	2941,21	3 284,72	3 220,66	3 126,56	3 205,94
507-2911	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 500 мм	шт.	13,43	3581,89	3 975,89	3 922,20	3 807,60	3 904,31
507-2912	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 500 мм	шт.	30,07	4483,16	4 954,12	4 887,17	4 744,43	4 864,91
507-9122	Отводы стальные	кг						
507-9123	Отводы стальные нержавеющие	кг						
	<b>Группа: Седелки</b>							
507-9503	Седелка краповая полиэтиленовая с закладными электронагревателями	шт.						
	Седелка краповая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11							
507-0845	Седелка краповая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 63x32	шт.	0,4335	1998,61	2 186,76	2 176,83	2 184,40	2 169,18
507-0846	Седелка краповая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 110x32	шт.	1,02	3449,03	3 773,73	3 756,77	3 735,13	3 743,39
507-0847	Седелка краповая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 160x32	шт.	1,6177	3837,10	4 198,34	4 179,46	4 155,39	4 164,58
	Седелка полиэтиленовая							
507-0848	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=63x32 мм	шт.	0,4641	2034,09	2 225,58	2 215,58	2 202,82	2 207,69
507-0849	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=90x32 мм	шт.	1,1424	2114,93	2 314,03	2 303,63	2 290,38	2 295,43
507-0850	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=110x32 мм	шт.	1,1934	2197,95	2 404,87	2 394,06	2 380,27	2 385,54
507-0851	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=125x32 мм	шт.	1,275	2711,80	2 967,10	2 953,76	2 936,75	2 943,24
507-0852	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=160x32 мм	шт.	1,3719	3219,83	3 522,96	3 507,12	3 486,92	3 494,63
507-0853	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=225x32 мм	шт.	1,5841	4514,30	4 838,29	4 817,08	4 888,76	4 899,57
507-0854	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=83x63 мм	шт.	1,122	3265,09	3 572,47	3 556,41	3 535,93	3 543,75
507-0855	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=90x63 мм	шт.	1,2954	3472,96	3 799,92	3 782,83	3 761,05	3 769,36
507-0856	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=110x63 мм	шт.	1,2444	3557,60	3 882,52	3 875,02	3 852,70	3 861,22
507-0857	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=125x63 мм	шт.	1,328	3666,29	4 033,33	4 015,20	3 992,08	4 000,90
507-0858	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=160x63 мм	шт.	1,4178	4053,71	4 435,34	4 415,40	4 389,97	4 399,68
507-0859	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=225x63 мм	шт.	1,6453	4743,76	5 190,35	5 167,01	5 137,26	5 148,62
507-0860	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=40x32 мм	шт.	0,2652	1468,47	1 606,72	1 599,50	1 590,28	1 593,80
507-0861	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=63x32 мм	шт.	0,3907	1490,06	1 630,34	1 623,01	1 613,66	1 617,23
507-0862	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=75x32 мм	шт.	0,6834	2034,09	2 225,58	2 215,58	2 202,82	2 207,69
507-0863	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=90x32 мм	шт.	0,9616	1490,06	1 630,34	1 623,01	1 613,66	1 617,23
507-0864	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=110x32 мм	шт.	1,0046	1715,78	1 877,31	1 868,86	1 858,10	1 862,21
507-0865	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=125x32 мм	шт.	1,0732	1802,44	1 972,13	1 963,26	1 951,96	1 956,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0866	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=160x32 мм	шт.	1,1548	1802,44	1 972,13	1 963,26	1 951,96	1 956,27
507-0867	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=225x32 мм	шт.	1,3334	2846,48	3 114,46	3 100,46	3 082,60	3 089,42
507-0868	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=110x63 мм	шт.	1,0475	2845,96	3 113,89	3 099,89	3 082,04	3 088,85
507-0869	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части D=125x63 мм	шт.	1,1162	3008,11	3 291,30	3 276,51	3 257,64	3 264,84
	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром							
507-0870	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	компл.	1	455,28	488,14	495,90	483,05	494,14
507-0871	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	компл.	1,568	539,71	590,52	587,86	584,48	585,77
507-0872	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 225 мм	компл.	2,3	910,51	996,22	991,75	986,03	988,21
	Группа: Тройники							
	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром							
507-0873	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 20 мм	10 шт.	0,15	86,29	73,60	72,47	71,97	72,22
507-0874	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 25 мм	10 шт.	0,26	107,37	117,05	114,86	110,62	112,74
507-0875	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 32 мм	10 шт.	0,48	176,78	196,26	193,33	191,95	192,52
507-0876	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 40 мм	10 шт.	0,84	320,42	355,89	350,39	347,95	349,01
507-0877	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 50 мм	10 шт.	1,55	486,16	538,66	531,60	527,86	529,48
507-0878	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 63 мм	10 шт.	2,83	729,17	809,45	797,34	791,79	794,16
507-0879	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 75 мм	10 шт.	3,24	1060,85	1 177,38	1 159,84	1 151,66	1 155,16
507-0880	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 90 мм	10 шт.	5,51	2068,05	2 293,46	2 259,25	2 243,39	2 250,20
507-0881	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 110 мм	10 шт.	9,9	3673,65	4 077,97	4 017,17	3 988,96	4 001,07
507-0882	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 140 мм	10 шт.	13	4308,84	4 783,18	4 711,89	4 678,74	4 693,04
	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11							
507-0883	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	0,3876	522,18	569,24	558,63	537,97	548,27
507-0884	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1,5912	1506,79	1 642,56	1 611,91	1 552,36	1 582,14
507-0885	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	4,59	3916,36	4 268,30	4 189,59	4 034,78	4 112,18
507-0886	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	10,7712	8490,54	9 255,67	9 082,88	8 747,23	8 915,08
	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11							
507-0887	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 110x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1,3974	1318,71	1 437,56	1 410,72	1 358,80	1 384,83
507-0888	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 160x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	3,5904	3227,82	3 518,72	3 453,05	3 325,39	3 389,19
507-0889	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 160x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	3,8352	3380,51	3 685,14	3 616,35	3 482,70	3 549,55
507-0890	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 225x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	8,4354	6793,73	7 405,98	7 267,71	6 999,10	7 133,44
507-0891	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	8,5988	6962,09	7 589,51	7 447,81	7 172,58	7 310,16
507-0892	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	9,0878	7381,78	8 046,95	7 896,76	7 604,93	7 750,88
	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр							
507-0893	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 32 мм	шт.	0,213	1100,97	1 200,16	1 177,75	1 134,24	1 156,03
507-0894	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 40 мм	шт.	0,176	1846,19	2 012,55	1 974,97	1 902,00	1 938,51
507-0895	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 63 мм	шт.	0,429	2307,44	2 515,38	2 468,43	2 377,23	2 422,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0896	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 75 мм	шт.	0,597	3271,77	3 566,60	3 500,05	3 370,71	3 435,38
507-0897	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 90 мм	шт.	0,91	3679,21	4 010,74	3 935,90	3 790,45	3 863,17
507-0898	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 110 мм	шт.	1,42	4961,27	5 408,35	5 307,41	5 111,28	5 209,35
507-0899	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 125 мм	шт.	1,98	8076,48	8 804,28	8 639,98	8 320,68	8 480,30
507-0900	Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 160 мм	шт.	4,893	8423,00	9 182,07	9 010,65	8 677,62	8 844,17
	Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр							
507-0901	Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	27,336	5008,28	5 459,60	5 357,66	5 159,72	5 258,72
507-0902	Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	49,572	7885,90	8 596,53	8 438,10	8 124,30	8 280,17
507-0903	Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	93,84	12767,14	13 917,66	13 657,87	13 153,11	13 405,49
	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода							
507-0904	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.	0,43	178,28	194,33	190,71	183,65	187,21
507-0905	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.	1,2	292,89	319,30	313,31	301,76	307,56
507-0906	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.	2,24	534,85	583,04	572,18	551,02	561,57
507-0907	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.	3,52	942,35	1 027,25	1 008,09	970,82	989,48
507-0908	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 150 дюйм и наружным диаметром 169 мм	шт.	11	2387,72	2 602,89	2 554,33	2 459,88	2 507,14
	Тройники переходные диаметром условного прохода							
507-0909	Тройники переходные диаметром условного прохода 50/40 мм, и наружным диаметром 87/45 мм	шт.	0,97	184,65	201,32	197,51	190,21	193,89
507-0910	Тройники переходные диаметром условного прохода 80/50 мм, и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	1,91	292,89	319,30	313,31	301,76	307,56
507-0911	Тройники переходные диаметром условного прохода 100/50 мм, и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	2,87	534,85	583,04	572,18	551,02	561,57
507-0912	Тройники переходные диаметром условного прохода 100/80 мм, и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	3,18	635,99	1 020,32	1 001,28	964,26	982,80
507-0913	Тройники переходные диаметром условного прохода 150/100 мм, и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	11	2387,72	2 602,89	2 554,33	2 459,88	2 507,14
	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром							
507-2917	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76*160/ 32*90 мм, длиной 1000 мм	шт.	17,85	10255,12	11 383,22	11 229,71	10 901,52	11 178,58
507-2918	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76*160/ 40*110 мм, длиной 1000 мм	шт.	19,98	10583,31	11 747,52	11 589,12	11 250,42	11 536,32
507-2919	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76*160/ 76*160 мм, длиной 1000 мм	шт.	20,95	11632,14	12 911,73	12 737,82	12 365,38	12 679,56
507-2920	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108*200/ 57*140 мм, длиной 1000 мм	шт.	28,71	13537,11	15 028,24	14 823,62	14 390,40	14 756,10
507-2921	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108*200/ 76*160 мм, длиной 1000 мм	шт.	38,77	13970,28	15 507,06	15 297,94	14 850,88	15 228,23
507-2922	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108*200/ 89*180 мм, длиной 1000 мм	шт.	37,86	14417,34	16 003,28	15 787,50	15 328,08	15 715,55
507-2923	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 57*140 мм, длиной 1000 мм	шт.	67,2	24880,83	27 595,57	27 223,47	26 427,88	27 099,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2924	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 76* 160 мм, длиной 1000 мм	шт.	68,56	25856,37	28 478,61	28 094,85	27 273,57	27 966,63
507-2925	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 69*180 мм, длиной 1000 мм	шт.	69,59	26477,35	29 389,90	28 993,61	28 146,25	28 861,53
507-2926	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 108*200 мм, длиной 1500 мм	шт.	117,97	27324,65	30 330,42	29 921,44	29 046,98	29 785,14
507-2927	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 159*250 мм, длиной 1500 мм	шт.	123,18	28308,97	31 423,05	30 999,34	30 093,36	30 858,11
	Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром							
507-2942	Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32*90/ 76* 160 мм	шт.	21,48	8229,82	9 135,13	9 011,95	8 748,57	8 970,89
507-2943	Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45* 125/ 108*200 мм	шт.	29,1	11011,49	12 222,70	12 057,98	11 705,57	12 003,04
507-2944	Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89*180/ 219*315 мм	шт.	48,79	20485,74	22 739,23	22 432,62	21 777,01	22 330,41
507-9014	Тройники стальные переходные	шт.						
507-9032	Тройники стальные	кг						
	<b>Группа: Угольники</b>							
	Соединительная арматура трубопроводов угольник прямой диаметр							
507-0914	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 20 мм	10 шт.	0,13	113,92	124,17	121,88	117,36	119,65
507-0916	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 25 мм	10 шт.	0,21	381,72	470,42	445,45	414,50	425,99
507-0917	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 32 мм	10 шт.	0,39	220,25	244,49	240,85	239,14	239,86
507-0918	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 40 мм	10 шт.	0,7	203,40	221,71	217,85	209,48	213,54
507-0919	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 50 мм	10 шт.	1,3	474,42	526,65	518,80	515,15	516,71
507-0920	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 63 мм	10 шт.	2,3	727,34	807,40	795,33	789,77	792,16
	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр							
507-0921	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 32 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	0,0714	138,89	151,38	148,62	143,06	145,81
507-0922	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 63 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	0,2856	340,89	371,58	364,76	351,08	357,90
507-0923	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 110 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	1,224	1054,91	1 148,90	1 128,83	1 086,49	1 107,51
507-0924	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 160 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	3,264	2288,78	2 494,83	2 449,15	2 357,29	2 402,91
507-0926	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 225 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	7,446	5131,51	5 593,50	5 491,13	5 285,08	5 397,45
	Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр							
507-0927	Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 110 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	1,0812	979,33	1 067,50	1 047,94	1 008,62	1 028,18
507-0928	Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 160 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	2,244	2037,88	2 221,38	2 180,68	2 098,85	2 138,53
507-0929	Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 225 мм (TY2248-001-18425183-01)	шт.	5,7324	4172,21	4 547,80	4 464,56	4 297,06	4 380,29
	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр							
507-2867	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,0084	40,00	43,59	42,81	41,20	41,98
507-2868	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,0158	66,74	72,78	71,42	68,72	70,07
507-2869	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,0231	92,44	100,76	98,94	95,20	97,07
507-2870	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,0451	187,84	206,50	205,43	204,07	204,65



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2871	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,084	279,76	310,51	305,93	303,90	304,79
507-2872	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,1397	390,46	433,38	426,98	424,17	425,37
507-2873	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,3182	668,25	728,38	715,07	688,22	701,59
507-2874	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 75 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	0,4725	1090,86	1 189,07	1 167,33	1 123,48	1 145,27
507-2875	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 90 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	0,7844	1592,54	1 767,69	1 741,47	1 730,03	1 734,92
507-2876	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 110 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	1,1925	2683,40	2 924,98	2 871,45	2 763,72	2 817,25
507-2877	Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 160 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	1,8602	7096,36	7 876,76	7 760,03	7 709,00	7 730,90
	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр							
507-2878	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 16 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,01	50,41	55,97	55,14	54,78	54,93
507-2879	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,019	71,63	79,49	78,34	77,82	78,03
507-2880	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,032	92,44	100,76	98,94	95,20	97,07
507-2881	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,064	187,84	204,75	201,01	193,46	197,21
507-2882	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,092	279,76	304,94	299,38	288,14	293,70
507-2883	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,153	390,46	433,38	426,98	424,17	425,37
507-2884	Уголок 45° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,332	668,25	741,75	730,72	725,94	728,02
	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр							
507-3031	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 16 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,011	40,00	44,43	43,75	43,44	43,59
507-3032	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,019	62,79	69,71	68,87	68,20	68,41
507-3033	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,031	92,44	100,76	98,94	95,20	97,07
507-3034	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,052	187,84	204,75	201,01	193,46	197,21
507-3035	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,103	279,76	304,94	299,38	288,14	293,70
507-3036	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,16	390,46	433,38	426,98	424,17	425,37
507-3037	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,367	668,25	728,38	715,07	688,22	701,59
507-3038	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 75 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	0,538	1090,86	1 189,07	1 167,33	1 123,48	1 145,27
507-3039	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 90 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	1,016	1592,54	1 735,91	1 704,12	1 640,19	1 671,97
507-3040	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 110 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	1,445	2683,40	2 978,51	2 934,34	2 915,04	2 923,32
507-3041	Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 160 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	1,95	7096,36	7 876,76	7 760,03	7 709,00	7 730,90
	Уголок 90° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр							
507-3042	Уголок 90° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 16 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,019	50,41	55,97	55,14	54,78	54,93
507-3043	Уголок 90° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,0327	71,63	78,08	76,63	73,76	75,22
507-3044	Уголок 90° IA, марка "Friatherm start PVC-C", диаметр 25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,0549	92,44	100,76	98,94	95,20	97,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-3045	Уголок 90° А, марка "Friathem start PVC-C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,1087	167,84	204,75	201,01	193,46	197,21
507-3046	Уголок 90° А, марка "Friathem start PVC-C", диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,19	279,78	310,51	305,93	303,90	304,79
507-3047	Уголок 90° А, марка "Friathem start PVC-C", диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,3674	390,46	425,63	417,82	402,17	409,92
507-3048	Уголок 90° А, марка "Friathem start PVC-C", диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	0,5879	668,25	728,38	715,07	688,22	701,59
	<b>Подраздел: Комплекты ответных стальных плоских приварных фланцев к арматуре трубопроводной</b>							
	<b>Группа: Фланцы стальные</b>							
507-9506	Фланцы стальные	компл.						
507-9507	Фланцы стальные	шт.						
507-9508	Фланцы стальные плоские	шт.						
	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром							
507-0930	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 50 мм	компл. экт		494,76	623,66	586,05	543,59	559,95
507-0931	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 80 мм	компл. экт		755,33	952,43	894,69	829,88	854,86
507-0932	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 100 мм	компл. экт		912,51	1 150,64	1 080,88	1 002,58	1 032,76
507-0933	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 150 мм	компл. экт		1345,03	1 696,02	1 593,20	1 477,78	1 522,27
507-0934	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 200 мм	компл. экт		2734,35	3 447,89	3 238,85	3 004,23	3 094,67
507-0935	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 250 мм	компл. экт		3956,97	4 989,55	4 687,05	4 347,52	4 478,39
507-0936	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 300 мм	компл. экт		4686,69	5 909,70	5 551,42	5 149,27	5 304,28
507-0937	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 400 мм	компл. экт		7638,48	9 631,79	9 047,84	8 392,41	8 645,05
507-0938	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 500 мм	компл. экт		10329,67	13 024,49	12 234,87	11 349,20	11 690,84
507-0939	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 600 мм	компл. экт		13018,82	16 415,89	15 421,14	14 303,78	14 734,61
507-0940	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 800 мм	компл. экт		20309,45	25 609,58	24 056,92	22 313,99	22 986,52
507-0941	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 1000 мм	компл. экт		26993,57	34 037,25	31 974,51	29 657,84	30 550,81
507-0942	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 1200 мм	компл. экт		38188,89	48 154,19	45 235,25	41 957,92	43 220,37
	<b>Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см<sup>2</sup>)</b>							
	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗСП 2, ВСтЗСП 3; давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм.							
507-0943	10	шт.	0,25	31,36	35,42	34,33	33,32	33,85
507-0944	15	шт.	0,29	39,16	44,22	42,84	41,60	42,27
507-0945	20	шт.	0,45	48,47	54,76	53,06	51,55	52,34
507-0946	25	шт.	0,55	51,87	58,58	56,76	55,11	55,99
507-0947	32	шт.	0,79	64,27	72,58	70,33	68,31	69,37
507-0948	40	шт.	0,95	66,39	75,01	72,67	70,80	71,66
507-0949	50	шт.	1,04	100,88	118,44	110,96	105,92	111,06
507-0950	65	шт.	1,39	89,88	101,57	98,39	95,54	97,06
507-0951	80	шт.	1,84	120,07	135,61	131,39	127,60	129,59
507-0952	100	шт.	2,14	139,23	157,27	152,35	147,97	150,26
507-0953	125	шт.	2,6	183,19	206,92	200,48	194,75	197,75
507-0954	150	шт.	3,43	220,85	249,43	241,69	234,75	238,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0955	200	шт.	4,73	376,92	425,74	412,53	400,68	406,89
507-0956	250	шт.	6,95	455,67	514,74	498,77	484,39	491,92
507-0957	300	шт.	9,33	625,30	708,36	684,43	664,70	675,04
507-0958	350	шт.	10,4	726,03	820,13	794,63	771,75	783,78
507-0959	400	шт.	11,6	867,07	979,45	949,03	921,72	936,03
	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗСП 2, ВСтЗСП 3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм							
507-0960	10	шт.	0,31	57,95	65,44	63,41	61,59	62,56
507-0961	15	шт.	0,33	62,90	71,04	68,82	66,87	67,91
507-0962	20	шт.	0,53	72,64	82,03	79,49	77,21	78,38
507-0963	25	шт.	0,64	73,52	83,05	80,47	78,15	79,37
507-0964	32	шт.	1,01	83,32	94,11	91,16	88,55	89,94
507-0965	40	шт.	1,21	93,78	105,87	102,65	99,71	101,27
507-0966	50	шт.	1,33	134,90	152,37	147,65	143,42	145,64
507-0967	65	шт.	1,63	131,41	148,45	143,83	139,71	141,87
507-0968	80	шт.	2,44	208,12	232,80	225,58	219,09	222,51
507-0969	100	шт.	2,85	253,54	286,40	277,48	269,51	273,68
507-0970	125	шт.	3,88	321,82	363,53	352,21	342,09	347,39
507-0971	150	шт.	4,38	482,54	545,10	528,16	512,95	520,94
507-0972	200	шт.	5,89	752,30	849,75	823,37	799,64	812,10
507-0973	250	шт.	7,87	1063,65	1 201,50	1 164,17	1 130,66	1 148,24
507-0974	300	шт.	10,3	1191,03	1 345,38	1 303,59	1 266,03	1 285,70
507-0975	350	шт.	12,6	1315,40	1 485,87	1 439,70	1 398,27	1 419,97
507-0976	400	шт.	15,2	1599,45	1 806,74	1 750,62	1 700,22	1 726,62
507-1747	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.		1662,90	1 832,08	1 818,66	1 807,83	1 813,25
507-1748	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	шт.		1716,88	1 891,55	1 877,89	1 866,50	1 872,12
	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗСП 2, ВСтЗСП 3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм							
507-0977	10	шт.	0,46	65,04	73,45	71,17	69,15	70,22
507-0978	15	шт.	0,51	65,96	74,50	72,21	70,13	71,20
507-0979	20	шт.	0,74	72,36	81,75	79,20	76,92	78,10
507-0980	25	шт.	0,89	77,49	87,53	84,80	82,39	83,67
507-0981	32	шт.	1,4	83,12	105,21	101,92	98,98	100,54
507-0982	40	шт.	1,71	137,37	155,19	151,72	145,79	148,84
507-0983	50	шт.	2,06	127,53	144,06	139,60	135,58	137,66
507-0984	65	шт.	2,8	160,47	181,27	175,64	170,58	173,25
507-0985	80	шт.	3,19	163,93	185,21	179,43	174,27	176,98
507-0986	100	шт.	3,96	222,98	251,90	244,07	237,05	240,71
507-0987	125	шт.	5,4	297,13	335,62	325,20	315,82	320,73
507-0988	150	шт.	6,82	451,12	509,58	498,22	478,75	488,84
507-0989	200	шт.	8,05	755,94	853,89	834,86	802,24	819,14
507-0990	250	шт.	10,6	1014,75	1 146,30	1 110,67	1 078,70	1 095,42
507-0991	300	шт.	12,9	1581,15	1 763,47	1 724,17	1 656,79	1 691,71
507-0992	350	шт.	15,8	1269,81	1 434,35	1 389,80	1 348,82	1 370,76
507-0993	400	шт.	21,6	2891,22	3 265,93	3 193,14	3 068,36	3 133,03
507-1643	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	27,7	1560,60	1 762,86	1 723,57	1 656,22	1 691,12
507-1644	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	шт.	39,4	1903,93	2 150,69	2 102,75	2 020,59	2 063,17
507-1645	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	шт.	56,9	2671,75	3 016,02	2 950,75	2 835,45	2 895,21
507-1646	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	шт.	75,2	3058,78	3 455,21	3 378,19	3 246,19	3 314,60
507-1647	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	шт.	87,1	3370,90	3 807,78	3 722,91	3 577,43	3 652,83
507-1648	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	шт.	111,2	3745,44	4 230,87	4 136,56	3 974,92	4 058,70
507-1649	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	шт.	130	4494,53	5 077,04	4 963,88	4 769,91	4 870,44
	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗСП 2, ВСтЗСП 3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм							
507-0994	10	шт.	0,54	35,04	39,58	38,34	37,25	37,83
507-0995	15	шт.	0,61	74,86	84,55	81,90	79,57	80,82
507-0996	20	шт.	0,86	64,75	73,13	70,87	68,81	69,91
507-0997	25	шт.	1,17	83,80	94,68	91,71	89,07	90,45
507-0998	32	шт.	1,58	91,42	103,27	100,07	97,16	98,67
507-0999	40	шт.	1,96	108,91	123,02	119,21	115,75	117,56
507-1000	50	шт.	2,58	143,45	162,02	157,00	152,50	154,84
507-1001	65	шт.	3,42	190,14	214,81	208,10	202,12	205,25
507-1002	80	шт.	3,71	206,19	232,91	225,68	219,20	222,60
507-1003	100	шт.	4,73	262,85	297,05	287,82	279,51	283,89
507-1004	125	шт.	6,38	371,37	419,50	406,47	394,78	400,91
507-1005	150	шт.	7,81	431,36	487,28	472,16	458,56	465,68
507-1006	200	шт.	10,1	795,12	898,18	870,27	845,22	858,36
507-1007	250	шт.	14,5	1272,18	1 437,03	1 392,41	1 352,31	1 373,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1008	300	шт.	17,8	1456,91	1 645,75	1 594,59	1 548,73	1 572,76
507-1009	350	шт.	22,9	2075,87	2 344,95	2 272,06	2 206,70	2 240,91
507-1010	400	шт.	31	2475,80	2 796,65	2 709,79	2 631,79	2 672,65
	Фланцы стальные плоские приварные из стали БСтЗСП 2, ВСтЗСП 3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр, мм:							
507-1011	10	шт.	0,63	45,27	51,16	49,55	48,13	48,89
507-1012	15	шт.	0,7	67,37	76,09	73,73	71,61	72,73
507-1013	20	шт.	0,98	79,25	89,51	86,72	84,22	85,55
507-1014	25	шт.	1,17	94,39	106,84	103,33	100,38	101,92
507-1015	32	шт.	1,77	99,74	112,65	109,15	106,03	107,65
507-1016	40	шт.	2,18	128,23	144,86	140,35	136,30	138,42
507-1017	50	шт.	2,71	149,60	169,01	163,76	159,05	161,52
507-1018	65	шт.	3,22	190,10	214,73	208,09	202,09	205,21
507-1019	80	шт.	4,06	293,87	331,92	321,60	312,34	317,19
507-1020	100	шт.	5,92	393,61	444,63	430,80	418,39	424,89
507-1021	125	шт.	8,26	458,61	518,07	501,95	487,51	495,07
	Фланцы стальные плоские приварные из стали БСтЗСП 2, ВСтЗСП 3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр, мм:							
507-1023	150	шт.	10,1	784,71	880,45	858,89	834,17	847,12
507-1024	200	шт.	13,3	1128,57	1 274,85	1 235,24	1 199,70	1 218,32
507-1025	250	шт.	18,9	1454,80	1 643,37	1 592,27	1 546,47	1 570,46
507-1026	300	шт.	24	1908,57	2 153,82	2 086,74	2 026,67	2 058,11
507-1027	350	шт.	34,4	2459,92	2 778,73	2 692,39	2 614,90	2 655,46
507-1028	400	шт.	44,6	3659,92	4 134,24	4 005,78	3 890,49	3 950,85
	Группа: Фланцы стальные плоские приварные на Ру от 1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3							
	Фланцы для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1029	10	шт.	0,25	48,18	57,53	54,74	51,70	52,77
507-1030	15	шт.	0,29	49,14	58,69	55,87	52,75	53,84
507-1031	20	шт.	0,45	56,83	67,85	64,58	60,99	62,24
507-1032	25	шт.	0,55	60,05	71,75	68,27	64,46	65,77
507-1033	32	шт.	0,79	65,78	78,58	74,74	70,61	72,04
507-1034	40	шт.	0,95	72,75	86,90	82,66	78,11	79,68
507-1035	50	шт.	1,04	78,82	91,72	87,28	82,45	84,13
507-1036	65	шт.	1,39	94,55	112,92	107,47	101,49	103,57
507-1037	80	шт.	1,84	106,09	126,69	120,55	113,86	116,20
507-1038	100	шт.	2,14	124,23	148,39	141,17	133,36	136,07
507-1039	125	шт.	2,6	160,77	192,02	182,72	172,80	176,11
507-1040	150	шт.	3,43	193,21	230,76	219,57	207,39	211,82
507-1041	200	шт.	4,73	337,87	403,55	383,98	362,69	370,10
507-1042	250	шт.	6,95	403,49	481,91	458,55	433,14	441,97
507-1043	300	шт.	9,33	558,45	667,02	634,66	599,48	611,71
507-1045	350	шт.	10,45	633,60	758,78	720,11	680,16	694,07
507-1046	400	шт.	11,84	767,96	917,25	872,81	824,43	841,23
507-1047	450	шт.	14,56	896,69	1 071,00	1 019,08	962,61	982,25
507-1048	500	шт.	16,01	991,08	1 183,76	1 126,36	1 063,93	1 085,65
507-1049	600	шт.	21,35	1468,91	1 754,45	1 689,40	1 576,88	1 609,04
507-1050	700	шт.	29,15	2094,21	2 501,35	2 380,09	2 248,14	2 294,03
507-1051	800	шт.	36,63	2422,02	2 892,85	2 752,59	2 600,03	2 653,08
507-1052	900	шт.	44,2	2789,76	3 332,11	3 170,57	2 994,84	3 055,92
507-1053	1000	шт.	52,58	3389,89	4 048,87	3 852,59	3 639,04	3 713,28
507-1054	1200	шт.	62,36	4026,93	4 809,73	4 576,58	4 322,88	4 411,08
507-1055	1400	шт.	77,6	4855,24	5 799,11	5 517,96	5 212,10	5 316,42
507-1056	1600	шт.	94,3	6406,04	7 651,38	7 280,45	6 876,89	7 017,19
	на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр условного прохода, мм:							
507-1057	10	шт.	0,31	53,16	63,49	60,43	57,06	58,23
507-1058	15	шт.	0,33	61,32	73,21	69,66	65,81	67,18
507-1059	20	шт.	0,53	68,10	81,31	77,37	73,09	74,61
507-1060	25	шт.	0,64	75,82	90,53	86,14	81,37	83,06
507-1061	32	шт.	1,01	87,55	104,53	99,47	93,96	95,91
507-1062	40	шт.	1,21	92,09	109,86	104,63	98,84	100,89
507-1063	50	шт.	1,33	109,87	131,19	124,82	117,92	120,37
507-1064	65	шт.	1,63	132,99	158,79	151,10	142,73	145,70
507-1065	80	шт.	2,44	170,52	203,60	193,73	183,01	186,81
507-1066	100	шт.	2,85	196,96	235,20	223,80	211,41	215,80
507-1067	125	шт.	3,88	270,00	322,38	306,75	289,78	295,79
507-1068	150	шт.	4,39	298,39	358,28	339,01	320,25	326,90
507-1069	200	шт.	5,89	506,19	604,40	576,09	543,27	554,55
507-1070	250	шт.	7,87	600,08	718,49	681,75	644,03	657,40
507-1071	300	шт.	10,28	741,98	885,92	842,97	796,32	812,86
507-1072	350	шт.	12,56	924,13	1 103,41	1 049,91	991,61	1 012,41
507-1073	400	шт.	15,2	1150,26	1 373,42	1 306,83	1 234,51	1 260,15
507-1074	450	шт.	17,25	1346,55	1 607,78	1 529,83	1 445,17	1 475,18
507-1075	500	шт.	19,72	1418,39	1 693,56	1 611,45	1 522,27	1 553,89
507-1076	600	шт.	26,24	2065,12	2 465,75	2 346,20	2 216,37	2 262,40
507-1078	700	шт.	36,68	2873,97	3 431,52	3 265,15	3 084,46	3 148,53
507-1079	800	шт.	46,14	3464,62	4 136,76	3 936,18	3 716,37	3 795,60
507-1080	900	шт.	55,1	4178,69	4 989,35	4 747,45	4 484,74	4 577,88
507-1081	1000	шт.	64,36	4524,00	5 401,66	5 139,77	4 855,34	4 956,19
	на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр условного прохода, мм:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1082	10	шт.	0,46	53,53	63,93	60,83	57,46	58,62
507-1083	15	шт.	0,51	85,08	77,70	73,94	69,84	71,29
507-1084	20	шт.	0,74	73,85	88,17	83,90	79,25	80,90
507-1085	25	шт.	0,89	78,80	95,28	90,66	85,64	87,42
507-1088	32	шт.	1,4	99,29	118,55	112,80	106,56	108,77
507-1087	40	шт.	1,71	146,49	207,07	201,46	193,69	198,06
507-1088	50	шт.	2,06	141,37	168,80	160,61	151,73	154,88
507-1089	65	шт.	2,8	182,69	218,14	207,58	196,07	200,15
507-1090	80	шт.	3,19	198,57	237,10	225,60	213,12	217,54
507-1091	100	шт.	3,96	247,14	295,09	280,78	265,24	270,75
507-1092	125	шт.	5,4	294,59	351,74	334,69	316,17	322,73
507-1093	150	шт.	6,62	469,30	560,35	533,18	503,68	514,14
507-1094	200	шт.	8,05	766,46	915,41	871,06	822,79	839,59
507-1095	250	шт.	10,65	1150,44	1374,16	1307,53	1235,03	1260,23
507-1096	300	шт.	12,9	1470,66	1756,57	1671,40	1578,77	1610,97
507-1097	350	шт.	15,85	1388,43	1658,39	1577,97	1490,52	1520,86
507-1098	400	шт.	21,58	2517,36	3006,77	2861,03	2702,45	2757,57
507-1099	450	шт.	22,78	3148,53	3758,25	3576,07	3377,76	3446,73
507-1100	500	шт.	27,7	3700,55	4419,96	4205,69	3972,57	4053,64
507-1101	600	шт.	39,4	5144,37	6144,48	5846,57	5522,44	5635,12
507-1102	700	шт.	58,9	6689,61	7990,09	7602,78	7181,31	7327,77
507-1103	800	шт.	75,2	7923,62	9483,95	9005,21	8506,03	8679,56
507-1104	900	шт.	87,1	12732,33	15207,48	14470,32	13668,13	13946,99
507-1105	1000	шт.	111,2	11648,16	13912,53	13238,11	12504,26	12759,39
	на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1106	10	шт.	0,54	53,65	64,09	60,99	57,61	58,76
507-1107	15	шт.	0,61	68,46	81,78	77,77	73,48	74,99
507-1108	20	шт.	0,86	75,74	90,46	86,07	81,32	82,98
507-1109	25	шт.	1,17	90,31	107,88	102,62	96,93	98,93
507-1110	32	шт.	1,58	107,79	128,74	122,47	115,69	118,05
507-1111	40	шт.	1,96	115,48	137,94	131,25	123,99	126,49
507-1112	50	шт.	2,58	150,59	179,81	171,09	161,62	164,96
507-1113	65	шт.	3,42	201,18	240,21	228,57	215,92	220,40
507-1114	80	шт.	3,71	224,47	288,02	255,02	240,91	245,91
507-1115	100	шт.	4,73	301,73	360,26	342,80	323,83	330,55
507-1116	125	шт.	6,38	505,63	603,73	574,46	542,67	553,94
507-1117	150	шт.	7,81	521,24	622,38	592,19	559,42	571,03
507-1118	200	шт.	10,1	804,32	960,35	913,79	863,22	881,15
507-1119	250	шт.	14,49	1317,15	1572,67	1496,42	1413,62	1442,97
507-1120	300	шт.	17,78	1829,27	1945,34	1851,03	1748,60	1784,91
507-1121	350	шт.	22,88	2822,12	3130,81	2979,02	2814,17	2872,81
507-1122	400	шт.	31	2528,17	3018,64	2872,28	2713,34	2769,69
507-1123	450	шт.	39,64	3829,34	4572,23	4350,56	4109,80	4195,16
507-1124	500	шт.	57,01	5818,16	6708,08	6382,85	6029,64	6154,87
507-1125	600	шт.	80,03	8754,97	10453,43	9946,61	9396,19	9591,34
	на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1126	10	шт.	0,63	63,72	76,12	72,41	68,39	69,79
507-1127	15	шт.	0,7	75,16	89,75	85,39	80,69	82,34
507-1128	20	шт.	0,98	95,51	114,08	108,55	102,51	104,62
507-1129	25	шт.	1,17	103,65	123,77	117,79	111,27	113,52
507-1130	32	шт.	1,77	127,06	151,78	144,39	138,40	139,19
507-1131	40	шт.	2,18	162,30	183,85	184,44	174,23	177,76
507-1132	50	шт.	2,71	193,51	231,12	219,92	207,73	211,97
507-1133	65	шт.	3,22	327,48	391,15	372,18	351,55	358,75
507-1134	80	шт.	4,06	386,24	461,31	436,97	414,63	423,08
507-1135	100	шт.	5,82	522,65	624,24	593,99	561,06	572,52
507-1136	125	шт.	8,26	688,06	819,44	779,72	736,50	751,53
507-1137	150	шт.	10,12	959,24	1145,72	1090,18	1029,72	1050,74
507-1138	200	шт.	13,34	1613,16	1926,77	1833,36	1731,74	1787,08
507-1139	250	шт.	18,9	1994,40	2382,12	2266,64	2140,99	2184,67
507-1140	300	шт.	23,95	2820,79	3389,15	3205,81	3028,12	3089,88
507-1141	350	шт.	34,35	3870,29	4622,66	4398,58	4154,76	4239,49
507-1142	400	шт.	44,62	4783,22	5713,08	5438,12	5134,89	5239,52
507-1143	450	шт.	51,8	7631,33	9114,88	8673,02	8192,22	8359,37
507-1144	500	шт.	67,3	9786,52	11689,03	11122,35	10505,84	10720,14
	Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп3 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 573 К (+300град.С)							
	Фланцы из углеродистой стали ВСтЗсп3 с температурным пределом применения от 243 К (- 30°С) до 573 К (+300°С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1145	10	компле кт	0,87	215,13	256,95	244,50	230,95	235,65
507-1146	15	компле кт	0,95	221,55	264,60	251,77	237,81	242,67
507-1147	20	компле кт	1,3	236,84	282,88	269,16	254,26	259,46
507-1148	25	компле кт	1,5	244,10	291,54	277,41	262,01	267,37
507-1149	32	компле кт	2,15	270,19	322,73	307,07	290,04	295,97
507-1150	40	компле кт	2,51	284,46	339,77	323,30	305,39	311,61
507-1151	50	компле кт	2,69	291,49	348,18	331,28	312,92	319,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1152	65	компл кт	3,4	337,87	403,56	383,99	362,70	370,10
507-1153	80	компл кт	4,92	403,33	481,73	458,38	432,98	441,80
507-1154	100	компл кт	5,53	465,34	555,78	528,86	499,52	509,74
507-1155	125	компл кт	7,65	667,48	797,23	758,61	716,54	731,15
507-1156	150	компл кт	9,31	736,55	879,75	837,08	790,70	806,81
507-1157	200	компл кт	12,06	838,28	1 001,25	952,72	899,92	918,27
507-1158	250	компл кт	16,18	1185,36	1 415,79	1 347,15	1 272,48	1 298,45
507-1159	300	компл кт	26,26	1489,02	1 754,57	1 669,53	1 576,99	1 609,14
507-1160	350	компл кт	28,51	1675,22	2 000,86	1 903,89	1 798,33	1 835,04
507-1161	400	компл кт	33,4	2045,87	2 443,58	2 325,14	2 196,24	2 241,04
507-1162	450	компл кт	39,3	2422,08	2 892,94	2 752,69	2 600,09	2 653,13
507-1163	500	компл кт	42,16	2627,86	3 138,70	2 986,55	2 820,98	2 878,53
507-1164	600	компл кт	63,53	3757,73	4 488,23	4 270,68	4 033,94	4 116,22
507-1165	700	компл кт	83,33	4851,84	5 795,04	5 514,11	5 208,43	5 314,69
507-1166	800	компл кт	108,56	6152,97	7 349,12	6 992,86	6 605,22	6 739,97
507-1167	900	компл кт	124,85	7172,88	8 587,30	8 151,89	7 700,10	7 857,17
507-1168	1000	компл кт	147,83	8225,65	9 824,72	9 348,45	8 830,25	9 010,39
507-1169	1200	компл кт	173,3	9590,70	11 455,14	10 899,83	10 295,61	10 505,64
507-1170	1400	компл кт	211,37	11626,26	13 886,77	13 215,49	12 482,92	12 737,58
507-1171	1600	компл кт	250,89	14351,96	17 141,98	16 311,00	15 406,81	15 721,13
	на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм							
507-1172	10	компл кт	1,01	219,30	261,85	249,24	235,43	240,22
507-1173	15	компл кт	1,05	227,06	271,19	258,04	243,74	248,71
507-1174	20	компл кт	1,48	129,03	154,10	146,63	138,51	141,32
507-1175	25	компл кт	1,71	135,93	162,35	154,48	145,92	148,90
507-1176	32	компл кт	2,66	155,40	185,60	176,60	166,81	170,22
507-1177	40	компл кт	3,07	162,91	194,58	185,15	174,89	178,45
507-1178	50	компл кт	3,31	182,46	217,94	207,37	195,89	199,88
507-1179	65	компл кт	3,92	233,29	278,65	265,13	250,44	255,55
507-1180	80	компл кт	6,18	272,39	325,34	309,58	292,41	298,38
507-1181	100	компл кт	7,01	289,33	345,57	328,82	310,59	316,93
507-1182	125	компл кт	10,45	411,21	491,14	467,33	441,42	450,43
507-1183	150	компл кт	11,48	596,91	712,95	678,39	640,80	653,86
507-1184	200	компл кт	14,82	964,45	1 151,94	1 096,08	1 035,33	1 056,46
507-1185	250	компл кт	19,62	1355,44	1 618,92	1 540,46	1 455,05	1 484,74
507-1186	300	компл кт	28,16	1713,09	2 046,13	1 946,93	1 839,00	1 876,52
507-1187	350	компл кт	33,05	1855,48	2 216,17	2 108,74	1 991,85	2 032,47
507-1188	400	компл кт	41,3	2343,10	2 788,81	2 682,94	2 515,33	2 566,65
507-1189	450	компл кт	45,44	2582,20	3 060,30	2 911,95	2 750,54	2 806,65
507-1190	500	компл кт	50,79	2937,36	3 508,39	3 338,31	3 153,27	3 217,59
507-1191	600	компл кт	74,75	4289,41	5 099,38	4 852,20	4 583,21	4 676,72
507-1192	700	компл кт	100,12	5469,75	6 533,07	6 216,37	5 871,77	5 991,55
507-1193	800	компл кт	129,74	7034,81	8 402,40	7 995,06	7 551,88	7 705,93
507-1194	900	компл кт	148,81	7823,00	9 483,23	9 004,49	8 505,33	8 678,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1195	1000	компл кт	175	9065,24	10 827,53	10 302,64	9 731,56	9 930,07
	на условное давление Ру 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1196	10	компл кт	1,47	233,62	279,04	265,52	250,80	255,91
507-1197	15	компл кт	1,57	250,38	299,04	284,54	268,77	274,26
507-1198	20	компл кт	2,07	153,79	183,69	174,78	165,10	168,48
507-1199	25	компл кт	2,38	157,52	188,15	179,02	169,10	172,55
507-1200	32	компл кт	4,07	174,88	208,86	198,76	187,73	191,56
507-1201	40	компл кт	4,69	195,50	233,51	222,18	209,87	214,15
507-1202	50	компл кт	5,4	228,08	272,41	259,21	244,84	249,83
507-1203	65	компл кт	6,94	280,21	334,68	318,46	300,80	306,94
507-1204	80	компл кт	7,74	337,56	403,18	383,63	362,37	369,76
507-1205	100	компл кт	10,71	520,02	621,12	591,00	558,26	569,64
507-1206	125	компл кт	13,75	603,88	721,27	686,32	648,26	661,50
507-1207	150	компл кт	18,26	779,38	930,88	885,76	836,66	853,71
507-1208	200	компл кт	21,14	1355,44	1 618,91	1 540,45	1 455,05	1 484,73
507-1209	250	компл кт	29,16	1444,06	1 724,79	1 641,17	1 550,19	1 581,81
507-1210	300	компл кт	33,98	1607,27	1 919,71	1 826,64	1 725,40	1 760,60
507-1211	350	компл кт	42,54	1990,21	2 377,12	2 281,89	2 136,49	2 180,08
507-1212	400	компл кт	60,86	2685,36	3 207,38	3 051,91	2 882,74	2 941,53
507-1213	450	компл кт	67,67	3029,21	3 618,11	3 442,72	3 251,87	3 318,22
507-1214	500	компл кт	77,54	3534,79	4 221,95	4 017,29	3 784,59	3 872,00
507-1215	600	компл кт	111,67	4925,20	5 882,65	5 597,47	5 287,19	5 395,06
	на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1216	10	компл кт	1,66	252,05	301,03	286,45	270,57	276,09
507-1217	15	компл кт	1,81	259,46	309,90	294,86	278,53	284,21
507-1218	20	компл кт	2,35	218,96	261,50	248,83	235,03	239,84
507-1219	25	компл кт	3,01	254,41	303,85	289,13	273,11	278,68
507-1220	32	компл кт	4,43	218,96	281,52	248,85	235,06	239,85
507-1221	40	компл кт	5,25	230,68	275,54	262,18	247,65	252,70
507-1222	50	компл кт	6,56	273,69	326,91	311,06	293,82	299,82
507-1223	65	компл кт	8,31	336,25	401,82	382,15	360,97	368,33
507-1224	80	компл кт	10,33	417,06	498,15	473,99	447,71	456,85
507-1225	100	компл кт	12,38	662,08	790,79	752,45	710,73	725,23
507-1226	125	компл кт	15,83	762,51	910,75	866,60	818,56	835,27
507-1227	150	компл кт	21,02	896,67	1 070,99	1 019,09	962,60	982,23
507-1228	200	компл кт	28,58	1577,00	1 883,55	1 792,24	1 692,91	1 727,45
507-1229	250	компл кт	42,26	2072,25	2 475,11	2 355,12	2 224,56	2 269,97
507-1230	300	компл кт	49,08	2325,58	2 777,69	2 643,02	2 496,52	2 547,46
507-1231	350	компл кт	63,99	3045,14	3 637,12	3 460,81	3 268,96	3 335,65
507-1232	400	компл кт	88,92	4159,23	4 967,78	4 726,96	4 464,91	4 556,00
507-1233	450	компл кт	113,83	5876,32	7 018,68	6 678,44	6 308,23	6 436,92
507-1234	500	компл кт	161,04	6793,81	8 114,53	7 721,17	7 293,15	7 441,96
507-1235	600	компл кт	238,18	9186,81	10 972,73	10 440,82	9 862,05	10 063,23
	на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1236	10	компле кт	1,86	270,81	323,44	307,78	290,70	296,64
507-1237	15	компле кт	2,03	275,41	328,93	313,00	295,65	301,67
507-1238	20	компле кт	2,62	302,44	361,23	343,73	324,67	331,28
507-1239	25	компле кт	3,01	336,46	404,27	384,67	363,35	370,75
507-1240	32	компле кт	4,86	410,88	490,74	466,96	441,08	450,07
507-1241	40	компле кт	5,75	446,45	533,24	507,39	479,25	489,03
507-1242	50	компле кт	6,82	515,89	616,19	586,31	553,83	565,11
507-1243	65	компле кт	9,33	698,59	834,40	793,95	749,92	765,24
507-1244	80	компле кт	11,03	770,08	919,78	875,22	826,70	843,56
507-1245	100	компле кт	17,21	1035,82	1 237,19	1 177,23	1 111,97	1 134,64
507-1246	125	компле кт	25,34	1341,75	1 602,59	1 524,92	1 440,38	1 469,78
507-1247	150	компле кт	29,07	1504,90	1 797,45	1 710,31	1 615,51	1 646,47
507-1248	200	компле кт	39,68	2001,74	2 390,89	2 274,97	2 148,87	2 192,72
507-1249	250	компле кт	56,89	2563,28	3 061,56	2 913,16	2 751,67	2 807,81
507-1250	300	компле кт	74,06	3441,08	4 110,03	3 910,79	3 693,99	3 769,36
507-1251	350	компле кт	105,4	4571,33	5 459,89	5 195,31	4 907,31	5 007,43
507-1252	400	компле кт	126,88	5973,72	7 135,00	6 789,13	6 412,77	6 543,61
507-1253	450	компле кт	151,75	6263,35	7 480,96	7 118,30	6 723,71	6 860,88
507-1254	500	компле кт	215,26	8175,65	9 785,25	9 291,85	8 776,77	8 955,82
	Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см <sup>2</sup> )							
	Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр, мм:							
507-1255	10	шт.	0,25	230,71	260,62	252,50	245,25	249,05
507-1256	15	шт.	0,29	397,53	449,08	435,12	422,59	429,15
507-1257	20	шт.	0,45	389,88	440,41	426,72	414,44	420,88
507-1258	25	шт.	0,55	430,99	486,67	471,74	458,16	465,27
507-1259	32	шт.	0,79	470,01	530,92	514,41	499,62	507,38
507-1260	40	шт.	0,95	496,11	560,38	542,97	527,34	535,52
507-1261	50	шт.	1,04	540,73	610,81	591,84	574,81	583,72
507-1262	65	шт.	1,39	657,98	743,23	720,15	699,41	710,29
507-1263	80	шт.	1,84	910,83	1 028,88	996,91	968,20	983,24
507-1264	100	шт.	2,14	1008,88	1 139,62	1 104,20	1 072,42	1 089,08
507-1265	125	шт.	2,6	2000,13	2 258,34	2 189,13	2 126,12	2 159,12
507-1266	150	шт.	3,43	2293,86	2 591,15	2 510,64	2 436,36	2 476,20
507-1267	200	шт.	4,73	4208,49	4 753,92	4 606,21	4 473,64	4 543,07
507-1268	250	шт.	6,95	5584,43	6 319,47	6 123,10	5 946,88	6 039,20
507-1269	300	шт.	9,33	7086,79	8 007,49	7 759,68	7 535,38	7 652,36
507-1270	350	шт.	10,4	11302,01	12 768,74	12 370,04	12 014,03	12 200,53
507-1271	400	шт.	11,6	11318,60	12 785,51	12 388,22	12 031,68	12 218,44
	Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр, мм:							
507-1272	10	шт.	0,31	212,89	240,48	233,00	226,31	229,82
507-1273	15	шт.	0,33	295,75	334,08	323,70	314,38	319,26
507-1274	20	шт.	0,53	342,35	388,71	374,70	363,92	369,57
507-1275	25	шт.	0,64	396,30	447,65	433,75	421,25	427,80
507-1276	32	шт.	1,01	458,78	516,25	502,15	487,70	495,28
507-1277	40	шт.	1,21	531,11	599,95	581,29	564,57	573,35
507-1278	50	шт.	1,33	614,82	694,49	672,90	653,53	663,68
507-1279	65	шт.	1,83	698,10	788,56	764,06	742,07	753,60
507-1280	80	шт.	2,44	1030,42	1 163,96	1 127,79	1 095,33	1 112,34
507-1281	100	шт.	2,85	1211,56	1 368,57	1 326,05	1 297,90	1 307,86
507-1282	125	шт.	3,68	1469,31	1 659,73	1 608,16	1 561,89	1 586,12
507-1283	150	шт.	4,39	2129,89	2 405,91	2 331,16	2 264,08	2 299,22
507-1284	200	шт.	5,89	2133,39	2 409,89	2 335,00	2 267,80	2 303,00
507-1285	250	шт.	7,67	2778,78	3 138,91	3 041,38	2 953,84	2 999,69
507-1286	300	шт.	10,3	3724,72	4 207,44	4 076,70	3 958,38	4 020,83
507-1287	350	шт.	12,6	5857,16	6 816,25	6 410,67	6 226,16	6 322,80
507-1288	400	шт.	15,2	6940,72	7 840,24	7 596,62	7 378,00	7 492,52
	Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр, мм:							
507-1289	10	шт.	0,46	298,01	336,64	326,19	316,61	321,72
507-1290	15	шт.	0,51	449,64	507,92	492,14	477,96	485,37
507-1291	20	шт.	0,74	504,30	569,68	551,96	536,07	544,39
507-1292	25	шт.	0,89	617,15	697,14	676,49	656,05	666,21
507-1293	32	шт.	1,4	859,46	744,90	721,77	701,01	711,87



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1294	40	шт.	1,71	701,79	792,76	768,13	746,03	757,61
507-1295	50	шт.	2,08	932,77	1 053,66	1 020,93	991,52	1 006,94
507-1296	65	шт.	2,8	1186,69	1 340,48	1 298,83	1 261,45	1 261,03
507-1297	80	шт.	3,19	1308,35	1 477,90	1 431,99	1 390,76	1 412,37
507-1298	100	шт.	3,96	1715,67	1 938,00	1 877,78	1 823,75	1 852,05
507-1299	125	шт.	5,4	2542,64	2 872,18	2 782,93	2 702,82	2 744,77
507-1300	150	шт.	6,82	2662,55	3 007,60	2 914,14	2 830,27	2 874,22
507-1301	200	шт.	8,05	3764,59	4 252,47	4 120,34	4 001,75	4 063,87
507-1302	250	шт.	10,6	5314,51	6 003,28	5 816,74	5 649,33	5 737,02
507-1303	300	шт.	12,9	6576,47	7 428,78	7 197,96	6 990,78	7 099,30
507-1304	350	шт.	15,8	6606,04	7 462,20	7 230,32	7 022,23	7 131,22
507-1305	400	шт.	21,6	8344,81	9 426,32	9 133,41	8 870,54	9 008,22
	Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм.							
507-1306	10	шт.	0,54	334,03	377,30	365,60	355,07	360,58
507-1307	15	шт.	0,61	488,84	552,18	535,02	519,64	527,71
507-1308	20	шт.	0,86	548,27	619,30	600,07	582,82	591,86
507-1309	25	шт.	1,17	670,98	757,88	734,36	713,21	724,27
507-1310	32	шт.	1,59	718,07	809,90	784,73	762,14	773,97
507-1311	40	шт.	1,96	782,97	861,87	835,07	811,05	823,63
507-1312	50	шт.	2,58	1014,10	1 145,52	1 109,93	1 077,99	1 094,71
507-1313	65	шт.	3,42	1290,15	1 457,38	1 412,06	1 371,43	1 392,70
507-1314	80	шт.	3,71	1422,43	1 606,78	1 556,85	1 512,04	1 535,51
507-1315	100	шт.	4,73	1865,26	2 107,00	2 041,53	1 982,77	2 013,55
507-1316	125	шт.	6,38	2764,34	3 122,59	3 025,57	2 938,50	2 984,11
507-1317	150	шт.	7,81	2894,70	3 269,87	3 168,26	3 077,07	3 124,84
507-1318	200	шт.	10,1	4092,84	4 823,28	4 479,62	4 350,68	4 418,22
507-1319	250	шт.	14,5	5777,90	6 526,71	6 323,91	6 141,91	6 237,23
507-1320	300	шт.	17,8	7108,97	8 028,02	7 779,58	7 554,71	7 671,97
507-1321	350	шт.	22,9	8579,31	9 691,21	9 390,08	9 119,82	9 261,38
507-1322	400	шт.	31	11824,80	13 131,40	12 723,36	12 357,17	12 548,96
	Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, мм.							
507-1323	10	шт.	0,63	306,82	346,60	335,81	326,16	331,23
507-1324	15	шт.	0,7	326,22	368,51	357,06	346,78	352,17
507-1325	20	шт.	0,98	421,57	476,21	461,41	448,13	455,09
507-1326	25	шт.	1,17	513,49	580,02	562,02	545,83	554,31
507-1327	32	шт.	1,77	785,60	898,71	870,75	845,70	858,62
507-1328	40	шт.	2,18	950,91	1 074,17	1 040,76	1 010,81	1 026,50
507-1329	50	шт.	2,71	1207,66	1 384,17	1 321,78	1 283,74	1 303,67
507-1330	65	шт.	3,22	1811,79	1 820,68	1 764,10	1 713,34	1 739,94
507-1331	80	шт.	4,06	1928,78	2 178,73	2 111,04	2 050,28	2 082,11
507-1332	100	шт.	5,92	2909,59	3 286,66	3 184,55	3 092,89	3 140,89
507-1333	125	шт.	8,26	4175,78	4 716,95	4 570,38	4 438,84	4 507,75
507-1334	150	шт.	10,1	5456,65	6 163,84	5 972,29	5 800,41	5 860,45
507-1335	200	шт.	13,3	7800,94	8 588,02	8 319,23	8 079,80	8 205,21
507-1336	250	шт.	18,9	10634,35	12 012,56	11 639,30	11 304,31	11 479,78
507-1337	300	шт.	24,0	14509,31	16 389,72	15 880,44	15 423,38	15 662,79
507-1338	350	шт.	34,4	20287,18	22 827,70	22 215,28	21 575,91	21 910,81
507-1339	400	шт.	44,8	32424,46	36 626,67	35 488,57	34 467,20	35 002,21
	Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К (-40 град.С) до 723 К (+450 град.С)							
	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К (-40°С) до 723 К (+450°С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм.							
507-1340	10	компл. кт	0,87	829,70	752,10	715,64	675,96	689,77
507-1341	15	компл. кт	0,95	658,48	784,10	746,08	704,71	719,09
507-1342	20	компл. кт	1,3	687,80	821,49	781,68	738,34	753,41
507-1343	25	компл. кт	1,5	718,83	858,35	816,73	771,46	787,21
507-1344	32	компл. кт	2,15	786,72	939,65	894,11	844,54	861,78
507-1345	40	компл. кт	2,51	825,29	985,72	937,92	885,93	904,02
507-1346	50	компл. кт	2,69	873,83	1 043,69	993,10	938,06	957,19
507-1347	65	компл. кт	3,4	1007,71	1 203,59	1 145,24	1 081,77	1 103,82
507-1348	80	компл. кт	4,92	1212,29	1 447,98	1 377,78	1 301,39	1 327,97
507-1349	100	компл. кт	5,53	1411,42	1 685,80	1 604,07	1 515,16	1 546,07
507-1350	125	компл. кт	7,65	1964,98	2 348,95	2 233,18	2 109,40	2 152,43
507-1351	150	компл. кт	9,32	2192,09	2 618,22	2 491,32	2 353,20	2 401,22
507-1352	200	компл. кт	12,06	2494,84	2 979,95	2 835,51	2 678,32	2 732,97
507-1353	250	компл. кт	18,18	3540,40	4 228,64	4 023,67	3 800,60	3 878,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1354	300	компле кт	26,25	7739,17	9 243,65	8 795,54	8 308,00	8 477,47
	на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1355	10	компле кт	1,01	634,47	757,82	721,09	681,10	694,99
507-1356	15	компле кт	1,05	667,85	797,67	759,00	716,92	731,56
507-1357	20	компле кт	1,48	719,06	858,82	817,21	771,89	787,63
507-1358	25	компле кт	1,71	744,17	888,84	845,75	798,88	815,16
507-1359	32	компле кт	2,66	852,80	1 016,59	969,21	915,49	934,17
507-1360	40	компле кт	3,07	882,12	1 053,61	1 002,54	946,96	966,29
507-1361	50	компле кт	3,31	951,14	1 136,03	1 080,95	1 021,05	1 041,88
507-1362	65	компле кт	3,92	1044,11	1 247,11	1 186,63	1 120,85	1 143,73
507-1363	80	компле кт	6,18	1410,33	1 664,50	1 602,83	1 514,00	1 544,88
507-1364	100	компле кт	7,01	1569,01	1 874,03	1 783,19	1 684,33	1 718,89
507-1365	125	компле кт	10,45	2192,40	2 618,59	2 491,66	2 353,54	2 401,53
507-1366	150	компле кт	11,48	2390,78	2 855,55	2 717,14	2 566,51	2 618,86
507-1367	200	компле кт	14,62	2818,73	3 366,69	3 203,47	3 025,90	3 087,62
507-1368	250	компле кт	19,62	3668,32	4 381,44	4 169,04	3 937,94	4 018,27
507-1369	300	компле кт	28,16	8915,69	10 648,90	10 132,69	9 570,98	9 766,23
	на условное давление Ру 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1370	10	компле кт	1,47	685,21	818,42	778,74	735,57	750,57
507-1371	15	компле кт	1,57	455,89	544,51	518,13	489,40	499,39
507-1372	20	компле кт	2,07	513,43	613,24	583,51	551,17	562,41
507-1373	25	компле кт	2,38	625,73	747,38	711,14	671,72	685,42
507-1374	32	компле кт	4,07	868,63	798,62	759,91	717,77	732,43
507-1375	40	компле кт	4,69	729,34	871,12	828,90	782,95	798,93
507-1376	50	компле кт	5,39	969,38	1 157,84	1 101,71	1 040,64	1 061,86
507-1377	65	компле кт	6,94	1233,27	1 473,02	1 401,62	1 323,91	1 350,93
507-1378	80	компле кт	7,74	1359,71	1 624,03	1 545,30	1 459,64	1 489,41
507-1379	100	компле кт	10,71	1834,89	2 191,80	2 085,35	1 969,75	2 009,95
507-1380	125	компле кт	13,75	2642,46	3 156,14	3 003,14	2 836,67	2 894,56
507-1381	150	компле кт	18,23	2767,07	3 304,97	3 144,76	2 970,44	3 031,03
507-1382	200	компле кт	21,14	3912,38	4 672,94	4 446,43	4 199,93	4 285,63
507-1383	250	компле кт	29,16	6173,73	7 373,91	7 016,43	6 627,50	6 762,69
507-1384	300	компле кт	33,98	7760,24	9 266,83	8 819,53	8 330,63	8 500,57
	на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1385	10	компле кт	1,66	464,56	554,87	527,96	498,70	508,87
507-1386	15	компле кт	1,81	506,54	605,02	575,69	543,78	554,86
507-1387	20	компле кт	2,35	568,12	678,57	645,68	609,89	622,32
507-1388	25	компле кт	3,01	695,26	830,43	790,16	746,36	761,60
507-1389	32	компле кт	4,43	742,93	887,38	844,35	797,55	813,82
507-1390	40	компле кт	5,25	790,61	944,30	898,53	846,72	866,03
507-1391	50	компле кт	6,56	1050,83	1 255,13	1 194,27	1 129,07	1 151,08
507-1392	65	компле кт	8,31	1336,69	1 596,76	1 519,36	1 435,13	1 464,41
507-1393	80	компле кт	10,33	1473,94	1 780,48	1 675,14	1 582,28	1 614,56
507-1394	100	компле кт	12,36	1981,13	2 368,28	2 251,56	2 126,75	2 170,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1395	125	компле кт	15,83	2864,45	3 421,32	3 255,47	3 074,99	3 137,72
507-1396	150	компле кт	21,02	3074,52	3 672,21	3 494,21	3 300,50	3 367,63
507-1397	200	компле кт	28,56	4347,09	5 192,18	4 940,47	4 686,80	4 761,61
507-1398	250	компле кт	42,26	6602,59	8 125,01	7 731,14	7 302,60	7 451,55
507-1399	300	компле кт	49,86	8386,23	10 016,51	9 530,94	9 002,61	9 186,29
	на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм.							
507-1400	10	компле кт	1,86	778,71	930,12	885,02	835,97	853,00
507-1401	15	компле кт	2,03	797,66	952,73	906,53	856,27	873,74
507-1402	20	компле кт	2,62	869,81	1 038,91	986,55	933,74	952,78
507-1403	25	компле кт	3,01	980,02	1 170,55	1 113,81	1 052,05	1 073,52
507-1404	32	компле кт	4,86	1159,94	1 385,44	1 318,26	1 245,19	1 270,60
507-1405	40	компле кт	5,75	1268,17	1 514,69	1 441,27	1 361,38	1 369,14
507-1406	50	компле кт	6,88	1467,43	1 752,68	1 667,74	1 575,30	1 607,43
507-1407	65	компле кт	9,34	1984,50	2 370,27	2 255,38	2 130,34	2 173,81
507-1408	80	компле кт	11,03	2206,07	2 634,62	2 507,19	2 368,22	2 416,54
507-1409	100	компле кт	17,21	2809,59	3 475,24	3 306,76	3 123,46	3 187,19
507-1410	125	компле кт	23,34	3836,83	4 582,71	4 360,55	4 118,83	4 202,86
507-1411	150	компле кт	29,07	4333,73	5 176,20	4 925,28	4 652,26	4 747,17
507-1412	200	компле кт	39,88	5777,36	6 900,51	6 566,00	6 202,03	6 328,56
507-1413	Фланцымм из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 250 мм	компле кт	56,89	8593,92	10 264,59	9 767,01	9 225,60	9 413,80
507-1414	Фланцымм из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 300 мм	компле кт	74,08	11725,39	14 004,82	13 325,93	12 587,25	12 644,03
	Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)							
	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 193 К (-80°С) до 873 К (+600°С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм.							
507-1415	10	компле кт	1,95	1206,01	1 440,47	1 370,65	1 294,66	1 321,07
507-1416	15	компле кт	2,14	1235,73	1 475,94	1 404,41	1 326,54	1 353,61
507-1417	20	компле кт	2,52	1338,62	1 598,85	1 521,33	1 437,01	1 466,33
507-1418	25	компле кт	2,9	1566,49	1 870,99	1 780,29	1 681,62	1 715,92
507-1419	32	компле кт	4,68	1773,33	2 118,06	2 015,38	1 903,68	1 942,49
507-1420	40	компле кт	5,31	1908,57	2 279,60	2 169,09	2 048,84	2 090,65
507-1421	50	компле кт	6,19	2215,21	2 645,84	2 517,59	2 378,03	2 426,53
507-1422	65	компле кт	8,1	2627,46	3 138,23	2 986,12	2 820,59	2 878,13
507-1423	80	компле кт	11,91	3245,41	3 876,34	3 688,43	3 483,96	3 555,04
507-1424	100	компле кт	13,3	6178,91	7 360,10	7 022,34	6 633,05	6 769,39
507-1425	125	компле кт	17,15	8952,31	8 303,83	7 901,29	7 463,29	7 615,54
507-1426	150	компле кт	23,25	8924,98	10 540,58	10 029,61	9 473,62	9 666,89
507-1427	200	компле кт	31,58	18321,70	21 883,45	20 822,63	19 868,36	20 069,60
507-1428	250	компле кт	49,5	27276,81	32 579,41	31 000,08	29 281,66	29 879,01
507-1429	300	компле кт	60,28	32850,58	39 236,71	37 334,67	35 285,10	35 984,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1430	350	компле КТ	83,79	44786,63	53 493,14	50 900,00	48 078,45	49 059,27
507-1431	400	компле КТ	109,53	63787,36	76 187,63	72 494,34	68 475,73	69 872,68
507-1432	450	компле КТ	152,42	81934,65	97 862,76	93 118,74	87 956,84	89 751,22
507-1433	500	компле КТ	186,36	102420,45	122 330,98	116 400,83	109 948,34	112 191,36
507-1434	600	компле КТ	261,99	138041,60	164 876,89	156 884,27	148 187,66	151 210,78
	на условное давление Ру 4.0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1435	10	компле КТ	2,17	1598,16	1 908,85	1 816,32	1 715,64	1 750,83
507-1436	15	компле КТ	2,38	1834,39	1 952,13	1 857,50	1 754,53	1 790,32
507-1437	20	компле КТ	2,76	1705,90	2 037,54	1 938,75	1 831,30	1 868,65
507-1438	25	компле КТ	3,18	1803,55	2 154,14	2 049,71	1 936,11	1 975,61
507-1439	32	компле КТ	5,3	2245,96	2 682,56	2 552,59	2 411,05	2 460,23
507-1440	40	компле КТ	6,03	2556,67	3 053,71	2 905,68	2 744,60	2 800,60
507-1441	50	компле КТ	7,34	2893,10	3 455,53	3 288,01	3 105,75	3 169,12
507-1442	65	компле КТ	10,96	3956,39	4 725,49	4 496,41	4 247,18	4 333,83
507-1443	80	компле КТ	13,15	4294,78	5 129,70	4 881,01	4 610,45	4 704,49
507-1444	100	компле КТ	21,53	8630,45	10 308,21	9 808,52	9 284,80	9 453,80
507-1445	125	компле КТ	30,76	11961,38	14 286,66	13 594,11	12 840,54	13 102,49
507-1446	150	компле КТ	36,85	13587,15	16 228,49	15 441,81	14 585,82	14 883,36
507-1447	200	компле КТ	71	34953,13	41 748,03	39 724,24	37 522,18	38 287,66
507-1448	250	компле КТ	108,46	49817,20	59 501,68	56 617,25	53 478,76	54 669,77
507-1449	300	компле КТ	150,58	79268,48	94 678,28	90 088,64	85 084,72	86 830,88
507-1450	350	компле КТ	185,06	96737,69	115 543,49	109 942,40	103 847,91	105 966,46
507-1451	400	компле КТ	287,91	160305,95	191 469,40	182 187,70	172 088,43	175 599,11
507-1452	450	компле КТ	357,11	202814,11	242 002,28	230 270,93	217 506,23	221 943,49
507-1453	500	компле КТ	407,77	244915,06	292 526,56	278 345,97	262 916,34	268 279,96
	на условное давление Ру 6.3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1454	10	компле КТ	3,15	3183,57	3 802,44	3 618,11	3 417,55	3 487,29
507-1455	15	компле КТ	3,39	3252,11	3 884,31	3 696,01	3 491,12	3 562,37
507-1456	20	компле КТ	5,58	3861,56	4 612,27	4 388,68	4 145,39	4 229,98
507-1457	25	компле КТ	6,61	4272,76	5 103,40	4 856,00	4 586,81	4 680,38
507-1458	32	компле КТ	9,72	5085,79	6 074,48	5 780,00	5 459,60	5 570,98
507-1459	40	компле КТ	11,39	5356,61	6 397,93	6 087,78	5 750,30	5 867,61
507-1460	50	компле КТ	13,51	6040,87	7 215,22	6 865,46	6 484,88	6 617,18
507-1461	65	компле КТ	20,97	8479,93	11 322,84	10 773,96	10 178,71	10 384,33
507-1462	80	компле КТ	22,87	10779,07	12 874,51	12 250,41	11 571,32	11 807,39
507-1463	100	компле КТ	35,01	14561,66	17 382,46	16 549,34	15 631,96	15 950,85
507-1464	125	компле КТ	54,02	23732,73	28 346,37	26 972,25	25 477,09	25 998,84
507-1465	150	компле КТ	75,42	30424,32	36 338,82	34 577,24	32 660,52	33 328,81
507-1466	200	компле КТ	106,48	58645,28	70 045,93	66 650,36	62 955,70	64 240,05
507-1467	250	компле КТ	151,42	98018,76	117 073,60	111 398,32	105 223,15	107 389,74
507-1468	300	компле КТ	215,81	138408,13	165 314,86	157 300,83	148 581,11	151 612,26
507-1469	350	компле КТ	276,87	153907,71	183 827,38	174 916,12	165 219,94	168 590,50
507-1470	400	компле КТ	386,09	252458,28	301 536,18	286 918,83	271 013,95	276 542,79
	на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1471	15	компл. кт	3,73	3320,11	3 965,54	3 773,31	3 564,14	3 636,84
507-1472	20	компл. кт	6,56	3932,62	4 697,12	4 469,42	4 221,67	4 307,79
507-1473	25	компл. кт	7,43	4271,26	5 101,58	4 854,29	4 585,21	4 678,75
507-1474	32	компл. кт	10,35	5083,92	6 072,25	5 777,89	5 457,60	5 568,92
507-1475	40	компл. кт	12,6	5423,52	6 477,85	6 163,82	5 822,14	5 940,91
507-1476	50	компл. кт	20,25	7372,66	8 806,12	8 379,25	7 914,75	8 078,22
507-1477	65	компл. кт	32,63	11898,04	14 211,03	13 522,15	12 772,56	13 033,12
507-1478	80	компл. кт	36,07	14253,12	17 023,93	16 198,69	15 300,72	15 612,88
507-1479	100	компл. кт	52,63	20264,13	24 203,47	23 030,17	21 753,54	22 197,32
507-1480	125	компл. кт	80,75	31354,46	37 449,77	35 634,35	33 659,02	34 345,67
507-1481	150	компл. кт	117,73	41208,04	49 218,90	46 832,95	44 236,82	45 139,30
507-1482	200	компл. кт	188,93	92644,94	110 655,13	105 280,99	99 454,35	101 483,27
507-1483	250	компл. кт	258,97	134957,44	161 193,17	153 379,14	144 878,82	147 832,36
507-1484	300	компл. кт	429,87	246920,91	294 922,35	280 625,63	265 069,61	270 477,17
	Группа: Фланцы из стали 10X17H13M2T с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С)							
	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10X17H13M2T с температурным пределом применения от 233 К (-40°С) до 723 К (+450°С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1485	10	компл. кт	0,87	1028,51	1 229,67	1 170,04	1 105,20	1 127,73
507-1486	15	компл. кт	0,95	1082,30	1 292,70	1 230,05	1 161,87	1 185,55
507-1487	20	компл. кт	1,3	1134,50	1 355,04	1 289,34	1 217,87	1 242,72
507-1488	25	компл. кт	1,5	1178,86	1 408,02	1 339,75	1 265,50	1 291,32
507-1489	32	компл. кт	2,15	1305,40	1 559,16	1 463,59	1 401,35	1 429,93
507-1490	40	компл. кт	2,51	1369,23	1 635,42	1 556,14	1 469,67	1 498,67
507-1491	50	компл. кт	2,68	1434,27	1 713,10	1 630,03	1 539,69	1 571,10
507-1492	65	компл. кт	3,4	1628,48	1 945,07	1 850,77	1 748,17	1 783,84
507-1493	80	компл. кт	4,92	1946,18	2 324,51	2 211,85	2 089,23	2 131,86
507-1494	100	компл. кт	5,53	2287,73	2 732,46	2 600,03	2 455,89	2 505,99
507-1495	125	компл. кт	7,85	3239,33	3 869,03	3 681,49	3 477,42	3 548,34
507-1496	150	компл. кт	9,32	3662,41	4 374,39	4 182,32	3 931,60	4 011,79
	на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1497	10	компл. кт	1,01	1054,44	1 259,42	1 198,38	1 131,95	1 155,04
507-1498	15	компл. кт	1,05	1101,67	1 315,83	1 252,03	1 182,65	1 208,77
507-1499	20	компл. кт	1,48	1174,41	1 402,71	1 334,71	1 260,73	1 286,45
507-1500	25	компл. кт	1,71	1226,07	1 464,43	1 393,44	1 316,19	1 343,04
507-1501	32	компл. кт	2,68	1402,65	1 675,31	1 594,10	1 505,74	1 538,46
507-1502	40	компл. кт	3,07	1469,10	1 754,71	1 669,66	1 577,09	1 609,28
507-1503	50	компл. кт	3,31	1530,06	1 827,51	1 738,91	1 642,52	1 676,02
507-1504	65	компл. кт	3,92	1690,79	2 019,48	1 921,59	1 815,06	1 852,09
507-1505	80	компл. кт	6,18	2231,98	2 665,87	2 536,64	2 396,03	2 444,92
507-1506	100	компл. кт	7,01	2549,84	3 045,54	2 897,91	2 737,25	2 793,11
507-1507	125	компл. кт	10,45	3664,12	4 376,41	4 164,26	3 933,44	4 013,69
507-1508	150	компл. кт	11,46	3996,99	4 773,99	4 542,59	4 290,77	4 378,31
	на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1509	10	компл кт	1,47	1137,18	1 358,26	1 282,41	1 220,78	1 245,87
507-1510	15	компл кт	1,57	1198,18	1 431,13	1 361,74	1 286,25	1 312,48
507-1511	20	компл кт	2,07	1307,38	1 561,52	1 485,84	1 403,45	1 432,11
507-1512	25	компл кт	2,38	1342,14	1 603,04	1 525,32	1 440,78	1 470,16
507-1513	32	компл кт	4,07	1627,96	1 944,42	1 850,18	1 747,61	1 783,25
507-1514	40	компл кт	4,69	1816,65	2 169,78	2 064,62	1 950,17	1 989,95
507-1515	50	компл кт	5,4	1915,40	2 287,76	2 176,87	2 056,20	2 098,13
507-1516	65	компл кт	8,94	2332,28	2 785,86	2 650,63	2 503,70	2 554,77
507-1517	80	компл кт	7,74	3001,21	3 584,85	3 410,89	3 221,80	3 287,54
507-1518	100	компл кт	10,71	3511,61	4 194,28	3 990,95	3 769,74	3 846,64
507-1519	125	компл кт	13,75	4088,69	4 883,54	4 646,80	4 389,22	4 478,77
507-1520	150	компл кт	18,26	5117,66	6 112,52	5 816,21	5 493,81	5 605,88
	на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1521	10	компл кт	1,66	1227,13	1 465,69	1 394,64	1 317,32	1 344,20
507-1522	15	компл кт	1,81	1263,79	1 509,50	1 436,30	1 356,69	1 384,36
507-1523	20	компл кт	2,35	1370,07	1 636,44	1 557,11	1 470,79	1 500,79
507-1524	25	компл кт	3,01	1585,91	1 908,17	1 813,75	1 713,21	1 748,15
507-1525	32	компл кт	4,43	1853,41	2 213,72	2 106,40	1 989,64	2 030,23
507-1526	40	компл кт	5,25	2041,54	2 438,40	2 320,21	2 191,59	2 236,30
507-1527	50	компл кт	6,56	2299,29	2 746,26	2 613,14	2 468,28	2 518,64
507-1528	65	компл кт	8,31	2684,35	3 206,20	3 050,76	2 881,66	2 940,44
507-1529	80	компл кт	10,33	3354,97	4 007,19	3 812,93	3 601,56	3 675,05
507-1530	100	компл кт	12,38	3997,40	4 774,49	4 543,04	4 291,21	4 378,75
507-1531	125	компл кт	15,83	4567,75	5 455,70	5 191,24	4 903,46	5 003,50
507-1532	150	компл кт	21	5658,00	6 757,93	6 430,33	6 073,88	6 197,78
	на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1533	10	компл кт	1,86	1275,89	1 523,91	1 450,05	1 369,67	1 397,60
507-1534	15	компл кт	2,03	1304,93	1 558,59	1 483,05	1 400,83	1 429,41
507-1535	20	компл кт	2,62	1435,36	1 714,38	1 631,29	1 540,85	1 572,29
507-1536	25	компл кт	3,01	1596,19	1 906,47	1 814,06	1 713,51	1 748,46
507-1537	32	компл кт	4,66	1818,85	2 281,61	2 180,53	2 059,65	2 101,68
507-1538	40	компл кт	5,75	2104,33	2 513,41	2 391,57	2 259,00	2 305,07
507-1539	50	компл кт	6,88	2395,94	2 861,70	2 722,99	2 572,03	2 624,50
507-1540	65	компл кт	9,34	3323,93	3 970,10	3 777,64	3 568,24	3 641,04
507-1541	80	компл кт	11,03	3573,95	4 268,72	4 061,79	3 836,63	3 914,89
507-1542	100	компл кт	17,21	4797,11	5 729,67	5 451,91	5 149,70	5 254,77
507-1543	125	компл кт	25,34	6186,95	7 389,69	7 031,46	6 641,70	6 777,20
507-1544	150	компл кт	29,07	6946,72	8 297,15	7 884,94	7 457,29	7 609,43
	Группа: Фланцы из стали 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)							
	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80°С) до 873 К (+600°С) на условное давления Ру 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1545	400	компл кт	52,17	57440,80	68 607,30	65 281,49	61 662,71	62 920,65
507-1546	500	компл кт	64,43	73045,39	87 245,41	83 016,09	78 414,22	80 013,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1547	600	компл кт	96,82	114973,40	137 324,23	130 667,27	123 423,95	125 941,66
507-1548	800	компл кт	157,29	164723,86	196 746,17	187 208,67	176 831,06	180 438,53
507-1549	1000	компл кт	204,1	204522,49	244 281,68	232 439,80	219 554,90	224 033,95
	на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1550	10	компл кт	1,85	1927,02	2 301,63	2 180,07	2 068,67	2 110,85
507-1551	15	компл кт	2,03	1896,51	2 384,81	2 269,02	2 143,24	2 186,98
507-1552	20	компл кт	2,41	2135,21	2 550,30	2 426,66	2 292,17	2 338,92
507-1553	25	компл кт	2,78	2483,60	2 966,83	2 822,84	2 666,36	2 720,75
507-1554	32	компл кт	4,5	2829,62	3 379,70	3 215,87	3 037,62	3 099,58
507-1555	40	компл кт	5,12	3073,21	3 670,63	3 492,69	3 299,07	3 366,39
507-1556	50	компл кт	6	3585,72	4 282,76	4 075,15	3 849,25	3 927,77
507-1557	65	компл кт	7,94	4215,53	5 035,02	4 790,96	4 525,37	4 617,70
507-1558	80	компл кт	11,48	8482,05	10 130,96	9 639,83	9 105,47	9 291,22
507-1559	100	компл кт	12,87	10060,80	12 016,61	11 434,09	10 800,25	11 020,58
507-1560	125	компл кт	16,6	12512,29	14 944,68	14 220,23	13 431,94	13 705,97
507-1561	150	компл кт	22,07	15671,06	18 717,52	17 810,14	16 822,87	17 168,07
507-1562	200	компл кт	31,75	32476,41	38 789,83	36 909,45	34 863,42	35 574,66
507-1563	250	компл кт	49,74	48374,21	57 778,16	54 977,29	51 929,73	52 989,10
507-1564	300	компл кт	60,57	57504,82	68 683,77	65 354,23	61 731,42	62 990,79
507-1565	350	компл кт	84,16	78595,98	93 875,06	89 324,34	84 372,78	86 094,05
	на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1566	10	компл кт	2	2650,57	3 046,40	2 898,72	2 738,02	2 793,86
507-1567	15	компл кт	2,16	2621,84	3 131,52	2 979,72	2 814,52	2 871,95
507-1568	20	компл кт	2,55	2758,86	3 295,17	3 135,44	2 961,64	3 022,05
507-1569	25	компл кт	2,95	2902,65	3 486,93	3 298,86	3 116,01	3 179,57
507-1570	32	компл кт	5,1	3658,26	4 369,43	4 157,60	3 927,14	4 007,27
507-1571	40	компл кт	5,65	4072,35	4 864,01	4 628,23	4 371,66	4 460,85
507-1572	50	компл кт	6,96	4625,55	5 524,76	5 256,93	4 965,52	5 066,83
507-1573	65	компл кт	9,33	6432,69	7 683,19	7 310,75	6 905,48	7 046,38
507-1574	80	компл кт	11,43	7004,62	8 366,33	7 960,74	7 519,46	7 672,86
507-1575	100	компл кт	20,06	16528,79	19 741,99	18 784,97	17 743,67	18 105,85
507-1576	125	компл кт	29,51	25145,64	30 033,95	28 578,01	26 993,85	27 544,54
507-1577	150	компл кт	35,66	28301,44	33 803,25	32 184,60	30 381,61	31 001,40
507-1578	200	компл кт	69,87	73072,68	87 278,02	83 047,12	78 443,52	80 043,81
	на условное давление Ру 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1579	10	компл кт	2,89	5122,43	6 118,24	5 821,64	5 498,94	5 611,12
507-1580	15	компл кт	3,13	5191,49	6 200,72	5 900,14	5 573,08	5 688,77
507-1581	20	компл кт	5,38	6218,66	7 427,59	7 067,52	6 675,75	6 811,93
507-1582	25	компл кт	6,14	6810,19	8 134,09	7 739,78	7 310,73	7 459,87
507-1583	32	компл кт	9,14	8056,43	9 622,62	9 156,15	8 648,61	8 825,04
507-1584	40	компл кт	10,79	8622,42	10 298,62	9 799,39	9 256,18	9 445,00
507-1585	50	компл кт	15,91	9624,27	11 495,22	10 937,98	10 331,65	10 542,43
507-1586	65	компл кт	19,3	15184,27	18 136,07	17 256,90	16 300,31	16 632,84
507-1587	80	компл кт	20,9	17249,21	20 602,45	19 603,72	18 517,02	18 894,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2019 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1588	100	компл кт	33,19	23306,59	27 837,36	26 487,93	25 019,61	25 530,04
507-1589	125	компл кт	40,91	37931,57	45 305,46	43 109,22	40 719,52	41 550,22
507-1590	150	компл кт	72,24	79607,63	95 083,34	90 474,07	85 458,77	87 202,20
	на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1591	15	компл кт	3,37	5285,91	6 313,50	6 007,45	5 674,42	5 790,18
507-1592	20	компл кт	5,7	6258,92	7 475,65	7 113,26	6 718,95	6 856,02
507-1593	25	компл кт	6,78	6754,46	8 067,53	7 676,43	7 250,90	7 398,84
507-1594	32	компл кт	9,37	7990,68	9 544,06	9 081,39	8 578,00	8 752,99
507-1595	40	компл кт	11,39	8611,34	10 285,38	9 786,80	9 244,26	9 432,87
507-1596	50	компл кт	25,44	11649,42	13 914,06	13 239,57	12 505,65	12 780,77
507-1597	65	компл кт	30,72	18837,46	22 499,46	21 408,79	20 222,03	20 634,55
507-1598	80	компл кт	33,52	22555,69	26 940,50	25 634,54	24 213,53	24 707,50
507-1599	100	компл кт	48,85	32184,76	38 417,62	36 555,27	34 528,89	35 233,31
507-1600	125	компл кт	73,23	49705,16	59 367,84	58 489,90	53 358,48	54 447,02
507-1601	150	компл кт	94,07	89248,40	106 598,28	101 430,61	95 808,15	97 762,89
	Группа: Фланцы из стали 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С)							
	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70°С) до 673 К (+400°С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1602	10	компл кт	0,87	1534,55	1 832,87	1 744,00	1 647,33	1 680,94
507-1603	15	компл кт	0,95	1591,81	1 901,26	1 809,09	1 708,82	1 743,66
507-1604	20	компл кт	1,3	1654,45	1 976,08	1 880,29	1 776,06	1 812,29
507-1605	25	компл кт	1,5	1720,54	2 055,02	1 955,39	1 847,01	1 884,69
507-1606	32	компл кт	2,15	1913,40	2 285,35	2 174,57	2 054,03	2 095,93
507-1607	40	компл кт	2,51	1976,78	2 361,08	2 246,62	2 122,08	2 165,37
507-1608	50	компл кт	2,69	2040,58	2 437,26	2 319,12	2 190,55	2 235,23
507-1609	65	компл кт	3,4	2362,36	2 821,59	2 684,81	2 536,00	2 587,72
507-1610	80	компл кт	4,92	2839,96	3 392,06	3 227,62	3 048,71	3 110,89
507-1611	100	компл кт	5,53	3255,28	3 868,11	3 699,63	3 494,55	3 565,83
507-1612	125	компл кт	7,65	4658,29	5 565,06	5 295,29	5 001,76	5 103,80
507-1613	150	компл кт	9,32	5202,00	6 213,26	5 912,06	5 584,34	5 698,27
	на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1614	10	компл кт	1,01	1540,44	1 839,89	1 750,70	1 653,66	1 687,39
507-1615	15	компл кт	1,05	1626,03	1 944,52	1 850,25	1 747,68	1 783,34
507-1616	20	компл кт	1,48	1725,18	2 060,55	1 960,67	1 851,99	1 889,77
507-1617	25	компл кт	1,71	1817,17	2 170,44	2 065,22	1 950,73	1 990,55
507-1618	32	компл кт	2,66	2074,47	2 477,73	2 357,63	2 226,93	2 272,36
507-1619	40	компл кт	3,07	2141,00	2 557,20	2 433,23	2 298,36	2 345,23
507-1620	50	компл кт	3,31	2234,36	2 668,73	2 539,38	2 398,58	2 447,52
507-1621	65	компл кт	3,92	2455,43	2 932,76	2 790,58	2 635,90	2 689,68
507-1622	80	компл кт	6,18	3257,35	3 890,58	3 701,97	3 496,75	3 568,10
507-1623	100	компл кт	7,01	3637,43	4 344,54	4 133,94	3 904,77	3 984,45
507-1624	125	компл кт	10,45	5173,16	6 178,82	5 879,31	5 553,40	5 666,69
507-1625	150	компл кт	11,48	5620,42	6 713,03	6 387,61	6 033,53	6 156,61



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1626	10	компле кт	1,47	1655,02	1 976,77	1 880,95	1 776,67	1 812,93
507-1627	15	компле кт	1,57	1755,61	2 096,90	1 995,25	1 884,65	1 923,09
507-1628	20	компле кт	2,07	1909,07	2 280,21	2 169,67	2 049,40	2 091,20
507-1629	25	компле кт	2,38	1945,10	2 323,23	2 210,62	2 088,08	2 130,67
507-1630	32	компле кт	4,07	2365,68	2 825,56	2 668,59	2 539,54	2 591,38
507-1631	40	компле кт	4,69	2647,50	3 162,18	3 008,89	2 842,09	2 900,07
507-1632	50	компле кт	5,4	2809,80	3 355,77	3 193,11	3 016,10	3 077,62
507-1633	65	компле кт	6,94	3447,46	4 117,85	3 918,05	3 700,84	3 776,35
507-1634	80	компле кт	7,74	4408,02	5 262,54	5 007,43	4 729,85	4 826,33
507-1635	100	компле кт	10,71	5113,10	6 107,06	5 811,02	5 488,90	5 600,86
507-1636	125	компле кт	13,75	6010,94	7 179,47	6 831,46	6 452,76	6 584,40
507-1637	150	компле кт	18,26	7471,69	8 924,17	8 481,57	8 020,86	8 184,50
507-1638	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 10 мм	компл.	1,83	2962,77	3 538,73	3 367,18	3 180,53	3 245,42
507-1639	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	2,01	3047,82	3 640,31	3 463,85	3 271,84	3 338,59
507-1640	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	2,35	3425,70	4 091,66	3 893,31	3 677,49	3 752,52
507-1641	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	2,75	3972,76	4 745,05	4 515,04	4 264,75	4 351,76
507-1642	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	4,43	3582,75	4 291,18	4 083,16	3 856,82	3 935,50
507-1650	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм	компл.	5,25	3938,05	4 703,60	4 475,59	4 227,50	4 313,74
507-1651	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм	компл.	6,56	4489,88	5 362,70	5 102,74	4 819,88	4 918,22
507-1652	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм	компл.	8,31	5290,09	6 316,48	6 012,18	5 678,91	5 794,77
507-1653	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм	компл.	10,33	6483,45	7 743,82	7 368,44	6 958,98	7 101,98
507-1654	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм	компл.	12,38	7703,96	9 201,60	8 755,55	8 270,21	8 438,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1655	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 125 мм	компл.	15,83	8902,66	10 633,32	10 117,87	9 557,01	9 751,98
507-1656	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм	компл.	21	10912,34	13 033,68	12 401,87	11 714,40	11 953,39
507-1657	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 10 мм	компл.	1,86	2496,71	2 982,07	2 837,51	2 680,22	2 734,90
507-1658	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	2,03	2538,25	3 031,69	2 884,72	2 724,81	2 780,41
507-1659	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	2,62	2793,82	3 336,93	3 175,17	2 999,16	3 060,35
507-1660	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	3,01	3082,50	3 681,73	3 503,26	3 309,06	3 376,57
507-1661	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	4,86	3725,15	4 449,32	4 233,63	3 998,95	4 089,53
507-1662	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм	компл.	5,57	4059,21	4 848,32	4 613,29	4 357,57	4 446,47
507-1663	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм	компл.	6,88	4657,17	5 582,52	5 292,68	4 999,48	5 101,47
507-1664	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм	компл.	9,34	6354,42	7 589,71	7 221,79	6 821,47	6 960,64
507-1665	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм	компл.	11,03	6976,07	8 332,21	7 928,30	7 488,81	7 641,59
507-1666	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм	компл.	17,21	9286,29	11 091,53	10 553,86	9 968,63	10 172,21
507-1667	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 125 мм	компл.	25,34	12154,92	14 517,82	13 814,06	13 048,31	13 314,51
507-1668	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм	компл.	29,07	13544,10	16 177,06	15 382,87	14 539,59	14 836,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1669	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 10 мм	компл.	2	4061,59	4 851,15	4 615,99	4 360,11	4 449,07
507-1670	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	2,16	4148,42	4 954,66	4 714,67	4 453,33	4 544,18
507-1671	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	2,55	4401,27	5 256,67	5 002,04	4 724,76	4 821,15
507-1672	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	2,95	4660,39	5 568,36	5 296,53	5 002,93	5 104,99
507-1673	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	5,1	5759,52	6 679,16	6 545,69	6 182,84	6 308,98
507-1674	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 40 мм	компл.	5,55	6520,78	7 788,41	7 410,86	7 000,06	7 142,87
507-1675	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм	компл.	6,96	7369,53	8 802,15	8 375,46	7 911,19	8 072,59
507-1676	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 65 мм	компл.	9,33	10141,47	12 112,95	11 525,77	10 886,86	11 108,97
507-1677	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 80 мм	компл.	11,43	11071,15	13 223,38	12 582,35	11 864,87	12 127,34
507-1678	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 100 мм	компл.	20,06	26238,74	31 339,51	29 820,32	28 167,29	28 741,94
507-1679	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 125 мм	компл.	29,51	39974,89	47 745,95	45 431,44	42 913,05	43 788,53
507-1680	Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 150 мм	компл.	35,66	45091,57	53 657,30	51 246,54	48 405,80	49 393,35
	Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С)							
	Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30°С) до 698 К (+425°С) на условное давление Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1881	10	компл/кг	0,95	201,43	240,59	228,93	216,25	220,66
507-1882	15	компл/кг	1,05	211,73	252,86	240,62	227,30	231,94
507-1883	20	компл/кг	1,3	230,68	275,51	262,16	247,63	252,68
507-1884	25	компл/кг	1,48	244,52	292,05	277,88	262,48	267,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1685	32	компл кт	2,13	254,35	303,79	289,07	273,04	278,63
507-1686	40	компл кт	2,76	271,06	323,78	308,08	291,01	296,93
507-1687	50	компл кт	3,1	280,92	335,54	319,28	301,58	307,72
507-1688	65	компл кт	3,83	332,56	397,22	377,96	357,02	364,29
507-1689	80	компл кт	6,1	391,42	467,49	444,84	420,18	428,74
507-1690	100	компл кт	7,21	455,10	543,55	517,20	498,53	498,50
507-1691	125	компл кт	9,89	625,67	747,29	711,07	671,66	685,37
507-1692	150	компл кт	11,06	709,19	847,08	806,01	761,33	776,87
507-1693	200	компл кт	16,33	1572,56	1 878,27	1 787,22	1 688,16	1 722,58
507-1694	250	компл кт	23,5	2277,97	2 720,80	2 588,92	2 445,40	2 495,29
507-1695	300	компл кт	34,07	3050,42	3 643,41	3 466,79	3 274,62	3 341,44
507-1696	350	компл кт	39,26	3398,91	4 059,67	3 862,88	3 648,73	3 723,18
507-1697	400	компл кт	46,85	4297,53	5 132,97	4 884,13	4 613,40	4 707,52
507-1698	450	компл кт	57,04	5010,58	5 984,65	5 694,55	5 378,87	5 488,60
507-1699	500	компл кт	63,56	5719,47	6 831,32	6 500,15	6 139,85	6 265,09
507-1700	600	компл кт	91,69	8375,40	10 003,57	9 516,62	9 990,98	9 174,39
507-1701	700	компл кт	112,76	9872,47	11 791,67	11 220,07	10 598,10	10 814,30
507-1702	800	компл кт	146,56	12142,67	14 503,22	13 800,16	13 035,16	13 301,07
507-1703	900	компл кт	168,11	13818,54	16 504,87	15 704,77	14 834,20	15 136,83
507-1704	1000	компл кт	188,14	15014,30	17 933,09	17 063,77	16 117,86	16 446,68
507-1705	1200	компл кт	233,04	18907,59	22 583,22	21 488,45	20 297,28	20 711,37
507-1706	1400	компл кт	255,78	22017,77	26 298,01	25 023,18	23 636,07	24 118,26
507-1707	1600	компл кт	329,61	28322,82	31 439,99	29 915,88	28 257,55	28 834,01
	на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1708	10	компл кт	1,08	216,79	258,94	246,37	232,73	237,47
507-1709	15	компл кт	1,2	221,88	265,01	252,17	238,19	243,06
507-1710	20	компл кт	1,46	141,55	169,07	160,86	151,94	155,05
507-1711	25	компл кт	1,95	147,33	175,98	167,45	158,17	161,39
507-1712	32	компл кт	2,81	148,08	173,29	164,89	155,74	158,93
507-1713	40	компл кт	3,34	179,93	214,92	204,50	193,15	197,10
507-1714	50	компл кт	3,68	201,52	240,71	229,03	216,34	220,74
507-1715	65	компл кт	4,56	263,12	314,27	299,05	282,46	288,22
507-1716	80	компл кт	6,76	308,37	368,32	350,46	331,03	337,78
507-1717	100	компл кт	7,95	327,55	391,22	372,27	351,62	358,79
507-1718	125	компл кт	11,89	459,04	548,27	521,70	492,79	502,84
507-1719	150	компл кт	13,32	716,30	855,54	814,06	788,94	784,62
507-1720	200	компл кт	19,48	1129,11	1 348,61	1 283,23	1 212,10	1 236,83
507-1721	250	компл кт	26,27	1586,85	1 895,33	1 803,45	1 703,47	1 738,23
507-1722	300	компл кт	37,23	2146,57	2 563,85	2 439,57	2 304,34	2 351,35
507-1723	350	компл кт	43,58	2485,82	2 945,17	2 802,41	2 647,06	2 701,06
507-1724	400	компл кт	51,2	3082,66	3 681,93	3 503,44	3 309,23	3 376,75
507-1725	450	компл кт	57,42	3563,93	4 258,76	4 050,41	3 825,89	3 903,93
507-1726	500	компл кт	63,47	3917,11	4 678,61	4 451,80	4 205,02	4 290,80
507-1727	600	компл кт	91,71	5640,30	6 736,77	6 410,20	6 054,86	6 178,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1728	700	компл кт	111,94	6681,02	7 979,81	7 592,99	7 172,07	7 318,39
507-1729	600	компл кт	146,56	8120,91	9 699,60	9 229,40	8 717,78	8 895,63
507-1730	900	компл кт	169,37	9242,01	11 038,66	10 503,55	9 921,31	10 123,70
507-1731	1000	компл кт	188,26	10043,19	11 995,58	11 414,09	10 781,36	11 001,30
507-1732	1200	компл кт	286,43	13982,30	16 676,57	15 868,16	14 988,53	15 294,31
507-1733	1400	компл кт	368,96	19364,70	23 129,19	22 007,98	20 788,00	21 212,09
	на условное давление Ру 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1734	10	компл кт	1,58	242,82	290,03	275,96	260,66	265,99
507-1735	15	компл кт	1,72	253,73	303,06	288,35	272,37	277,92
507-1736	20	компл кт	2,34	181,85	217,19	206,68	195,21	199,20
507-1737	25	компл кт	2,71	186,95	223,29	212,46	200,70	204,79
507-1738	32	компл кт	4,29	181,85	217,19	206,67	195,21	199,19
507-1739	40	компл кт	4,88	231,16	276,10	262,72	248,16	253,22
507-1740	50	компл кт	5,75	269,69	322,11	306,50	289,51	295,42
507-1741	65	компл кт	7,64	331,33	395,76	376,57	355,68	362,96
507-1742	80	компл кт	8,66	399,14	478,72	453,62	428,47	437,21
507-1743	100	компл кт	12,1	614,89	734,43	698,83	660,10	673,56
507-1744	125	компл кт	16,27	717,71	857,22	815,67	770,45	786,18
507-1745	150	компл кт	21,38	921,57	1 100,70	1 047,35	989,28	1 009,47
507-1746	200	компл кт	27,78	1586,85	1 895,33	1 803,46	1 703,49	1 738,24
507-1749	250	компл кт	37,87	1890,61	2 019,26	1 921,37	1 814,86	1 851,89
507-1750	300	компл кт	45,29	1964,65	2 348,62	2 233,05	2 109,26	2 152,30
507-1751	350	компл кт	58,53	2685,19	3 207,19	3 051,72	2 882,55	2 941,35
507-1752	400	компл кт	76,66	3284,16	3 922,61	3 732,46	3 525,55	3 597,48
507-1753	450	компл кт	87,44	3825,60	4 589,29	4 347,79	4 106,77	4 190,56
507-1754	500	компл кт	99,93	4435,17	5 297,38	5 040,57	4 761,16	4 858,28
507-1755	600	компл кт	127,91	5585,29	6 671,07	6 347,68	5 995,81	6 118,12
507-1756	700	компл кт	167,08	7245,73	8 654,30	8 234,78	7 778,30	7 936,97
507-1757	800	компл кт	224,82	8737,00	10 435,48	9 929,60	9 379,17	9 570,51
507-1758	900	компл кт	264,75	10184,55	12 176,37	11 586,10	10 943,85	11 167,11
507-1759	1000	компл кт	297,35	11613,98	13 671,75	13 199,30	12 467,62	12 721,96
507-1760	1200	компл кт	470,9	16457,93	19 657,36	18 704,44	17 667,59	18 028,02
	на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1761	10	компл кт	1,77	260,15	310,73	295,67	279,29	284,98
507-1762	15	компл кт	1,96	266,65	318,47	303,03	286,25	292,08
507-1763	20	компл кт	2,34	263,29	314,46	299,22	282,63	288,41
507-1764	25	компл кт	2,71	308,81	368,86	350,97	331,53	338,28
507-1765	32	компл кт	4,29	263,29	314,46	299,22	282,64	288,40
507-1766	40	компл кт	4,92	277,39	331,32	315,27	297,78	303,85
507-1767	50	компл кт	5,79	329,11	393,09	374,03	353,29	360,51
507-1768	65	компл кт	7,88	404,33	482,92	459,51	434,04	442,90
507-1769	80	компл кт	10,98	501,50	598,98	569,95	538,35	549,34
507-1770	100	компл кт	12,5	796,13	950,87	904,78	854,64	872,07
507-1771	125	компл кт	16,35	909,02	1 085,76	1 033,12	975,84	995,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1772	150	компл кт	21,64	1078,22	1 287,84	1 225,41	1 157,47	1 181,09
507-1773	200	компл кт	31,11	1886,86	2 253,85	2 144,40	2 025,54	2 066,85
507-1774	250	компл кт	47,27	2479,43	2 961,42	2 617,87	2 661,67	2 715,97
507-1775	300	компл кт	58,52	2954,06	3 528,34	3 357,28	3 171,19	3 235,87
507-1776	350	компл кт	81,87	4134,65	4 938,87	4 699,26	4 438,76	4 529,32
507-1777	400	компл кт	112,34	5400,69	6 450,58	6 137,89	5 797,64	5 915,91
507-1778	450	компл кт	141,82	6925,22	8 271,49	7 870,52	7 434,22	7 585,90
507-1779	500	компл кт	188,11	8667,10	10 351,99	9 850,15	9 304,14	9 493,94
507-1780	600	компл кт	273,49	11632,11	13 893,40	13 219,91	12 487,08	12 741,83
507-1781	700	компл кт	305,1	12982,10	15 505,82	14 754,16	13 938,29	14 220,59
507-1782	800	компл кт	354,65	15117,71	18 056,80	17 181,28	16 228,87	16 559,94
507-1783	900	компл кт	429,19	17598,87	21 020,08	20 001,11	18 892,38	19 277,79
507-1784	1000	компл кт	578,86	23133,00	27 630,04	26 290,64	24 833,26	25 339,86
507-1785	1200	компл кт	845,98	31284,05	37 365,67	35 554,31	33 583,43	34 268,54
	на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1786	10	компл кт	1,99	271,49	324,25	308,54	291,44	297,38
507-1787	15	компл кт	2,17	275,88	328,49	313,52	296,14	302,17
507-1788	20	компл кт	2,56	297,40	355,22	338,01	319,27	325,77
507-1789	25	компл кт	3	344,33	411,27	391,34	369,63	377,19
507-1790	32	компл кт	4,93	399,35	476,97	453,85	428,69	437,43
507-1791	40	компл кт	5,7	433,97	518,31	493,19	465,85	475,35
507-1792	50	компл кт	6,91	498,81	595,78	566,88	535,48	546,40
507-1793	65	компл кт	10,21	616,49	736,35	700,65	661,81	675,29
507-1794	80	компл кт	11,69	667,45	797,19	758,55	716,52	731,12
507-1795	100	компл кт	18,03	907,15	1 083,51	1 030,99	973,84	993,71
507-1796	125	компл кт	27,09	1219,72	1 456,85	1 386,23	1 309,37	1 338,09
507-1797	150	компл кт	33,82	1502,56	1 794,67	1 707,87	1 613,01	1 645,90
507-1798	200	компл кт	48,25	3137,31	3 747,22	3 565,57	3 367,90	3 436,60
507-1799	250	компл кт	67,44	4400,04	5 255,42	5 000,64	4 723,44	4 819,81
507-1800	300	компл кт	92,86	5729,00	6 842,71	6 511,00	6 150,06	6 275,55
507-1801	350	компл кт	129,12	7334,38	8 760,20	8 335,54	7 873,47	8 034,10
507-1802	400	компл кт	167,5	8723,39	10 419,23	9 914,12	9 364,57	9 555,61
507-1803	450	компл кт	191,78	12516,78	14 950,05	14 225,35	13 436,77	13 710,88
507-1804	500	компл кт	255,61	15429,28	18 428,73	17 535,37	16 563,34	16 901,22
507-1805	600	компл кт	328,65	19351,29	23 113,17	21 992,74	20 773,61	21 197,38
507-1806	700	компл кт	480,98	26684,68	31 872,18	30 327,15	28 646,00	29 230,41
507-1807	800	компл кт	580,71	31682,95	37 842,11	36 007,67	34 011,66	34 705,50
	Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 723 К (+450град.С)							
	Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30°С) до 723 К (+450°С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1808	10	компл кт	1,85	326,82	390,34	371,42	350,83	357,98
507-1809	15	компл кт	2,03	346,09	413,36	393,34	371,52	379,12
507-1810	20	компл кт	2,41	261,98	312,90	297,74	281,24	286,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1811	25	компл кт	2,78	300,18	358,53	341,15	322,24	328,80
507-1812	32	компл кт	4,5	261,98	312,80	297,73	281,23	286,97
507-1813	40	компл кт	5,12	276,01	329,66	313,69	296,29	302,33
507-1814	50	компл кт	6	327,47	391,13	372,18	351,55	358,72
507-1815	65	компл кт	7,94	402,32	480,54	457,24	431,90	440,72
507-1816	80	компл кт	11,48	499,00	596,01	567,11	535,69	546,61
507-1817	100	компл кт	12,87	792,17	946,16	900,30	850,40	867,75
507-1818	125	компл кт	16,6	894,36	1 088,23	1 016,44	960,09	979,69
507-1819	150	компл кт	22,07	1072,86	1 281,43	1 219,31	1 151,71	1 175,22
507-1820	200	компл кт	31,75	1886,66	2 253,67	2 144,41	2 025,54	2 066,87
507-1821	250	компл кт	49,74	2479,43	2 961,42	2 817,87	2 661,66	2 715,95
507-1822	300	компл кт	60,57	2935,34	3 505,97	3 336,02	3 151,09	3 215,37
507-1823	350	компл кт	84,15	4017,83	4 796,88	4 566,26	4 313,14	4 401,12
507-1824	400	компл кт	115,92	5194,97	6 204,87	5 904,07	5 576,80	5 690,57
507-1825	500	компл кт	183,61	8384,77	10 014,78	9 529,30	9 001,06	9 184,86
507-1826	600	компл кт	282,93	11260,86	13 449,88	12 797,97	12 088,54	12 335,16
507-1827	700	компл кт	312,63	12578,79	15 024,10	14 295,80	13 503,33	13 778,80
507-1828	800	компл кт	382,18	14588,18	17 424,11	16 579,46	15 660,41	15 979,89
507-1829	1000	компл кт	604,54	24637,61	29 427,17	28 000,65	26 448,49	26 988,05
507-1830	1200	компл кт	904,83	33403,78	39 897,46	37 963,39	35 858,95	36 590,49
	на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1831	10	компл кт	2,03	343,13	409,85	389,98	368,35	375,86
507-1832	15	компл кт	2,21	347,83	415,45	395,31	373,39	381,01
507-1833	20	компл кт	2,59	372,12	444,45	422,90	399,48	407,60
507-1834	25	компл кт	3,04	422,75	504,94	480,47	453,83	463,10
507-1835	32	компл кт	5,18	490,80	586,23	557,80	526,88	537,63
507-1836	40	компл кт	5,89	529,65	632,60	601,96	568,58	580,19
507-1837	50	компл кт	7,1	611,85	730,80	695,37	656,82	670,22
507-1838	65	компл кт	10,47	740,62	884,60	841,73	795,07	811,29
507-1839	80	компл кт	11,94	827,10	987,90	940,01	887,89	906,01
507-1840	100	компл кт	18,96	1118,30	1 335,89	1 270,94	1 200,48	1 224,97
507-1841	125	компл кт	28,8	1502,97	1 795,16	1 708,13	1 613,45	1 646,36
507-1842	150	компл кт	35,04	1820,99	2 175,00	2 069,57	1 954,84	1 994,73
507-1843	200	компл кт	49,87	3831,25	4 576,03	4 354,19	4 112,84	4 196,73
507-1844	250	компл кт	71,21	5371,03	6 415,16	6 104,20	5 765,80	5 883,44
507-1845	300	компл кт	96,45	6954,90	8 306,94	7 904,25	7 466,09	7 618,40
507-1846	350	компл кт	134,41	8916,74	10 650,14	10 133,87	9 572,11	9 767,39
507-1847	400	компл кт	171,01	10623,49	12 688,68	12 073,59	11 404,30	11 636,96
507-1848	500	компл кт	281,89	18789,41	22 442,09	21 354,17	20 170,45	20 581,94
507-1849	600	компл кт	331,73	25871,58	30 901,03	29 403,06	27 773,15	28 339,72
507-1850	700	компл кт	506,41	35741,06	42 689,13	40 619,72	38 368,03	39 150,76
507-1851	800	компл кт	600,91	42383,72	50 623,10	48 169,09	45 499,91	46 427,12
	на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1852	10	компл кт	2,07	335,27	400,45	381,03	359,90	367,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1853	15	компл кт	2,17	343,61	410,39	390,52	368,86	378,39
507-1854	20	компл кт	2,57	363,51	434,18	413,12	390,23	398,21
507-1855	25	компл кт	3,97	425,55	508,29	483,65	456,65	466,17
507-1856	32	компл кт	5,12	477,74	570,61	542,96	512,87	523,33
507-1857	40	компл кт	5,67	541,58	646,86	615,49	581,39	593,25
507-1858	50	компл кт	6,99	604,13	706,45	673,88	638,22	650,84
507-1859	65	компл кт	10,33	1108,77	1324,33	1260,14	1190,29	1214,57
507-1860	80	компл кт	18,43	1214,59	1450,71	1380,40	1303,86	1330,47
507-1861	100	компл кт	21,12	1750,11	2090,33	1988,99	1878,74	1917,07
507-1862	125	компл кт	29,59	2442,01	2918,72	2775,32	2621,49	2674,97
507-1863	150	компл кт	35,75	2756,88	3292,60	3133,20	2959,51	3019,88
507-1864	200	компл кт	69,83	8275,57	9884,34	9405,18	8883,80	9065,04
507-1865	250	компл кт	107,28	11820,84	14118,80	13434,37	12689,67	12948,54
507-1866	300	компл кт	145,47	15763,27	18827,67	17914,97	16921,88	17287,10
507-1867	350	компл кт	182,23	17643,00	21072,78	20051,26	18939,75	19326,13
507-1868	400	компл кт	285,19	29181,43	34854,28	33164,69	31326,26	31965,34
507-1869	500	компл кт	397,44	44573,95	53239,13	50658,30	47850,15	48826,31
	на условное давление Ру 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1870	10	компл кт	2,89	686,36	819,80	780,06	736,81	751,86
507-1871	15	компл кт	3,13	699,51	835,51	795,01	750,93	766,25
507-1872	20	компл кт	5,36	835,17	997,52	949,18	896,56	914,84
507-1873	25	компл кт	6,39	915,77	1093,80	1040,79	983,08	1003,13
507-1874	32	компл кт	9,14	1086,20	1297,37	1234,48	1166,03	1189,83
507-1875	40	компл кт	10,79	1503,57	1795,86	1708,79	1614,08	1646,99
507-1876	50	компл кт	12,81	1676,24	2002,10	1905,04	1799,43	1836,14
507-1877	65	компл кт	19,29	2652,60	3168,27	3014,67	2847,56	2905,66
507-1878	80	компл кт	20,9	3003,59	3587,50	3413,60	3224,35	3290,15
507-1879	100	компл кт	33,19	4068,26	4859,11	4623,56	4367,26	4456,36
507-1880	125	компл кт	50,1	6635,27	7925,16	7540,98	7122,97	7268,29
507-1881	150	компл кт	72,24	9945,78	11879,24	11303,37	10676,78	10894,59
507-1882	200	компл кт	107,6	13980,98	16698,88	15889,40	15008,57	15314,75
507-1883	250	компл кт	162,54	19518,04	23312,34	22182,23	20952,62	21380,05
507-1884	300	компл кт	216,71	25334,01	30258,94	28792,10	27196,06	27750,88
507-1885	350	компл кт	275,93	28150,14	33622,55	31992,63	30219,19	30835,68
507-1886	400	компл кт	403,37	46267,98	55262,47	52583,57	49668,68	50681,96
	на условное давление Ру 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1887	10	компл кт	2,89	1051,65	1256,10	1195,21	1128,97	1151,99
507-1888	15	компл кт	3,37	1078,88	1288,61	1226,13	1158,18	1181,81
507-1889	20	компл кт	5,9	1271,92	1519,20	1445,56	1365,42	1393,29
507-1890	25	компл кт	6,79	1395,18	1668,39	1585,61	1497,70	1528,25
507-1891	32	компл кт	9,38	1657,24	1979,43	1883,48	1779,06	1815,35
507-1892	40	компл кт	11,35	1839,27	2196,85	2090,36	1974,47	2014,75
507-1893	50	компл кт	18,12	2376,33	2838,30	2700,71	2550,99	2603,04
507-1894	65	компл кт	28,73	3822,71	4565,65	4344,50	4103,67	4187,39



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1895	80	компле кт	31,57	4393,43	5 247,52	4 993,14	4 716,35	4 812,57
507-1896	100	компле кт	46,19	5896,19	7 042,42	6 701,03	6 329,57	6 458,69
507-1897	125	компле кт	69,76	8999,42	10 748,91	10 227,83	9 660,69	9 857,97
507-1898	150	компле кт	98,71	12589,57	15 036,99	14 308,04	13 514,92	13 790,64
507-1899	200	компле кт	169,52	19166,84	22 892,87	21 783,12	20 575,60	20 995,37
507-1900	250	компле кт	233,18	23581,70	28 165,97	26 800,60	25 314,93	25 831,38
507-1901	300	компле кт	387,13	38897,28	46 458,89	44 206,73	41 756,22	42 608,06
507-1902	350	компле кт	529,98	55815,12	66 665,59	63 433,91	59 917,53	61 139,90
507-1903	400	компле кт	613,96	62015,11	74 070,85	70 480,17	66 573,22	67 931,35
	на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1904	15	компле кт	3,37	711,75	850,12	808,89	764,05	779,65
507-1905	20	компле кт	5,92	842,85	1 006,71	957,89	904,80	923,26
507-1906	25	компле кт	6,77	915,08	1 092,96	1 039,97	982,34	1 002,38
507-1907	32	компле кт	9,36	1091,36	1 303,50	1 240,32	1 171,58	1 195,46
507-1908	40	компле кт	11,39	1166,74	1 393,55	1 326,00	1 252,49	1 278,03
507-1909	50	компле кт	19,42	1564,82	1 869,02	1 778,42	1 679,84	1 714,12
507-1910	65	компле кт	30,72	2558,47	3 055,82	2 907,69	2 748,52	2 802,54
507-1911	80	компле кт	33,52	3068,86	3 665,43	3 487,77	3 294,41	3 361,63
507-1912	100	компле кт	49,05	4368,73	5 218,00	4 965,05	4 689,83	4 785,50
507-1913	125	компле кт	74,11	6759,29	8 073,30	7 881,85	7 256,12	7 404,13
507-1914	150	компле кт	107,37	8866,09	10 589,67	10 076,31	9 517,76	9 711,94
507-1915	200	компле кт	190,89	14573,71	17 406,85	16 583,01	15 644,89	15 964,05
507-1916	250	компле кт	260,29	24029,06	28 700,30	27 309,02	25 795,16	26 321,43
507-1917	300	компле кт	432,09	40356,27	48 201,55	45 864,92	43 322,48	44 206,27
	Группа: Фланцы из стали 15X5М с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 783 К (+510град.С)							
	Фланцы из теплоустойчивой стали, марки 15X5М с температурным пределом применения от 233 К (- 40°С) до 783 К (+510°С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1918	10	компле кт	1,83	839,34	1 002,51	953,93	901,05	919,43
507-1919	15	компле кт	2,01	858,95	1 025,94	976,22	922,10	940,90
507-1920	20	компле кт	2,39	930,71	1 111,63	1 057,74	999,11	1 019,49
507-1921	25	компле кт	2,75	1084,77	1 295,63	1 232,82	1 164,50	1 188,25
507-1922	32	компле кт	4,57	1233,53	1 473,30	1 401,89	1 324,18	1 351,19
507-1923	40	компле кт	4,66	1324,32	1 581,79	1 505,10	1 421,67	1 450,68
507-1924	50	компле кт	6,05	1561,02	1 864,48	1 774,09	1 675,76	1 709,95
507-1925	65	компле кт	7,87	1836,14	2 193,07	2 086,75	1 971,09	2 011,30
507-1926	80	компле кт	11,4	3403,24	4 064,84	3 867,78	3 653,37	3 727,92
507-1927	100	компле кт	12,78	4025,77	4 808,37	4 575,29	4 321,67	4 409,82
507-1928	125	компле кт	16,48	4956,40	5 919,82	5 632,96	5 320,70	5 429,24
507-1929	150	компле кт	22,13	6248,62	7 463,35	7 101,55	6 707,88	6 844,75
	на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1930	10	компле кт	2	1102,91	1 317,31	1 253,46	1 183,97	1 208,14
507-1931	15	компле кт	2,16	1128,48	1 347,85	1 282,52	1 211,43	1 236,14
507-1932	20	компле кт	2,55	1195,60	1 428,05	1 358,81	1 283,50	1 309,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-1933	25	компл кт	2,95	1262,92	1 508,43	1 435,30	1 355,73	1 383,40
507-1934	32	компл кт	5,1	1561,87	1 865,49	1 775,07	1 676,66	1 710,88
507-1935	40	компл кт	5,65	1763,24	2 106,04	2 003,94	1 892,85	1 931,48
507-1936	50	компл кт	8,96	1999,34	2 388,02	2 272,25	2 146,29	2 190,06
507-1937	65	компл кт	10,29	2749,56	3 284,08	3 124,90	2 951,68	3 011,89
507-1938	80	компл кт	12,38	3022,66	3 610,26	3 435,24	3 244,82	3 311,01
507-1939	100	компл кт	20,06	7127,19	8 512,71	8 100,04	7 651,02	7 807,12
507-1940	125	компл кт	29,51	10941,33	13 068,32	12 434,61	11 745,51	11 985,13
507-1941	150	компл кт	35,66	12306,82	14 699,29	13 986,71	13 211,38	13 460,89
	на условное давление Ру 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1942	10	компл кт	2,89	2229,44	2 662,85	2 533,78	2 393,31	2 442,15
507-1943	15	компл кт	3,13	2270,48	2 711,87	2 580,40	2 437,38	2 487,07
507-1944	20	компл кт	5,36	2707,21	3 233,49	3 076,72	2 906,17	2 965,48
507-1945	25	компл кт	6,14	2979,97	3 559,29	3 386,75	3 199,00	3 264,28
507-1946	32	компл кт	9,14	3526,51	4 212,07	4 007,86	3 785,69	3 862,94
507-1947	40	компл кт	10,79	3719,87	4 443,01	4 227,62	3 993,27	4 074,73
507-1948	50	компл кт	15,81	4208,99	5 024,80	4 781,22	4 516,20	4 608,33
507-1949	65	компл кт	19,3	6820,66	7 907,94	7 524,60	7 107,47	7 252,47
507-1950	80	компл кт	20,9	7547,90	9 015,19	8 576,18	8 102,64	8 267,96
507-1951	100	компл кт	33,19	16611,86	19 841,22	18 878,38	17 832,83	18 196,62
507-1952	125	компл кт	40,91	27047,45	32 305,49	30 739,44	29 035,44	29 627,78
507-1953	150	компл кт	72,24	34745,27	41 499,75	39 488,00	37 299,03	38 059,87
	на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:							
507-1954	15	компл кт	3,37	2307,02	2 755,52	2 621,92	2 476,60	2 527,12
507-1955	20	компл кт	5,92	2743,58	3 278,91	3 118,06	2 945,22	3 005,32
507-1956	25	компл кт	6,76	2984,18	3 564,30	3 391,52	3 203,51	3 268,87
507-1957	32	компл кт	9,32	3535,11	4 222,34	4 017,85	3 794,95	3 872,36
507-1958	40	компл кт	11,39	3798,68	4 537,14	4 317,19	4 077,88	4 161,06
507-1959	50	компл кт	25,44	5171,75	6 177,15	5 877,69	5 551,90	5 665,14
507-1960	65	компл кт	30,72	8310,33	9 925,86	9 444,68	8 921,15	9 103,15
507-1961	80	компл кт	33,52	9983,85	11 924,72	11 346,65	10 717,65	10 936,31
507-1962	100	компл кт	48,85	14140,25	16 889,14	16 070,42	15 179,59	15 489,26
507-1963	125	компл кт	73,23	21893,77	26 149,93	24 882,28	23 502,97	23 982,46
507-1964	150	компл кт	108,05	47118,47	56 278,28	53 550,14	50 581,67	51 813,58
	Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов							
	Группа: Отводы круглошовные штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холоднодеформированных из стали 20							
507-1965	Отводы пnutые под углом 90° на Ру 12,5 МПа (125 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 70 мм, наружным диаметром 78 мм, толщиной стенки 4,5 мм	т	1020	28446,87	31 826,36	31 284,45	30 326,63	31 160,70
507-1966	Отводы пnutые под углом 90° на Ру 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4,5 мм	т	1020	55606,27	62 212,31	61 152,99	59 284,63	60 911,11
507-1967	Отводы пnutые под углом 90° на Ру 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	т	1020	33234,04	37 182,23	36 549,13	35 432,45	36 404,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
507-1968	диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 9 мм	т	1020	28667,34	29 835,42	29 327,41	28 431,38	29 211,40
507-1969	диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1020	28862,00	32 290,80	31 740,99	30 771,22	31 615,45
507-1970	диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 12 мм	т	1020	24690,37	27 623,59	27 153,24	26 323,65	27 045,84
	<b>Группа: Отводы круглозагнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см<sup>2</sup>) из труб стальных бесшовных горячдеформированных или холоднодеформированных из стали 20</b>							
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1971	2,5	шт.	0,31	35,78	40,03	39,35	38,15	39,20
507-1972	4,0	шт.	0,51	41,54	46,49	45,69	44,30	45,52
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1973	3	шт.	0,51	104,98	117,45	115,43	111,93	114,99
507-1974	4	шт.	0,82	107,23	119,96	117,93	114,30	117,44
507-1975	5	шт.	1,12	106,35	118,97	116,93	113,36	116,48
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1976	3,5	шт.	1,02	82,85	92,48	90,68	88,10	90,51
507-1977	5	шт.	1,53	108,19	122,16	120,09	116,43	119,63
507-1978	6	шт.	1,73	124,98	139,84	137,46	133,28	136,92
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1979	3,5	шт.	1,43	120,02	134,28	132,01	127,98	131,47
507-1980	5	шт.	2,04	98,29	109,96	108,10	104,79	107,66
507-1981	8	шт.	2,45	185,14	207,12	203,82	197,39	202,81
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1982	4	шт.	2,55	201,15	225,08	221,23	214,48	220,38
507-1983	5	шт.	3,26	147,89	185,25	182,42	181,45	181,77
507-1984	6	шт.	3,88	285,85	319,81	314,36	304,76	313,10
507-1985	8	шт.	4,79	225,73	252,53	248,24	240,65	247,27
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1986	6	шт.	3,86	194,47	217,58	213,87	207,34	213,02
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1987	3,5	шт.	3,47	195,32	218,53	214,80	208,24	213,94
507-1988	4	шт.	3,86	335,92	375,84	369,48	358,18	367,99
507-1989	5	шт.	4,9	236,67	264,78	260,29	252,32	259,23
507-1990	6	шт.	5,92	237,42	265,63	261,10	253,12	260,09
507-1991	8	шт.	8,36	303,61	339,69	333,90	323,69	332,58
507-1992	10	шт.	10,51	362,09	405,08	398,19	386,04	396,82
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:							
507-1993	4	шт.	5,61	214,31	239,77	235,68	228,48	234,75
507-1994	4,5	шт.	6,22	258,41	289,10	284,17	275,47	283,05
507-1995	5	шт.	7,14	586,02	655,86	644,47	624,79	641,96
507-1996	6	шт.	8,57	624,04	688,18	686,28	665,36	683,55
507-1997	7	шт.	10	388,05	434,17	426,75	413,71	425,09
507-1998	8	шт.	10,71	417,54	467,15	459,19	445,18	457,38
507-1999	9	шт.	12,04	447,79	501,01	492,49	477,44	490,53
507-2000	10	шт.	13,36	491,71	550,10	540,74	524,24	538,62
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2030	6	шт.	9,89	424,74	475,21	467,11	452,83	465,28
507-2031	8	шт.	13,57	536,33	600,06	589,83	571,83	587,50
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условно-го прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2032	5	шт.	12,65	1237,48	1 384,54	1 360,97	1 319,37	1 355,54
507-2033	8	шт.	15,2	1237,48	1 384,53	1 360,94	1 319,33	1 355,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2034	7	шт.	17,75	1575,34	1 762,43	1 732,40	1 678,51	1 725,59
507-2035	8	шт.	20,3	1575,34	1 762,48	1 732,44	1 679,55	1 725,60
507-2036	9	шт.	23,26	1069,99	1 197,11	1 176,73	1 140,79	1 172,07
507-2037	10	шт.	25,81	1085,86	1 214,84	1 193,93	1 157,46	1 189,23
507-2038	12	шт.	29,48	1254,07	1 403,09	1 379,20	1 337,06	1 373,71
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2039	6	шт.	26,93	2456,42	2 748,29	2 701,41	2 618,87	2 690,79
507-2040	7	шт.	31,42	2456,42	2 748,29	2 701,49	2 618,94	2 690,80
507-2041	9	шт.	36,21	3150,69	3 525,01	3 464,97	3 359,11	3 451,26
507-2042	10	шт.	40,19	2232,00	2 497,19	2 454,67	2 379,65	2 444,98
507-2043	12	шт.	47,83	2434,54	2 723,76	2 677,40	2 595,61	2 666,84
507-2044	14	шт.	63,24	2775,33	3 105,03	3 052,13	2 958,93	3 040,07
	Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2045	7	шт.	39,27	2635,29	2 948,33	2 898,15	2 809,57	2 886,67
507-2046	8	шт.	44,78	2668,90	2 985,97	2 935,10	2 845,42	2 923,50
507-2047	9	шт.	50,39	3854,51	4 088,72	4 019,10	3 896,26	4 003,19
507-2048	10	шт.	56	4107,49	4 595,47	4 517,24	4 379,20	4 489,33
507-2049	12	шт.	67,22	5309,01	5 939,68	5 838,57	5 660,18	5 815,43
507-2081	14	шт.	78,44	5960,77	6 688,90	6 555,38	6 355,12	6 529,48
507-2082	16	шт.	89,05	6417,08	7 179,46	7 057,20	6 841,58	7 029,30
	Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2083	9	шт.	68,54	8055,80	9 012,60	8 859,24	8 588,51	8 824,13
507-2084	10	шт.	76,09	6168,54	6 899,07	6 781,60	6 574,40	6 754,83
507-2085	12	шт.	90,78	6983,38	7 813,03	7 679,98	7 445,31	7 649,62
507-2086	16	шт.	119,85	8729,16	9 766,23	9 599,88	9 306,58	9 561,91
	Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2087	9	шт.	111,16	9539,52	10 672,83	10 491,14	10 170,57	10 449,86
507-2088	10	шт.	123,42	9539,52	10 672,79	10 491,06	10 170,59	10 449,56
507-2089	12	шт.	148,1	7078,88	7 919,84	7 785,00	7 547,12	7 754,19
507-2090	14	шт.	172,79	7556,56	8 454,27	8 310,35	8 056,46	8 277,47
507-2091	16	шт.	176,97	8136,12	9 102,68	8 947,65	8 674,28	8 912,29
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2092	9	шт.	110,18	5142,10	5 752,98	5 855,00	5 482,24	5 632,86
507-2093	10	шт.	122,4	7166,29	8 017,64	7 981,16	7 640,33	7 849,96
507-2094	12	шт.	132,6	8026,24	8 979,77	8 828,86	8 557,22	8 791,95
507-2095	14	шт.	154,73	8994,49	10 063,04	9 891,71	9 589,53	9 852,80
507-2096	16	шт.	176,77	9846,15	11 015,89	10 828,32	10 497,48	10 785,48
507-2097	18	шт.	198,9	11899,37	13 313,06	13 086,34	12 686,51	13 034,57
507-2098	20	шт.	221,03	14232,57	15 823,43	15 652,28	15 174,06	15 590,35
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2099	9	шт.	150,14	8941,85	10 004,12	9 833,77	9 533,32	9 794,87
507-2100	10	шт.	166,77	13855,38	15 501,39	15 237,43	14 771,91	15 177,17
507-2101	12	шт.	199,41	15779,69	17 654,30	17 353,71	16 823,50	17 285,05
507-2102	14	шт.	232,68	18217,19	20 381,43	20 034,36	19 422,28	19 955,11
507-2103	16	шт.	265,81	20013,27	22 380,86	22 009,63	21 337,17	21 922,53
507-2104	18	шт.	299,17	22194,26	24 830,90	24 408,12	23 662,38	24 311,56
507-2105	20	шт.	332,32	25493,46	28 522,09	28 036,43	27 179,89	27 925,80
	Группа: Отводы кругозогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (180 кгс/см <sup>2</sup> ) из труб горячедеформированных или холоднодеформированных.							
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15М с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2106	5	шт.	1,07	165,68	185,39	182,22	176,66	181,52
507-2107	6	шт.	1,22	190,49	213,12	209,49	203,08	208,64
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15М с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 85 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2108	6	шт.	1,76	263,36	294,87	289,67	280,80	288,51
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15М с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2109	6	шт.	3,26	390,14	436,52	429,06	415,96	427,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15M с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2110	6	шт.	3,83	465,89	521,24	512,37	496,72	510,33
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15M с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2111	6	шт.	5,72	676,19	756,52	743,65	720,94	740,71
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15M с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2112	6	шт.	8,16	1083,36	1 212,06	1 191,43	1 155,01	1 186,71
507-2113	8	шт.	10,74	1366,58	1 528,95	1 502,89	1 456,99	1 496,96
507-2114	12	шт.	14,47	1685,20	1 885,43	1 853,30	1 796,69	1 845,98
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15M с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2115	9	шт.	11,38	1437,38	1 608,14	1 580,76	1 532,47	1 574,51
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15M с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2116	7	шт.	17,8	1110,35	1 242,25	1 221,10	1 183,80	1 216,28
507-2117	8	шт.	19,69	1136,22	1 271,19	1 248,55	1 211,37	1 244,61
507-2118	9	шт.	22,41	1205,52	1 348,74	1 325,77	1 285,28	1 320,53
507-2119	12	шт.	29,4	1633,80	1 827,91	1 796,76	1 741,86	1 789,68
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15M с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2120	9	шт.	35,21	2062,08	2 307,06	2 267,76	2 198,48	2 258,79
507-2121	12	шт.	48,41	2696,56	3 016,91	2 965,56	2 874,95	2 953,82
	Отводы с углом 90° из стали марки 15X15M с радиусом кривизны R менее 1.5Ду, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2122	9	шт.	50,57	3489,67	3 904,24	3 837,77	3 720,51	3 822,58
507-2123	11	шт.	61,42	3567,67	3 991,53	3 923,55	3 803,68	3 908,04
507-2124	14	шт.	77,42	4758,64	5 323,97	5 233,31	5 073,43	5 212,60
	Отводы с углом 90° из стали марки 12X18H10T с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2125	4	шт.	0,75	709,58	793,87	780,28	756,48	777,26
507-2126	5	шт.	1,07	721,89	807,42	793,60	769,40	790,53
507-2127	6	шт.	1,22	1180,95	1 321,24	1 288,62	1 259,01	1 293,59
	Отводы с углом 90° из стали марки 12X18H10T с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2128	6	шт.	1,76	1170,66	1 309,95	1 287,53	1 248,26	1 282,54
	Отводы с углом 90° из стали марки 12X18H10T с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2129	6	шт.	3,26	1978,35	2 213,36	2 175,47	2 109,12	2 167,05
	Отводы с углом 90° из стали марки 12X18H10T с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2130	6	шт.	3,83	2493,13	2 789,29	2 741,55	2 657,93	2 730,93
	Отводы с углом 90° из стали марки 12X18H10T с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2131	6	шт.	5,72	2906,96	3 252,28	3 196,62	3 099,11	3 184,23
	Отводы с углом 90° из стали марки 12X18H10T с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2132	6	шт.	8,16	5935,06	6 640,10	6 526,45	6 327,38	6 501,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Отводы с углом 90° из стали марки 12Х18Н10Т с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2133	8	шт.	19,99	14837,65	16 600,25	18 316,12	15 818,43	16 252,90
	Отводы с углом 90° из стали марки 12Х18Н10Т с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2134	10	шт.	38,97	29170,62	32 635,87	32 077,27	31 098,83	31 952,99
	<b>Группа: Отводы сварные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (100 кгс/см<sup>2</sup>) из труб бесшовных горячедеформированных и труб электросварных прямошовных из стали марок Ст3сп-Ст8сп</b>							
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы электросварные, диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2135	8	шт.	123,42	9856,26	11 027,22	10 839,49	10 508,30	10 798,60
507-2136	9	шт.	139,74	11016,22	12 327,20	12 117,31	11 747,09	12 069,38
507-2137	10	шт.	154,02	15007,23	16 790,13	16 504,21	15 999,96	16 438,92
507-2138	12	шт.	213,69	17542,75	19 626,86	19 282,67	18 703,20	19 216,32
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2139	8	шт.	164,22	26844,13	29 609,43	29 301,86	28 406,57	29 185,95
507-2140	9	шт.	185,64	27846,18	31 154,29	30 623,78	29 688,22	30 502,65
507-2141	12	шт.	275,4	33510,89	37 492,04	36 853,58	35 727,63	36 707,88
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2142	9	шт.	239,7	26877,80	30 070,90	29 558,66	28 655,82	29 441,94
507-2143	12	шт.	321,3	32299,65	36 136,79	35 521,51	34 436,25	35 380,99
507-2144	14	шт.	413,1	34724,14	38 849,39	38 187,88	37 021,19	38 038,65
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2145	8	шт.	268,26	38259,98	40 567,67	39 878,91	38 658,65	39 719,27
507-2146	9	шт.	302,94	38463,75	43 033,25	42 300,48	41 008,12	42 133,16
507-2147	10	шт.	335,58	41068,08	45 946,93	45 164,55	43 784,69	44 985,96
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2148	10	шт.	416,16	46476,99	51 998,44	51 113,01	49 551,36	50 910,83
507-2149	11	шт.	458,96	49481,88	55 380,31	54 417,69	52 755,12	54 202,48
507-2150	12	шт.	578,34	52296,54	58 498,24	57 502,17	55 745,32	57 274,72
507-2151	18	шт.	755,41	64306,48	71 946,11	70 721,07	68 560,33	70 441,33
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2152	10	шт.	594,68	58997,49	65 894,51	64 772,51	62 793,56	64 516,28
507-2153	12	шт.	712,98	68109,51	73 963,30	72 703,85	70 482,61	72 416,28
507-2154	14	шт.	847,21	73521,77	82 256,15	80 855,59	78 385,22	80 535,71
507-2155	18	шт.	1099,7	86746,93	99 290,14	97 599,46	94 617,82	97 213,40
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2156	8	шт.	642,8	65107,79	72 842,59	71 602,36	69 414,70	71 319,10
507-2157	10	шт.	803,78	74122,75	82 828,59	81 516,58	79 026,05	81 194,06
507-2158	12	шт.	965,94	83337,94	93 238,54	91 650,91	88 850,75	91 288,44
507-2159	14	шт.	1122	92553,23	103 548,59	101 785,43	98 675,84	101 382,82
	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2160	18	шт.	2145,9	170281,94	190 511,48	187 267,59	181 546,08	186 526,89
	<b>Группа: Тройники штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см<sup>2</sup>) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20</b>							
	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2161	2,5	шт.	0,51	252,33	282,30	277,48	269,01	276,38
507-2162	4	шт.	0,71	304,71	340,90	335,09	324,86	333,78
	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2163	4	шт.	0,82	377,60	422,48	415,29	402,82	413,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2184	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 85 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:	шт.	1,02	282,14	315,63	310,25	300,76	309,03
507-2185	3,5	шт.	1,53	414,39	463,64	455,74	441,81	453,94
507-2186	диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	1,43	414,39	463,59	455,72	441,78	453,91
507-2187	6	шт.	2,35	564,28	631,26	620,52	601,59	618,05
507-2188	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2189	3,5	шт.	2,95	861,20	963,51	947,13	918,19	943,40
507-2189	диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.	2,45	573,09	641,21	630,30	611,04	627,79
507-2170	6	шт.	3,77	1099,42	1 230,12	1 209,18	1 172,25	1 204,40
507-2171	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2171	4	шт.	3,26	1246,22	1 394,31	1 370,56	1 328,65	1 365,18
507-2172	диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5,5 мм	шт.	4,18	969,66	1 085,11	1 066,60	1 034,03	1 062,41
507-2173	6	шт.	5,61	1519,55	1 700,00	1 671,04	1 619,99	1 664,43
507-2174	8	шт.	7,45	1922,54	1 479,64	1 464,38	1 410,02	1 448,67
507-2175	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2175	4	шт.	4,39	1146,20	1 282,36	1 260,60	1 222,01	1 255,60
507-2176	6	шт.	7,14	1384,25	1 546,77	1 522,35	1 475,83	1 516,36
507-2177	диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	6,83	1384,25	1 546,65	1 522,27	1 475,77	1 516,30
507-2178	8	шт.	9,59	1817,23	1 809,42	1 778,57	1 724,20	1 771,59
507-2179	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2179	4,5	шт.	6,83	1869,19	2 091,24	2 055,87	1 992,75	2 047,40
507-2180	6	шт.	9,18	2563,11	2 867,64	2 818,85	2 732,82	2 807,72
507-2181	8	шт.	12,14	2455,51	2 747,27	2 700,48	2 617,99	2 689,70
507-2182	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2182	6	шт.	13,77	4871,07	5 449,73	5 356,77	5 193,25	5 335,61
507-2183	8	шт.	16,73	5975,19	6 685,16	6 571,25	6 370,45	6 545,23
507-2184	10	шт.	21,62	5113,83	5 721,51	5 624,04	5 452,12	5 601,83
507-2185	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2185	8	шт.	31,93	5951,43	6 658,56	6 545,11	6 345,20	6 518,29
507-2186	10	шт.	36,72	7591,39	8 493,33	8 348,73	8 093,58	8 315,86
507-2187	12	шт.	41,72	8667,05	9 696,55	9 531,58	9 240,32	9 493,87
507-2188	диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	42,84	7163,77	8 014,81	7 878,30	7 637,64	7 847,18
507-2189	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2189	8	шт.	40,9	12493,47	13 977,83	13 739,67	13 319,92	13 685,48
507-2190	10	шт.	46,92	13496,04	15 099,46	14 842,29	14 388,84	14 783,56
507-2191	12	шт.	54,06	13971,02	15 630,80	15 364,72	14 895,15	15 303,97
507-2192	диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.	67,83	14900,64	16 670,76	16 386,91	15 866,28	16 322,19
507-2193	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2193	9	шт.	54,57	13225,42	14 796,66	14 544,61	14 100,23	14 487,10
507-2194	12	шт.	74,77	14988,80	16 769,35	16 483,89	15 980,22	16 418,65
507-2195	диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.	92,82	18868,27	21 109,94	20 750,40	20 116,52	20 688,40
507-2196	Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2196	10	шт.	77,01	25415,66	28 435,00	27 950,83	27 096,81	27 840,31
507-2197	16	шт.	108,02	21760,23	24 345,34	23 930,64	23 199,72	23 836,20
507-2198	диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 20 мм	шт.	129,54	27685,21	30 974,29	30 446,83	29 516,68	30 326,43
507-2199	Тройники переходные, диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2199	57x3-45x2,5	шт.	0,71	233,64	261,42	256,96	249,13	255,93
507-2200	57x5-45x4	шт.	1,02	282,14	315,63	310,25	300,80	309,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2201	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3.5-57x3 мм	шт.	1,63	511,38	572,09	562,35	545,20	560,11
507-2202	76x6-57x5	шт.	2,45	493,74	552,39	543,02	526,43	540,86
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2203	76x3.5-45x2.5	шт.	1,53	393,67	440,43	432,89	419,69	431,22
507-2204	76x6-45x4	шт.	2,35	440,07	492,34	483,92	469,15	482,04
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2205	89x3.5-57x3	шт.	1,94	493,74	552,40	542,94	526,38	540,84
507-2206	89x6-57x4	шт.	2,06	573,09	641,17	630,20	610,98	627,76
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2207	108x4-89x4	шт.	3,16	837,61	937,18	921,20	893,07	917,55
507-2208	108x6-89x6	шт.	4,79	1075,66	1203,44	1182,95	1146,86	1178,24
507-2209	108x8-89x8	шт.	6,43	1144,44	1280,31	1258,59	1220,11	1253,54
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 100x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2210	108x4-76x3.5	шт.	3,16	837,61	937,12	921,21	893,09	917,59
507-2211	108x4-76x5	шт.	4,59	969,86	1085,11	1066,63	1034,05	1062,36
507-2212	108x6-76x6	шт.	6,12	1190,28	1331,84	1309,02	1269,02	1303,86
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2213	133x4-108x4	шт.	4,18	1146,20	1282,33	1260,49	1221,98	1255,54
507-2214	133x6-108x5	шт.	7,55	1234,37	1381,00	1357,42	1316,03	1352,10
507-2215	133x8-108x6	шт.	9,59	1389,55	1564,62	1528,19	1481,51	1522,16
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 125x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2216	133x4-89x3.5	шт.	3,88	1102,12	1233,11	1212,11	1175,02	1207,31
507-2217	133x6-89x5	шт.	7,34	1181,47	1321,89	1299,37	1259,62	1294,20
507-2218	133x8-89x6	шт.	9,79	1343,70	1503,28	1477,69	1432,61	1471,87
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2219	159x4.5-133x4	шт.	6,22	1761,02	1992,59	1958,57	1898,63	1950,89
507-2220	159x6-133x5	шт.	9,49	1785,43	1997,61	1963,58	1903,55	1955,76
507-2221	159x8-133x6	шт.	12,44	1904,45	2130,72	2094,40	2030,43	2086,14
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2222	159x4.5-108x4	шт.	6,12	1789,83	2002,44	1968,26	1908,23	1960,54
507-2223	159x6-108x4	шт.	9,89	1789,83	2002,54	1968,42	1908,24	1960,56
507-2224	159x8-108x5	шт.	14,48	2672,12	2989,71	2938,69	2848,88	2927,12
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2225	219x6-159x4.5	шт.	13,46	2758,56	3086,17	3033,64	2940,95	3021,74
507-2226	219x8-159x6	шт.	19,07	3526,78	3945,82	3878,63	3760,14	3863,28
507-2227	219x10-159x8	шт.	20,71	16548,81	17395,59	17089,54	16576,96	17031,59
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2228	219x6-133x4	шт.	13,97	3138,82	3511,71	3451,85	3346,47	3438,22
507-2229	219x8-133x5	шт.	20,4	3156,46	3531,40	3471,24	3365,16	3457,54
507-2230	219x10-133x6	шт.	24,17	4173,05	4668,95	4589,40	4449,12	4571,28
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2231	273x8-219x6	шт.	28,15	5642,84	6313,16	6206,62	6016,08	6181,15
507-2232	273x10-219x8	шт.	33,56	6171,86	6905,14	6787,58	6580,14	6760,70
507-2233	273x12-219x10	шт.	44,17	7163,77	8014,85	7878,40	7637,65	7847,17
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2234	273x8-159x4.5	шт.	23,56	5589,94	6253,88	6147,54	5959,79	6123,24
507-2235	273x10-159x6	шт.	29,07	6171,86	6905,14	6787,54	6580,24	6760,78
507-2236	273x12-159x8	шт.	45,7	6612,71	7398,32	7272,37	7050,14	7243,54
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2237	325x8-273x7	шт.	36,31	8287,93	9272,56	9114,67	8836,13	9078,51
507-2238	325x10-273x10	шт.	46,61	9786,80	10949,43	10763,03	10434,18	10720,41
507-2239	325x12-273x10	шт.	57,02	11109,35	12429,21	12217,57	11844,31	12169,24
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2240	325x8-219x6	шт.	38,76	8287,93	9272,57	9114,71	8836,17	9078,57
507-2241	325x10-219x8	шт.	48,1	8287,93	9272,49	9114,60	8836,12	9078,64



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2242	325x12-219x8	шт.	60,99	9698,64	10 850,82	10 668,10	10 340,17	10 623,88
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2243	377x9-325x8	шт.	54,98	12167,38	13 812,75	13 381,07	12 972,28	13 328,06
507-2244	377x12-325x10	шт.	81,09	12255,56	13 711,53	13 478,11	13 066,34	13 424,72
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2245	377x9-273x8	шт.	56,61	12202,65	13 652,21	13 419,86	13 009,88	13 366,69
507-2246	377x12-273x10	шт.	83,64	12343,72	13 810,17	13 575,07	13 160,33	13 521,30
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2247	426x10-377x9	шт.	69,05	18074,74	20 222,06	19 877,69	19 270,36	19 799,12
507-2248	426x16-377x12	шт.	113,22	19282,88	21 573,40	21 206,05	20 558,28	21 122,16
	Тройники переходные, диаметром условного прохода 400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2249	426x10-325x8	шт.	72,11	16611,13	18 584,61	18 288,19	17 710,00	18 195,87
507-2250	426x16-325x10	шт.	116,99	19855,78	22 214,81	21 836,39	21 169,15	21 749,95
	Группа: Тройники сварные из углеродистой стали Р <sub>у</sub> до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> )							
	Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячедеформированных, диаметром условного прохода, мм:							
507-2251	50x50, наружным диаметром и толщиной стенки 57x6-57x6	шт.	1,94	953,47	1 068,73	1 048,58	1 016,54	1 044,41
507-2252	70x50, наружным диаметром и толщиной стенки 76x7-57x6	шт.	2,65	986,73	1 103,97	1 085,17	1 052,01	1 080,88
507-2253	70x70, наружным диаметром и толщиной стенки 76x7-76x7	шт.	3,47	807,19	903,08	887,70	860,58	884,19
507-2254	80x50, наружным диаметром и толщиной стенки 89x9-57x6	шт.	3,28	1020,02	1 141,16	1 121,74	1 087,49	1 117,32
507-2255	80x80, наружным диаметром и толщиной стенки 89x9-89x9	шт.	6,22	1319,33	1 478,08	1 450,93	1 406,61	1 445,20
507-2256	100x80, наружным диаметром и толщиной стенки 114x12-89x9	шт.	8,67	1435,76	1 606,33	1 578,98	1 530,73	1 572,74
507-2257	100x100, наружным диаметром и толщиной стенки 114x12-114x12	шт.	12,75	1862,60	2 083,89	2 048,40	1 985,82	2 040,30
507-2258	125x125, наружным диаметром и толщиной стенки 133x14-133x14	шт.	19,28	2117,59	2 389,17	2 328,83	2 257,68	2 319,61
507-2259	150x80, наружным диаметром и толщиной стенки 168x18-89x9	шт.	16,12	2158,02	2 414,37	2 373,28	2 300,77	2 363,89
507-2260	150x100, наружным диаметром и толщиной стенки 168x18-114x12	шт.	21,83	2286,88	2 558,59	2 515,00	2 438,16	2 505,06
507-2261	150x150, наружным диаметром и толщиной стенки 168x18-168x18	шт.	38,25	2846,27	3 184,42	3 130,20	3 034,57	3 117,82
507-2262	200x100, наружным диаметром и толщиной стенки 219x22-114x12	шт.	32,03	2944,48	3 284,29	3 238,20	3 139,26	3 225,41
507-2263	200x125, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-133x14	шт.	41,72	3356,22	3 754,94	3 691,00	3 578,25	3 676,39
507-2264	200x150, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-168x16	шт.	58,71	4678,42	5 234,20	5 145,07	4 987,90	5 124,72
507-2265	200x200, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-219x25	шт.	86,09	5268,56	5 894,47	5 794,08	5 617,07	5 771,18
507-2266	250x150, наружным диаметром и толщиной стенки 273x30-168x18	шт.	78,44	5347,35	5 982,63	5 880,76	5 701,11	5 857,52
507-2267	250x250, наружным диаметром и толщиной стенки 273x30-273x30	шт.	155,86	8707,94	9 742,45	9 576,56	9 283,97	9 538,68
507-2268	300x150, наружным диаметром и толщиной стенки 325x32-168x18	шт.	97,51	6014,88	6 729,45	6 614,86	6 412,77	6 588,72
507-2269	300x200, наружным диаметром и толщиной стенки 325x36-219x25	шт.	147,28	8851,80	9 803,42	9 734,78	9 437,35	9 696,27
507-2270	300x250, наружным диаметром и толщиной стенки 325x30-273x30	шт.	202,27	11130,03	12 452,28	12 240,24	11 866,27	12 191,81
507-2271	300x300, наружным диаметром и толщиной стенки 325x36-325x36	шт.	264,18	13206,09	14 774,98	14 523,39	14 079,68	14 465,95
507-2272	400x200, наружным диаметром и толщиной стенки 426x40-219x20	шт.	188,7	17242,85	19 291,30	18 962,84	18 383,48	18 887,84
507-2273	400x300, наружным диаметром и толщиной стенки 426x45-325x32	шт.	360,06	27161,85	30 388,88	29 871,25	28 958,61	29 753,10
507-2274	400x400, наружным диаметром и толщиной стенки 426x45-426x45	шт.	548,25	46598,15	52 131,75	51 244,11	49 678,46	51 041,42
507-2275	500x400, наружным диаметром и толщиной стенки 530x60-426x45	шт.	784,38	60551,91	67 745,48	66 591,97	64 557,42	66 328,55
507-2276	500x500, наружным диаметром и толщиной стенки 530x60-530x60	шт.	1144,9	92846,25	103 876,40	102 107,68	98 988,04	101 703,79
	Группа: Переходы штампованные из углеродистой стали на Р <sub>у</sub> до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) из труб горячедеформированных или холоднодеформированных из стали марки 20							
507-9103	Переходы стальные концентрические	шт.						
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2277	57x4-45x2,5	шт.	0,2	103,35	115,63	113,65	110,17	113,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2278	57х6-45х4	шт.	0,32	118,24	132,27	130,00	126,05	129,49
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2279	76х3 5-57х3	шт.	0,41	125,32	140,19	137,80	133,60	137,26
507-2280	76х6-57х5	шт.	0,71	132,09	147,77	145,27	140,83	144,69
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2281	76х3 5-45х2 5	шт.	0,41	125,61	140,74	138,34	134,13	137,61
507-2282	76х6-45х4 0	шт.	0,61	128,21	143,43	141,01	136,70	140,44
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 85х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кг/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм	шт.	0,31	124,69	139,49	137,11	132,94	136,58
507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кг/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм	шт.	0,51	128,21	143,43	141,01	136,70	140,44
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2285	89х3 5-76х3 5	шт.	0,61	128,21	143,43	141,01	136,70	140,44
507-2286	89х6-76х5	шт.	0,92	132,42	148,15	145,65	141,20	145,05
507-2287	89х8-76х6	шт.	1,12	132,42	148,15	145,65	141,20	145,05
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2288	89х3 5-75х3	шт.	0,61	128,21	143,43	141,01	136,70	140,44
507-2289	89х6-57х4	шт.	0,82	132,42	148,15	145,65	141,20	145,05
507-2290	89х8-57х5	шт.	1,12	132,42	148,15	145,65	141,20	145,05
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2291	89х3 5-45х2 5	шт.	0,61	128,21	143,43	141,01	136,70	140,44
507-2292	89х6-45х4	шт.	0,82	132,42	148,15	145,65	141,20	145,05
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2293	108х4-89х3 5	шт.	1,02	135,94	152,09	149,51	144,96	148,92
507-2294	108х6-89х6	шт.	1,43	161,30	180,46	177,42	171,99	176,72
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2295	108х4-76х3 5	шт.	0,92	132,42	148,15	145,65	141,20	145,05
507-2296	108х6-76х5	шт.	1,12	150,06	167,86	165,02	159,96	164,37
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2297	108х4-57х3	шт.	0,92	139,46	158,04	153,40	148,69	152,78
507-2298	108х6-57х4	шт.	1,22	167,75	210,05	206,51	200,19	205,69
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2299	133х5-108х4	шт.	1,73	190,19	212,80	209,16	202,78	208,34
507-2300	133х8-108х6	шт.	2,65	204,99	229,35	225,45	218,56	224,55
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2301	133х4-89х3 5	шт.	1,53	143,01	159,07	157,26	152,45	156,65
507-2302	133х6-89х5	шт.	1,84	150,74	168,64	165,77	160,71	165,12
507-2303	133х8-89х6	шт.	2,45	176,10	197,04	193,68	187,74	192,92
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 125х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2304	133х5-76х3 5	шт.	1,63	161,30	180,46	177,42	171,99	176,72
507-2305	133х8-76х5	шт.	2,04	154,26	172,58	169,66	164,47	168,99
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 125х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2306	133х4-57х3	шт.	1,02	150,06	167,86	165,02	159,96	164,37
507-2307	133х6-57х4	шт.	2,04	164,62	184,44	181,28	175,75	180,58
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2308	159х4 5-133х4	шт.	2,65	188,64	211,07	207,48	201,12	206,63
507-2309	159х8-133х6	шт.	4,18	230,01	257,33	252,93	245,21	251,95
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2310	159х4 5-108х4	шт.	2,45	250,24	279,97	275,18	266,79	274,11
507-2311	159х8-108х6	шт.	3,77	323,63	362,07	355,88	345,02	354,50
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2312	159х4 5-89х3 5	шт.	1,84	315,34	352,80	346,78	335,19	345,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2313	159x8-89x8	шт.	2,75	364,73	408,06	401,08	388,84	399,52
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 150x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2314	159x4-5-76x3,5	шт.	1,53	452,22	506,03	497,33	482,20	495,97
507-2315	159x8-76x4	шт.	2,65	456,09	509,20	500,55	485,24	498,67
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 150x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2316	159x4-5-57x3	шт.	1,53	442,81	495,50	486,99	472,17	485,06
507-2317	159x8-57x4	шт.	2,65	445,51	498,48	490,00	475,02	488,07
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2318	219x8-159x4,5	шт.	5,41	578,20	648,90	635,89	616,46	633,38
507-2319	219x10-159x8	шт.	7,34	578,87	648,72	637,66	619,18	635,19
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2320	219x8-133x4	шт.	4,28	318,50	356,35	350,27	339,58	348,88
507-2321	219x10-133x8	шт.	6,94	360,57	403,42	396,57	384,44	395,00
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2322	219x8-108x4	шт.	2,96	318,50	356,35	350,27	339,58	348,88
507-2323	219x10-108x8	шт.	4,69	359,87	402,81	395,76	383,67	394,20
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2324	219x8-89x3,5	шт.	2,96	318,50	356,35	350,27	339,58	348,88
507-2325	219x10-89x5	шт.	4,69	359,87	402,81	395,76	383,67	394,20
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2326	219x8-78x3,5	шт.	2,96	318,50	356,35	350,27	339,58	348,88
507-2327	219x10-78x5	шт.	4,69	359,87	402,81	395,76	383,67	394,20
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2328	219x8-67x3	шт.	2,96	318,50	356,35	350,27	339,58	348,88
507-2329	219x10-67x4	шт.	4,69	359,87	402,81	395,76	383,67	394,20
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2330	273x7-219x8	шт.	8,77	637,31	713,02	700,81	679,44	698,10
507-2331	273x10-219x8	шт.	11,53	954,78	1 068,20	1 049,92	1 017,89	1 045,85
507-2332	273x12-219x10	шт.	14,89	1 259,28	1 408,87	1 384,75	1 342,52	1 379,39
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2333	273x7-159x4,5	шт.	8,26	479,58	536,56	527,43	511,32	525,34
507-2334	273x10-159x8	шт.	10,4	657,34	735,45	722,94	700,85	720,07
507-2335	273x12-159x10	шт.	12,55	732,83	819,88	805,90	781,30	802,71
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2336	273x8-133x4	шт.	6,94	393,95	440,79	433,27	420,02	431,56
507-2337	273x10-133x8	шт.	8,67	472,33	528,44	519,44	503,57	517,38
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2338	273x8-108x4	шт.	6,94	402,62	450,49	442,80	429,26	441,06
507-2339	273x10-108x8	шт.	8,67	482,72	540,07	530,87	514,65	528,77
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2340	325x8-273x8	шт.	12,44	860,28	984,85	967,99	938,46	964,24
507-2341	325x10-273x10	шт.	14,89	1 048,58	1 173,14	1 153,06	1 117,89	1 148,59
507-2342	325x12-273x12	шт.	17,54	1 247,15	1 395,30	1 371,42	1 329,59	1 366,11
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2343	325x10-219x8	шт.	14,28	1 199,63	1 342,14	1 319,17	1 278,93	1 314,06
507-2344	325x12-219x10	шт.	16,42	1 251,40	1 400,06	1 376,09	1 334,12	1 370,76
	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2345	325x8-159x4,5	шт.	11,63	907,69	1 015,52	998,14	967,69	994,27
507-2346	325x12-159x8	шт.	15,91	1 239,67	1 386,83	1 363,19	1 321,61	1 357,91
507-2347	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 300x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-133x5 мм	шт.	11,42	1 102,95	1 233,97	1 212,85	1 175,85	1 208,15
507-2348	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 300x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-133x8 мм	шт.	15,91	1 422,39	1 581,36	1 564,12	1 516,42	1 558,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2349	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 300x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-108x4 мм	шт.	13,36	1272,08	1 423,19	1 398,83	1 356,16	1 393,41
507-2350	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 300x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-108x6 мм	шт.	16,01	1424,52	1 593,74	1 566,46	1 518,68	1 560,39
507-2351	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x10-325x8 мм	шт.	21,11	1931,40	2 160,83	2 123,85	2 059,07	2 115,62
507-2352	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-325x10 мм	шт.	25,4	2272,23	2 542,16	2 498,65	2 422,43	2 488,97
507-2353	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x14-325x12 мм	шт.	29,88	2421,97	2 709,88	2 663,30	2 582,06	2 652,98
507-2354	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-325x16 мм	шт.	33,46	2497,29	2 793,95	2 746,13	2 662,37	2 735,49
507-2355	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x10-273x8 мм	шт.	19,79	1860,19	2 081,17	2 045,55	1 983,15	2 037,62
507-2356	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-273x10 мм	шт.	23,77	2239,73	2 505,79	2 462,91	2 387,78	2 453,36
507-2357	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x14-273x12 мм	шт.	27,74	2352,64	2 632,11	2 587,06	2 508,15	2 577,04
507-2358	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-273x12 мм	шт.	31,21	2428,54	2 718,15	2 671,63	2 590,14	2 661,28
507-2359	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-219x8 мм	шт.	22,03	1972,93	2 207,30	2 189,52	2 103,34	2 161,11
507-2360	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-219x10 мм	шт.	28,97	2391,96	2 676,11	2 630,31	2 550,07	2 620,11
507-2361	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-159x8 мм	шт.	20,4	1897,77	2 123,21	2 086,87	2 023,22	2 078,79
507-2362	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 350x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-159x8 мм	шт.	26,72	2315,93	2 591,05	2 546,70	2 469,02	2 536,83
507-2363	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2364	426x10-325x8	шт.	26,52	1832,90	2 050,64	2 015,54	1 954,06	2 007,73
507-2364	426x12-325x10	шт.	31,82	1991,03	2 227,55	2 189,42	2 122,84	2 180,94
507-2365	426x16-325x12	шт.	37,13	2257,43	2 525,59	2 482,36	2 406,65	2 472,75
507-2366	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2366	426x10-377x10	шт.	28,46	1791,03	2 003,79	1 968,49	1 909,42	1 961,86
507-2367	426x12-377x12	шт.	34,07	2188,51	2 448,49	2 406,59	2 333,18	2 397,26
507-2368	426x14-377x14	шт.	39,88	2542,73	2 844,79	2 796,10	2 710,81	2 785,27
507-2369	426x16-377x16	шт.	55,39	3193,32	3 572,66	3 511,51	3 404,40	3 497,90
507-2370	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 500x400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2370	530x12-426x12	шт.	53,96	6138,13	6 867,29	6 749,75	6 543,86	6 723,60
507-2371	530x14-426x12	шт.	62,93	6766,94	7 570,80	7 441,22	7 214,24	7 412,39
507-2372	530x16-426x16	шт.	75,07	8418,79	9 418,87	9 257,68	8 975,28	9 221,79
507-2373	Переходы концентрические, диаметром условного прохода 500x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
507-2373	530x12-377x12	шт.	49,98	5079,30	5 682,68	5 585,42	5 415,05	5 563,78
507-2374	530x14-377x14	шт.	59,06	5793,88	6 482,15	6 371,20	6 176,86	6 346,51
507-2375	530x16-377x16	шт.	71,4	7050,89	7 888,48	7 753,46	7 516,96	7 723,42
	Группа: Заглушки эллиптические из углеродистой стали							
507-2376	Заглушки на Ру до 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки, мм:	шт.	0,1	62,02	69,39	68,20	66,12	67,93
507-2377		шт.	0,1	68,92	77,10	75,78	73,47	75,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2378	2.0	шт.	0,1	68,92	77,10	75,78	73,47	75,49
507-2379	3.0	шт.	0,1	75,78	84,79	83,33	80,79	83,01
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2380	2.5	шт.	0,1	77,53	86,74	85,26	82,66	84,93
507-2381	4.0	шт.	0,2	86,15	96,38	94,73	91,84	94,36
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2382	3.0	шт.	0,2	94,76	106,02	104,20	101,02	103,80
507-2383	5.0	шт.	0,31	103,37	115,65	113,67	110,21	113,23
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2384	3.5	шт.	0,41	141,28	158,01	155,35	150,55	154,74
507-2385	6.0	шт.	0,51	155,06	173,48	170,51	165,31	169,85
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2386	3.5	шт.	0,61	149,89	167,64	164,85	158,75	164,16
507-2387	8.0	шт.	0,92	185,40	185,05	181,88	176,34	181,18
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2388	4.0	шт.	0,71	170,56	190,89	187,58	181,85	186,82
507-2389	8.0	шт.	1,33	239,48	267,93	263,34	255,31	262,32
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2390	4.0	шт.	0,92	189,52	212,03	208,39	202,01	207,52
507-2391	8.0	шт.	2,04	228,15	256,37	251,88	244,30	251,00
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2392	4.5	шт.	1,53	282,55	316,12	310,71	301,23	309,50
507-2393	8.0	шт.	2,35	344,58	385,51	378,92	367,36	377,45
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2394	8.0	шт.	4,89	503,09	562,85	553,21	536,34	551,07
507-2395	10.0	шт.	5,2	689,16	771,03	757,83	734,72	754,89
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2396	8.0	шт.	5,71	621,17	694,96	683,07	662,23	680,42
507-2397	12.0	шт.	9,98	828,72	927,17	911,30	883,50	907,77
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2398	10.0	шт.	10,81	1121,61	1254,85	1233,37	1195,75	1228,60
507-2399	12.0	шт.	12,95	1237,04	1383,99	1360,30	1318,81	1355,03
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2400	9.0	шт.	15,4	1533,38	1715,54	1686,17	1634,74	1679,64
507-2401	12.0	шт.	20,2	1719,35	1923,60	1890,88	1833,01	1883,35
507-2402	16.0	шт.	26,52	2150,19	2405,82	2364,45	2292,32	2355,29
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2403	8	шт.	15,71	1867,62	2089,48	2053,72	1991,07	2045,76
507-2404	10,1	шт.	19,38	1867,62	2089,48	2053,72	1991,07	2045,76
507-2405	12	шт.	22,44	2039,91	2282,24	2243,18	2174,75	2234,48
507-2406	16	шт.	29,89	2522,26	2821,89	2773,59	2688,99	2762,84
	Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2407	10	шт.	25,5	2746,30	3072,54	3019,95	2927,84	3008,25
507-2408	16	шт.	40,8	2894,48	3238,32	3182,89	3085,80	3170,58
507-2409	20	шт.	51	3080,41	3446,34	3387,36	3284,03	3374,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100 кг/м <sup>2</sup> )							
	Группа: Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплением болтами и сваркой							
	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплением болтами и сваркой							
	диаметром условного прохода 10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2410	2	т	1020	154154,78	174 133,24	165 485,18	162 247,92	163 959,02
507-2411	3	т	1020	125700,09	141 690,82	134 839,05	132 299,35	133 894,62
	диаметром условного прохода 15 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2412	2	т	1020	129581,32	146 375,04	139 105,54	136 384,32	137 822,88
507-2413	3	т	1020	99932,84	112 884,26	107 278,01	105 179,42	106 288,88
507-2414	4	т	1020	86085,68	97 242,40	92 413,00	90 605,20	91 560,75
	диаметром условного прохода 20 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2415	2	т	1020	102596,74	115 893,30	110 137,81	107 983,08	109 121,91
507-2416	2,5	т	1020	90402,78	102 118,99	97 047,38	95 148,94	96 152,40
507-2417	3	т	1020	80382,41	90 798,96	86 290,52	84 602,50	85 494,74
507-2418	4	т	1020	69752,45	78 782,35	74 879,25	73 414,43	74 188,69
	диаметром условного прохода 25 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2419	2	т	1020	87600,16	98 653,14	94 038,78	92 199,18	93 171,54
507-2420	2,5	т	1020	75686,72	85 495,71	81 248,69	79 680,26	80 500,39
507-2421	3	т	1020	68134,24	76 984,43	73 142,10	71 711,29	72 467,59
507-2422	4	т	1020	54162,55	61 182,03	58 143,52	57 006,11	57 607,31
	диаметром условного прохода 32 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2423	2	т	1020	81592,59	92 186,99	87 589,64	85 876,21	86 781,87
507-2424	3	т	1020	65556,96	74 053,15	70 375,41	68 998,71	69 726,38
507-2425	4	т	1020	55915,16	63 161,77	60 024,93	58 650,71	59 471,35
507-2426	5	т	1020	51155,33	57 785,09	54 915,27	53 840,99	54 408,83
	диаметром условного прохода 40 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2427	2,5	т	1020	70357,86	79 476,23	75 529,15	74 051,64	74 832,63
507-2428	3	т	1020	62287,02	70 359,41	66 865,10	65 557,07	66 248,46
507-2429	4	т	1020	54837,21	61 718,22	58 653,06	57 505,88	58 112,15
507-2430	5	т	1020	48975,85	53 063,91	50 428,58	49 442,07	49 963,51
	диаметром условного прохода 50 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2431	3	т	1020	60587,27	68 439,38	65 040,43	63 768,11	64 440,61
507-2432	4	т	1020	49269,53	55 654,85	52 890,84	51 856,17	52 403,05
507-2433	5	т	1020	45058,57	50 896,16	48 370,96	47 424,13	47 924,28
507-2434	6	т	1020	43236,07	48 839,48	46 413,92	45 505,96	45 985,88
507-2435	7	т	1020	42446,98	47 948,11	45 566,83	44 675,44	45 146,61
	диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2436	3,5	т	1020	47032,21	53 127,58	50 489,07	49 501,40	50 023,45
507-2437	4	т	1020	45308,09	51 180,02	48 638,22	47 686,78	48 189,67
507-2438	5	т	1020	41819,09	47 238,84	44 892,78	44 014,60	44 478,77
507-2439	6	т	1020	39805,02	44 963,74	42 730,68	41 894,78	42 336,60
507-2440	7	т	1020	37830,04	42 732,82	40 610,55	39 816,13	40 236,04
507-2441	9	т	1020	34204,83	38 637,77	36 718,88	36 000,57	36 380,25
	диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2442	3,5	т	1020	43033,11	48 610,20	46 196,04	45 292,35	45 770,00
507-2443	4	т	1020	41019,67	46 335,81	44 034,81	43 173,19	43 628,51
507-2444	5	т	1020	39843,18	44 780,98	42 556,87	41 724,46	42 184,49
507-2445	6	т	1020	37923,08	42 837,91	40 710,42	39 914,04	40 334,98
507-2446	7	т	1020	35850,47	40 496,69	38 485,48	37 732,82	38 130,56
507-2447	8	т	1020	34220,68	38 655,69	36 735,90	36 017,27	36 397,12
507-2448	9	т	1020	33878,93	38 269,64	36 369,03	35 657,58	36 033,62
507-2449	10	т	1020	32661,30	36 894,19	35 061,90	34 376,01	34 738,54
	диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2450	4	т	1020	49825,10	56 282,42	53 487,23	52 440,92	52 993,96
507-2451	5	т	1020	41190,21	46 528,44	44 217,66	43 352,68	43 809,88
507-2452	6	т	1020	46911,18	52 990,88	50 359,17	49 374,04	49 894,75
507-2453	7	т	1020	37037,57	41 837,65	39 759,83	38 982,05	39 393,15
507-2454	8	т	1020	35682,59	40 307,05	38 305,27	37 555,91	37 952,02
507-2455	9	т	1020	34899,28	39 422,23	37 464,40	36 731,50	37 118,87
507-2456	10	т	1020	34049,99	38 462,86	36 552,68	35 837,63	36 215,59
507-2457	11	т	1020	33043,14	37 325,54	35 471,81	34 777,91	35 144,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2458	4	т	1020	38896,33	45 066,89	42 828,69	41 990,87	42 433,72
507-2459	5	т	1020	38591,92	43 593,45	41 428,43	40 618,00	41 046,36
507-2460	6	т	1020	36383,53	41 098,86	39 057,73	38 293,68	38 697,54
507-2461	7	т	1020	34886,76	39 408,09	37 450,95	36 718,31	37 105,56
507-2462	8	т	1020	33566,56	37 918,78	36 033,70	35 326,81	35 701,39
507-2463	9	т	1020	32807,44	37 059,29	35 218,80	34 529,85	34 894,00
507-2464	10	т	1020	32220,10	36 395,82	34 588,26	33 911,63	34 269,28
507-2465	11	т	1020	30832,08	34 827,93	33 098,24	32 450,77	32 793,01
507-2466	12	т	1020	30885,54	34 888,29	33 155,60	32 507,01	32 849,84
507-2467	14	т	1020	30309,46	34 237,58	32 537,22	31 900,71	32 237,15
	диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2468	4,5	т	1020	38426,27	43 406,31	41 250,80	40 443,64	40 870,19
507-2469	5	т	1020	44863,82	50 678,17	48 161,31	47 219,16	47 717,17
507-2470	6	т	1020	36272,55	40 973,46	38 938,57	38 176,83	38 579,46
507-2471	7	т	1020	34885,11	39 408,21	37 449,18	36 716,58	37 103,80
507-2472	8	т	1020	39875,36	45 043,23	42 806,21	41 968,83	42 411,42
507-2473	9	т	1020	31614,86	35 712,13	33 838,55	33 274,62	33 625,56
507-2474	10	т	1020	31369,69	35 434,06	33 674,29	33 015,56	33 363,74
507-2475	11	т	1020	30578,40	34 541,33	32 825,90	32 183,75	32 523,19
507-2476	12	т	1020	29983,89	33 889,79	32 187,68	31 558,03	31 890,84
507-2477	14	т	1020	28328,81	32 000,23	30 410,97	29 816,06	30 130,52
507-2478	16	т	1020	27947,32	31 569,27	30 001,44	29 414,54	29 724,76
	диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2479	8	т	1020	41087,02	48 411,90	44 106,92	43 244,12	43 700,16
507-2480	7	т	1020	32920,46	37 186,96	35 340,12	34 648,78	35 014,20
507-2481	8	т	1020	37684,19	42 568,07	40 453,96	39 662,59	40 080,91
507-2482	9	т	1020	29747,65	33 602,95	31 934,11	31 309,40	31 639,60
507-2483	10	т	1020	29254,54	33 045,83	31 404,76	30 790,41	31 115,13
507-2484	11	т	1020	28738,39	32 482,89	30 850,66	30 247,15	30 566,14
507-2485	12	т	1020	28354,79	32 029,56	30 438,85	29 843,41	30 158,15
507-2486	14	т	1020	28340,31	32 013,24	30 423,34	29 828,18	30 142,77
507-2487	16	т	1020	27957,51	31 580,82	30 012,39	29 425,29	29 735,63
507-2488	20	т	1020	27486,83	31 048,89	29 506,86	28 929,67	29 234,78
	диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2489	7	т	1020	38385,39	43 360,16	41 206,73	40 400,83	40 826,70
507-2490	8	т	1020	30220,61	34 137,20	32 441,82	31 807,19	32 142,63
507-2491	9	т	1020	28945,58	32 696,92	31 073,07	30 465,22	30 786,51
507-2492	10	т	1020	28309,41	31 878,32	30 390,16	29 795,68	30 109,91
507-2493	11	т	1020	28187,87	31 841,02	30 259,89	29 667,73	29 980,62
507-2494	12	т	1020	27590,39	31 166,11	29 618,27	29 038,87	29 345,14
507-2495	14	т	1020	27384,84	30 934,02	29 397,71	28 822,64	29 126,62
507-2496	16	т	1020	26362,66	29 778,28	28 300,33	27 746,72	28 039,33
507-2497	20	т	1020	26515,99	29 952,43	28 464,90	27 908,06	28 202,39
	диаметром условного прохода 300 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2498	8	т	1020	37756,86	42 650,13	40 531,98	39 739,08	40 158,17
507-2499	9	т	1020	30590,48	34 555,00	32 838,87	32 196,47	32 536,04
507-2500	10	т	1020	34982,50	39 527,51	37 564,44	36 829,60	37 218,01
507-2501	11	т	1020	29034,05	32 796,87	31 168,06	30 558,34	30 880,62
507-2502	12	т	1020	27854,60	31 464,56	29 901,90	29 316,95	29 626,14
507-2503	14	т	1020	27562,80	31 123,41	29 577,71	28 989,11	29 304,96
507-2504	16	т	1020	27141,16	30 658,65	29 136,05	28 566,08	28 867,33
507-2505	20	т	1020	26779,09	30 249,68	28 747,33	28 184,98	28 482,24
	диаметром условного прохода 350 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2506	9	т	1020	30391,79	34 330,58	32 625,62	31 967,38	32 324,73
507-2507	10	т	1020	34903,87	39 427,39	37 469,30	36 736,31	37 123,76
507-2508	11	т	1020	28444,23	32 130,57	30 534,85	29 937,54	30 253,28
507-2509	12	т	1020	27562,77	31 123,61	29 577,88	28 999,28	29 305,13
507-2510	14	т	1020	26937,51	30 428,62	28 917,42	28 351,74	28 650,76
507-2511	16	т	1020	27095,07	30 606,59	29 086,54	28 517,55	28 818,30
507-2512	20	т	1020	26722,77	30 186,04	28 686,90	28 125,71	28 422,34
	диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2513	9	т	1020	31205,52	35 249,75	33 499,14	32 843,82	33 190,19
507-2514	10	т	1020	35457,14	40 052,38	38 063,25	37 318,66	37 712,23
507-2515	11	т	1020	29258,46	33 050,35	31 408,97	30 794,54	31 119,31
507-2516	12	т	1020	28754,25	32 480,78	30 867,69	30 263,83	30 583,00
507-2517	14	т	1020	27574,29	31 147,92	29 600,99	29 021,93	29 328,00
507-2518	16	т	1020	27119,07	30 633,70	29 112,32	28 542,82	28 843,83
507-2519	20	т	1020	26914,14	30 402,22	28 882,35	28 327,15	28 625,88
	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплении болтами и сваркой							
	диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки, мм.							
507-2520	6	т	1020	35778,40	40 415,30	38 408,12	37 656,79	38 053,92
507-2521	7	т	1020	33715,25	38 084,73	36 193,29	35 485,28	35 856,53
507-2522	8	т	1020	32812,44	37 064,93	35 224,17	34 535,11	34 899,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сыгетная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2523	9	т	1020	40851,97	46 146,35	43 854,58	42 996,68	43 450,12
507-2524	10	т	1020	29864,82	33 735,30	32 059,88	31 432,73	31 764,21
	диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2525	6	т	1020	40897,08	46 310,32	44 010,37	43 149,43	43 604,50
507-2526	7	т	1020	37836,95	42 740,61	40 617,97	39 823,38	40 243,39
507-2527	8	т	1020	42175,87	47 641,87	45 275,80	44 380,10	44 858,24
507-2528	9	т	1020	34609,21	39 094,56	37 152,98	36 426,19	36 810,35
507-2529	10	т	1020	34342,21	38 792,94	36 856,36	36 145,19	36 526,38
507-2530	11	т	1020	33333,91	37 653,99	35 763,95	35 083,92	35 453,94
507-2531	12	т	1020	37884,52	42 794,34	40 669,01	39 873,43	40 293,95
	диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2532	6	т	1020	38378,51	43 352,37	41 199,32	40 393,38	40 819,39
507-2533	7	т	1020	35509,11	40 111,09	38 119,03	37 373,34	37 787,47
507-2534	8	т	1020	39760,27	44 913,20	42 682,67	41 847,70	42 269,02
507-2535	9	т	1020	33302,82	37 818,67	35 750,59	35 051,23	35 420,88
507-2536	10	т	1020	31588,15	35 681,97	33 909,90	33 246,54	33 597,17
507-2537	11	т	1020	31213,94	35 259,29	33 508,17	32 852,69	33 199,16
507-2538	12	т	1020	30289,41	34 214,95	32 515,70	31 879,62	32 215,62
507-2539	14	т	1020	29181,19	32 963,05	31 325,99	30 713,19	31 037,10
507-2540	16	т	1020	27818,24	31 423,51	29 862,90	29 276,70	29 587,51
	диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2541	6	т	1020	36434,51	41 158,43	39 112,46	38 347,35	38 751,75
507-2542	7	т	1020	34257,85	38 697,65	36 775,79	36 058,38	36 436,83
507-2543	8	т	1020	34933,56	38 480,97	37 501,19	36 767,58	37 155,33
507-2544	9	т	1020	34297,21	38 742,10	36 818,05	36 097,79	36 478,48
507-2545	10	т	1020	33168,88	37 485,06	35 604,42	34 907,92	35 276,06
507-2546	11	т	1020	33053,24	37 336,84	35 482,83	34 788,54	35 155,41
507-2547	12	т	1020	39194,79	44 274,45	42 075,58	41 252,51	41 687,57
507-2548	14	т	1020	30814,21	34 807,73	33 076,04	32 431,84	32 773,99
507-2549	16	т	1020	30126,07	34 030,39	32 340,34	31 707,67	32 042,08
	диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2550	8	т	1020	33674,94	38 039,20	36 150,04	35 442,88	35 816,68
507-2551	9	т	1020	32788,39	37 035,52	35 196,21	34 507,89	34 871,61
507-2552	10	т	1020	32890,85	37 153,50	35 308,31	34 617,63	34 982,70
507-2553	11	т	1020	32420,85	36 622,38	34 803,59	34 122,73	34 482,63
507-2554	12	т	1020	38481,79	43 489,02	41 310,19	40 502,08	40 929,21
507-2555	14	т	1020	30254,92	34 175,96	32 478,65	31 843,31	32 179,13
507-2556	16	т	1020	28915,86	32 663,36	31 041,17	30 433,96	30 754,93
	диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2557	8	т	1020	32815,69	37 068,59	35 227,83	34 538,51	34 902,75
507-2558	9	т	1020	31914,24	36 050,32	34 259,93	33 589,74	33 943,97
507-2559	10	т	1020	31210,43	35 255,29	33 504,40	32 848,96	33 195,42
507-2560	11	т	1020	30601,39	34 567,33	32 850,60	32 207,97	32 547,64
507-2561	12	т	1020	30210,58	34 125,85	32 431,02	31 796,60	32 131,94
507-2562	14	т	1020	35919,58	40 574,79	38 559,70	37 805,36	38 204,08
507-2563	16	т	1020	27652,41	31 236,16	29 684,86	29 104,16	29 411,09
	диаметром условного прохода 1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2564	9	т	1020	31517,05	35 601,68	33 833,58	33 171,72	33 521,55
507-2565	10	т	1020	30996,22	35 013,34	33 274,44	32 623,54	32 967,59
507-2566	11	т	1020	30418,36	34 361,71	32 655,18	32 016,38	32 354,03
507-2567	12	т	1020	29685,60	33 770,33	32 093,14	31 465,38	31 797,19
507-2568	14	т	1020	36013,97	40 681,40	38 661,00	37 904,72	38 304,47
507-2569	16	т	1020	27784,94	31 385,87	29 627,15	29 243,65	29 552,07
	диаметром условного прохода 1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2570	9	т	1020	31707,85	35 817,28	34 038,47	33 372,62	33 724,58
507-2571	10	т	1020	29894,87	33 789,25	32 092,14	31 464,38	31 796,19
507-2572	11	т	1020	29253,53	33 044,80	31 403,66	30 789,33	31 114,04
507-2573	12	т	1020	28739,31	32 483,81	30 851,84	30 248,11	30 567,14
507-2574	14	т	1020	27736,24	31 330,87	29 774,86	29 192,40	29 500,28
507-2575	16	т	1020	27230,67	30 759,75	29 232,11	28 660,28	28 962,53
	диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки, мм:							
507-2576	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-СтБол диаметром условного прохода 1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 18,3 мм	т	1020	28290,48	31 956,93	30 369,82	29 775,74	30 089,75
507-2577	10	т	1020	29878,80	33 751,10	32 074,88	31 447,45	31 779,09
507-2578	11	т	1020	28733,07	32 456,85	30 844,93	30 241,55	30 560,48
507-2579	12	т	1020	27831,36	31 438,29	29 876,07	29 292,49	29 601,45
507-2580	14	т	1020	27225,08	30 753,47	29 226,14	28 654,43	28 956,62
507-2581	16	т	1020	28998,87	30 497,90	28 983,26	28 416,31	28 715,98
507-2582	20	т	1020	26845,36	30 324,52	28 818,50	28 254,73	28 552,71
Подраздел: Детали трубопроводов								



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Кольца центрирующие</b>							
	Кольца центрирующие для труб диаметром:							
507-2583	Кольца центрирующие для труб Ду 50 мм	шт.		19,38	21,69	21,29	21,13	21,21
507-2584	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт.		27,85	31,16	30,59	30,36	30,48
507-2585	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт.		39,00	43,63	42,82	42,51	42,68
507-2586	Кольца центрирующие для труб Ду 300 мм	шт.		54,60	61,08	59,96	59,52	59,76
507-2587	Кольца центрирующие для труб Ду 350 мм	шт.		78,42	85,51	83,93	83,31	83,64
507-2588	Кольца центрирующие для труб Ду 400 мм	шт.		107,00	119,72	117,51	116,64	117,11
507-2589	Кольца центрирующие для труб Ду 500 мм	шт.		149,80	167,60	164,50	163,29	163,95
507-2590	Кольца центрирующие для труб Ду 600 мм	шт.		209,71	234,63	230,30	228,61	229,52
507-2591	Кольца центрирующие для труб Ду 700 мм	шт.		293,60	328,50	322,43	320,08	321,34
507-2592	Кольца центрирующие для труб Ду 800 мм	шт.		411,03	459,89	451,39	448,07	449,87
507-2593	Кольца центрирующие для труб Ду 1000 мм	шт.		575,45	643,85	631,95	627,31	629,82
507-2594	Кольца центрирующие для труб Ду 1200 мм	шт.		805,83	901,39	884,73	878,23	881,75
507-2595	Кольца центрирующие для труб Ду 1400 мм	шт.		1127,87	1 261,82	1 238,61	1 229,50	1 234,43
	<b>Группа: Манжеты</b>							
	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром							
507-2596	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 50 мм	шт.	0,07	403,78	448,26	441,44	438,37	439,83
507-2597	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 100 мм	шт.	0,14	767,24	851,78	838,82	833,00	835,70
507-2598	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 200 мм	шт.	0,29	1347,68	1 496,15	1 473,47	1 463,11	1 467,95
507-2599	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 300 мм	шт.	0,43	2156,44	2 393,96	2 357,65	2 341,16	2 348,86
507-2600	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 350 мм	шт.	0,49	2426,42	2 693,70	2 652,86	2 634,29	2 642,98
507-2601	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 400 мм	шт.	0,59	2695,36	2 992,24	2 946,88	2 926,28	2 935,90
507-2602	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 500 мм	шт.	0,73	3235,28	3 591,62	3 537,20	3 512,44	3 523,99
507-2603	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 600 мм	шт.	0,86	3429,94	3 807,76	3 750,02	3 723,60	3 736,02
507-2604	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 700 мм	шт.	1,08	5660,61	6 284,12	6 189,87	6 145,54	6 165,77
507-2605	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 800 мм	шт.	1,45	5930,59	6 583,86	6 484,03	6 438,67	6 459,84
507-2606	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1000 мм	шт.	1,88	6739,45	7 481,78	7 388,37	7 316,82	7 340,91
507-2607	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1200 мм	шт.	2,16	7546,28	8 379,69	8 252,66	8 194,92	8 221,87
507-2608	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1400 мм	шт.	2,96	7818,24	8 679,38	8 547,82	8 488,05	8 515,93
507-2609	Манжеты стальные для стыка асбестоцементных труб М-100	10 шт.	1,57	155,23	186,28	182,85	176,04	179,42
	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром							
507-2694	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 150 мм	шт.	0,21	551,26	611,96	602,70	598,49	600,47
507-2695	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 180 мм	шт.	0,22	608,43	675,32	665,34	660,97	662,84
507-2696	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 175 мм	шт.	0,32	660,60	733,22	722,40	717,62	719,64
507-2697	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 194 мм	шт.	0,36	700,61	777,65	766,15	761,10	763,24
507-2698	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 214 мм	шт.	0,40	749,67	831,02	818,69	813,28	815,62
507-2699	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 238 мм	шт.	0,44	811,82	901,09	887,77	881,90	884,39
507-2900	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 380 мм	шт.	0,67	1105,95	1 227,57	1 209,38	1 201,40	1 204,84
	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром							
507-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 200 мм	шт.						
507-9112	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 300 мм	шт.						
507-9113	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 350 мм	шт.						

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-9114	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 400 мм	шт.						
507-9115	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 500 мм	шт.						
507-9116	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 600 мм	шт.						
507-9117	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 700 мм	шт.						
507-9118	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 800 мм	шт.						
507-9119	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 1000 мм	шт.						
507-9120	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 1200 мм	шт.						
507-9121	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 1400 мм	шт.						
	<b>Группа: Муфты, штуцеры и заглушки</b>							
507-9504	Заглушки полистироловые с закладными электронагревателями	шт.						
507-9058	Заглушки полистироловые для труб	10 шт.						
507-2611	Заглушки полистироловые для труб диаметром 63 мм	10 шт.	0,918	106,83	118,56	116,60	116,06	116,38
507-2612	Заглушки полистироловые для труб диаметром 110 мм	10 шт.	3,774	186,44	206,93	203,87	202,52	203,13
507-2613	Заглушки полистироловые для труб диаметром 160 мм	10 шт.	6,772	271,21	301,02	296,57	294,82	295,46
507-2614	Заглушки полистироловые с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	0,1571	186,60	218,21	215,00	213,58	214,16
507-2615	Заглушки полистироловые с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	1,1485	412,88	458,27	451,52	448,53	449,78
507-2616	Заглушки полистироловые с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	2,7662	760,50	844,13	831,62	826,18	828,51
	Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром							
507-2901	Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 32x90 мм длиной 150 мм	шт.	0,26	2791,86	3 098,88	3 052,95	3 032,87	3 041,51
507-2902	Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 45x125 мм длиной 150 мм	шт.	0,36	2791,86	3 098,88	3 052,95	3 032,87	3 041,51
507-2903	Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 89x180 мм длиной 150 мм	шт.	0,73	3323,87	3 689,41	3 634,74	3 610,81	3 621,06
507-2904	Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 159x250 мм длиной 150 мм	шт.	1,3	4147,09	4 603,15	4 534,95	4 505,09	4 517,88
507-2905	Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 219x315 мм длиной 150 мм	шт.	2,2	5007,76	5 558,44	5 478,09	5 440,10	5 455,55
	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полистироловой оболочке диаметром							
507-2940	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полистироловой оболочке диаметром 160 мм, длиной 260 мм	шт.	0,8	2191,55	2 537,02	2 402,39	2 235,35	2 297,31
507-2941	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полистироловой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 260 мм	шт.	1,95	2554,49	2 957,18	2 800,24	2 605,56	2 677,78
	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром							
507-2617	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 20 мм	10 шт.	0,07	102,01	113,25	111,53	110,75	111,11
507-2618	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 25 мм	10 шт.	0,12	148,93	163,37	162,87	161,73	162,25
507-2619	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 32 мм	10 шт.	0,2	221,29	245,64	242,00	240,28	241,01
507-2620	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 40 мм	10 шт.	0,36	286,11	311,86	306,14	294,89	300,42
507-2621	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 50 мм	10 шт.	0,59	352,70	391,50	385,68	382,97	384,12
507-2622	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 63 мм	10 шт.	1,3	572,22	623,72	612,28	589,39	600,83
	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки							
507-2885	Заглушка трубопровода со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-20/C	шт.	0,1265	463,97	515,00	507,35	504,02	505,43
507-2886	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-25/C	шт.	0,2185	560,62	627,88	611,03	594,33	602,60
507-2887	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-28/C	шт.	0,2645	760,64	868,96	870,55	861,50	865,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2888	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-32/C	шт.	0,3105	1145,38	1 340,09	1 310,90	1 297,27	1 303,10
507-2889	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-35/C	шт.	0,322	1449,43	1 695,85	1 658,92	1 641,65	1 649,03
507-2890	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-40/C	шт.	0,3335	1738,53	2 031,75	1 987,48	1 966,82	1 975,67
507-2948	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-25/B	шт.	0,2185	514,84	576,64	561,14	545,79	553,39
507-2945	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-28/B	шт.	0,2845	689,11	806,26	788,66	780,51	783,99
507-2891	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-32/B	шт.	0,3105	849,69	994,15	972,51	962,37	966,74
507-2892	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-38/B	шт.	0,322	1044,58	1 222,16	1 195,52	1 183,09	1 188,40
507-2893	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-40/B	шт.	0,3335	1246,66	1 396,27	1 358,76	1 321,67	1 339,98
507-9019	Муфты	компл.						
	Муфты полиэтиленовые							
507-2623	Муфты полиэтиленовые МПТ-1 для труб 100 мм	10 шт.	0,08	211,08	265,99	261,08	251,34	256,25
507-9501	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями	шт.						
507-2624	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.	0,0734	324,55	360,33	354,84	352,34	353,54
507-2625	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	0,1979	632,37	702,02	691,38	686,53	688,81
507-2626	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	0,7109	846,11	1 034,75	972,61	902,08	929,04
507-2627	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	1,4178	1833,77	2 035,77	2 004,89	1 990,84	1 997,41
507-2628	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт.	3,2232	2774,79	3 080,43	3 033,74	3 012,51	3 022,42
507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	1	220,51	244,79	241,10	239,41	240,17
507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	0,25	25,96	32,05	30,36	28,22	29,01
507-9021	Штуцер длиной 200 мм	шт.						
507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт.	0,824	213,31	238,66	232,35	223,74	228,05
507-9022	Штуцеры	компл.						
507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	0,4896	154,34	171,30	168,15	161,89	165,05
	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке							
507-2928	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 2500 мм	шт.	10	7371,75	8 182,64	8 072,31	7 836,40	8 035,63
507-2929	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 2500 мм	шт.	14,1	8919,77	10 325,87	9 777,84	9 098,14	9 350,28
507-2930	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 2500 мм	шт.	17,8	9811,80	10 891,12	10 744,26	10 430,27	10 695,31
507-2931	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2500 мм	шт.	21,5	10792,95	12 494,37	11 831,17	11 008,78	11 313,88
507-2932	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 2500 мм	шт.	25,4	11872,26	13 178,23	13 000,53	12 620,62	12 941,33
507-2933	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2500 мм	шт.	33,8	13059,46	15 118,16	14 315,75	13 320,61	13 689,79
507-2934	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2000 мм	шт.	18,94	10712,11	12 400,79	11 742,58	10 926,33	11 229,14
507-2935	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2000 мм	шт.	29,5	12461,44	13 832,22	13 645,73	13 246,89	13 583,57
507-2936	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 2000 мм	шт.	87,69	17066,15	19 756,47	18 707,85	17 407,40	17 889,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром							
507-2937	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 57 мм	шт.	13,4	3145,49	3 491,53	3 444,40	3 343,74	3 428,74
507-2938	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 108 мм	шт.	26,8	4713,38	5 231,66	5 161,32	5 010,46	5 137,81
507-2939	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 219 мм	шт.	80	9566,89	11 075,01	10 487,18	9 759,17	10 028,68
507-9023	Шар резиновый запорный	шт.						
	Шар резиновый запорный диаметром							
507-3001	Шар резиновый запорный диаметром 100 мм	шт.	0,5	383,03	425,17	418,87	416,12	417,30
507-3013	Шар резиновый запорный диаметром 125 мм	шт.	0,55	399,95	471,93	463,25	445,89	454,57
507-3014	Шар резиновый запорный диаметром 150 мм	шт.	0,6	416,87	491,90	482,85	464,81	473,80
507-3002	Шар резиновый запорный диаметром 200 мм	шт.	0,7	450,58	500,14	492,71	489,47	490,84
507-3015	Шар резиновый запорный диаметром 250 мм	шт.	0,85	492,09	580,67	569,99	548,64	559,32
507-3003	Шар резиновый запорный диаметром 300 мм	шт.	1	533,66	592,34	583,60	579,73	581,35
507-3016	Шар резиновый запорный диаметром 350 мм	шт.	1,15	562,98	647,09	637,47	633,29	635,10
507-3004	Шар резиновый запорный диаметром 400 мм	шт.	1,3	632,17	745,97	732,23	704,83	718,56
507-3005	Шар резиновый запорный диаметром 500 мм	шт.	3,8	749,03	883,66	867,63	835,11	851,34
507-3006	Шар резиновый запорный диаметром 600 мм	шт.	5,2	867,63	1 023,62	1 005,03	967,38	986,17
507-3007	Шар резиновый запорный диаметром 700 мм	шт.	6,5	1240,80	1 484,15	1 437,25	1 383,44	1 410,35
507-3008	Шар резиновый запорный диаметром 800 мм	шт.	7	1474,21	1 836,32	1 812,10	1 601,49	1 606,04
507-3009	Шар резиновый запорный диаметром 900 мм	шт.	9	1871,22	2 296,08	2 253,88	2 169,48	2 211,68
507-3010	Шар резиновый запорный диаметром 1000 мм	шт.	10	1945,82	2 296,08	2 253,88	2 169,48	2 211,68
507-3011	Шар резиновый запорный диаметром 1200 мм	шт.	16	4144,64	4 600,40	4 532,29	4 502,48	4 515,25
507-3012	Шар резиновый запорный диаметром 1400 мм	шт.	18	5093,74	5 853,87	5 570,16	5 533,51	5 549,18
	Группа: Опоры стальных трубопроводов							
	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПП-1, высотой опоры 70 мм, диаметром условного прохода, мм:							
507-2633	15; 20	шт.	0,44	257,81	305,08	297,20	293,67	295,54
507-2634	25; 32; 40	шт.	0,52	257,81	304,77	296,55	293,32	295,06
	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПП-1, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода, мм:							
507-2635	15; 20	шт.	0,61	283,59	335,73	326,62	323,21	325,31
507-2636	25; 32; 40	шт.	0,63	283,59	335,59	326,59	323,00	324,58
	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-2, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода, мм:							
507-2637	50	шт.	1,26	329,91	390,48	380,07	376,07	378,35
507-2638	70	шт.	1,18	329,91	390,31	379,77	375,70	378,00
507-2639	80	шт.	1,17	329,91	390,44	379,73	375,81	377,83
507-2640	100	шт.	1,66	358,31	424,18	412,85	408,25	410,58
507-2641	125	шт.	1,85	358,31	424,05	412,39	408,13	410,59
507-2642	150	шт.	1,91	402,01	475,99	463,18	458,14	460,71
507-2643	175	шт.	3,35	402,01	475,89	463,14	458,03	460,67
507-2644	200	шт.	3,19	515,82	610,28	593,93	587,47	590,87
507-2645	270	шт.	2,96	515,82	610,19	593,58	587,40	590,79
507-2646	300	шт.	8,11	814,95	964,55	938,75	928,53	934,04
507-2647	350	шт.	7,33	814,95	964,40	938,56	928,44	933,90
507-2648	400	шт.	7,17	814,95	964,48	938,53	928,38	933,96
507-2649	450	шт.	10,85	814,95	964,68	938,70	928,49	934,01
507-2650	500	шт.	10,83	814,95	964,56	938,49	928,31	933,92
507-2651	600	шт.	15,17	814,95	964,56	938,61	928,49	933,90
507-2652	700	шт.	12,82	814,95	964,42	938,46	928,32	933,88
507-2653	800	шт.	12,41	814,95	964,61	938,66	928,46	934,00
507-2654	900	шт.	12,05	814,95	964,52	938,59	928,34	933,90
507-2655	1000	шт.	15,23	857,45	1 014,85	987,53	976,77	982,62
507-2656	1200	шт.	19,11	862,06	1 020,39	992,66	982,10	987,95
507-2657	1400	шт.	18,43	869,15	1 028,67	1 001,02	990,17	995,94
507-2658	1600	шт.	17,98	869,89	1 028,41	1 000,67	989,83	995,69
	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-2, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода, мм:							
507-2659	50	шт.	1,74	382,90	429,49	417,93	413,51	415,78
507-2660	70	шт.	1,56	382,90	429,48	417,96	413,28	415,83
507-2661	80	шт.	1,64	382,90	429,79	417,93	413,51	416,07
507-2662	100	шт.	2,14	394,15	466,34	453,81	448,84	451,43
507-2663	125	шт.	2,05	394,15	466,56	454,02	449,03	451,79
507-2664	150	шт.	3,06	360,50	428,52	415,11	410,53	413,02
507-2665	175	шт.	4,19	360,50	426,79	415,35	410,71	413,13
507-2666	200	шт.	3,99	567,18	671,13	653,08	645,96	649,96
507-2667	250	шт.	3,76	567,18	671,24	653,32	646,16	650,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2666	300	шт.	9,37	896,44	1 061,13	1 032,47	1 021,33	1 027,43
507-2668	350	шт.	9,97	896,44	1 060,93	1 032,30	1 021,10	1 027,10
507-2670	400	шт.	8,79	896,44	1 061,11	1 032,45	1 021,44	1 027,45
507-2671	450	шт.	12,88	896,44	1 060,98	1 032,49	1 021,27	1 027,29
507-2672	500	шт.	12,97	896,44	1 061,05	1 032,48	1 021,29	1 027,24
507-2673	600	шт.	18,02	896,44	1 061,03	1 032,44	1 021,25	1 027,20
507-2674	700	шт.	15,44	896,44	1 061,02	1 032,42	1 021,24	1 027,23
507-2675	800	шт.	15	896,44	1 061,10	1 032,48	1 021,22	1 027,26
507-2676	900	шт.	14,8	896,44	1 061,07	1 032,54	1 021,34	1 027,34
507-2677	1000	шт.	18,59	896,44	1 061,05	1 032,47	1 021,25	1 027,27
507-2678	1200	шт.	22,89	973,88	1 152,66	1 121,67	1 109,46	1 116,01
507-2679	1400	шт.	22,21	983,99	1 163,95	1 132,63	1 120,34	1 126,99
507-2680	1600	шт.	21,76	981,68	1 161,98	1 130,67	1 118,38	1 125,02
	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода, мм.							
507-2681	50	шт.	2,53	161,02	190,61	185,53	183,46	194,51
507-2682	70	шт.	2,38	161,02	190,58	185,42	183,40	184,43
507-2683	80	шт.	2,35	162,77	192,73	187,52	185,48	186,52
507-2684	100	шт.	3,06	232,89	275,52	268,07	265,18	266,71
507-2685	125	шт.	3,29	303,69	359,59	349,87	346,03	348,12
507-2686	150	шт.	4,44	311,34	368,52	358,55	354,70	356,86
507-2687	175	шт.	6,69	396,55	469,28	456,63	451,69	454,33
507-2688	200	шт.	6,36	396,55	469,31	456,74	451,79	454,49
507-2689	250	шт.	5,93	396,55	469,31	456,66	451,79	454,44
507-2690	300	шт.	15,6	644,53	762,80	742,31	734,26	738,57
507-2691	350	шт.	14,68	644,53	762,91	742,32	734,26	738,63
507-2692	400	шт.	14,34	644,53	762,93	742,36	734,30	738,63
507-2693	450	шт.	21,7	827,84	979,77	953,43	943,10	948,80
507-2694	500	шт.	21,68	821,18	971,96	945,74	935,50	941,07
507-2695	600	шт.	30,35	1100,89	1 303,05	1 267,96	1 254,23	1 261,64
507-2696	700	шт.	25,68	990,87	1 172,74	1 141,14	1 128,76	1 135,50
507-2697	800	шт.	24,81	995,59	1 178,34	1 146,62	1 134,16	1 140,91
507-2698	900	шт.	24,19	987,78	1 169,13	1 137,62	1 125,24	1 131,90
507-2699	1000	шт.	30,47	1315,31	1 556,81	1 514,93	1 498,45	1 507,35
507-2700	1200	шт.	38,84	1539,25	1 821,84	1 772,84	1 753,55	1 763,95
507-2701	1400	шт.	38,09	1613,89	1 910,19	1 858,76	1 838,52	1 849,45
507-2702	1600	шт.	35,98	1613,40	1 909,61	1 858,18	1 838,03	1 848,88
	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода, мм.							
507-2703	50	шт.	3,43	185,15	219,13	213,24	210,93	212,13
507-2704	70	шт.	3,32	177,83	210,50	204,81	202,59	203,77
507-2705	80	шт.	3,28	174,99	207,13	201,54	199,32	200,50
507-2706	100	шт.	4,28	232,69	275,46	268,05	265,13	266,66
507-2707	125	шт.	4,09	303,69	359,45	349,87	346,06	348,11
507-2708	150	шт.	6,13	311,34	368,48	358,55	354,66	356,75
507-2709	175	шт.	8,38	396,55	469,44	456,80	451,77	454,44
507-2710	200	шт.	7,99	396,55	469,32	456,66	451,75	454,38
507-2711	250	шт.	7,54	396,55	469,43	456,78	451,83	454,44
507-2712	300	шт.	18,76	722,46	855,15	832,09	823,04	827,96
507-2713	350	шт.	17,94	721,49	854,00	831,03	821,98	826,81
507-2714	400	шт.	17,58	727,02	860,50	837,32	828,27	833,20
507-2715	450	шт.	25,78	986,97	1 168,14	1 136,72	1 124,34	1 131,00
507-2716	500	шт.	25,96	988,84	1 170,45	1 138,94	1 126,56	1 133,21
507-2717	600	шт.	36,08	1321,82	1 564,54	1 522,37	1 505,89	1 514,80
507-2718	700	шт.	30,89	1233,27	1 459,75	1 420,42	1 405,05	1 413,32
507-2719	800	шт.	30,01	1231,64	1 457,77	1 418,53	1 403,17	1 411,44
507-2720	900	шт.	29,94	1230,75	1 456,70	1 417,47	1 402,10	1 410,37
507-2721	1000	шт.	37,19	1643,49	1 945,23	1 892,98	1 872,30	1 883,36
507-2722	1200	шт.	45,78	1920,52	2 273,11	2 211,92	2 187,92	2 200,81
507-2723	1400	шт.	44,41	1920,60	2 273,28	2 212,08	2 188,01	2 200,88
507-2724	1600	шт.	43,52	1925,24	2 276,70	2 217,32	2 193,32	2 206,22
	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПХ-1, высотой опоры 70 мм, диаметром условного прохода, мм.							
507-2725	15	шт.	0,8	174,98	207,13	201,54	199,32	200,50
507-2726	20	шт.	0,82	176,45	208,85	203,26	201,04	202,22
507-2727	25	шт.	0,82	196,13	232,13	225,92	223,45	224,74
507-2728	32	шт.	0,99	199,70	238,41	230,01	227,54	228,64
507-2729	40	шт.	1,02	199,62	238,33	229,93	227,46	228,64
	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПХ-1, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода, мм.							
507-2730	15	шт.	0,82	181,41	214,69	208,90	206,68	207,87
507-2731	20	шт.	0,96	184,42	218,31	212,42	210,12	211,31
507-2732	25	шт.	1,07	204,01	241,51	235,01	232,44	233,84
507-2733	32	шт.	1,12	207,18	245,30	238,69	236,04	237,44
507-2734	40	шт.	1,13	201,74	238,80	232,30	229,63	231,13
	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода, мм.							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2735	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	1,73	666,56	791,31	770,04	761,68	766,02
507-2736	70	шт.	1,84	725,37	858,75	835,54	826,36	831,18
507-2737	80	шт.	2,96	725,37	858,80	835,77	826,60	831,59
507-2738	100	шт.	3,47	731,92	866,40	843,06	833,83	838,87
507-2739	125	шт.	4,49	815,15	964,81	938,87	928,74	934,18
507-2740	150	шт.	5,61	815,15	964,73	938,75	928,71	934,08
507-2741	175	шт.	7,96	815,15	964,77	938,83	928,57	934,19
507-2742	200	шт.	9,08	815,15	964,81	938,87	928,62	934,16
507-2743	250	шт.	13,67	815,15	964,76	938,83	928,66	934,14
507-2744	300	шт.	20,5	910,08	1 077,15	1 048,12	1 036,79	1 042,89
507-2745	350	шт.	23,26	983,31	1 183,81	1 132,47	1 120,16	1 126,81
507-2746	400	шт.	25,6	1027,42	1 218,05	1 183,29	1 170,46	1 177,39
507-2747	450	шт.	29,68	1121,31	1 327,20	1 291,43	1 277,41	1 284,98
507-2748	500	шт.	32,54	1228,21	1 453,66	1 414,51	1 399,15	1 407,48
507-2749	600	шт.	51,51	1685,49	1 984,94	1 941,22	1 920,11	1 931,46
	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода, мм:							
507-2750	50	шт.	2,04	213,96	253,24	246,41	243,72	245,19
507-2751	70	шт.	2,14	224,97	266,28	259,04	256,26	257,73
507-2752	80	шт.	2,35	231,80	274,31	268,94	264,07	265,58
507-2753	100	шт.	4,08	368,24	435,82	424,09	419,51	421,99
507-2754	125	шт.	5,1	409,39	484,54	471,42	466,31	469,12
507-2755	150	шт.	6,43	490,07	580,07	564,39	558,29	561,57
507-2756	175	шт.	8,77	568,45	672,83	654,78	647,61	651,44
507-2757	200	шт.	10,4	608,58	720,33	700,91	693,29	697,45
507-2758	250	шт.	14,59	855,15	1 012,09	984,87	974,20	979,95
507-2759	300	шт.	22,24	1067,47	1 263,48	1 229,43	1 216,11	1 223,30
507-2760	350	шт.	24,58	1153,99	1 365,80	1 329,01	1 314,58	1 322,41
507-2761	400	шт.	29,99	1239,37	1 466,90	1 427,37	1 411,91	1 420,28
507-2762	450	шт.	33,05	1385,73	1 640,14	1 596,01	1 576,68	1 588,02
507-2763	500	шт.	31,72	1483,14	1 755,48	1 706,20	1 689,67	1 699,65
507-2764	600	шт.	56,71	2040,46	2 415,09	2 350,04	2 324,59	2 338,33
	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода, мм:							
507-2765	50	шт.	3,57	304,71	360,69	350,97	347,12	349,15
507-2766	70	шт.	3,89	325,03	384,79	374,34	370,31	372,55
507-2767	80	шт.	4,79	336,65	398,43	387,74	383,53	385,79
507-2768	100	шт.	4,69	401,53	475,30	462,49	457,47	460,18
507-2769	125	шт.	5,61	482,07	546,90	532,17	526,34	529,49
507-2770	150	шт.	7,24	513,21	607,45	591,11	584,75	588,14
507-2771	175	шт.	10,81	631,20	747,11	728,94	719,05	723,33
507-2772	200	шт.	12,04	769,17	910,34	885,89	876,21	881,39
507-2773	250	шт.	16,63	962,81	1 139,57	1 108,93	1 096,83	1 103,36
507-2774	300	шт.	24,89	1331,57	1 575,97	1 533,58	1 518,93	1 525,85
507-2775	350	шт.	30,5	1398,25	1 655,03	1 610,41	1 592,91	1 602,35
507-2776	400	шт.	33,15	1517,86	1 796,51	1 748,13	1 729,17	1 739,37
507-2777	450	шт.	39,98	1637,15	1 937,75	1 885,51	1 865,11	1 876,07
507-2778	500	шт.	43,04	1800,67	2 131,30	2 073,88	2 051,34	2 063,46
507-2779	600	шт.	66,4	2484,02	2 940,05	2 860,88	2 829,88	2 846,54
	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода, мм:							
507-2780	50	шт.	4,49	360,55	426,87	415,24	410,75	413,13
507-2781	70	шт.	4,79	365,42	432,45	420,82	416,25	418,72
507-2782	80	шт.	4,9	381,04	451,03	438,67	434,11	436,70
507-2783	100	шт.	6,02	453,02	536,28	521,78	516,13	519,17
507-2784	125	шт.	7,45	498,95	590,51	574,81	568,34	571,71
507-2785	150	шт.	8,98	609,69	721,53	702,20	694,58	698,85
507-2786	175	шт.	12,34	718,20	850,06	827,12	818,16	823,00
507-2787	200	шт.	13,67	855,68	1 012,78	985,47	974,80	980,55
507-2788	250	шт.	18,38	1036,49	1 226,81	1 193,73	1 180,82	1 187,72
507-2789	300	шт.	31,42	1455,98	1 723,30	1 676,86	1 658,67	1 668,44
507-2790	350	шт.	33,86	1631,36	1 812,55	1 763,76	1 744,63	1 754,94
507-2791	400	шт.	36,52	1639,34	1 940,29	1 888,05	1 867,56	1 878,61
507-2792	450	шт.	44,27	1840,02	2 177,86	2 119,21	2 096,24	2 108,59
507-2793	500	шт.	47,43	1968,90	2 330,36	2 267,55	2 242,97	2 256,26
507-2794	600	шт.	72,62	2706,85	3 203,61	3 117,32	3 083,51	3 101,75
	Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода, мм:							
507-2795	15	шт.	0,03	541,30	640,60	623,27	615,99	620,38
507-2796	20	шт.	0,03	546,71	647,35	629,34	622,82	627,93
507-2797	25	шт.	0,03	552,12	652,85	634,31	627,64	630,61
507-2798	32	шт.	0,02	557,54	661,28	642,58	634,67	639,40
507-2799	40	шт.	0,02	562,95	665,35	647,98	639,69	644,61
507-2800	50	шт.	0,06	568,38	671,70	652,76	646,73	649,50
507-2801	70	шт.	0,05	573,78	681,03	660,67	654,88	658,57
507-2802	80	шт.	0,12	579,19	686,51	668,62	659,68	663,45
507-2803	100	шт.	0,13	584,60	693,33	673,62	666,20	670,72
507-2804	125	шт.	0,4	590,01	699,19	678,79	673,00	676,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
507-2805	150	шт.	0,39	595,43	703,84	684,45	678,38	681,21
507-2806	175	шт.	0,38	600,84	711,26	692,02	684,66	688,43
507-2807	200	шт.	0,38	608,25	717,84	698,79	690,81	694,84
507-2808	250	шт.	1,04	611,67	723,96	704,58	696,45	700,77
507-2809	300	шт.	1,02	617,08	730,15	710,20	702,44	707,17
507-2810	350	шт.	1,02	622,48	737,00	717,06	709,88	713,13
507-2811	400	шт.	1,63	627,91	743,45	723,67	715,38	719,83
507-2812	450	шт.	1,84	633,32	749,50	728,60	720,74	725,54
507-2813	500	шт.	1,84	638,73	756,51	736,10	727,53	732,31
	Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-2, диаметром условного прохода, мм:							
507-2814	15	шт.	0,12	123,08	145,73	141,74	140,21	140,89
507-2815	20	шт.	0,13	142,16	168,27	163,72	161,89	162,85
507-2816	25	шт.	0,12	143,16	169,56	164,96	163,11	164,08
507-2817	32	шт.	0,16	168,42	196,91	191,58	189,51	190,60
507-2818	40	шт.	0,19	168,20	198,25	193,66	191,79	192,77
507-2819	50	шт.	0,34	169,29	200,33	194,99	192,85	193,86
507-2820	70	шт.	0,47	176,21	208,47	202,87	200,78	201,89
507-2821	80	шт.	0,53	203,46	240,79	234,23	231,67	233,13
507-2822	100	шт.	0,57	213,09	252,03	245,24	242,70	244,05
507-2823	125	шт.	1,23	218,57	255,20	248,35	245,71	247,09
507-2824	150	шт.	1,35	293,74	347,68	338,23	334,63	336,55
507-2825	175	шт.	1,48	293,74	347,58	338,21	334,55	336,42
507-2826	200	шт.	2,34	293,74	347,71	338,35	334,72	336,70
507-2827	250	шт.	3,89	293,74	347,67	338,27	334,84	336,54
507-2828	300	шт.	3,9	293,74	347,67	338,39	334,66	336,66
507-2829	350	шт.	4,49	293,74	347,74	338,32	334,66	336,69
507-2830	400	шт.	4,87	333,10	394,19	383,58	379,42	381,70
507-2831	450	шт.	6,25	342,51	405,39	394,46	390,19	392,52
507-2832	500	шт.	6,54	356,24	421,64	410,28	405,84	408,25
	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром							
507-2913	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 40 мм, диаметром изоляции 110 мм, 215x115 мм, длиной 3 м	шт.	17,95	9212,53	10 903,84	10 609,89	10 495,07	10 557,58
507-2914	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, 275x20 мм, длиной 3 м	шт.	23,75	10907,10	12 909,51	12 561,48	12 425,54	12 499,58
507-2915	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, 315x20 мм, длиной 3 м	шт.	38,64	14136,73	16 732,06	16 280,98	16 104,79	16 200,72
507-2916	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, 460x25 мм, длиной 3 м	шт.	102,06	24986,89	29 574,18	28 776,90	28 465,47	28 635,03
507-9024	Стальные опоры	т						
	Группа прочие детали и материалы							
507-9502	Детали соединительные из полиэтилена с удлиненными хвостовиками (тройники, отводы, переходники, заглушки)	шт.						
507-9200	Колонка свечи железобетонная	шт.						
	Колонка свечи из труб диаметром							
507-9025	Колонка свечи из труб диаметром 80 мм	шт.						
507-9026	Колонка свечи из труб диаметром 100 мм	шт.						
507-9027	Колонка свечи из труб диаметром 150 мм	шт.						
507-9028	Колонка свечи из труб диаметром 200 мм	шт.						
507-9029	Колонка свечи из труб диаметром 300 мм	шт.						
507-2833	Маты высокотемпературные марки MBT-20	м		289,24	295,41	289,03	277,72	283,51
507-9510	Соединительный элемент «сталь-полиэтилен»	шт.						
	Соединения изолирующие фланцевые на условное давление							
507-9030	Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 мПа	компл.						
507-2834	Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 мПа для труб диаметром до 50 мм	компл.	9,568	113,35	133,76	128,09	121,29	123,54
507-2835	Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 мПа для труб диаметром до 80 мм	компл.	13,668	291,69	344,19	329,62	312,11	317,92
507-2836	Соединения изолирующие фланцевые на условное давления 0,6 мПа для труб диаметром до 100 мм	компл.	18,156	324,49	382,90	366,68	347,21	353,67
507-9031	Фланцы	компл.						
507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	3,9572	441,08	520,45	498,42	472,01	480,73
507-2838	Хомутки для крепления труб	100 шт.	6,29	722,34	787,35	772,90	744,01	758,48
507-2610	Лента сигнальная	м	0,5	6,43	7,62	7,49	7,18	7,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Раздел 6.08. Канаты стальные</b>							
	<b>Подраздел: Канаты круглые</b>							
	<b>Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.</b>							
	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0079	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3.3 мм	10 м	1,63	71,12	78,35	77,78	77,31	77,55
508-0080	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3.6 мм	10 м	1,64	75,38	83,04	82,44	81,95	82,19
508-0081	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3.9 мм	10 м	1,65	78,00	85,93	85,30	84,80	85,05
508-0082	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4.2 мм	10 м	1,66	80,84	88,06	88,41	87,88	88,15
508-0083	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4.5 мм	10 м	1,67	83,13	91,59	90,92	90,38	90,65
508-0084	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4.8 мм	10 м	1,68	88,80	97,61	96,89	96,32	96,60
508-0085	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	1,30	97,82	107,78	106,99	106,35	106,67
508-0086	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.8 мм	10 м	1,40	108,59	119,64	118,76	118,05	118,41
508-0087	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6.5 мм	10 м	1,70	116,14	127,95	127,01	126,26	126,64
508-0088	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8.1 мм	10 м	3,20	133,97	147,60	146,52	145,65	146,09
508-0089	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9.7 мм	10 м	4,20	167,84	184,92	183,56	182,47	183,02
508-0090	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13.0 мм	10 м	6,70	280,97	308,55	307,28	305,45	306,37
	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0091	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3.3 мм	10 м	1,10	75,49	83,16	82,56	82,06	82,31
508-0092	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3.6 мм	10 м	1,10	79,97	88,10	87,45	86,93	87,19
508-0093	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3.9 мм	10 м	1,20	82,70	91,11	90,44	89,90	90,17
508-0094	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4.2 мм	10 м	1,20	84,17	106,90	104,24	100,19	102,38
508-0095	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4.5 мм	10 м	1,25	88,27	97,25	96,53	95,96	96,25
508-0096	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4.8 мм	10 м	1,25	92,86	102,30	101,55	100,95	101,25
508-0097	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6.4 мм	10 м	1,3	217,34	276,02	269,15	258,69	264,36
508-0098	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.8 мм	10 м	1,40	115,69	127,46	126,52	125,77	126,15
508-0099	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6.5 мм	10 м	1,70	116,03	127,83	126,89	126,14	126,52



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0100	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8.1 мм	10 м	3,20	142,01	156,46	155,31	154,39	154,85
508-0101	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9.7 мм	10 м	4,20	165,52	182,35	181,02	179,94	180,48
508-0102	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13.0 мм	10 м	6,70	280,97	309,55	307,28	305,45	306,37
	Группа: Канат двойной свивки типа ТК, конструкциям 6х37(1+6+12+18)+1 о.с.							
	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0103	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6.7 мм	10 м	2,80	174,02	191,72	190,32	189,19	189,75
508-0104	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7.6 мм	10 м	3,00	177,63	195,70	194,26	193,11	193,69
508-0105	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8.5 мм	10 м	3,50	206,14	227,11	225,44	224,10	224,78
508-0106	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9.0 мм	10 м	3,70	216,52	238,54	236,79	235,38	236,09
508-0107	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11.5 мм	10 м	5,30	263,27	290,05	287,93	286,21	287,07
508-0108	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13.5 мм	10 м	7,10	322,48	355,29	352,68	350,58	351,64
508-0109	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15.5 мм	10 м	10,30	374,59	412,70	409,67	407,23	408,46
508-0110	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.0 мм	10 м	1,00	158,84	174,99	173,72	172,69	173,21
508-0111	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.4 мм	10 м	1,30	148,90	164,04	162,84	161,87	162,36
508-0112	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.8 мм	10 м	1,50	164,52	181,25	179,93	178,85	179,39
508-0113	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6.3 мм	10 м	1,60	166,48	183,42	182,08	180,99	181,54
508-0114	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6.7 мм	10 м	1,80	174,02	191,72	190,32	189,19	189,75
508-0115	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 7.6 мм	10 м	3,00	177,63	195,70	194,26	193,11	193,69
508-0116	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8.5 мм	10 м	3,50	206,14	227,11	225,44	224,10	224,78
508-0117	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9.0 мм	10 м	3,70	216,52	238,54	236,79	235,38	236,09
508-0118	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11.5 мм	10 м	5,30	263,27	290,05	287,93	286,21	287,07
508-0119	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13.5 мм	10 м	7,10	322,48	355,29	352,68	350,58	351,64
508-0120	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15.5 мм	10 м	10,30	397,44	437,87	434,66	432,07	433,37
	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0121	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6.7 мм	10 м	2,80	174,02	191,72	190,32	189,19	189,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0122	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 7,6 мм	10 м	3,00	177,63	195,70	194,26	193,11	193,69
508-0123	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8,5 мм	10 м	3,50	206,14	227,11	225,44	224,10	224,78
508-0124	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 9,0 мм	10 м	3,70	216,52	238,54	236,79	235,38	236,09
508-0125	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,30	263,27	290,05	287,93	286,21	287,07
508-0126	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	7,10	322,46	355,29	352,68	350,58	351,64
508-0127	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 15,5 мм	10 м	10,30	369,93	429,60	426,45	423,91	425,19
508-0128	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,0 мм	10 м	1,00	158,64	175,01	173,72	172,68	173,20
508-0129	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,4 мм	10 м	1,30	148,90	164,04	162,84	161,87	162,36
508-0130	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,8 мм	10 м	1,40	164,52	181,25	179,93	178,85	179,39
508-0131	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 6,3 мм	10 м	1,60	186,48	183,42	182,08	180,99	181,54
508-0132	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 6,7 мм	10 м	1,80	174,02	191,72	190,32	189,19	189,75
508-0133	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 7,6 мм	10 м	3,00	177,63	195,70	194,26	193,11	193,69
508-0134	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 8,5 мм	10 м	3,50	206,14	227,11	225,44	224,10	224,78
508-0135	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 9,0 мм	10 м	3,70	216,52	238,54	236,79	235,38	236,09
508-0136	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11,5 мм	10 м	5,30	263,27	290,05	287,93	286,21	287,07
508-0137	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 13,5 мм	10 м	7,10	322,46	355,29	352,68	350,58	351,64
508-0138	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 15,5 мм	10 м	10,30	369,93	429,60	426,45	423,91	425,19
508-0482	Канат двойной свивки типа ТК стальной диаметром 22,5 мм	10 м	20,00	720,89	794,22	788,40	783,70	786,06
	Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18)							
	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0073	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 6,4 мм	10 м	3,3	598,65	760,28	741,37	712,54	728,18
508-0074	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 7,2 мм	10 м	5,70	157,31	173,31	172,04	171,02	171,53
508-0075	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8,0 мм	10 м	5,80	167,92	185,00	183,65	182,55	183,10
508-0076	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8,6 мм	10 м	5,90	172,71	190,27	188,86	187,76	188,32
508-0077	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 10,5 мм	10 м	8,50	239,35	263,70	261,76	260,21	260,99
508-0078	Канат двойной свивки типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 13,0 мм	10 м	13,80	293,64	323,51	321,14	319,23	320,19
	Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром							
508-0140	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	7,52	481,54	551,20	548,71	545,59	546,71
508-0141	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 17 мм	10 м	12,25	704,93	808,89	803,23	798,65	800,36
508-0142	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	15,97	942,48	1 078,81	1 073,90	1 067,78	1 070,07
508-0143	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 21,5 мм	10 м	19,24	970,36	1 110,73	1 105,65	1 099,41	1 101,70
508-0144	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	30,40	1500,96	1 718,12	1 710,25	1 700,55	1 704,13
508-0145	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10 м	45,66	1939,97	2 220,63	2 210,48	2 197,95	2 202,57
508-0146	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	55,51	3921,06	4 488,29	4 467,81	4 442,47	4 451,83
508-0147	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 56 мм	10 м	130,61	5607,46	6 418,64	6 389,39	6 353,10	6 368,54
	<b>Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.</b>							
	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0182	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	7,60	360,50	397,17	394,26	391,91	393,09
508-0183	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15,5 мм	10 м	9,50	422,55	465,53	462,12	459,37	460,75
508-0184	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17 мм	10 м	11,70	497,93	548,58	544,58	541,31	542,94
508-0185	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	15,50	618,31	681,21	676,22	672,19	674,21
508-0186	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21,5 мм	10 м	18,70	878,81	947,64	942,16	937,74	939,96
508-0187	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23 мм	10 м	22,30	807,59	889,74	883,22	877,96	880,60
508-0188	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25 мм	10 м	25,50	861,92	949,60	942,64	937,03	939,84
508-0189	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	29,50	1016,72	1 120,14	1 111,93	1 105,31	1 108,63
508-0200	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	35,10	1140,49	1 256,50	1 247,29	1 239,87	1 243,59
508-0201	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	39,00	1284,90	1 415,61	1 405,24	1 396,87	1 401,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0202	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10 м	45,00	1445,71	1 582,77	1 581,10	1 571,69	1 576,41
508-0203	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35 мм	10 м	50,40	1760,23	1 939,29	1 925,08	1 913,62	1 919,37
508-0204	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм	10 м	62,00	1976,41	2 177,45	2 161,50	2 148,63	2 155,08
508-0205	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10 м	77,80	2375,36	2 616,99	2 597,81	2 582,34	2 590,10
508-0206	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	90,50	2787,64	3 071,20	3 048,70	3 030,55	3 039,65
508-0207	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 50 мм	10 м	104,1	3233,45	3 582,37	3 536,27	3 515,21	3 525,77
508-0208	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 52 мм	10 м	113,1	3509,40	3 866,39	3 838,06	3 815,20	3 826,66
508-0209	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	121,0	3750,93	4 132,49	4 102,21	4 077,78	4 090,03
508-0210	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 56 мм	10 м	130,50	4044,03	4 455,40	4 422,76	4 396,42	4 409,62
508-0211	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10 м	7,60	360,50	397,17	394,26	391,91	393,09
508-0212	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10 м	9,50	422,55	465,53	462,12	459,37	460,75
508-0213	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 17 мм	10 м	11,70	497,93	548,58	544,56	541,31	542,94
508-0214	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	15,50	618,31	681,21	676,22	672,19	674,21
508-0215	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 21,5 мм	10 м	18,70	678,61	747,64	742,16	737,74	739,96
508-0216	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 23 мм	10 м	22,30	776,71	855,72	849,45	844,39	846,93
508-0217	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 25 мм	10 м	25,50	861,92	949,60	942,64	937,03	939,84
508-0218	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 27 мм	10 м	30,50	1016,72	1 120,14	1 111,93	1 105,31	1 108,63
508-0219	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 29 мм	10 м	35,10	1140,49	1 256,50	1 247,29	1 239,87	1 243,59
508-0220	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 30,5 мм	10 м	39,00	1284,90	1 415,51	1 405,24	1 396,87	1 401,06
508-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	45,00	1446,57	1 593,72	1 582,04	1 572,62	1 577,35
508-0222	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 35 мм	10 м	50,40	1760,23	1 939,29	1 925,08	1 913,62	1 919,37
508-0223	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 39 мм	10 м	62,00	1976,41	2 177,45	2 161,50	2 148,63	2 155,08
508-0224	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 43 мм	10 м	77,80	2375,36	2 616,99	2 597,81	2 582,34	2 590,10
508-0225	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 47 мм	10 м	90,50	2787,64	3 071,20	3 048,70	3 030,55	3 039,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0226	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 50 мм	10 м	104,1	3233,45	3 562,37	3 538,27	3 515,21	3 525,77
508-0227	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 52 мм	10 м	113,1	3509,40	3 866,39	3 838,06	3 815,20	3 826,66
508-0228	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 54 мм	10 м	121,0	3750,93	4 132,49	4 102,21	4 077,76	4 090,03
508-0229	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 56 мм	10 м	130,5	4044,03	4 455,40	4 422,76	4 396,42	4 409,62
	Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6x7(1+6)+1 о.с.							
	Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6x7(1+6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметр 9,7 мм							
508-0149	Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6x7(1+6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметр 9,7 мм	10 м	3,9	320,64	367,02	365,37	363,28	364,06
	Группа: Канат двойной свивки, типа ЛК-О, конструкции 6x7(1+6)+1x7(1+6)							
	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0056	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 10 мм	10 м	5,40	202,71	231,20	229,32	227,93	228,68
508-0057	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 11 мм	10 м	6,20	219,58	241,91	240,14	238,71	239,43
508-0058	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 12 мм	10 м	7,00	225,48	248,41	246,59	245,12	245,86
508-0059	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 13 мм	10 м	8,00	254,86	280,79	278,73	277,07	277,90
508-0060	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 14 мм	10 м	9,00	285,64	314,69	312,39	310,53	311,46
508-0061	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 15 мм	10 м	10,10	347,51	382,86	380,06	377,79	378,93
508-0062	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 15,5 мм	10 м	12,30	377,70	416,13	413,08	410,62	411,85
508-0063	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 16,5 мм	10 м	13,50	442,13	487,10	483,53	480,65	482,10
508-0064	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 18,5 мм	10 м	16,40	521,96	575,05	570,84	567,44	569,14
508-0085	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 20 мм	10 м	19,40	591,21	651,35	646,58	642,73	644,66
508-0086	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 22 мм	10 м	22,70	724,73	798,48	792,61	787,89	790,25
508-0067	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 24 мм	10 м	27,20	747,87	823,95	817,91	813,04	815,48
508-0068	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 26 мм	10 м	32,00	988,05	1 086,36	1 078,40	1 071,97	1 075,19
508-0069	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 27,5 мм	10 м	37,10	986,05	1 086,36	1 078,40	1 071,97	1 075,19
	Канат двойной свивки типа ЛК-О оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0070	Канат двойной свивки типа ЛК-О оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 10 мм	10 м	5,40	197,25	217,31	215,72	214,43	215,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0071	Канат двойной свивки типа ЛК-О оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 11 мм	10 м	6,20	219,58	241,91	240,14	238,71	239,43
508-0072	Канат двойной свивки типа ЛК-О оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 12 мм	10 м	7,00	236,32	280,36	258,45	256,91	257,68
	Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+3)+7х7(1+6)							
	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0230	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 19 мм	10 м	16,90	590,34	650,40	645,63	641,79	643,71
508-0231	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 20,5 мм	10 м	18,80	636,55	701,31	696,17	692,02	694,10
508-0232	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 21,5 мм	10 м	20,90	702,21	773,64	767,97	763,40	765,69
508-0233	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 22,5 мм	10 м	24,10	764,48	842,24	836,07	831,09	833,59
508-0234	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 25 мм	10 м	28,60	922,88	1 016,75	1 009,30	1 003,29	1 006,31
508-0235	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 27,5 мм	10 м	35,50	1095,81	1 207,28	1 198,43	1 191,29	1 194,87
508-0236	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 29,5 мм	10 м	41,30	1295,17	1 426,92	1 416,47	1 408,03	1 412,26
508-0237	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 31,5 мм	10 м	47,50	1509,18	1 662,70	1 650,51	1 640,69	1 645,61
508-0238	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 34 мм	10 м	55,20	1710,73	1 884,75	1 870,94	1 859,80	1 865,39
508-0239	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 35,5 мм	10 м	61,20	1882,24	2 073,71	2 058,51	2 046,25	2 052,40
508-0240	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 19 мм	10 м	16,90	590,34	650,40	645,63	641,79	643,71
508-0241	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 20,5 мм	10 м	18,80	636,55	701,31	696,17	692,02	694,10
508-0242	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 21,5 мм	10 м	20,90	702,21	773,64	767,97	763,40	765,69
508-0243	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 22,5 мм	10 м	24,10	764,48	842,24	836,07	831,09	833,59
508-0244	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 25 мм	10 м	28,60	922,88	1 016,75	1 009,30	1 003,29	1 006,31
508-0245	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 27,5 мм	10 м	35,50	1095,81	1 207,28	1 198,43	1 191,29	1 194,87
508-0246	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 29,5 мм	10 м	41,30	1295,17	1 426,92	1 416,47	1 408,03	1 412,26
508-0247	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 31,5 мм	10 м	47,50	1509,18	1 662,70	1 650,51	1 640,69	1 645,61
508-0248	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 34 мм	10 м	55,20	1760,24	1 939,29	1 925,09	1 913,62	1 919,37
508-0249	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 35,5 мм	10 м	61,20	1882,24	2 073,71	2 058,51	2 046,25	2 052,40
	Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+3)+1 а.с.							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0139	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	3,2	236,57	300,42	292,97	281,55	287,75
508-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	3,90	181,65	178,10	176,79	175,74	176,27
508-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 10,5 мм	10 м	4,90	224,41	247,23	245,42	243,96	244,69
508-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	5,9	304,33	386,50	376,89	362,23	370,18
508-0015	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 12 мм	10 м	6,30	254,21	280,06	278,01	276,36	277,19
508-0016	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 13 мм	10 м	7,00	282,28	311,00	308,72	306,88	307,60
508-0017	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 14 мм	10 м	8,20	314,94	430,81	404,06	374,88	386,39
508-0018	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	9,5	489,15	595,81	580,99	558,39	570,65
508-0019	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 15 мм	10 м	12	454,28	576,94	562,59	540,71	552,58
508-0020	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	14,796	588,79	735,99	722,48	695,48	708,98
508-0148	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	13,60	477,82	526,43	522,57	519,46	521,02
508-0150	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	17,50	608,81	670,74	665,82	661,86	663,84
508-0151	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	19,5	843,86	1 071,71	1 045,06	1 004,42	1 026,46
508-0152	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 23 мм	10 м	22,50	749,73	825,99	819,94	815,06	817,51
508-0153	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 22 мм	10 м	27,9	689,24	1 129,32	1 101,24	1 058,41	1 081,64
508-0154	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 28 мм	10 м	33,80	1066,53	1 175,02	1 166,41	1 159,47	1 162,95
508-0155	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	39,10	1280,97	1 411,28	1 400,94	1 392,59	1 396,78
508-0156	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	45,90	1500,39	1 653,04	1 640,92	1 631,14	1 636,06
508-0157	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 35 мм	10 м	52,10	1760,23	1 939,29	1 925,08	1 913,62	1 919,37
508-0158	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 37 мм	10 м	57,40	1860,82	2 050,11	2 035,09	2 022,97	2 029,05
508-0159	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 39 мм	10 м	62,80	2027,31	2 233,54	2 217,17	2 203,97	2 210,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0160	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр 40 мм	10 м	66,30	2152,40	2 371,34	2 353,97	2 339,95	2 346,98
508-0161	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр 41 мм	10 м	71,00	2282,17	2 514,32	2 495,90	2 481,04	2 488,49
508-0162	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр 43,5 мм	10 м	80,80	2488,10	2 741,20	2 721,11	2 704,91	2 713,03
508-0163	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр 45 мм	10 м	84,70	2615,64	2 681,71	2 660,60	2 643,56	2 652,10
508-0164	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр 46 мм	10 м	89,90	2770,36	3 052,16	3 029,80	3 011,76	3 020,80
508-0165	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 6,4 мм	10 м	1,80	116,56	128,42	127,48	126,72	127,10
508-0166	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 7,8 мм	10 м	3,20	132,73	146,23	145,16	144,29	144,73
508-0167	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 8,8 мм	10 м	3,90	160,15	176,44	175,15	174,10	174,63
508-0168	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 10,5 мм	10 м	4,90	197,25	217,31	215,72	214,44	215,08
508-0169	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 11,5 мм	10 м	5,90	245,36	270,32	268,34	266,74	267,54
508-0170	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 12 мм	10 м	6,30	254,21	280,06	278,01	276,36	277,19
508-0171	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 13 мм	10 м	7,00	282,28	311,00	308,72	306,88	307,80
508-0172	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 14 мм	10 м	8,20	314,94	346,98	344,44	342,39	343,42
508-0173	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 15 мм	10 м	9,50	373,06	411,01	408,00	405,57	406,79
508-0174	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 16,5 мм	10 м	12,00	442,12	487,10	483,53	480,65	482,09
508-0175	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 17,5 мм	10 м	13,60	477,82	526,43	522,57	519,46	521,02
508-0176	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 19,5 мм	10 м	15,70	540,09	585,03	590,67	587,16	588,92
508-0177	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 20,5 мм	10 м	17,50	608,81	670,74	665,82	661,86	663,84
508-0178	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 22 мм	10 м	19,50	724,73	798,46	792,61	787,89	790,25
508-0179	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 23 мм	10 м	22,50	807,59	889,74	883,22	877,96	880,80
508-0180	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 25,5 мм	10 м	27,90	899,06	990,52	983,26	977,40	980,34
508-0181	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 28 мм	10 м	33,80	1066,53	1 175,02	1 166,41	1 159,47	1 162,95
508-0182	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 30,5 мм	10 м	39,10	1280,97	1 411,28	1 400,94	1 392,59	1 396,78
508-0183	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 32,5 мм	10 м	45,90	1486,24	1 637,42	1 625,42	1 615,75	1 620,60



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0184	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 35 мм	10 м	52,10	1760,23	1 939,29	1 925,08	1 913,62	1 919,37
508-0185	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 37 мм	10 м	57,40	1860,82	2 050,11	2 035,09	2 022,87	2 029,05
508-0186	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 39 мм	10 м	62,80	2027,31	2 233,54	2 217,17	2 203,97	2 210,59
508-0187	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 40 мм	10 м	66,30	2152,40	2 371,34	2 353,97	2 339,95	2 346,98
508-0188	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 41 мм	10 м	71,00	2282,17	2 514,32	2 495,90	2 481,04	2 488,49
508-0189	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 43,5 мм	10 м	80,80	2488,10	2 741,20	2 721,11	2 704,91	2 713,03
508-0190	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 45 мм	10 м	84,70	2615,64	2 881,71	2 860,60	2 843,56	2 852,10
508-0191	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 46 мм	10 м	89,90	2770,36	3 052,16	3 029,80	3 011,76	3 020,80
508-0021	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 15 мм	10 м	9,21	375,79	430,16	428,20	425,76	426,67
	Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с.							
	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0632	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 5,6 мм	10 м	1,49	117,45	128,50	127,94	127,19	127,47
508-0633	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 6,2 мм	10 м	1,81	132,21	144,67	144,01	143,17	143,48
508-0634	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 6,9 мм	10 м	2,26	152,19	166,52	165,77	164,83	165,17
508-0635	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 7,6 мм	10 м	2,70	172,57	188,83	187,96	186,90	187,30
508-0636	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 9,1 мм	10 м	3,90	276,10	302,10	300,73	299,01	299,64
508-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8,3 мм	10 м	3,6	150,78	166,11	164,90	163,91	164,41
508-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8,3 мм	10 м	4,0	150,78	166,11	164,90	163,91	164,41
508-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 9,9 мм	10 м	4,6	188,22	205,16	203,66	202,45	203,05
508-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 11 мм	10 м	5,6	228,05	249,05	247,22	245,75	246,49
508-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 12 мм	10 м	6,3	299,93	380,93	371,45	357,01	364,84
508-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 13 мм	10 м	7,0	311,52	343,21	340,70	338,67	339,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 14 мм	10 м	8,3	350,98	386,68	383,85	381,56	382,71
508-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 15 мм	10 м	9,4	378,57	417,09	414,04	411,58	412,80
508-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	12,3	454,36	500,61	496,94	493,98	495,46
508-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 18 мм	10 м	14,2	520,46	573,40	569,21	565,81	567,51
508-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	16,00	565,25	622,76	618,18	614,50	616,36
508-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 21 мм	10 м	18,40	620,18	683,27	678,26	674,22	676,25
508-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	21,5	706,64	778,52	772,82	768,21	770,52
508-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 24 мм	10 м	24,10	794,41	875,22	868,80	863,63	866,22
508-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	27,90	888,14	978,46	971,31	965,53	968,43
508-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 27 мм	10 м	30,90	988,97	1 089,57	1 081,59	1 075,14	1 078,37
508-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 28 мм	10 м	34,10	1055,90	1 163,31	1 154,79	1 147,91	1 151,36
508-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	39,90	1272,56	1 402,01	1 391,74	1 383,45	1 387,60
508-0040	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 32 мм	10 м	43,50	1374,68	1 514,54	1 503,43	1 494,49	1 498,99
508-0041	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 33,5 мм	10 м	48,20	1514,53	1 688,59	1 656,37	1 646,50	1 651,45
508-0042	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 37 мм	10 м	57,20	1860,82	2 050,11	2 035,09	2 022,97	2 029,05
508-0637	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 3,8 мм	10 м	0,62	65,92	72,13	71,79	71,38	71,54
508-0638	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 4,1 мм	10 м	0,82	76,84	84,09	83,71	83,21	83,40
508-0639	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 4,5 мм	10 м	0,85	83,96	91,86	91,45	90,92	91,11
508-0640	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 4,8 мм	10 м	1,08	96,45	105,53	105,06	104,44	104,69
508-0641	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,1 мм	10 м	1,22	108,56	118,79	118,23	117,54	117,83
508-0642	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,6 мм	10 м	1,49	119,54	130,81	130,22	129,47	129,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0643	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+8/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 6,2 мм	10 м	1,61	134,74	147,45	146,76	145,92	146,23
508-0644	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+8/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 6,9 мм	10 м	2,26	155,28	169,92	169,14	168,17	168,51
508-0645	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+8/6)+1 о.с. без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 7,6 мм	10 м	2,70	176,50	193,14	192,23	191,14	191,55
508-0043	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 8,3 мм	10 м	3,60	146,38	161,27	160,09	159,14	159,82
508-0044	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 9,1 мм	10 м	4,00	164,85	181,61	180,28	179,21	179,75
508-0045	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 9,9 мм	10 м	4,60	180,80	199,19	197,73	196,55	197,14
508-0046	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11 мм	10 м	5,60	268,57	306,28	303,79	301,97	302,97
508-0047	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 12 мм	10 м	6,30	244,59	269,47	267,50	265,91	266,70
508-0048	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 13 мм	10 м	7,00	268,33	293,42	291,27	289,54	290,41
508-0049	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 14 мм	10 м	8,30	312,54	344,33	341,81	339,78	340,80
508-0050	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 15 мм	10 м	9,4	378,57	480,80	468,85	450,61	460,70
508-0051	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 16,5 мм	10 м	12,30	442,13	487,10	483,53	480,65	482,10
508-0052	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 18 мм	10 м	14,2	520,46	661,08	644,67	619,48	634,97
508-0053	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 19,5 мм	10 м	16,00	570,46	628,49	623,89	620,17	622,03
508-0054	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 21 мм	10 м	18,40	625,96	689,63	684,58	680,50	682,55
508-0055	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 22,5 мм	10 м	21,5	706,64	697,44	675,13	641,09	659,55
508-0250	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 24 мм	10 м	24,10	794,41	875,22	868,80	863,63	866,22
508-0251	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 25,5 мм	10 м	27,90	888,14	978,48	971,31	965,53	968,43
508-0252	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 27 мм	10 м	30,9	1048,72	1 331,88	1 298,76	1 248,25	1 275,64
508-0253	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 28 мм	10 м	34,10	1 151,03	1 268,11	1 258,82	1 251,32	1 255,08
508-0254	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 30,5 мм	10 м	39,90	1 272,56	1 402,01	1 391,74	1 383,45	1 387,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0255	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 32 мм	10 м	43,5	1374,68	1 514,52	1 503,42	1 494,47	1 496,96
508-0256	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 33,5 мм	10 м	48,2	1500,57	1 653,21	1 641,10	1 631,33	1 636,23
508-0257	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 37 мм	10 м	57,20	1912,41	2 106,84	2 091,51	2 079,05	2 085,29
	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0258	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11 мм	10 м	5,60	219,47	241,79	240,02	238,59	239,31
508-0259	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 12 мм	10 м	6,30	244,59	269,47	267,50	265,91	266,70
508-0260	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 13 мм	10 м	7,00	268,33	293,42	291,27	289,54	290,41
508-0261	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 14 мм	10 м	8,30	312,54	344,33	341,81	339,76	340,80
508-0262	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 15 мм	10 м	9,40	361,04	397,77	394,86	392,51	393,68
508-0263	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 16,5 мм	10 м	12,30	442,13	487,10	483,53	480,65	482,10
508-0264	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 18 мм	10 м	14,20	506,42	557,93	553,85	550,55	552,20
508-0265	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 19,5 мм	10 м	16,00	570,46	628,49	623,89	620,17	622,03
508-0483	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм <sup>2</sup> ), диаметром 11 мм	10 м	5,60	274,63	302,57	300,35	298,57	299,46
508-0484	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	10 м	9,40	389,56	429,18	426,04	423,50	424,77
508-0485	Канат двойной свивки типа ЛК-Р оцинкованный из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм <sup>2</sup> ), диаметром 11 мм	10 м	5,60	274,63	302,57	300,35	298,57	299,46
	Канат двойной свивки типа ЛК-Р светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа							
508-0486	Канат двойной свивки типа ЛК-Р светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм <sup>2</sup> ) и менее, диаметром 8,3 мм	10 м	3,60	146,38	161,27	160,09	159,14	159,62
508-0487	Канат двойной свивки типа ЛК-Р светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм <sup>2</sup> ) и менее, диаметром 9,1 мм	10 м	6,10	164,85	181,61	180,28	179,21	179,75
508-0488	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм <sup>2</sup> ) и менее, диаметром 14 мм	10 м	8,30	1328,20	1 660,29	1 629,83	1 568,87	1 599,37
508-0489	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм <sup>2</sup> ) и менее, диаметром 17 мм	10 м	11,70	588,50	643,93	641,00	637,35	638,69
	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
508-0266	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6+6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	2,07	192,36	219,64	216,64	217,39	217,66
508-0267	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6+6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 8,3 мм	10 м	3,12	224,29	258,09	254,94	253,47	254,03
	<b>Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х26(1+8+6+12)+1 о.с.</b>							
	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0278	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,1 мм	10 м	3,40	190,30	209,66	208,12	206,88	207,50
508-0279	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,7 мм	10 м	4,40	240,55	265,02	263,08	261,51	262,30
508-0280	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,60	281,74	310,39	308,12	306,29	307,20
508-0281	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10 м	7,00	330,35	363,95	361,29	359,13	360,21
508-0282	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14,5 мм	10 м	8,60	369,89	407,52	404,53	402,13	403,33
508-0283	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16 мм	10 м	11,40	445,49	490,81	487,21	484,31	485,76
508-0284	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	13,40	521,52	574,57	570,36	566,97	568,67
508-0285	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	15,70	803,02	664,36	658,49	655,56	657,53
508-0286	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10 м	17,90	684,18	753,78	748,26	743,80	746,03
508-0287	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	21,80	788,51	868,72	862,35	857,22	859,79
508-0288	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10 м	24,30	884,42	974,39	967,25	961,49	964,38
508-0289	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	28,30	985,25	1 065,46	1 077,52	1 071,11	1 074,32
508-0290	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27,5 мм	10 м	32,40	1093,40	1 204,63	1 195,60	1 188,68	1 192,25
508-0291	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	35,70	1211,60	1 334,85	1 325,07	1 317,18	1 321,14
508-0292	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10 м	42,70	1448,77	1 596,14	1 584,45	1 575,01	1 579,74
508-0293	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35 мм	10 м	51,80	1760,24	1 939,29	1 925,09	1 913,62	1 919,37
508-0294	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	62,00	2052,55	2 261,34	2 244,77	2 231,40	2 238,10
508-0295	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10 м	72,50	2372,52	2 613,86	2 594,71	2 579,25	2 587,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0296	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 45 мм	10 м	85,00	2739,02	3 017,65	2 995,54	2 977,70	2 986,64
508-0297	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 48,5 мм	10 м	98,00	3143,55	3 463,32	3 437,94	3 417,47	3 427,73
508-0298	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 8,1 мм	10 м	3,40	190,30	208,66	208,12	206,88	207,50
508-0299	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 9,7 мм	10 м	4,40	240,55	265,02	263,08	261,51	262,30
508-0300	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11,5 мм	10 м	5,60	281,74	310,39	308,12	306,29	307,20
508-0301	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 13 мм	10 м	7,00	330,35	363,95	361,29	359,13	360,21
508-0302	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 14,5 мм	10 м	8,80	369,88	407,52	404,53	402,13	403,33
508-0303	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 16 мм	10 м	11,40	446,55	491,97	488,37	485,46	486,92
508-0304	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 17,5 мм	10 м	13,40	521,52	574,57	570,36	568,97	568,67
508-0305	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 19,5 мм	10 м	15,80	603,02	664,38	659,49	655,56	657,53
508-0306	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 21 мм	10 м	17,90	684,18	753,78	748,26	743,80	746,03
508-0307	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 22,5 мм	10 м	21,60	788,51	868,72	862,35	857,22	859,79
508-0308	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 24 мм	10 м	24,30	884,42	974,39	967,25	961,49	964,38
508-0309	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 25,5 мм	10 м	28,30	985,25	1 085,48	1 077,52	1 071,11	1 074,32
508-0310	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 27,5 мм	10 м	32,40	1093,40	1 204,63	1 195,80	1 188,68	1 192,25
508-0311	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 29 мм	10 м	35,70	1211,60	1 334,85	1 325,07	1 317,18	1 321,14
508-0312	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 32 мм	10 м	42,70	1448,77	1 596,14	1 584,45	1 575,01	1 579,74
508-0313	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 35 мм	10 м	51,60	1777,84	1 958,68	1 944,33	1 932,75	1 938,56
508-0314	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 38,5 мм	10 м	62,00	2052,55	2 261,34	2 244,77	2 231,40	2 238,10
508-0315	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 42 мм	10 м	72,50	2372,52	2 613,86	2 594,71	2 579,25	2 587,00
508-0316	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 45 мм	10 м	85,00	2739,02	3 017,85	2 995,54	2 977,70	2 986,64
508-0317	Канат двойной свивки типа ЛК-3 без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 48,5 мм	10 м	98,00	3143,55	3 463,32	3 437,94	3 417,47	3 427,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0318	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8.1 мм	10 м	7,10	190,30	209,68	208,12	206,88	207,50
508-0319	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 9.7 мм	10 м	8,00	240,55	265,02	263,08	261,51	262,30
508-0320	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 11.5 мм	10 м	9,10	281,74	310,39	308,12	306,29	307,20
508-0321	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 13 мм	10 м	10,60	330,35	363,95	361,29	359,13	360,21
508-0322	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 14.5 мм	10 м	11,20	369,89	407,52	404,53	402,13	403,33
508-0323	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 16 мм	10 м	12,50	445,49	490,81	487,21	484,31	485,76
508-0324	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 17.5 мм	10 м	13,90	521,52	574,57	570,38	566,97	568,67
508-0325	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19.5 мм	10 м	15,60	603,02	664,36	659,49	655,56	657,53
508-0326	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 21 мм	10 м	17,90	684,18	753,78	748,26	743,80	746,03
508-0327	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 22.5 мм	10 м	21,60	786,51	868,72	862,35	857,22	859,79
508-0328	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 24 мм	10 м	24,30	884,42	974,39	967,25	961,49	964,38
508-0329	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 25.5 мм	10 м	28,00	985,25	1 085,48	1 077,52	1 071,11	1 074,32
508-0330	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 27.5 мм	10 м	32,40	1093,40	1 204,63	1 195,80	1 188,88	1 192,25
508-0331	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 29 мм	10 м	35,70	1211,60	1 334,85	1 325,07	1 317,18	1 321,14
508-0332	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 32 мм	10 м	42,70	1448,77	1 596,14	1 584,45	1 575,01	1 579,74
508-0333	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 35.5 мм	10 м	52,60	1777,84	1 958,68	1 944,33	1 932,75	1 938,56
508-0334	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 38.5 мм	10 м	62,00	2052,55	2 261,34	2 244,77	2 231,40	2 238,10
508-0335	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 42 мм	10 м	72,50	2372,52	2 613,86	2 594,71	2 579,25	2 587,00
508-0336	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 8.1 мм	10 м	7,10	190,30	209,68	208,12	206,88	207,50
508-0337	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 9.7 мм	10 м	8,00	240,55	265,02	263,08	261,51	262,30
508-0338	Канат двойной свивки типа ЛК-3 оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11.5 мм	10 м	9,10	281,74	310,39	308,12	306,29	307,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0339	Канат двойной свивки типа ЛК-З оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	10,60	330,35	363,95	361,29	359,13	360,21
508-0340	Канат двойной свивки типа ЛК-З оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 14,5 мм	10 м	11,20	369,89	407,52	404,53	402,13	403,33
508-0341	Канат двойной свивки типа ЛК-З оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 16 мм	10 м	12,50	445,49	490,61	487,21	484,31	485,76
508-0342	Канат двойной свивки типа ЛК-З оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 17,5 мм	10 м	13,90	521,52	574,57	570,36	566,97	568,67
508-0343	Канат двойной свивки типа ЛК-З оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	15,60	603,02	664,36	659,48	655,56	657,53
	Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х3В(1+7+7+14)+1 о.с.							
	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0344	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	4,80	225,51	248,45	246,63	245,16	245,90
508-0345	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	270,97	298,53	296,35	294,58	295,47
508-0346	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	8,00	345,64	380,80	378,01	375,76	376,89
508-0347	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10 м	9,10	398,62	439,17	435,96	433,36	434,66
508-0348	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	12,50	494,32	544,60	540,61	537,39	539,01
508-0349	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 18 мм	10 м	14,50	579,86	636,64	634,16	630,38	632,28
508-0350	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10 м	17,20	676,43	745,23	739,77	735,37	737,58
508-0351	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22 мм	10 м	20,30	755,41	832,25	826,15	821,23	823,70
508-0352	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23,5 мм	10 м	24,30	868,58	956,94	949,93	944,27	947,11
508-0353	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	29,00	1016,93	1 120,38	1 112,17	1 105,55	1 108,87
508-0354	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	32,00	1128,91	1 243,74	1 234,63	1 227,28	1 230,96
508-0355	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	37,20	1285,89	1 416,69	1 406,31	1 397,94	1 402,14
508-0356	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 31 мм	10 м	41,60	1475,20	1 625,27	1 613,36	1 603,75	1 608,57
508-0357	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10 м	47,60	1662,44	1 831,55	1 818,13	1 807,31	1 812,74
508-0358	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34,5 мм	10 м	51,50	1822,38	2 007,75	1 993,04	1 981,17	1 987,12
508-0359	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 36,5 мм	10 м	56,70	1968,65	2 168,91	2 153,02	2 140,19	2 146,62



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0360	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 38,0 мм	10 м	62,40	2163,09	2 405,16	2 387,54	2 373,32	2 380,45
508-0361	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 39,5 мм	10 м	68,80	2407,48	2 652,37	2 632,94	2 617,26	2 625,12
508-0362	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 42 мм	10 м	76,50	2670,86	2 942,55	2 920,99	2 903,59	2 912,31
508-0363	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 43 мм	10 м	82,20	2808,28	3 093,95	3 071,28	3 052,99	3 062,16
508-0364	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 44,5 мм	10 м	88,70	3062,16	3 373,65	3 348,94	3 328,99	3 338,99
508-0365	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 46,5 мм	10 м	96,00	3187,57	3 511,82	3 486,09	3 465,33	3 475,74
508-0366	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 48,5 мм	10 м	105	3639,18	4 009,37	3 979,99	3 956,29	3 968,17
508-0367	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 50,5 мм	10 м	113,40	3897,32	4 293,76	4 262,31	4 236,92	4 249,65
508-0368	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 53,5 мм	10 м	126,50	4388,47	4 834,88	4 799,45	4 770,87	4 785,20
508-0369	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 56 мм	10 м	136,50	4936,62	5 438,85	5 398,99	5 366,85	5 382,98
508-0370	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 6,3 мм	10 м	2,60	119,23	131,36	130,40	129,82	130,01
508-0371	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 6,7 мм	10 м	2,80	121,40	133,75	132,77	131,98	132,38
508-0372	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 7,4 мм	10 м	3,00	136,57	150,47	149,36	148,47	148,92
508-0373	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 8,1 мм	10 м	3,50	156,08	171,95	170,69	169,68	170,19
508-0374	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 9,0 мм	10 м	4,10	175,60	193,46	192,04	190,90	191,47
508-0375	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 9,7 мм	10 м	4,80	192,82	212,44	210,88	209,63	210,26
508-0376	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	270,97	298,53	296,35	294,58	295,47
508-0377	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 13,5 мм	10 м	8,00	345,64	380,80	378,01	375,76	376,69
508-0378	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 15 мм	10 м	9,10	398,82	439,17	435,96	433,36	434,66
508-0379	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 16,5 мм	10 м	12,50	494,32	544,60	540,61	537,39	539,01
508-0380	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 18 мм	10 м	14,50	579,86	638,84	634,16	630,38	632,28
508-0381	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 20 мм	10 м	17,20	676,43	745,23	739,77	735,37	737,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0382	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 22 мм	10 м	20,30	755,41	832,25	826,15	821,23	823,70
508-0383	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 23,5 мм	10 м	24,30	868,58	956,94	949,93	944,27	947,11
508-0384	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 25,5 мм	10 м	29,00	1016,93	1 120,38	1 112,17	1 105,55	1 108,87
508-0385	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 27 мм	10 м	32,00	1128,91	1 243,74	1 234,63	1 227,28	1 230,96
508-0386	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 29 мм	10 м	37,20	1285,89	1 416,69	1 406,31	1 397,94	1 402,14
508-0387	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 31 мм	10 м	41,60	1475,20	1 625,27	1 613,38	1 603,75	1 608,57
508-0388	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 33 мм	10 м	47,60	1662,44	1 831,55	1 818,13	1 807,31	1 812,74
508-0389	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 34,5 мм	10 м	51,50	1822,38	2 007,75	1 993,04	1 981,17	1 987,12
508-0390	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 36,5 мм	10 м	56,70	1968,65	2 168,91	2 153,02	2 140,19	2 146,62
508-0391	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 38,0 мм	10 м	62,50	2183,09	2 405,16	2 387,54	2 373,32	2 380,45
508-0392	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 39,5 мм	10 м	68,80	2407,48	2 652,37	2 632,94	2 617,26	2 625,12
508-0393	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 42 мм	10 м	76,50	2670,86	2 942,55	2 920,99	2 903,59	2 912,31
508-0394	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 43 мм	10 м	82,20	2808,28	3 093,95	3 071,28	3 052,99	3 062,16
508-0395	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 44,5 мм	10 м	88,70	3062,16	3 373,65	3 346,94	3 328,99	3 338,99
508-0396	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 46,5 мм	10 м	96,00	3187,57	3 511,82	3 486,09	3 465,33	3 475,74
508-0397	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 48,5 мм	10 м	105,0	3639,16	4 009,37	3 979,99	3 956,29	3 968,17
508-0398	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 50,5 мм	10 м	113,4	3897,32	4 293,76	4 262,31	4 236,92	4 249,65
508-0399	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 53,5 мм	10 м	126,50	4388,47	4 834,88	4 799,45	4 770,87	4 785,20
508-0400	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 55 мм	10 м	136,50	4744,38	5 226,99	5 188,70	5 157,80	5 173,29
	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0401	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	4,60	192,82	212,44	210,88	209,63	210,26
508-0402	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	270,97	298,53	296,35	294,58	295,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0403	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13.5 мм	10 м	8,00	345,64	380,80	378,01	375,76	376,69
508-0404	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10 м	9,10	398,62	439,17	435,96	433,36	434,66
508-0405	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16.5 мм	10 м	12,50	494,32	544,60	540,61	537,39	539,01
508-0406	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 18 мм	10 м	14,50	579,86	638,84	634,16	630,38	632,28
508-0407	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10 м	17,20	676,43	745,23	739,77	735,37	737,58
508-0408	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22 мм	10 м	20,30	755,41	832,25	826,15	821,23	823,70
508-0409	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23.5 мм	10 м	24,30	868,58	956,94	949,93	944,27	947,11
508-0410	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25.5 мм	10 м	29,00	1016,93	1 120,38	1 112,17	1 105,55	1 108,87
508-0411	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	32,00	1 128,91	1 243,74	1 234,63	1 227,28	1 230,96
508-0412	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	37,20	1 285,89	1 416,69	1 406,31	1 397,94	1 402,14
508-0413	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 31 мм	10 м	41,60	1 475,20	1 625,27	1 613,36	1 603,75	1 608,57
508-0414	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10 м	47,60	1 662,44	1 831,55	1 818,13	1 807,31	1 812,74
508-0415	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34.5 мм	10 м	51,50	1 822,38	2 007,75	1 993,04	1 981,17	1 987,12
508-0416	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 36.5 мм	10 м	58,70	1 968,65	2 168,91	2 153,02	2 140,19	2 146,62
508-0417	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 38.0 мм	10 м	62,60	2 183,09	2 405,16	2 387,54	2 373,32	2 380,45
508-0418	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39.5 мм	10 м	68,80	2 407,48	2 652,37	2 632,94	2 617,26	2 625,12
508-0419	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10 м	76,50	3 030,76	3 339,06	3 314,59	3 294,85	3 304,75
508-0420	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10 м	82,20	3 175,43	3 498,44	3 472,81	3 452,13	3 462,49
508-0421	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 44.5 мм	10 м	88,70	3 471,65	3 824,80	3 796,77	3 774,16	3 785,50
508-0422	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 46.5 мм	10 м	96,00	3 725,31	4 104,27	4 074,19	4 049,93	4 062,10
508-0423	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 48.5 мм	10 м	105,0	4 041,83	4 452,98	4 420,35	4 394,03	4 407,22
508-0424	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 50.5 мм	10 м	113,4	4 358,34	4 801,69	4 766,51	4 738,12	4 752,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0425	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 53,5 мм	10 м	126,5	4832,45	5 324,02	5 285,02	5 253,54	5 269,32
508-0426	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 56,0 мм	10 м	136,5	5265,04	5 800,62	5 758,12	5 723,83	5 741,02
508-0427	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10 м	2,60	119,23	131,38	130,40	129,62	130,01
508-0428	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10 м	2,80	129,22	142,36	141,32	140,48	140,90
508-0429	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 7,4 мм	10 м	3,00	136,57	150,47	149,36	148,47	148,92
508-0430	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10 м	3,50	156,08	171,95	170,69	169,68	170,19
508-0431	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм	10 м	4,10	175,60	193,46	192,04	190,90	191,47
508-0432	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10 м	4,80	192,82	212,44	210,88	209,63	210,26
508-0433	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	341,25	375,97	373,21	370,99	372,11
508-0434	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10 м	8,00	373,29	411,27	408,25	405,82	407,04
508-0435	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10 м	9,10	398,82	439,17	435,96	433,35	434,66
508-0436	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10 м	12,50	494,32	544,80	540,61	537,39	539,01
508-0437	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 18 мм	10 м	14,50	579,86	638,84	634,16	630,38	632,28
508-0438	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 20 мм	10 м	17,20	676,43	745,23	739,77	735,37	737,58
508-0439	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10 м	20,30	755,41	832,25	826,15	821,23	823,70
508-0490	Канат двойной свивки типа ЛК-РО светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кГ/мм2) и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	8,10	259,13	285,48	283,39	281,70	282,55
508-0491	Канат двойной свивки типа ЛК-РО светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кГ/мм2) и менее, диаметром 17 мм	10 м	12,50	450,99	496,87	493,23	490,29	491,76
508-0440	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 10,5 мм	10 м	5,80	326,16	359,34	358,70	354,58	355,64
508-0441	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10 м	8,30	370,66	408,36	405,37	402,96	404,17
508-0442	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14,5 мм	10 м	10,10	454,67	500,92	497,25	494,28	495,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0443	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 16 мм	10 м	13,50	554,08	610,44	605,97	602,36	604,17
508-0444	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	15,60	611,43	673,62	668,69	664,71	666,70
508-0445	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	18,30	696,31	767,14	761,52	756,98	759,26
508-0446	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 21 мм	10 м	21,50	802,16	883,76	877,29	872,06	874,68
508-0447	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 23 мм	10 м	25,90	925,39	1 019,52	1 012,05	1 006,03	1 009,05
508-0448	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 25 мм	10 м	29,60	1 041,95	1 147,94	1 139,53	1 132,74	1 136,15
508-0449	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 26,5 мм	10 м	33,80	1 126,29	1 240,85	1 231,76	1 224,43	1 228,10
508-0450	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 28 мм	10 м	39,00	1 286,98	1 417,90	1 407,51	1 399,13	1 403,33
508-0451	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 30 мм	10 м	43,90	1 497,18	1 649,46	1 637,37	1 627,62	1 632,51
508-0452	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	50,50	1 670,09	1 839,98	1 826,50	1 815,62	1 821,07
508-0453	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	59,90	1 974,77	2 175,65	2 169,71	2 146,85	2 153,29
508-0454	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 36,5 мм	10 м	66,00	2 195,87	2 419,24	2 401,52	2 387,22	2 394,39
508-0455	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 39 мм	10 м	73,30	2 335,38	2 572,94	2 554,09	2 538,88	2 546,50
508-0456	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 41 мм	10 м	81,70	2 645,84	2 914,98	2 893,63	2 876,40	2 885,03
508-0457	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 42 мм	10 м	88,70	2 893,27	3 187,59	3 164,23	3 145,39	3 154,84
508-0458	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 45,5 мм	10 м	102,5	3 104,77	3 420,59	3 395,53	3 375,31	3 385,45
508-0459	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 49 мм	10 м	119,0	3 793,54	4 179,43	4 148,81	4 124,10	4 136,49
508-0460	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 52 мм	10 м	132,5	4 010,27	4 418,21	4 385,84	4 359,72	4 372,82
508-0481	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 10,5 мм	10 м	5,80	328,16	359,34	356,70	354,58	355,64
508-0462	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 13 мм	10 м	8,30	370,66	408,36	405,37	402,96	404,17
508-0463	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 14,5 мм	10 м	10,10	454,67	500,92	497,25	494,28	495,77
508-0464	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 16 мм	10 м	13,50	554,08	610,44	605,97	602,36	604,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0465	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 17,5 мм	10 м	15,60	611,43	673,62	668,69	664,71	666,70
508-0466	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 19,5 мм	10 м	18,30	686,31	767,14	761,52	756,98	759,26
508-0467	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 21 мм	10 м	21,30	802,16	883,76	877,29	872,06	874,68
508-0468	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 23 мм	10 м	25,90	925,39	1 019,52	1 012,05	1 006,03	1 008,05
508-0469	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 25 мм	10 м	29,60	1 041,85	1 147,84	1 139,53	1 132,74	1 136,15
508-0470	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 26,5 мм	10 м	33,80	1 126,29	1 240,85	1 231,76	1 224,43	1 228,10
508-0471	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 28 мм	10 м	39,00	1 286,98	1 417,90	1 407,51	1 399,13	1 403,33
508-0472	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 30 мм	10 м	43,90	1 487,16	1 649,46	1 637,37	1 627,62	1 632,51
508-0473	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 32,5 мм	10 м	50,50	1 670,09	1 839,98	1 826,50	1 815,62	1 821,07
508-0474	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 35,5 мм	10 м	59,90	1 974,77	2 175,65	2 159,71	2 146,85	2 153,29
508-0475	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 36,5 мм	10 м	66,00	2 186,87	2 419,24	2 401,52	2 387,22	2 394,39
508-0476	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 39 мм	10 м	73,30	2 335,38	2 572,94	2 554,09	2 538,88	2 548,50
508-0477	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 41 мм	10 м	81,70	2 645,84	2 914,98	2 893,63	2 876,40	2 885,03
508-0478	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 42 мм	10 м	88,70	2 893,27	3 187,59	3 164,23	3 145,39	3 154,84
508-0479	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 45,5 мм	10 м	102,5	3 104,77	3 420,59	3 395,53	3 375,31	3 385,45
508-0480	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 49 мм	10 м	114,8	3 677,60	4 051,69	4 022,01	3 998,06	4 010,06
508-0481	Канат двойной свивки типа ЛК-РО без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 52 мм	10 м	132,5	4 010,27	4 418,21	4 385,84	4 369,72	4 372,82
	Группа: Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6)+1 о.с.							
508-0268	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19 мм	10 м	13,90	934,46	1 029,51	1 021,97	1 015,88	1 018,93
508-0269	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 25 мм	10 м	22,80	1 257,92	1 385,88	1 375,73	1 367,53	1 371,64
508-0270	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 28 мм	10 м	28,60	1 426,81	1 571,95	1 560,43	1 551,14	1 555,60
508-0271	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 30 мм	10 м	32,70	1 548,40	1 705,90	1 693,40	1 683,32	1 688,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
508-0272	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 34 мм	10 м	41,70	1856,79	2 045,66	2 030,68	2 018,58	2 024,65
508-0273	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 39 мм	10 м	54,10	2340,51	2 578,59	2 559,70	2 544,46	2 552,10
508-0274	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 43 мм	10 м	67,30	2810,47	3 096,36	3 073,67	3 055,37	3 064,54
508-0275	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 51 мм	10 м	93,00	3869,24	4 262,83	4 231,60	4 206,40	4 219,03
508-0276	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 59,5 мм	10 м	126,50	4922,99	5 423,77	5 384,03	5 351,97	5 368,04
508-0277	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 64,5 мм	10 м	147,00	5599,42	6 169,01	6 123,81	6 087,34	6 105,62
508-0492	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 68,5 мм	10 м	166,50	8227,12	6 860,56	6 810,30	6 769,74	6 790,07
508-0493	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 73 мм	10 м	190,50	6995,09	7 706,65	7 650,19	7 604,63	7 627,47
508-0494	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 78 мм	10 м	218,00	7868,70	8 658,13	8 605,61	8 554,37	8 580,06
508-0495	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 82 мм	10 м	240,50	8738,70	9 627,63	9 557,09	9 500,18	9 528,71
508-0496	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 19 мм	10 м	12,90	934,46	1 029,51	1 021,97	1 015,88	1 018,93
508-0497	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 25 мм	10 м	22,80	1188,02	1 319,91	1 310,24	1 302,43	1 306,35
508-0498	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 28 мм	10 м	28,60	1426,81	1 571,95	1 560,43	1 551,14	1 555,80
508-0499	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 30 мм	10 м	32,70	1548,40	1 705,90	1 693,40	1 683,32	1 688,38
508-0500	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 34 мм	10 м	41,70	1856,79	2 045,66	2 030,68	2 018,58	2 024,65
508-0501	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 39 мм	10 м	54,10	2229,06	2 455,83	2 437,83	2 423,32	2 430,61
508-0502	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 43 мм	10 м	67,30	2810,47	3 096,36	3 073,67	3 055,37	3 064,54
508-0503	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 51 мм	10 м	93,00	3869,24	4 262,83	4 231,60	4 206,40	4 219,03
508-0504	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 59,5 мм	10 м	126,50	4922,99	5 423,77	5 384,03	5 351,97	5 368,04
508-0505	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 64,5 мм	10 м	147,00	5908,54	6 509,84	6 461,92	6 423,47	6 442,77
508-0506	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 68,5 мм	10 м	167,50	6227,12	6 860,56	6 810,30	6 769,74	6 790,07
508-0507	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 73 мм	10 м	190,50	6995,09	7 706,65	7 650,19	7 604,63	7 627,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0508	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 78 мм	10 м	218,0	7868,70	8 669,13	8 605,61	8 554,37	8 580,06
508-0509	Канат тройной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 82 мм	10 м	240,5	8738,70	9 627,63	9 557,09	9 500,18	9 528,71
	Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х37(1+6+12+18)							
	Канат спиральный типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0510	Канат спиральный типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10 м	21,6	1912,41	2 428,71	2 368,31	2 276,20	2 326,16
508-0511	Канат спиральный типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10 м	24,40	625,96	689,63	684,58	680,50	682,55
508-0512	Канат спиральный типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	28,50	706,25	778,09	772,39	767,79	770,10
508-0513	Канат спиральный типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10 м	31,80	794,41	875,22	888,80	863,63	868,22
508-0514	Канат спиральный типа ТК без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	39,90	988,97	1 089,57	1 081,59	1 075,14	1 078,37
	Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.							
508-0515	Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 8,1 мм	10 м	2,33	1256,18	1 437,90	1 431,38	1 423,18	1 426,19
	Группа: Прочие канаты							
508-9001	Канаты арматурные	кг						
508-9020	Канаты стальные	кг						
508-0516	Канаты стальные	кг	1,1	100,38	127,49	124,33	119,49	122,10
	Подраздел: Канаты закрытые несущие							
	Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК							
	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0517	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	32,3	3614,81	4 174,13	4 155,07	4 131,39	4 140,17
508-0518	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10 м	37,5	4044,12	4 425,03	4 404,80	4 379,71	4 389,03
508-0519	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10 м	41,3	4347,37	4 756,88	4 735,11	4 708,14	4 718,17
508-0520	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	46,4	4814,55	5 049,19	5 026,13	4 997,46	5 008,11
	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа							
508-0521	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	32,3	4677,35	5 117,89	5 094,51	5 065,50	5 076,28
508-0522	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10 м	37,5	4963,67	5 431,18	5 406,38	5 375,58	5 387,02
508-0523	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10 м	41,3	5364,43	5 868,69	5 842,89	5 809,59	5 821,95
508-0524	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	46,4	5697,06	6 233,66	6 205,20	6 169,82	6 182,97



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК и ТЛК							
	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0525	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	33,15	3863,80	4 227,73	4 208,42	4 184,41	4 193,35
508-0526	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	38,25	4099,80	4 485,96	4 465,48	4 440,01	4 449,46
508-0527	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10 м	42,126	4425,74	4 842,60	4 820,46	4 793,00	4 803,19
508-0528	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	47,328	4811,81	5 265,05	5 240,99	5 211,11	5 222,23
	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0529	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	33,15	4735,69	5 181,73	5 158,05	5 128,67	5 139,62
508-0530	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	38,25	5033,12	5 507,21	5 482,03	5 450,78	5 462,39
508-0531	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10 м	42,126	5453,94	5 967,65	5 940,39	5 906,52	5 919,13
508-0532	Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	47,328	5918,38	6 475,82	6 446,24	6 409,49	6 423,18
	Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК							
	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0533	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	93,8736	6634,38	7 259,29	7 226,12	7 184,92	7 200,23
508-0534	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	104,1995	7101,52	7 770,41	7 734,92	7 690,84	7 707,20
508-0535	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	112,0119	7549,48	8 260,57	8 222,82	8 175,96	8 193,36
508-0536	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	124,3351	8253,04	9 030,36	8 989,14	8 937,91	8 956,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0537	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	135,0961	8916,06	9 755,87	9 711,30	9 655,95	9 676,51
508-0538	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	155,7599	10181,60	11 140,80	11 089,71	11 028,49	11 050,01
	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0539	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	96,6898	8144,83	8 911,98	8 871,28	8 820,72	8 839,53
508-0540	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	107,3255	8739,28	9 562,44	9 518,74	9 464,48	9 484,66
508-0541	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	115,3722	9287,68	10 173,45	10 126,96	10 069,24	10 090,67
508-0542	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	128,0651	10162,88	11 120,13	11 069,31	11 006,23	11 029,65
508-0543	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	139,1489	10991,12	12 026,38	11 971,43	11 903,22	11 926,56
508-0544	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	160,4327	12534,07	13 714,68	13 652,00	13 574,18	13 603,11
	Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ТК							
	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0545	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	92,6802	6759,06	7 395,70	7 361,91	7 319,96	7 335,53
508-0546	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	100,6441	7125,99	7 797,17	7 761,55	7 717,31	7 733,76
508-0547	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	111,1088	7671,91	8 394,53	8 356,16	8 308,55	8 326,24
508-0548	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	122,271	8272,18	9 051,36	9 009,99	8 958,63	8 977,74
508-0549	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	135,3079	8982,40	9 828,45	9 783,55	9 727,78	9 748,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0550	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	156,5977	10256,39	11 222,42	11 171,15	11 107,48	11 131,16
508-0551	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	178,4664	11666,17	12 765,00	12 706,70	12 634,28	12 661,17
	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0552	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	95,4505	8310,47	9 083,22	9 051,69	9 000,08	9 019,27
508-0553	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	103,8634	8758,42	9 583,37	9 539,59	9 485,20	9 505,43
508-0554	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	114,4421	9448,21	10 338,12	10 290,89	10 232,25	10 254,06
508-0555	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	125,9392	10196,71	11 157,12	11 106,19	11 042,85	11 066,40
508-0556	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	139,3672	11114,01	12 160,86	12 105,26	12 036,30	12 061,94
508-0557	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	161,2956	12641,36	13 832,03	13 766,86	13 690,37	13 719,55
508-0558	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	183,8204	14430,10	15 789,28	15 717,11	15 627,56	15 660,85
	<b>Группа: Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК</b>							
	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0559	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	83,4772	6872,17	7 519,47	7 485,10	7 442,44	7 458,29
508-0560	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	101,5097	7202,15	7 880,53	7 844,53	7 799,80	7 816,44
508-0561	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	112,0643	7776,57	8 508,06	8 470,19	8 421,91	8 439,85
508-0562	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	123,3228	8327,82	9 112,24	9 070,58	9 018,89	9 038,12
508-0563	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	136,4716	9026,05	9 876,23	9 831,11	9 775,06	9 795,91
508-0564	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	157,9445	10468,34	11 454,35	11 402,03	11 337,03	11 361,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа							
508-0565	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	96,2818	7814,40	8 550,46	8 511,39	8 462,86	8 480,88
508-0566	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	104,5549	8203,14	8 975,78	8 934,79	8 883,85	8 902,79
508-0567	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	115,4263	8835,91	9 668,15	9 623,99	9 569,14	9 589,53
508-0568	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	127,0222	9455,32	10 345,90	10 298,67	10 239,95	10 261,78
508-0569	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	140,5657	10240,37	11 204,90	11 153,71	11 090,12	11 113,76
508-0570	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа 1180 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	162,6828	11857,65	12 974,54	12 915,23	12 841,62	12 869,00
	Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК							
	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0571	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 50 мм	10 м	157,2376	11356,72	12 426,41	12 389,65	12 299,15	12 325,33
508-0572	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 52 мм	10 м	169,3628	11831,14	13 054,94	12 995,30	12 921,23	12 948,74
508-0573	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	182,3676	12523,38	13 702,94	13 640,35	13 562,61	13 591,49
508-0574	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 55 мм	10 м	184,9024	12648,39	13 840,86	13 777,60	13 699,07	13 728,24
508-0575	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 60 мм	10 м	220,8052	14545,46	15 915,50	15 842,80	15 752,49	15 786,03
508-0576	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 65 мм	10 м	253,3022	16589,34	18 151,90	18 068,96	17 965,96	18 004,25
508-0577	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1370 н/мм2 и менее, диаметром 70 мм	10 м	296,0818	19204,08	21 012,92	20 916,91	20 797,68	20 842,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа							
508-0578	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 50 мм	10 м	161,9547	13890,88	15 199,29	15 128,83	15 043,60	15 075,65
508-0579	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1160 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 52 мм	10 м	174,4437	14617,58	15 994,40	15 921,32	15 830,60	15 864,31
508-0580	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 54 мм	10 м	187,8386	15369,66	16 817,32	16 740,49	16 645,07	16 680,57
508-0581	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1160 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 55 мм	10 м	190,4495	15559,81	17 025,40	16 947,62	16 851,03	16 886,90
508-0582	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 60 мм	10 м	227,4294	17908,28	19 595,06	19 506,54	19 394,35	19 435,67
508-0583	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1160 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 65 мм	10 м	260,9012	20415,27	22 338,18	22 236,14	22 109,37	22 156,48
508-0584	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1180 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 70 мм	10 м	304,8643	23601,31	25 824,31	25 706,33	25 559,80	25 614,27
	<b>Подраздел: Канаты плоские</b>							
	<b>Группа: Канаты плоские конструкции 8x4x7(1+6)</b>							
	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву							
508-0585	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 72x11,5 мм	10 м	27,5	4148,32	4 539,06	4 518,33	4 492,57	4 502,14
508-0586	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 83x13,5 мм	10 м	38,3	5304,29	5 803,89	5 777,38	5 744,46	5 756,70
508-0587	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 95x15,5 мм	10 м	48,85	6552,02	7 169,15	7 136,39	7 095,74	7 110,84
508-0588	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 107x17,5 мм	10 м	61,8	7822,43	8 558,25	8 520,13	8 471,56	8 489,62
508-0589	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 119x19,5 мм	10 м	76,14	9169,00	10 032,62	9 986,80	9 929,87	9 951,05
508-0590	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 72x11,5 мм	10 м	27,5	4186,20	4 580,51	4 559,57	4 533,56	4 543,22
508-0591	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 83x13,5 мм	10 м	38,3	5350,19	5 854,12	5 827,36	5 794,15	5 806,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0592	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 95x15,5 мм	10 м	48,85	6605,92	7 228,12	7 195,12	7 154,08	7 169,35
508-0593	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 107x17,5 мм	10 м	61,8	7885,23	8 627,95	8 588,54	8 539,56	8 557,75
508-0594	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 119x19,5 мм	10 м	76,14	9251,36	10 122,78	10 076,48	10 019,05	10 040,40
508-0595	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 72x11,5 мм	10 м	27,5	4697,36	5 139,83	5 116,31	5 087,18	5 098,00
508-0596	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 83x13,5 мм	10 м	38,3	5961,12	6 522,60	6 492,80	6 455,81	6 469,54
508-0597	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 95x15,5 мм	10 м	48,85	7366,45	8 060,31	8 023,48	7 977,75	7 994,72
508-0598	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 107x17,5 мм	10 м	61,8	8798,50	9 627,24	9 583,25	9 526,61	9 548,92
508-0599	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 119x19,5 мм	10 м	76,14	10269,75	11 237,07	11 185,71	11 121,96	11 145,64
508-0600	Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 72x11,5 мм	10 м	28,325	4729,87	5 175,37	5 151,73	5 122,35	5 133,29
	<b>Группа: Канаты плоские конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с.</b>							
508-0601	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 124x20 мм	10 м	65,34	8267,73	9 046,49	9 005,12	8 953,81	8 972,87
508-0602	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 139x22,5 мм	10 м	83,1	10411,37	11 392,01	11 339,99	11 275,31	11 299,37
508-0603	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 145x23,5 мм	10 м	92,45	10840,80	11 871,34	11 916,62	11 848,70	11 873,96
508-0604	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 154x25 мм	10 м	101,84	11433,28	12 510,19	12 453,05	12 382,05	12 408,43
508-0605	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 170x27,5 мм	10 м	124,2	12779,86	13 983,60	13 919,72	13 840,36	13 869,86
508-0606	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 186x30 мм	10 м	147	13855,67	15 160,75	15 091,46	15 005,44	15 037,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0607	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 202x33 мм	10 м	172,8	15258,80	16 696,05	18 619,77	18 525,01	16 560,21
508-0608	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 217x35,5 мм	10 м	200,34	16643,20	18 210,83	18 127,64	18 024,31	18 062,72
508-0609	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 233x38 мм	10 м	229,6	18236,46	19 954,16	19 862,98	19 749,79	19 791,86
508-0610	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 124x20 мм	10 м	85,34	9249,16	10 120,35	10 074,11	10 016,68	10 038,03
508-0611	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 139x22,5 мм	10 м	83,1	10487,48	11 475,32	11 422,68	11 357,76	11 381,98
508-0612	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 145x23,5 мм	10 м	92,45	11015,63	12 053,20	11 998,14	11 929,73	11 955,15
508-0613	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 154x25 мм	10 м	101,84	11535,71	12 822,26	12 564,58	12 492,96	12 519,59
508-0614	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 170x27,5 мм	10 м	124,2	12874,24	14 086,89	14 022,51	13 942,57	13 972,28
508-0615	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 186x30 мм	10 м	147	16643,20	18 210,83	18 127,64	18 024,31	18 062,72
508-0616	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 202x33 мм	10 м	172,8	15400,42	16 850,98	16 773,99	16 678,40	16 713,94
508-0617	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 217x35,5 мм	10 м	200,34	16819,11	18 403,30	18 319,24	18 214,82	18 253,61
508-0618	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм <sup>2</sup> , размером 233x38 мм	10 м	229,6	18424,36	20 159,75	20 067,65	19 953,29	19 995,78
508-0619	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 124x20 мм	10 м	87,3002	10076,48	11 025,58	10 975,22	10 912,67	10 935,89
508-0620	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 139x22,5 мм	10 м	85,593	11402,12	12 478,10	12 419,09	12 348,30	12 374,60
508-0621	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 145x23,5 мм	10 м	95,2235	11929,81	13 053,48	12 993,85	12 919,77	12 947,32
508-0622	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 154x25 мм	10 м	104,8952	12449,01	13 621,58	13 559,37	13 482,09	13 510,80
508-0623	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, размером 170x27,5 мм	10 м	127,926	13821,38	15 123,21	15 054,13	14 968,32	15 000,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508-0624	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм2 и менее, размером 186x30 мм	10 м	151,41	14892,33	16 295,04	16 220,59	16 128,16	16 162,49
508-0625	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм2 и менее, размером 202x33 мм	10 м	177,984	16393,83	17 937,99	17 856,01	17 754,26	17 792,09
508-0626	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм2 и менее, размером 217x35,5 мм	10 м	206,3502	17812,52	19 480,27	19 401,25	19 290,68	19 331,76
508-0627	Канат плоский конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм2 и менее, размером 233x38 мм	10 м	236,488	19492,64	21 328,66	21 231,19	21 110,22	21 155,16
	<b>Подраздел: Канаты стальные по техническим условиям</b>							
	<b>Группа: Канаты стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/66+1 о.с.</b>							
	Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву							
508-0628	Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм2 и менее, диаметром 65 мм	10 м	143	13608,97	14 890,79	14 822,79	14 738,31	14 769,68
508-0629	Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволоки марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм2, диаметром 65 мм	10 м	143	13741,23	15 035,53	14 966,82	14 881,51	14 913,22
	<b>Группа: Канаты стальные для шахтных подъемов конструкции 8x38+7/19</b>							
	Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8x38+7/19, из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву							
508-0630	Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8x38+7/19, из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм2, диаметром 63 мм	10 м	139,5	9610,26	10 515,44	10 467,42	10 407,76	10 429,92
508-0631	Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8x38+7/19, из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм2, диаметром 64 мм	10 м	143,2	9697,98	10 611,45	10 562,96	10 502,75	10 525,13
	<b>Раздел 5.09. Прочие материалы</b>							
	<b>Подраздел: Изделия специального назначения</b>							
	<b>Группа: Бугель</b>							
	<b>Бугель:</b>							
509-0202	Бугель тип I (КС-089-1)	шт.	1,79	198,72	222,34	218,23	216,62	217,49
509-0204	Бугель тип II (КС-090-1)	шт.	1,96	129,14	144,50	141,82	140,78	141,35
509-0207	Бугель тип IV удлиненный (КС-092-1)	шт.	4,13	366,22	409,75	402,18	399,22	400,82
509-0208	Бугель с серьгой пластинчатый (КС-093)	шт.	1,93	233,49	261,24	256,41	254,53	255,55
509-0203	Бугель с серьгой тип I (КС-089-2)	шт.	1,81	206,00	230,48	226,23	224,56	225,46
509-0205	Бугель с серьгой тип II (КС-090-2)	шт.	1,95	289,56	323,98	318,00	315,66	316,92
509-0206	Бугель с серьгой тип III удлиненный (КС-091)	шт.	2,87	158,05	176,83	173,57	172,29	172,98
	<b>Группа: Гильзы</b>							
509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.		14915,63	16 365,43	16 011,93	15 385,47	15 706,16
509-0134	Гильзы бумажные	1000 шт.						
509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.	5	1234,33	1 354,11	1 347,97	1 340,31	1 343,07
	<b>Группа: Детали и приспособления для монтажа</b>							
509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.		284,69	318,53	312,64	310,35	311,59
509-9755	Комплект монтажных материалов	100шт						
509-0148	Комплект монтажных материалов	100шт		2421,52	3 028,09	2 846,13	2 639,73	2 720,25
509-0161	Полоса монтажная	м		41,58	45,82	44,64	42,89	43,78
509-0162	Полоска для крепления проводов	100 шт		350,13	384,16	375,67	361,16	368,69
509-9719	Полоски и пражки для крепления проводов	100 шт.						
509-0143	Полоски и пражки для крепления проводов	100 шт.		295,97	324,73	317,72	305,29	311,65
509-0063	Приспособления монтажные	т		25762,79	28 824,95	28 292,32	28 084,41	28 196,89



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0064	Профиль монтажный	м		147,08	164,56	161,52	160,33	160,99
509-0067	Профиль монтажный	шт.		114,26	125,37	122,66	117,86	120,32
509-0065	Профиль монтажный	кг		31,87	35,66	35,00	34,74	34,88
509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.		269,56	301,59	296,02	293,85	295,02
	Группа: Зажимы, сжимы							
	Зажим:							
509-0060	Зажим двухболтовой	кг		44,71	49,04	47,96	46,11	47,06
509-0020	Зажим для одиночного троса (КС-037)	шт.	1,15	482,75	540,12	530,14	526,25	526,66
509-0021	Зажим клиновой для серги с клином (КС-035)	шт.	1,12	378,71	423,72	415,89	412,83	413,16
509-0213	Зажим крепления двух полосовых фиксаторов к фиксирующему тросу (КС-145)	шт.	0,69	24,29	27,17	26,67	26,48	26,58
509-0448	Зажим концевой цапговый 088	шт.	0,3	777,06	869,42	853,36	847,09	850,48
509-0414	Зажим косой и рессорной струны (КС-048-3)(КС-327)	шт.	0,25	143,70	160,78	157,81	156,65	157,28
509-0099	Зажим лостровый	шт.		5,70	6,29	6,12	5,88	6,04
509-0445	Зажим переходной тип ПАМ (КС-059)	шт.	0,81	311,25	348,24	341,81	339,29	340,65
509-0449	Зажим петлевой типа ПА-2-1	шт.	0,45	86,04	96,27	94,49	83,80	94,17
509-0214	Зажим плашечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.	0,32	56,64	65,31	64,78	64,38	64,60
509-0262	Зажим плашечный	шт.	0,28	132,67	159,22	156,27	150,44	153,35
	Зажим питающий							
509-0444	Зажим питающий для алюминиевых проводов (КС-064)	шт.	0,71	111,64	124,91	122,60	121,70	122,19
509-0426	Зажим питающий для контактного провода (КС-053-4)	шт.	0,4	165,36	185,02	181,60	180,26	180,98
509-0423	Зажим питающий (КС-053-1)(КС-323)	шт.	0,55	174,36	195,08	191,48	190,07	190,63
509-0424	Зажим питающий (КС-053-2)	шт.	0,377	165,36	185,02	181,60	180,26	180,98
509-0425	Зажим питающий (КС-053-3)	шт.	0,42	155,26	173,71	170,50	169,25	169,92
509-0427	Зажим питающий одно-болтовой (КС-053-11)(КС-322)	шт.	0,3	165,36	185,02	181,60	180,26	180,98
509-0428	Зажим питающий одно-болтовой (КС-053-12)(КС-323)	шт.	0,35	165,36	185,02	181,60	180,26	180,98
509-0446	Зажим питающий переходной (КС-069-1)	шт.	0,95	311,25	348,24	341,81	339,29	340,65
	Зажим соединительный:							
509-0430	Зажим соединительный для проводов сечением 70 мм2 (КС-054-1)	шт.	0,44	189,30	211,80	207,89	206,36	207,19
509-0429	Зажим соединительный проводов сечением 50-70 и 70-95 мм2 (КС-054)	шт.	0,57	189,30	211,80	207,89	206,36	207,19
509-0438	Зажим соединительный для проводов сечением 70-95 мм2 и 95-120 мм2 (КС-055-3)	шт.	0,57	174,64	195,40	191,79	190,38	191,14
509-0437	Зажим соединительный для проводов сечением 70-120 мм2 (КС-055-2)	шт.	0,4	174,64	195,40	191,79	190,38	191,14
509-0435	Зажим соединительный для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333)	шт.	0,52	174,64	195,40	191,79	190,38	191,14
509-0431	Зажим соединительный (КС-054-2)(КС-324)	шт.	0,43	189,30	211,80	207,89	206,36	207,19
509-0432	Зажим соединительный (КС-054-3)(КС-324-1)	шт.	0,6	189,30	211,80	207,89	206,36	207,19
509-0436	Зажим соединительный (КС-055-4)(КС-325-1)	шт.	0,65	194,03	217,09	213,08	211,51	212,36
509-0439	Зажим соединительный (КС-055-2)(КС-325-1)	шт.	0,65	194,03	217,09	213,08	211,51	212,36
509-0433	Зажим соединительный одно-болтовой (КС-054-1)(КС-334)	шт.	0,25	189,30	211,80	207,89	206,36	207,19
509-0434	Зажим соединительный одно-болтовой (КС-054-12)(КС-335)	шт.	0,3	189,30	211,80	207,89	206,36	207,19
509-0440	Зажим соединительный одноболтовой (КС-055-11)(КС-336)	шт.	0,35	198,99	222,64	218,53	216,92	217,79
	Зажим средней анкерки:							
509-0419	Зажим средней анкерки для контактного провода (КС-051)	шт.	0,7	186,42	208,58	204,72	203,22	204,03
509-0413	Зажим средней анкерки и эластичной струны для несущего троса (КС-048)	шт.	0,44	135,04	151,10	148,30	147,21	147,80
509-0420	Зажим средней анкерки (КС-051-1)(КС-322)	шт.	0,8	183,07	204,82	201,04	199,56	200,36
509-0421	Зажим средней анкерки несущего троса (КС-052-1)	шт.	1,21	341,77	382,39	375,33	372,57	374,06
509-0422	Зажим средней анкерки несущего троса (КС-052-2)	шт.	0,62	228,47	255,83	250,90	249,06	250,06
509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	шт.	0,08	294,52	326,98	322,11	319,74	320,73
509-1406	Зажим анкерный марки SO 158.1	шт.	0,09	313,91	348,49	343,33	340,79	341,83
	Зажим струновой:							
509-0418	Зажим струновой алюминиевый (КС-050)	шт.	0,14	65,07	72,81	71,46	70,94	71,22
509-0411	Зажим струновой для несущего троса (КС-046-6)	шт.	0,11	58,83	65,83	64,61	64,14	64,39
509-0412	Зажим струновой для контактного провода (КС-046-7)	шт.	0,12	58,83	65,83	64,61	64,14	64,39
509-0409	Зажим струновой (КС-046-1)	шт.	0,22	58,83	65,83	64,61	64,14	64,39
509-0410	Зажим струновой (КС-046-2)(КС-330)	шт.	0,15	79,21	88,82	86,99	86,35	86,69
509-0408	Зажим струновой уменьшенный (КС-046)	шт.	0,115	135,25	151,33	148,53	147,44	148,03
	Зажим стыковой:							
509-0441	Зажим стыковой болтовой несущего троса (КС-056)(КС-326)	шт.	1,30	310,98	347,94	341,51	339,00	340,36
509-0443	Зажим стыковой 4-болтовой контактного провода (КС-059-6)(КС-321-1)	шт.	0,8	307,96	344,56	338,20	335,71	337,05
509-0215	Зажим стыковой стальных проводов (КС-079)	шт.	1,71	159,83	178,60	175,30	175,30	174,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0447	Зажим стыковой цапговый несущего троса (КС-085)	шт.	0,61	812,33	908,89	892,09	885,54	889,09
509-0022	Зажим с двойным ушком (КС-036)	шт.	0,93	255,94	288,36	281,07	279,00	279,22
509-0023	Зажим с ушком (тип 3У) (КС-040)	шт.	0,93	249,70	279,37	274,21	272,20	272,41
509-0407	Зажим хомутовый (КС-040-1)	шт.	1,30	236,17	264,24	259,36	257,45	257,66
	Зажим фиксирующий:							
509-0415	Зажим фиксирующий (КС-040-1)	шт.	0,34	121,93	136,43	133,91	132,92	133,46
509-0416	Зажим фиксирующий (КС-040-4)(КС-326)	шт.	0,19	121,93	136,43	133,91	132,92	133,46
509-0417	Зажим фиксирующий (КС-040-5)(КС-329)	шт.	0,35	165,90	185,62	182,19	180,85	181,58
509-0024	Зажим хомутовый (КС-039)	шт.	1,30	236,17	264,24	259,36	257,45	257,66
509-0032	Зажимы	100 шт.	125,00	12276,72	13 381,58	13 136,08	12 644,98	12 890,58
509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	0,10	209,23	246,73	242,24	233,29	237,78
509-0100	Зажимы наборные	шт.	0,19	20,34	22,61	22,22	22,12	22,12
509-0458	Зажимы натяжные болтовые НБН алюминевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120мм <sup>2</sup>	шт.		443,87	530,32	498,72	462,51	476,25
509-9389	Зажимы тросовые	шт.						
509-3915	Сжим соединительный, стальной	100 шт.	0,25	9967,86	10 864,98	10 665,81	10 266,90	10 466,27
509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.		2350,43	2 578,89	2 523,18	2 424,47	2 475,00
509-1263	Сжимы ответвительные У-731	шт.	0,0497	9,61	10,49	10,28	9,90	10,11
509-1264	Сжимы ответвительные У-733	шт.	0,0501	9,95	10,86	10,65	10,24	10,45
509-1265	Сжимы ответвительные У-734	шт.	0,0565	11,69	12,73	12,53	12,03	12,28
509-1268	Сжимы ответвительные У-730	шт.	0,0439	10,20	11,11	10,90	10,49	10,70
509-1267	Сжимы ответвительные У-859	шт.	0,273	38,58	39,67	39,16	37,66	38,41
509-1268	Сжимы ответвительные У-871	шт.	0,643	98,42	105,12	103,17	99,34	101,25
509-1269	Сжимы ответвительные У-872	шт.	0,647	84,56	92,18	90,47	87,10	88,81
509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,25	346,55	377,74	370,81	356,94	363,87
509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов)	100 шт.	0,25	354,65	386,57	379,48	365,29	372,38
	Зажим для короба:							
509-1445	Зажим для короба У1114 УТ2,5 (100x50)	шт.	0,12	98,06	108,88	107,27	106,48	106,80
509-1446	Зажим для короба У1115 УТ2,5 (150x100)	шт.	0,21	105,13	116,73	114,96	114,13	114,50
509-1447	Зажим для короба У1116 УТ2,5 (200x100)	шт.	0,24	106,85	118,61	116,84	116,00	116,37
	Группа: Колпачки							
	Колпачки:							
509-3151	Колпачки герметичные СЕБ 35 (СИП)	шт.	0,004	33,29	39,30	37,20	34,62	35,59
509-0044	Колпачки изолирующие	10 шт.		57,31	62,92	61,55	59,11	60,36
509-0045	Колпачки изолирующие КПУ25/30	10 шт.	51	374,54	408,70	401,12	385,93	393,53
509-0046	Колпачки изолирующие КПУ35/40	10 шт.	61,2	993,58	1 084,21	1 064,08	1 023,79	1 043,94
509-0047	Колпачки изолирующие КПУ60/65	10 шт.	102	1196,46	1 305,60	1 281,34	1 232,85	1 257,08
509-1073	Колпачки полиэтиленовые	шт.	0,00	32,63	38,26	37,93	37,75	37,86
509-1460	Капа кабельная марки 102L055-R05/S, диаметром 65-95	шт.	0,40	757,52	840,88	828,49	822,44	824,93
	Группа: Коромысла							
	Коромысло:							
509-0218	Коромысло для анкерровки двух контактных проводов (КС-043)	шт.	0,85	28,00	31,33	30,75	30,53	30,65
509-0219	Коромысло для двух контактных проводов (КС-158)	шт.	5,51	445,59	498,58	489,34	465,75	487,89
509-0220	Коромысло для компенсированной анкерровки (КС-159)	шт.	12,51	1032,81	1 155,68	1 134,33	1 125,99	1 130,50
509-0221	Коромысло для анкерровки усиливающих и питающих проводов (КС-122)	шт.	1,80	162,00	181,26	177,91	176,60	177,31
509-0222	Коромысло для анкерровки проводов 113	шт.	4,89	390,40	433,38	426,89	423,89	425,20
509-1062	Коромысло 1,10,00 СБ: окрашенное	шт.	8,00	355,02	397,22	399,68	387,02	388,57
509-1063	Коромысло 1,10,00 СБ: оцинкованное	шт.	8,00	539,12	603,20	592,05	587,70	590,06
	Группа: Кронштейны							
	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений:							
509-1028	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на жесткой полеречине: окрашенный	шт.	9,00	255,62	286,00	280,71	278,65	279,77
509-1029	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на жесткой полеречине: оцинкованный	шт.	9,00	405,86	454,10	445,71	442,43	444,21
509-1030	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на металлической опоре: окрашенный	шт.	19,00	507,33	567,63	557,14	553,05	555,26
509-1031	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на металлической опоре: оцинкованный	шт.	19,00	833,20	932,23	915,00	908,28	911,92
	Кронштейн ограничителя напряжений:							
509-1024	Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор: окрашенный	компл.	35,00	6071,21	6 792,84	6 667,32	6 618,32	6 644,83
509-1025	Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор: оцинкованный	компл.	35,00	6766,87	7 571,18	7 431,28	7 376,67	7 406,21
509-1026	Кронштейн ограничителя напряжений для металлических опор: окрашенный	компл.	39,00	5391,04	6 031,82	5 920,36	5 876,86	5 900,39
509-1027	Кронштейн ограничителя напряжений для металлических опор: оцинкованный	компл.	39,00	6021,65	6 737,38	6 612,89	6 564,29	6 590,58
509-1032	Кронштейн разрядника: окрашенный	компл.	10,00	349,68	391,24	384,01	381,19	382,71
509-1033	Кронштейн разрядника: оцинкованный	компл.	10,00	518,32	577,89	567,02	562,85	565,11
509-1034	Кронштейн фиксаторный окрашенный	шт.	12,70	439,04	491,23	482,15	478,81	480,53
509-1035	Кронштейн фиксаторный оцинкованный	шт.	12,70	657,57	735,73	722,14	716,83	719,70
	Кронштейны:							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
509-1016	Кронштейны разъединителя: окрашенные	компл.	105,00	5165,83	5 802,21	5 695,00	5 653,15	5 675,79	
509-1017	Кронштейны разъединителя: оцинкованные	компл.	105,00	6819,99	7 630,62	7 489,62	7 434,58	7 464,36	
509-1018	Кронштейны выносные для одного шлейфа: окрашенные	шт.	8,75	255,62	288,00	280,71	278,65	279,77	
509-1019	Кронштейны выносные для одного шлейфа: оцинкованные	шт.	8,75	405,86	454,10	445,71	442,43	444,21	
509-1020	Кронштейны выносные для двух шлейфов: окрашенные	шт.	29,96	858,55	960,60	942,85	935,92	939,67	
509-1021	Кронштейны выносные для двух шлейфов: оцинкованные	шт.	29,96	1321,01	1 478,03	1 450,72	1 440,06	1 445,83	
509-1022	Кронштейны подвешивания шлейфов разъединителя: окрашенные	шт.	47,00	1492,71	1 670,14	1 639,27	1 627,23	1 633,75	
509-1023	Кронштейны подвешивания шлейфов разъединителя: оцинкованные	шт.	47,00	2300,53	2 573,97	2 526,41	2 507,84	2 517,89	
	<b>Группа: Муфты</b>								
509-0025	Муфта крепления трубы 3/4 к пастуку (КС-031)	шт.	0,47	61,20	68,48	67,21	66,72	66,99	
509-0026	Муфта крепления трубы 1 к пастуку (КС-032)	шт.	0,44	59,00	66,02	64,80	64,32	64,58	
509-0027	Муфта крепления трубы 1 1/2 к пастуку (КС-033)	шт.	0,73	83,06	92,83	91,22	90,55	90,91	
509-0227	Муфта натяжная (КС-142)	шт.	1,75	77,99	87,26	85,65	85,02	85,36	
509-0228	Муфта натяжная с ушком (КС-143)	шт.	5,38	407,49	455,93	447,50	444,21	445,99	
509-0028	Муфта соединительная 3/4 (КС-027)	шт.	0,4	61,20	68,48	67,21	66,72	66,99	
509-0029	Муфта соединительная 1 (КС-028)	шт.	0,4	61,20	68,48	67,21	66,72	66,99	
509-0030	Муфты натяжные	шт.	0,64	488,23	557,96	547,72	527,34	537,53	
509-9163	Муфты натяжные	шт.							
509-9160	Муфты соединительные	шт.							
509-0031	Муфты соединительные	шт.		3,27	3,69	3,61	3,46	3,54	
509-1246	Муфты для электропроводки латунные, диаметром 17,2 мм фирмы Galpar	шт.	0,04	214,49	238,13	234,59	232,92	233,83	
509-0175	Устройство натяжное	компл.	3,75	529,41	651,92	617,65	574,62	590,66	
	<b>Муфта соединительная, марки:</b>								
509-1276	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	0,008	26,69	29,65	29,18	28,98	29,06	
509-1277	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	0,012	40,00	44,43	43,75	43,44	43,59	
509-1278	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	0,017	45,93	50,98	50,25	49,89	50,04	
509-1279	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	0,034	151,69	168,39	165,89	164,75	165,22	
509-1280	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	0,062	194,71	216,14	212,92	211,46	212,09	
509-1281	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	0,102	263,43	292,46	288,09	286,06	286,94	
509-1282	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	0,202	468,08	519,63	511,68	508,29	509,80	
509-1283	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	0,331	831,33	922,94	909,15	902,81	905,46	
509-1284	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	0,406	1248,01	1 385,50	1 364,85	1 355,28	1 359,33	
509-1285	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	0,734	1704,28	1 892,02	1 863,82	1 850,77	1 856,26	
509-1286	Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC-C" диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	1,075	5659,98	6 283,55	6 169,91	6 146,48	6 164,79	
	<b>Группа: Набивки неасбестовые</b>								
509-3368	Набивки сальниковые	кг		173,76	196,27	191,86	184,39	188,28	
509-3370	Набивки сальниковые пенковые, пропитанные	кг		208,08	235,04	229,76	220,82	225,47	
509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг		235,61	266,13	260,15	250,04	255,31	
	Набивки плетеные пропитанные неасбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки ХБП-31, диаметром, мм:								
509-0034	4-5	т	1260	233049,60	295 972,99	285 048,80	280 766,50	283 073,69	
509-0035	6-14	т	1260	210160,80	266 904,22	257 052,91	253 191,21	255 271,79	
509-0036	16-22	т	1260	210160,80	266 904,21	257 052,89	253 191,18	255 271,78	
509-0037	25-50	т	1260	243453,60	309 186,06	297 774,17	293 300,71	295 710,93	
	Набивки диагонального плетения квадратные пропитанные неасбестовые, марки ХБП-31, диаметром, мм:								
509-0048	8	т	1260	210160,80	266 904,20	257 052,90	253 191,22	255 271,82	
509-0049	10	т	1260	210160,80	266 904,23	257 052,95	253 191,25	255 271,80	
	Набивки пропитанные неасбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки ЛП-31, диаметром, мм:								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)					
				отпускная	Сметная				
					I зона	II зона	III зона	IV зона	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
509-0050	4-5	т	1260	169585,20	215 373,18	207 423,87	204 307,78	205 986,67	
509-0051	6-14	т	1260	159181,20	202 180,11	194 698,51	191 773,54	193 349,46	
509-0052	16-22	т	1260	147736,80	187 625,76	180 700,58	177 985,93	179 448,51	
509-0053	25-50	т	1260	177908,40	225 943,67	217 604,18	214 335,13	216 086,42	
	Набики пропитанные неасбестовые, диагонального плетения, квадратные, марки ЛП-31 диаметром мм:								
509-0054	8	т	1260	159181,20	202 180,11	194 698,51	191 773,54	193 349,45	
509-0055	10	т	1260	159181,20	202 180,14	194 698,53	191 773,55	193 349,45	
	<b>Группа: Наконечники для кабелей и проводов</b>								
509-0457	Наконечники алюминиевые для опрессовки многопроволочных проводов сечением 95- 120 мм2	100 шт.		1917,52	2 290,97	2 154,45	1 998,05	2 057,40	
509-9062	Наконечники кабельные	шт.							
509-9053	Наконечники кабельные алюминиевые	шт.							
	Наконечники кабельные алюминиевые								
509-1514	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 240-20- 20	шт.	0,116	41,37	50,61	47,90	44,57	45,82	
509-1513	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 185-16- 19	шт.	0,079	51,40	62,88	59,55	55,39	56,93	
509-1512	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 150-12- 17	шт.	0,061	45,78	56,02	53,02	49,36	50,89	
509-1511	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 120-12- 14	шт.	0,06	27,05	33,08	31,34	29,17	29,96	
509-1510	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 95-12-13	шт.	0,045	21,97	26,88	25,47	23,68	24,35	
509-1509	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 70-10-12	шт.	0,038	20,18	24,68	23,39	21,77	22,35	
509-1508	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 50-10-9	шт.	0,021	14,52	17,77	16,81	15,65	16,11	
509-1507	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 35-10-8	шт.	0,02	10,95	13,40	12,69	11,78	12,11	
509-1506	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 25-8-7	шт.	0,013	8,68	10,61	10,03	9,32	9,67	
509-1505	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 16-84,5	шт.	0,009	6,08	7,45	7,03	6,53	6,74	
509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	шт.	0,068	36,39	39,66	38,90	37,52	38,15	
	Наконечники кабельные								
509-0038	Наконечники кабельные для электротехнических установок	шт.	0,0485	86,41	101,67	96,54	89,76	93,18	
509-0056	Наконечники кабельные П2-5-4Д-МУЗ	шт.	0,1	2,39	2,81	2,68	2,49	2,58	
509-0057	Наконечники кабельные П6-4Д-МУЗ	шт.	0,0016	6,09	7,16	6,81	6,33	6,56	
509-0058	Наконечники кабельные П10-6Д-МУЗ	шт.	0,0026	8,57	10,09	9,58	8,90	9,25	
509-0059	Наконечники кабельные П16-6Д-МУЗ	шт.	0,0047	10,97	12,90	12,25	11,39	11,83	
509-0112	Наконечники кабельные латунные сечением жилы 2,5 мм2, диаметр 10 мм, длиной 25 мм	шт.	0,01	2,83	3,33	3,16	2,94	3,05	
509-0116	Наконечники кабельные медные сечением жилы 16 мм2, длиной 42 мм, диаметр 12 мм	шт.	0,03	20,18	23,78	22,54	20,97	21,54	
509-0114	Наконечники кабельные медные сечением жилы 6 мм2, длиной 42 мм	шт.	0,01	292,58	332,78	332,76	326,91	332,78	
509-0118	Наконечники кабельные медные сечением жилы 35 мм2, длиной 42 мм	шт.	0,03	29,84	35,08	33,33	31,02	32,15	
509-9043	Наконечники кабельные медные ТМ-4	шт.	0,0037	6,68	7,87	7,49	6,93	7,18	
509-9055	Наконечники кабельные медные	шт.							
509-0041	Наконечники кабельные медные для электротехнических установок	шт.	0,0691	132,91	158,35	148,54	138,12	143,33	
509-0042	Наконечники кабельные медные соединительные	шт.	0,083	13,06	14,23	13,96	13,46	13,69	
	<b>Группа: Ниппель</b>								
509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг		97,97	107,52	105,19	101,08	103,17	
509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг		78,30	85,92	84,05	80,77	82,47	
	<b>Группа: Материалы для пайки</b>								
509-0126	Жир паяльный	кг		495,21	444,60	434,99	417,97	426,69	
509-0154	Медь для присадки	кг		141,22	154,93	151,59	145,67	148,70	
509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	1,02	967,50	1 135,78	1 130,51	1 124,22	1 128,48	
509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	0,00	2913,12	3 359,10	3 330,68	3 310,83	3 322,32	
509-0084	Припой	кг		211,74	232,30	227,29	218,41	222,96	
509-0062	Припой ЛОК	кг	1,07	807,74	880,36	864,24	831,99	848,11	
	<b>Группа: Материалы общего назначения</b>								
509-9911	Возврат-дрова	м3							
509-9912	Возврат-металлолом	т							
509-9900	Строительный мусор	т							
509-9999	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т							
	<b>Группа: Патроны</b>								
509-8001	Патроны потолочные	шт.		33,35	41,71	39,19	36,36	37,44	
	<b>Группа: Пластики</b>								
509-0122	Алюминированная планка	кг		275,15	301,90	295,40	283,81	289,74	
509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе "Полилен-С"	м2	0,66	92,61	101,95	99,72	95,83	97,85	
	Обертка защитная полимерная для изоляции трубопроводов толщиной								
509-9054	Обертка защитная полимерная для изоляции трубопроводов толщиной 0,6 мм, отечественного производства	м2							
509-9001	Обертка защитная полимерная для изоляции трубопроводов толщиной 0,635 мм, импортного производства	м2							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0069	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	0.535	72,48	81,08	79,59	79,01	79,32
509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДБ, толщиной 0.55 мм	м2	0.586	74,14	82,96	81,42	80,82	81,15
509-9002	Пленка для ремонта заводского изоляционного покрытия «Ремкомплект» фирмы «Райхем»	м2						
	<b>Группа: Подвесы</b>							
509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	1080,00	32393,89	35 286,21	34 707,74	33 358,01	33 936,47
509-9048	Подвес с лоясками	т						
509-0159	Подвес тросовой	шт.		28,76	32,66	31,97	30,70	31,35
509-1085	Подвес треугольный: окрашенный	шт.	4,00	183,21	182,81	179,24	177,92	178,83
509-1086	Подвес треугольный: оцинкованный	шт.	4,00	268,47	300,38	294,83	292,66	293,84
509-9045	Подвесы	100 шт.						
509-0073	Подвесы	100 шт.	13,00	3239,16	3 528,39	3 470,54	3 335,58	3 393,43
509-9719	Подвесы скользящего и концевое крепления	100 шт.						
509-0142	Подвесы скользящего и концевое крепления	100 шт.		4809,44	5 276,92	5 162,93	4 960,84	5 064,34
509-0166	Серьга	шт.		60,67	68,58	65,12	62,58	63,90
509-0238	Серьга разогнутая (КС-095)	шт.	0.42	33,15	37,09	36,40	36,13	36,28
509-0237	Серьга Ср-4.5 (КС-075)	шт.	0.4	92,60	103,60	101,69	100,94	101,34
	<b>Группа: Прочие изделия</b>							
509-9026	Анкера из арматуры	м						
509-9049	Анкерный колодез 55С15	шт						
509-9702	Бандаж коммутационный	шт						
509-0140	Бандаж коммутационный	шт		0,40	0,48	0,46	0,43	0,43
509-1407	Бандаж дистанционный марки SO 79.5	шт.	0,065	136,37	168,45	160,43	152,41	152,41
509-0074	Блок компенсатора (КС-041)	шт.	7,96	1544,99	1 728,63	1 696,89	1 684,22	1 690,97
509-0075	Блок компенсатора (КС-041-1)	шт.	10,50	1544,99	1 728,63	1 696,89	1 684,22	1 690,97
509-1256	Блок питания С-24	шт.	0,3	1462,22	1 667,84	1 635,88	1 621,71	1 628,83
509-0076	Блочно-полиспластный компенсатор КБП-3-30	шт.	0,00	279,69	312,93	307,15	304,89	306,11
509-0201	Болт крюковой (КС-107)	шт.	0.46	33,54	37,53	36,84	36,57	36,71
509-1250	Блок контроля шлейфа, марка БК-01П	шт.	0.24	1041,17	1 187,55	1 164,83	1 154,78	1 159,79
509-0209	Валики, применяемые в арматуре контактной сети (КС-084)	шт.	0.19	37,82	42,09	41,31	41,00	41,17
509-0211	Ввертыш заземления (КС-151)	шт.	0.17	4,05	4,53	4,45	4,41	4,43
509-0210	Вилка (деталь анкеровки контактного провода) (КС-123)	шт.	2,16	261,05	292,07	286,68	284,57	285,71
509-0403	Вкладыш вилочного коуша (КС-058)	шт.	0.01	22,89	25,61	25,14	24,95	25,05
509-0404	Вкладыш вилочного коуша (КС-058-1)	шт.	0.01	31,69	35,46	34,80	34,55	34,88
509-0401	Вкладыш седловой (КС-067)	шт.	0.02	26,76	29,96	29,41	29,19	29,31
509-0402	Вкладыш седловой (КС-067-1)	шт.	0.02	49,10	54,93	53,92	53,52	53,74
509-0077	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт.	0.36	59,00	68,02	64,80	64,53	64,58
509-0078	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт.	0.61	69,95	78,26	76,81	76,49	76,55
509-0079	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт.	0.4	69,95	78,26	76,81	76,49	76,55
509-0082	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт.	0.6	69,95	78,26	76,81	76,49	76,55
509-0405	Держатель проводов опорного изолятора (КС-057-1)	шт.	0.67	121,28	135,70	133,19	132,21	132,74
509-0408	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт.	1,01	123,65	138,35	135,79	134,79	135,33
509-0212	Деталь сочленения фиксаторных изоляторов (КС-128)	шт.	1,16	186,19	208,32	204,47	202,97	203,78
509-1253	Домофон многоабонентный "Мета ком-99" на 100 абонентов	шт.	0,97	13359,36	14 581,71	14 294,53	13 760,12	14 027,36
509-9027	Зажимы АТРА-клип	шт.						
509-0216	Замок (КС-078)	шт.	0.02	7,70	8,61	8,45	8,45	8,43
509-0217	Замок (КС-078-1)	шт.	0.02	16,16	18,08	17,74	17,74	17,68
	<b>Звонок:</b>							
509-1254	Звонок электрический с кнопкой	шт.	0,61	161,99	184,85	181,28	179,66	180,34
509-1287	Звонок беспроводной марки АГ305А Космос	шт.	0,30	217,55	248,01	243,39	241,21	242,21
509-1288	Звонок беспроводной марки АГ306А Космос	шт.	0,30	160,18	182,59	179,22	177,60	178,35
509-1289	Звонок беспроводной марки АГ510В Космос	шт.	0,20	224,10	255,50	250,76	248,51	249,51
509-1290	Звонок беспроводной марки АГ512С Космос	шт.	0,30	224,23	255,63	250,88	248,63	249,63
509-1291	Звонок беспроводной марки АГ513С Космос	шт.	0,30	271,29	309,25	303,57	300,82	302,07
509-1292	Звонок беспроводной марки DOLPHIN Космос	шт.	0,30	312,56	356,32	349,70	346,58	347,95
509-1293	Звонок беспроводной марки Е-111	шт.	0,40	351,51	400,70	393,27	389,78	391,34
509-1294	Звонок беспроводной марки Е-112	шт.	0,40	353,76	403,26	395,83	392,27	393,83
509-1295	Звонок беспроводной марки Е-113	шт.	0,30	348,45	397,20	389,90	386,40	387,87
509-1296	Замок электрический марки ЭГ-1	шт.	0,40	680,20	752,85	738,68	732,11	735,04
509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт.	6,12	20107,08	22 934,27	22 495,55	22 300,60	22 398,04
509-1255	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт.	0,26	1644,19	1 875,34	1 839,51	1 823,53	1 831,52
509-1251	Извещатель охраннй поверхностный, звуковой, тип "Свирель"	шт.	0,61	2452,20	3 021,51	2 861,33	2 862,63	2 736,29
509-1270	Извещатель пожарный дымовой, марка ДИП-3 СВ	шт.	0,21	516,34	636,23	602,50	560,68	576,18
509-1271	Извещатель пожарный дымовой, марка ИПА-1	шт.	0,26	1842,38	2 270,11	2 149,76	2 000,50	2 055,87
509-1413	Извещатель низкопрофильный дымовой оптико-электронный марки ИП 212-58, серии "ЕСО1003"	шт.	0,12	578,80	713,19	675,37	628,48	645,84
509-1414	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии "ЕСО1005"	шт.	0,08	619,56	783,38	722,93	672,74	691,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А "Leonardo-O", без базы	шт.	0,10	639,03	787,40	745,65	693,68	713,08
509-1416	Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально-дифференциальный "Leonardo-T", без базы	шт.	0,10	1297,55	1 598,80	1 514,03	1 408,91	1 447,86
509-1260	Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5	шт.	0,21	1874,78	2 310,05	2 187,59	2 035,71	2 092,02
509-1417	Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный "ПРОФИ-O", без базы	шт.	0,10	756,64	932,30	882,86	821,56	844,28
509-1418	Извещатель ИП101-31-А1R тепловой максимально-дифференциальный "ПРОФИ-T", без базы	шт.	0,11	786,92	969,63	918,19	854,46	878,12
509-1419	Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С "ПРОФИ-T78", без базы	шт.	0,11	774,81	954,71	904,08	841,29	864,57
509-1420	Извещатель ИП212/101-4-А1К комбинированный (дым/газо) "ПРОФИ-OT", без базы	шт.	0,11	847,47	1 044,23	988,66	920,19	945,66
509-1421	База марки В401L, 2-х проводная для серии Leonardo	шт.	0,05	193,70	238,65	226,04	210,31	216,17
509-1422	Базовое основание марки В401L, база 2-х проводная со встроенным изолятором на 24 В	шт.	0,06	756,64	932,30	882,86	821,56	844,28
509-1423	Модуль адресный марки АМ-99 на 99 извещателей	шт.	0,23	3197,48	3 939,83	3 730,98	3 471,90	3 567,97
509-1424	Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги	шт.	0,17	4237,22	5 220,96	4 944,17	4 600,90	4 728,18
509-1425	Метки самоклеющиеся для нумерации без ADD-TAG	100 шт.	0,10	1123,76	1 384,63	1 311,28	1 220,20	1 253,97
509-1426	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24ВR(W), красный (белый)	шт.	0,11	1123,76	1 384,63	1 311,28	1 220,20	1 253,97
509-1427	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый)	шт.	0,11	2156,67	2 657,64	2 516,75	2 341,96	2 406,76
509-1428	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый)	шт.	0,11	1694,87	2 068,33	1 977,65	1 840,32	1 891,26
509-1429	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W	шт.	0,11	1218,83	1 501,80	1 422,21	1 323,45	1 360,03
509-1430	База ЕLPBR(W) для серии ЕМА низкопрофильная (IP44), цвет красный (белый)	шт.	0,60	129,09	159,06	150,63	140,14	144,07
509-1431	База ЕSBR(W) для серии ЕМА высокопрофильная (IP55), красный (белый)	шт.	0,60	151,32	186,46	176,54	164,30	168,86
509-1432	База ЕSBR(S, под заказ для серии ЕМА высокопрофильная, IP66 красный (белый)	шт.	0,60	296,58	365,43	346,08	322,05	330,91
509-1433	Извещатель вибрационный "Imrag"	шт.	0,04	778,99	957,40	906,65	843,66	867,01
509-1434	Извещатель инфракрасный "Bravo-201"	шт.	0,70	782,24	963,83	912,76	849,34	872,87
509-1435	Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный "BV-501"	шт.	0,10	1622,27	1 998,88	1 892,95	1 761,48	1 810,23
509-1436	Извещатель акустический разбития стекла "DG-50 BU"	шт.	0,10	1483,01	1 827,28	1 730,46	1 610,29	1 654,86
509-1437	Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (Р65)	шт.	0,50	34155,98	42 085,70	39 854,79	37 087,35	38 113,41
509-1438	Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66)	шт.	0,50	17493,70	21 555,07	20 412,46	18 995,06	19 520,61
509-1439	Извещатель охранный инфракрасный 998MX	шт.	0,10	3389,81	4 176,79	3 955,37	3 680,71	3 782,58
509-1440	Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN-WH	шт.	0,07	1273,08	1 568,65	1 485,50	1 382,32	1 420,58
509-1071	Кант ПВХ	кг	1,00	96,64	108,13	106,13	105,35	105,77
509-0224	Клемма заземления (КС-124)	шт.	1,04	217,85	243,74	239,24	237,48	238,43
509-0225	Клемма заземления в комплекте с кляпковой шайбой	шт.	1,60	227,03	254,01	249,32	247,48	248,48
509-0083	Клин малый оцинкованный (КС-038-1)	шт.	0,13	29,69	33,22	32,61	32,37	32,40
509-0085	Клин большой оцинкованный (КС-038-2)	шт.	0,14	33,65	37,65	36,96	36,69	36,72
509-0086	Клин болтовой (КС-038-3)	шт.	0,92	197,68	221,17	217,08	215,49	215,66
509-0223	Компенсатор пружинный (КС-135)	шт.	7,35	154,00	172,30	169,12	167,88	168,55
509-0087	Коуш вилочный под серьгу (КС-006)	шт.	1,33	151,63	169,66	166,52	165,30	165,43
509-0088	Коуш вилочный под лестик (КС-007)	шт.	1,22	136,61	152,84	150,02	148,92	149,03
509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	шт.	0,01	6,79	11,15	10,99	10,91	10,99
509-0451	Коуш для медных проводов 10 мм (КС-063)	шт.	0,03	19,43	21,74	21,34	21,18	21,26
509-0452	Коуш для медных проводов 25-35 мм (КС-063)	шт.	0,05	26,92	29,00	28,47	28,26	28,37
509-1074	Коуш полимерный	1000 шт.	2,00	15855,07	17 599,14	17 336,71	17 216,41	17 288,35
509-0226	Коуш стальных проводов (КС-063)	шт.	0,07	30,64	34,28	33,65	33,40	33,53
509-0089	Крюк	шт.		17,97	19,74	19,32	18,54	18,92
509-1248	Коммутатор КМ-100	шт.	0,14	2671,83	3 045,88	2 989,78	2 963,60	2 974,84
509-0229	Накладка предохранительная (КС-126)	шт.	2,62	381,57	428,92	419,04	415,96	417,82
509-0230	Накладка кронштейна КФД (КС-081)	шт.	2,93	311,08	348,05	341,82	339,11	340,47
509-1247	Наконечник для стержня стальной, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar	шт.	0,10	175,65	200,01	200,01	198,51	200,01
509-0245	Ограничитель двойной (КС-152)	шт.	8,20	282,06	315,58	309,75	307,47	308,70
509-0246	Ограничитель одинарный (КС-153)	шт.	7,20	245,85	275,07	269,99	268,00	269,08
509-1014	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов: окрашенный	шт.	6,00	163,91	183,40	180,01	178,69	179,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1015	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов: оцинкованный	шт.	6,00	265,36	296,90	291,42	289,28	290,43
509-0158	Оконцеватели маркировочные	100 шт.		60,34	68,23	64,79	62,24	63,55
509-1064	Оконцеватель медных проводов (гильза 70-13)	шт.		25,23	28,23	27,71	27,50	27,61
509-9003	Ороситель	м						
509-0158	Плакат по ТБ	100 шт.		5517,29	6 053,57	5 922,81	5 891,08	5 809,70
509-1069	Планка Z-образная: окрашенная	шт.	2,00	74,89	83,79	82,25	81,84	81,97
509-1070	Планка Z-образная: оцинкованная	шт.	2,00	138,79	155,28	152,41	151,29	151,90
509-0231	Планка соединительная (КС-082)	шт.	0,55	89,13	77,34	75,92	75,36	75,66
509-0232	Планка соединительная оцинкованная (КС-082)	шт.	0,55	75,95	64,98	63,41	62,79	63,12
509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.		73,56	82,30	80,78	80,18	80,51
509-0235	Пестик двойной (КС-096)	шт.	0,18	41,64	46,59	45,72	45,39	45,57
509-0233	Пестик с нарезкой 3/4 (КС-076)	шт.	0,24	104,32	116,71	114,56	113,72	114,17
509-0234	Пестик с нарезкой 1 (КС-077)	шт.	0,31	25,99	29,08	28,54	28,33	28,45
509-9025	Полимерный армирующий кабель	м						
509-1252	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2М	шт.	12,3	19736,00	24 317,96	23 028,90	21 429,82	22 022,69
509-1471	Резисторы постоянные непроволочные, марка МЛТ 0,25-Е,8КОМ	шт.	0,00	0,53	0,59	0,59	0,59	0,59
509-0244	Распорка (КС-125-1)	шт.	1,75	238,17	268,48	261,55	259,63	260,67
509-0164	Распорки	шт.		14,43	15,83	15,49	14,88	15,19
509-0091	Седло двойное под серьгу (КС-010)	шт.	2,29	222,02	248,41	243,82	242,03	243,00
509-0092	Седло двойное под пестик (КС-011)	шт.	2,17	288,97	300,94	295,38	293,21	294,38
509-0093	Седло одинарное под серьгу (КС-008)	шт.	1,76	193,54	216,54	212,54	210,98	211,83
509-0094	Седло одинарное под пестик (КС-009)	шт.	1,68	199,25	222,93	218,81	217,21	218,08
509-9024	Скрепки	шт.						
509-9827	Соединители перегородок	100 шт.						
509-0169	Соединители перегородок	100 шт.		934,98	1 025,86	1 003,70	964,43	984,53
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) (КС-062-2)	шт.	0,46	178,99	200,26	196,56	195,12	195,90
509-0456	Соединитель алюминиевых проводов (СОА) (КС-062-3)	шт.	0,2	126,20	141,20	138,59	137,57	138,12
509-0454	Соединитель медных проводов (СОМ) (КС-062-1)	шт.	0,42	165,22	184,86	181,44	180,11	180,83
509-9044	Изделия соединительные пластмассовые для коробов	шт.						
509-1245	Стержень стальной диаметром 17 мм, с электрохимическим медным покрытием толщиной 0,25 мм	м	1,78	395,39	438,90	432,38	429,32	430,63
509-0144	Столбики заземный железобетонный СЗК	шт.	40	1049,99	1 293,75	1 225,07	1 140,12	1 171,55
509-0189	Столбики заземные металлические из угловой стали весом 5 кг	шт.		18,11	18,57	18,44	18,33	18,39
509-0105	Слишки сыромятные	кг	1	783,81	854,87	838,07	807,92	822,99
509-1067	Траверса для поперечно-несущих тросов: окрашенная	шт.	28,00	936,61	1 047,93	1 028,57	1 021,01	1 025,10
509-1068	Траверса для поперечно-несущих тросов: оцинкованная	шт.	28,00	1682,55	1 882,54	1 847,76	1 834,18	1 841,52
509-0095	Шайба кляковая (КС-044)	шт.	0,55	100,92	112,91	110,83	110,01	110,45
509-0098	Шайба угловая (КС-045)	шт.	1,48	114,18	127,75	125,39	124,47	124,97
509-0101	Шайба шаровая (КС-072)	шт.	0,29	28,24	31,59	31,01	30,78	30,90
509-0284	Штифт держателя (КС-060)	шт.	0,06	14,16	15,84	15,55	15,43	15,49
	Группа: Скобы							
	Скоба:							
509-0453	Скоба для проводов 081	шт.	0,09	83,92	104,25	102,69	101,97	102,28
509-0238	Скоба (КС-161)	шт.	0,48	62,20	69,59	68,30	67,80	68,07
509-0109	Скоба К-142	шт.		8,96	9,82	9,60	9,24	9,42
509-0239	Скоба крепления троса (КС-162)	шт.	0,65	106,21	128,83	127,51	126,81	127,24
509-1720	Скоба концевая диаметром 46 мм	шт.	31,00	1866,84	2 202,88	2 109,54	1 997,49	2 034,86
509-1721	Скоба концевая диаметром 40 мм	шт.	21,00	1634,25	1 928,42	1 848,73	1 748,67	1 781,34
509-1722	Скоба концевая диаметром 25 мм	шт.	7,50	599,12	707,03	677,01	641,13	653,12
509-0107	Скоба накладная	100 шт.	1,78	1939,72	2 127,96	2 118,23	2 106,17	2 110,67
509-9422	Скоба накладная	100 шт.						
509-0108	Скоба накладная К-145У2	100 шт.	3,57	1779,08	1 951,75	1 942,82	1 931,77	1 935,89
509-9031	Скобы	10 шт.						
509-0102	Скобы	10 шт.		243,34	266,49	260,90	251,00	256,07
509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.		8,58	9,39	9,20	8,85	9,03
	Скобы:							
509-9047	Скобы монтажные	кг						
509-9032	Скобы двухлапковые	10 шт.						
509-0104	Скобы двухлапковые	10 шт.		47,37	51,98	50,86	48,97	49,88
509-9195	Скобы СО-14	т						
509-0106	Скобы СО-14	10 шт.		21,79	23,91	23,39	22,48	22,96
509-0110	Скобы СО-10	10 шт.		17,06	18,73	18,33	17,60	17,99
509-0111	Скобы СО-22	10 шт.		84,62	92,85	90,87	87,29	89,12
509-0113	Скобы СД	10 шт.		68,74	73,22	71,64	68,84	70,27
509-0115	Скобы СБ-10	10 шт.		61,79	67,80	66,33	63,74	65,07
509-9184	Скобы металлические	кг						
509-1784	Скобы металлические	кг		54,92	65,74	64,14	61,64	63,01
509-1785	Скобы металлические СМ 73/12	кг	1,03	440,84	519,37	492,15	457,94	471,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1936	Скобы металлические для монтажа	кг	1,12	48,39	56,99	54,02	50,27	51,67
509-0117	Скобы металлические для крепления проводов	10 шт.	0,2535	166,46	196,16	185,84	172,89	177,84
509-0119	Скобы монтажные СО-В-УЗ	10 шт.	0,359	52,89	62,33	59,07	54,94	56,50
509-1792	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	1,12	35,66	42,11	41,30	39,69	40,50
	Скобы такедажные							
509-0879	СА(СБ,Р)32	шт.	2,2	141,07	154,90	151,54	145,58	148,63
509-0880	СА(СБ,Р)50	шт.	4,3	184,94	203,08	198,67	190,85	194,86
509-0881	СА(СБ,Р)63	шт.	5,8	249,52	273,99	268,04	257,50	262,89
509-3905	Скобы ходовые	кг		24,97	29,82	29,19	28,07	28,67
509-3906	Скобы ходовые	шт.		17,21	20,83	20,15	19,37	19,78
509-3907	Скоба Г-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 38, марки PSS 923	шт.	0,1	618,62	729,99	699,07	681,90	674,30
509-3908	Скоба П-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 38, марки PSS 924 (ENSTO)	шт.	0,17	884,60	1 044,06	999,82	946,72	964,45
	<b>Группа: Стержни фиксаторов</b>							
	Стержни фиксаторов сочлененных:							
509-1003	Стержни фиксаторов сочлененных анкеруемых окрашенные	шт.	15,00	435,14	486,86	477,87	474,35	476,25
509-1007	Стержни фиксаторов сочлененных анкеруемых оцинкованные	шт.	15,00	638,06	713,90	700,71	695,56	698,35
509-1002	Стержни фиксаторов сочлененных обратных окрашенные	шт.	22,00	752,84	842,10	826,54	820,47	823,76
509-1006	Стержни фиксаторов сочлененных обратных оцинкованные	шт.	22,00	1099,11	1 229,75	1 207,03	1 198,16	1 202,96
509-1001	Стержни фиксаторов сочлененных прямых окрашенные	шт.	10,00	392,39	439,02	430,91	427,75	429,46
509-1005	Стержни фиксаторов сочлененных прямых оцинкованные	шт.	10,00	614,96	688,06	675,34	670,38	673,06
509-1004	Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных окрашенные	шт.	25,00	727,82	814,33	799,29	793,41	796,59
509-1008	Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных оцинкованные	шт.	25,00	1380,71	1 522,44	1 484,31	1 483,33	1 489,27
	<b>Группа: Стойки фиксаторов</b>							
	Стойка сочлененного							
509-0120	Стойка сочлененного обратного фиксатора окрашенная (КС-118)	шт.	2,35	191,52	212,57	209,41	207,96	208,58
509-0121	Стойка сочлененного обратного фиксатора оцинкованная (КС-118)	шт.	2,39	265,18	294,35	289,98	287,94	288,82
509-0242	Стойка сочлененного обратного фиксатора окрашенная (КС-118)	шт.	2,30	104,01	116,37	114,22	113,38	113,83
509-0243	Стойка сочлененного обратного фиксатора оцинкованная (КС-118)	шт.	2,30	144,01	181,13	158,15	156,99	157,62
509-0123	Стойка сочлененного прямого фиксатора окрашенная чугунная (КС-117)	шт.	1,71	529,11	587,26	578,59	574,59	576,22
509-0124	Стойка сочлененного прямого фиксатора оцинкованная (КС-117)	шт.	1,89	178,78	196,26	193,31	191,97	192,56
509-0240	Стойка сочлененного прямого фиксатора окрашенная (КС-117)	шт.	1,68	65,99	73,84	72,47	71,94	72,23
509-0241	Стойка сочлененного прямого фиксатора оцинкованная (КС-117)	шт.	1,68	96,01	107,42	105,43	104,66	105,08
	<b>Группа: Струна</b>							
509-9019	Струна	шт.						
509-9020	Струна двухжельевая	шт.						
509-1010	Струна двухжельевая длиной 1800 мм	шт.	2,10	40,97	45,84	44,99	44,66	44,84
509-1009	Струна длиной 300 мм	шт.	0,5	13,65	15,27	14,99	14,68	14,94
509-1012	Струна жесткая, окрашенная	компл.	10,00	220,49	246,70	242,14	240,36	241,32
509-9023	Струна жесткая, оцинкованная	компл.	10,00	220,49	246,70	242,14	240,36	241,32
509-1013	Струна жесткая, оцинкованная	компл.	10,00	220,49	246,70	242,14	240,36	241,32
509-9021	Струна косая	шт.						
509-1011	Струна косая	шт.	2,70	44,87	50,20	49,28	48,91	49,11
	<b>Группа: Трос</b>							
509-9070	Трос	м						
509-8108	Трос	м		70,35	90,55	85,01	78,85	81,24
509-8109	Трос	т	1070	21494,61	25 372,49	24 862,40	23 969,10	24 449,19
509-9074	Трос стальной	м						
509-0801	Трос стальной	м		52,44	62,66	61,14	58,78	60,08
509-9071	Трос грозозащитный	т						
509-8110	Трос грозозащитный	т	1070	40856,51	48 227,53	47 314,95	45 559,90	46 472,54
	<b>Группа: Узлы</b>							
509-0125	Анкер тросовый	100 шт.	1,232	12143,55	13 236,46	12 993,81	12 507,85	12 750,71
	Узел анкерки ЛЭЗ 41.0222							
509-1054	Узел анкерки ЛЭЗ 41.0222 окрашенный	шт.	22,00	308,00	344,61	338,24	335,75	337,10
509-1055	Узел анкерки ЛЭЗ 41.0222 оцинкованный	шт.	22,00	561,59	628,35	616,73	612,20	614,65
	Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ 40.0122:							
509-1058	Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ 40.0122 окрашенный	шт.	1,50	96,01	107,42	105,43	104,66	105,08
509-1059	Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ 40.0122 оцинкованный	шт.	1,50	147,65	165,20	162,15	160,96	161,60
	Узел крепления фиксатора:							
509-1060	Узел крепления фиксатора: окрашенный	шт.	3,00	121,04	135,43	132,92	131,95	132,48
509-1061	Узел крепления фиксатора: оцинкованный	шт.	3,00	183,98	205,85	202,04	200,56	201,36
	Узел компенсированной анкерки совмещенной:							
509-1052	Узел компенсированной анкерки совмещенной: окрашенный	шт.	22,00	745,37	833,97	818,56	812,54	815,80



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1053	Узел компенсированной анкеровки совмещенной: оцинкованный	шт.	22,00	1315,37	1 471,71	1 444,52	1 433,90	1 439,64
	Узел фиксации несущего троса							
509-1056	Узел фиксации несущего троса окрашенный	шт.	1,60	77,99	87,26	85,65	85,02	85,36
509-1057	Узел фиксации несущего троса оцинкованный	шт.	1,60	106,00	116,59	116,40	115,55	116,01
	Группа: Устройства							
509-9004	Валы	т						
509-9005	Выключатель путевой (конечный)	шт.						
509-9006	Мотор-редуктор	шт.						
509-9022	Редуктор червячный	шт.						
509-9007	Редуктор цилиндрический	шт.						
509-9008	Реечная передача	шт.						
	Группа: Ушки							
	Ушко:							
509-0127	Ушко двухлапчатое У2-12-16	шт.	2,10	402,56	450,41	442,09	438,84	440,60
509-0128	Ушко двухлапчатое (КС-013)	шт.	1,16	210,16	235,14	230,80	229,10	230,02
509-0129	Ушко одно-лапчатое (КС-012)	шт.	0,7	207,04	231,65	227,37	225,70	226,60
509-0130	Ушко одно-лапчатое У1-12-16	шт.	1,50	285,53	319,47	313,56	311,25	312,51
509-0131	Ушко неразрезное (тип УФН 3/4) (КС-016)	шт.	0,56	42,49	47,54	46,66	46,32	46,51
509-0132	Ушко неразрезное (тип УФН 1) (КС-017)	шт.	0,61	48,57	54,35	53,34	52,95	53,16
509-0133	Ушко неразрезное (тип УФН 1 1/2) (КС-018)	шт.	0,82	76,91	86,05	84,46	83,84	84,17
509-0134	Ушко фиксаторное разрезное (тип УФР 3/4) (КС-014)	шт.	0,42	71,79	80,32	78,84	78,26	78,57
509-0135	Ушко фиксаторное разрезное (тип УФР 1) (КС-015)	шт.	0,66	98,84	110,59	108,54	107,74	108,18
509-0136	Ушко фиксаторное двойное 1 1/2 (КС-019)	шт.	0,97	76,84	85,97	84,38	83,76	84,10
509-0137	Ушко шарнирное (тип УШО) (КС-021)	шт.	0,37	76,67	85,78	84,19	83,57	83,91
509-0138	Ушко шарнирное (тип УШД) (КС-022)	шт.	0,55	98,03	109,89	107,66	106,87	107,30
509-0247	Ушко шарнирное для консольных и фиксаторных стоек (КС-136)	шт.	1,42	45,99	51,48	50,51	50,14	50,34
	Группа: Фиксаторы							
	Фиксатор:							
509-0285	Фиксатор дополнительный окрашенный (КС-109)	шт.	2,58	283,87	317,39	311,52	309,23	310,47
509-0286	Фиксатор дополнительный оцинкованный (КС-109)	шт.	2,58	283,57	317,39	311,52	309,23	310,47
509-0287	Фиксатор дополнительный с разрезным ушком окрашенный (КС-109)	шт.	2,58	227,85	254,93	250,22	248,38	249,37
509-0288	Фиксатор дополнительный с разрезным ушком оцинкованный (КС-109)	шт.	2,58	243,45	272,39	267,36	265,39	266,46
509-1036	Фиксатор типа УФО: окрашенные	шт.	32,00	1370,04	1 532,89	1 504,56	1 493,51	1 499,49
509-1037	Фиксатор типа УФО: оцинкованные	шт.	32,00	2001,35	2 239,23	2 197,85	2 181,70	2 190,44
509-1038	Фиксатор разделяющий окрашенный	шт.	12,00	366,40	409,95	402,37	399,42	401,02
509-1039	Фиксатор разделяющий оцинкованный	шт.	12,00	567,34	634,78	623,05	618,47	620,94
509-1040	Фиксатор стрелочный типа ФПС	шт.	12,70	813,96	910,71	893,88	887,31	890,87
509-1041	Фиксатор стрелочный типа ФОС	шт.	27,70	1175,75	1 315,49	1 291,19	1 281,70	1 286,83
	Группа: Хомуты							
	Хомут:							
509-1044	Хомут для анкеровки троса: окрашенный	шт.	4,50	195,21	228,54	224,60	223,26	224,02
509-1045	Хомут для анкеровки троса: оцинкованный	шт.	4,50	272,66	305,07	299,43	297,23	298,42
509-1042	Хомут для подвешивания троса: окрашенный	шт.	1,50	134,03	149,96	147,19	146,11	146,70
509-1043	Хомут для подвешивания троса: оцинкованный	шт.	1,50	154,06	183,56	180,17	178,84	179,58
509-1046	Хомут крепления нижнего фиксирующего троса: окрашенный	шт.	8,50	348,93	390,41	383,19	380,38	381,90
509-1047	Хомут крепления нижнего фиксирующего троса: оцинкованный	шт.	8,50	522,24	584,31	573,51	569,30	571,58
509-1520	Хомут крепления к стальной опоре диаметром 150-400 мм, Х-03002	шт.	3,93	13,80	15,33	15,08	14,98	15,01
	Группа: Штанги							
	Штанга:							
509-0258	Штанга двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм окрашенная (КС-173)	шт.	2,20	369,91	413,88	406,23	403,25	404,86
509-0259	Штанга двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм оцинкованная (КС-173)	шт.	2,20	369,91	413,88	406,23	403,25	404,86
509-0248	Штанга нарезка-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-168)	шт.	2,06	137,33	153,66	150,82	149,71	150,31
509-0249	Штанга нарезка-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-168)	шт.	2,06	137,33	153,66	150,82	149,71	150,31
509-6166	Штанга пестик-двойное ушко (длиной 1000 мм) 175. окрашенная	шт.		270,19	322,82	303,58	281,54	289,91
509-0263	Штанга пестик-двойное ушко длиной 1000 мм оцинкованная (КС-175)	шт.	3,38	314,43	351,80	345,30	342,77	344,14
509-0254	Штанга пестик-нарезка длиной 1000 мм окрашенная (КС-171)	шт.	1,72	179,45	200,78	197,07	195,62	196,40
509-0255	Штанга пестик-нарезка длиной 1000 мм оцинкованная (КС-171)	шт.	1,72	179,45	200,78	197,07	195,62	196,40
509-0256	Штанга пестик-ушко длиной 1000 мм окрашенная (КС-172)	шт.	1,88	240,06	268,59	263,63	261,69	262,74
509-0257	Штанга пестик-ушко длиной 1000 мм оцинкованная (КС-172)	шт.	1,88	240,06	268,59	263,63	261,69	262,74
509-0260	Штанга ушко-двойное ушко длиной 1500 мм окрашенная (КС-174)	шт.	3,55	393,56	440,34	432,20	429,03	430,75
509-0261	Штанга ушко-двойное ушко длиной 1500 мм оцинкованная (КС-174)	шт.	3,55	414,78	464,06	455,48	452,14	453,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0250	Штанга ушко-ушко длиной 300 мм окрашенная (КС-169)	шт.	1,10	56,00	62,66	61,50	61,05	61,30
509-0251	Штанга ушко-ушко длиной 300 мм оцинкованная (КС-169)	шт.	1,10	68,00	76,00	74,68	74,13	74,43
509-0252	Штанга ушко-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-170)	шт.	1,40	166,46	186,25	182,81	181,46	182,19
509-0253	Штанга ушко-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-170)	шт.	1,40	166,46	186,25	182,81	181,46	182,19
509-0264	Штанга ушко ковачное-нарезка длиной 600 мм окрашенная (КС-176)	шт.	1,80	45,99	51,46	50,51	50,14	50,34
509-0265	Штанга ушко ковачное-нарезка длиной 600 мм оцинкованная (КС-176)	шт.	1,80	77,99	87,26	85,65	85,02	85,36
509-0266	Штанга ушко ковачное-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-177)	шт.	5,28	230,17	257,53	252,77	250,91	251,91
509-0267	Штанга ушко ковачное-нарезка длиной 2000 мм оцинкованная (КС-177)	шт.	5,28	258,85	289,61	284,26	282,17	283,30
509-0268	Штанга ушко ковачное-пестик длиной 1000 мм окрашенная (КС-178)	шт.	2,59	83,25	93,16	91,44	90,77	91,13
509-0269	Штанга ушко ковачное-пестик длиной 1000 мм оцинкованная (КС-178)	шт.	2,59	90,00	100,69	98,83	98,11	98,50
509-0270	Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм окрашенная (КС-179)	шт.	1,70	77,99	87,26	85,65	85,02	85,36
509-0271	Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм оцинкованная (КС-179)	шт.	1,70	108,01	120,65	118,61	117,74	118,21
509-0274	Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм окрашенная (КС-181)	шт.	3,07	348,70	390,15	382,94	380,12	381,65
509-0275	Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм оцинкованная (КС-181)	шт.	3,07	348,70	390,15	382,94	380,12	381,65
509-0278	Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-182)	шт.	3,84	613,88	686,84	674,15	669,20	671,88
509-0277	Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм оцинкованная (КС-182)	шт.	3,84	613,88	686,84	674,15	669,20	671,88
509-0272	Штанга сочлененная пестик-ушко длиной 1600 мм окрашенная (КС-180)	шт.	3,23	382,07	427,49	419,59	416,50	418,17
509-0273	Штанга сочлененная пестик-ушко длиной 1600 мм оцинкованная (КС-180)	шт.	3,23	382,07	427,49	419,59	416,50	418,17
509-0282	Штанга двойная для грузов окрашенная (КС-106)	шт.	10,48	966,86	1 081,79	1 061,80	1 053,99	1 058,22
509-0283	Штанга двойная для грузов оцинкованная (КС-106)	шт.	10,48	966,86	1 081,79	1 061,80	1 053,99	1 058,22
509-1048	Штанга двойная для грузов тип I: окрашенная	шт.	9,00	298,14	333,58	327,42	325,01	326,31
509-1049	Штанга двойная для грузов тип I: оцинкованная	шт.	9,00	425,18	475,71	466,82	463,49	465,35
509-1050	Штанга двойная для грузов тип II: окрашенная	шт.	11,00	371,19	415,31	407,64	404,64	406,26
509-1051	Штанга двойная для грузов тип II: оцинкованная	шт.	11,00	658,57	736,84	723,23	717,91	720,79
509-0278	Штанга одинарная для грузов окрашенная (КС-105)	шт.	6,93	622,68	696,69	683,82	678,79	681,51
509-0279	Штанга одинарная для грузов оцинкованная (КС-105)	шт.	6,93	674,97	755,20	741,24	735,80	738,74
509-0280	Штанга одинарная для грузов окрашенная (КС-105-1)	шт.	8,01	622,68	696,69	683,82	678,79	681,51
509-0281	Штанга одинарная для грузов оцинкованная (КС-105-1)	шт.	8,01	674,97	755,20	741,24	735,80	738,74
	Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная							
	Группа: Блоки и распределители							
	Блоки полупроводниковые:							
509-0139	Блоки полупроводниковые БПР11-12 УХЛ3 I-пост.	шт.	0,5	2609,89	3 004,27	2 935,77	2 908,92	2 923,38
509-0190	Блоки полупроводниковые БПР11-13 УХЛ3 I-пост.	шт.	0,5	2386,00	2 746,77	2 684,13	2 659,58	2 672,81
509-0191	Блоки полупроводниковые БПР11-14 УХЛ3 I-пост.	шт.	0,5	2833,38	3 281,78	3 187,41	3 158,25	3 173,96
509-0192	Блоки полупроводниковые БПР11-52 УХЛ3 I-перен.	шт.	0,5	2125,03	2 446,34	2 390,56	2 368,69	2 380,47
509-0193	Блоки полупроводниковые БПР11-53 УХЛ3 I-перен.	шт.	0,5	1901,35	2 188,83	2 138,92	2 119,35	2 129,89
509-0194	Блоки полупроводниковые БПР11-54 УХЛ3 I-перен.	шт.	0,5	2348,72	2 703,85	2 642,19	2 618,03	2 631,05
509-0195	Блоки полупроводниковые БПР11-58 УХЛ3 I-перен.	шт.	0,5	2274,16	2 618,01	2 558,32	2 534,91	2 547,52
509-0196	Блоки полупроводниковые БПР11-59 УХЛ3 I-перен.	шт.	0,5	2050,47	2 360,50	2 306,68	2 285,58	2 296,95
509-0197	Блоки полупроводниковые БПР11-61 УХЛ3 I-перен.	шт.	0,5	2497,85	2 875,52	2 809,95	2 784,25	2 798,10
	Блок управления освещением (для ВРУ) схема							
509-1793	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.2	шт.	0,88	1871,84	1 839,01	1 813,98	1 802,24	1 807,24
509-1794	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.3	шт.	0,88	1110,96	1 267,14	1 242,92	1 232,12	1 237,56
509-1795	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.4	шт.	0,88	1502,55	1 713,79	1 681,02	1 666,47	1 673,77
509-1796	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.5	шт.	0,88	1007,27	1 148,91	1 126,94	1 117,14	1 122,07
509-1797	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.6	шт.	0,88	1696,06	1 665,67	1 640,26	1 628,34	1 633,46
	Распределители максимального тока							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0141	Расцепители максимального тока РМТ 1 УЗ I-перем.	шт.	3,20	2087,75	2 403,42	2 348,62	2 327,13	2 338,71
509-0145	Расцепители максимального тока РМТ 3 УЗ I-подст.	шт.	3,20	2013,19	2 317,58	2 264,74	2 244,02	2 255,18
	<b>Группа: Выключатели</b>							
509-9011	Выключатели	шт.						
509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт.	0,255	160,18	182,59	179,22	177,66	178,35
	Выключатели автоматические серии АП50Б							
509-0147	Выключатели автоматические АК-25-211-00 ОМ5 I-25А	шт.	0,55	904,74	1 041,59	1 017,83	1 008,53	1 013,48
509-0149	Выключатели автоматические АК-25-311-00 ОМ5 I-25А	шт.	0,73	1239,50	1 426,97	1 394,42	1 381,69	1 388,47
509-0150	Выключатели автоматические АС-25-211-000 М5 I-25А	шт.	0,5	904,74	1 041,59	1 017,83	1 008,53	1 013,48
509-0151	Выключатели автоматические АС-25-311-000 М5 I-25А	шт.	0,65	1239,50	1 426,97	1 394,42	1 381,69	1 388,47
509-0152	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-63А	шт.	1,00	606,91	698,70	682,77	676,53	679,85
509-0153	Выключатели автоматические АП50Б 2М УЗ I-63А	шт.	1,00	606,91	698,70	682,77	676,53	679,85
509-0155	АП50Б 3МТ УЗ I-63А	шт.	1,3	919,97	1 059,12	1 034,96	1 025,51	1 030,54
509-0157	АП50Б 3М УЗ I-63А	шт.	1,3	971,16	1 118,06	1 092,51	1 082,54	1 087,95
509-1257	Выключатели автоматические АП50 2МТ 16А	шт.	0,6	688,25	761,82	747,78	741,22	744,03
509-1258	Выключатели автоматические АП50 2МТ 40А	шт.	0,6	963,70	1 098,60	1 078,37	1 068,95	1 073,01
509-1259	Выключатели автоматические АП50 3МТ 1,6А	шт.	1,3	827,12	942,81	925,56	917,45	920,84
509-1287	Выключатели автоматические АП50 3МТ 10А	шт.	1,3	856,64	976,56	958,58	950,22	953,78
509-1288	Выключатели автоматические АП50 3МТ 16А	шт.	1,3	856,64	976,56	958,58	950,22	953,78
509-1299	Выключатели автоматические АП50 3МТ 25А	шт.	1,3	856,64	976,56	958,58	950,22	953,78
509-1400	Выключатели автоматические АП50 3МТ 40А	шт.	1,3	1199,91	1 367,90	1 342,68	1 330,94	1 336,00
509-1401	Выключатели автоматические АП50 3МТ 50А	шт.	1,3	1199,85	1 367,83	1 342,62	1 330,88	1 335,94
509-0160	Выключатели автоматические АК50 2МГ УЗ I-40А	шт.	0,9	790,69	910,28	889,52	881,39	885,72
509-0163	Выключатели автоматические АК50 2М УЗ I-50А	шт.	0,9	732,84	843,68	824,44	816,91	820,92
509-0165	Выключатели автоматические АК50-400-2М УЗ I-50А	шт.	0,9	790,69	910,28	889,52	881,39	885,72
509-0170	Выключатели автоматические АК50-2 УЗ I-50А	шт.	0,9	732,84	843,68	824,44	816,91	820,92
509-0171	Выключатели автоматические АК50 3МГ УЗ I-50А	шт.	1,20	859,50	989,51	966,94	958,11	962,81
509-0172	Выключатели автоматические АК50 3М УЗ I-50А	шт.	1,20	859,50	989,51	966,94	958,11	962,81
509-0173	Выключатели автоматические АК50-400-3М УЗ I-50А	шт.	1,20	859,50	989,51	966,94	958,11	962,81
509-0174	Выключатели автоматические АК50-3 УЗ I-50А	шт.	1,20	859,50	989,51	966,94	958,11	962,81
509-0178	Выключатели автоматические АК50Б-2МГ ОМ3 I-50А	шт.	1,10	498,57	573,98	560,89	555,76	558,49
509-0177	Выключатели автоматические АК50Б-2М ОМ3 I-50А	шт.	1,10	148,58	171,05	167,15	165,62	166,43
509-0178	Выключатели автоматические АК50Б-400-2М ОМ3 I-50А	шт.	1,10	148,58	171,05	167,15	165,62	166,43
509-0179	Выключатели автоматические АК50Б-3МГ ОМ3 I-50А	шт.	1,10	1035,84	1 192,52	1 165,32	1 154,67	1 160,34
509-0180	Выключатели автоматические АК50Б-3М ОМ3 I-50А	шт.	1,10	920,55	1 059,79	1 035,61	1 026,16	1 031,19
509-0182	Выключатели автоматические АК50Б-400-3М ОМ3 I-50А	шт.	1,10	186,25	191,39	187,03	185,32	186,23
509-0183	Выключатели автоматические АК50КБ-1МГ УХЛ I-50А	шт.	0,65	555,57	639,60	625,01	619,30	622,34
509-0184	Выключатели автоматические АК50КБ-1М УХЛ I-50А	шт.	0,65	525,74	605,26	591,45	586,05	588,93
509-0185	Выключатели автоматические АК50КБ-2МГ УХЛ I-50А	шт.	0,65	784,58	903,25	882,65	874,59	878,88
509-0186	Выключатели автоматические АК50КБ-2М УХЛ I-50А	шт.	0,65	784,58	903,25	882,65	874,59	878,88
509-0187	Выключатели автоматические АК50КБ-400-2М УХЛ I-50А	шт.	1,20	784,58	903,25	882,65	874,59	878,88
509-0188	Выключатели автоматические АК50КБ-3МГ УХЛ I-50А	шт.	1,20	990,76	1 140,83	1 114,62	1 104,44	1 109,86
509-0198	Выключатели автоматические АК50КБ-3МГ УХЛ I-50А	шт.	1,20	890,60	1 025,31	1 001,92	992,77	997,65
509-0199	Выключатели автоматические АК50КБ-400-3М УХЛ I-50А	шт.	1,20	890,60	1 025,31	1 001,92	992,77	997,65
509-0200	Выключатели автоматические АК63-1МГ УЗ I-63А	шт.	0,65	305,35	351,54	343,52	340,38	342,05
509-0289	Выключатели автоматические АК63-1М УЗ I-63А	шт.	0,65	288,39	332,01	324,43	321,47	323,05
509-0290	Выключатели автоматические АК63-2МГ УЗ I-63А	шт.	1,20	402,89	463,83	453,25	449,11	451,32
509-0291	Выключатели автоматические АК63-2М УЗ I-63А	шт.	1,20	455,45	524,34	512,38	507,70	510,18
509-0292	Выключатели автоматические АК63-3МГ УЗ I-63А	шт.	1,50	752,89	866,76	846,99	839,26	843,37
509-0293	Выключатели автоматические АК63-3М УЗ I-63А	шт.	1,50	419,86	483,36	472,34	468,02	470,32
	Выключатели автоматические типа АЕ1031							
509-0294	АЕ1031-1УХЛ, 2УХЛ I-25А	шт.	0,16	62,01	71,39	69,76	69,12	69,48
	Выключатели автоматические типа АЕ20							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0295	Выключатели автоматические АЕ2023-100-00 УЗ I-16А	шт.	0,36	174,79	201,21	196,63	194,83	195,79
509-0296	АЕ2043-100-00 УЗ I-63А	шт.	1,17	462,89	532,87	520,74	515,98	518,52
509-0297	АЕ2043-10Б-00 УЗ I-63А	шт.	0,96	462,89	532,86	520,73	515,93	518,51
509-0298	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-63А	шт.	0,42	274,43	315,91	308,72	305,88	307,41
509-0299	Выключатели автоматические АЕ2049-100-00 УЗ I-63А	шт.	1,17	327,34	376,61	368,24	364,84	366,66
509-0300	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-63А	шт.	0,74	409,33	471,20	460,47	456,22	458,51
509-0301	Выключатели автоматические АЕ2053М-100-00 УЗ I-100А	шт.	1,21	439,38	505,79	494,28	489,72	492,17
509-0302	Выключатели автоматические АЕ2062-100-00 УЗ I-160А	шт.	2,28	282,76	325,50	318,09	315,16	316,74
509-0303	Выключатели автоматические АЕ2063-100-00 УЗ I-160А	шт.	2,21	1037,83	1 194,70	1 167,51	1 156,73	1 162,53
509-0304	Выключатели автоматические АЕ2333-110-Т3 I-25А	шт.	1,00	480,11	552,68	540,10	535,11	537,79
	Выключатели автоматические серии А3700Б с электромагнитным расцепителем							
509-0305	А3711Б I-160А	шт.	4	5298,76	6 099,91	5 960,84	5 906,31	5 935,70
509-0306	А3712Б I-160А	шт.	4,5	2873,48	3 307,95	3 232,53	3 202,95	3 218,87
509-0307	А3721Б I-250А	шт.	7	5066,61	5 832,91	5 699,90	5 647,78	5 675,88
509-0308	А3722Б I-250А	шт.	7,5	5070,75	5 837,45	5 704,33	5 652,18	5 680,28
509-0309	А3731Б I-400А	шт.	14,5	7258,39	8 355,86	8 165,33	8 090,65	8 130,89
509-0310	А3732Б I-400А	шт.	16,5	7277,02	8 377,30	8 186,26	8 111,39	8 151,74
509-0311	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3741Б I-630А	шт.	21,50	5201,20	5 987,61	5 851,07	5 787,56	5 828,40
509-0312	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3742Б I-630А	шт.	25,50	6365,10	7 327,50	7 160,40	7 094,91	7 130,21
509-0313	Выключатели автоматические А3771У I-160А	шт.	4,35	1579,64	1 818,48	1 777,01	1 760,75	1 769,51
509-0314	Выключатели автоматические А3772У I-160А	шт.	5,00	1781,68	2 051,07	2 004,30	1 985,97	1 995,85
509-0315	Выключатели автоматические А3721У I-250А	шт.	6,82	1873,52	2 156,80	2 107,61	2 088,34	2 098,73
509-0316	Выключатели автоматические А3722У I-250А	шт.	7,72	2130,67	2 452,83	2 396,89	2 374,97	2 386,79
509-0317	Выключатели автоматические А3731У I-400А	шт.	14,82	3600,10	4 144,43	4 049,92	4 012,88	4 032,85
509-0318	Выключатели автоматические А3732У I-400А	шт.	17,20	4298,08	4 947,94	4 835,11	4 790,89	4 814,72
509-0319	Выключатели автоматические А3741У I-630А	шт.	21,94	5253,21	6 047,49	5 909,58	5 855,53	5 884,66
509-0320	Выключатели автоматические А3742У I-630А	шт.	26,14	6428,75	7 400,77	7 232,00	7 165,86	7 201,51
509-0321	Выключатели автоматические А3791У-05 I-630А	шт.	16,18	4298,08	4 947,94	4 835,11	4 790,89	4 814,72
509-0322	Выключатели автоматические А3792У-05 I-630А	шт.	19,30	5273,78	6 071,17	5 932,72	5 878,46	5 907,71
509-1469	Выключатели автоматические ВА04-36 40-250А	шт.	2,80	5048,86	5 753,43	5 647,44	5 598,00	5 619,16
509-0323	Выключатели автоматические ВА14-26-20 УХЛ4 I-32А	шт.	0,11	69,64	80,17	78,35	77,63	78,02
509-0324	Выключатели автоматические ВА16-25-140010-20 УХЛ4 I-25А	шт.	0,095	63,87	73,30	71,83	70,98	71,33
	Выключатели автоматические типа ВА51-25							
509-0325	ВА51-25-34-0010000УХЛ3, УХЛ2 I-25А	шт.	0,4	280,02	322,38	315,03	312,15	313,69
509-0326	Выключатели автоматические ВА51-31-840010Р-00УХЛ3 I-100А	шт.	0,64	916,92	1 055,56	1 031,49	1 022,06	1 027,14
509-0327	Выключатели автоматические ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А	шт.	0,79	1353,10	1 557,69	1 522,16	1 508,24	1 515,75
509-0328	Выключатели автоматические ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А	шт.	0,79	697,98	803,51	785,19	778,01	781,88
	Выключатели автоматические типа ВА51-31, ВА51-33							
509-0329	ВА51-33-3400100-00УХЛ3 I-160А	шт.	1,81	3689,88	4 247,78	4 150,93	4 112,97	4 133,41
	Выключатели автоматические типа ВА51-35, ВА51-39, ВА52-39							
509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт.	2,1	3412,10	3 928,00	3 838,43	3 803,31	3 822,23
509-0331	ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт.	2,1	3383,78	3 895,41	3 806,59	3 771,78	3 790,53
509-0332	ВА51-39-84-0010-20 I-830А	шт.	6,1	8182,32	9 419,48	9 204,69	9 120,52	9 165,85
509-0333	ВА51-39-34-0010-20 I-830А	шт.	7	8373,83	9 639,73	9 419,91	9 333,73	9 380,16
509-0334	ВА52-39-84-0010-20 I-830А	шт.	6,1	8446,44	9 723,54	9 501,83	9 414,91	9 461,74
509-0335	ВА52-39-34-0010-20 I-830А	шт.	7	8504,24	9 790,08	9 566,84	9 479,33	9 526,47
	Выключатели автоматические типа ВА53-41, ВА55-41, ВА56-51							
509-0336	ВА53-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт.	21,5	38557,54	44 387,43	43 375,27	42 978,52	43 192,29
509-0337	ВА53-41-3Х-0010-20 I-1000А	шт.	27	35051,28	40 351,05	39 430,94	39 070,25	39 284,58
509-0338	ВА55-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт.	21,3	38146,27	43 913,97	42 912,66	42 520,11	42 731,62
509-0339	ВА55-41-3Х-0010-20 I-1000А	шт.	26,7	34592,26	39 822,59	38 914,55	38 558,59	38 750,38
509-0340	ВА56-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт.	19,7	27078,81	31 173,12	30 462,30	30 183,68	30 333,79
509-0341	ВА56-41-3Х-0010-20 I-1000А	шт.	24,6	29719,32	34 212,66	33 432,75	33 126,93	33 291,68
509-0342	Выключатели автоматические без расцепителей А3717Б I-160А	шт.	3,50	4380,08	5 042,35	4 927,36	4 882,30	4 906,59
509-0343	Выключатели автоматические без расцепителей А3718Б I-160А	шт.	4,00	1673,11	1 926,08	1 882,16	1 864,95	1 874,23
509-0344	Выключатели автоматические без расцепителей А3727Б I-250А	шт.	6,50	1691,30	1 947,02	1 902,62	1 885,22	1 894,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0345	Выключатели автоматические без расцепителей А3728Б I-250А	шт.	7,50	1927,72	2 219,18	2 168,58	2 148,74	2 159,43
509-0346	Выключатели автоматические без расцепителей А3737С I-400А	шт.	13,50	3418,97	3 935,91	3 846,16	3 810,98	3 829,94
509-0347	Выключатели автоматические без расцепителей А3738С I-400А	шт.	15,50	4073,66	4 689,60	4 582,66	4 540,74	4 563,33
509-0348	Выключатели автоматические без расцепителей А3747С I-630А	шт.	20,50	4873,85	5 610,77	5 482,82	5 432,68	5 459,70
509-0349	Выключатели автоматические без расцепителей А3748С I-630А	шт.	24,50	6074,12	6 992,53	6 833,07	6 770,57	6 804,26
509-0350	Выключатели автоматические без расцепителя А3717Ф I-160А	шт.	3,00	800,13	921,11	900,11	891,87	896,31
509-0351	Выключатели автоматические без расцепителя А3718Ф I-160А	шт.	3,50	914,44	1 052,70	1 028,69	1 019,28	1 024,35
509-0352	Выключатели автоматические без расцепителя А3727Ф I-250А	шт.	4,50	890,64	1 140,42	1 114,42	1 104,22	1 109,72
509-0353	Выключатели автоматические без расцепителя А3728Ф I-250А	шт.	5,00	1104,84	1 272,01	1 243,00	1 231,63	1 237,76
	Без расцепителя							
509-0354	А3797С I-630А	шт.	13,3	27379,56	31 519,33	30 800,63	30 518,81	30 670,71
509-0355	А3798С I-630А	шт.	17,4	21142,24	24 338,97	23 783,97	23 566,44	23 683,65
509-0356	Выключатели автоматические без расцепителя А3787СР I-400А	шт.	6,30	1787,81	2 058,12	2 011,19	1 992,79	2 002,71
509-0357	Выключатели автоматические без расцепителя А3788СР I-400А	шт.	7,05	1983,73	2 283,67	2 231,59	2 211,18	2 222,18
509-0358	Выключатели автоматические без расцепителя А3797СР I-630А	шт.	12,72	4077,66	4 694,20	4 587,16	4 545,20	4 567,81
509-0359	Выключатели автоматические без расцепителя А3798СР I-630А	шт.	15,10	4812,38	5 540,01	5 413,67	5 364,16	5 390,84
509-0360	Выключатели автоматические без расцепителя А3727СМ I-225А	шт.	6,40	1972,95	2 271,26	2 219,47	2 199,17	2 210,11
509-0361	Выключатели автоматические без расцепителя А3728СМ I-225А	шт.	7,20	2232,55	2 570,11	2 511,50	2 488,53	2 500,91
509-0362	Выключатели автоматические без расцепителя А3727СК I-150А	шт.	8,74	2882,08	3 294,82	3 219,69	3 190,24	3 208,11
509-0363	Выключатели автоматические без расцепителя А3728СК I-150А	шт.	10,78	3193,07	3 675,86	3 592,03	3 559,18	3 576,89
509-0364	Выключатели автоматические без расцепителя А3737М I-225А	шт.	13,50	3453,18	3 975,27	3 884,62	3 849,09	3 868,24
509-0365	Выключатели автоматические без расцепителя А3738М I-225А	шт.	15,60	4114,40	4 736,49	4 628,48	4 586,15	4 608,97
509-0366	Выключатели автоматические без расцепителя А3747М I-225А	шт.	20,60	4873,85	5 610,77	5 482,82	5 432,68	5 459,70
509-0367	Выключатели автоматические без расцепителя А3748М I-225А	шт.	24,60	6074,12	6 992,53	6 833,07	6 770,57	6 804,26
509-0368	Выключатели автоматические без расцепителя А3797СМ I-630А	шт.	14,20	4873,85	5 610,77	5 482,82	5 432,68	5 459,70
509-0369	Выключатели автоматические без расцепителя А3798СМ I-630А	шт.	17,80	6037,75	6 950,65	6 792,15	6 730,03	6 763,51
509-0370	Выключатели автоматические без расцепителя А3777П I-160А	шт.	3,80	1493,92	1 719,80	1 680,58	1 665,21	1 673,49
509-0371	Выключатели автоматические без расцепителя А3778П I-160А	шт.	4,90	1689,84	1 945,35	1 900,98	1 883,60	1 892,97
509-0372	Выключатели автоматические без расцепителя А3717П I-160А	шт.	4,70	1487,80	1 712,75	1 673,69	1 658,39	1 666,64
509-0373	Выключатели автоматические без расцепителя А3718П I-160А	шт.	5,30	1869,84	1 945,35	1 900,98	1 883,60	1 892,97
509-0374	Выключатели автоматические без расцепителя А3727П I-250А	шт.	6,40	1708,21	1 968,49	1 921,65	1 904,07	1 913,54
509-0375	Выключатели автоматические без расцепителя А3728П I-250А	шт.	7,20	1946,99	2 241,38	2 190,28	2 170,23	2 181,03
509-0376	Выключатели автоматические без расцепителя А3737П I-400А	шт.	13,50	3453,18	3 975,27	3 884,62	3 849,09	3 868,24
509-0377	Выключатели автоматические без расцепителя А3738П I-400А	шт.	15,60	4114,40	4 736,49	4 628,48	4 586,15	4 608,97
509-0378	Выключатели автоматические без расцепителя А3747П I-630А	шт.	20,60	4922,59	5 668,88	5 537,65	5 487,00	5 514,30
509-0379	Выключатели автоматические без расцепителя А3748П I-630А	шт.	24,06	6134,87	7 062,45	6 901,40	6 838,28	6 872,30
509-0380	Выключатели автоматические без расцепителя А3787П I-250А	шт.	6,30	1873,52	2 156,80	2 107,61	2 088,34	2 098,73
509-0381	Выключатели автоматические без расцепителя А3788П I-250А	шт.	7,05	1983,73	2 283,67	2 231,59	2 211,18	2 222,18
509-0382	Выключатели автоматические без расцепителя А3797П I-630А	шт.	12,72	4077,66	4 694,20	4 587,16	4 545,20	4 567,81
509-0383	Выключатели автоматические без расцепителя А3798П I-630А	шт.	16,10	4812,38	5 540,01	5 413,67	5 364,16	5 390,84
	Выключатели автоматические типа ВА53-43, ВА55-43, ВА56-43							
509-0384	ВА53-43-8X0010-20 I-1600А	шт.	35	64248,88	73 963,30	72 276,75	71 615,63	71 971,85
509-0385	ВА53-43-3X0010-20 I-1600А	шт.	43	58360,20	67 184,28	65 652,33	65 051,77	65 375,33
509-0386	ВА55-43-8X0010-20 I-1600А	шт.	35	63962,96	73 634,16	71 955,18	71 296,96	71 651,58
509-0387	ВА55-43-3X0010-20 I-1600А	шт.	43	58081,37	66 883,27	65 338,65	64 740,99	65 062,89
509-0388	ВА56-43-8X0010-20 I-1600А	шт.	34	45233,46	52 072,76	50 885,38	50 419,93	50 870,70
509-0389	ВА56-43-3X0010-20 I-1600А	шт.	42	39927,80	45 964,68	44 916,77	44 505,94	44 727,30
509-0390	Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3724СР I-250А	шт.	9,30	2837,02	3 285,97	3 181,49	3 162,30	3 178,04
509-0391	Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3733СР I-400А	шт.	17,40	4255,52	4 898,95	4 787,24	4 743,46	4 767,05
509-0392	Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3734СР I-400А	шт.	20,00	4873,85	5 610,77	5 482,82	5 432,68	5 459,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0393	Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем АЗ743СР I-630А	шт.	23,30	5201,20	5 987,81	5 851,07	5 797,56	5 826,40
509-0394	Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем АЗ744СР I-630А	шт.	28,80	6365,10	7 327,50	7 160,40	7 094,91	7 130,21
	с тепловым и электромагнитным расцепителями							
509-0395	АЗ795Н I-630А	шт.	13,8	15793,15	18 181,06	17 766,50	17 604,00	17 691,54
509-0396	АЗ796Н I-630А	шт.	17,7	15808,48	18 198,73	17 783,78	17 621,08	17 708,73
509-0397	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ713БР I-160А	шт.	4,30	1614,39	1 858,48	1 816,10	1 799,49	1 808,44
509-0398	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ714БР I-160А	шт.	5,50	1820,88	2 096,19	2 048,39	2 029,68	2 039,76
509-0399	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ723БР I-250А	шт.	8,30	2177,55	2 506,79	2 449,62	2 427,22	2 439,30
509-0400	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ724БР I-250А	шт.	9,30	2865,39	3 298,63	3 223,41	3 193,93	3 209,82
509-0459	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ733БР I-400А	шт.	17,40	4255,52	4 898,95	4 787,24	4 743,48	4 787,05
509-0460	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ734БР I-400А	шт.	20,00	4873,85	5 610,77	5 482,82	5 432,68	5 459,70
509-0461	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ743БР I-630А	шт.	23,30	5201,20	5 987,81	5 851,07	5 797,56	5 826,40
509-0462	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем АЗ744БР I-630А	шт.	28,80	6365,10	7 327,50	7 160,40	7 094,91	7 130,21
509-0463	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителями АЗ713М I-225А	шт.	6,50	1985,93	2 288,20	2 234,07	2 213,64	2 224,65
509-0464	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителями АЗ714М I-225А	шт.	7,30	2258,51	2 600,00	2 540,71	2 517,47	2 529,99
509-0465	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителями АЗ723К I-150А	шт.	10,64	3219,03	3 705,74	3 621,24	3 588,12	3 605,97
509-0466	Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителями АЗ724К I-150А	шт.	12,88	3504,59	4 034,48	3 942,48	3 906,42	3 925,85
509-0467	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ711Ф I-160А	шт.	3,50	854,96	984,23	961,78	952,99	957,73
	Выключатели автоматические серии АЗ700Ф с электромагнитным расцепителем							
509-0468	АЗ712Ф I-160А	шт.	4	1393,34	1 604,03	1 587,45	1 553,11	1 560,82
509-0469	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ721Ф I-250А	шт.	4,50	1104,94	1 272,01	1 243,00	1 231,63	1 237,78
509-0470	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ722Ф I-250А	шт.	5,50	1230,28	1 416,30	1 384,00	1 371,35	1 378,17
509-0471	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ731Ф I-630А	шт.	10,80	2618,78	3 014,74	2 945,99	2 919,05	2 933,57
509-0472	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ732Ф I-630А	шт.	14,30	3346,22	3 852,17	3 764,32	3 729,90	3 748,45
509-0473	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ791Б I-630А	шт.	13,00	4037,29	4 647,73	4 541,74	4 500,20	4 522,59
509-0474	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ792Б I-630А	шт.	16,50	22111,62	25 454,88	24 874,40	24 646,90	24 769,52
509-0475	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ771БР I-160А	шт.	4,00	1579,64	1 818,48	1 777,01	1 760,75	1 769,51
509-0476	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ772БР I-160А	шт.	5,20	1781,68	2 051,07	2 004,30	1 985,97	1 995,85
509-0477	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем АЗ781БР I-250А	шт.	6,50	1873,52	2 156,80	2 107,61	2 088,34	2 098,73
	Выключатели автоматические типа АЗ700Р с электромагнитным расцепителем							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0476	A37625P I-250A	шт.	7,25	7455,61	6 582,91	8 387,20	8 310,49	8 351,81
509-0479	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3791БР I-830А	шт.	13,00	4037,29	4 647,73	4 541,74	4 500,20	4 522,59
509-0480	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3792БР I-830А	шт.	16,50	22111,62	25 454,88	24 874,40	24 646,90	24 769,52
509-0481	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3771М I-225А	шт.	4,00	1711,25	1 969,99	1 925,07	1 907,46	1 916,95
509-0482	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772М I-225А	шт.	5,20	1883,70	2 168,52	2 119,07	2 099,69	2 110,13
509-0483	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3721М I-225А	шт.	6,50	1985,93	2 286,20	2 234,07	2 213,64	2 224,65
509-0484	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3722М I-225А	шт.	7,50	2258,51	2 600,00	2 540,71	2 517,47	2 529,99
509-0485	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3771К I-150А	шт.	5,85	1921,03	2 211,49	2 161,06	2 141,30	2 151,95
509-0486	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772К I-150А	шт.	7,60	2258,51	2 600,00	2 540,71	2 517,47	2 529,99
509-0487	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772К I-150А	шт.	8,94	2862,08	3 294,82	3 219,69	3 190,24	3 206,11
509-0488	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3722К I-150А	шт.	11,08	3193,07	3 675,86	3 592,03	3 559,18	3 576,89
509-0489	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3731М I-225А	шт.	14,30	3600,10	4 144,43	4 049,92	4 012,88	4 032,85
509-0490	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3732М I-225А	шт.	16,60	4298,08	4 947,94	4 835,11	4 790,89	4 814,72
509-0491	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3741М I-225А	шт.	21,40	5253,21	6 047,49	5 909,58	5 855,53	5 884,66
509-0492	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3742М I-225А	шт.	25,60	6428,75	7 400,77	7 232,00	7 165,86	7 201,51
509-0493	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3791М I-630А	шт.	14,50	5189,07	5 973,65	5 837,43	5 784,04	5 812,82
	Выключатели автоматические типа А3790М с электромагнитным расцепителем							
509-0494	A3792M I-630A	шт.	18,2	1265,52	1 456,85	1 423,66	1 410,62	1 417,63
509-0495	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3771П I-160А	шт.	4,00	1916,21	2 205,94	2 155,63	2 135,92	2 146,54
509-0496	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772П I-160А	шт.	5,20	2161,30	2 488,09	2 431,35	2 409,12	2 421,10
509-0497	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3711П I-160А	шт.	5,00	5298,76	6 099,92	5 960,82	5 906,30	5 935,69
509-0498	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3712П I-160А	шт.	5,50	2161,30	2 488,09	2 431,35	2 409,12	2 421,10
509-0499	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3721П I-250А	шт.	6,60	2272,71	2 616,34	2 556,68	2 533,30	2 545,90
509-0500	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3722П I-250А	шт.	7,50	2584,65	2 975,45	2 907,60	2 881,00	2 895,34
509-0501	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3722П I-250А	шт.	11,50	2584,65	2 975,45	2 907,60	2 881,00	2 895,34
509-0502	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3731П I-400А	шт.	14,30	3600,10	4 144,43	4 049,92	4 012,88	4 032,85
509-0503	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3732П I-400А	шт.	16,60	4298,08	4 947,94	4 835,11	4 790,89	4 814,72
509-0504	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3741П I-830А	шт.	24,10	5201,20	5 987,61	5 851,07	5 797,56	5 826,40
509-0505	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3742П I-830А	шт.	25,60	6365,10	7 327,50	7 160,40	7 094,91	7 130,21
509-0506	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3781П I-250А	шт.	6,50	1863,12	2 144,82	2 095,91	2 076,74	2 087,07
509-0507	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3782П I-250А	шт.	7,25	2132,78	2 455,26	2 399,27	2 377,32	2 389,15
509-0508	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3791П I-630А	шт.	13,00	5189,07	5 973,65	5 837,43	5 784,04	5 812,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0509	Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3792П I-630А	шт.	16,50	22111,62	25 454,88	24 874,40	24 646,90	24 769,52
509-0510	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-40-23.18.1.1 I-800А	шт.	43	12194,37	14 036,16	13 718,05	13 592,58	13 660,19
509-0511	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-40-33.28.1.1 I-800А	шт.	56	15879,00	16 279,90	17 863,08	17 699,69	17 787,72
509-0512	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-43-23.18.1.1 I-1600А	шт.	54	15308,76	17 623,44	17 221,58	17 064,07	17 148,94
509-0513	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-43-33.28.1.1 I-1600А	шт.	76	21559,47	24 819,26	24 263,32	24 031,48	24 151,01
509-0514	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-45-23.18.1.1 I-3000А	шт.	85	24103,62	27 748,08	27 115,36	26 867,35	27 000,98
509-0515	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-45-33.28.1.1 I-3000А	шт.	120	34060,89	39 210,89	38 316,79	37 966,32	38 155,16
509-0516	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-48-23.18.1.1 I-5500А	шт.	145	41145,03	47 366,15	46 286,09	45 862,73	46 090,84
509-0517	Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-48-33.28.1.1 I-5500А	шт.	222	48368,07	55 681,32	54 411,65	53 913,97	54 182,13
509-0518	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-23.18.4.1 I-5500А	шт.	180	46052,99	53 016,20	51 807,30	51 333,45	51 588,76
509-0519	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-33.28.4.1 I-5500А	шт.	240	55717,83	64 142,36	62 679,76	62 106,46	62 415,36
509-0520	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-23.18.4.1 I-800А	шт.	60	169770,75	195 440,07	190 983,58	189 236,74	190 177,95
509-0521	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-33.28.4.1 I-800А	шт.	77	21783,66	25 077,35	24 505,53	24 281,39	24 402,16
509-0522	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-23.18.4.1 I-1600А	шт.	70	19904,88	22 799,38	22 279,50	22 075,72	22 185,52
509-0523	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-33.28.4.1 I-1600А	шт.	98	27722,45	31 914,08	31 186,36	30 901,12	31 054,81
509-0524	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-23.18.4.1 I-3000А	шт.	104	29423,42	33 872,24	33 099,87	32 797,12	32 960,25
509-0525	Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-33.28.4.1 I-3000А	шт.	137	38754,40	44 614,07	43 596,76	43 198,00	43 412,85
	Выключатели автоматические серии "Электрон"							
	с ручным приводом							
509-0526	Э06С I-1000А	шт.	37	31522,33	36 288,53	35 461,06	35 136,69	35 311,46
509-0527	Э06В I-1000А	шт.	75	44788,30	51 560,30	50 384,60	49 923,73	50 172,03
	с электродвигательным приводом							
509-0528	Э06С I-1000А	шт.	46	37611,17	43 298,00	42 310,70	41 923,69	42 132,21
509-0529	Э06В I-1000А	шт.	81	51089,63	58 814,36	57 473,27	56 947,57	57 230,81
509-0530	Э16В I-1600А	шт.	233	107756,05	124 048,75	121 220,16	120 111,35	120 708,75
509-0531	Э25С I-4000А	шт.	127	68283,63	78 808,10	76 815,86	76 113,04	76 491,57
509-0532	Э25В I-2500А	шт.	245	109285,64	125 821,16	122 952,14	121 827,47	122 433,42
509-0533	Э40С I-6300А	шт.	219,5	150845,96	173 653,89	169 694,17	168 141,97	168 978,25
509-0534	Э40В I-5000А	шт.	396,5	210442,31	242 261,18	236 737,08	234 571,64	235 738,30
	Выключатели неавтоматические:							
509-0535	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-40-20.18.1.0 I-800А	шт.	39	8595,03	9 894,80	9 668,98	9 580,54	9 628,19
509-0536	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-40-30.18.1.0 I-800А	шт.	52	11442,82	13 172,97	12 872,60	12 754,86	12 818,30
509-0537	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-43-20.18.1.0 I-1600А	шт.	49	10782,66	12 412,99	12 129,95	12 019,00	12 078,78
509-0538	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-43-30.18.1.0 I-1600А	шт.	66	14523,58	16 719,54	16 338,30	16 188,86	16 269,38
509-0539	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-45-20.18.1.0 I-3000А	шт.	80	17604,34	20 286,11	19 804,00	19 622,86	19 720,46
509-0540	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-45-30.18.1.0 I-3000А	шт.	115	25297,71	29 122,72	28 458,85	28 198,35	28 338,61
509-0541	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-48-20.18.1.0 I-5500А	шт.	140	30807,59	35 465,70	34 657,00	34 340,01	34 510,80
509-0542	Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-48-30.18.1.0 I-5500А	шт.	215	47303,13	54 455,36	53 213,65	52 726,93	52 989,18
509-0543	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-20.18.4.0 I-5500А	шт.	170	37409,22	43 065,49	42 083,50	41 698,58	41 905,98
509-0544	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-30.18.4.0 I-5500А	шт.	228	50168,96	57 754,50	56 437,58	55 921,35	56 199,49
509-0545	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-20.18.4.0 I-800А	шт.	56	12316,21	14 178,42	13 855,12	13 728,40	13 796,68
509-0546	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-30.18.4.0 I-800А	шт.	69	15182,04	17 477,56	17 079,03	16 922,82	17 006,99



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0547	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-20.18.4.0 I-1600A	шт.	66	14516,76	16 711,89	16 330,62	16 181,25	16 261,74
509-0548	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-30.18.4.0 I-1600A	шт.	96	21118,38	24 311,48	23 757,12	23 539,83	23 656,91
509-0549	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-20.18.4.0 I-3000A	шт.	99	21783,66	25 077,35	24 505,53	24 281,39	24 402,16
509-0550	Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-30.18.4.0 I-3000A	шт.	129	28385,29	32 677,14	31 932,03	31 639,96	31 797,33
509-1500	Педаль электрическая ПЗ-1М УЗ	шт.	0,3	270,42	311,31	304,21	301,43	302,93
	Группа: Выключатели и переключатели пакетные, пакетно-кнопочные и универсальные							
	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67 по ГОСТ 14254-80)							
509-5026	ПВ2-16 М3 30 пластмасса	шт.	0,3	125,41	144,37	141,08	139,79	140,49
509-5027	ПВ2-16 М1 56 пластмасса	шт.	0,6	149,39	171,99	168,07	166,53	167,36
509-5028	ПВ3-16 М3 30 пластмасса	шт.	0,4	148,24	170,66	166,77	165,25	166,07
509-5029	ПВ3-16 М1 56,67 латунь	шт.	1,6	371,80	428,04	418,28	414,45	418,51
509-5030	ПВ3-16 М1 56,57 силумин	шт.	0,8	260,30	299,67	292,83	290,16	291,60
509-5031	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП34 М1 56,57, силумин	шт.	0,62	222,13	255,72	249,89	247,60	248,84
509-5032	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП36 М1 56, силумин	шт.	0,74	234,00	269,38	263,24	260,83	262,13
509-5033	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт.	2,50	790,94	910,53	889,76	881,62	886,01
509-5034	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт.	1,00	371,82	428,04	418,28	414,45	416,51
509-5035	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, латунь	шт.	3,00	844,79	972,53	950,35	941,66	946,34
509-5036	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, силумин	шт.	1,50	381,93	439,68	429,66	425,73	427,84
509-5037	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПП3-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт.	2,50	858,46	988,27	965,73	956,90	961,66
509-5038	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПП3-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт.	1,50	340,93	392,47	383,52	380,02	381,91
509-5039	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP30, IP56, IP67) ПП1-16/4С М1 56, пластмасса	шт.	0,05	140,85	162,15	158,45	157,00	157,78
	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67)							
509-5053	ПВ2-60 М1Б 56,67 латунь	шт.	8	168,16	193,58	189,17	187,44	188,38
509-5054	ПВ2-60 М1Б 56,67 силумин	шт.	4	168,16	193,58	189,17	187,45	188,37
509-5055	ПВ3-60 М1Б 56,67 латунь	шт.	8	189,79	218,50	213,53	211,56	212,62
509-5056	ПВ3-60 М1Б 56,67 силумин	шт.	4	189,79	218,48	213,50	211,56	212,80
509-5057	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт.	10,00	1736,36	1 998,90	1 953,32	1 935,45	1 945,07
509-5058	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт.	5,00	752,83	866,68	846,90	839,15	843,32
509-5059	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 латунь	шт.	10,00	1799,74	2 071,87	2 024,82	2 006,10	2 016,08
509-5060	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 силумин	шт.	5,00	876,46	1 008,99	985,98	976,96	981,82
509-5061	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт.	10,00	1774,64	2 042,97	1 996,38	1 978,12	1 987,96
509-5062	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт.	5,00	843,70	971,27	949,13	940,44	945,12
509-5063	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 латунь	шт.	6,70	1723,30	1 983,87	1 938,63	1 920,90	1 930,45
509-5064	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 силумин	шт.	3,90	804,82	926,62	905,50	897,21	901,67
509-5065	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 латунь	шт.	6,30	1561,39	1 797,48	1 756,49	1 740,42	1 749,08
509-5066	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 силумин	шт.	3,50	656,94	756,27	739,02	732,26	735,91
509-5067	ПВ2-100 М3Б	шт.	1,5	447,89	515,61	503,85	499,23	501,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-5068	ПВ2-100 М1 56,67 Б сталь	шт.	9,2	457,60	526,77	514,75	510,07	512,58
509-5069	ПВ3-100 М3Б	шт.	1,9	464,39	534,82	522,42	517,64	520,20
509-5070	ПВ3-100 М1 56,67 Б сталь	шт.	9,4	475,46	547,39	534,90	530,00	532,65
509-5071	ПВ-100СП25 М3Б	шт.	2	373,87	430,38	420,56	416,72	418,80
509-5072	ПВ-100СП26 М3Б	шт.	2,5	352,12	406,37	396,13	392,50	394,46
509-5073	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М3Б	шт.	1,50	379,34	436,69	426,74	422,63	424,94
509-5074	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт.	12,40	2288,98	2 635,07	2 574,99	2 551,43	2 564,12
509-5075	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-100/Н2 М3Б	шт.	1,80	444,34	511,52	499,86	495,29	497,75
509-5076	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт.	12,80	2408,60	2 772,78	2 709,56	2 684,77	2 698,12
509-5077	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-100/СП46 М1 56,67 Б сталь	шт.	8,90	2134,84	2 457,63	2 401,59	2 379,62	2 391,46
509-5078	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-100/СП46 М3Б	шт.	1,80	384,85	442,81	432,72	426,76	430,88
509-5079	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ2-250 М3	шт.	7,00	1261,62	1 452,37	1 419,26	1 406,27	1 413,27
509-5080	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ2-250 М1 56,67 сталь	шт.	26,00	3875,19	4 461,12	4 359,40	4 319,52	4 341,00
509-5081	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-250 М3	шт.	8,00	1432,95	1 649,61	1 612,00	1 597,25	1 605,19
509-5082	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-250 М1 56,67 сталь	шт.	41,00	4585,43	5 278,75	5 158,39	5 111,20	5 136,62
509-5083	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М3	шт.	9,00	1703,96	1 961,60	1 916,87	1 889,34	1 908,78
509-5084	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт.	31,00	5058,92	5 623,84	5 691,05	5 638,98	5 667,03
509-5085	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-250/Н2 М3	шт.	11,00	1996,78	2 298,70	2 246,28	2 225,73	2 236,80
509-5086	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт.	45,00	6429,57	7 401,73	7 232,96	7 166,79	7 202,43
509-5087	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ2-400 М3	шт.	17,00	2809,82	3 234,67	3 160,91	3 132,00	3 147,57
509-5088	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ2-400 М1 56,67 сталь	шт.	48,00	6298,73	7 251,12	7 085,77	7 020,95	7 055,87
509-5089	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-400 М3	шт.	20,00	3214,78	3 700,87	3 616,48	3 583,39	3 601,22
509-5090	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-400 М1 56,67 сталь	шт.	67,00	7551,01	8 682,73	8 494,52	8 416,61	8 458,67
509-5091	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-400/Н2 М3	шт.	22,00	3763,04	4 332,02	4 233,24	4 194,52	4 215,38
509-5092	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-400/Н2 М1 56,67	шт.	55,00	8884,27	10 227,59	9 994,38	9 902,95	9 952,20
509-5093	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-400/Н2 М3	шт.	28,00	4635,27	5 336,13	5 214,46	5 166,75	5 192,45
509-5094	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-400/Н2 М1 56,67	шт.	90,00	9145,94	10 528,82	10 288,74	10 194,62	10 245,32
	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00)							
509-5040	ПВ2-60 М3Б	шт.	1,1	166,49	191,85	187,29	185,58	186,50
509-5041	ПВ3-60 М3Б	шт.	1,3	224,87	258,66	252,98	250,67	251,89
509-5042	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП2-60/Н2 М3Б	шт.	1,60	187,64	216,01	211,09	209,16	210,20
509-5043	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП2-60/Н3 М3Б	шт.	1,90	255,42	294,04	287,34	284,71	288,12
509-5044	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП3-60/Н2 М3Б	шт.	2,00	237,65	273,81	267,57	265,12	266,44
509-5045	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП3-60/Н3 М3Б	шт.	2,50	353,95	407,47	398,18	394,53	396,49
509-5046	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/1С М3Б	шт.	2,40	399,13	459,48	449,01	444,90	447,11
509-5047	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП33 М3Б	шт.	2,40	352,32	405,59	396,34	392,71	394,67
509-5048	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП43 М3Б	шт.	1,30	219,35	252,51	246,76	244,50	245,71
509-5049	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП44 М3Б	шт.	1,90	249,47	287,19	280,64	278,08	278,46
509-5050	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП45 М3Б	шт.	1,70	245,00	282,05	275,62	273,09	274,45
509-5051	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП46 М3Б	шт.	1,30	214,88	247,37	241,73	239,52	240,71
509-5052	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП1-60/Н4 М3Б	шт.	1,30	170,70	196,51	192,03	190,27	191,22
	Выключатели и переключатели постоянного тока							
509-5150	Выключатели и переключатели постоянного тока В-45М	шт.	0,04	22,92	26,39	25,79	25,55	25,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-5151	Выключатели и переключатели постоянного тока ВН-45М	шт.	0,04	22,65	26,08	25,48	25,25	25,38
509-5152	Выключатели и переключатели постоянного тока 2В-45	шт.	0,08	44,86	51,64	50,46	50,00	50,25
509-5153	Выключатели и переключатели постоянного тока 2ВН-45	шт.	0,08	44,86	51,64	50,46	50,00	50,25
509-5154	Выключатели и переключатели постоянного тока 3В-20	шт.	0,17	112,14	129,10	126,16	125,00	125,62
509-5155	Выключатели и переключатели постоянного тока ПП-45М	шт.	0,04	41,12	47,34	46,26	45,83	46,06
509-5156	Выключатели и переключатели постоянного тока ППН-45	шт.	0,04	35,51	40,88	39,95	39,58	39,78
509-5157	Выключатели и переключатели постоянного тока ПН-45М-2	шт.	0,04	35,51	40,88	39,95	39,58	39,78
509-5158	Выключатели и переключатели постоянного тока ППН-64	шт.	0,04	42,99	49,49	48,36	47,92	48,16
509-5159	Выключатели и переключатели постоянного тока 2ПП-45	шт.	0,09	87,29	77,46	75,69	75,00	75,37
509-5160	Выключатели и переключатели постоянного тока 2ППН-45	шт.	0,09	87,29	77,46	75,69	75,00	75,37
509-5161	Выключатели и переключатели постоянного тока 2ПН-20	шт.	0,09	87,29	77,46	75,69	75,00	75,37
509-5162	Выключатели и переключатели постоянного тока 2ППН-47	шт.	0,09	87,29	77,46	75,69	75,00	75,37
509-5163	Выключатели и переключатели постоянного тока 3ППН-45	шт.	0,09	114,01	131,25	128,26	127,09	127,72
509-5164	Выключатели и переключатели постоянного тока 3ПП-45П	шт.	0,10	117,75	135,55	132,46	131,25	131,90
509-5165	Выключатели и переключатели постоянного тока П2НПН-45	шт.	0,06	74,76	88,07	84,10	83,33	83,75
509-5166	Выключатели и переключатели постоянного тока П3ПН-20	шт.	0,06	74,76	88,07	84,10	83,33	83,75
509-5001	Переключатель пакетный амперметровый ПП-10/СП1	шт.	0,2	54,53	62,77	61,34	60,78	61,08
	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00							
509-5002	ПВ1-16 М3	шт.	0,15	60,42	69,53	67,94	67,34	67,67
509-5003	ПВ2-16 М3	шт.	0,18	103,29	118,93	116,20	115,14	115,72
509-5004	ПВ3-16 М3	шт.	0,21	99,80	114,91	112,29	111,24	111,80
509-5005	ПВ4-16 М3	шт.	0,23	77,91	89,72	87,67	86,86	87,30
509-5006	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПВ-16/СП34 М3	шт.	0,16	51,63	59,44	58,08	57,55	57,84
509-5007	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПВ-16/СП35 М3	шт.	0,15	80,06	89,14	87,56	86,94	87,28
509-5008	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПВ-16/СП36 М3	шт.	0,16	52,47	60,40	59,02	58,46	58,77
509-5009	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПВ-6/Т М3	шт.	0,18	59,72	68,75	67,19	66,57	66,90
509-5010	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП1-16/Н2 М3	шт.	0,15	47,58	54,78	53,53	53,04	53,30
509-5011	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП1-16/Н3 М3	шт.	0,18	52,09	59,96	58,59	58,06	58,35
509-5012	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП2-16/Н2 М3	шт.	0,2	55,56	63,96	62,50	61,93	62,24
509-5013	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП2-16/Н3 М3	шт.	0,23	80,72	92,83	90,61	89,98	90,43
509-5014	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП3-16/Н2 М3	шт.	0,25	68,75	79,15	77,34	76,64	77,02
509-5015	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП3-16/Н3 М3	шт.	0,28	88,56	101,95	99,62	98,71	99,20
509-5016	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП3 М3	шт.	0,2	62,86	72,37	70,72	70,07	70,42
509-5017	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП4-16 М3	шт.	0,25	73,61	84,74	82,81	82,05	82,46
509-5018	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП-16/СП6 М3	шт.	0,24	76,39	87,94	85,94	85,15	85,57
509-5019	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП-16/СП7 М3	шт.	0,26	87,50	100,73	98,44	97,54	98,02
509-5020	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП-16/СП17 М3	шт.	0,22	66,67	76,75	75,00	74,31	74,66
509-5021	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП-16/СП37 М3	шт.	0,2	58,34	67,16	65,62	65,02	65,35
509-5022	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП-16/СП44 М3	шт.	0,26	71,53	82,35	80,47	79,73	80,13
509-5023	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП-16/СП53 М3	шт.	0,19	58,61	65,17	63,69	63,10	63,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-5024	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП-16/2С МЗ	шт.	0,25	68,06	78,35	78,56	75,86	76,24
509-5025	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00 ПП1-16/4С МЗ	шт.	0,19	51,75	59,59	58,22	57,69	57,97
	Переключатели:							
509-5193	Переключатели ПМГ-3-15-40 У4	шт.	0,06	15,92	18,33	17,91	17,74	17,83
509-5194	Переключатели ПАВ-2 УЗ	шт.	0,25	106,97	123,14	120,34	119,24	119,83
509-5195	Переключатели ПВ-2ГМ УЗ	шт.	2,60	382,60	417,42	407,91	404,17	406,18
509-5196	Переключатели ПВ-2М УЗ	шт.	2,50	373,81	430,33	420,52	416,67	418,75
509-5197	Переключатели ПВ-8 УЗ	шт.	1,20	265,41	305,54	298,57	295,84	297,31
509-5198	Переключатели клавишные ПК12-23-2-3 УХЛ4	шт.	0,08	80,37	92,52	90,41	89,58	90,03
509-5199	Переключатели клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4	шт.	0,11	117,75	135,55	132,46	131,25	131,90
509-5200	Переключатели клавишные ПК12-23-4-3 УХЛ4	шт.	0,16	149,52	172,13	169,21	168,67	167,50
509-5201	Переключатели клавишные ПК12-23-5-3 УХЛ4	шт.	190,00	186,91	215,17	210,26	208,34	209,37
509-5189	Переключатели крестовые ПК12-21-801-54 УХЛ3	шт.	0,26	340,17	391,60	382,67	379,17	381,06
509-5190	Переключатели крестовые ПК12-21-802-54 УХЛ3	шт.	0,26	340,17	391,60	382,67	379,17	381,06
509-5191	Переключатели крестовые ПК12-21-821-54 УХЛ3	шт.	0,30	429,88	494,88	483,60	479,17	481,56
509-5192	Переключатели крестовые ПК12-21-822-54 УХЛ3	шт.	0,31	429,88	494,88	483,60	479,17	481,56
509-5146	Переключатели малогабаритные ПМВ	шт.	0,61	332,69	383,00	374,26	370,84	372,68
509-5147	Переключатели малогабаритные ПМВФ	шт.	0,61	332,69	383,00	374,26	370,84	372,68
509-5148	Переключатели малогабаритные ПМФ-45	шт.	0,61	332,69	383,00	374,26	370,84	372,68
509-5149	Переключатели малогабаритные ПМФ-90	шт.	0,61	332,69	383,00	374,26	370,84	372,68
	Переключатели малогабаритные серии ПМО							
509-5183	ПМОВ УЗ	шт.	0,58	293,92	338,38	330,66	327,83	329,26
509-5184	ПМОВФ УЗ	шт.	0,58	293,77	338,17	330,48	327,45	329,08
509-5185	ПМОФ-45 УЗ	шт.	0,58	273,42	314,74	307,58	304,77	306,28
509-5186	ПМОФ-90 УЗ	шт.	0,58	254,72	293,26	286,55	283,93	285,36
509-5187	ПМОФ3-45 УЗ	шт.	0,58	269,49	310,23	303,14	300,37	301,87
509-5188	ПМОФ3-90 УЗ	шт.	0,58	247,04	284,41	277,92	275,37	276,75
509-5065	Переключатели пакетные ПК3-11...К	шт.	0,22	125,23	144,18	140,87	139,59	140,28
509-5066	Переключатели пакетные ПК3-14...К	шт.	0,25	134,57	154,92	151,39	150,00	150,75
509-5097	Переключатели пакетные ПК3-16...К	шт.	0,22	170,96	196,81	192,32	190,56	191,51
509-5134	Переключатели пакетные ПКУ2-11	шт.	0,16	190,64	219,47	214,47	212,50	213,56
509-5135	Переключатели пакетные ПКУ2-12	шт.	0,16	190,64	219,47	214,47	212,50	213,56
509-5136	Переключатели пакетные ПКУ2-11-220 УЗ	шт.	0,11	142,05	163,53	159,80	158,34	159,12
509-5168	Переключатели пакетные МКВ УЗ	шт.	0,16	121,49	139,86	136,87	135,42	136,09
509-5169	Переключатели пакетные МКФ УЗ	шт.	0,18	121,49	139,86	136,87	135,42	136,09
509-5170	Переключатели пакетные МКФФ УЗ	шт.	0,21	121,49	139,86	136,87	135,42	136,09
509-5171	Переключатели пакетные МКФ3 УЗ	шт.	0,16	121,49	139,86	136,87	135,42	136,09
509-5172	Переключатели пакетные МКВ УЗ	шт.	0,18	134,57	154,92	151,39	150,00	150,75
509-5173	Переключатели пакетные МКФ УЗ	шт.	0,18	134,57	154,92	151,39	150,00	150,75
509-5174	Переключатели пакетные МКФФ УЗ	шт.	0,18	134,57	154,92	151,39	150,00	150,75
509-5175	Переключатели пакетные МКФ3 УЗ	шт.	0,18	134,57	154,92	151,39	150,00	150,75
509-5176	Переключатели пакетные МКВ УЗ	шт.	0,21	151,39	174,28	170,31	168,75	169,59
509-5177	Переключатели пакетные МКФ УЗ	шт.	0,21	151,39	174,28	170,31	168,75	169,59
509-5178	Переключатели пакетные МКФФ УЗ	шт.	0,21	151,39	174,28	170,31	168,75	169,59
509-5179	Переключатели пакетные МКФ3 УЗ	шт.	0,21	151,39	174,28	170,31	168,75	169,59
509-5180	Переключатели пакетные МКСВФ УЗ	шт.	0,16	142,05	163,53	159,80	158,34	159,12
509-5181	Переключатели пакетные МКСВФ УЗ	шт.	0,18	149,52	172,13	168,21	166,67	167,50
509-5182	Переключатели пакетные МКСВФ УЗ	шт.	0,21	168,22	193,85	189,23	187,50	188,44
509-5167	Переключатель переменного тока 2ПП-250	шт.	0,08	59,81	68,85	67,28	66,87	67,00
509-5098	Переключатели универсальные УП 5311 УЗ	шт.	0,9	106,54	122,64	119,85	118,75	119,34
509-5099	Переключатели универсальные УП 5312 УЗ	шт.	1,20	157,00	180,74	176,82	175,00	175,87
509-5100	Переключатели универсальные УП 5313 УЗ	шт.	1,50	207,47	238,83	233,39	231,25	232,40
509-5101	Переключатели универсальные УП 5314 УЗ	шт.	1,80	252,20	290,33	283,71	281,12	282,51
509-5102	Переключатели универсальные УП 5315 УЗ	шт.	2,10	321,48	370,09	361,65	358,34	360,12
509-5103	Переключатели универсальные УП 5316 УЗ	шт.	2,40	377,55	434,64	424,73	420,84	422,93
509-5104	Переключатели универсальные УП 5317 УЗ	шт.	3,00	478,48	550,83	538,27	533,34	535,99
509-5105	Переключатели универсальные УП 5402 У2	шт.	2,70	385,03	443,24	433,14	429,17	431,31
509-5106	Переключатели универсальные УП 5404 У2	шт.	3,30	474,74	546,52	534,06	529,18	531,81
509-5107	Переключатели универсальные УП 5406 У2	шт.	3,90	504,85	580,95	567,70	562,51	565,31
509-5108	Переключатели универсальные УП 5408 У2	шт.	4,30	560,72	645,50	630,78	625,01	628,12
509-5109	Переключатели универсальные УП 5410 У2	шт.	4,80	639,22	735,87	719,09	712,51	716,06
509-5110	Переключатели универсальные УП 5412 У2	шт.	5,30	713,98	821,84	803,19	795,85	799,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-5111	Переключатели универсальные УП 5416 У2	шт.	6,30	803,70	925,22	904,12	895,85	900,30
509-5112	Переключатели универсальные УП 5410 2С У2	шт.	15,50	1065,36	1 226,45	1 198,48	1 187,52	1 193,43
509-5113	Переключатели универсальные УП 5412 2С У2	шт.	16,50	1158,82	1 334,03	1 303,61	1 291,69	1 298,11
509-5114	Переключатели универсальные УП 5111 М3.ОМ3	шт.	0,95	132,58	152,62	149,14	147,78	148,52
509-5115	Переключатели универсальные УП 5112 М3.ОМ3	шт.	1,30	190,64	219,47	214,47	212,50	213,56
509-5116	Переключатели универсальные УП 5113 М3.ОМ3	шт.	1,63	242,98	279,72	273,34	270,84	272,18
509-5117	Переключатели универсальные УП 5114 М3.ОМ3	шт.	1,95	278,82	318,45	311,19	308,34	309,87
509-5118	Переключатели универсальные УП 5402 М5.ОМ5	шт.	6,00	586,89	675,62	660,22	654,18	657,43
509-5119	Переключатели универсальные УП 5404 М5.ОМ5	шт.	6,60	661,65	761,69	744,32	737,51	741,18
509-5120	Переключатели универсальные УП 5404 М5.ОМ5	шт.	7,20	766,31	882,18	862,07	854,18	858,43
509-5130	Переключатели универсальные УП 5408 М5.ОМ5	шт.	7,80	878,46	1 011,28	988,22	979,18	984,05
509-5131	Переключатели универсальные УП 5410 М5.ОМ5	шт.	8,40	1009,29	1 161,90	1 135,41	1 125,02	1 130,61
509-5132	Переключатели универсальные УП 5412 М5.ОМ5	шт.	9,00	1158,82	1 334,03	1 303,61	1 291,69	1 298,11
509-5133	Переключатели универсальные УП 5416 М5.ОМ5	шт.	10,20	1345,72	1 549,20	1 513,87	1 500,03	1 507,49
509-5137	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-11 У3А	шт.	0,22	87,87	101,15	98,85	97,94	98,43
509-5138	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-12 У3А	шт.	0,34	171,95	197,95	193,44	191,67	192,62
509-5139	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-14 У3А	шт.	0,29	175,69	202,26	197,64	195,84	196,81
509-5140	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-16 У3А	шт.	0,30	205,60	236,68	231,29	229,17	230,31
509-5141	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-38 У3А	шт.	0,38	115,88	133,40	130,36	129,17	129,81
509-5142	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-54 У3А	шт.	0,30	106,41	122,50	119,71	118,61	119,20
509-5143	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-58 У3А	шт.	0,75	155,01	178,44	174,38	172,78	173,64
509-5144	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-154 У2А	шт.	0,39	121,49	139,66	136,67	135,42	136,09
509-5145	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-64 У2МА	шт.	0,39	160,74	185,04	180,82	179,17	180,06
	Группа: Кнопки и посты управления кнопочные							
509-1501	Кнопки управления серии КМЕ-4112 У3	шт.	0,07	155,72	172,85	170,29	169,08	169,61
	Переключатели управления:							
509-0551	Переключатели управления ПЕ-171 УХЛ3	шт.		287,44	321,60	315,66	313,34	314,59
509-0552	Переключатели управления ПЕ-012 УХЛ3	шт.		517,36	578,86	568,16	563,99	566,24
509-0553	Переключатели управления ПЕ-172 УХЛ3	шт.		517,36	578,86	568,16	563,99	566,24
509-0554	Переключатели управления ПЕ-191Х У2	шт.		287,44	321,60	315,66	313,34	314,59
	Посты управления кнопочные							
509-1448	Посты управления кнопочные ПКЕ112-1 У3	шт.	0,13	139,95	155,38	153,04	151,97	152,43
509-0555	Посты управления кнопочные ПКЕ112-2 У3	шт.	0,22	262,81	291,73	287,40	285,36	286,23
509-0556	Посты управления кнопочные ПКЕ112-3 У3	шт.	0,30	428,64	475,64	468,72	465,43	466,85
509-1449	Посты управления кнопочные ПКЕ212-1 У3	шт.	0,25	195,14	217,73	214,48	212,95	213,61
509-0557	Посты управления кнопочные ПКЕ212-2 У3	шт.	0,41	369,22	409,88	403,76	400,89	402,14
509-0558	Посты управления кнопочные ПКЕ212-3 У3	шт.	0,58	459,82	510,42	502,80	499,27	500,81
509-1450	Посты управления кнопочные ПКЕ222-1 У3	шт.	0,28	253,32	281,20	277,00	275,05	275,90
509-1451	Посты управления кнопочные ПКЕ222-2 У3	шт.	0,45	343,21	380,98	375,29	372,65	373,80
509-1452	Посты управления кнопочные ПКЕ222-3 У3	шт.	0,59	457,61	507,97	500,39	496,87	498,40
509-0559	Посты управления кнопочные ПКЕ612-2 У3	шт.	0,12	284,65	315,99	311,25	309,08	310,00
509-0560	Посты управления кнопочные ПКЕ622-2 У2	шт.	0,13	284,65	315,99	311,25	309,09	310,00
509-0561	Посты управления кнопочные ПКЕ712-2 У3	шт.	0,22	314,58	349,20	344,00	341,58	342,58
509-0562	Посты управления кнопочные ПКЕ772-2 У2	шт.	0,24	314,58	349,20	344,00	341,58	342,58
509-0563	Посты управления кнопочные ПКТ-20 У2	шт.	0,33	494,36	548,75	540,59	536,76	538,43
509-0564	Посты управления кнопочные ПКТ-40 У2	шт.	0,45	584,25	648,54	638,89	634,39	636,35
509-1503	Посты управления кнопочные ПКТ-44 У2	шт.	0,46	1054,26	1 170,28	1 152,86	1 144,75	1 148,28
509-0565	Посты управления кнопочные ПКТ-60 У2	шт.	0,63	945,76	1 050,97	1 035,28	1 026,00	1 031,16
509-1453	Посты управления кнопочные КУ-81	шт.	0,97	713,46	791,99	780,17	774,68	777,06
509-1454	Посты управления кнопочные КУ-92	шт.	1,05	1573,50	1 746,89	1 720,61	1 708,51	1 713,77
509-1455	Посты управления кнопочные КУ-93	шт.	1,98	2053,25	2 279,24	2 245,22	2 229,42	2 236,26
509-1456	Посты управления кнопочные КУ-123-11	шт.	1,20	1090,07	1 110,15	1 093,58	1 085,88	1 089,22
	Панели с кожухом к постам управления							
509-0566	Панели с кожухом к постам управления ПКУ15-21.111-54 У2	шт.		1313,30	1 469,40	1 442,25	1 431,65	1 437,38
509-0567	Панели с кожухом к постам управления ПКУ15-21.121-54 У2	шт.	1,53	238,58	265,94	262,01	260,98	261,13
509-1504	Панели с кожухом к постам управления ПКУ15-21.122-54 У2	шт.	1,53	1257,06	1 395,39	1 374,61	1 364,93	1 369,11
509-0568	Посты управления кнопочные Панели с кожухом к постам управления ПКУ15-21.131-54 У2	шт.		2158,43	2 414,98	2 370,36	2 352,94	2 362,36
509-0569	Посты управления кнопочные Панели с кожухом к постам управления ПКУ15-21.141-54 У2	шт.		2592,91	2 901,10	2 847,50	2 826,57	2 837,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0570	Посты управления кнопочные Панели с кожухом к постам управления ПКУ15-21.231-54 У2	шт.		3802,27	4 254,21	4 175,60	4 144,91	4 161,51
509-0571	Посты управления кнопочные Панели с кожухом к постам управления ПКУ15-21.331-54 У2	шт.		4795,33	5 365,31	5 266,17	5 227,47	5 248,40
	<b>Группа: Командоконтроллеры, командоаппараты и посты управления</b>							
	<b>Командоаппараты кулачковые регулируемые</b>							
509-6001	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А-1 У2	шт.	12,00	1383,10	1 592,23	1 555,93	1 541,69	1 549,36
509-6002	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А-1 У2	шт.	14,50	1570,01	1 807,40	1 766,19	1 750,03	1 758,73
509-6003	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А-2 У2	шт.	12,00	1383,10	1 592,23	1 555,93	1 541,69	1 549,36
509-6004	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А-2 У2	шт.	14,50	1570,01	1 807,40	1 766,19	1 750,03	1 758,73
509-6005	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А-3 У2	шт.	12,50	1383,10	1 592,23	1 555,93	1 541,69	1 549,36
509-6006	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А-3 У2	шт.	15,00	1570,01	1 807,40	1 766,19	1 750,03	1 758,73
509-6007	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-1 У2	шт.	14,00	1383,10	1 592,23	1 555,93	1 541,69	1 549,36
509-6008	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-5 У2	шт.	14,00	1383,10	1 592,23	1 555,93	1 541,69	1 549,36
509-6009	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-15 У2	шт.	0,014	1383,10	1 592,23	1 555,93	1 541,69	1 549,36
509-6010	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-30 У2	шт.	0,014	1383,10	1 592,23	1 555,93	1 541,69	1 549,36
509-6011	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-1 У2	шт.	0,016	1607,39	1 850,43	1 808,24	1 791,70	1 800,61
509-6012	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-5 У2	шт.	0,016	1607,39	1 850,43	1 808,24	1 791,70	1 800,61
509-6013	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-15 У2	шт.	0,016	1607,39	1 850,43	1 808,24	1 791,70	1 800,61
509-6014	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-30 У2	шт.	0,016	1607,39	1 850,43	1 808,24	1 791,70	1 800,61
509-6015	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 405В-2 У2	шт.	0,017	1682,15	1 936,50	1 892,34	1 875,03	1 864,36
509-6016	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 404А У2	шт.	0,012	1158,82	1 334,03	1 303,61	1 291,69	1 298,11
509-6017	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416В-3 У2	шт.	0,084	4635,27	5 336,13	5 214,46	5 166,75	5 192,45
509-6018	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 418В-3 У2	шт.	0,089	5352,99	6 162,37	6 021,86	5 966,77	5 996,44
509-6019	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 418В-4 У2	шт.	0,047	3768,03	4 337,76	4 238,85	4 200,07	4 220,96
509-6020	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416В-4 У2	шт.	0,084	4635,27	5 336,13	5 214,46	5 166,75	5 192,45
509-6021	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 418В-4 У2	шт.	0,089	5352,99	6 162,37	6 021,86	5 966,77	5 996,44
509-6022	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426В У2	шт.	0,133	7296,81	8 400,11	8 208,57	8 133,47	8 173,92
509-6023	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 428В У2	шт.	0,156	9719,12	11 188,66	10 933,54	10 833,52	10 887,39
509-6024	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-1 У2	шт.	0,022	1719,54	1 979,53	1 934,40	1 916,70	1 926,23
509-6025	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-3 У2	шт.	0,022	1719,54	1 979,53	1 934,40	1 916,70	1 926,23
509-6026	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-5 У2	шт.	0,022	1719,54	1 979,53	1 934,40	1 916,70	1 926,23
509-6027	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-6 У2	шт.	0,022	1719,54	1 979,53	1 934,40	1 916,70	1 926,23
509-6028	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-21 У2	шт.	0,022	1719,54	1 979,53	1 934,40	1 916,70	1 926,23
509-6029	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-23 У2	шт.	0,022	1719,54	1 979,53	1 934,40	1 916,70	1 926,23
509-6030	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-25 У2	шт.	0,022	1756,92	2 022,57	1 976,45	1 958,37	1 968,11
509-6031	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 465В-26 У2	шт.	0,022	1756,92	2 022,57	1 976,45	1 958,37	1 968,11
	<b>Группа: Контактors электромагнитные</b>							
	<b>Контактors электромагнитные</b>							
509-4001	Контактors электромагнитные МК1-01 У3А	шт.	3,60	2496,23	2 873,65	2 808,11	2 782,45	2 796,25
509-4002	Контактors электромагнитные МК1-10 У3А	шт.	3,60	2496,32	2 873,75	2 808,21	2 782,55	2 796,35
509-4003	Контактors электромагнитные МК1-11 У3А	шт.	4,05	2967,22	3 415,84	3 337,95	3 307,44	3 323,84
509-4004	Контактors электромагнитные МК1-02 У3А	шт.	3,95	2967,22	3 415,84	3 337,95	3 307,44	3 323,84
509-4005	Контактors электромагнитные МК1-20 У3А	шт.	3,95	2899,55	3 337,94	3 261,82	3 232,01	3 248,04
509-4006	Контактors электромагнитные МК1-20Д У3	шт.	3,06	1770,91	2 038,66	1 992,17	1 973,97	1 983,75
509-4007	Контактors электромагнитные МК1-21 У3А	шт.	4,40	3686,79	4 244,21	4 147,42	4 109,52	4 129,89
509-4008	Контактors электромагнитные МК1-22 У3А	шт.	4,70	4055,47	4 668,63	4 562,16	4 520,47	4 542,88
509-4009	Контактors электромагнитные МК1-30 У3А	шт.	4,20	3155,61	3 632,72	3 549,88	3 517,44	3 534,88
509-4010	Контактors электромагнитные МК1-55 У3А	шт.	3,20	2543,33	2 927,87	2 861,10	2 834,95	2 849,01
509-4011	Контактors электромагнитные МК1-66 У3А	шт.	3,20	2825,92	3 253,19	3 179,00	3 149,95	3 165,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-4012	Контакты электромагнитные МК1-84 УЗА	шт.	3,20	2825,92	3 253,19	3 179,00	3 149,95	3 165,96
509-4013	Контакты электромагнитные МК2-01 УЗА	шт.	3,60	2543,33	2 927,87	2 861,10	2 834,95	2 849,01
509-4014	Контакты электромагнитные МК2-10 УЗА	шт.	3,60	2543,33	2 927,87	2 861,10	2 834,95	2 849,01
509-4015	Контакты электромагнитные МК2-11 УЗА	шт.	4,05	3014,32	3 470,06	3 390,93	3 359,94	3 376,60
509-4016	Контакты электромагнитные МК2-20 УЗА	шт.	3,95	2805,38	3 229,53	3 155,88	3 127,04	3 142,55
509-4017	Контакты электромагнитные МК2-30 УЗА	шт.	4,20	3318,11	3 819,79	3 732,66	3 698,57	3 716,90
509-4018	Контакты электромагнитные МК2-02 УЗА	шт.	3,95	2949,43	3 395,37	3 317,93	3 287,61	3 303,92
509-4019	Контакты электромагнитные МК3-01 УЗА	шт.	3,80	2672,92	3 077,05	3 006,88	2 979,40	2 994,17
509-4020	Контакты электромагнитные МК3-10 УЗА	шт.	3,80	2672,92	3 077,05	3 006,88	2 979,40	2 994,17
509-4021	Контакты электромагнитные МК3-11 УЗА	шт.	4,50	3179,86	3 660,83	3 577,15	3 544,46	3 562,03
509-4022	Контакты электромагнитные МК3-20 УЗА	шт.	3,95	2672,92	3 077,05	3 006,88	2 979,40	2 994,17
509-4023	Контакты электромагнитные МК3-20 УЗА	шт.	4,10	2672,92	3 077,05	3 006,88	2 979,40	2 994,17
509-4024	Контакты электромагнитные МК4-01 УЗА	шт.	3,90	2672,92	3 077,05	3 006,88	2 979,40	2 894,17
509-4025	Контакты электромагнитные МК2-30 УЗА	шт.	3,90	2857,26	3 289,26	3 214,25	3 184,88	3 200,67
509-4026	Контакты электромагнитные МК4-11 УЗА	шт.	4,60	3179,86	3 660,83	3 577,15	3 544,46	3 562,03
509-4027	Контакты электромагнитные МК5-01 УЗ	шт.	3,80	1807,65	2 080,85	2 033,50	2 014,91	2 024,91
509-4028	Контакты электромагнитные МК5-10 УЗ	шт.	6,00	2792,74	3 214,99	3 141,67	3 112,96	3 128,39
509-4029	Контакты электромагнитные МК6-10 УЗ	шт.	6,00	2792,74	3 214,99	3 141,67	3 112,96	3 128,39
509-4030	Контакты электромагнитные МК5-20 УЗ	шт.	12,00	5430,33	6 251,36	6 108,80	6 052,98	6 082,99
509-4031	Контакты электромагнитные МК6-20 УЗ	шт.	12,00	5430,33	6 251,36	6 108,80	6 052,98	6 082,99
509-4032	Контакты электромагнитные МК2-20Б УЗ	шт.	3,00	1997,93	2 300,00	2 247,55	2 227,01	2 238,05
	Контакты герсиконовые							
509-4033	Контакты герсиконовые КМГ13-1910-00 У2	шт.	0,24	577,40	864,70	849,54	843,61	846,80
509-4034	Контакты герсиконовые КМГ14-1910-00 У2	шт.	0,32	769,87	886,27	866,06	858,14	862,40
509-4035	Контакты герсиконовые КМГ14-1911-00 У2	шт.	0,32	769,87	886,27	866,06	858,14	862,40
509-4036	Контакты герсиконовые КМГ14-1912-00 У2	шт.	0,32	769,87	886,27	866,06	858,14	862,40
509-4037	Контакты герсиконовые КМГ17-1920-00 У2	шт.	1,00	2354,10	2 710,02	2 648,22	2 624,02	2 637,03
509-4038	Контакты герсиконовые КМГ17-1922-00 У2	шт.	1,00	2354,10	2 710,02	2 648,22	2 624,02	2 637,03
509-4039	Контакты герсиконовые КМГ17-1924-00 У2	шт.	1,00	2641,93	3 041,38	2 972,02	2 944,86	2 959,46
509-4040	Контакты герсиконовые КМГ17-1930-00 У2	шт.	1,00	3181,99	3 663,08	3 579,55	3 546,84	3 564,42
509-4041	Контакты герсиконовые КМГ17-1932-00 У2	шт.	1,00	3325,85	3 828,89	3 741,38	3 707,19	3 725,57
509-4042	Контакты герсиконовые КМГ17-1934-00 У2	шт.	1,00	3469,83	3 994,44	3 903,35	3 867,68	3 886,86
509-4043	Контакты герсиконовые КМГ18-1920-20 У2	шт.	1,00	2461,96	2 834,19	2 769,56	2 744,25	2 757,85
509-4044	Контакты герсиконовые КМГ18-1922-20 У2	шт.	1,00	2605,94	2 999,94	2 931,53	2 904,74	2 919,14
509-4045	Контакты герсиконовые КМГ18-1924-20 У2	шт.	1,00	2749,92	3 165,69	3 093,50	3 065,23	3 080,43
509-4046	Контакты герсиконовые КМГ18-1930-20 У2	шт.	1,00	3289,85	3 787,25	3 700,89	3 667,07	3 685,25
509-4047	Контакты герсиконовые КМГ18-1932-20 У2	шт.	1,00	3433,83	3 953,01	3 862,86	3 827,56	3 846,54
509-4048	Контакты герсиконовые КМГ18-1934-20 У2	шт.	1,00	3577,81	4 118,76	4 024,83	3 988,05	4 007,82
509-4049	Контакты герсиконовые КМГ17Д-1920-20 У2	шт.	1,00	2389,97	2 751,31	2 688,57	2 664,00	2 677,21
509-4050	Контакты герсиконовые КМГ17Д-1922-20 У2	шт.	1,00	2533,95	2 917,07	2 850,54	2 824,49	2 838,50
509-4051	Контакты герсиконовые КМГ17Д-1924-20 У2	шт.	1,00	2677,93	3 082,82	3 012,51	2 984,98	2 999,78
509-4052	Контакты герсиконовые КМГ17Д-1930-20 У2	шт.	1,00	3217,86	3 704,38	3 619,90	3 586,82	3 604,61
509-4053	Контакты герсиконовые КМГ17Д-1932-20 У2	шт.	1,00	3325,85	3 828,89	3 741,38	3 707,19	3 725,57
509-4054	Контакты герсиконовые КМГ17Д-1934-20 У2	шт.	1,00	3505,82	4 035,88	3 943,84	3 907,80	3 927,18
509-4055	Контакты герсиконовые КМГ18Д-1920-20 У2	шт.	1,10	2497,95	2 875,63	2 810,05	2 784,37	2 798,18
509-4056	Контакты герсиконовые КМГ18Д-1922-20 У2	шт.	1,10	2641,93	3 041,38	2 972,02	2 944,86	2 959,46
509-4057	Контакты герсиконовые КМГ18Д-1924-20 У2	шт.	1,10	2785,92	3 207,13	3 133,99	3 105,35	3 120,75
509-4058	Контакты герсиконовые КМГ18Д-1930-20 У2	шт.	1,10	3325,85	3 828,89	3 741,38	3 707,19	3 725,57





Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-4140	Контакты электромагнитные КТ6622 У3	шт.	6,20	2970,45	3 386,31	3 323,84	3 294,82	3 307,30
509-4141	Контакты электромагнитные КТ6803 У3	шт.	7,40	3841,19	4 150,97	4 074,50	4 038,81	4 054,10
509-4142	Контакты электромагнитные КТ6813 У3	шт.	7,40	4525,68	5 159,28	5 064,24	5 019,89	5 038,89
509-4143	Контакты электромагнитные КТ6623 У3	шт.	7,60	4954,94	5 648,64	5 544,58	5 496,02	5 516,83
509-4144	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2141-00 М4	шт.	2,00	991,76	1 130,61	1 109,78	1 100,06	1 104,23
509-4145	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2441-00 М4	шт.	2,45	991,76	1 130,61	1 109,78	1 100,06	1 104,23
509-4146	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2221-00 М4	шт.	2,30	1064,33	1 213,34	1 180,99	1 180,55	1 185,02
509-4147	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2521-00 М4	шт.	2,30	1064,33	1 213,34	1 180,99	1 180,55	1 185,02
509-4148	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2241-00 М4	шт.	2,50	1064,33	1 213,34	1 190,99	1 180,55	1 185,02
509-4149	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2541-00 М4	шт.	2,50	1064,33	1 213,34	1 190,99	1 180,55	1 185,02
509-4150	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2621-00 М4	шт.	2,80	1181,09	1 323,64	1 299,26	1 287,88	1 292,75
509-4151	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2721-00 М4	шт.	4,20	1523,93	1 737,28	1 705,28	1 690,34	1 696,74
509-4152	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2142-00 М4	шт.	3,50	1330,41	1 516,67	1 488,73	1 475,69	1 481,28
509-4153	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2442-00 М4	шт.	3,50	1330,41	1 516,67	1 488,73	1 475,69	1 481,28
509-4154	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2222-00 М4	шт.	4,00	1523,93	1 737,28	1 705,28	1 690,34	1 696,74
509-4155	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2522-00 М4	шт.	4,00	1523,93	1 737,28	1 705,28	1 690,34	1 696,74
509-4156	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2242-00 М4	шт.	4,50	1596,49	1 820,01	1 786,48	1 770,83	1 777,54
509-4157	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2542-00 М4	шт.	4,50	1596,49	1 820,01	1 786,48	1 770,83	1 777,54
509-4158	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2642-00 М4	шт.	5,30	1983,52	2 261,22	2 219,57	2 200,12	2 208,45
509-4159	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2722-00 М4	шт.	7,20	1640,41	1 870,07	1 835,62	1 819,54	1 826,43
509-4160	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2143-00 М4	шт.	4,40	1614,20	2 068,19	2 030,09	2 012,31	2 019,93
509-4161	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2443-00 М4	шт.	4,40	1614,20	2 068,19	2 030,09	2 012,31	2 019,93
509-4162	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2223-00 М4	шт.	5,50	2128,66	2 426,67	2 381,97	2 361,11	2 370,05
509-4163	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2243-00 М4	шт.	6,10	2370,55	2 702,43	2 652,65	2 629,42	2 639,37
509-4164	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2543-00 М4	шт.	6,10	2370,55	2 702,43	2 652,65	2 629,42	2 639,37
509-4165	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2523-00 М4	шт.	5,50	2128,66	2 426,67	2 381,97	2 361,11	2 370,05
509-4166	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2643-00 М4	шт.	8,80	2757,58	3 143,65	3 085,74	3 058,71	3 070,29
509-4167	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2144-00 М4	шт.	5,70	2152,85	2 454,25	2 409,04	2 387,94	2 396,98
509-4168	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2444-00 М4	шт.	5,70	2152,85	2 454,25	2 409,04	2 387,94	2 396,98
509-4169	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2224-00 М4	шт.	11,00	2370,55	2 702,43	2 652,65	2 629,42	2 639,37
509-4170	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2244-00 М4	шт.	11,90	2370,55	2 702,43	2 652,65	2 629,42	2 639,37
509-4171	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2524-00 М4	шт.	11,00	2370,55	2 702,43	2 652,65	2 629,42	2 639,37
509-4172	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2644-00 М4	шт.	11,90	2515,89	2 867,69	2 815,06	2 790,40	2 800,97
509-4173	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2644-00 М4	шт.	14,80	2612,44	2 978,19	2 923,33	2 897,73	2 908,70
509-4174	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2125-00 М4	шт.	10,80	4208,94	4 798,20	4 709,81	4 668,56	4 686,23
509-4175	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2145-00 М4	шт.	12,40	4208,94	4 798,20	4 709,81	4 668,56	4 686,23
509-4176	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2165-00 М4	шт.	11,50	4209,06	4 798,34	4 709,95	4 668,70	4 686,37
509-4177	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2146-00 М4	шт.	21,00	7127,88	8 125,80	7 976,12	7 906,26	7 936,19
509-4178	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2211-00 М4	шт.	2,00	1067,45	1 216,90	1 194,48	1 184,02	1 188,50
509-4179	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2311-00 М4	шт.	2,10	1144,54	1 304,78	1 280,75	1 269,53	1 274,34
509-4180	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2351-00 М4	шт.	2,30	1144,54	1 304,78	1 280,75	1 269,53	1 274,34
509-4181	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2291-00 М4	шт.	2,30	1144,54	1 304,78	1 280,75	1 269,53	1 274,34
509-4182	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2391-00 М4	шт.	2,80	1387,69	1 581,96	1 552,82	1 539,22	1 545,05
509-4183	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2711-00 М4	шт.	3,70	1630,83	1 859,15	1 824,90	1 808,91	1 815,76
509-4184	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2791-00 М4	шт.	3,70	1630,83	1 859,15	1 824,90	1 808,91	1 815,76
509-4185	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2212-00 М4	шт.	3,30	1690,13	1 926,75	1 891,26	1 874,69	1 881,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-4186	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2302-00 М4	шт.	3,70	1838,39	2 095,76	2 057,16	2 039,14	2 048,86
509-4187	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2712-00 М4	шт.	5,90	2075,60	2 366,19	2 322,60	2 302,25	2 310,97
509-4188	Контакты электромагнитные переменного тока 2КМ2372-00 М4	шт.	8,10	3676,77	4 191,53	4 114,32	4 078,28	4 093,72
509-4189	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2213-00 М4	шт.	4,10	2609,32	2 974,63	2 919,84	2 894,26	2 905,22
509-4190	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2303-00 М4	шт.	8,40	3202,35	3 650,69	3 583,44	3 552,05	3 565,50
509-4191	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2393-00 М4	шт.	8,60	3864,33	4 428,15	4 346,58	4 308,51	4 324,82
509-4192	Контакты электромагнитные переменного тока 2КМ2302-00 М4	шт.	14,70	4566,32	5 205,81	5 109,72	5 064,96	5 084,14
509-4193	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2392-00 М4	шт.	5,30	1903,93	2 170,49	2 130,50	2 111,84	2 119,64
509-4194	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2214-00 М4	шт.	8,30	2916,88	3 211,25	3 152,10	3 124,49	3 136,32
509-4195	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2304-00 М4	шт.	9,90	3854,68	4 394,34	4 313,40	4 275,62	4 291,60
509-4196	Контакты электромагнитные переменного тока 2КМ2373-00 М4	шт.	20,50	10259,38	11 695,72	11 480,27	11 379,72	11 422,80
509-4197	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2305-00 М4	шт.	23,50	13521,04	15 414,01	15 130,07	14 997,55	15 054,33
509-4198	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2306-00 М4	шт.	36,00	19668,53	22 444,96	22 031,50	21 838,53	21 921,21
509-4199	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2211М-00 М4	шт.	2,00	1128,75	1 284,50	1 260,84	1 249,80	1 254,53
509-4200	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2351М-00 М4	шт.	2,20	1245,36	1 419,71	1 393,56	1 381,35	1 386,58
509-4201	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2311М-00 М4	шт.	2,45	1245,36	1 419,71	1 393,56	1 381,35	1 386,58
509-4202	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2711М-00 М4	шт.	4,60	2016,30	2 298,58	2 256,24	2 236,48	2 244,94
509-4203	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2212М-00 М4	шт.	3,60	1808,74	2 061,96	2 023,98	2 006,25	2 013,85
509-4204	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2312М-00 М4	шт.	4,39	2075,60	2 366,19	2 322,60	2 302,25	2 310,97
509-4205	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ232М-00 М4	шт.	4,70	2165,36	2 468,52	2 423,05	2 401,82	2 410,92
509-4206	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2352М-00 М4	шт.	4,70	2165,36	2 468,52	2 423,05	2 401,82	2 410,92
509-4207	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2712М-00 М4	шт.	6,80	2312,61	2 636,61	2 588,04	2 565,37	2 575,08
509-4208	Контакты электромагнитные маломагнитные 2КМ2372М-00 М4	шт.	9,40	4684,92	5 340,82	5 242,44	5 196,52	5 216,19
509-4209	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2213М-00 М4	шт.	4,30	2401,76	2 738,01	2 687,58	2 664,04	2 674,12
509-4210	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2333М-00 М4	шт.	4,30	2526,27	2 879,95	2 826,90	2 802,14	2 812,75
509-4211	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2303М-00 М4	шт.	6,70	3083,75	3 515,48	3 450,72	3 420,49	3 433,44
509-4212	Контакты электромагнитные маломагнитные 2КМ2373М-00 М4	шт.	15,00	5930,28	6 760,53	6 636,00	6 577,87	6 602,78
509-4213	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2214М-00 М4	шт.	9,40	2876,19	3 278,96	3 218,46	3 190,27	3 202,35
509-4214	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2304М-00 М4	шт.	11,00	3736,08	4 259,13	4 180,68	4 144,06	4 159,75
509-4215	Контакты электромагнитные маломагнитные 2КМ2374М-00 М4	шт.	22,70	6048,89	6 895,74	6 768,72	6 709,43	6 734,83
509-4216	Контакты электромагнитные маломагнитные КМ2335М-00 М4	шт.	25,00	14885,00	16 968,93	16 656,35	16 510,46	16 572,97
509-4217	Контакты электромагнитные маломагнитные 2КМ2336М-00 М4	шт.	36,00	20340,86	23 168,62	22 761,46	22 562,10	22 647,52
509-4228	Контакты электромагнитные КУВ10	шт.	1,20	1067,45	1 216,90	1 194,48	1 184,02	1 188,50
509-4229	Контакты электромагнитные КУВ10А	шт.	2,40	1085,24	1 237,18	1 214,39	1 203,75	1 208,31
509-4230	Контакты электромагнитные КУВ20	шт.	2,50	1334,31	1 521,12	1 493,10	1 480,02	1 485,62
509-4231	Контакты электромагнитные КУВ30	шт.	3,40	1660,48	1 892,95	1 858,08	1 841,80	1 848,78
509-4232	Контакты электромагнитные КУВ40	шт.	8,60	2253,51	2 569,00	2 521,68	2 499,59	2 509,05
	Контакты							
509-4218	Контакты КНТ000 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380)	шт.	1,30	2970,45	3 386,31	3 323,94	3 294,82	3 307,30
509-4219	Контакты КНТ000 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.	1,30	2491,34	2 840,13	2 787,82	2 763,40	2 773,86
509-4220	Контакты КНТ100 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380)	шт.	2,60	6707,46	7 646,51	7 505,66	7 439,92	7 466,09
509-4221	Контакты КНТ100 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.	2,60	5174,33	5 868,74	5 790,08	5 739,37	5 761,10
509-4222	Контакты КНТ200 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380)	шт.	4,50	10540,29	12 015,95	11 794,61	11 691,30	11 735,56
509-4223	Контакты КНТ200 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.	4,50	8623,88	9 831,23	9 650,13	9 565,61	9 601,83
509-4224	Контакты КНТ300 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380)	шт.	6,20	12265,07	13 982,20	13 724,64	13 604,42	13 655,93
509-4225	Контакты КНТ300 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.	6,20	10348,65	11 797,48	11 580,16	11 478,73	11 522,19
509-4226	Контакты КНТ400 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380)	шт.	12,20	16193,72	18 460,87	18 120,81	17 962,09	18 030,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-4227	Контакты КНТ400 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.	12,20	13894,02	15 839,21	15 547,44	15 411,26	15 469,61
509-4233	Контакты К1511 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4234	Контакты К1611 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4235	Контакты К1711 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4236	Контакты К1521 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4237	Контакты К1621 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4238	Контакты К1721 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4239	Контакты К1531 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4240	Контакты К1631 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4241	Контакты К1731 УХЛ4	шт.	28,50	8895,42	10 140,79	9 953,99	9 866,81	9 904,16
509-4242	Контакты К1512 УХЛ4	шт.	28,10	7959,06	9 073,34	8 906,20	8 828,20	8 861,62
509-4243	Контакты К1612 УХЛ4	шт.	28,10	7959,06	9 073,34	8 906,20	8 828,20	8 861,62
509-4244	Контакты К1712 УХЛ4	шт.	28,10	7959,06	9 073,34	8 906,20	8 828,20	8 861,62
509-4245	Контакты К1522 УХЛ4	шт.	28,10	7959,06	9 073,34	8 906,20	8 828,20	8 861,62
509-4246	Контакты К1622 УХЛ4	шт.	28,10	7959,06	9 073,34	8 906,20	8 828,20	8 861,62
509-4247	Контакты К1722 УХЛ4	шт.	28,10	7959,06	9 073,34	8 906,20	8 828,20	8 861,62
509-4248	Контактор электромагнитный КМ16-45	шт.	76,00	22675,52	25 850,13	25 373,95	25 151,70	25 248,93
	<b>Группа: Микровыключатели, выключатели конечные, путевые и другие</b>							
	<b>Переключатели</b>							
509-7001	Переключатели ПКГ4 У4.2	шт.	0,70	1342,12	1 530,01	1 501,84	1 488,69	1 494,31
509-7002	Переключатели ПКГ5 У4.2	шт.	0,72	1404,54	1 601,18	1 571,67	1 557,94	1 563,80
509-7003	Переключатели ПКГ6 У4.2	шт.	0,75	1486,96	1 672,34	1 641,54	1 627,14	1 633,30
509-7004	Переключатели ПКГ8 У4.2	шт.	0,80	1591,81	1 814,67	1 781,25	1 765,64	1 772,34
509-7005	Переключатели ПКГ10 У4.2	шт.	8,50	1747,87	1 962,57	1 955,87	1 938,72	1 946,09
509-7006	Переключатели ПКГ12 У4.2	шт.	1,00	1872,72	2 134,90	2 095,57	2 077,22	2 085,09
509-7007	Переключатели ПКГ16 У4.2	шт.	1,05	2122,42	2 419,55	2 374,98	2 354,18	2 363,08
509-7042	Переключатели этажные ЭП-1140 У3	шт.	1,00	435,51	498,48	487,32	483,06	484,91
509-7043	Переключатели этажные ЭП-130М5	шт.	1,30	842,31	960,26	942,58	934,28	937,82
509-7044	Переключатели лифтовый ПЛГ-1	шт.	0,75	1161,09	1 323,64	1 299,25	1 287,89	1 292,76
	<b>Выключатели путевые</b>							
509-7008	Выключатели путевые ВП19-21А, Б311,41100У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 37	шт.	0,82	502,85	573,24	562,68	557,76	559,87
509-7009	Выключатели путевые ВП19-21А, Б311,41167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	0,50	501,85	572,11	561,57	556,65	558,76
509-7010	Выключатели путевые ВП19-21А, Б321,42167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	0,51	493,36	562,43	552,07	547,24	549,31
509-7011	Выключатели путевые ВП19-21А, Б331,43167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	0,56	473,05	539,28	529,34	524,71	526,70
509-7012	Выключатели путевые ВП19-21А, Б312,41200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	0,27	427,68	487,56	478,58	474,40	476,19
509-7013	Выключатели путевые ВП19-21А, Б322,42200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	0,28	475,01	541,51	531,53	526,68	528,87
509-7014	Выключатели путевые ВП19-21А, Б332,43200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	0,35	432,47	493,02	483,94	479,70	481,52
509-7015	Выключатели путевые ВП16Л	шт.	1,00	452,87	516,27	506,75	502,32	504,22
509-7018	Выключатели путевые ВП-4М	шт.	2,00	599,27	683,17	670,58	664,72	667,23
509-7017	Выключатели путевые ВП61-21А1111200 УХЛ3.2	шт.	0,09	46,82	53,37	52,39	51,93	52,13
509-7018	Выключатели путевые ВП61-21Б1111200 УХЛ3.2	шт.	0,09	46,82	53,37	52,39	51,93	52,13
509-7019	Выключатели путевые ВП61-21А1117200 УХЛ3.2	шт.	0,14	56,18	64,05	62,87	62,32	62,55
509-7020	Выключатели путевые ВП61-21Б1117200 УХЛ3.2	шт.	0,14	56,18	64,05	62,87	62,32	62,55
509-7021	Выключатели путевые конечный ВПК-У3	шт.	3,00	336,84	384,00	376,92	373,63	375,04
509-7096	Выключатели путевые конечный ВПК-2110	шт.	0,30	316,32	360,61	353,96	350,87	352,20
509-7097	Выключатели путевые конечный ВПК-2111	шт.	0,30	336,84	384,00	376,92	373,63	375,04
509-7098	Выключатели путевые конечный ВПК-2112	шт.	0,30	336,84	384,00	376,92	373,63	375,04
509-7022	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,1,6	шт.	0,41	421,99	481,08	472,20	468,07	469,84
509-7023	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,2,7	шт.	0,41	336,05	383,10	376,04	372,75	374,16
509-7024	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211-54 У2,3,8	шт.	0,41	391,15	445,91	437,88	433,87	435,51
509-7025	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,1,6	шт.	0,42	340,96	388,69	381,53	378,20	379,63
509-7026	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,2,7	шт.	0,42	392,90	447,90	439,65	435,81	437,45
509-7027	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221-54 У2,3,8	шт.	0,42	394,77	450,04	441,75	437,88	439,54
509-7028	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,1,6	шт.	0,56	365,10	416,21	408,54	404,97	406,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-7029	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2, 2, 7	шт.	0,56	414,87	472,95	464,24	460,18	461,92
509-7030	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231-54 У2, 3, 8	шт.	0,56	346,37	394,86	387,59	384,20	385,65
509-7031	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2, 1	шт.	0,55	358,57	406,49	399,00	395,51	397,00
509-7032	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2, 2	шт.	0,55	378,46	431,44	423,49	419,79	421,37
509-7033	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261-54 У2, 3	шт.	0,55	373,96	426,32	418,46	414,80	416,37
509-7034	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2, 1	шт.	0,59	387,84	419,10	411,38	407,79	409,33
509-7035	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2, 2	шт.	0,59	397,60	453,26	444,91	441,02	442,69
509-7036	Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291-54 У2, 3	шт.	0,59	339,17	388,65	379,53	376,21	377,63
	<b>Выключатели</b>							
509-7037	Выключатели ВБ11 ОМ2	шт.	1,50	871,02	992,97	974,87	966,15	969,80
509-7038	Выключатели ВБ12 ОМ2	шт.	1,50	871,02	992,97	974,87	966,15	969,80
509-7040	Выключатели ВК-11 ОМ5	шт.	0,06	182,72	185,50	182,08	180,49	181,17
509-7041	Выключатели ВК-12 ОМ2	шт.	0,40	464,02	528,98	519,23	514,69	516,64
509-7039	Выключатели блокировочные ВБ-43-00 У3	шт.	0,65	248,66	283,70	278,48	278,04	277,09
509-7045	Выключатели блокировочные ЛКБ-31 У3	шт.	0,07	67,00	76,38	74,97	74,32	74,60
509-7048	Выключатели путевые ВСГ1 УХЛ3	шт.	0,10	118,61	135,21	132,72	131,56	132,06
509-7047	Выключатели путевые ВСГ2 УХЛ3	шт.	0,10	96,55	110,07	108,04	107,09	107,50
509-7048	Выключатели путевые ВСГ21 УХЛ3	шт.	0,10	96,55	110,07	108,04	107,09	107,50
509-7049	Выключатели путевые ВСГ22 УХЛ3	шт.	0,10	96,55	110,07	108,04	107,09	107,50
509-7050	Выключатели путевые ВСГ3 УХЛ3	шт.	0,10	96,55	110,07	108,04	107,09	107,50
509-7051	Выключатели путевые ВСГ31 УХЛ3	шт.	0,10	96,55	110,07	108,04	107,09	107,50
509-7052	Выключатели путевые ВСГ32 УХЛ3	шт.	0,10	96,55	110,07	108,04	107,09	107,50
	<b>Микровыключатели</b>							
509-7053	Микровыключатели МП1101Л УХЛ3	шт.	0,05	74,91	85,40	83,82	83,09	83,40
509-7054	Микровыключатели МП1102Л УХЛ3	шт.	0,06	78,95	87,72	86,10	85,35	85,67
509-7055	Микровыключатели МП1104Л УХЛ3	шт.	0,05	76,95	87,72	86,10	85,35	85,67
509-7056	Микровыключатели МП1105Л УХЛ3	шт.	0,07	85,27	97,21	95,42	94,58	94,94
509-7057	Микровыключатели МП1107Л УХЛ3	шт.	0,04	72,79	82,98	81,45	80,74	81,04
509-7058	Микровыключатели МП1202Л УХЛ3	шт.	0,39	241,08	274,83	269,77	267,41	268,42
509-7059	Микровыключатели МП1203Л УХЛ3	шт.	0,40	242,62	276,59	271,49	269,12	270,14
509-7060	Микровыключатели МП1302Л У2	шт.	0,38	143,58	163,66	160,66	159,26	159,86
509-7061	Микровыключатели МП1303Л У2	шт.	0,48	158,97	181,23	177,69	176,33	177,00
509-7062	Микровыключатели МП1305Л У2	шт.	0,41	158,97	181,23	177,69	176,33	177,00
509-7063	Микровыключатели МП1306Л У2	шт.	0,50	206,00	234,84	230,51	228,50	229,36
509-7064	Микровыключатели МП1313Л У2	шт.	0,39	177,70	202,58	198,85	197,11	197,85
509-7065	Микровыключатели МП2102С У3	шт.	0,08	73,08	83,31	81,77	81,06	81,37
509-7066	Микровыключатели МП2101Л УХЛ4	шт.	0,00	69,17	78,85	77,40	76,72	77,01
509-7067	Микровыключатели МП2102Л УХЛ4	шт.	0,07	67,58	77,05	75,83	74,97	75,25
509-7068	Микровыключатели МП2104Л УХЛ4	шт.	0,06	88,67	98,28	96,84	96,17	96,45
509-7069	Микровыключатели МП2105Л УХЛ4	шт.	0,08	90,51	103,19	101,29	100,40	100,78
509-7070	Микровыключатели МП2106Л УХЛ4	шт.	0,06	74,91	85,40	83,82	83,09	83,40
509-7071	Микровыключатели МП2107Л УХЛ4	шт.	0,06	78,03	88,95	87,32	86,55	86,86
509-7072	Микровыключатели МП2109Л УХЛ4	шт.	0,08	99,68	113,86	111,76	110,79	111,21
509-7073	Микровыключатели МП2202Л УХЛ4	шт.	0,38	106,12	120,98	118,75	117,71	118,16
509-7074	Микровыключатели МП2203Л УХЛ4	шт.	0,31	124,85	142,33	139,70	138,48	139,01
509-7075	Микровыключатели МП2204Л УХЛ4	шт.	0,37	124,85	142,33	139,70	138,48	139,01
509-7076	Микровыключатели МП2205Л УХЛ4	шт.	0,32	159,18	181,47	178,12	176,57	177,23
509-7077	Микровыключатели МП2206Л УХЛ4	шт.	0,47	152,94	174,35	171,14	169,64	170,28
509-7078	Микровыключатели МП2208Л УХЛ4	шт.	0,47	159,18	181,47	178,12	176,57	177,23
509-7079	Микровыключатели МП2302Л У2	шт.	0,48	195,35	222,69	218,59	216,68	217,50
509-7080	Микровыключатели МП2303Л У2	шт.	0,47	235,71	268,71	263,76	261,46	262,44
509-7081	Микровыключатели МП2304Л У2	шт.	0,49	182,30	185,02	181,62	180,03	180,71
509-7082	Микровыключатели МП2305Л У2	шт.	0,45	255,94	291,77	286,39	283,89	284,96
509-7083	Микровыключатели МП2306Л У2	шт.	0,53	305,88	348,70	342,28	339,28	340,57
509-7084	Микровыключатели МП2308Л У2	шт.	0,54	305,88	348,70	342,28	339,28	340,57
509-7085	Микровыключатели МП3132Л У2	шт.	0,24	143,58	163,66	160,66	159,26	159,86
509-7091	Микровыключатели МП2101Н	шт.	0,04	71,29	81,27	79,77	79,07	79,37
509-7092	Микровыключатели МП1102Н	шт.	0,06	84,36	96,17	94,39	93,57	93,92
	<b>Блоки путевых микровыключателей</b>							
509-7086	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-028-55 У3	шт.	0,40	699,15	797,03	782,35	775,50	778,44
509-7087	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-048-55 У3	шт.	0,80	986,30	1 124,38	1 103,87	1 094,01	1 098,15
509-7088	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-066-55 У3	шт.	1,20	1342,12	1 530,01	1 501,82	1 488,69	1 494,32
509-7089	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-086-55 У3	шт.	1,60	1373,33	1 565,59	1 536,75	1 523,31	1 529,07
509-7090	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-106-55 У3	шт.	2,00	1654,24	1 885,83	1 851,08	1 834,90	1 841,83
509-7093	Переключатели мощности ПМ-4	шт.	0,12	74,91	85,40	83,82	83,09	83,40
509-7094	Выключатель В-2М	шт.	0,02	62,42	71,16	69,85	69,24	69,50
509-7095	Блоки компандирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС	шт.	21,00	5168,71	5 892,33	5 783,76	5 733,19	5 754,86
	<b>Группа: Предохранители плавкие</b>							
	<b>Блоки защиты</b>							
509-2038	Блоки защиты БЗ-20К УХЛ3 I-20А	шт.	0,03	34,33	39,16	38,41	38,08	38,25
509-2039	Блоки защиты БЗ-30К УХЛ3 I-30А	шт.	0,05	40,58	46,28	45,40	44,99	45,19
	<b>Вставки плавкие</b>							
509-2037	Вставки плавкие Е27В2	шт.	0,03	13,32	15,19	14,90	14,76	14,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-2101	Вставки плавкие ВТФ-6 УЗ	шт.	0,01	3,58	4,08	4,00	3,97	3,99
509-2102	Вставки плавкие ВТФ-10 УЗ	шт.	0,01	3,58	4,08	4,00	3,97	3,99
509-2026	Вставки плавкие ПП24-25	шт.	0,04	61,59	70,25	68,92	68,29	68,60
509-2029	Вставки плавкие ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 25,40,50)	шт.	0,06	87,39	99,67	97,79	96,89	97,34
509-2030	Вставки плавкие ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 63)	шт.	0,06	91,56	104,42	102,45	101,51	101,98
509-2031	Вставки плавкие ПП24-31 (ном. ток 63,80)	шт.	0,11	285,26	325,96	319,22	316,29	317,76
509-2032	Вставки плавкие ПП24-31 (ном. ток 100)	шт.	0,11	295,68	337,23	330,86	327,83	329,34
509-2040	Вставки плавкие ПВ-10К УХЛ3 I-10А	шт.	0,01	18,23	18,51	18,16	17,99	18,08
509-2041	Вставки плавкие ПВ-20К УХЛ3 I-20А	шт.	0,01	18,23	18,51	18,16	17,99	18,08
509-2042	Вставки плавкие ПВ-30К УХЛ3 I-30А	шт.	0,01	18,23	18,51	18,16	17,99	18,08
509-2090	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-6К	шт.	0,01	38,04	41,10	40,33	39,96	40,14
509-2091	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-10К	шт.	0,04	28,01	31,94	31,34	31,05	31,20
509-2092	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-16К	шт.	0,04	28,01	31,94	31,34	31,05	31,20
509-2093	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-20К	шт.	0,04	28,01	31,94	31,34	31,05	31,20
509-2094	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-25К	шт.	0,06	57,10	65,12	63,89	63,30	63,60
509-2095	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-40К	шт.	0,06	57,10	65,12	63,89	63,30	63,60
509-2096	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-63К	шт.	0,06	57,10	65,12	63,89	63,30	63,60
509-2097	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-80К	шт.	0,17	133,38	152,12	149,25	147,88	148,56
509-2098	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-100К	шт.	0,17	133,38	152,12	149,25	147,88	148,56
509-2099	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-125К	шт.	0,17	133,38	152,12	149,25	147,88	148,56
	Предохранители:							
509-2001	Предохранители ПП17-3970 УЗ I-1000А	шт.	2,15	343,33	391,40	384,20	380,83	382,24
509-2002	Предохранители ПП56К-36376-03	шт.	0,37	416,24	476,79	468,01	463,89	465,68
509-2003	Предохранители ПП58К-36366-03	шт.	0,37	474,42	540,84	530,85	526,23	528,23
509-2043	Предохранители ПРС-6,3 УЗ-П	шт.	0,14	76,16	86,82	85,22	84,47	84,80
509-2044	Предохранители ПРС-6,3Х2УЗ-П	шт.	0,25	88,56	98,68	96,86	96,01	96,38
509-2045	Предохранители ПРС-6,3Х3УЗ-П	шт.	0,33	105,29	120,03	117,81	116,79	117,23
509-2046	Предохранители ПРС-25УЗ-П	шт.	0,25	115,03	131,13	128,71	127,59	128,07
509-2047	Предохранители ПРС-25Х2УЗ-П	шт.	0,47	142,33	162,25	159,26	157,87	158,47
509-2048	Предохранители ПРС-25Х3УЗ-П	шт.	0,75	148,57	169,37	166,24	164,79	165,42
509-2049	Предохранители ПРС-63УЗ-П	шт.	0,40	160,85	183,38	179,98	178,41	179,09
509-2050	Предохранители ПРС-100УЗ-П	шт.	1,60	794,24	905,44	888,71	880,98	884,33
509-2070	Предохранители СП-1-СП40 УХЛ3	шт.	0,00	12,48	14,23	13,97	13,85	13,90
509-2071	Предохранители ПДС-I МЗ	шт.	0,09	44,86	51,14	50,20	49,76	49,95
509-2072	Предохранители ПДС-II МЗ	шт.	0,16	62,97	71,78	70,45	69,84	70,11
509-2073	Предохранители ПДС-III МЗ	шт.	0,22	87,52	99,77	97,93	97,08	97,44
509-2074	Предохранители ПДС-IV МЗ	шт.	1,00	413,87	471,81	463,10	459,07	460,81
509-2075	Предохранители ПДС-V МЗ	шт.	1,55	547,79	624,46	612,95	607,62	609,92
509-2076	Предохранители ПДС-VI МЗ	шт.	2,60	1014,10	1156,07	1134,72	1124,85	1129,12
509-2077	Предохранители ПДС-VII МЗ	шт.	3,80	645,05	735,35	721,77	715,49	718,21
509-2078	Предохранители ПВД-I	шт.	0,01	8,45	9,63	9,45	9,37	9,41
509-2079	Предохранители ПВД-II	шт.	0,03	11,15	12,71	12,48	12,37	12,42
509-2080	Предохранители ПВД-III	шт.	0,06	23,43	28,71	26,22	25,99	26,09
509-2081	Предохранители ПВД-IV	шт.	0,17	71,79	81,84	80,33	79,63	79,93
509-2082	Предохранители ПВД-V	шт.	0,21	129,97	148,16	145,43	144,16	144,71
509-2083	Предохранители ПВД-VI	шт.	0,34	300,66	342,77	336,44	333,51	334,78
509-2084	Предохранители ПВД-VII	шт.	0,83	337,09	384,28	377,19	373,90	375,32
509-2085	Предохранители ПВД-VIII	шт.	0,04	48,90	55,74	54,72	54,24	54,44
509-2086	Предохранители ПДС-IK	шт.	0,10	104,66	119,32	117,11	116,09	116,54
509-2087	Предохранители ПДС-IIK	шт.	0,18	158,27	180,42	177,09	175,55	176,22
509-2088	Предохранители ПДС-IIIK	шт.	0,23	176,24	200,92	197,21	195,49	196,23
509-2089	Предохранители ПДС-IVK	шт.	1,30	613,34	699,20	686,29	680,32	682,90
509-2004	Предохранители плавкие ПП57-31270 УЗ I-100А	шт.	0,14	112,36	128,09	125,73	124,63	125,11
509-2005	Предохранители плавкие ПП57-34270 УЗ I-250А	шт.	0,18	165,42	188,58	185,10	183,49	184,19
509-2006	Предохранители плавкие ПП57-31370 УЗ I-100А	шт.	0,38	187,27	213,49	209,55	207,72	208,51
509-2007	Предохранители плавкие ПП57-34370 УЗ I-250А	шт.	0,56	318,36	362,93	356,23	353,13	354,47
509-2008	Предохранители плавкие ПП57-37370 УЗ I-400А	шт.	1,00	443,21	505,26	495,93	481,61	483,48
509-2009	Предохранители плавкие ПП57-39370 УЗ I-630А	шт.	1,50	717,88	818,38	803,27	796,28	799,30
509-2010	Предохранители плавкие ПП57-31670 УЗ I-100А	шт.	0,50	230,97	263,30	258,44	256,19	257,17
509-2011	Предохранители плавкие ПП57-34670 УЗ I-250А	шт.	0,72	374,54	428,98	419,10	415,45	417,03
509-2012	Предохранители плавкие ПП57-37670 УЗ I-400А	шт.	1,30	630,48	718,75	705,48	699,34	701,99
509-2013	Предохранители плавкие ПП57-39670 УЗ I-630А	шт.	1,90	805,27	918,01	901,05	893,21	896,60
509-2014	Предохранители плавкие ПП57-37380 УЗ I-400А	шт.	1,00	468,18	533,73	523,87	519,31	521,28
509-2015	Предохранители плавкие ПП57-37680 УЗ I-400А	шт.	1,25	560,54	661,82	649,60	643,04	646,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-2016	Предохранители плавкие ПП57-39380 УЗ I-630А	шт.	1,56	705,39	804,15	789,30	782,43	785,40
509-2017	Предохранители плавкие ПП57-39680 УЗ I-630А	шт.	2,00	780,30	889,54	873,11	865,52	868,80
509-2018	Предохранители плавкие ПП57-40380 УЗ I-800А	шт.	1,56	836,48	953,59	935,98	927,83	931,36
509-2019	Предохранители плавкие ПП57-40680 УЗ I-800А	шт.	2,00	1023,75	1 167,08	1 145,53	1 135,58	1 139,87
509-2020	Предохранители плавкие ПП57-37970 УЗ I-400А	шт.	1,30	699,15	797,03	782,31	775,50	778,45
509-2021	Предохранители плавкие ПП57-39970 УЗ I-630А	шт.	1,90	1229,75	1 401,92	1 376,03	1 364,05	1 369,23
509-2022	Предохранители плавкие ПП57-37170 УЗ I-400А	шт.	2,50	1246,48	1 423,27	1 396,98	1 384,83	1 390,08
509-2023	Предохранители плавкие ПП71-40-458000 УХЛ4 I-750А	шт.	0,64	297,22	338,83	332,58	329,68	330,93
509-2024	Предохранители плавкие ПП71-40-458000 УХЛ4 I-750А	шт.	1,03	478,17	545,11	535,04	530,39	532,40
509-2025	Предохранители плавкие ПП24-25-3723-00 УХЛ3	шт.	0,25	120,69	137,58	135,04	133,87	134,37
509-2026	Предохранители плавкие ПП24-29-3723-00 УХЛ3	шт.	0,37	202,86	231,28	227,01	225,03	225,89
509-2027	Предохранители плавкие ПП24-31-3723-00 УХЛ3	шт.	0,94	709,55	808,89	793,95	787,04	790,03
509-2033	Предохранители плавкие ПП31-31550 УХЛ3	шт.	0,33	70,25	80,08	78,60	77,92	78,22
509-2034	Предохранители плавкие ПП31-35550 УХЛ3	шт.	0,56	123,18	140,43	137,84	136,84	137,15
509-2035	Предохранители плавкие ПП53-37521 В4	шт.	1,47	1123,63	1 280,84	1 257,29	1 248,34	1 251,08
509-2036	Предохранители плавкие Е27ПФ2 УЗ	шт.	0,35	117,07	133,46	130,99	129,85	130,34
509-2051	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-5-35А	шт.	0,03	34,08	38,88	38,14	37,81	37,95
509-2052	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-35-75А	шт.	0,05	49,94	56,93	55,88	55,39	55,60
509-2053	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-100,150А	шт.	0,09	79,49	90,61	88,94	88,17	88,50
509-2054	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-200,250А	шт.	0,11	86,77	98,92	97,09	96,25	96,61
509-2055	Предохранители пробивные ПП-А/ЗК УЗ	шт.	0,19	214,95	245,04	240,51	238,42	239,33
509-2056	Предохранители пробивные ПП-А/З УЗ	шт.	0,02	115,98	132,22	129,78	128,65	129,14
509-2057	Предохранители тугоплавкие ТП-100 УЗ	шт.	0,02	23,18	26,43	25,94	25,71	25,81
509-2058	Предохранители тугоплавкие ТП-125 УЗ	шт.	0,02	23,18	26,43	25,94	25,71	25,81
509-2059	Предохранители тугоплавкие ТП-160 УЗ	шт.	0,02	23,18	26,43	25,94	25,71	25,81
509-2060	Предохранители тугоплавкие ТП-200 УЗ	шт.	0,02	23,18	26,43	25,94	25,71	25,81
509-2061	Предохранители тугоплавкие ТП-250 УЗ	шт.	0,02	23,18	26,43	25,94	25,71	25,81
509-2062	Предохранители тугоплавкие ТП-320 УЗ	шт.	0,02	23,18	26,43	25,94	25,71	25,81
509-2063	Предохранители тугоплавкие ТП-400 УЗ	шт.	0,03	23,18	26,43	25,94	25,71	25,81
509-2064	Предохранители тугоплавкие ТП-500 УЗ	шт.	0,05	28,22	32,17	31,57	31,30	31,42
509-2065	Предохранители тугоплавкие ТП-630 УЗ	шт.	0,06	24,55	27,98	27,47	27,23	27,34
509-2066	Предохранители тугоплавкие ТП-200 УХЛ3	шт.	0,02	22,68	25,86	25,38	25,16	25,25
509-2067	Предохранители тугоплавкие ТП-400 УХЛ3	шт.	0,03	24,55	27,98	27,47	27,23	27,34
509-2068	Предохранители тугоплавкие ТП-600 УХЛ3	шт.	0,06	28,72	32,74	32,13	31,85	31,97
509-2069	Предохранители тугоплавкие ТП-900 УХЛ3	шт.	0,13	32,46	37,00	36,32	36,01	36,14
	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение							
509-2104	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 220 В 350А	шт.	1,15	493,57	562,66	562,27	547,47	549,55
509-2105	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 220 В 600А	шт.	1,53	662,94	755,75	741,80	735,34	738,13
509-2106	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 220 В 850А	шт.	4,34	1694,19	1 931,37	1 895,71	1 879,21	1 888,34
509-2107	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 500 В 350А	шт.	1,30	530,81	605,13	593,95	588,78	591,02
509-2108	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 500 В 600А	шт.	1,68	712,05	811,74	796,75	789,81	792,81
509-2109	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 500 В 850А	шт.	4,74	1804,47	2 057,10	2 019,11	2 001,54	2 009,13
	Основания предохранителей типа							
509-2103	Основания предохранителей типа Е27ПФ3-25/390 УХЛ1	шт.	0,40	53,89	61,51	60,30	59,80	60,05
509-2100	Основания предохранителей типа ППТ-10УЗ	шт.	0,04	12,40	14,15	13,68	13,76	13,82
509-2110	Основания предохранителей типа ПР2 М и 0М (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 15А	шт.	0,65	146,49	167,19	163,91	162,55	163,23
509-2111	Основания предохранителей типа ПР2 М и 0М (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 60А	шт.	0,10	47,03	53,67	52,62	52,18	52,40
509-2112	Основания предохранителей типа ПР2 М и 0М (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 350А	шт.	0,35	153,15	174,79	171,36	169,94	170,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-2113	Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 600А	шт.	1,04	415,33	474,02	464,72	460,87	462,79
509-2114	Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 850А	шт.	2,03	810,68	925,24	907,08	899,57	903,33
	Панели с предохранителями							
509-2115	Панели с предохранителями ПП515 У3	шт.	2,20	647,34	738,81	724,32	718,32	721,32
509-2116	Панели с предохранителями ПП3021 У3	шт.	2,40	780,01	890,23	872,77	865,54	869,15
509-2117	Панели с предохранителями ПП4010 У3	шт.	1,32	482,95	551,20	540,39	535,91	538,15
509-2118	Панели с предохранителями ПП4011 У3	шт.	1,32	482,95	551,20	540,39	535,91	538,15
509-2119	Панели с предохранителями ПП4012 У3	шт.	1,32	482,95	551,20	540,39	535,91	538,15
509-2120	Панели с предохранителями ПП4021 У3	шт.	2,70	1250,56	1 427,28	1 399,28	1 387,69	1 393,48
509-2121	Панели с предохранителями ПП4035 У3	шт.	4,10	1315,27	1 501,14	1 471,68	1 459,50	1 465,59
509-2122	Панели с предохранителями ПП5011 У3,УХЛ3	шт.	1,30	719,12	820,75	804,64	797,98	801,31
509-2123	Панели с предохранителями ПП6010 У3	шт.	8,10	2789,31	3 183,48	3 121,01	3 095,17	3 108,09
	Группа: Пускатели ручные							
	Пускатели нажимные							
509-3501	Пускатели нажимные для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2	шт.	0,61	460,38	524,83	515,15	510,63	512,55
509-3502	Пускатели нажимные для однофазных электродвигателей ПНВС-14 У2	шт.	0,61	438,97	488,14	488,99	484,67	486,49
	Группа: Пускатели специальные							
509-9117	Пускатели магнитные	шт.						
	Пускатели специальные:							
509-3404	Пускатели специальные ПМ4-10М5	шт.	14,00	13371,22	15 243,18	14 863,03	14 830,91	14 886,63
509-3405	Пускатели специальные ПМ4-20М5	шт.	19,00	16167,82	18 431,31	18 092,56	17 932,80	18 000,17
509-3406	Пускатели специальные ПМ4-30М5	шт.	28,00	18003,08	20 523,51	20 146,31	19 968,42	20 043,43
509-3407	Пускатели специальные ПМ4-40М5	шт.	42,00	20687,07	23 811,28	23 373,63	23 167,24	23 254,27
	Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные							
	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле							
509-3001	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0100 У3В	шт.	0,21	267,54	304,99	299,99	296,75	297,86
509-3002	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0100 УХЛ4В	шт.	0,21	287,86	328,18	322,15	319,31	320,50
509-3003	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0101 У3В	шт.	0,27	343,33	391,40	384,20	380,81	382,24
509-3004	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0101 УХЛ4В	шт.	0,27	418,29	476,85	468,09	463,96	465,70
509-3005	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0102 У3В	шт.	0,27	343,33	391,40	384,20	380,81	382,24
509-3006	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0102 УХЛ4В	шт.	0,27	416,84	475,19	466,46	462,34	464,08
509-3007	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0103 У3В	шт.	0,27	343,33	391,40	384,20	380,81	382,24
509-3008	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле ПМА-0103 УХЛ4В	шт.	0,27	343,33	391,40	384,20	380,81	382,24
	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок							
509-3009	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-3102 УХЛ4В	шт.	1,15	975,32	1 111,87	1 091,43	1 081,80	1 085,86
509-3010	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-3112 У3В	шт.	2,20	1237,66	1 410,93	1 385,00	1 372,77	1 377,93
509-3011	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-3122 У2В	шт.	2,40	1476,33	1 683,01	1 652,08	1 637,49	1 643,64
509-3029	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	1,95	1916,03	2 186,55	2 146,37	2 127,41	2 135,41
509-3030	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4102 УХЛ4В	шт.	1,95	1761,45	2 008,05	1 971,15	1 953,74	1 961,08
509-3031	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4110 У3В	шт.	4,00	2193,48	2 500,56	2 454,60	2 432,93	2 442,07
509-3032	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4110 УХЛ3В	шт.	4,00	2201,54	2 509,75	2 463,83	2 441,87	2 451,05
509-3033	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4112 У3В	шт.	4,00	3602,39	4 106,72	4 031,24	3 995,85	4 010,66
509-3034	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4112 УХЛ3В	шт.	4,00	2593,72	2 958,84	2 902,49	2 876,86	2 887,67
509-3035	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4120 У2В	шт.	4,50	2809,86	3 203,24	3 144,37	3 116,60	3 128,31
509-3036	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4120 УХЛ3В	шт.	4,50	3536,42	4 031,52	3 957,43	3 922,48	3 937,22
509-3037	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4122 У2В	шт.	4,50	2881,91	3 285,36	3 224,99	3 196,52	3 208,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3038	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-4122 УХЛ3В	шт.	4,50	2809,86	3 203,24	3 144,37	3 116,60	3 128,31
	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок							
509-3039	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	2,70	2178,36	2 481,05	2 435,45	2 413,95	2 423,01
509-3040	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4202П УХЛ4В	шт.	2,70	2104,42	2 399,04	2 354,94	2 334,15	2 342,92
509-3041	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4210П У3В	шт.	4,80	2777,45	3 168,30	3 108,10	3 080,66	3 092,23
509-3042	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4210П УХЛ3В	шт.	4,80	2722,83	3 104,03	3 046,98	3 020,07	3 031,42
509-3043	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4212П У3В	шт.	4,80	2444,11	2 766,28	2 735,07	2 710,92	2 721,11
509-3044	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4212П УХЛ3В	шт.	4,80	2409,88	2 747,26	2 696,77	2 672,96	2 683,00
509-3045	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4220П У2В	шт.	5,30	3021,53	3 444,54	3 381,24	3 351,38	3 363,97
509-3046	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4220П УХЛ3В	шт.	5,30	2973,52	3 389,61	3 327,51	3 298,12	3 310,51
509-3047	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4222П У2В	шт.	5,30	5586,43	6 368,53	6 251,48	6 196,28	6 219,56
509-3048	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-4222П УХЛ3В	шт.	5,30	5586,43	6 368,53	6 251,48	6 196,28	6 219,56
	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок							
509-3105	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	2,85	4180,90	4 768,23	4 678,63	4 637,31	4 654,73
509-3106	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-5112М У3В	шт.	6,55	4948,40	5 641,18	5 537,50	5 488,60	5 509,22
509-3107	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-5112М УХЛ3В	шт.	6,55	4958,55	5 652,74	5 548,85	5 499,85	5 520,51
509-3108	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-5122М У2В	шт.	6,95	5160,38	5 882,84	5 774,72	5 723,73	5 745,23
509-3109	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-5122М УХЛ3В	шт.	6,95	5160,38	5 882,84	5 774,72	5 723,73	5 745,23
509-3143	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-6102М УХЛ4В	шт.	4,60	5826,60	6 642,33	6 520,25	6 462,68	6 486,95
509-3144	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-6112М У3В	шт.	11,70	7174,49	8 178,92	8 028,60	7 957,71	7 987,60
509-3145	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-6112М УХЛ3В	шт.	11,70	7264,05	8 303,82	8 151,20	8 079,22	8 109,57
509-3146	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-6122М У2В	шт.	12,40	7241,18	8 254,95	8 103,23	8 031,68	8 061,85
509-3147	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМА-6122М УХЛ3В	шт.	12,40	7241,18	8 254,95	8 103,23	8 031,68	8 061,85
509-3180	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-011МВ УХЛ3	шт.	0,60	313,32	357,18	350,62	347,52	348,83
509-3181	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-041МВ УХЛ3	шт.	0,60	283,98	323,73	317,78	314,98	316,16
509-3182	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-071МВ УХЛ3	шт.	0,60	263,74	300,67	295,14	292,53	293,63
509-3183	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-021МВ УХЛ3	шт.	1,30	387,44	441,69	433,57	429,74	431,36
509-3184	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-051МВ УХЛ3	шт.	1,30	424,69	484,15	475,25	471,05	472,82
509-3185	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-081МВ УХЛ3	шт.	1,30	425,78	485,39	476,47	472,27	474,04
509-3212	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-111 У4Б	шт.	0,62	337,04	384,22	377,16	373,83	375,24



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3213	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-121 УЗВ	шт.	1,50	517,44	588,88	579,04	573,93	576,09
509-3214	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, без кнопок ПМЕ-131 У2В	шт.	1,68	546,78	623,33	611,88	606,47	608,75
	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»							
509-3012	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-3132 УЗВ	шт.	2,55	702,27	800,59	785,87	778,93	781,86
509-3049	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4130 УЗВ	шт.	4,20	1779,08	2 028,16	1 990,88	1 973,30	1 980,71
509-3050	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4130 УХЛЗВ	шт.	4,20	1779,08	2 028,16	1 990,88	1 973,30	1 980,71
509-3051	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4132 УЗВ	шт.	4,20	1825,90	2 081,53	2 043,27	2 025,23	2 032,84
509-3052	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4132 УХЛЗВ	шт.	4,20	1825,90	2 081,53	2 043,27	2 025,23	2 032,84
509-3053	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4140 У2В	шт.	4,70	1919,54	2 188,27	2 148,05	2 129,09	2 137,09
509-3054	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4140 УХЛЗВ	шт.	4,70	1919,54	2 188,27	2 148,05	2 129,09	2 137,09
509-3055	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4142 У2В	шт.	4,70	1966,36	2 241,65	2 200,45	2 181,02	2 189,21
509-3056	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4142 УХЛЗВ	шт.	4,70	1966,36	2 241,65	2 200,45	2 181,02	2 189,21
509-3057	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4230П УЗВ	шт.	4,80	1790,79	2 041,50	2 003,98	1 986,28	1 993,74
509-3058	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4230П УХЛЗВ	шт.	4,80	1790,79	2 041,50	2 003,98	1 986,28	1 993,74
509-3059	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4232П УЗВ	шт.	4,80	1825,90	2 081,53	2 043,27	2 025,23	2 032,84
509-3060	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4232П УХЛЗВ	шт.	4,80	1825,90	2 081,53	2 043,27	2 025,23	2 032,84
509-3061	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4240П У2В	шт.	5,30	1861,02	2 121,56	2 082,56	2 064,18	2 071,93
509-3062	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4240П УХЛЗВ	шт.	5,30	1861,02	2 121,56	2 082,56	2 064,18	2 071,93
509-3063	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4242П У2В	шт.	5,30	1896,13	2 161,59	2 121,86	2 103,12	2 111,02
509-3064	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-4242П УХЛЗВ	шт.	5,30	1896,13	2 161,59	2 121,86	2 103,12	2 111,02
509-3110	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-5132М УЗВ	шт.	6,75	4644,35	5 294,55	5 197,24	5 151,35	5 170,70
509-3111	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-5132М УХЛЗВ	шт.	6,80	4644,35	5 294,55	5 197,24	5 151,35	5 170,70
509-3112	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-5142М У2В	шт.	7,15	2935,49	3 346,46	3 284,95	3 255,95	3 268,18
509-3113	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-5142М УХЛЗВ	шт.	7,20	2935,49	3 346,46	3 284,95	3 255,95	3 268,18
509-3148	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-6132М УЗВ	шт.	12,10	6442,16	7 344,06	7 209,08	7 145,43	7 172,27
509-3149	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-6132М УХЛЗВ	шт.	12,10	6442,16	7 344,06	7 209,08	7 145,43	7 172,27
509-3150	Пускатели электромагнитные непереворотные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМА-6142М У2В	шт.	12,40	6517,07	7 429,45	7 292,91	7 228,51	7 255,67
	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле:							
509-3013	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-3202П УХЛ4В	шт.	1,40	1230,48	1 402,75	1 376,97	1 364,81	1 369,94
509-3014	Пускатели электромагнитные непереворотные с реле, без кнопок ПМА-3212П УЗВ	шт.	2,65	1588,33	1 810,69	1 777,41	1 761,72	1 768,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3015	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМА-322П У2В	шт.	2,85	1630,46	1 658,73	1 824,57	1 808,46	1 815,25
509-3114	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМА-5202М УХЛ4В	шт.	3,60	4701,20	5 359,37	5 260,87	5 214,42	5 234,01
509-3115	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М У3В	шт.	8,10	5444,15	6 206,33	6 092,27	6 038,47	6 061,16
509-3116	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М УХЛ3В	шт.	8,10	6606,24	9 811,11	9 630,79	9 545,76	9 581,61
509-3117	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М У2В	шт.	9,20	6319,23	7 203,93	7 071,52	7 009,08	7 035,41
509-3118	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М УХЛ3В	шт.	9,20	6338,85	7 226,28	7 093,47	7 030,84	7 057,25
	неперевёрсивные с реле, без кнопок							
509-0572	ПМА-6202М УХЛ4В	шт.	5,4	6661,37	7 668,57	7 493,68	7 425,18	7 462,11
509-3152	ПМА-6212М У3В	шт.	13,9	8213,13	9 454,88	9 239,35	9 154,86	9 200,38
509-3153	ПМА-6212М УХЛ3В	шт.	13,9	8213,13	9 454,99	9 239,37	9 154,84	9 200,41
509-3154	ПМА-6222М У2В	шт.	14,9	9098,30	10 473,96	10 235,12	10 141,52	10 181,63
509-3155	ПМА-6222М УХЛ3В	шт.	14,9	9098,30	10 473,98	10 235,14	10 141,54	10 181,95
509-3186	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-012МВ УХЛ3	шт.	0,76	392,23	451,54	441,24	437,21	439,38
509-3187	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-042МВ УХЛ3	шт.	0,76	415,43	478,25	467,34	463,07	465,37
509-3188	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-072МВ УХЛ3	шт.	0,76	432,44	497,83	486,48	482,03	484,42
509-3189	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-022МВ УХЛ3	шт.	1,5	442,01	508,85	497,24	492,70	495,15
509-3190	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-052МВ УХЛ3	шт.	1,5	532,37	612,87	598,89	593,42	596,37
509-3191	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-082МВ УХЛ3	шт.	1,5	458,06	525,02	513,04	508,35	510,88
509-3215	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-112 У4Б	шт.	9,6	547,93	630,77	616,39	610,75	613,79
509-3216	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-122 У3В	шт.	1,8	753,25	867,14	847,37	839,62	843,79
509-3217	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, без кнопок ПМЕ-132 У2В	шт.	1,96	759,44	874,27	854,33	846,52	850,73
509-3016	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3232П У3В	шт.	3,05	1248,48	1 437,25	1 404,48	1 391,64	1 398,55
509-3119	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М У3В	шт.	8,3	2816,88	3 242,80	3 168,86	3 139,88	3 155,48
509-3120	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М УХЛ3В	шт.	8,3	7607,51	8 757,78	8 558,08	8 479,81	8 521,96
509-3121	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М У2В	шт.	9,4	4052,36	4 865,08	4 558,71	4 517,02	4 539,47
509-3122	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М УХЛ3В	шт.	9,4	4052,36	4 865,08	4 558,71	4 517,02	4 539,47
509-3156	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М У3В	шт.	14,4	11219,88	12 916,35	12 621,82	12 506,40	12 568,56
509-3157	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УХЛ3В	шт.	14,4	11219,88	12 916,35	12 621,82	12 506,40	12 568,56
509-3158	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М У2В	шт.	13,1	14622,93	16 833,94	16 450,08	16 299,65	16 380,66
509-3159	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УХЛ3В	шт.	13,1	14622,93	16 833,94	16 450,08	16 299,65	16 380,66
	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные без теплового реле							
509-3196	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные без теплового реле, без кнопок ПМЕ-211 УХЛ4А	шт.	1,07	637,09	733,42	716,69	710,14	713,67
509-3197	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные без теплового реле, без кнопок ПМЕ-221 У3А	шт.	1,9	680,85	1 014,04	990,92	981,86	986,74
509-3198	Пускатели электромагнитные неперевёрсивные без теплового реле, без кнопок ПМЕ-231 У2А	шт.	2,1	911,34	1 049,13	1 025,21	1 015,84	1 020,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3224	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1100 04Б	шт.	0,32	781,96	900,20	879,67	871,63	875,96
509-3225	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1100 04Б	шт.	0,32	735,30	846,48	827,18	819,62	823,69
509-3226	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт.	0,32	780,98	899,06	878,56	870,53	874,85
509-3227	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт.	0,32	725,52	835,22	816,18	808,71	812,73
509-3228	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт.	0,69	942,08	1 064,53	1 059,80	1 050,10	1 055,32
509-3229	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт.	0,69	942,08	1 064,53	1 059,80	1 050,10	1 055,32
509-3230	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-2100 04Б	шт.	0,533	1 046,23	1 204,42	1 176,95	1 166,19	1 171,99
509-3231	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-2101 04Б	шт.	0,533	1 045,24	1 203,28	1 175,84	1 185,09	1 170,88
509-3232	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-3100 04Б	шт.	1,22	1 726,99	1 990,41	1 945,03	1 927,24	1 936,82
509-3233	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-4100 04Б	шт.	1,28	2 024,10	2 330,15	2 277,01	2 256,19	2 267,40
509-3234	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5100 04А	шт.	3,5	2 097,45	2 414,58	2 359,53	2 337,95	2 349,57
509-3235	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5101 04А	шт.	3,5	2 228,54	2 565,50	2 507,00	2 484,07	2 496,42
509-3236	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5102 04А	шт.	4,892	2 315,93	2 666,10	2 605,31	2 581,48	2 594,31
509-3237	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5103 04А	шт.	3,5	2 228,54	2 565,50	2 507,00	2 484,07	2 496,42
509-3238	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5104 04А	шт.	3,5	2 315,93	2 666,10	2 605,31	2 581,48	2 594,31
509-3239	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6100 04А	шт.	4,6	2 709,20	3 118,84	3 047,72	3 019,85	3 034,86
509-3240	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6101 04А	шт.	4,6	2 840,29	3 269,75	3 195,19	3 165,97	3 181,71
509-3241	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6102 04А	шт.	4,6	2 927,69	3 370,36	3 293,50	3 263,39	3 279,61
509-3242	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6103 04А	шт.	4,6	2 840,29	3 269,75	3 195,19	3 165,97	3 181,71
509-3243	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6104 04А	шт.	4,6	2 927,69	3 370,36	3 293,50	3 263,39	3 279,61
509-3244	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7100 04А	шт.	6,6	3 626,83	4 175,22	4 080,01	4 042,70	4 062,79
509-3245	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7101 04А	шт.	6,6	3 757,92	4 326,13	4 227,48	4 188,82	4 209,64
509-3246	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7102 04А	шт.	6,6	3 845,32	4 426,74	4 325,80	4 286,24	4 307,54
509-3247	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7103 04А	шт.	6,6	3 757,92	4 326,13	4 227,48	4 188,82	4 209,64
509-3248	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7104 04А	шт.	6,6	3 845,32	4 426,74	4 325,80	4 286,24	4 307,54
509-3202	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-225 У3Б	шт.	2,7	885,59	1 019,49	996,24	987,13	992,04
509-3203	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б	шт.	3	990,46	1 140,22	1 114,22	1 104,03	1 109,52
509-3206	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-213 УХЛ4А	шт.	2,7	1 262,84	1 453,78	1 420,63	1 407,64	1 414,64
509-3207	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-223 У3А	шт.	4,2	1 464,21	1 685,60	1 647,16	1 632,10	1 640,21
509-3208	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А	шт.	4,4	1 494,53	1 720,51	1 681,28	1 665,90	1 674,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле							
509-3252	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-3210 02В	шт.	3,1	2395,52	2 757,73	2 894,84	2 670,20	2 683,47
509-3253	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-4210 02В	шт.	3,1	2934,71	3 378,44	3 301,40	3 271,21	3 287,47
509-3254	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-5210 02В	шт.	12,7	4020,11	4 627,95	4 522,42	4 481,07	4 503,34
509-3255	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-5211 02В	шт.	12,7	4151,20	4 778,86	4 669,89	4 627,19	4 650,19
509-3256	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-5212 02В	шт.	12,7	4282,29	4 929,78	4 817,36	4 773,31	4 797,04
509-3257	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-5213 02В	шт.	12,7	4151,20	4 778,86	4 669,89	4 627,19	4 660,19
509-3258	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-5214 02В	шт.	12,7	4282,29	4 929,78	4 817,36	4 773,31	4 797,04
509-3259	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-6210 02В	шт.	16,5	5593,19	6 438,89	6 292,07	6 234,53	6 265,52
509-3260	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-6211 02В	шт.	16,5	5680,58	6 539,50	6 390,38	6 331,94	6 363,41
509-3261	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-6212 02В	шт.	16,5	5855,37	6 740,71	6 587,01	6 526,77	6 559,21
509-3262	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-6213 12В	шт.	16,5	5680,58	6 539,50	6 390,38	6 331,94	6 363,41
509-3263	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-6214 02В	шт.	16,5	5855,37	6 740,71	6 587,01	6 526,77	6 559,21
509-3264	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-7210 02В	шт.	19,6	6904,09	7 948,01	7 766,77	7 695,74	7 734,00
509-3265	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-7211 12В	шт.	19,6	6991,49	8 048,61	7 865,08	7 793,16	7 831,89
509-3266	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-7212 02В	шт.	19,6	7166,28	8 249,83	8 061,71	7 987,99	8 027,69
509-3267	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-7213 02В	шт.	19,6	6991,49	8 048,61	7 865,08	7 793,16	7 831,89
509-3268	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, ПМЛ-7214 02В	шт.	19,6	7166,28	8 249,83	8 061,71	7 987,99	8 027,69
509-3199	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-212 УХЛ4А	шт.	1,65	776,24	893,61	873,24	865,25	869,55
509-3200	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-222 У3А	шт.	2,6	1243,33	1 431,32	1 398,69	1 385,89	1 392,78
509-3201	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-232 У2А	шт.	2,7	1221,17	1 405,81	1 373,76	1 361,19	1 367,96
509-3249	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02В	шт.	1,04	1654,76	1 904,96	1 861,52	1 844,50	1 853,66
509-3250	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02В	шт.	1,04	1631,50	1 878,19	1 835,36	1 818,58	1 827,62
509-3251	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-2210 02В	шт.	1,2	2102,96	2 420,93	2 365,73	2 344,09	2 355,75
509-3204	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-226 У3В	шт.	3,1	1153,60	1 328,02	1 297,74	1 285,87	1 292,26
509-3205	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-236 У2В	шт.	3,5	1374,99	1 582,89	1 546,80	1 532,65	1 540,27
509-3269	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт.	1,04	1614,91	1 859,09	1 816,69	1 800,08	1 809,03
509-3270	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт.	1,04	1610,70	1 854,24	1 811,95	1 795,38	1 804,31
509-3271	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-2220 02В	шт.	1,2	2156,02	2 482,02	2 425,42	2 403,24	2 415,18
509-3272	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-3220 02В	шт.	3,13	4238,07	4 878,87	4 767,82	4 724,02	4 747,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3273	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-4220 02В	шт.	3,14	2929,40	3 372,33	3 265,44	3 265,30	3 281,53
509-3274	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02Б	шт.	1,13	1566,22	1 803,03	1 761,92	1 745,81	1 754,48
509-3275	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт.	1,13	1901,54	2 189,06	2 139,14	2 119,58	2 130,11
509-3276	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-2230 02Б	шт.	1,29	2246,80	2 586,52	2 527,54	2 504,42	2 516,67
509-3277	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-3230 02Б	шт.	3,156	2537,64	2 921,34	2 854,72	2 828,61	2 842,67
509-3278	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-4230 02Б	шт.	3,16	4664,63	5 369,93	5 247,49	5 199,50	5 225,34
509-3209	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-214 УХЛ4А	шт.	3,1	1471,54	1 694,04	1 655,41	1 640,27	1 648,43
509-3210	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-224 У3А	шт.	4,6	1659,33	1 910,23	1 866,67	1 849,60	1 858,79
509-3211	Пускатели электромагнитные неререверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-234 У2А	шт.	4,8	1665,97	1 940,89	1 896,63	1 879,29	1 888,63
	Пускатели электромагнитные неререверсивные							
509-3337	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 1010	шт.	3,75	2340,90	2 668,63	2 619,47	2 596,53	2 606,31
509-3338	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 2010	шт.	4,58	2926,13	3 335,76	3 274,29	3 245,68	3 257,91
509-3339	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 3010	шт.	8,8	5071,95	5 781,97	5 675,49	5 625,81	5 647,03
509-3340	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 4010	шт.	12,6	6086,34	6 938,38	6 810,56	6 750,95	6 776,44
509-3357	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 1114	шт.	13,3	3901,50	4 447,68	4 365,75	4 327,53	4 343,87
509-3358	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 2114	шт.	22,5	4837,66	5 515,12	5 413,52	5 366,14	5 386,40
509-3359	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 3114	шт.	29,4	7256,79	8 272,68	8 120,29	8 049,21	8 079,60
509-3360	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 4114	шт.	55,1	12094,65	13 767,80	13 533,81	13 415,34	13 466,00
	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными							
509-3345	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1111	шт.	10,4	3706,43	4 225,29	4 147,46	4 111,15	4 126,68
509-3346	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2111	шт.	13	2984,65	3 402,47	3 339,60	3 310,56	3 323,06
509-3347	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3111	шт.	20,6	6710,58	7 650,00	7 509,08	7 443,35	7 471,46
509-3348	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4111	шт.	27,7	8505,27	9 695,94	9 517,32	9 434,02	9 469,64
509-3374	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1211	шт.	10,9	4057,56	4 625,58	4 540,37	4 500,63	4 517,62
509-3375	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2211	шт.	14,3	4758,83	5 426,17	5 326,21	5 279,59	5 299,52
509-3376	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3211	шт.	22,4	7022,70	8 005,82	7 858,34	7 789,55	7 818,97
509-3377	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4211	шт.	30,1	9129,51	10 407,56	10 215,84	10 126,42	10 164,66
509-3349	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1112	шт.	10,4	3823,47	4 358,72	4 278,43	4 240,98	4 256,99
509-3350	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2112	шт.	13	4603,77	5 248,26	5 151,58	5 106,49	5 125,77
509-3351	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3112	шт.	20,6	6866,64	7 827,91	7 683,71	7 616,45	7 645,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3352	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4112	шт.	27,7	8661,33	9 873,84	9 891,95	9 607,12	9 643,39
509-3353	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1113	шт.	13,3	4057,56	4 625,58	4 540,37	4 500,63	4 517,62
509-3354	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2113	шт.	22,5	4915,89	5 604,07	5 500,84	5 452,69	5 473,28
509-3355	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 3113	шт.	29,4	7412,85	8 450,59	8 294,92	8 222,31	8 253,35
509-3356	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 4113	шт.	55,1	12952,98	14 768,29	14 494,27	14 367,40	14 421,65
509-3386	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1214	шт.	13,9	4291,65	4 892,44	4 802,32	4 760,28	4 778,26
509-3387	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2214	шт.	243	5306,04	6 048,84	5 937,41	5 885,44	5 907,66
509-3388	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3214	шт.	32	7803,00	8 895,35	8 731,49	8 655,06	8 687,74
509-3389	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 4214	шт.	56,2	12796,92	14 588,38	14 319,64	14 194,30	14 247,89
509-3378	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1212	шт.	10,9	4135,59	4 714,54	4 627,69	4 587,18	4 604,50
509-3379	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2212	шт.	14,3	4837,86	5 515,12	5 413,52	5 366,14	5 386,40
509-3380	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3212	шт.	22,4	7412,85	8 450,59	8 294,92	8 222,31	8 253,35
509-3381	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4212	шт.	29,1	9285,57	10 585,47	10 390,47	10 299,52	10 338,41
509-3382	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1213	шт.	13,9	4447,71	5 070,35	4 976,95	4 933,38	4 952,01
509-3383	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2213	шт.	24,3	5071,95	5 781,98	5 675,47	5 625,79	5 647,03
509-3384	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3213	шт.	32	7959,06	9 073,26	8 906,12	8 828,16	8 861,49
509-3385	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 4213	шт.	56,2	13655,25	15 566,87	15 280,11	15 146,36	15 203,55
	Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные							
	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок							
509-3017	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-3302 УХЛ4В	шт.	2,65	1187,20	1 353,40	1 328,47	1 316,84	1 321,81
509-3018	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-3312 У3В	шт.	4	1640,40	1 870,04	1 835,59	1 819,52	1 826,39
509-3019	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-3322 У2В	шт.	4,3	1704,18	1 942,75	1 906,96	1 890,27	1 897,40
509-3065	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4300 УХЛ4В	шт.	5,2	2653,02	3 024,42	2 968,71	2 942,72	2 953,83
509-3066	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4302 УХЛ4В	шт.	5,2	2731,05	3 113,37	3 056,02	3 029,27	3 040,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3067	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4310 УЗВ	шт.	8,8	2731,05	3 113,37	3 056,02	3 029,27	3 040,71
509-3068	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4310 УХЛЗВ	шт.	8,8	2731,05	3 113,37	3 056,02	3 029,27	3 040,71
509-3069	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4312 УЗВ	шт.	8,8	2809,08	3 202,33	3 143,34	3 115,82	3 127,59
509-3070	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4312 УХЛЗВ	шт.	8,8	2809,08	3 202,33	3 143,34	3 115,82	3 127,59
509-3071	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4320 УЗВ	шт.	9,3	2965,14	3 360,23	3 317,97	3 288,92	3 301,34
509-3072	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4320 УХЛЗВ	шт.	9,3	2965,14	3 360,23	3 317,97	3 288,92	3 301,34
509-3073	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4322 УЗВ	шт.	9,3	3043,17	3 469,19	3 405,28	3 375,47	3 388,22
509-3074	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4322 УХЛЗВ	шт.	9,3	3043,17	3 469,19	3 405,28	3 375,47	3 388,22
509-3123	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-5302М УХЛ4В	шт.	6,2	5534,93	6 309,77	6 193,54	6 139,32	6 162,50
509-3124	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-5312М УЗВ	шт.	18	6127,96	6 985,82	6 857,13	6 797,11	6 822,77
509-3125	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-5312М УХЛЗВ	шт.	18	6127,96	6 985,82	6 857,13	6 797,11	6 822,77
509-3126	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-5322М УЗВ	шт.	18,7	6523,31	7 436,52	7 299,53	7 235,63	7 262,95
509-3127	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-5322М УХЛЗВ	шт.	18,7	6523,31	7 436,52	7 299,53	7 235,63	7 262,95
509-3160	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-6302М УХЛ4В	шт.	10	11465,21	13 070,24	12 829,47	12 717,17	12 765,19
509-3161	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-6312М УЗВ	шт.	22,6	13124,65	14 961,98	14 686,37	14 557,81	14 612,78
509-3162	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-6312М УХЛЗВ	шт.	22,6	13124,65	14 961,98	14 686,37	14 557,81	14 612,78
509-3163	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-6322М УЗВ	шт.	24,1	13577,22	15 477,91	15 192,79	15 059,81	15 116,67
509-3164	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-6322М УХЛЗВ	шт.	24,1	13577,22	15 477,91	15 192,79	15 059,81	15 116,67
	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок							
509-3020	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-3420 УХЛ4В	шт.	2,9	2251,01	2 566,13	2 518,86	2 496,81	2 506,24
509-3021	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-3412П УЗВ	шт.	4,35	2425,38	2 764,91	2 713,98	2 690,22	2 700,38
509-3022	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-3422П УЗВ	шт.	4,65	2487,70	2 835,06	2 783,72	2 759,35	2 769,77
509-3075	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4400П УХЛ4В	шт.	5,6	3043,17	3 469,19	3 405,28	3 375,47	3 388,22
509-3076	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4402П УХЛ4В	шт.	5,6	3121,20	3 558,14	3 492,60	3 462,02	3 475,10
509-3077	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4410П УЗВ	шт.	9,2	3199,23	3 647,09	3 579,91	3 548,57	3 561,97
509-3078	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4410П УХЛЗВ	шт.	9,2	3199,23	3 647,09	3 579,91	3 548,57	3 561,97
509-3079	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4412П УЗВ	шт.	9,2	3277,26	3 736,05	3 667,23	3 635,13	3 648,85
509-3080	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4412П УХЛЗВ	шт.	9,2	3277,26	3 736,05	3 667,23	3 635,13	3 648,85
509-3081	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4420П УЗВ	шт.	9,7	3433,32	3 913,96	3 841,86	3 808,23	3 822,61
509-3082	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4420П УХЛЗВ	шт.	9,7	3433,32	3 913,96	3 841,86	3 808,23	3 822,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3083	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4422П У3В	шт.	9,7	3511,35	4 002,91	3 929,17	3 894,78	3 909,48
509-3084	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-4422П УХЛ3В	шт.	9,7	3511,35	4 002,91	3 929,17	3 894,78	3 909,48
509-3128	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-5402М УХЛ4В	шт.	7,1	6226,79	7 098,49	6 967,73	6 906,74	6 932,82
509-3129	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-5412М У3В	шт.	19,5	6819,82	7 774,54	7 631,32	7 564,52	7 593,08
509-3130	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-5412М УХЛ3В	шт.	19,5	6819,82	7 774,54	7 631,32	7 564,52	7 593,08
509-3131	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-5422М У2В	шт.	19,6	7215,17	8 225,24	8 073,72	8 003,05	8 033,26
509-3165	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-6402М УХЛ4В	шт.	11,6	17516,43	19 968,59	19 600,74	19 429,17	19 502,53
509-3166	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-6412М У3В	шт.	24,3	18420,70	20 999,44	20 612,60	20 432,18	20 509,32
509-3167	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-6412М УХЛ3В	шт.	24,3	18420,70	20 999,44	20 612,60	20 432,18	20 509,32
509-3168	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-6422М У2В	шт.	25,8	16479,94	18 786,99	18 440,91	18 279,49	18 348,51
509-3169	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок ПМА-6422М УХЛ3В	шт.	25,8	16479,94	18 786,99	18 440,91	18 279,49	18 348,51
	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками							
509-3023	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-3502 УХЛ4В	шт.	2,95	2009,12	2 290,38	2 248,18	2 228,51	2 236,92
509-3024	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-3512 У3В	шт.	4,5	2096,09	2 389,53	2 345,51	2 324,98	2 333,78
509-3025	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-3522 У2В	шт.	4,85	1760,36	2 006,79	1 969,82	1 952,58	1 959,85
509-3085	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4500 УХЛ4В	шт.	5,3	3477,80	3 964,66	3 891,63	3 857,58	3 872,13
509-3086	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4502 УХЛ4В	шт.	5,3	3558,17	4 056,28	3 981,56	3 946,71	3 961,61
509-3087	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4510 У3В	шт.	8,9	4245,77	4 840,14	4 750,98	4 709,39	4 727,17
509-3088	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4510 УХЛ3В	шт.	8,9	4223,04	4 814,22	4 725,54	4 684,18	4 701,86
509-3089	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4512 У3В	шт.	8,9	2867,11	3 291,28	3 230,65	3 202,37	3 214,46
509-3090	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4512 УХЛ3В	шт.	8,9	2867,11	3 291,28	3 230,65	3 202,37	3 214,46
509-3091	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4520 У2В	шт.	9,4	3854,68	4 394,30	4 313,36	4 275,60	4 291,74
509-3092	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4520 УХЛ3В	шт.	9,4	3854,68	4 394,30	4 313,36	4 275,60	4 291,74
509-3093	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4522 У2В	шт.	9,4	3953,52	4 506,98	4 423,86	4 385,23	4 401,79
509-3094	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4522 УХЛ3В	шт.	9,4	3953,52	4 506,98	4 423,86	4 385,23	4 401,79



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3170	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-6502М УХЛ4В	шт.	10,2	13604,11	15 508,57	15 222,89	15 089,64	15 146,81
509-3171	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-6512М У3В	шт.	23,1	14815,30	16 889,31	16 578,19	16 433,08	16 495,12
509-3172	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-6512М УХЛ3В	шт.	23,1	14815,30	16 889,31	16 578,19	16 433,08	16 495,12
509-3173	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4522М У2В	шт.	24,6	15006,47	17 107,25	16 792,11	16 645,12	16 707,97
509-3174	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-4522М УХЛ3В	шт.	24,6	14920,22	17 008,92	16 695,60	16 549,46	16 611,94
509-3027	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-3612П У3В	шт.	4,85	2668,73	3 042,33	2 986,29	2 960,15	2 971,32
509-3028	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-3622П У2В	шт.	5,2	2434,54	2 775,35	2 724,22	2 700,38	2 710,57
509-3095	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4800П УХЛ4В	шт.	5,7	3887,22	4 408,60	4 327,38	4 289,51	4 305,70
509-3026	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-3602 У2В	шт.	3,2	2235,09	2 547,99	2 501,05	2 479,16	2 488,52
509-3096	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4802П УХЛ4В	шт.	5,7	4052,36	4 619,65	4 534,55	4 494,66	4 511,83
509-3097	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4610П У3В	шт.	9,3	4586,08	5 228,10	5 131,79	5 086,87	5 106,07
509-3098	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4610П УХЛ3В	шт.	9,3	4503,06	5 133,45	5 038,88	4 994,78	5 013,64
509-3099	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4612П У3В	шт.	9,3	4250,03	4 845,00	4 755,75	4 714,12	4 731,92
509-3100	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4612П УХЛ3В	шт.	9,3	4250,03	4 845,00	4 755,75	4 714,12	4 731,92
509-3101	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4620П У2В	шт.	9,8	4447,71	5 070,35	4 976,95	4 933,38	4 952,01
509-3102	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4620П УХЛ3В	шт.	9,8	4447,71	5 070,35	4 976,95	4 933,38	4 952,01
509-3103	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4622П У2В	шт.	9,8	4546,55	5 183,03	5 087,55	5 043,02	5 062,06
509-3104	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-4622П УХЛ3В	шт.	9,8	4546,55	5 183,03	5 087,55	5 043,02	5 062,06
509-3132	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5502М УХЛ4В	шт.	6,3	10022,49	11 425,55	11 215,08	11 116,91	11 158,88
509-3133	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5512М У3В	шт.	18,5	10005,79	11 406,51	11 196,39	11 098,38	11 140,29
509-3134	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5512М УХЛ3В	шт.	18,5	9918,71	11 307,24	11 098,95	11 001,79	11 043,33
509-3135	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5522М У2В	шт.	19	10878,27	12 401,13	12 172,69	12 066,14	12 111,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3136	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5522М УХЛ3В	шт.	19	10838,84	12 356,16	12 128,56	12 022,40	12 067,79
509-3137	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5802М УХЛ4В	шт.	7,2	9999,18	11 398,98	11 189,00	11 091,06	11 132,93
509-3138	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5612М У3В	шт.	20,2	10606,46	12 091,28	11 868,54	11 764,65	11 809,07
509-3140	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5612М УХЛ3В	шт.	20,2	10639,49	12 128,93	11 905,50	11 801,29	11 845,85
509-3141	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5622М У2В	шт.	1	11543,39	13 159,37	12 916,96	12 803,89	12 852,24
509-3142	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5622М УХЛ3В	шт.	21	11607,64	13 232,61	12 988,85	12 875,15	12 923,77
509-3175	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛ4В	шт.	10,8	14459,22	16 463,39	16 179,74	16 038,12	16 098,67
509-3176	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М У3В	шт.	24,8	16147,01	18 407,45	18 068,36	17 910,21	17 977,83
509-3177	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛ3В	шт.	24,8	24037,14	27 402,14	26 897,36	26 661,92	26 762,58
509-3178	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6622М У2В	шт.	26,3	16354,05	18 643,47	18 300,04	18 139,85	18 208,34
509-3179	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6622М УХЛ3В	шт.	26,3	16288,92	18 568,23	18 227,16	18 067,61	18 135,83
	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок							
509-3182	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок с электрической блокировкой ПМЕ-073МВ УХЛ3	шт.	1,6	589,96	672,55	660,16	654,38	656,85
509-3193	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок с электрической блокировкой ПМЕ-083МВ УХЛ3	шт.	2,1	560,00	636,39	626,63	621,14	623,49
509-3216	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-113 У4Б	шт.	1,7	843,14	961,17	943,47	935,21	938,74
509-3219	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-123 У3В	шт.	2,9	812,03	925,71	908,66	900,70	904,10
509-3220	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-133 У2В	шт.	3,1	986,04	1 124,08	1 103,37	1 093,71	1 097,84
	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок							
509-3194	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок с электрической блокировкой ПМЕ-074МВ УХЛ3	шт.	1,7	581,84	663,30	651,08	645,38	647,82
509-3195	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок с электрической блокировкой ПМЕ-084МВ УХЛ3	шт.	2,6	618,10	704,63	691,65	685,60	688,18
509-3221	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-114 У4Б	шт.	1,9	860,31	980,74	962,68	954,25	957,85
509-3222	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-124 У3В	шт.	3,2	1073,22	1 223,47	1 200,93	1 190,42	1 194,91
509-3223	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-134 У2В	шт.	3,3	1160,05	1 322,44	1 298,08	1 286,72	1 291,58
	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой							
509-3279	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-1501 04Б	шт.	0,68	1611,68	1 837,31	1 803,48	1 787,67	1 794,42
509-3280	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-1501 04В	шт.	0,68	1559,92	1 778,30	1 745,54	1 730,26	1 736,80
509-3281	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-2501 04В	шт.	1,14	2090,16	2 392,77	2 338,88	2 318,40	2 327,16
509-3282	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-3500 04В	шт.	2,85	3328,66	3 794,64	3 724,74	3 692,13	3 706,07
509-3283	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-4500 04В	шт.	2,85	4708,80	5 367,99	5 269,11	5 222,98	5 242,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3284	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5500 04А	шт.	7,5	5112,53	5 628,24	5 720,87	5 670,80	5 692,21
509-3285	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5501 04А	шт.	7,5	5407,48	6 164,48	6 050,92	5 997,96	6 020,80
509-3286	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5502 04А	шт.	7,5	5604,11	6 388,64	6 270,96	6 216,06	6 239,53
509-3287	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5503 04А	шт.	7,5	5407,48	6 164,48	6 050,92	5 997,96	6 020,80
509-3288	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5504 04А	шт.	7,5	5604,11	6 388,64	6 270,96	6 216,06	6 239,53
509-3289	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6500 04А	шт.	9,8	8587,29	7 509,46	7 371,12	7 306,80	7 334,19
509-3290	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6501 04А	шт.	9,8	6882,25	7 845,70	7 701,17	7 633,76	7 662,59
509-3291	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6502 04А	шт.	9,8	7078,88	8 069,86	7 921,21	7 851,87	7 881,52
509-3292	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6503 04А	шт.	9,8	6882,25	7 845,70	7 701,17	7 633,76	7 662,59
509-3293	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6504 04А	шт.	9,8	7078,88	8 069,86	7 921,21	7 851,87	7 881,52
509-3294	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7500 04А	шт.	14,3	8651,97	9 863,17	9 681,48	9 596,73	9 632,97
509-3295	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7501 04А	шт.	14,3	8946,92	10 199,41	10 011,53	9 923,89	9 961,36
509-3296	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7502 04А	шт.	14,3	9143,58	10 423,58	10 231,56	10 142,00	10 180,29
509-3297	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7503 04А	шт.	14,3	8946,92	10 199,41	10 011,53	9 923,89	9 961,36
509-3298	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7504 04А	шт.	14,3	9143,56	10 423,58	10 231,56	10 142,00	10 180,29
	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками							
509-3299	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1611 02Б	шт.	2,15	3244,44	3 698,63	3 630,50	3 598,72	3 612,30
509-3300	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1611 02В	шт.	2,15	2608,18	2 973,30	2 918,53	2 892,98	2 903,91
509-3301	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-2611 02В	шт.	2,7	4434,55	5 055,35	4 962,22	4 918,79	4 937,36
509-3302	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-3610 02В	шт.	6	7455,51	8 499,21	8 342,65	8 269,62	8 300,85
509-3303	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-4610 02В	шт.	6	7025,82	8 009,38	7 861,83	7 793,02	7 822,44
509-3304	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5610 02В	шт.	20,5	9321,98	10 626,98	10 431,22	10 339,91	10 378,95
509-3305	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5611 02В	шт.	20,5	9671,56	11 025,49	10 822,39	10 727,66	10 768,16
509-3306	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5612 02В	шт.	20,5	10021,13	11 424,01	11 213,56	11 115,41	11 157,38
509-3307	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5613 02В	шт.	20,5	9671,56	11 025,49	10 822,39	10 727,66	10 768,16
509-3308	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5614 02В	шт.	20,5	10021,13	11 424,01	11 213,56	11 115,41	11 157,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3309	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6610 02В	шт.	24,7	12118,58	13 815,08	13 560,59	13 441,89	13 492,64
509-3310	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6611 02В	шт.	24,7	12468,15	14 213,59	13 951,75	13 829,63	13 861,85
509-3311	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6612 02В	шт.	24,7	12817,73	14 612,10	14 342,93	14 217,38	14 271,06
509-3312	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6613 02В	шт.	24,7	12468,15	14 213,59	13 951,76	13 829,63	13 861,85
509-3313	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6614 02В	шт.	24,7	12817,73	14 612,10	14 342,93	14 217,38	14 271,06
509-3314	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7610 02В	шт.	34	14565,60	16 604,66	16 298,78	16 156,11	16 217,11
509-3315	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7611 02В	шт.	34	14915,17	17 003,17	16 689,95	16 543,88	16 606,33
509-3316	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7612 02В	шт.	34	15264,75	17 401,68	17 081,12	16 931,61	16 995,54
509-3317	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7613 02В	шт.	34	14915,17	17 003,17	16 689,95	16 543,88	16 606,33
509-3318	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7614 02В	шт.	34	15264,75	17 401,68	17 081,12	16 931,61	16 995,54
	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками							
509-3319	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1621 02В	шт.	2,33	3115,48	3 551,62	3 486,19	3 455,68	3 468,73
509-3320	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1621 02В	шт.	2,33	3612,53	4 118,25	4 042,39	4 007,00	4 022,13
509-3321	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-2621 02В	шт.	2,77	2557,88	2 915,96	2 862,24	2 837,19	2 847,90
509-3322	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-3620 02В	шт.	6,08	5100,56	5 814,60	5 707,48	5 657,52	5 678,89
509-3323	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-4620 02В	шт.	6,08	5376,27	6 128,90	6 016,00	5 963,34	5 985,85
	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками							
509-3324	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1631 02В	шт.	2,27	3198,19	3 645,91	3 578,75	3 547,42	3 560,82
509-3325	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1631 02В	шт.	2,27	3198,19	3 645,91	3 578,75	3 547,42	3 560,82
509-3326	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-2631 02В	шт.	2,86	5041,15	5 746,67	5 641,01	5 591,63	5 612,74
509-3327	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-3630 02В	шт.	6,12	5238,41	5 971,75	5 861,74	5 810,43	5 832,37
509-3328	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-4630 02В	шт.	6,12	5514,12	6 286,05	6 170,25	6 116,24	6 139,34
	Звезда-треугольник с кнопками, с реле							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3329	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-1720 02В	шт.	3,3	5236,41	5 971,75	5 861,74	5 810,43	5 832,37
509-3330	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-2720 02В	шт.	5	4824,86	5 500,29	5 398,97	5 351,71	5 371,92
509-3331	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-3720 02В	шт.	8,7	7306,21	8 329,02	8 175,59	8 104,02	8 134,62
509-3332	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-4720 02В	шт.	8,7	7995,47	9 114,77	8 946,87	8 868,55	8 902,04
509-3333	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-5710 02В	шт.	26,5	15163,83	17 286,64	16 968,20	16 819,67	16 883,18
509-3334	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-6710 02В	шт.	34	19299,42	22 001,17	21 595,89	21 406,85	21 487,88
509-3335	Звезда-треугольник неперевисные, без тепловых реле, без кнопки ПМЛ-1102 С 04А	шт.	0,8	1092,42	1 245,35	1 222,41	1 211,71	1 216,28
509-3336	Звезда-треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопки, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1502 С 04А	шт.	1,75	2389,28	2 723,76	2 673,58	2 650,18	2 660,19
	Пускатели электромагнитные реверсивные							
509-3341	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 1020	шт.	6,6	4057,58	4 625,58	4 540,37	4 500,63	4 517,82
509-3342	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 2020	шт.	9,1	5384,07	6 137,79	6 024,73	5 971,99	5 994,54
509-3343	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 3020	шт.	16,5	8505,27	9 695,94	9 517,32	9 434,02	9 469,64
509-3344	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 4020	шт.	24,2	9363,60	10 674,42	10 477,79	10 386,07	10 425,29
	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями							
509-3361	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1121	шт.	16,2	5774,22	6 582,56	6 461,30	6 404,75	6 428,93
509-3390	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1221	шт.	16,75	6086,34	6 938,38	6 810,56	6 750,95	6 776,44
509-3362	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2121	шт.	23	7568,91	8 628,49	8 469,55	8 395,41	8 427,11
509-3391	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2221	шт.	24,2	7881,03	8 984,31	8 818,81	8 741,61	8 774,62
509-3363	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3121	шт.	34,7	12640,86	14 410,47	14 145,01	14 021,20	14 074,14
509-3392	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3221	шт.	36,5	13187,07	15 033,15	14 758,22	14 627,05	14 682,28
509-3364	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4121	шт.	58,1	15371,91	17 523,85	17 201,04	17 050,47	17 114,85
509-3393	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4221	шт.	60,5	16074,18	18 324,43	17 988,87	17 829,43	17 896,74
509-0573	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1124	шт.	18,8	2907,94	3 347,60	3 271,26	3 241,37	3 257,44
509-3372	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2124	шт.	31,1	3690,85	4 248,86	4 151,98	4 114,04	4 134,44
509-3373	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3124	шт.	45,4	6375,10	7 338,98	7 171,61	7 106,07	7 141,31
509-3394	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками ПММ-Д 1222	шт.	16,75	4993,92	5 748,97	5 617,86	5 568,53	5 594,13
509-3395	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками ПММ-Д 2222	шт.	24,2	6367,25	7 329,94	7 162,77	7 097,32	7 132,51
509-3396	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками ПММ-Д 3222	шт.	36,5	10674,50	12 288,42	12 008,18	11 898,45	11 957,45
509-3397	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками ПММ-Д 4222	шт.	60,5	12984,19	14 947,32	14 606,44	14 472,97	14 544,73
	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем							
509-3398	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1223	шт.	19,2	5181,19	5 964,56	5 828,53	5 775,27	5 803,91
509-3399	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2223	шт.	32,9	6679,37	7 689,25	7 513,89	7 445,23	7 482,14
509-3400	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3223	шт.	48	11236,32	12 935,18	12 640,19	12 524,68	12 586,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3401	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1224	шт.	19,2	5118,77	5 892,69	5 758,31	5 705,69	5 733,98
509-3402	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2224	шт.	32,9	6554,52	7 545,52	7 373,44	7 306,06	7 342,29
509-3403	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3224	шт.	48	11361,17	13 078,90	12 780,64	12 663,84	12 726,64
	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления							
509-3365	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1122	шт.	16,2	4681,80	5 337,21	5 238,87	5 193,05	5 212,65
509-3366	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2122	шт.	23	5992,70	6 831,64	6 705,79	6 647,12	6 672,17
509-3367	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3122	шт.	34,7	10269,96	11 741,91	11 525,55	11 424,72	11 467,83
509-0574	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4122	шт.	58,1	7418,96	8 540,68	8 345,91	8 269,64	8 310,65
509-3369	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1123	шт.	16,6	2945,22	3 390,52	3 313,20	3 282,92	3 299,20
509-0575	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2123	шт.	31,1	3728,13	4 291,80	4 193,92	4 155,60	4 176,20
	Группа: Разная электрическая аппаратура							
	Счетчик электроэнергии однофазный, тип:							
509-8002	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО	шт.		628,88	786,68	739,11	685,55	706,15
509-8003	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОИ 499М 10-40А	шт.	1,838	1778,68	2 191,94	2 075,60	1 931,33	1 984,89
509-8004	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОЗЗ 8705 10-40А	шт.	1,938	1858,53	2 290,33	2 168,78	2 018,03	2 074,00
509-8005	Счетчик электроэнергии однофазный, тип ЦЭ2706-12 5-50А, электронный двухтарифный	шт.	0,816	6667,30	8 093,12	7 663,62	7 130,95	7 328,65
	Группа: Резисторы и блоки резисторов							
	Блоки резисторов							
509-0576	Блоки резисторов СВ-1 УЗ	шт.	80	4182,10	4 614,44	4 704,67	4 661,63	4 684,81
509-0577	Блоки резисторов СВ-2 УЗ	шт.	94	5227,63	6 018,06	5 880,83	5 827,03	5 856,01
509-0578	Блоки резисторов СВ-3 УЗ	шт.	110	5825,07	6 705,83	6 552,93	6 492,98	6 525,27
509-0579	Блоки резисторов СВ-4 УЗ	шт.	125	6833,26	7 866,46	7 687,09	7 618,76	7 654,64
509-0580	Блоки резисторов СВ-5 УЗ	шт.	159	4182,10	4 614,44	4 704,67	4 661,63	4 684,81
509-8006	Блоки резисторов СВ-6 УЗ	шт.	208	5152,95	5 932,08	5 796,82	5 743,79	5 772,35
509-8007	Блоки резисторов СД3-02 УЗ	шт.	3,2	294,89	339,59	331,85	328,81	330,45
509-8008	Блоки резисторов СД3-02А УЗ	шт.	4,1	347,26	399,77	390,66	387,08	389,01
509-8009	Блоки резисторов СД3-02Б УЗ	шт.	5,3	403,27	464,25	453,68	449,51	451,75
509-8010	Блоки резисторов СД3-12Б УЗ	шт.	8,5	582,51	670,58	655,29	649,30	652,53
509-8011	Блоки резисторов СД3-22А УЗ	шт.	12	619,85	713,57	697,30	690,92	694,36
509-8012	Блоки резисторов СД3-32А УЗ	шт.	17	743,07	855,42	835,92	828,27	832,39
509-8013	Блоки резисторов СД3-32Б УЗ	шт.	20,5	969,52	1 139,13	1 113,16	1 102,97	1 108,46
509-8014	Блоки резисторов СД3-32В УЗ	шт.	24	1120,21	1 289,58	1 260,18	1 248,65	1 254,86
509-8015	Блоки резисторов СД3-32Г УЗ	шт.	27,5	1232,23	1 418,54	1 386,20	1 373,51	1 380,35
509-8016	Блоки резисторов СД3-42А УЗ	шт.	40	2352,43	2 708,13	2 646,37	2 622,16	2 635,21
509-8017	Блоки резисторов СД3-42Б УЗ	шт.	45	2837,66	3 268,94	3 192,45	3 163,25	3 178,98
509-8018	Блоки резисторов СД3-42В УЗ	шт.	50	3061,90	3 524,86	3 444,49	3 412,98	3 429,95
509-8019	Блоки резисторов СД-210-1 УЗ	шт.	6	604,91	696,36	680,50	674,27	677,52
509-8020	Блоки резисторов СД-210-2 УЗ	шт.	10,5	785,47	881,22	861,12	853,24	857,49
509-8021	Блоки резисторов СД-210-3 УЗ	шт.	13	933,51	1 074,65	1 050,15	1 040,54	1 045,72
509-8022	Блоки резисторов СД-210-4 УЗ	шт.	16	1082,87	1 246,60	1 218,17	1 207,03	1 213,03
509-8023	Блоки резисторов СД-210-5 УЗ	шт.	19	1269,57	1 461,53	1 428,20	1 415,14	1 422,17
509-8024	Блоки резисторов СД-210-6 УЗ	шт.	21,5	1642,97	1 891,39	1 848,28	1 831,35	1 840,48
509-8025	Блоки резисторов СД-210-7 УЗ	шт.	24	1792,33	2 063,33	2 018,29	1 997,84	2 007,78
509-8026	Блоки резисторов СД-210-8 УЗ	шт.	26,5	1941,69	2 235,28	2 184,31	2 164,33	2 175,09
509-8027	Блоки резисторов СД-210-9 УЗ	шт.	29	2091,05	2 407,22	2 352,33	2 330,81	2 342,40
509-8028	Блоки резисторов СД-210-10 УЗ	шт.	31,5	2277,75	2 622,15	2 562,36	2 538,92	2 551,55
509-8029	Блоки резисторов СД-210-11 УЗ	шт.	34	2427,11	2 784,10	2 730,39	2 705,41	2 718,86
509-8030	Блоки резисторов СД-210-12 УЗ	шт.	36,5	2613,81	3 009,03	2 940,42	2 913,52	2 928,01
509-8031	Блоки резисторов СД-110-1 УЗ	шт.	20	1026,86	1 182,12	1 155,16	1 144,60	1 150,29
509-8032	Блоки резисторов СД-110-2 УЗ	шт.	24	1269,57	1 461,53	1 428,20	1 415,14	1 422,17
509-8033	Блоки резисторов СД-110-3 УЗ	шт.	29	1437,60	1 654,97	1 617,23	1 602,43	1 610,40
509-8034	Блоки резисторов СД-110-4 УЗ	шт.	34	1688,98	1 955,87	1 911,27	1 893,78	1 903,20
509-8035	Блоки резисторов СД-120-1 УЗ	шт.	38	2613,81	3 009,03	2 940,42	2 913,52	2 928,01
509-8036	Блоки резисторов СД-120-2 УЗ	шт.	45	3136,58	3 610,83	3 528,50	3 496,22	3 513,61
509-8037	Блоки резисторов СД-120-3 УЗ	шт.	54	3509,98	4 040,69	3 948,56	3 912,44	3 931,89
509-8038	Блоки резисторов СД-120-4 УЗ	шт.	63	3995,40	4 599,51	4 484,64	4 453,52	4 475,67
509-8039	Блоки резисторов СД-130-1 УЗ	шт.	55	2837,66	3 266,94	3 182,45	3 163,25	3 178,98
509-8040	Блоки резисторов СД-130-2 УЗ	шт.	65	3547,32	4 083,68	3 980,56	3 954,06	3 973,72
509-8041	Блоки резисторов СД-130-3 УЗ	шт.	77	4032,74	4 642,50	4 536,64	4 495,14	4 517,49
509-8042	Блоки резисторов СД-130-4 УЗ	шт.	90	4854,23	5 588,20	5 480,77	5 410,82	5 437,73
509-8165	Блоки резисторов СД110-1М	шт.	33	6833,26	7 866,46	7 687,09	7 618,76	7 654,64
509-8166	Блоки резисторов СД110-2М	шт.	42	6990,09	8 047,00	7 863,51	7 791,58	7 830,32
509-8167	Блоки резисторов СД110-4М	шт.	54	8682,93	9 972,78	9 745,98	9 656,23	9 704,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-8043	Блоки резисторов СН-1 У3	шт.	16	802,81	924,20	903,13	894,87	899,32
509-8044	Блоки резисторов СН-2 У3	шт.	20	1045,53	1 203,61	1 176,17	1 165,41	1 171,20
509-8045	Блоки резисторов СН-3 У3	шт.	22	1232,23	1 418,54	1 386,20	1 373,51	1 380,35
509-8046	Блоки резисторов СН-4 У3	шт.	26	1493,81	1 719,44	1 680,24	1 664,87	1 673,15
509-8047	Блоки резисторов СН-5 У3	шт.	36	1101,54	1 268,09	1 239,18	1 227,84	1 233,95
509-8048	Блоки резисторов СН-6 У3	шт.	48	1418,93	1 633,47	1 586,23	1 561,62	1 589,49
509-8049	Блоки резисторов СН-12 У3	шт.	140	6347,83	7 307,84	7 141,01	7 075,68	7 110,87
509-8050	Блоки резисторов СН-16 У3	шт.	160	8065,46	9 285,00	9 073,28	8 990,28	9 034,99
509-8051	Блоки резисторов СН-20 У3	шт.	185	7587,53	8 734,78	8 535,61	8 457,52	8 499,58
509-8052	Блоки резисторов СН-24 У3	шт.	210	8872,03	10 213,50	9 980,61	9 889,31	9 938,49
509-8053	Блоки резисторов СН-28 У3	шт.	240	10066,92	11 589,06	11 324,80	11 221,20	11 277,01
509-8054	Блоки резисторов СН-2/21 У2	шт.	42	2165,73	2 493,19	2 436,34	2 414,06	2 426,06
509-8055	Блоки резисторов СН-3/31 У2	шт.	68	3547,32	4 083,68	3 990,58	3 954,06	3 973,72
509-8056	Блоки резисторов СН-3/32 У2	шт.	70	3958,06	4 556,53	4 452,63	4 411,90	4 433,84
509-8057	Блоки резисторов СН-4/31 У2	шт.	85	4319,02	4 972,06	4 858,69	4 814,24	4 838,18
	Блоки резисторов нестандартизированные							
509-8111	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС101 1У3	шт.	18	784,14	902,71	882,12	874,05	878,40
509-8112	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС101 2У3	шт.	22	672,12	773,75	756,11	749,19	752,92
509-8113	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС101 2АУ3	шт.	23	672,12	773,75	756,11	749,19	752,92
509-8114	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС101 3У3	шт.	25	1045,53	1 203,61	1 176,17	1 165,41	1 171,20
509-8115	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС101 4У3	шт.	28	1269,57	1 461,53	1 428,20	1 415,14	1 422,17
509-8116	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС102 1У3	шт.	17	672,12	773,75	756,11	749,19	752,92
509-8117	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС102 2У3	шт.	21	784,14	902,71	882,12	874,05	878,40
509-8118	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС102 3У3	шт.	25	952,18	1 096,15	1 071,15	1 061,35	1 066,63
509-8119	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС102 3АУ3	шт.	24	952,18	1 096,15	1 071,15	1 061,35	1 066,63
509-8120	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС102 4У3	шт.	29	1157,55	1 332,57	1 302,18	1 290,27	1 296,69
509-8121	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС111-1 У3	шт.	20	802,81	924,20	903,13	894,87	899,32
509-8122	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС111-2 У3	шт.	27	840,15	967,19	945,13	936,49	941,14
509-8123	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС111-3 У3	шт.	32	970,85	1 117,64	1 092,15	1 082,16	1 087,55
509-8124	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС111-4 У3	шт.	37	1026,86	1 182,12	1 155,16	1 144,60	1 150,29
509-8125	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС112-1 У3	шт.	21	858,82	988,88	966,14	957,30	962,06
509-8126	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС112-2 У3	шт.	27	989,52	1 139,13	1 113,16	1 102,97	1 108,46
509-8127	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС112-3 У3	шт.	32	1194,89	1 375,56	1 344,19	1 331,89	1 338,52
509-8128	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС112-4 У3	шт.	37	1325,58	1 526,01	1 491,21	1 477,57	1 484,92
509-8129	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС121-1 У3	шт.	37	1269,57	1 461,53	1 428,20	1 415,14	1 422,17
509-8130	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС121-2 У3	шт.	50	1400,26	1 611,98	1 575,22	1 560,81	1 568,57
509-8131	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС121-3 У3	шт.	59	2203,07	2 538,18	2 478,35	2 455,68	2 467,89
509-8132	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС121-4 У3	шт.	68	2277,75	2 622,15	2 562,36	2 538,92	2 551,55
509-8133	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС122-1 У3	шт.	40	1568,29	1 805,42	1 764,25	1 748,11	1 756,80
509-8134	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС122-2 У3	шт.	50	2016,37	2 321,25	2 268,32	2 247,57	2 258,75
509-8135	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС122-3 У3	шт.	60	2315,09	2 665,14	2 604,37	2 580,54	2 593,38
509-8136	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС122-4 У3	шт.	69	2539,13	2 923,06	2 856,40	2 830,27	2 844,35
509-8137	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС131-1 У3	шт.	54	1680,31	1 934,38	1 890,27	1 872,97	1 882,29
509-8138	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС131-2 У3	шт.	72	2389,77	2 751,11	2 688,38	2 663,79	2 677,03
509-8139	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС131-3 У3	шт.	86	2315,09	2 665,14	2 604,37	2 580,54	2 593,38
509-8140	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС131-4 У3	шт.	98	2987,22	3 438,89	3 360,48	3 329,73	3 346,29
509-8141	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС132-1 У3	шт.	58	2389,77	2 751,11	2 688,38	2 663,79	2 677,03
509-8142	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС132-2 У3	шт.	73	2725,83	3 137,99	3 066,43	3 038,38	3 053,49
509-8143	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС132-3 У3	шт.	87	3397,96	3 911,74	3 822,54	3 787,57	3 806,41
509-8144	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС132-4 У3	шт.	101	3734,02	4 298,61	4 200,59	4 162,17	4 182,87
509-8145	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС123-1 У3	шт.	39	1680,31	1 934,38	1 890,27	1 872,97	1 882,29
509-8146	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС123-2 У3	шт.	51	1904,35	2 192,29	2 142,30	2 122,70	2 133,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-8147	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС123-3 У3	шт.	61	2427,11	2 794,10	2 730,39	2 705,41	2 718,85
509-8148	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС123-4 У3	шт.	69	2987,22	3 438,89	3 380,48	3 329,73	3 348,29
509-8149	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС133-1 У3	шт.	57	2427,11	2 794,10	2 730,39	2 705,41	2 718,85
509-8150	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС133-2 У3	шт.	74	3360,62	3 888,75	3 780,53	3 745,95	3 764,58
509-8151	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС133-3 У3	шт.	68	3435,30	3 954,72	3 864,55	3 829,19	3 848,24
509-8152	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС133-4 У3	шт.	101	4070,08	4 685,48	4 578,85	4 536,76	4 559,32
509-8153	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС134-1 У3	шт.	57	2389,77	2 751,11	2 688,38	2 663,79	2 677,03
509-8154	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС134-2 У3	шт.	74	3323,28	3 825,76	3 738,53	3 704,33	3 722,75
509-8155	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС134-3 У3	шт.	88	3622,00	4 169,65	4 074,58	4 037,30	4 057,38
509-8156	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС134-4 У3	шт.	101	3958,06	4 556,53	4 452,63	4 411,90	4 433,84
509-8157	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-1 У3	шт.	10	597,44	687,78	672,10	665,95	669,26
509-8158	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-2 У3	шт.	13	735,60	846,83	827,52	819,95	824,02
509-8159	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-3 У3	шт.	16	840,15	987,19	945,13	938,49	941,14
509-8160	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-4 У3	шт.	19	852,18	1 096,15	1 071,15	1 061,35	1 066,63
509-8161	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-5 У3	шт.	22	1176,22	1 354,06	1 323,19	1 311,08	1 317,60
509-8162	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-6 У3	шт.	25	1138,88	1 311,08	1 281,18	1 289,46	1 275,77
509-8163	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-7 У3	шт.	28	1474,94	1 697,95	1 659,23	1 644,06	1 652,23
509-8164	Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211-8 У3	шт.	31	1586,96	1 826,91	1 785,25	1 768,92	1 777,72
	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа							
509-8070	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-1,0А	шт.	14	586,24	674,88	659,49	653,46	656,71
509-8071	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-1,2А	шт.	14	597,44	687,78	672,10	665,95	669,26
509-8072	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-1,4А	шт.	15	601,18	692,08	676,30	670,11	673,44
509-8073	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-1,8А	шт.	15	616,11	709,27	693,10	686,76	690,17
509-8074	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-2,1А	шт.	15	657,19	756,56	739,30	732,54	736,18
509-8075	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-2,9А	шт.	16	690,79	795,24	777,11	770,00	773,83
509-8076	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-3,3А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8077	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-3,7А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8078	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-4,2А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8079	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-4,7А	шт.	17	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8080	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-5,8А	шт.	18	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8081	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-6,7А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8082	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-7,9А	шт.	17	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8083	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-9,1А	шт.	18	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8084	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-10,2А	шт.	19	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8085	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-11,6А	шт.	20	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8086	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I-13,4А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-8087	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 15,8А	шт.	17	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8088	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 18,3А	шт.	18	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8089	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 20,7А	шт.	20	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8090	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 23,2А	шт.	21	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8091	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 23,6А	шт.	15	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8092	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 27,4А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8093	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 30,1А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8094	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 33,8А	шт.	17	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8095	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 37,8А	шт.	18	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
509-8096	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 43,6А	шт.	16	731,87	842,53	823,32	815,78	819,84
	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа							
509-8097	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 218А	шт.	22	952,18	1 096,15	1 071,15	1 061,35	1 066,63
509-8098	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 187А	шт.	24	1 008,19	1 160,63	1 134,16	1 123,78	1 129,37
509-8099	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 152А	шт.	21	896,16	1 031,67	1 008,14	998,92	1 003,89
509-8100	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 116А	шт.	23	989,52	1 139,13	1 113,16	1 102,97	1 108,46
509-8101	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 109А	шт.	21	952,18	1 096,15	1 071,15	1 061,35	1 066,63
509-8102	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 93,5А	шт.	23	1 008,19	1 160,63	1 134,16	1 123,78	1 129,37
509-8103	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-76А	шт.	2	1 008,19	1 160,63	1 134,16	1 123,78	1 129,37
509-8104	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-58А	шт.	18	989,52	1 139,13	1 113,16	1 102,97	1 108,46
509-8105	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 54,5А	шт.	17	933,51	1 074,65	1 050,15	1 040,54	1 045,72
509-8106	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-46А	шт.	18	989,52	1 139,13	1 113,16	1 102,97	1 108,46
509-8107	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-38А	шт.	20	877,49	1 010,17	987,14	978,11	982,97
509-0581	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 28,5А	шт.	18	840,15	967,19	945,13	936,49	941,14
509-0582	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 27,5А	шт.	17	821,48	945,69	924,13	915,68	920,23
509-0583	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I- 23,5А	шт.	18	821,48	945,69	924,13	915,68	920,23
509-0584	Резисторы	шт.		4,37	5,03	4,92	4,87	4,89
	Резисторы металлические							
509-8058	"Резисторы металлические СН-270- 271;150;96;74;47;32;24;18;14;12УЗ"	шт.	0,49	20,69	23,81	23,27	23,06	23,17
509-8059	"Резисторы металлические СН-270- 6;6;4;5;3;8;2;9;УЗ"	шт.	0,68	28,70	33,04	32,29	31,99	32,15
509-8060	"Резисторы металлические СН-270Л- 0,7;0,52;0,42;УЗ"	шт.	0,59	24,89	28,66	28,00	27,75	27,89
509-8061	"Резисторы металлические СН-270Л- 0,35;0,30;26;0,21;УЗ"	шт.	0,71	29,97	34,50	33,72	33,41	33,57
509-8062	"Резисторы металлические СН-323- 340;189;121;94;60;41;30;23;18;15УЗ"	шт.	0,59	24,89	28,66	28,00	27,75	27,89
509-8063	"Резисторы металлические СН-323- 10;7,5;5,7;4,8;3,7УЗ"	шт.	0,83	35,03	40,32	39,40	39,04	39,24
509-8064	"Резисторы металлические СН-323Л- 0,88;0,68;0,53;0,44 УЗ"	шт.	0,96	40,58	46,71	45,65	45,23	45,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-8065	"Резисторы металлические СН-323П-0,38,0,3340,27 УЗ"	шт.	0,28	11,82	13,61	13,30	13,18	13,25
509-8066	Резисторы металлические ЦФ-146/134-26,37,61,107,246,208Н340Н,530Н УЗ	шт.	0,286	11,82	13,61	13,30	13,18	13,25
509-8067	"Резисторы металлические ЦФ-146/82-4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 УЗ"	шт.	0,28	11,82	13,61	13,30	13,18	13,25
509-8068	"Резисторы металлические ЦФ-146/42-0,9;1,1;1,4;1,9;2,7;3,3;4,2;5,5;7,5;10,5УЗ"	шт.	0,41	17,30	19,92	19,46	19,28	19,38
509-8069	"Резисторы металлические ЦФ-146/42-0,7,0,55;УЗ"	шт.	0,41	17,30	19,92	19,46	19,28	19,38
	Трансформаторы тока							
509-8168	Трансформаторы тока Т-0,66	шт.	1,3	297,94	327,73	323,25	321,17	322,08
509-8169	Трансформаторы тока ОСМ 0,25	шт.	3,1	3082,01	3 390,22	3 343,97	3 322,38	3 331,66
509-8170	Трансформаторы тока ОСМ 0,4	шт.	3,9	5776,39	8 354,02	8 287,38	8 226,90	8 244,31
509-8171	Трансформаторы тока ОСМ 0,63	шт.	5,8	5068,02	5 572,82	5 496,58	5 461,15	5 476,41
	Группа: Реле, панели и устройства защиты							
	Реле электротепловые токовые							
509-0585	Реле электротепловые токовые РТЛ-1000 04	шт.		157,41	176,12	172,87	171,60	172,28
509-0586	Реле электротепловые токовые РТЛ-2000 04	шт.		258,57	290,43	285,06	282,97	284,10
509-0587	Реле электротепловые токовые РТТ-111 УХЛ4	шт.		149,82	167,62	164,53	163,32	163,97
509-0588	Реле электротепловые токовые РТТ-211 УХЛ4	шт.		247,62	277,05	271,93	269,93	271,01
	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания							
509-1723	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-01 (РПС)	шт.	131	25883,07	30 538,21	29 983,65	28 849,46	29 431,10
509-1724	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-02 (РПС)	шт.	132	27201,26	32 091,35	31 510,65	30 318,71	30 929,95
509-1725	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-03 (РПС)	шт.	142	28638,93	33 787,51	33 176,12	31 921,14	32 584,73
509-1726	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-04 (РПС)	шт.	98	17974,52	21 205,90	20 822,15	20 034,51	20 438,45
509-1727	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-05, 06 (АЕ)	шт.	147	23702,24	27 963,30	27 457,30	26 418,67	26 951,30
509-1728	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-06, 05 (ВА)	шт.	147	21423,81	25 275,30	24 817,92	23 879,12	24 360,55
509-1729	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-07, 08 (ВА)	шт.	162	38944,51	45 945,78	45 114,40	43 407,83	44 262,96
509-1730	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-08, 07 (АЕ)	шт.	162	34151,49	40 291,10	39 561,99	38 065,48	38 832,93
509-1731	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-09 (ВА)	шт.	145	74295,80	87 852,35	86 066,28	82 810,59	84 480,17
509-1732	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-10	шт.	145	205792,94	242 789,41	238 396,11	229 376,18	234 002,76
509-1733	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-11, 12 (АЕ)	шт.	132	29477,86	34 777,24	34 147,96	32 856,25	33 518,67
509-1734	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-12, 11 (ВА)	шт.	132	34271,45	40 432,80	39 700,99	38 199,17	38 969,33
509-1735	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-13, 14 (АЕ)	шт.	133	63175,06	74 532,38	73 183,71	70 415,38	71 835,04
509-1736	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-14, 13 (ВА)	шт.	140	63175,06	74 532,38	73 183,71	70 415,36	71 835,04
509-1737	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-15	шт.	131	30077,24	35 484,40	34 842,27	33 524,29	34 200,18
509-1738	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-16	шт.	131	29837,74	35 201,83	34 564,85	33 257,32	33 927,86
509-1739	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-17	шт.	167	24585,30	28 981,54	28 457,12	27 380,87	27 932,66
509-1740	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-18	шт.	129	48411,22	57 114,37	56 080,84	53 959,46	55 047,36
509-1741	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-19	шт.	129	48411,22	57 114,37	56 080,84	53 959,46	55 047,36
509-1742	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-20, 29 (без счетчика)	шт.	79	21964,56	25 913,24	25 444,33	24 481,86	24 975,43
509-1743	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-21 (без счетчика)	шт.	132	21964,56	25 913,24	25 444,33	24 481,86	24 975,43
509-1744	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-45	шт.	264	112759,49	133 030,85	130 623,82	125 682,50	128 216,40
509-1745	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-46	шт.	292	122345,89	144 340,67	141 728,80	136 367,57	139 116,88
509-1746	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-47	шт.	292	128816,66	151 974,71	149 224,68	143 579,93	146 474,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1747	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-48	шт.	346	134688,31	158 901,96	156 028,55	150 124,52	153 151,20
509-1748	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-49	шт.	292	134328,85	158 477,84	155 610,18	149 723,86	152 742,48
509-1749	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-50 (BP-32)	шт.	188	34031,59	40 149,61	39 423,10	37 931,84	38 696,59
509-1750	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-51 (BP-32)	шт.	188	34031,59	40 149,61	39 423,10	37 931,84	38 696,59
509-1751	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-52 (BA)	шт.	188	73455,47	86 660,95	85 092,81	81 873,97	83 524,66
509-1752	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-53 (BA)	шт.	194	78091,68	89 771,07	88 146,64	84 812,32	86 522,21
509-1753	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-54 (BA)	шт.	256	116833,75	137 837,55	135 343,35	130 223,69	132 849,14
509-1754	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-55 (BA)	шт.	256	116833,75	137 837,55	135 343,35	130 223,69	132 849,14
509-1755	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-56 (BA)	шт.	270	116833,75	137 837,55	135 343,35	130 223,69	132 849,14
509-1756	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-57 (BA)	шт.	270	116833,75	137 837,55	135 343,35	130 223,69	132 849,14
509-1757	Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО-70-1-58 (BA 2000A)	шт.	264	142117,70	167 666,96	164 633,00	158 405,37	161 598,99
	Группа Реле управления, специальные устройства автоматизации и терморегуляторы							
	Реле времени:							
509-1000	Реле времени серии BC-33- BC-33-1 УХЛ4	шт.	0,3876	3969,93	4 429,03	4 363,02	4 332,38	4 345,59
509-0589	Реле времени BC-33-1 УХЛ4	шт.		1505,93	1 684,92	1 653,79	1 641,63	1 648,21
509-0590	Реле времени BC-44-1 УХЛ4	шт.		2997,76	3 354,07	3 292,09	3 267,90	3 280,99
509-1300	Реле времени ВЛ-56	шт.		2088,73	2 336,99	2 293,81	2 276,95	2 286,07
509-1301	Реле времени ВЛ-59, монтажный комплект I,III,IV	шт.		1639,07	1 833,89	1 800,00	1 786,77	1 793,93
509-0591	Реле времени ВЛ-56	шт.		2088,73	2 336,99	2 293,81	2 276,95	2 286,07
509-0592	Реле времени ВЛ-59, монтажный комплект I,III,IV	шт.		1639,07	1 833,89	1 800,00	1 786,77	1 793,93
509-0593	Реле времени ВЛ-54	шт.		3338,88	3 735,74	3 666,71	3 639,77	3 654,34
509-0594	Реле времени ВЛ-55	шт.		1639,25	1 834,10	1 800,20	1 786,98	1 794,13
509-0595	Реле времени ВЛ-63	шт.		1638,83	1 833,40	1 799,52	1 786,30	1 793,45
509-0596	Реле времени ВЛ-64	шт.		1760,50	1 969,76	1 933,36	1 919,15	1 926,84
509-0597	Реле времени ВЛ-65	шт.		1851,57	2 071,65	2 033,37	2 018,42	2 026,51
509-0598	Реле времени ВЛ-66	шт.		1760,36	1 969,59	1 933,20	1 918,99	1 926,68
509-0599	Реле времени ВЛ-67	шт.		1760,36	1 969,59	1 933,20	1 918,99	1 926,68
509-0600	Реле времени ВЛ-68	шт.		1851,57	2 071,65	2 033,37	2 018,42	2 026,51
509-0601	Реле времени ВЛ-69	шт.		1760,50	1 969,76	1 933,36	1 919,15	1 926,84
509-1502	Реле контроля фаз ЕЛ-11	шт.	0,3	1137,61	1 272,83	1 249,31	1 240,13	1 245,10
	Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели							
509-0602	Рубильники Р16 УЗ I-16A	шт.	0,102	19,31	22,23	21,72	21,52	21,63
	Разъединители с центральной рукояткой							
509-0603	Разъединители с центральной рукояткой РЕ 19-41-32211-00 УХЛ3	шт.	7,4	4775,44	5 497,48	5 372,13	5 322,99	5 349,48
509-0604	Разъединители с центральной рукояткой РЕ 19-41-22211-00 УХЛ3	шт.	5,1	4932,74	5 678,58	5 549,09	5 498,33	5 525,68
	Разъединители серии РЕ19-41 с боковой рукояткой							
509-0605	РЕ 19-41-31121-00 УХЛ3	шт.	8,1	4775,44	5 497,49	5 372,15	5 322,98	5 349,49
509-0606	Разъединители с боковой рукояткой РЕ 19-41-21121-00 УХЛ3	шт.	5,5	4009,37	4 615,59	4 510,35	4 469,07	4 491,33
	с передней смещенной рукояткой							
509-0607	РЕ 19-41-31141-00 УХЛ3	шт.	9,2	4775,44	5 497,48	5 372,12	5 322,97	5 349,45
509-0608	Разъединители с передней смещенной рукояткой РЕ 19-41-21141-00 УХЛ3	шт.	6,6	4835,89	5 336,61	5 214,94	5 167,21	5 192,94
	Разъединители со штангой							
509-0609	Разъединители со штангой РЕ 19-41-32261-00 УХЛ3	шт.	7,5	4752,96	5 471,62	5 346,87	5 297,93	5 324,31
509-0610	Разъединители со штангой РЕ 19-41-22261-00 УХЛ3	шт.	5,1	4943,98	5 691,52	5 561,75	5 510,85	5 538,29
	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой							
509-0611	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31A 31220-00 УХЛ3 I-100A	шт.	0,86	767,44	883,48	863,34	855,43	859,69
509-0612	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31A 21220-00 УХЛ3 I-100A	шт.	0,68	515,75	593,73	580,19	574,88	577,74
509-0613	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31A 11220-00 УХЛ3 I-100A	шт.	0,53	235,96	271,64	265,45	263,02	264,33
509-0614	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35A 31220-00 УХЛ3 I-250A	шт.	1,64	766,32	882,19	862,07	854,18	858,44
509-0615	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35A 21220-00 УХЛ3 I-250A	шт.	1,25	552,83	636,42	621,91	616,21	619,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0616	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 11220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	0,86	376,42	433,33	423,45	419,58	421,67
	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой							
509-0617	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32-31В 31250-32 УХЛ3 I-100А	шт.	1,2	634,85	730,84	714,18	707,64	711,17
509-0618	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32-31В 21250-32 УХЛ3 I-100А	шт.	0,93	491,03	585,27	552,38	547,33	560,05
509-0619	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32-35В 31250-32 УХЛ3 I-250А	шт.	2,01	643,85	971,44	949,29	940,60	945,29
509-0620	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32-35В 21250-32 УХЛ3 I-250А	шт.	1,59	685,42	789,05	771,06	764,00	767,81
	Выключатели врубные ВР32							
	с передней несъемной смещенной рукояткой							
509-0621	ВР32-31А 31240-00 УХЛ3 I-100А	шт.	1,71	730,36	840,82	821,64	814,10	818,16
509-0622	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-31А 21240-00 УХЛ3 I-100А	шт.	1,51	558,97	643,51	628,83	623,06	626,17
509-0623	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35А 31240-00 УХЛ3 I-250А	шт.	2,31	974,19	1 121,52	1 095,94	1 085,88	1 091,30
509-0624	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35А 21240-00 УХЛ3 I-250А	шт.	1,93	707,89	814,95	796,36	789,05	792,99
	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой							
509-0625	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 71220-00 УХЛ3 I-100А	шт.	1,05	687,66	791,66	773,60	766,51	770,33
509-0626	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 61220-00 УХЛ3 I-100А	шт.	0,85	486,53	560,11	547,34	542,32	545,02
509-0627	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 51220-00 УХЛ3 I-100А	шт.	0,68	331,47	381,60	372,90	369,48	371,32
509-0628	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 71220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	2,73	1052,84	1 212,07	1 184,42	1 173,56	1 179,41
509-0629	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 61220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	2,07	779,43	897,31	876,84	868,79	873,13
509-0630	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 51220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	1,38	523,61	602,80	589,05	583,65	586,56
	с боковой съемной смещенной рукояткой							
509-0631	ВР32-31В 71250-00 УХЛ3 I-100А	шт.	1,79	843,65	971,44	949,30	940,63	946,31
509-0632	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32-31В 61250-00 УХЛ3 I-100А	шт.	1,51	612,38	704,96	688,90	682,61	686,01
	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой							
509-0633	ВР32-35В 71250-00 УХЛ3 I-250А	шт.	3,08	1322,51	1 522,51	1 487,78	1 474,16	1 481,51
509-0634	ВР32-35В 61250-00 УХЛ3 I-250А	шт.	2,41	1024,48	1 179,37	1 152,46	1 141,93	1 147,62
	с передней несъемной смещенной рукояткой							
509-0635	ВР32-31А 71240-00 УХЛ3 I-100А	шт.	2,05	974,19	1 121,50	1 095,90	1 085,89	1 091,27
509-0636	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-31А 61240-00 УХЛ3 I-100А	шт.	1,76	860,96	991,15	968,52	959,68	964,44
509-0637	ВР32-35А 71240-00 УХЛ3 I-250А	шт.	3,4	716,89	825,39	806,57	799,20	803,17
509-0638	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35А 61240-00 УХЛ3 I-250А	шт.	0	929,68	1 070,25	1 045,82	1 036,27	1 041,41
	Разъединители с центральной рукояткой							
509-0639	Разъединители с центральной рукояткой Р2111 УХЛ2 I-630А	шт.	4,8	505,92	582,42	568,12	563,92	568,72
509-0640	Разъединители с центральной рукояткой Р2113 УХЛ2 I-630А	шт.	8,7	737,64	849,18	829,79	822,21	826,29
509-0641	Разъединители с центральной рукояткой Р2115 УХЛ2 I-630А	шт.	12	1216,52	1 400,47	1 368,50	1 356,00	1 362,73
509-0642	Разъединители с центральной рукояткой Р2311 УХЛ2 I-1800А	шт.	9	1139,28	1 311,55	1 281,61	1 269,91	1 276,21
509-0643	Разъединители с центральной рукояткой Р2313 УХЛ2 I-1800А	шт.	16	1679,96	1 933,99	1 889,84	1 872,57	1 881,87
509-0644	Разъединители с центральной рукояткой Р2315 УХЛ2 I-1800А	шт.	23,5	1853,75	2 134,05	2 085,34	2 066,29	2 078,54
509-0645	Разъединители с центральной рукояткой Р2511 УХЛ2 I-2500А	шт.	19,5	2373,70	2 732,83	2 670,25	2 645,86	2 658,99
509-0646	Разъединители с центральной рукояткой Р2513 УХЛ2 I-2500А	шт.	39	3486,35	3 990,51	3 899,41	3 863,79	3 882,96
509-0647	Разъединители с центральной рукояткой Р2515 УХЛ2 I-2500А	шт.	56,5	4219,91	4 858,01	4 747,11	4 703,75	4 727,09
509-0648	Разъединители с центральной рукояткой Р2711 УХЛ2 I-4000А	шт.	34	3880,81	4 487,63	4 365,64	4 325,77	4 347,23
509-0649	Разъединители с центральной рукояткой Р2713 УХЛ2 I-4000А	шт.	66	6367,54	7 330,39	7 183,05	7 097,62	7 132,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0650	Разъединители с центральной рукояткой P2715 УХЛ2 I-4000А	шт.	97	8251,43	9 499,14	9 282,29	9 197,50	9 243,14
509-0651	Разъединители с центральной рукояткой P3113 УХЛ2 I-630А	шт.	6,5	1081,35	1 244,86	1 216,45	1 205,33	1 211,32
	Разъединители с маховичным приводом							
509-0652	Разъединители с маховичным приводом P2123 УХЛ2 I-630А	шт.	22	1883,89	2 168,75	2 119,25	2 099,89	2 110,31
509-0653	Разъединители с маховичным приводом P2125 УХЛ2 I-630А	шт.	26,5	2222,99	2 559,13	2 500,71	2 477,87	2 490,18
509-0654	Разъединители с маховичным приводом P2323 УХЛ2 I-1600А	шт.	30,5	3089,58	3 558,76	3 475,56	3 443,81	3 460,90
509-0655	Разъединители с маховичным приводом P2325 УХЛ2 I-1600А	шт.	39,5	3541,71	4 077,26	3 984,18	3 947,79	3 967,38
509-0656	Разъединители с маховичным приводом P2523 УХЛ2 I-2500А	шт.	57,5	5199,53	5 985,76	5 849,12	5 795,69	5 824,45
509-0657	Разъединители с маховичным приводом P2525 УХЛ2 I-2500А	шт.	75	8025,36	9 238,89	9 027,98	8 945,52	8 989,91
509-0658	Разъединители с маховичным приводом P2723 УХЛ2 I-4000А	шт.	85	6254,51	7 200,26	7 035,89	6 971,62	7 006,22
509-0659	Разъединители с маховичным приводом P2725 УХЛ2 I-4000А	шт.	115	10399,06	11 971,52	11 898,23	11 591,37	11 648,89
	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой							
509-0660	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой P2541 УХЛ2 I-2500А	шт.	20	2034,80	2 342,25	2 288,78	2 267,88	2 279,13
509-0661	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой P2543 УХЛ2 I-2500А	шт.	40	3692,42	4 250,78	4 153,72	4 115,78	4 136,20
509-0662	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой P2545 УХЛ2 I-2500А	шт.	58	4898,11	5 638,76	5 510,04	5 459,70	5 486,80
509-0663	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой P2741 УХЛ2 I-4000А	шт.	33	3315,84	3 817,01	3 729,87	3 695,80	3 714,14
509-0664	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой P2743 УХЛ2 I-4000А	шт.	66	6216,83	7 158,89	6 983,51	6 929,62	6 964,01
509-0665	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой P2745 УХЛ2 I-4000А	шт.	98,5	10172,99	11 711,27	11 443,92	11 339,39	11 395,85
509-0666	Разъединители с полюсным управлением съёмной штангой P3545 УХЛ2 I-2000А	шт.	37,4	3089,58	3 556,76	3 475,56	3 443,81	3 460,90
	Выключатели с маховичным приводом							
509-0667	Выключатели с маховичным приводом B2124 УХЛ2 I-630А	шт.	22	1864,67	2 146,63	2 097,83	2 078,47	2 088,78
509-0668	Выключатели с маховичным приводом B2126 УХЛ2 I-630А	шт.	26,5	2169,11	2 497,10	2 440,10	2 417,81	2 429,81
509-0669	Выключатели с маховичным приводом B2324 УХЛ2 I-1600А	шт.	30,5	3386,85	3 898,98	3 809,98	3 775,18	3 793,91
509-0670	Выключатели с маховичным приводом B2326 УХЛ2 I-1600А	шт.	39,5	4186,00	4 818,97	4 708,96	4 665,95	4 689,10
	Переключатели с центральной рукояткой							
509-0671	Переключатели с центральной рукояткой П2111 УХЛ2 I-630А	шт.	6,7	731,16	841,73	822,51	815,00	819,04
509-0672	Переключатели с центральной рукояткой П2113 УХЛ2 I-630А	шт.	11,5	1011,19	1 164,09	1 137,51	1 127,12	1 132,72
509-1072	Переключатели с центральной рукояткой П2115 УХЛ2 I-630А	шт.	18,5	1503,15	1 730,45	1 690,95	1 675,50	1 683,81
509-0673	Переключатели с центральной рукояткой П2311 УХЛ2 I-1600А	шт.	12	1408,02	1 620,93	1 583,92	1 569,45	1 577,24
509-0674	Переключатели с центральной рукояткой П2313 УХЛ2 I-1600А	шт.	22	2093,00	2 408,48	2 354,48	2 332,97	2 344,55
509-1075	Переключатели с центральной рукояткой П2315 УХЛ2 I-1600А	шт.	32	2825,76	3 022,81	2 953,80	2 926,82	2 941,35
509-1076	Переключатели с центральной рукояткой П2511 УХЛ2 I-2500А	шт.	30	2625,76	3 022,81	2 953,80	2 926,82	2 941,35
509-1077	Переключатели с центральной рукояткой П2513 УХЛ2 I-2500А	шт.	53	4414,33	5 081,82	4 965,81	4 920,45	4 944,67
509-1078	Переключатели с центральной рукояткой П2515 УХЛ2 I-2500А	шт.	79	6355,11	7 316,07	7 149,08	7 083,76	7 118,91
509-1079	Переключатели с центральной рукояткой П2711 УХЛ2 I-4000А	шт.	47	4832,93	5 563,72	5 436,71	5 387,05	5 413,78
509-1080	Переключатели с центральной рукояткой П2713 УХЛ2 I-4000А	шт.	80	7687,02	8 849,38	8 647,37	8 568,38	8 610,89
509-1081	Переключатели с центральной рукояткой П2715 УХЛ2 I-4000А	шт.	132	8767,76	10 093,55	9 863,14	9 773,04	9 821,53
509-1082	Переключатели с центральной рукояткой П3113 УХЛ2 I-630А	шт.	7,6	1560,24	1 796,15	1 755,16	1 739,13	1 747,76
509-1083	Переключатели с центральной рукояткой П3115 УХЛ2 I-630А	шт.	12,6	2245,22	2 584,72	2 525,72	2 502,64	2 515,06
	Переключатели с маховичным приводом							
509-1084	Переключатели с маховичным приводом П2123 УХЛ2 I-630А	шт.	27	2283,27	2 628,53	2 568,52	2 545,06	2 557,69
509-1085	Переключатели с маховичным приводом П2125 УХЛ2 I-630А	шт.	30	2663,82	3 066,62	2 996,61	2 969,24	2 983,97
509-1086	Переключатели с маховичным приводом П2323 УХЛ2 I-1600А	шт.	38,5	3462,96	3 986,60	3 895,60	3 860,01	3 879,17
509-1087	Переключатели с маховичным приводом П2325 УХЛ2 I-1600А	шт.	49	5099,31	5 870,38	5 738,37	5 683,97	5 712,18
509-1088	Переключатели с маховичным приводом П2523 УХЛ2 I-2500А	шт.	73	6811,76	7 841,78	7 662,77	7 592,77	7 630,45
509-1089	Переключатели с маховичным приводом П2525 УХЛ2 I-2500А	шт.	100	7428,24	8 551,48	8 356,27	8 279,94	8 321,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1090	Переключатели с маховичным приводом П2723 УХЛ2 I-4000А	шт.	107	7849,38	9 036,30	8 830,02	8 749,36	8 792,77
509-1091	Переключатели с маховичным приводом П2725 УХЛ2 I-4000А	шт.	150	10594,38	12 196,37	11 917,96	11 809,09	11 867,69
509-1092	Переключатели с маховичным приводом П2124 УХЛ2 I-830А	шт.	27	2207,16	2 540,91	2 482,91	2 460,23	2 472,44
509-1093	Переключатели с маховичным приводом П2126 УХЛ2 I-830А	шт.	30	2549,65	2 935,19	2 868,19	2 841,99	2 856,09
509-1094	Переключатели с маховичным приводом П2324 УХЛ2 I-1600А	шт.	38,5	3310,74	3 811,37	3 724,36	3 690,34	3 708,65
509-1095	Переключатели с маховичным приводом П2326 УХЛ2 I-1600А	шт.	49	4376,27	5 038,01	4 923,01	4 878,04	4 902,24
	Переключатели с управлением штангой							
509-1096	Переключатели с управлением штангой П2541 УХЛ2 I-2500А	шт.	30	2435,49	2 803,78	2 739,76	2 714,73	2 728,20
509-1097	Переключатели с управлением штангой П2543 УХЛ2 I-2500А	шт.	55	3957,67	4 556,12	4 452,11	4 411,44	4 433,33
509-1098	Переключатели с управлением штангой П2525 УХЛ2 I-2500А	шт.	80	4657,87	5 382,20	5 239,79	5 191,93	5 217,69
509-1099	Переключатели с управлением штангой П2741 УХЛ2 I-4000А	шт.	46,5	3957,67	4 556,12	4 452,11	4 411,44	4 433,33
509-1100	Переключатели с управлением штангой П2743 УХЛ2 I-4000А	шт.	88	6941,15	7 990,73	7 808,32	7 736,99	7 775,38
509-1101	Переключатели с управлением штангой П2745 УХЛ2 I-4000А	шт.	130	10229,06	11 775,81	11 506,98	11 401,88	11 458,46
	Разъединители (без дугогасительных контактов)							
509-1102	Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1213 М5 I-800А	шт.	12	1122,61	1 292,36	1 262,86	1 251,32	1 257,53
509-1103	Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1115 М5 I-800А	шт.	17,5	1312,88	1 511,40	1 476,90	1 463,41	1 470,67
509-1104	Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1413 М5 I-1500А	шт.	21	1436,33	1 653,52	1 615,77	1 601,01	1 608,96
509-1105	Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1315 М5 I-1500А	шт.	31	279,58	321,86	314,51	311,64	313,18
509-1107	Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1125 М5 I-800А	шт.	27	154,94	178,37	174,30	172,71	173,57
509-1108	Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1423 М5 I-1500А	шт.	32	4147,94	4 775,16	4 666,15	4 623,53	4 646,47
509-1109	Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1325 М5 I-1500А	шт.	39,5	4186,00	4 818,97	4 708,98	4 665,95	4 689,10
509-1110	Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1623 М5 I-3000А	шт.	58	4414,33	5 081,82	4 965,81	4 920,45	4 944,87
509-1111	Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1823 М5 I-5000А	шт.	83	5540,74	6 378,56	6 232,95	6 176,02	6 206,66
	Выключатели (с дугогасительными контактами)							
509-1112	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1214 М5 I-800А	шт.	12	1179,68	1 358,07	1 327,07	1 314,95	1 321,47
509-1113	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1116 М5 I-800А	шт.	17,5	940,04	1 082,18	1 057,48	1 047,82	1 053,02
509-1114	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1414 М5 I-1500А	шт.	21	2207,16	2 540,91	2 482,91	2 460,23	2 472,44
509-1115	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1318 М5 I-1500А	шт.	31	3234,64	3 723,75	3 638,74	3 605,50	3 623,40
509-1116	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1614 М5 I-3000А	шт.	49	3158,53	3 638,13	3 553,13	3 520,67	3 538,14
509-1117	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1518 М5 I-2500А	шт.	64,5	5213,47	6 001,81	5 864,80	5 811,23	5 840,06
509-1118	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1224 М5 I-800А	шт.	22,5	2397,44	2 759,96	2 696,95	2 672,32	2 685,58
509-1119	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1126 М5 I-800А	шт.	27	2701,87	3 110,43	3 039,42	3 011,66	3 026,60
509-1120	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1424 М5 I-1500А	шт.	32	4109,89	4 731,35	4 623,34	4 581,11	4 603,84
509-1121	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1326 М5 I-1500А	шт.	39,5	4528,49	5 213,25	5 094,24	5 047,71	5 072,75
509-1122	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1624 М5 I-3000А	шт.	56	6545,38	7 535,12	7 363,10	7 295,84	7 332,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1123	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1526 М5 I-2500А	шт.	63	7344,52	8 455,10	8 262,09	8 186,62	8 227,24
	Переключатели (без дугогасительных контактов)							
509-1125	Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1213 М5 I-800А	шт.	16	1541,21	1 774,26	1 733,75	1 717,92	1 726,44
509-1126	Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1115 М5 I-800А	шт.	23	2207,16	2 540,91	2 482,91	2 460,23	2 472,44
509-1127	Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1413 М5 I-1500А	шт.	28	2892,14	3 329,47	3 253,46	3 223,75	3 239,74
509-1128	Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1315 М5 I-1500А	шт.	41,5	4109,89	4 731,35	4 623,34	4 581,11	4 603,84
509-1129	Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1613 М5 I-3000А	шт.	67	4680,71	5 388,48	5 265,48	5 217,39	5 243,27
509-1130	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1223 М5 I-800А	шт.	27	2654,09	3 285,66	3 210,66	3 181,33	3 197,11
509-1131	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1125 М5 I-800А	шт.	32	3158,53	3 636,13	3 553,13	3 520,67	3 538,14
509-1132	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1325 М5 I-1500А	шт.	53	6126,78	7 053,22	6 892,21	6 829,25	6 863,14
509-1133	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1623 М5 I-3000А	шт.	74,5	6301,83	7 254,74	7 089,13	7 024,37	7 059,23
509-1134	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1823 М5 I-5000А	шт.	108,5	9285,31	10 689,35	10 445,33	10 349,92	10 401,28
	Переключатели (с дугогасительными контактами)							
509-1135	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1214 М5 I-800А	шт.	16	1617,32	1 861,87	1 819,37	1 802,75	1 811,70
509-1136	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1116 М5 I-800А	шт.	23	2207,16	2 540,91	2 482,91	2 460,23	2 472,44
509-1137	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1414 М5 I-1500А	шт.	28	3044,36	3 504,71	3 424,70	3 393,42	3 410,26
509-1138	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1316 М5 I-1500А	шт.	41,5	4262,11	4 906,59	4 794,58	4 750,78	4 774,36
509-1139	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1614 М5 I-3000А	шт.	67	4832,93	5 583,72	5 436,71	5 387,05	5 413,78
509-1140	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1516 М5 I-2500А	шт.	88,5	6164,83	7 097,03	6 935,02	6 871,87	6 905,77
509-1141	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1224 М5 I-800А	шт.	27	2930,20	3 373,28	3 296,27	3 266,18	3 282,37
509-1142	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1126 М5 I-800А	шт.	32	3310,74	3 811,37	3 724,36	3 690,34	3 708,65
509-1143	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1424 М5 I-1500А	шт.	40	4566,54	5 257,06	5 137,05	5 090,12	5 115,38
509-1144	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1326 М5 I-1500А	шт.	53	8489,27	7 447,50	7 277,49	7 211,01	7 246,79
509-1145	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1624 М5 I-3000А	шт.	74,5	7920,42	9 118,07	8 909,93	8 828,54	8 872,35
509-1146	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1526 М5 I-2500А	шт.	102	9625,26	11 080,71	10 827,76	10 728,85	10 782,09
509-1147	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1254 М5 I-700А	шт.	120	5895,92	6 787,45	6 632,50	6 571,92	6 604,53
509-1148	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1156 М5 I-700А	шт.	130	7344,52	8 455,10	8 262,09	8 186,62	8 227,24
509-1149	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1454 М5 I-1300А	шт.	130	8559,73	9 854,06	9 629,11	9 541,16	9 588,50
509-1150	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1356 М5 I-1300А	шт.	155	9518,71	10 958,04	10 707,90	10 610,08	10 662,73
	Разъединители и переключатели							
509-1151	Разъединители и переключатели РО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт.	38	3729,34	4 293,26	4 195,26	4 156,93	4 177,56
509-1152	Разъединители и переключатели РО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт.	64	4756,82	5 476,10	5 351,09	5 302,21	5 328,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1153	Разъединители и переключатели ПО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт.	48	4985,14	5 738,95	5 607,95	5 556,72	5 584,29
509-1154	Разъединители и переключатели ПО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт.	86	8431,22	7 403,89	7 234,68	7 168,59	7 204,16
509-1409	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт.	71,4	3568,69	4 108,31	4 014,53	3 977,86	3 997,60
	Рубильники							
509-1155	Рубильники Р11 М3 I-100А	шт.	0,81	80,81	93,03	90,91	90,08	90,53
509-1156	Рубильники Р21 М3 I-100А	шт.	0,9	178,77	205,81	201,11	199,27	200,28
509-1157	Рубильники Р31 М3 I-100А	шт.	1,31	287,91	331,45	323,88	320,92	322,51
509-1158	Рубильники Р12 М3 I-200А	шт.	0,61	141,48	182,85	159,14	157,68	158,47
509-1159	Рубильники Р22 М3 I-200А	шт.	1,2	229,11	263,76	257,73	255,38	256,65
509-1160	Рубильники Р32 М3 I-200А	шт.	1,77	338,60	389,80	380,90	377,42	379,29
509-1161	Рубильники Р14 М3 I-400А	шт.	1,13	181,13	208,51	203,75	201,89	202,90
509-1162	Рубильники Р24 М3 I-400А	шт.	2,25	336,57	387,48	378,62	375,16	377,02
509-1163	Рубильники Р34 М3 I-400А	шт.	3,29	470,39	541,52	529,15	524,32	526,92
509-1164	Рубильники-разъединители РО11 М3 I-100А	шт.	0,55	75,61	87,05	85,06	84,28	84,70
	Рубильники-разъединители							
509-1165	Рубильники-разъединители РО21 М3 I-100А	шт.	0,78	159,50	183,62	179,43	177,79	178,67
509-1166	Рубильники-разъединители РО31 М3 I-100А	шт.	1,3	251,09	289,06	282,46	279,88	281,27
509-1167	Рубильники-разъединители РО12 М3 I-200А	шт.	0,55	110,56	127,28	124,38	123,24	123,85
509-1168	Рубильники-разъединители РО22 М3 I-200А	шт.	1,07	192,62	221,74	216,68	214,70	215,77
509-1169	Рубильники-разъединители РО32 М3 I-200А	шт.	1,57	282,85	325,63	318,19	315,29	316,85
509-1170	Рубильники-разъединители РО14 М3 I-400А	шт.	1,01	164,91	189,84	185,51	183,81	184,73
509-1171	Рубильники-разъединители РО24 М3 I-400А	шт.	1,97	280,83	323,28	315,81	313,03	314,58
509-1172	Рубильники-разъединители РО34 М3 I-400А	шт.	2,87	395,37	455,15	444,78	440,70	442,89
	Переключатели							
509-1173	Переключатели П-11 М3 I-100А	шт.	0,94	133,67	153,88	150,37	148,99	149,73
509-1174	Переключатели П-21 М3 I-100А	шт.	1,36	267,63	308,10	301,07	298,32	299,80
509-1175	Переключатели П-31 М3 I-100А	шт.	2	413,62	476,16	465,29	461,04	463,33
509-1176	Переключатели П-12 М3 I-200А	шт.	0,94	168,96	194,51	190,07	188,33	189,27
509-1177	Переключатели П-22 М3 I-200А	шт.	1,86	324,41	373,46	364,93	361,60	363,39
509-1178	Переключатели П-32 М3 I-200А	шт.	2,8	468,36	539,18	526,87	522,06	524,65
509-1179	Переключатели П-14 М3 I-400А	шт.	1,74	270,34	311,22	304,11	301,33	302,83
509-1180	Переключатели П-24 М3 I-400А	шт.	3,44	470,39	541,52	529,15	524,32	526,92
509-1181	Переключатели П-34 М3 I-400А	шт.	5,1	679,22	781,93	764,08	757,10	760,86
	Переключатели-разъединители							
509-1182	Переключатели-разъединители ПО-11 М3 I-100А	шт.	0,83	118,62	136,58	133,44	132,23	132,88
509-1183	Переключатели-разъединители ПО-21 М3 I-100А	шт.	1,13	249,39	287,10	280,54	277,98	279,36
509-1184	Переключатели-разъединители ПО-31 М3 I-100А	шт.	1,64	389,29	448,15	437,92	433,92	436,07
509-1185	Переключатели-разъединители ПО-12 М3 I-200А	шт.	0,83	157,82	181,69	177,54	175,92	176,79
509-1186	Переключатели-разъединители ПО-22 М3 I-200А	шт.	1,68	306,16	352,45	344,41	341,26	342,95
509-1187	Переключатели-разъединители ПО-32 М3 I-200А	шт.	2,36	448,09	515,84	504,07	499,46	501,84
509-1188	Переключатели-разъединители ПО-14 М3 I-400А	шт.	1,52	268,31	308,88	301,83	299,07	300,56
509-1189	Переключатели-разъединители ПО-24 М3 I-400А	шт.	3	433,69	499,50	488,10	483,64	486,04
509-1190	Переключатели-разъединители ПО-34 М3 I-400А	шт.	4,33	618,40	711,91	695,66	689,30	692,72
	Рубильники в исполнении							
509-1191	Рубильники в исполнении К Р11-31120К УХЛ I-100А	шт.	0,894	240,95	277,39	271,05	268,58	269,81
509-1192	Рубильники в исполнении К Р11-31220К УХЛ I-100А	шт.	1,21	348,74	401,47	392,30	389,72	390,65
509-1193	Рубильники в исполнении К Р11-31320К УХЛ I-100А	шт.	1,45	346,98	399,45	390,33	386,76	388,88
509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	0,0867	20,01	22,82	22,38	22,19	22,29
509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	0,0867	41,16	46,94	46,04	45,65	45,85
509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	шт.	0,09	65,17	74,32	72,90	72,29	72,59
509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт.	0,065	36,25	41,34	40,55	40,21	40,38
509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	шт.	0,065	39,24	44,75	43,90	43,53	43,71
509-1302	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ-16Р98-04010 УХЛ4	шт.	0,51	490,40	559,26	548,55	543,96	546,25
509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВЗ-25 МЗБ	шт.	0,3	316,70	388,72	377,54	351,28	361,02
	Щитки квартирные							
509-1303	Щитки квартирные ЩК1	шт.	4,59	3517,63	4 011,53	3 934,70	3 901,78	3 918,24
509-1304	Щитки квартирные ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.	2,142	4091,39	4 665,85	4 576,49	4 538,19	4 557,34
509-1305	Щитки квартирные ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.	2,2277	2012,22	2 294,74	2 250,79	2 231,96	2 241,38
509-1306	Щитки квартирные ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт.	2,1634	5251,31	5 988,63	5 873,94	5 824,78	5 849,36
509-1307	Щитки квартирные ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.	2,1356	2611,20	2 977,82	2 920,79	2 896,35	2 908,57
	Щитки осветительные							
509-1308	Щитки осветительные ОПВН 12 (83А/16А)	шт.	6,12	5148,44	5 871,31	5 758,86	5 710,67	5 734,77
509-1309	Щитки осветительные ОПВН 6 (40А/16А)	шт.	6,0594	3412,30	3 891,41	3 816,88	3 784,94	3 800,91
509-1457	Щитки осветительные ОЩВ-12 УХЛ4	шт.	9	1840,10	2 098,55	2 058,36	2 041,13	2 049,74



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1310	Щитки осветительные ОЩВ-12А УХЛ4	шт.	19	4714,51	5 376,45	5 273,48	5 229,36	5 251,42
509-1311	Щитки осветительные ОЩВ-6	шт.	13,26	3418,01	3 897,91	3 823,26	3 791,27	3 807,26
509-1458	Щитки осветительные групповые УОШВ-6 УХЛ4	шт.	5	1131,75	1 290,65	1 265,93	1 255,34	1 260,64
509-1459	Щитки осветительные групповые УОШВ-12 УХЛ4	шт.	9	1577,58	1 769,08	1 764,82	1 749,86	1 757,24
	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры							
509-1312	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ШРЭ-1	шт.	23,562	5704,89	6 505,89	6 381,29	6 327,89	6 354,59
509-1313	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ШРЭ-2	шт.	24,684	5805,93	6 621,12	6 494,31	6 439,96	6 467,14
509-1314	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ШРЭ-3	шт.	24,99	8724,79	9 949,80	9 759,25	9 677,58	9 718,41
509-1315	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ШРЭ-4	шт.	26,112	8820,34	11 189,17	10 984,68	10 892,76	10 938,72
	Щитки этажные							
509-1316	Щитки этажные на 2 квартиры ШЭ 2205	шт.	6,4	9135,00	10 417,61	10 218,09	10 132,59	10 175,34
509-1317	Щитки этажные на 2 квартиры ШЭ 2206	шт.	12	7319,01	8 346,64	8 186,78	8 118,27	8 152,53
509-1318	Щитки этажные на 2 квартиры ШЭ 3205	шт.	12	10931,73	12 466,61	12 227,85	12 125,53	12 176,69
509-1319	Щитки этажные на 2 квартиры ШЭ 3206	шт.	14	8487,19	9 658,03	9 471,10	9 381,85	9 431,47
509-1320	Щитки этажные на 2 квартиры ШЭ 3305	шт.	13	10622,98	12 114,51	11 882,49	11 783,06	11 832,78
509-1321	Щитки этажные на 2 квартиры ШЭ 3306	шт.	14	8713,81	9 937,28	9 746,96	9 665,39	9 706,18
509-1322	Щитки этажные на 3 квартиры ШЭ 2305	шт.	15	10304,91	11 751,78	11 526,71	11 430,25	11 478,48
509-1323	Щитки этажные на 3 квартиры ШЭ 2306	шт.	15	7895,47	9 004,04	8 831,60	8 757,69	8 794,64
509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.	4,33	33740,92	38 478,34	37 741,40	37 425,58	37 583,49
509-1937	Пульт управления 5804WATCH 4-х кнопочный, совмещен с хронографом TIMEX	шт.	0,08	4110,00	4 687,06	4 597,30	4 558,83	4 578,06
509-1938	Радиопульт симлексный 5827 без индикации	шт.	0,12	2398,98	2 733,53	2 661,17	2 658,74	2 689,96
509-1939	Радиопульт дуплексный 5827BD с индикацией	шт.	0,12	7036,95	8 024,98	7 871,29	7 805,42	7 838,35
509-1940	Радиопередатчик 5800TM для 5827BD	шт.	0,12	1639,67	1 869,89	1 834,08	1 818,73	1 826,40
509-1941	Модуль удлинения радиоканала 5800RP	шт.	0,01	3757,56	4 285,14	4 203,07	4 167,90	4 185,48
509-1942	Приемник автономный 5800GDO (для всех кнопочных передатчиков серии 5800) с релейным выходом 2A/28В (для открытия ворот и т.п.)	шт.	0,2	2400,41	2 737,44	2 685,01	2 662,55	2 673,78
509-1943	Радиокнопка тревожная 5802CP на клипсе	шт.	0,08	1805,70	1 831,15	1 796,08	1 781,05	1 788,57
509-1944	Радиокнопка тревожная 5802MN	шт.	0,08	1947,32	2 220,73	2 178,20	2 159,97	2 189,09
509-1945	Радиобрелок управления 5804 4-х кнопочный	шт.	0,08	2186,18	2 483,15	2 445,40	2 424,93	2 435,17
509-1946	Радиобрелок управления 5804BD 4-х кнопочный с обратной связью	шт.	0,08	3382,03	3 856,88	3 783,02	3 751,38	3 767,19
509-1947	Радиокнопка тревожная 5804-2 (вместо 5802)	шт.	0,08	1888,56	2 130,91	2 090,10	2 072,61	2 081,36
509-1948	Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой	шт.	0,2	2709,62	3 080,06	3 030,88	3 005,52	3 018,20
509-1949	Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2-зоновый	шт.	0,065	2028,44	2 310,98	2 286,70	2 247,74	2 257,22
509-1950	Радиопередатчик 5817 универсальный 3-зоновый	шт.	0,08	2901,17	2 852,35	2 797,72	2 774,31	2 786,02
509-1951	Трансивер 5883Н, 5881Н+5800TM в одном корпусе	шт.	0,1	9154,84	10 440,24	10 240,29	10 154,59	10 197,44
509-1952	Вибродатчик разбития стекла 5800-SS1, миниаторный	шт.	0,06	2586,12	2 949,23	2 892,75	2 868,54	2 880,64
	Группа: Терморегуляторы для теплых полов							
	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle							
509-1324	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle RTR-E 6202	шт.	0,07	1969,23	2 244,89	2 203,57	2 184,28	2 192,52
509-1325	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 32	шт.	0,07	2903,78	3 310,28	3 249,36	3 220,89	3 233,06
509-1326	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 22	шт.	0,07	3100,85	3 534,95	3 469,90	3 439,50	3 452,48
509-1327	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle ITR3	шт.	0,07	5413,41	6 171,30	6 057,82	6 004,56	6 027,35
509-1328	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 12	шт.	0,07	4528,11	5 182,03	5 067,02	5 022,84	5 041,61
509-1329	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 35	шт.	0,07	5659,73	6 452,08	6 333,29	6 277,79	6 301,58
	Группа: Электроаппаратура							
509-9016	Электроаппаратура соответствующего типа	шт.						
	Подраздел: Источники света							
	Группа: Лампы газоразрядные высокого давления							
	Лампы газоразрядные высокого давления типа							
509-0675	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 70	10 шт.	1,3125	8662,89	9 702,31	9 546,50	9 473,59	9 504,80
509-0676	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 100	10 шт.	1,4875	7989,59	8 948,23	8 804,53	8 737,30	8 766,02
509-0677	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 150	10 шт.	2,625	9363,97	10 487,54	10 319,12	10 240,28	10 273,99
509-0678	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5	10 шт.	4,375	9829,41	11 008,78	10 831,31	10 748,80	10 784,81
509-0679	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5	10 шт.	4,375	9417,85	10 547,85	10 377,80	10 298,52	10 333,23
509-0680	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 125	10 шт.	2,1	5834,46	6 534,48	6 429,55	6 380,48	6 401,46
509-0681	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 175	10 шт.	3,5	5985,03	6 703,15	6 595,47	6 545,16	6 566,69
509-0682	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 250-5	10 шт.	5,125	5600,87	6 272,86	6 172,17	6 125,04	6 145,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0683	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 400-5	10 шт.	8,75	7234,94	8 103,01	7 972,92	7 912,05	7 938,09
509-0684	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700	10 шт.	5,25	18608,59	20 841,38	20 508,68	20 350,10	20 417,02
509-0685	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700-5	10 шт.	9,625	14925,58	16 716,48	16 447,97	16 322,38	16 376,12
509-0686	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 1000-6	10 шт.	10,5	19745,77	22 114,89	21 758,45	21 592,27	21 665,00
509-0687	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 3500-6	10 шт.	10,5	38333,95	42 933,48	42 244,01	41 921,46	42 059,36
509-0688	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 2000-6	10 шт.	11,55	33746,41	37 795,48	37 188,54	36 904,63	37 025,98
	Группа: Лампы люминесцентные							
509-0910	Лампы люминесцентные	шт.						
509-0889	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт.	4,9755	29,10	32,59	32,07	31,82	31,93
	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа							
509-0690	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 4	10 шт.	1,225	467,84	523,97	515,56	511,62	513,30
509-0691	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 6	10 шт.	1,2495	470,77	527,28	518,79	514,83	518,52
509-1461	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 18	10 шт.	0,32	269,08	301,36	296,52	294,26	295,23
509-1462	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 20	10 шт.	0,32	269,27	301,57	296,73	294,47	295,43
509-1463	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 40	10 шт.	0,32	277,47	310,77	305,78	303,44	304,44
509-1464	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 65	10 шт.	0,32	346,69	388,51	382,27	379,35	380,60
509-1465	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 80	10 шт.	0,32	332,75	372,68	366,69	363,89	365,09
509-1466	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 20	10 шт.	0,32	269,27	301,57	296,73	294,47	295,43
509-1467	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 40	10 шт.	0,32	277,47	310,77	305,78	303,44	304,44
509-1468	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 80	10 шт.	0,32	332,75	372,68	366,69	363,89	365,09
509-0692	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ	10 шт.	3,675	552,66	618,97	609,03	604,38	606,36
509-0693	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт.	3,5	556,11	622,84	612,84	608,16	610,16
509-0694	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛЕЦ 20	10 шт.	2,975	559,54	626,67	616,61	611,90	613,91
509-0695	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБЦТ 40	10 шт.	3,675	582,96	630,51	620,38	615,65	617,67
509-0696	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛБХ 20	10 шт.	2,975	196,56	220,15	216,61	214,98	215,67
	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа							
509-0697	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(6)	10 шт.	1,89	1676,03	1 877,13	1 846,98	1 832,88	1 839,91
509-0698	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	3,5	2144,86	2 402,21	2 363,63	2 345,59	2 353,30
509-0699	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	6,125	2851,62	3 193,77	3 142,48	3 118,49	3 128,74
509-0700	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	10,4125	5458,57	6 111,27	6 013,13	5 967,23	5 986,85
509-0701	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	11,375	8558,05	9 584,89	9 430,97	9 358,98	9 389,75
509-0702	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(10)	10 шт.	1,89	1669,40	1 869,70	1 839,68	1 825,63	1 831,64
509-0703	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	3,5	2039,26	2 283,94	2 247,26	2 230,10	2 237,44
509-0704	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	6,125	2883,59	3 229,58	3 177,71	3 153,45	3 163,82
509-0705	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	8,75	6929,40	7 780,83	7 636,20	7 577,90	7 602,82
509-0706	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	6,125	3240,85	3 629,70	3 571,41	3 544,15	3 556,80
509-0707	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	10,4125	6941,67	7 774,57	7 649,72	7 591,32	7 616,28
509-0708	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	11,375	8205,28	9 189,79	9 042,21	8 973,18	9 002,69
509-0709	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(14)-4	10 шт.	3,5	1658,73	1 857,75	1 827,92	1 813,97	1 819,83
509-0710	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 50(15)	10 шт.	1,225	1487,15	1 665,58	1 638,84	1 626,33	1 631,67
509-0711	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 80(15)	10 шт.	1,4	1487,15	1 665,58	1 638,84	1 626,33	1 631,67
509-0712	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(15)	10 шт.	1,89	1487,15	1 665,58	1 638,84	1 626,33	1 631,67
509-0713	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.	3,5	2184,44	2 448,54	2 407,25	2 388,67	2 396,73
509-0714	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.	5,075	2822,78	3 161,47	3 110,70	3 086,95	3 097,10
509-0715	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.	8,1375	3577,13	4 006,33	3 942,00	3 911,90	3 924,76
	Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа							
509-0716	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 125-135-500-1	10 шт.	2,525	254,17	284,67	280,09	277,96	278,87
509-0717	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-225-500-1	10 шт.	2,625	254,17	284,67	280,09	277,96	278,87
509-0718	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220-230-500-1	10 шт.	2,625	240,33	269,17	264,85	262,82	263,69
509-0719	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 230-240-500-1	10 шт.	2,625	249,44	279,36	274,88	272,78	273,68
509-0720	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 245-255-500	10 шт.	2,625	254,17	284,67	280,09	277,96	278,87
509-0721	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 125-135-1000-2	10 шт.	5,25	426,37	477,53	469,86	466,27	467,81
509-0722	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-135-1000-1	10 шт.	5,25	439,19	491,89	483,99	480,29	481,87
509-0723	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-225-1000-2	10 шт.	5,25	439,19	491,89	483,99	480,29	481,87
509-0724	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-225-1000-1	10 шт.	5,25	439,19	491,89	483,99	480,29	481,87
509-0725	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220-230-1000-2	10 шт.	5,25	439,19	491,89	483,99	480,29	481,87
509-0726	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220-230-1000-1	10 шт.	5,25	439,19	491,89	483,99	480,29	481,87
509-0727	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 230-240-1000-2	10 шт.	5,25	439,19	491,89	483,99	480,29	481,87
509-0728	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 230-240-1000-1	10 шт.	5,25	439,48	492,21	484,31	480,61	482,19
	Лампы газопольные в зеркальной колбе							
509-0729	Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40-40	10 шт.	0,7	218,30	244,49	240,57	238,73	239,52
509-0730	Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40-60	10 шт.	0,7	245,47	274,92	270,50	268,44	269,32
509-0731	Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40-100	10 шт.	0,7	301,25	337,40	331,98	329,45	330,53
509-9012	Лампы накаливания	шт.						
	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе							
509-0732	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-25	10 шт.	0,7	65,55	73,41	72,23	71,68	71,92
509-0733	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-40	10 шт.	0,7	71,01	79,53	78,25	77,65	77,91
509-0734	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-60	10 шт.	0,7	82,08	91,93	90,45	89,76	90,05
509-0735	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-100	10 шт.	0,9625	94,88	106,04	104,33	103,54	103,88
509-0736	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 36-60	10 шт.	0,7	72,97	81,73	80,42	79,80	80,07
509-0737	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-25	10 шт.	0,7	94,68	106,04	104,33	103,54	103,88
509-0738	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-40	10 шт.	0,7	116,52	130,51	128,41	127,43	127,85
509-0739	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-60	10 шт.	0,7	198,64	220,23	216,69	215,04	215,75
509-0740	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-100	10 шт.	0,7	247,82	277,33	272,87	270,79	271,88
509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	0,875	58,01	64,97	63,92	63,44	63,64
	Лампы концентрированного светораспределения типа							
509-0742	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 125-135-300-2	10 шт.	1,75	693,76	777,00	764,52	758,69	761,18
509-0743	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-150	10 шт.	1,225	631,31	707,06	695,70	690,39	692,66
509-0744	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-200	10 шт.	1,225	648,53	726,35	714,68	709,23	711,58
509-0745	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-300	10 шт.	1,75	768,30	860,48	846,67	840,20	842,96
509-0746	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-750	10 шт.	5,25	2175,63	2 436,67	2 397,54	2 379,24	2 387,06
509-0747	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-1000	10 шт.	5,25	2383,20	2 680,35	2 637,31	2 617,17	2 625,78
509-0748	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-200	10 шт.	1,225	617,58	691,68	680,57	675,36	677,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0749	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-300	10 шт.	1,75	746,60	836,18	822,75	816,47	819,15
509-0750	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-300-2	10 шт.	1,75	823,43	922,23	907,42	900,49	903,45
509-0751	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-500-2	10 шт.	2,625	771,25	863,79	849,92	843,43	846,20
509-0752	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-700	10 шт.	5,25	1990,43	2 229,25	2 193,45	2 176,70	2 183,86
	Лампы широкого светораспределения типа							
509-0753	Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215-225-300	10 шт.	1,75	1033,65	1 157,67	1 139,08	1 130,38	1 134,10
509-0754	Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215-225-600	10 шт.	2,625	1033,65	1 157,67	1 139,08	1 130,38	1 134,10
	Группа: Светильники							
509-0755	Лампа марка КЛ-9	шт.	0,4375	99,19	109,97	108,21	107,38	107,74
509-9028	Протектор	шт.						
509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.		4123,60	5 161,51	4 847,14	4 495,20	4 632,81
509-0757	Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.	13,38	602,73	765,47	751,43	723,34	737,38
509-1272	Прожекторы серии ИО-500	шт.	2,5	1099,19	1 395,98	1 370,38	1 319,13	1 344,75
509-1273	Прожекторы серии ИО-1000	шт.	7	2004,52	2 545,87	2 499,16	2 405,73	2 452,45
509-1274	Прожекторы серии ИО-1500	шт.	7	2464,84	3 130,35	3 072,92	2 959,04	3 015,48
509-1275	Прожекторы серии ИО-2000	шт.	7,5	2848,75	3 617,92	3 551,53	3 418,77	3 485,15
509-0758	Светильник марка К-200/109	шт.	1,503	744,06	910,92	862,35	802,37	824,65
509-0759	Светильник марка РВО-42	шт.	0,4678	197,13	241,33	228,47	212,58	218,48
509-0760	Светильники НББ 01-80	шт.	2,171	158,71	184,28	183,93	171,14	175,81
509-0761	Светильники НББ 61-80	шт.	1,2525	146,57	179,44	169,89	158,06	162,46
509-0762	Светильники НСП 41-200-001	шт.	3,674	438,62	557,13	546,99	526,48	536,63
509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой)	шт.	3,841	172,51	219,11	215,11	207,06	211,06
509-1330	Светильник КвББ 100W, настенный вверх	шт.	4,75	150,57	184,33	174,50	162,37	166,89
509-1331	Светильник КвББ 100W, настенный вниз	шт.	3,2	268,19	340,82	334,35	321,86	328,09
509-1332	Светильник КвББ 100W, столбик	шт.	3,2	348,92	443,12	435,00	418,72	426,88
509-1333	Светильник КвБЧ 100W, на столбик	шт.	5,1	348,92	427,17	404,38	378,27	386,72
509-1334	Светильник КвБЧ 100W, настенный вниз	шт.	5,1	268,19	328,35	310,83	289,20	297,25
509-1335	Светильник КвБЧ 100W, настенный вверх	шт.	5,1	150,57	184,33	174,50	162,37	166,89
509-1336	Светильник точечный марки AMBER 50 2 01 R50, неповоротный, с накладным стеклом, белый	шт.	0,2	39,98	48,94	46,36	43,11	44,32
509-1337	Светильник точечный марки AMBER 50 2 04 R50, неповоротный, с накладным стеклом, золото	шт.	0,2	46,72	57,21	54,15	50,40	51,78
509-1338	Светильник точечный марки AMBER 50 2 05 R50, неповоротный, с накладным стеклом, хром	шт.	0,2	46,72	57,21	54,15	50,40	51,78
509-1339	Светильник точечный марки BRUTTO 51 1 05 хромированный, на жесткой металлической стойке	шт.	0,2	124,28	152,14	144,05	134,00	137,75
509-1340	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 04 золото, на жесткой металлической стойке	шт.	0,2	112,92	138,23	130,87	121,77	125,15
509-1341	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 05 хром, на жесткой металлической стойке, без стекла	шт.	0,2	77,93	95,40	90,31	84,04	86,37
509-1342	Светильник SGS101 1XSON-T 70W	шт.	3,9	1024,58	1 254,35	1 187,46	1 104,84	1 135,53
509-1343	Светильник SGS102 1XSON-T 250W	шт.	6,7	1474,73	1 805,48	1 709,20	1 580,27	1 634,44
509-1344	Светильник ЖКУ 10-250, без стекла с решеткой	шт.	9,2	1562,60	1 913,05	1 811,03	1 685,01	1 731,79
509-1345	Светильник ЖКУ 10-250, с выпуклым стеклом	шт.	10,8	1579,32	1 933,50	1 830,43	1 703,07	1 750,38
509-1346	Светильник ЖКУ 28-250, со стеклом	шт.	9,1	1579,32	1 933,50	1 830,43	1 703,07	1 750,38
509-1347	Светильник ЖКУ 28-400, без стекла	шт.	11,4	1749,39	2 141,73	2 027,53	1 889,42	1 938,66
509-1348	Светильник ЖКУ 28-400, со стеклом	шт.	11,6	1762,77	2 182,57	2 066,22	1 922,43	1 975,85
509-1349	Светильник ЖКУ 28-250-001	шт.	13,9	1281,89	1 568,38	1 485,69	1 382,33	1 420,73
509-1350	Светильник ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт.	5,8	1281,89	1 628,03	1 598,14	1 538,38	1 568,25
509-1351	Светильник ЖПД 01 -100-011	шт.	8	883,88	812,54	769,21	715,68	735,56
509-1352	Светильник ЖСУ 21 -400	шт.	5,9	1429,03	1 749,51	1 656,22	1 540,97	1 583,79
509-1353	Светильник РКУ 01-250-001, со стеклом	шт.	6	1210,55	1 537,40	1 509,21	1 452,77	1 480,96
509-1354	Светильник РКУ 01-250-002, без стекла	шт.	4,6	1081,28	1 373,24	1 348,05	1 297,65	1 322,85
509-1355	Светильник РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт.	6,1	1471,34	1 868,62	1 834,32	1 765,71	1 800,02
509-1356	Светильник РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт.	6,6	1016,61	1 244,83	1 178,21	1 096,28	1 126,72
509-1357	Светильник РКУ 10-250, без стекла	шт.	7,5	1401,87	1 780,35	1 747,73	1 682,40	1 715,03
509-1358	Светильник РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт.	10	1738,40	2 207,78	2 167,29	2 086,23	2 126,72
509-1359	Светильник РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревва	шт.	9,4	1924,99	2 444,76	2 389,90	2 310,18	2 355,04
509-1360	Светильник ЛПО 16-2x18	шт.	2	187,53	238,18	233,78	225,04	229,41
509-1361	Светильник ЛПО 16-2x36	шт.	2	295,17	361,37	342,11	318,29	327,14
509-1362	Светильник ЛПО 16-4x18	шт.	4,5	378,67	480,92	472,07	454,45	463,26
509-1363	Светильник ЛПО 09-4x18	шт.	2	317,78	389,05	368,29	342,69	352,20
509-1364	Светильник ЛПО 09-4x36	шт.	7	493,15	628,32	614,81	591,84	603,31
509-1365	Светильник ЛПО 103 2x36	шт.	2	203,63	249,29	236,00	219,58	225,69
509-1366	Светильник ЛПО 11 1x18	шт.	1,5	138,19	175,52	172,27	165,83	169,07
509-1367	Светильник ЛВО-27-220-140 2x18W	шт.	2	547,59	670,42	634,66	590,49	606,91
509-1368	Светильник ЛВО-27-235-170 2x18W со стеклом	шт.	1,5	652,49	1 082,66	1 062,78	1 023,05	1 042,93
509-1369	Светильник НПП 03x100 настенный (IP 54) морской	шт.	2,9	101,60	124,39	117,76	109,57	112,59
509-1370	Светильник НСП 02x100 с решеткой (6 шт.)	шт.	1,9	88,96	108,91	103,09	95,91	98,81
509-1371	Светильник НСП 02x100-01 подвесной (IP 52) (6 шт.)	шт.	3,06	72,03	88,19	83,46	77,67	79,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1372	Светильник НСП 02х200 подвесной с рещ. (IP 52)	шт	2,3	86,41	105,78	100,14	93,18	95,77
509-1373	Светильник НСП 02х200 подвесной (IP 52)	шт.	6	85,21	104,33	98,75	91,87	94,42
509-1374	Светильник НСП 03х60-001 шар	шт.	1,2	68,24	83,53	79,09	73,59	75,83
509-1375	Светильник НСП 03х60-027	шт.	1,2	42,31	51,82	49,05	45,63	46,90
509-1376	Светильник НСП 11х100 (IP54)	шт.	1,9	262,47	321,35	304,20	283,05	290,91
509-1377	Светильник НСП 11х200-334 подвесной (IP 54)	шт.	3,9	200,66	245,90	232,79	216,59	222,60
509-1378	Светильник НСП 41х200 подвесной (DP 52)	шт.	2,2	120,69	148,02	140,12	130,36	134,00
509-1379	Светильник НСП 41х200 с рещ. подвесной (IP 52)	шт.	2,3	101,63	124,43	117,80	109,61	112,83
509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт.	1,2	49,20	60,23	57,02	53,06	54,51
509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт.	1,3	65,18	79,78	75,56	70,28	72,25
509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа (IP 54)	шт.	1,2	41,58	50,91	48,21	44,83	46,10
509-1383	Светильник НПБ 1101 Белый/круг 100 Вт IP44 ИЭК	шт.	1,8	152,90	187,20	177,23	164,88	169,47
509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100 Вт IP44 ИЭК	шт.	1,6	104,87	128,40	121,55	113,10	116,23
509-1385	Светильник НПБ 1102 Белый/круг с решеткой 100 Вт IP44 ИЭК	шт.	1,6	132,36	162,04	153,41	142,74	146,71
509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100 Вт IP44 ИЭК	шт.	1,6	104,54	128,00	121,15	112,74	115,87
509-1387	Светильник НПБ 1103 Белый/круг полусферический 100 Вт IP44 ИЭК	шт.	1,6	104,54	128,00	121,15	112,74	115,87
509-1388	Светильник переноска УП-1Р круглая вилка 2P/5 метров 2х0,75	шт.	0,3	79,93	97,84	92,64	86,19	88,60
509-1389	Светильник переноска УП-1Р плоская вилка 2P/10 метров 2х0,75	шт.	0,3	124,06	151,88	143,80	133,79	137,50
509-1390	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2P/10 метров 2х0,75	шт.	3	108,11	132,36	125,30	116,60	119,84
509-1391	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2P/5 метров 2х0,75	шт.	0,3	85,75	104,98	99,37	92,46	95,04
509-1392	Светильник НПО 22х100	шт.	2	164,54	201,44	190,70	177,43	182,36
509-1393	Светильник НСП 11х100	шт.	1,9	350,01	426,52	405,65	377,43	387,92
509-1394	Светильник НСП 11х2100	шт.	2	403,69	494,21	467,88	435,29	447,42
509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	0,95	169,94	208,07	196,96	183,27	188,33
509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	0,95	206,69	253,04	239,53	222,89	229,08
509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	1,5	232,69	284,87	269,68	250,93	257,86
509-1398	Светильник ЛСП 3902 1х36Вт IP65	шт.	2,15	260,65	331,04	324,96	312,80	318,88
509-1399	Светильник ЛСП 3902 2х36Вт IP65	шт.	2,15	322,01	408,97	401,46	386,43	393,93
509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0- 01УХЛ4 и НБ006х100/Р2«0-03УХЛ4	шт.	2,67	123,58	156,97	154,11	148,33	151,19
509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУ3	шт.	3,1	551,83	675,59	639,55	595,07	611,59
509-0766	Светильники промышленные НСП 02-100-01	шт.	3,006	487,28	596,57	564,77	525,44	540,05
509-9013	Светильники с лампами накаливания	шт.						
509-0767	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт.	6,18	217,28	275,96	270,88	260,77	265,80
509-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт.						
509-0768	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40П-01 УХЛ4	шт.	21,71	883,50	1 122,05	1 101,47	1 060,28	1 080,87
	Группа: Комплектующие							
509-0769	Держатель светильника	10 шт.	1,45	197,09	218,78	215,53	213,99	214,66
509-0770	Сальники ввертные	100 шт.	7,4	8678,48	9 450,52	9 285,98	8 938,83	9 112,41
509-0771	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С	10 шт.	0,1	86,98	97,42	95,84	95,13	95,43
	Подраздел: Электроизоляционные изделия							
	Группа: Асботекстолит							
509-0772	Асботекстолит марки А	т	1010	388709,50	443 970,53	430 652,70	428 007,02	428 897,64
509-0773	Асботекстолит марки Б	т	1010	197821,66	238 200,99	231 055,68	228 583,10	230 114,04
509-0774	Асботекстолит марки Г	т	1010	324230,26	392 513,14	383 151,66	368 222,19	376 176,99
	Группа: Вставки							
509-0775	Вставки изоляционные	шт.	0,08	124,06	153,15	144,74	134,38	138,29
	Группа: Втулки							
509-0776	Втулка полиэтиленовая изолированная	шт.	0,5	14,87	16,64	16,33	16,21	16,27
509-9508	Втулки	1000 шт.						
509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.	0,54	850,62	927,46	910,33	876,15	893,26
509-0778	Втулки В22	1000шт		524,36	575,51	563,02	540,88	552,21
509-0779	Втулки В42	1000шт		1594,93	1 750,50	1 712,51	1 645,17	1 679,64
509-0780	Втулки В54	1000шт		2348,70	2 577,80	2 521,85	2 422,69	2 473,45
509-0781	Втулки В69	1000шт		4446,15	4 879,83	4 773,92	4 586,20	4 682,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0782	Втулки В82	1000шт		5352,86	5 874,98	5 747,47	5 521,47	5 637,16
509-0783	Втулки изолирующие	шт.		7,27	8,03	7,80	7,49	7,70
509-0784	Втулка изолирующая КБ ОП142	1000 шт.		5033,14	6 013,44	5 655,12	5 244,55	5 400,33
509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.	25	11300,40	12 411,01	12 142,83	11 667,58	11 910,86
509-0786	Втулки фарфоровые	100 шт.		465,84	533,07	521,55	501,15	511,99
	Группа: Гетинакс							
509-0787	Гетинакс листовой	кг		226,05	263,76	260,63	279,15	260,28
	Гетинакс электротехнический листовой:							
509-0788	марки 1, толщиной от 0,2 до 0,35 мм	кг	1,26	205,51	229,94	225,69	224,03	224,83
509-0789	марки 1, толщиной от 0,4 до 1 мм включительно	кг	1,26	104,98	117,44	115,26	114,41	114,88
509-0790	марки 1, толщиной от 1,2 до 1,9 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,41	99,54	98,81	99,20
509-0791	марки 1, толщиной от 2 до 4,5 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,42	99,51	98,81	99,20
509-0792	марки 1, толщиной от 5 до 50 мм включительно	кг	1,26	84,27	84,28	92,53	91,88	92,20
509-0793	марки 2, толщиной от 0,4 до 1 мм включительно	кг	1,26	103,00	115,22	113,12	112,27	112,73
509-0794	марки 2, толщиной от 1,2 до 1,9 мм включительно	кг	1,26	103,00	115,23	113,11	112,25	112,70
509-0795	марки 2, толщиной от 2 до 4,5 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,44	99,54	98,83	99,21
509-0796	марки 2, толщиной от 5 до 50 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,43	99,56	98,78	99,19
509-0797	марки 3, толщиной от 5 до 50 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,40	99,52	98,78	99,17
509-0798	марки 5, толщиной от 5 до 7 мм включительно	кг	1,26	126,19	141,17	138,57	137,55	138,09
509-0799	марки 5, толщиной от 8 до 50 мм включительно	кг	1,26	129,34	144,70	142,04	140,98	141,56
509-0800	марки 6, толщиной от 0,4 до 1 мм включительно	кг	1,26	113,40	126,88	124,55	123,62	124,13
509-0802	марки 6, толщиной от 1,2 до 1,9 мм включительно	кг	1,26	104,33	116,74	114,58	113,73	114,20
509-0803	марки 6, толщиной от 2 до 4 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,41	99,55	98,79	99,18
509-0804	марки 7, толщиной от 0,4 до 1 мм включительно	кг	1,26	109,62	122,63	120,38	119,48	119,96
509-0805	марки 7, толщиной от 1,2 до 1,9 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,41	99,54	98,79	99,18
509-0806	марки 7, толщиной от 2 до 4 мм включительно	кг	1,26	90,64	101,41	99,53	98,83	99,20
509-0807	листовой, марки ГД для рентгеновских установок	кг	1,26	90,64	101,37	99,53	98,80	99,18
	Группа: Заделки концевые							
509-0808	Заделки концевые эпоксидные	комплекты		1067,06	1 334,66	1 254,11	1 163,22	1 198,17
	Группа: Изделия защиты							
509-0809	Заглушки	10 шт.						
509-0810	Заглушки У469 УХЛ2; У470 УХЛ2	10 шт.	0,056	92,22	100,50	98,67	94,97	96,84
509-0811	Заглушки К3-1/12"	10 шт.	7,344	128,47	140,04	137,46	132,30	134,88
509-0812	Заглушки К3-2"	10 шт.	10,3	154,15	168,00	164,97	158,77	161,84
509-0813	Желоб металлический 48x1000	шт.		117,04	146,38	137,53	127,58	131,40
509-0814	Кожухи защитные	шт.		203,84	254,99	239,57	222,21	229,88
509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт.	0,05	110,58	136,27	129,03	120,04	123,38
509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт.	0,42	123,07	151,53	143,70	133,74	137,30
509-0817	Подслой П-11	кг	1,07	69,29	75,53	74,28	71,48	72,72
509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	шт.	0,05	19,20	24,20	23,77	22,87	23,30
	Группа: Короба электротехнические							
509-0817	Короба электротехнические пластмассовые	м						
509-0818	Элементы соединительные для коробов электротехнических пластмассовых	шт.						
	Группа: Лакоткань							
	Лакоткани капроновые:							
509-0819	марки ЛКМ-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	987,03	1 104,29	1 083,91	1 075,94	1 080,24
509-0820	марки ЛКМС-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	1031,82	1 154,41	1 133,12	1 124,78	1 129,26
	Лакоткань на натуральном шелке:							
509-0821	марки ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,08 до 0,1 включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	1376,67	1 540,22	1 511,83	1 500,69	1 506,69
509-0822	марки ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	1376,67	1 540,22	1 511,84	1 500,70	1 506,69
509-0823	марки ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной 0,06 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1376,67	1 540,22	1 511,84	1 500,71	1 506,70
509-0824	марки ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	1376,67	1 540,23	1 511,84	1 500,70	1 506,70
	Лакоткани стеклянные:							
509-0825	марки ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	542,57	607,02	595,83	591,46	593,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0826	марки ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	820,67	694,42	681,62	676,60	679,30
509-0827	марки ЛСК-153/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,05 до 0,06 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	965,35	1 080,02	1 060,12	1 052,30	1 056,50
509-0828	марки ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	731,08	817,95	802,87	796,95	800,13
509-0829	марки ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	757,32	847,29	831,68	825,56	828,65
509-0830	марки ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	950,90	1 063,88	1 044,27	1 036,57	1 040,72
509-0831	марки ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	918,67	1 027,80	1 008,86	1 001,45	1 005,44
509-0832	марки ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	925,96	1 035,95	1 016,86	1 009,36	1 013,39
509-0833	марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1256,25	1 405,48	1 379,56	1 369,41	1 374,87
509-0834	марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,15 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1264,22	1 414,42	1 388,35	1 376,12	1 383,62
509-0835	марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,17 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1306,25	1 461,43	1 434,50	1 423,93	1 429,64
509-0836	марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1327,94	1 485,68	1 458,31	1 447,57	1 453,34
509-0837	марки ЛСЛ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	493,00	551,58	541,41	537,41	539,57
509-0838	марки ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	585,44	666,16	653,89	649,06	651,66
509-0839	марки ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	585,44	666,19	653,91	649,09	651,67
509-0840	марки ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,24 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	616,22	689,43	676,73	671,74	674,41
509-0841	марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	712,28	796,92	782,22	776,46	779,57
509-0842	марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	780,65	873,39	857,31	850,99	854,40
509-0843	марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	822,92	920,69	903,72	897,06	900,65
509-0844	марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	911,65	1 019,96	1 001,17	993,77	997,76
509-0845	марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	546,20	611,11	599,62	595,42	597,79
509-0846	марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	548,98	614,18	602,87	598,42	600,81
509-0847	марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм включительно	10 м <sup>2</sup>	11,6	600,44	671,77	658,39	654,55	657,16
	Лакоткани хлопчатобумажные:							
509-0848	на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм включительно	м <sup>2</sup>	1,16	92,93	103,97	102,05	101,31	101,71
509-0849	на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм включительно	м <sup>2</sup>	1,19	100,11	112,01	109,95	109,14	109,57
509-0850	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХММ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м <sup>2</sup>	1,16	288,16	322,42	316,48	314,13	315,39
509-0851	на перкале Б-Э, марки ЛХМС-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм, включительно	м <sup>2</sup>	1,25	82,89	92,73	91,02	90,35	90,72
509-0852	на перкале В, марки ЛХБ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м <sup>2</sup>	1,18	99,69	111,51	109,45	108,66	109,10
509-0853	на перкале В, марки ЛХМ-105, шириной 800-850 мм, толщиной от 0,24 до 0,3 мм включительно	м <sup>2</sup>	1,21	95,84	107,34	105,36	104,57	105,00
509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м <sup>2</sup>	1,24	119,61	133,83	131,36	130,42	130,90
509-0855	на ткани ЭИ-1, марки ЛХБ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм включительно	м <sup>2</sup>	1,17	90,15	100,86	99,00	98,26	98,66
509-0856	на ткани ЭИ-1, марки ЛХМ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм включительно	м <sup>2</sup>	1,2	74,30	83,13	81,59	81,00	81,31
509-0857	на ткани ЭИ-1, марки ЛХММ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм включительно	м <sup>2</sup>	1,23	62,64	70,09	68,80	68,31	68,56
509-0858	на ткани ЭИ-1 марки ЛХМС-105, шириной 830-920 мм, толщиной 0,2 мм	м <sup>2</sup>	1,26	67,79	75,85	74,43	73,89	74,17
509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	1	83,96	107,16	106,28	105,64	106,00
	Группа: Прессшпан							
509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	1,02	88,20	102,81	100,44	96,53	98,57
	Группа: Ролики							
509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.	2,1	502,51	579,41	574,49	571,13	573,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0862	Ролики	100 шт.		555,30	609,28	596,12	572,79	584,73
	Группа: Слюда							
509-0863	Мижанит	кг		1082,02	1 187,27	1 161,60	1 116,10	1 139,39
	Группа: Стеклопакотканы							
	Стеклопакотканы полупроводящая:							
509-0864	марки ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,12 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1085,39	1 191,98	1 170,00	1 161,40	1 166,02
509-0865	марки ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,15 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1077,85	1 205,68	1 183,66	1 174,94	1 179,65
509-0866	марки ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,2 мм	10 м <sup>2</sup>	11,6	1118,12	1 250,95	1 227,88	1 218,84	1 223,73
509-0867	Стеклопакотканы липкая в роликах марки ЛСКП-155, шириной 10-30 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм включительно	кг	1,18	477,54	534,27	524,43	520,59	522,66
	Группа: Стеклотекстолит							
509-0868	Стеклотекстолит	кг		288,40	316,41	309,57	297,48	303,69
	Стеклотекстолит электроизоляционный:							
509-0869	марки СТ, толщиной от 1,5 до 2 мм включительно	кг	1,26	132,81	148,59	145,85	144,76	145,36
509-0870	марки СТ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм включительно	кг	1,26	147,42	164,94	161,88	160,71	161,34
509-0871	марки СТ, толщиной от 5 до 30 мм включительно	кг	1,26	135,31	151,39	148,58	147,50	148,09
509-0872	марки СТК, толщиной от 0,5 до 2 мм включительно	кг	1,26	334,58	374,32	367,42	364,73	366,18
509-0873	марки СТК, толщиной от 2,2 до 5,5 мм включительно	кг	1,26	315,29	352,73	346,23	343,66	345,07
509-0874	марки СТК, толщиной от 6 до 30 мм включительно	кг	1,26	303,62	339,71	333,43	330,98	332,31
	Стеклотекстолит на основе стеклотканы на замасливателях, парафиновой эмульсии и полиуретановой:							
509-0875	марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм, включительно	кг	1,26	245,93	275,18	270,06	268,09	269,18
509-0876	марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, включительно	кг	1,26	253,99	284,19	278,95	276,88	278,01
509-0877	марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм, включительно	кг	1,26	248,58	278,10	272,98	270,96	272,03
	Стеклотекстолит на основе стеклотканы марки ЭЭ-180ПМ-18:							
509-0878	марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм, включительно	кг	1,26	258,88	289,62	284,29	282,20	283,32
509-0882	марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, включительно	кг	1,26	302,68	338,63	332,38	329,95	331,26
509-0883	марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм, включительно	кг	1,26	288,10	322,33	318,38	314,04	315,30
	Группа: Текстолит листовой							
	Текстолит листовой марки:							
509-0884	марки А, толщиной от 0,5 до 1 мм включительно	кг	1,26	188,07	210,40	206,54	205,01	205,64
509-0885	марки А, толщиной от 1,2 до 2 мм включительно	кг	1,26	171,06	191,39	187,86	186,47	187,22
509-0886	марки А, толщиной от 2,2 до 4,5 мм включительно	кг	1,26	216,49	242,24	237,75	236,03	236,95
509-0887	марки А, толщиной от 5 до 50 мм включительно	кг	1,26	207,94	232,65	228,38	226,66	227,58
509-0888	марки Б, толщиной от 0,5 до 1 мм включительно	кг	1,26	238,90	265,06	260,17	258,25	259,29
509-0889	марки Б, толщиной от 1,2 до 2 мм включительно	кг	1,26	195,90	219,19	215,18	213,56	214,42
509-0890	марки Б, толщиной от 2,2 до 4,5 мм включительно	кг	1,26	195,16	218,34	214,33	212,74	213,59
509-0891	марки Б, толщиной от 5 до 50 мм включительно	кг	1,26	188,93	211,37	207,46	205,94	206,78
509-0892	марки ВЧ, толщиной от 0,5 до 1 мм включительно	кг	1,26	435,00	486,66	477,69	474,18	476,07
509-0893	марки ВЧ, толщиной от 1,2 до 4,5 мм включительно	кг	1,26	390,79	437,22	429,15	426,00	427,69
509-0894	марки ВЧ, толщиной от 5 до 8 мм включительно	кг	1,26	396,91	444,06	435,68	432,68	434,41
509-0895	Текстолит листовой марки ПТ, толщиной от 1 мм до 3 мм включительно	кг		352,25	442,21	437,62	435,03	436,80
	Группа: Текстолит фасонный							
	Текстолит фасонный:							
509-0896	стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, включительно, диаметром 8 и 13 мм	кг	1,26	509,34	569,66	559,35	555,24	557,45
509-0897	стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, включительно, диаметром 18, 25, 40 мм	кг	1,26	247,01	276,36	271,28	269,29	270,36
509-0898	стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, включительно, диаметром 50, 60 мм	кг	1,26	230,01	257,31	252,59	250,72	251,71
	Группа: Уплотнители							
509-0899	Состав органосиликатный	кг		29,53	32,40	31,70	30,46	31,10
509-0900	Уплотнительный состав	кг		76,42	83,85	82,04	78,83	80,47
	Подраздел: Асбестовые технические изделия							
	Группа: Ацеид							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0901	Ацед	т		7304,25	8 014,22	7 841,11	7 534,33	7 691,38
	Группа: Бумага асбестовая							
509-0902	марок БГ-М, БГ-К	т	1130	17897,80	21 551,11	20 904,84	20 679,11	20 819,44
	Бумага асбестовая теплоизоляционная							
509-0903	марки БТ (в рулонах, листах)	т	1130	70801,30	85 253,30	82 695,94	81 803,87	82 358,94
	Бумага теплоизоляционная марки БТ:							
509-0904	в рулонах, толщиной 0,65 мм	т	1130	66793,68	84 828,10	81 697,02	80 469,68	81 130,96
509-0905	в листах, толщиной 1 мм	т	1130	55661,40	70 689,98	68 080,92	67 058,05	67 609,13
509-0906	в листах, толщиной 1,5 мм	т	1130	55661,40	70 689,98	68 080,81	67 058,07	67 609,04
	Бумага электроизоляционная, марки БЭ:							
509-0907	толщиной 0,2 мм	т	1130	107966,47	137 117,42	132 058,39	130 072,62	131 141,51
509-0908	толщиной 0,4 мм	т	1130	58449,67	74 231,08	71 491,20	70 417,25	70 995,82
509-0909	толщиной 0,5 мм	т	1130	58449,67	74 231,08	71 491,23	70 417,23	70 985,85
509-0910	марки БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	т	1130	86194,50	104 347,05	101 858,38	97 889,48	100 004,19
509-0911	марки БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	1130	81536,15	98 707,65	96 353,46	92 599,06	94 589,50
509-1412	Синтофлекс 61	кг	1	113,96	124,32	122,04	117,48	119,76
	Группа: Волокно асбестовое							
	Волокно асбестовое							
509-0912	марки П-2-15	т	1010	31217,84	39 646,66	38 183,34	37 609,70	37 918,75
509-0913	Волокно асбестовое марки П-6-30	т	1010	16132,73	20 488,57	19 732,36	19 435,91	19 595,63
509-0914	Волокно асбестовое марки П-3-50	т	1010	48587,97	61 708,72	59 429,18	58 536,37	59 017,38
509-0915	марки П-3-60	т	1010	22368,17	28 407,58	27 359,06	26 948,04	27 169,49
	Группа: Изделия из картона							
509-0916	Прокладки из картона асбестового специального, диаметром или наружным размером 150 мм	т	1150	57951,95	73 598,99	70 882,49	69 817,63	70 391,33
509-0917	Диафрагма из картона марки КД, диаметром 330 мм	т	1150	167931,18	213 272,60	205 400,81	202 315,09	203 977,60
	Группа: Картон асбестовый							
	Картон асбестовый общего назначения марки:							
509-0918	(КАОН-1), толщиной 2 мм	т	1150	39224,93	47 485,73	46 353,19	44 547,05	45 509,41
509-0919	(КАОН-1), толщиной 4 и 6 мм	т	1150	37069,45	44 876,31	43 806,00	42 099,11	43 008,58
	Группа: Набивка асбестовая							
	Набивка асбестовая, прорезиненная с резиновым сердечником, круглая, марки АРС, диаметром, мм:							
509-0920	8-14	т	1260	223936,35	284 399,19	273 902,19	269 787,33	272 004,31
509-0921	16-20	т	1260	137165,56	174 200,25	167 770,61	165 250,20	166 608,15
509-0922	22-70	т	1260	126965,23	161 245,82	155 294,34	152 961,35	154 218,29
	Набивка скатанная асбестовая, прорезиненная, круглая, марки АР, диаметром, мм:							
509-0923	8-14	т	1260	257194,31	326 636,76	314 580,77	309 654,83	312 401,07
509-0924	16-20	т	1260	148017,05	187 981,68	181 043,36	178 323,57	179 788,93
509-0925	22-70	т	1260	138050,53	175 324,18	168 853,07	166 316,38	167 683,08
	Набивки асбестовые многослойно-плетеные, квадратные, марки НКПН-2-31, диаметром, мм:							
509-0926	12	т	1130	233074,55	296 004,68	285 079,31	280 796,56	283 104,00
509-0927	16	т	1130	233286,62	296 273,99	285 338,71	281 052,04	283 361,81
509-0928	19	т	1130	232617,80	295 805,63	284 887,61	280 607,73	282 913,63
	Набивки многослойно-плетеные прорезиненные асбестовые, марки АГИ, диаметром, мм:							
509-0929	4-5	т	1130	302756,40	384 500,60	370 308,94	364 745,76	367 743,02
509-0930	6-14	т	1130	261140,40	331 648,34	319 407,39	314 608,92	317 194,21
509-0931	16-22	т	1130	245534,40	311 828,75	300 319,27	295 807,59	298 238,39
	Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром, мм:							
509-0932	4-5	т	1130	378624,80	482 104,61	470 038,89	451 761,45	461 701,78
509-0933	6-14	т	1130	212241,50	269 546,83	259 597,99	255 698,05	257 799,26
509-0934	16-22	т	1130	173748,80	220 658,45	212 514,09	209 321,48	211 041,57
509-0935	25-50	т	1130	187504,40	212 730,57	204 878,77	201 800,94	203 459,23
	Набивки плетеные асбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АПР-31, диаметром, мм:							
509-0936	4-5	т	1130	298584,80	379 215,44	365 218,76	359 732,10	362 688,21
509-0937	6-14	т	1130	220564,80	280 117,30	269 778,36	265 725,46	267 909,07
509-0938	16-22	т	1130	173748,80	220 658,47	212 514,11	209 321,49	211 041,60
509-0939	25-50	т	1130	199758,80	253 881,16	244 327,53	240 657,02	242 634,65
509-0940	Набивка сальника водяного насоса с двухслойным оплетением сердечника, квадратная, диаметром 12 мм	т	1130	189248,76	240 345,93	231 474,90	227 997,44	229 871,00
	Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром, мм:							
509-0941	4-5	т	1130	274665,60	348 825,36	335 950,39	330 903,38	333 622,64
509-0942	6-14	т	1130	168464,00	211 409,30	203 608,33	200 547,56	202 195,51
509-0943	16-22	т	1130	117565,20	149 307,79	143 796,94	141 636,70	142 800,59
509-0944	25-50	т	1130	132130,80	167 806,14	161 612,50	159 184,60	160 492,70
	Набивки плетеные прорезиненные асбестовые, сквозного плетения, с однослойным оплетением сердечника, марки АПРПС, диаметром, мм:							
509-0945	3-5	т	1130	491068,60	623 657,38	600 638,54	591 615,19	596 476,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-0946	6-14	т	1130	418240,80	531 165,79	511 560,80	503 875,58	508 016,15
509-0947	16-18	т	1130	388069,20	492 847,79	474 857,13	467 526,36	471 368,16
	Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСП-31, диаметром, мм:							
509-0948	18-22	т	1130	98857,14	125 548,56	120 914,64	119 098,14	120 076,83
	Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника, квадратные, марки НКПН-1-31, диаметром, мм:							
509-0949	12	т	1130	232878,85	295 756,15	284 839,96	280 560,81	282 886,29
509-0950	18	т	1130	233209,39	296 175,90	285 244,22	280 959,01	283 267,77
509-0951	19	т	1130	232646,88	295 461,53	284 556,20	280 281,31	282 584,52
	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром, мм:							
509-0952	4-5	т	1130	419281,20	532 487,06	512 833,31	505 128,98	509 279,90
509-0953	6-14	т	1130	212241,60	269 548,83	262 843,70	252 621,05	258 165,62
509-0954	16-22	т	1130	192474,00	244 442,02	235 419,80	231 883,11	233 788,54
509-0955	25-50	т	1130	195585,20	248 408,89	239 237,32	235 643,32	237 578,68
	Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки АПРПП, диаметром, мм:							
509-0956	3-5	т	1130	491068,80	623 657,35	600 638,51	591 615,06	596 478,69
509-0957	6-14	т	1130	418240,80	531 165,91	511 560,82	503 875,62	508 016,27
509-0958	16-18	т	1130	388069,20	492 847,91	474 857,17	467 526,34	471 368,30
	Группа: Ткань асбестовая							
	Ткань асбестовая:							
509-0959	марки АТ-2 с хлопковым волокном, толщиной 1,7 мм	м <sup>2</sup>	1,06	307,44	390,49	376,03	370,42	373,42
509-0960	марки АТ-3, толщиной 2,5 мм	м <sup>2</sup>	1,31	343,85	436,74	420,55	414,30	417,65
509-0961	марки АТ-4, толщиной 3,1 мм	м <sup>2</sup>	1,55	374,02	474,99	457,45	450,57	454,27
509-0962	марки АТ-5, толщиной 2,2 мм	м <sup>2</sup>	1,36	433,89	550,81	530,47	522,46	526,75
509-0963	со стеклонитью, марки АСТ-1, толщиной 1,8 мм	т	1010	197406,15	250 705,81	244 471,22	234 963,12	240 120,13
509-0964	со стеклонитью, марки АСТ-2, толщиной 0,9 мм	т	1010	195712,53	271 805,58	239 380,88	235 784,67	237 722,22
509-1409	Полотно асбестовое нетканое марки ПНАХ	м2	1,36	157,72	197,16	191,23	188,52	189,66
	Группа: Прокладка из паронита							
509-0965	Паронит	т	1000	120291,05	166 580,02	156 196,96	144 920,63	149 377,95
	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм:							
509-0966	50	1000 шт.	324,41	4542,94	5 769,54	5 626,06	5 407,25	5 525,83
509-0967	100	1000 шт.	39,96	9243,93	11 739,79	11 447,85	11 002,61	11 244,10
509-0968	150	1000 шт.	62,64	13857,87	17 589,49	17 161,82	16 494,38	16 856,38
509-0969	200	1000 шт.	85,32	23002,99	29 213,79	28 487,30	27 379,36	27 980,28
509-0970	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	133,2	74062,37	102 658,10	96 168,37	89 226,64	91 970,77
509-0971	300	1000 шт.	299,16	48493,21	61 586,38	60 054,84	57 719,15	58 985,98
509-0972	Прокладки из паронита диаметром 500 мм	1000 шт.	0	127845,76	177 038,56	166 008,02	154 022,17	158 761,41
509-0973	Прокладки из паронита диаметром 600 мм	1000 шт.	0	198383,47	274 704,20	257 593,40	239 002,48	246 340,43
509-0974	Прокладки из паронита диаметром 700 мм	1000 шт.	0	209017,96	289 444,18	271 406,84	251 814,38	259 568,90
509-0975	Прокладки из паронита диаметром 800 мм	1000 шт.	0	218484,00	302 553,05	283 704,64	263 218,59	271 311,39
509-0976	Прокладки из паронита диаметром 1000 мм	1000 шт.	0	361494,91	500 584,14	489 393,61	435 510,97	448 912,27
509-0977	Прокладки из паронита диаметром 1200 мм	1000 шт.	0	519695,26	652 408,83	645 639,23	641 816,19	644 410,97
509-0978	Прокладки из паронита диаметром 1400 мм	1000 шт.	0	661271,19	915 692,73	858 639,50	796 686,43	821 170,04
509-0979	Прокладки из паронита диаметром 1700 мм	1000 шт.	0	862818,56	917 851,22	860 664,06	798 530,63	823 092,47
509-0980	Прокладки из паронита диаметром 1900 мм	1000 шт.	0	862818,56	917 853,91	860 657,07	798 530,63	823 088,76
	Прокладки из паронита, марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром, мм:							
509-0981	300	1000 шт.	1581,68	48493,21	61 586,37	59 313,28	58 422,19	58 902,26
509-0982	400	1000 шт.	4515,48	87008,80	85 101,18	82 984,87	79 757,38	81 507,91
509-2160	Прокладки паронитовые	кг	1,08	637,45	754,13	740,30	712,62	726,48
	Группа: Трубки асбестовые плетенные							
	Трубки асбестовые плетенные, диаметром, мм:							
509-0983	Трубки асбестовые плетенные, диаметром 5-18 мм	т	1010	250130,77	317 666,04	305 941,19	301 345,03	303 821,33
509-0984	Трубки асбестовые плетенные, диаметром 20-40 мм	т	1010	249775,60	317 215,02	305 506,81	300 917,15	303 389,95
	Группа: Шнур асбестовый (ГОСТ 1778-83)							
509-0985	Нить асбестовая с проволокой	т	1130	82508,57	104 785,85	100 918,28	99 402,19	100 219,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Шнур асбестовый общего назначения марки:							
509-0986	(ШАОН-1), диаметром 1,0-1,5 мм	т	1130	220007,15	264 914,93	256 968,33	254 196,23	255 921,05
509-0987	(ШАОН-1), диаметром 2,0-2,5 мм	т	1130	189783,12	230 366,33	224 858,68	216 098,02	220 770,66
509-0988	(ШАОН-1), диаметром 3,0-5,0 мм	т	1130	173506,45	210 609,05	205 573,77	197 584,46	201 836,38
509-0989	(ШАОН-1), диаметром 8,0-10,0 мм	т	1130	178102,38	218 187,84	211 019,18	202 797,71	207 182,79
509-0990	(ШАОН-1), диаметром 18,0-25,0 мм	т	1130	120722,38	146 537,62	143 034,17	137 461,45	140 433,76
509-0991	(ШАОН-1), диаметром 0,7 мм	т	1130	282341,63	354 855,88	346 372,01	332 877,09	340 074,87
509-0999	(ШАОН-1), диаметром 10 мм	т	1130	209852,21	266 512,30	256 675,44	252 819,43	254 896,96
509-1106	(ШАОН-1), диаметром 12,0 мм	т	1130	172433,08	218 989,95	210 907,12	207 738,74	209 445,74
509-1124	(ШАОН-1), диаметром 15,0 мм	т	1130	138202,40	184 112,40	159 189,54	157 472,22	158 540,77
509-1196	(ШАОН-1), диаметром 22,0 мм	т	1130	128593,44	163 313,67	159 252,36	153 058,64	156 417,99
509-1198	Шнур асбестовый груховый ШАП-1	т	1130	149211,71	172 733,45	163 585,06	152 195,95	156 413,69
	Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты							
	Группа: Аммиак							
	Аммиак водный технический, марки							
509-1199	Аммиак водный технический, марки А	т	1490	7053,57	9 035,78	8 805,86	8 467,06	8 653,37
509-1200	Аммиак водный технический, марки Б	т	1490	7053,57	9 035,78	8 805,86	8 467,06	8 653,37
509-1202	Аммиак водный технический, марки Б (в период май-август)	т	1490	7053,57	9 035,78	8 805,86	8 467,06	8 653,37
	Аммиак жидкий технический, марки							
509-1203	Аммиак жидкий технический, марки А	т	1490	9051,48	11 595,16	11 300,10	10 865,34	11 104,43
509-1204	Аммиак жидкий технический, марки АК	т	1490	9051,48	11 595,16	11 300,10	10 865,34	11 104,43
509-1205	Аммиак жидкий технический, марки Б	т	1490	9051,48	11 595,16	11 300,10	10 865,34	11 104,43
	Группа: Парафины нефтяные							
509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	1140	35004,13	44 105,22	43 295,95	41 677,38	42 486,69
	Парафины нефтяные твердые:							
509-1411	марки П-1	т	1140	51742,93	66 272,35	64 612,68	62 100,54	63 467,22
509-1261	марки П-2	т	1140	55105,94	70 579,70	61 470,69	60 313,45	62 115,42
509-1262	марки П-3	т	1140	54889,29	70 302,21	61 229,00	60 076,33	61 871,21
	Группа: Прочие материалы							
509-1207	Автол	кг		31,01	39,71	38,73	37,22	38,07
509-1208	Ацетонциангидрин технический	т	1490	30859,33	39 520,86	38 514,72	37 033,57	37 848,40
509-1209	Барьер саркоксилый аккумуляторный	т	1490	67119,67	85 958,68	83 770,31	80 548,77	82 321,05
509-1210	Вазелин технический	кг		84,80	108,61	105,89	101,77	104,01
509-1470	Вазелин бисокислотный марки "Vaseline 701"	л	0,71	1628,27	2 049,01	2 011,43	1 936,27	1 973,85
509-1211	Вольфрам	кг		2509,10	3 213,64	3 133,16	3 011,34	3 077,61
509-1212	Вольфрамовый электрод	кг		4113,75	5 268,99	5 136,94	4 937,22	5 045,87
509-1213	Кварц искусственный	кг	1	67,73	85,33	83,77	80,65	82,21
509-9000	Материал прокладочный листовой неметаллический	кг						
509-1214	Молибден дисульфид	кг	1,08	538,09	677,99	597,27	586,54	602,54
509-1215	Монодрат лития	кг	1,22	189,54	213,61	189,21	184,78	189,89
509-1216	Моноэтаноломин	кг	1,28	99,25	125,04	110,18	108,18	111,18
509-1217	Оксид алюминия, активный осушитель газов, марки А	т	1010	184583,77	236 415,68	206 902,91	202 026,87	208 063,32
509-1218	Олеум технический	т	1550	2244,41	2 874,85	2 503,64	2 458,51	2 529,91
509-1219	Олеум улучшенный	т	1550	4093,21	5 242,60	4 565,97	4 480,01	4 613,88
509-1220	Олеум технический, улучшенный	т	1550	3793,37	4 858,57	4 231,50	4 151,85	4 275,90
509-1221	Паста ГОИ	хг	1,02	158,35	172,82	169,46	163,09	166,30
509-1222	Паста кварцевазелиновая	хг		89,10	97,78	95,67	91,91	93,86
509-1402	Паста алмазная полировальная марка: АСН 7/5	кг	1,02	2277,32	2 482,38	2 437,03	2 345,33	2 391,88
509-1223	Раствор серный	кг	1,02	20,04	25,22	22,22	21,85	22,47
509-1224	Стварин	кг	1,14	100,50	114,74	114,24	113,55	113,80
509-1226	Твот	кг	1,2	29,46	32,44	32,22	32,02	32,11
509-1227	Углерод четыреххлоридный	кг	1,01	82,40	89,83	88,14	84,90	86,52
509-1228	Фиброглассовый армирующий элемент	м	0,67	815,38	1 168,02	1 144,61	1 101,85	1 123,20
	Группа: Фреон							
509-1229	Фреон	л	1,095	212,24	231,34	227,10	218,61	222,85
509-1230	Фреон	т	1095	233465,76	254 477,68	249 808,36	240 469,73	245 139,05
509-1403	Элегаз	кг	1,14	589,97	690,19	677,89	652,14	665,10
509-1404	Тетрафторметан	кг	1	196,92	214,86	210,80	203,03	206,97
	Группа: Цинк							
	Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества							
509-1231	Цинк хлористый технический марки А, с содержанием основного вещества не менее 97,7%	т	1010	90625,61	116 073,67	101 082,73	99 189,70	102 153,43
509-1232	Цинк хлористый технический марки Б, сорт 1, с содержанием основного вещества не менее 50%	т	1010	73868,40	94 610,96	82 400,09	80 848,94	83 264,66
509-1233	Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества не менее 50% марки Б, сорт I	кг	1,01	73,88	94,62	82,41	80,86	83,27
509-1234	Цинк хлористый технический сорт 2, с содержанием основного вещества не менее 49%	т	1010	62424,00	79 652,93	69 633,88	68 323,04	70 364,50
	Подраздел: Материалы для магистральных нефтепроводов							
	Группа: Прочие материалы							
509-1235	Анкерное устройство ДАУ	компл.	108,74	2313,14	2 567,71	2 529,46	2 511,65	2 519,31
509-1236	Анкерное устройство ВАУ-1 для закрепления трубопроводов от всплывания	компл.	93	6939,47	7 703,20	7 588,39	7 535,03	7 558,01
	Группа: Фасонные части стальные							
	Фасонные части стальные диаметром							
509-1237	Фасонные части стальные диаметром 350-630 мм	т	1120	60699,54	67 379,84	66 375,53	65 909,01	66 109,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-1238	Фасонные части стальные диаметром 720-820 мм	т	1120	50586,85	56 154,20	55 317,21	54 928,41	55 095,83
509-1239	Фасонные части стальные диаметром 1020-1220 мм	т	1120	39701,66	44 071,06	43 414,14	43 109,02	43 240,39
509-1240	Фасонные части стальные диаметром 1420 мм	т	1120	37228,11	41 325,28	40 709,31	40 423,19	40 546,39
	Группа: Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов							
	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода							
509-1241	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 600 мм	т	1000	33726,91	37 438,74	36 680,72	36 621,51	36 733,09
509-1242	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 700-1000 мм	т	1000	32562,08	36 145,73	35 606,96	35 356,69	35 464,43
509-1243	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 1200 мм	т	1000	30656,95	34 030,91	33 523,66	33 288,07	33 389,51
509-1244	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 1400 мм	т	1000	34933,51	38 778,15	38 200,16	37 931,63	38 047,27
	Прочие конструкции, изделия и материалы							
	Подраздел: Местные материалы							
	Группа: Песок природный (добыча из карьеров сухойих).							
408-0125-00001	Песок природный строительный очень мелкий по ГОСТ 8736-93 (объемный вес 1220 кг/м3, крупность 0,74%, пылевидные, глинистые (илистые) частицы 2% место добычи - Карьер № 1, 2 и 3 "Сухоройный песчаный карьер с подъездной автодорогой" в районе реки Всаковояха Тазовского района ЯНАО.	м3		296,61				
408-0125-80002	Песок природный строительный очень мелкий место добычи - Карьер № 2-1 "Сухоройный песчаный карьер с подъездной автодорогой" в районе реки Всаковояха Тазовского района ЯНАО.	м3		813,29				
	Группа: Песок мелкий гидронамывной							
408-0125-00002	Песок гидронамывной мелкий ГОСТ 25100-85 (месторождение песка "Карьер "Сосновый" расположенный в районе с. Красноселькуп, в акватории р. Таз Красноселькупский район ЯНАО. Цена из штабеля накопителя)	м3		862,65				
	Группа: Бетон тяжелый на гранитном щебне							
401-0700-00001	Бетон тяжелый класс: В25 на гранитном щебне, повышенной морозостойкости для ответственных конструкций, фракция заполнителя 5-20 мм. (компоненты: гранитный щебень прочность 1200, морозостойкость 300 циклов, ГОСТ 8267-93, песок природный класс 1, модуль крупности 2,3-3 мм., по ГОСТ 8736-93)	м3		8649,39	11 520,07	10 270,53	10 136,95	10 613,70
	Группа: Шпунт трубчатый сварной с замками							
109-9181-00001	Шпунт трубчатый сварной с замками марка изделия: ШТС 820x10 - 13,4/10,0 AS-500, FD-180, FL-511, 512	т		93054,17	119 183,78	114 647,39	112 869,13	116 889,07
109-9181-00002	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка № 2415, № 2416 по ТУ 14-1-3602) наружный диаметр трубы: ШТС 720 мм., толщина стенки 10 мм.	т		94915,25	121 567,46	116 940,33	115 126,51	119 226,84
	Группа: Трубы стальные бесшовные горячедеформированные сталь марки 09Г2С							
103-9011-10372	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 57x4-6 сталь марки 09Г2С	т		53698,49	62 840,64	59 122,17	54 826,16	56 445,76
103-9011-10374	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 76x4-6 сталь марки 09Г2С	т		53698,49	62 840,64	59 122,17	54 826,16	56 445,76
103-9011-10376	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 89x4-6 сталь марки 09Г2С	т		53698,49	62 840,64	59 122,17	54 826,16	56 445,76
103-9011-10378	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 108x4-12 сталь марки 09Г2С	т		53698,49	62 840,64	59 122,17	54 826,16	56 445,76
103-9011-10380	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 159x4-12 сталь марки 09Г2С	т		53698,49	62 840,64	59 122,17	54 826,16	56 445,76
103-9011-10382	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 203x8-30 сталь марки 09Г2С	т		53698,49	62 840,64	59 122,17	54 826,16	56 445,76
103-9011-10384	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 219x8-30 сталь марки 09Г2С	т		53698,49	62 840,64	59 122,17	54 826,16	56 445,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-9011-10386	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 273х8-30 сталь марки 09Г2С	т		59075,78	69 133,40	65 042,57	60 316,37	62 098,15
103-9011-10388	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 325х8-30 сталь марки 09Г2С	т		59075,78	69 133,40	65 042,57	60 316,37	62 098,15
103-9011-10390	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 377х8-20 сталь марки 09Г2С	т		60349,01	70 823,41	66 444,41	61 616,34	63 436,52
103-9011-10392	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные 426х9-20 сталь марки 09Г2С	т		61016,95	71 405,06	67 179,81	62 298,31	64 138,64
103-9011-10393	Труба стальная электросварная прямошовная 530х9,0 сталь марки 09Г2С	т		62416,67	73 043,09	68 720,90	63 727,42	65 609,87
503-0427-1	Светильник уличный настенный BLITZ 5171-11	шт.		1445,00	1 632,35	1 599,75	1 587,06	1 593,98
503-0427-2	Лампа энергосберегающая 23 W T3 SP E27 2700K (спираль) теплая белая (Samsung/Plenmax)	шт.		132,17	149,31	146,32	145,16	145,80
503-0427-3	Счетчик электрической энергии Меркурий-230 АR-01,02-CL	шт.		3304,00	3 732,38	3 657,85	3 628,82	3 644,60
503-0427-4	Светильник СББ 06-18-000 (светодиодный активандальный)	шт.		820,01	926,33	907,83	900,62	904,54
503-0427-5	Светильник СББ 06-18-000 (светодиодный активандальный с оптико-акустическим датчиком)	шт.		967,65	1 083,11	1 071,29	1 062,78	1 067,41
503-0427-6	Реле времени Merlin Gerin (SchE) CC 15403	шт.		6539,44	7 387,31	7 239,79	7 182,34	7 213,58
503-0427-7	Счетчик распределитель INDIV-5R 088H2331 радио, с паспортом	шт.		1751,99	1 979,14	1 939,62	1 924,23	1 932,60
503-0427-8	Сетевой узел стандартный 088H2332 NNB-std, питание от литиевой батареи	шт.		11141,12	12 585,81	12 334,29	12 236,40	12 289,53
503-0427-9	Сетевой узел с встроенным Ethernet коммуникационным модулем Домовой концентратор 088H2335 NNV-IP	шт.		55009,36	62 141,55	60 900,66	60 417,33	60 680,14
503-8427-00001	Светильник пылевлагозащищаемый, с лампой ДРЛ мощностью 250 Вт, IP65 защитная решетка для светильников НБА 250 марка НБА 250М	компл.		4895,46	5 698,53	5 593,64	5 385,50	5 490,39
503-8427-00002	Светильник пылевлагозащищенный люминисцентный, мощностью 2х36Вт, IP65 LZ 236	компл.		2203,06	2 564,46	2 517,26	2 423,59	2 470,79
503-0427-10002	Светильник с люминисцентными лампами, IP20 SpotLux 260	шт.		9290,22	10 814,23	10 615,17	10 220,18	10 419,23
503-8427-00003	Светильник пылевлагозащищенный люминисцентный, мощностью 2х58Вт, IP65 LZ 258	компл.		2937,08	3 418,89	3 355,96	3 231,08	3 294,01
503-0427-00004	Светильник пылевлагозащищенный люминисцентный, мощностью 2х58Вт, IP65 LZ 258 ES1	компл.		6853,84	7 978,17	7 831,32	7 539,91	7 686,76
503-0427-00005	Светильник пылевлагозащищенный люминисцентный, мощностью 4х18Вт, IP54 OWPS 236, ALD 236 IP54	компл.		4283,77	4 986,50	4 894,71	4 712,58	4 804,36
503-0427-00006	Светильник пылевлагозащищенный люминисцентный, мощностью 4х18Вт, IP54 OWPS 236 ES1	компл.		7343,18	8 547,79	8 390,45	8 078,24	8 235,57
503-0427-00007	Светильник пылевлагозащищенный люминисцентный, мощностью 4х18Вт, IP54 OWPR 418, IP54 OWPS 418	компл.		4650,78	5 413,71	5 314,06	5 116,33	5 215,97
503-0427-00008	Светильник пылевлагозащищенный люминисцентный, мощностью 4х18Вт, IP54 OWPR 418 ES1	компл.		8566,54	9 971,83	9 788,28	9 424,05	9 607,60
503-0427-00009	Светильник пылевлагозащищаемый, с лампой накаливания, мощностью 60Вт, IP54 с защитной решеткой ПСХ-60 (евро)	компл.		122,44	142,53	139,90	134,70	137,32
503-0427-00010	Светильник для взрывоопасных помещений, с ЛН, 75 Вт, IP65 EWGC-4506N1 EVGC-4080 200W E27 IP65	компл.		11014,28	12 821,11	12 585,11	12 116,81	12 352,81
503-0427-00011	Светильник для взрывоопасных помещений, с ЛН, 60 Вт, IP65 EVGC	компл.		11014,28	12 821,11	12 585,11	12 116,81	12 352,81
503-0427-00012	Светильник люминисцентный мощностью 2х18 Вт, IP20 DLS 218	компл.		367,20	427,44	419,57	403,96	411,82
503-0427-00013	Светильник люминисцентный мощностью 2х18 Вт, IP20 DLX 218, ALD 218 IP54	компл.		2447,84	2 849,39	2 796,95	2 692,37	2 745,32
503-0427-00014	Светильник люминисцентный мощностью 2х18 Вт, IP20 ARSR 418, IP20 OPL/R418, IP20 OPL/S 418	компл.		1591,00	1 851,99	1 817,91	1 750,26	1 784,35
503-0427-00015	Светильник люминисцентный мощностью 4х18 Вт, IP20 ARSR 418 ES1	компл.		4528,45	5 271,32	5 174,29	4 981,75	5 078,78
503-0427-00016	Светильник люминисцентный мощностью 2х18 Вт, IP20 ARSIS 218, IP20 OPL/S 218	компл.		1347,00	1 567,97	1 539,11	1 481,84	1 510,70
503-0427-00017	Светильник люминисцентный мощностью 2х18 Вт, IP20 ARSIS 218 ES1	компл.		4283,78	4 988,51	4 894,72	4 712,59	4 804,37
503-0427-00018	Светильник люминисцентный мощностью 4х18 Вт, IP20 PRBR 418	компл.		1713,70	1 994,82	1 958,10	1 885,24	1 921,96
503-0427-00019	Светильник люминисцентный мощностью 4х18 Вт, IP20 PRBR 418 ES1	компл.		6363,90	7 407,86	7 271,51	7 000,93	7 137,28
503-0427-00020	Светильник люминисцентный мощностью 4х18 Вт, IP20 LTX 238, IP20 AOT/PRS 236	компл.		1591,00	1 851,99	1 817,91	1 750,26	1 784,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0427-00021	Переключатель однополюсный, одноклавишный, на два направления без нулевых положений, для открытой установки, 220В, 6А, с заземляющим контактом, IP 65 модель 90460	шт.		1835,06	2 136,09	2 096,77	2 018,75	2 058,07
503-0427-00022	Переключатель однополюсный, одноклавишный, на два направления без нулевых положений, для скрытой установки, 220В, 6А, с заземляющим контактом, модель 782104	шт.		171,28	199,38	195,71	188,43	192,10
503-0427-00023	Переключатель двухполюсный, одноклавишный, 220В, 10А, для скрытой установки, в нормальном исполнении, IP20, модель P9250	шт.		220,21	256,33	251,82	242,25	246,97
503-0427-00024	Выключатель двухполюсный, одноклавишный, 220В, 10А, для скрытой установки, пылевлагозащищенный модель 80004	шт.		2079,73	2 420,90	2 376,34	2 287,91	2 332,47
503-0427-00025	Выключатель однополюсный, одноклавишный, 220В, 10А, для скрытой установки, пылевлагозащищенный, IP55, модель 69811	шт.		508,19	591,56	580,67	559,06	569,95
503-0427-00026	Выключатель однополюсный, одноклавишный, 220В, 10А, для открытой установки, пылевлагозащищенный, IP54, модель 69709	шт.		489,34	569,61	559,13	538,32	548,81
503-0427-00027	Штепсельная розетка одноместная для скрытой проводки в нормальном исполнении с заземляющим контактом модель 762111	шт.		85,63	99,68	97,84	94,20	96,04
503-0427-00028	Штепсельная розетка одноместная для открытой проводки пылевлагозащищенная, IP44 модель 69733	шт.		501,57	583,85	573,10	551,78	562,52
503-0427-00029	Взрывозащищенный светильник EVGC-4050 с светодиодным чипом IP66 70Вт марка EVGC-4050 1ExCT3/T6	шт.		17138,30	19 947,41	19 560,25	18 851,85	19 218,82
503-0427-00030	Светильник под люминесцентную лампу потолочный 2x18 Вт IP20 марка ЛСП46-2x18-003	шт.		639,68	744,62	730,91	703,71	717,42
503-0427-10030	Светильник подвесной взрывозащитный ЛСП66-Ex-2x36Э	шт.		8694,92	10 121,27	9 934,97	9 565,29	9 751,58
503-0427-00031	Светильник под лампу накаливания, настенный 60Вт IP65 марка ПСХ 60	шт.		122,34	142,41	139,79	134,59	137,21
503-0427-00032	Светильник под лампу накаливания, подвесной 100Вт IP65 марка НПЛО3-70	шт.		165,77	192,96	189,41	182,36	185,92
503-0427-00033	Светильник под лампу накаливания, подвесной 100Вт IP54 марка НПЛО22-70	шт.		406,87	473,61	464,90	447,60	458,32
503-0427-00034	Лампа галогенная 70Вт марка EcoClassic30 E27-70W 230V	шт.		84,15	97,95	96,15	92,57	94,38
503-0427-00035	Светильник переносной РВО-42У2	шт.		495,25	576,49	565,88	544,82	555,44
503-0427-00036	Лампа 12В марка МО40-12	шт.		9,19	10,70	10,50	10,11	10,31
503-0427-00037	Лампа люминесцентная 18Вт марка Т8G13 18 Вт	шт.		525,28	611,45	600,19	577,86	589,12
503-0427-00038	Пускатель магнитный в оболочке 9А 220В/АС-3 IP54 марка КМИ-10980 9А 220В/АС-3	шт.		816,30	950,21	932,72	898,01	915,50
503-0427-00039	Устройство коммутационное с одним замыкающим контактом марка УК-ВК01	шт.		388,42	428,88	420,98	405,30	413,19
503-0427-00040	Дополнительные контакты 1x1р марка ПКМ11	шт.		77,22	89,89	88,23	84,95	86,60
503-0427-00041	S-образный крюк марка 118837	шт.		8,26	9,62	9,44	9,09	9,26
503-0427-00042	Коммутационно-распределительное устройство КРС-96-FS(S/T)/SC	шт.		14541,68	16 927,13	16 615,56	15 997,29	16 308,86
503-0427-00043	Лампа галогенная ЭРА GU5.3 - MR16-35W-12V-C1	шт.		25,99	30,25	29,70	28,59	29,15
507-2001-00001	Труба 20x3,4 армированная стекловолокном	м		33,21	38,66	37,95	36,54	37,25
507-2001-00002	Труба 25x4,2 армированная стекловолокном	м		48,08	55,97	54,94	52,90	53,93
507-2001-00003	Труба 32x5,4 армированная стекловолокном	м		81,08	94,39	92,65	89,21	90,94
507-2001-00004	Труба 40x6,7 армированная стекловолокном	м		119,26	138,82	136,27	131,20	133,75
507-2001-00005	Труба 50x8,4 армированная стекловолокном	м		189,52	220,80	216,54	208,49	212,55
507-2001-00006	Труба 63x10,5 армированная стекловолокном	м		301,21	350,82	344,18	331,38	337,81
507-2001-00007	Труба 75x12,5 армированная стекловолокном	м		450,90	524,67	515,21	496,04	505,70
507-2001-00008	Труба 90x15 армированная стекловолокном	м		660,15	768,45	754,30	726,24	740,38
507-2001-00009	Труба 110x18,3 армированная стекловолокном	м		978,14	1 136,27	1 115,36	1 073,85	1 094,77
507-2001-00010	Кран шаровый 20x1/2" ВР	шт.		160,80	187,18	183,74	176,90	180,34
507-2001-00011	Кран шаровый 25x3/4" ВР	шт.		204,00	237,47	233,08	224,42	228,79
507-2001-00012	Кран шаровый 32x1" ВР	шт.		351,83	409,32	401,78	386,83	394,37
507-2001-10012	Кран шаровый ВР-НР с накидной гайкой 15 мм., арт. 1221121	Ду шт.		258,33	300,71	295,17	284,19	289,72
507-2001-10013	Кран шаровый ВР-НР с накидной гайкой 20 мм., арт. 1221122	Ду шт.		358,90	417,78	410,09	394,83	402,52
507-2001-10014	Кран шаровый ВР-НР с накидной гайкой 25 мм., арт. 1221123	Ду шт.		612,08	712,46	699,35	673,33	686,44
507-2001-00013	Муфта ВР 32x3/4"	шт.		56,44	65,69	64,49	62,09	63,30
507-2001-00014	Муфта НР 32x3/4"	шт.		67,82	78,95	77,49	74,81	76,06
507-2001-00015	Муфта с накидной гайкой 20x1/2"	шт.		39,38	45,82	44,98	43,30	44,15
507-2001-00016	Муфта с накидной гайкой 25x3/4"	шт.		54,83	63,82	62,64	60,31	61,48
507-2001-00017	Муфта с накидной гайкой 32x1"	шт.		86,48	100,64	98,79	95,11	96,96
507-2001-00018	Уголок с накидной гайкой 20x1/2"	шт.		60,08	69,83	68,65	66,09	67,38
507-2001-00019	Уголок с накидной гайкой 25x3/4"	шт.		83,00	96,61	94,83	91,31	93,08

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-00020	Уголок с нахлестной гайкой 32x1"	шт		151,45	178,29	173,05	168,61	169,85
507-2001-00021	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 20x3/4"	шт		113,03	131,57	129,15	124,34	128,78
507-2001-00022	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 25x1"	шт		155,14	180,59	177,27	170,67	174,00
507-2001-00023	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 20x3/4"	шт		126,14	146,84	144,13	138,77	141,47
507-2001-00024	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 25x1"	шт		179,50	208,95	205,10	197,47	201,31
507-2001-00025	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 20x1/2"	шт		64,77	88,68	96,66	93,26	95,07
507-2001-00026	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 25x3/4"	шт		128,41	149,47	146,72	141,26	144,01
507-2001-00027	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 32x1"	шт		183,83	213,99	210,05	202,24	206,18
507-2001-00028	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 40x1 1/4"	шт		301,43	350,88	344,42	331,80	338,08
507-2001-00029	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 50x1 1/2"	шт		474,27	552,07	541,91	521,74	531,91
507-2001-00030	Муфта разъемная с внутренней резьбой никелированная 63x2"	шт		845,72	984,46	966,34	930,38	948,50
507-2001-00031	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 20x1/2"	шт		91,92	107,00	105,03	101,12	103,09
507-2001-00032	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 25x3/4"	шт		141,55	164,77	161,73	155,71	158,75
507-2001-00033	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 32x1"	шт		202,29	235,47	231,14	222,54	226,87
507-2001-00034	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 40x1 1/4"	шт		312,71	364,01	357,31	344,01	350,71
507-2001-00035	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 50x1 1/2"	шт		553,02	643,74	631,89	608,38	620,23
507-2001-00036	Муфта разъемная с наружной резьбой никелированная 63x2"	шт		892,23	1 038,60	1 019,48	981,55	1 000,67
507-2001-00037	Компенсатор 20	шт		44,23	51,48	50,53	48,65	49,80
507-2001-00038	Компенсатор 25	шт		68,12	79,29	77,83	74,93	76,39
507-2001-00039	Компенсатор 32	шт		124,59	145,03	142,38	137,06	139,73
507-2001-00040	Муфта 20	шт		3,20	3,73	3,66	3,52	3,59
507-2001-00041	Муфта 25	шт		4,77	5,56	5,45	5,25	5,35
507-2001-00042	Муфта 32	шт		7,31	8,51	8,36	8,05	8,20
507-2001-00043	Муфта 40	шт		12,27	14,26	14,02	13,50	13,76
507-2001-00044	Муфта 50	шт		25,60	29,80	29,25	28,18	28,71
507-2001-00045	Муфта 63	шт		42,97	50,02	49,10	47,27	48,19
507-2001-00046	Муфта 75	шт		71,70	83,46	81,92	78,87	80,41
507-2001-00047	Муфта 90	шт		110,03	128,08	125,72	121,04	123,40
507-2001-00048	Муфта 110	шт		184,18	214,40	210,45	202,62	206,56
507-2001-00049	Муфта 25x20	шт		4,88	5,69	5,58	5,37	5,48
507-2001-00050	Муфта 32x20	шт		5,67	6,60	6,48	6,24	6,36
507-2001-00051	Муфта 32x25	шт		8,33	7,37	7,24	6,97	7,10
507-2001-00052	Муфта 40x20	шт		10,52	12,24	12,02	11,57	11,79
507-2001-00053	Муфта 40x25	шт		10,27	11,96	11,74	11,30	11,52
507-2001-00054	Муфта 40x32	шт		15,44	17,98	17,65	16,99	17,32
507-2001-00055	Муфта 50x20	шт		14,54	16,92	16,61	15,99	16,30
507-2001-00056	Муфта 50x25	шт		15,29	17,80	17,47	16,82	17,15
507-2001-00057	Муфта 50x32	шт		15,66	18,23	17,89	17,22	17,56
507-2001-00058	Муфта 50x40	шт		23,44	27,28	26,78	25,79	26,29
507-2001-00059	Муфта 63x40	шт		26,91	31,32	30,75	29,60	30,18
507-2001-00060	Муфта 63x50	шт		39,25	45,69	44,85	43,18	44,02
507-2001-00061	Муфта 75x50	шт		55,08	64,09	62,91	60,57	61,75
507-2001-00062	Муфта 75x63	шт		73,00	84,98	83,41	80,31	81,87
507-2001-00063	Муфта 90x63	шт		88,28	102,76	100,87	97,12	99,01
507-2001-00064	Муфта 90x75	шт		117,80	137,12	134,80	129,59	132,12
507-2001-00065	Муфта 110x90	шт		185,84	216,33	212,35	204,45	208,43
507-2001-00066	Муфта ВР 20x1/2"	шт		36,04	41,95	41,18	39,64	40,42
507-2001-00067	Муфта ВР 20x3/4"	шт		51,48	59,92	58,82	56,83	57,74
507-2001-00068	Муфта ВР 25x1/2"	шт		36,24	42,19	41,41	39,87	40,64
507-2001-00069	Муфта ВР 25x3/4"	шт		51,58	60,04	58,94	56,74	57,85
507-2001-00070	Муфта ВР 32x1"	шт		128,76	149,89	147,13	141,65	144,41
507-2001-00071	Муфта ВР 40x1 1/4"	шт		242,99	282,88	277,85	267,32	272,52
507-2001-00072	Муфта ВР 50x1 1/2"	шт		302,51	352,14	345,66	332,79	339,27
507-2001-00073	Муфта ВР 63x2"	шт		485,08	578,29	565,68	544,63	555,24
507-2001-00074	Муфта НР 20x1/2"	шт		43,90	51,10	50,18	48,30	49,24
507-2001-00075	Муфта НР 20x3/4"	шт		62,92	73,25	71,90	69,22	70,57
507-2001-00076	Муфта НР 25x1/2"	шт		50,03	58,24	57,17	55,04	56,11
507-2001-00077	Муфта НР 25x3/4"	шт		77,57	90,30	88,83	85,34	87,00
507-2001-00078	Муфта НР 32x1"	шт		128,39	149,45	146,70	141,24	143,99
507-2001-00079	Муфта НР 40x1 1/4"	шт		299,17	348,24	341,83	329,11	335,52
507-2001-00080	Муфта НР 50x1 1/2"	шт		359,42	418,38	410,88	395,40	403,10
507-2001-00081	Муфта НР 63x2"	шт		551,04	641,44	629,63	606,20	618,01
507-2001-00082	ППРС Обвод 20	шт		15,95	18,57	18,23	17,55	17,89
507-2001-00083	ППРС Обвод 25	шт		21,84	25,42	24,95	24,02	24,49
507-2001-00084	ППРС Обвод 32	шт		41,03	47,77	46,89	45,14	46,02
507-2001-00085	Тройник 20	шт		5,43	6,32	6,20	5,97	6,09
507-2001-00086	Тройник 25	шт		8,48	9,87	9,69	9,32	9,51
507-2001-00087	Тройник 32	шт		15,39	17,92	17,59	16,93	17,28
507-2001-00088	Тройник 40	шт		24,79	28,85	28,32	27,27	27,80
507-2001-00089	Тройник 50	шт		50,83	58,94	57,85	55,70	56,79
507-2001-00090	Тройник 63	шт		88,55	100,74	98,89	95,21	97,06
507-2001-00091	Тройник 75	шт		184,72	215,02	211,07	203,21	207,17
507-2001-00092	Тройник 90	шт		293,88	342,07	335,77	323,28	329,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-00093	Тройник 110	шт		499,74	581,72	571,01	549,76	580,47
507-2001-00094	Тройник 25x20x20	шт		9,41	10,96	10,76	10,36	10,56
507-2001-00095	Тройник 25x20x25	шт		11,15	12,98	12,74	12,26	12,50
507-2001-00096	Тройник 32x20x20	шт		13,40	15,60	15,31	14,74	15,03
507-2001-00097	Тройник 32x20x32	шт		15,36	17,88	17,55	16,90	17,23
507-2001-00098	Тройник 32x25x32	шт		15,87	18,47	18,13	17,46	17,80
507-2001-00099	Тройник 40x20x40	шт		27,07	31,51	30,93	29,78	30,36
507-2001-00100	Тройник 40x25x40	шт		28,00	32,59	31,99	30,80	31,40
507-2001-00101	Тройник 40x32x40	шт		29,92	34,82	34,18	32,91	33,55
507-2001-00102	Тройник 50x20x50	шт		56,06	65,26	64,05	61,67	62,87
507-2001-00103	Тройник 50x25x50	шт		57,99	67,50	66,26	63,79	65,03
507-2001-00104	Тройник 50x32x50	шт		60,09	69,95	68,66	66,10	67,39
507-2001-00105	Тройник 50x40x50	шт		83,63	74,07	72,70	70,00	71,36
507-2001-00106	Тройник 63x25x63	шт		108,79	126,64	124,31	119,68	122,01
507-2001-00107	Тройник 63x32x63	шт		115,09	133,97	131,50	126,61	129,07
507-2001-00108	Тройник 63x40x63	шт		116,12	135,17	132,68	127,74	130,23
507-2001-00109	Тройник 63x50x63	шт		122,42	142,50	139,88	134,67	137,30
507-2001-00110	Тройник 75x32x75	шт		189,02	220,02	215,97	207,94	211,99
507-2001-00111	Тройник 90x40x90	шт		281,53	327,71	321,66	309,71	315,74
507-2001-00112	Тройник 90x50x90	шт		309,20	359,93	353,30	340,15	346,76
507-2001-00113	Тройник 90x63x90	шт		300,45	349,74	343,30	330,53	336,96
507-2001-00114	Тройник 90x75x90	шт		379,00	441,17	433,05	416,94	425,06
507-2001-00115	Тройник 110x50x110	шт		490,16	570,57	560,07	539,23	549,73
507-2001-00116	Тройник 110x63x110	шт		500,95	583,13	572,40	551,10	561,83
507-2001-00117	Тройник 110x75x110	шт		498,84	580,67	569,98	548,78	559,46
507-2001-00118	Тройник 110x90x110	шт		541,82	630,71	619,10	596,06	607,67
507-2001-00119	Фланцевое соединение 40	шт		180,29	186,59	183,15	176,34	179,77
507-2001-00120	Фланцевое соединение 50	шт		322,43	375,33	368,42	354,71	361,62
507-2001-00121	Фланцевое соединение 63	шт		407,79	474,66	465,94	448,61	457,34
507-2001-00122	Фланцевое соединение 75	шт		478,17	556,61	546,36	526,03	536,28
507-2001-00123	Фланцевое соединение 90	шт		593,86	691,28	678,56	653,31	666,03
507-2001-00124	Фланцевое соединение 110	шт		758,15	862,51	866,27	834,04	850,28
507-2001-00125	Тройник ВР 20x1/2"	шт		37,96	44,19	43,38	41,78	42,58
507-2001-00126	Тройник ВР 20x3/4"	шт		55,21	64,27	63,09	60,74	61,92
507-2001-00127	Тройник ВР 25x1/2"	шт		43,03	50,09	49,17	47,34	48,26
507-2001-00128	Тройник ВР 25x3/4"	шт		59,80	69,38	68,10	65,56	66,84
507-2001-00129	Тройник ВР 32x3/4"	шт		76,17	88,67	87,04	83,80	85,43
507-2001-00130	Тройник ВР 32x1"	шт		133,40	155,26	152,42	146,75	149,61
507-2001-00131	Тройник НР 20x1/2"	шт		46,67	56,66	55,62	53,55	54,59
507-2001-00132	Тройник НР 20x3/4"	шт		70,84	82,46	80,94	77,93	79,45
507-2001-00133	Тройник НР 25x1/2"	шт		59,81	69,82	68,34	65,80	67,08
507-2001-00134	Тройник НР 25x3/4"	шт		84,67	98,56	96,75	93,15	94,96
507-2001-00135	Тройник НР 32x1/2"	шт		77,48	90,17	88,51	85,21	86,87
507-2001-00136	Уголок 20 90°	шт		4,37	5,08	4,99	4,80	4,90
507-2001-00137	Уголок 20 45°	шт		5,41	6,29	6,18	5,95	6,06
507-2001-00138	Уголок 25 90°	шт		6,82	7,71	7,56	7,28	7,42
507-2001-00139	Уголок 25 45°	шт		7,51	8,74	8,58	8,26	8,42
507-2001-00140	Уголок 32 90°	шт		10,74	12,50	12,27	11,82	12,05
507-2001-00141	Уголок 32 45°	шт		12,20	14,20	13,94	13,42	13,66
507-2001-00142	Уголок 40 90°	шт		20,62	24,01	23,57	22,69	23,13
507-2001-00143	Уголок 40 45°	шт		20,52	23,89	23,45	22,58	23,02
507-2001-00144	Уголок 50 90°	шт		41,87	48,74	47,84	46,06	46,96
507-2001-00145	Уголок 50 45°	шт		43,87	51,07	50,13	48,26	49,20
507-2001-00146	Уголок 63 90°	шт		72,66	84,59	83,03	79,94	81,50
507-2001-00147	Уголок 63 45°	шт		77,92	90,70	89,03	85,72	87,39
507-2001-00148	Уголок ВР 20x1/2"	шт		35,65	41,50	40,73	39,22	39,98
507-2001-00149	Уголок ВР 20x3/4"	шт		60,12	69,98	68,68	66,14	67,42
507-2001-00150	Уголок ВР 25x1/2"	шт		39,27	45,71	44,87	43,20	44,04
507-2001-00151	Уголок ВР 25x3/4"	шт		57,53	66,87	65,73	63,29	64,52
507-2001-00152	Уголок ВР 32x3/4"	шт		71,10	82,77	81,24	78,22	79,75
507-2001-00153	Уголок ВР 32x1"	шт		126,11	146,80	144,10	138,74	141,44
507-2001-00154	Уголок НР 20x1/2"	шт		45,54	53,01	52,04	50,10	51,08
507-2001-00155	Уголок НР 20x3/4"	шт		70,15	81,65	80,15	77,17	78,67
507-2001-00156	Уголок НР 25x1/2"	шт		49,86	58,04	56,97	54,85	55,92
507-2001-00157	Уголок НР 25x3/4"	шт		67,72	78,83	77,38	74,50	75,95
507-2001-00158	Уголок НР 32x3/4"	шт		78,72	91,64	89,95	86,60	88,29
507-2001-00159	Уголок НР 32x1"	шт		141,53	164,74	161,71	155,69	158,72
507-2001-10159	Муфта ПП комбинированная с внутренней резьбой диаметр 20x1/2"	шт		25,65	29,86	29,31	28,22	28,77
507-2001-00160	Муфта ПП с внутренней резьбой диаметр 25x1/2"	шт		23,10	26,99	26,39	25,41	25,91
507-2001-00161	Муфта ПП с внутренней резьбой диаметр 32x1/2"	шт		32,10	37,37	36,68	35,31	36,00
507-2001-00162	Тройник ПП с внутренней резьбой диаметр 20-1/2"-20	шт		25,30	29,45	28,91	27,83	28,37
507-2001-00163	Тройник ПП с внутренней резьбой диаметр 25-1/2"-25	шт		27,00	31,43	30,85	29,70	30,28
507-2001-00164	Тройник ПП с внутренней резьбой диаметр 32-1"-32	шт		118,80	138,29	135,74	130,69	133,24
507-2001-00165	Тройник ПП с внутренней резьбой диаметр 32-3/4"-32	шт		51,40	59,83	58,73	56,55	57,65
507-2001-10165	Муфта ПП комбинированная с наружной резьбой под ключ диаметр 50x1 1/2"	шт		290,70	338,39	332,16	319,80	326,03
507-2001-10166	Муфта ПП комбинированная с наружной резьбой под ключ диаметр 75x2 1/2"	шт		762,75	887,67	871,53	839,10	855,44
507-2001-10167	Муфта ПП соединительная диаметр 20	шт		2,70	3,14	3,09	2,97	3,03
507-2001-00166	Обвод ПП диаметр 20 мм.	шт		7,80	9,08	8,91	8,58	8,75
507-2001-00167	Обвод ПП диаметр 25 мм.	шт		11,00	12,80	12,57	12,10	12,34
507-2001-00168	Обвод ПП диаметр 32 мм.	шт		26,90	31,31	30,74	29,59	30,17



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-10168	Тройник ПП переходной 20/25/20	шт		7,65	8,90	8,74	8,42	8,58
507-2001-10169	Тройник ПП соединительный диаметр 15	шт		4,80	5,59	5,48	5,28	5,38
507-2001-10170	Уголок соединительный ПП 90° диаметр 20	шт		3,60	4,19	4,11	3,96	4,04
507-2001-00169	Люк ревизионный из ГКЛ под покраску PROF1, модель "Уголок" 600x600 мм.	шт		1400,00	1 629,65	1 599,67	1 540,14	1 570,14
507-2001-00170	Шаровой кран Eagle Danfoss диаметр 20	шт		351,94	409,67	402,13	387,17	394,71
507-2001-00171	Шаровой кран Eagle Danfoss диаметр 32	шт		816,61	950,57	933,07	898,35	915,85
507-2001-00172	Шаровой кран со спускным клапаном Eagle Danfoss диаметр 32 (1 1/4")	шт		823,88	959,03	941,38	906,35	924,00
507-2001-00173	Корпус учетно-распределительный под электрический счетчик ЦРУНЗ-3/14 (520x300x120)	шт		803,00	934,73	917,52	883,38	900,59
507-2001-00174	Корпус учетно-распределительный под электрический счетчик ЦРУНЗ-3/24 (680x300x120)	шт		984,00	1 122,14	1 101,48	1 060,50	1 081,15
507-2001-00175	Контактор КМИ-22512 25А 400В/АС3 1НЗ ИЭК	шт		339,68	395,40	388,12	373,68	380,96
507-2001-10175	Контактор КМИ-23210 32А 230В/АС3 1НО ИЭК	шт		418,94	487,66	478,69	460,88	489,85
507-2001-00176	Дифференциальный автомат АД-14	шт		420,00	488,90	479,90	462,04	471,04
507-2001-00177	Электрический щит управления фильтрацией и электронагревателем МФ 220-02Т 380-09Э	шт		22145,00	26 777,78	25 303,28	24 361,72	24 836,21
507-2001-00178	Лестница Flexipox ABOVE GROUND AISI-304 X+X 3+3 ст.	шт		11337,00	13 196,77	12 953,86	12 471,84	12 714,75
507-2001-10178	Лестница из нержавеющей стали D=43 мм Ограждение из нержавеющей стали (AISI 304) с тремя трубами, закрепленными на ригельдержателях (L=5,45 м) Стоимость за 1 погонный метр, включая поворотные элементы поручня и заполнения	м/п		3100,00	3 608,54	3 542,12	3 410,31	3 478,73
507-2001-10179	Армированная ПВХ-мембрана ALKORPLAN 2000 с защитным акриловым слоем и специальными противогрибковыми и бактерицидными добавками (Пленка ПВХ Alkorplan 2000 (синий), размер: 2,05x25м )	м2		1154,00	1 343,31	1 318,58	1 269,52	1 294,24
507-2001-10180	Армированная ПВХ-мембрана ALKORPLAN 2000 черного цвета	м2		1154,00	1 343,31	1 318,58	1 269,52	1 294,24
507-2001-00179	Дверь "Гармошка" - раздвижная глухая шириной 80 см, высотой 2,1 м.	шт		2640,00	3 073,08	3 016,51	2 904,27	2 960,83
507-2001-00180	Затирка для плитки и мозаики бассейнов KERACOLOR FF (Кераколор ФФ) Marei (Италия) упаковка 5 кг.	кг.		54,26	63,16	62,00	59,69	60,85
507-2001-00181	Двухкомпонентная обмазочная гидроизоляция Marelaastic (Мареластик) Marei (комплект 32 кг.)	кг.		85,00	98,94	97,12	93,51	95,33
507-2001-00182	Keracrete MAPEI (Керакрет порошок, Мпей) двухкомпонентный клей на цементной основе (упаковка 25 кг.)	кг.		15,20	17,69	17,37	16,72	17,05
507-2001-00183	Сетка для гидроизоляции и строительных материалов Marei (Италия) рулон 20 м2.	м2		67,83	78,96	77,50	74,62	76,07
507-2001-10183	Пластиковая сетка "Marepet"	м2		81,46	94,82	93,08	89,61	91,36
507-2001-10184	Клей "Keracrete" двухкомпонентный для плитки, стеклянной мозаики и камня (сухая смесь) (Мешок 25 кг)	кг.		15,20	17,69	17,37	16,72	17,05
507-2001-10185	Кераколор ГГ (Keracolor GG), цветная затирка для швов плитки, натурального камня и гранита упаковка 5кг (Белый)	кг.		76,00	88,47	86,84	83,61	85,24
507-2001-10186	Кераколор ФФ (Keracolor FF), цветная затирка для швов плитки, натурального камня, гранита, мрамора и мозаики Упаковка 5кг (Белый)	кг.		90,00	104,78	102,84	99,01	100,94
507-2001-00184	Грунтовочная эмульсия ATLAS UNI-GRUNT для стен и полов	кг.		80,00	93,12	91,41	88,01	89,72
507-2001-00185	Выравнивающая смесь ATLAS ZAPRAWA	кг.		17,37	20,22	19,85	19,11	19,48
507-2001-00186	Гидропломба Lamprolix Marei (упаковка 5 кг.)	кг.		150,00	174,61	171,39	165,02	168,23
507-2001-00187	Решетки с фиксированными жалюзи АЛН 300x150	шт		576,00	670,49	658,15	633,66	646,00
507-2001-00188	Решетки с фиксированными жалюзи АЛН 600x300	шт.		1120,00	1 303,73	1 279,73	1 232,11	1 256,11
507-2001-00189	Решетки с фиксированными жалюзи АЛН 1000x300	шт.		1811,00	1 875,28	1 840,76	1 772,26	1 806,78
507-2001-00190	Алюминиевые порошки Д9 Угловой порожек длиной 2,7 м.	шт.		279,00	324,77	318,79	306,93	312,91
507-2001-00191	Круглый дождевой слив 200 мм с антивихревой решеткой	шт.		1043,01	1 214,11	1 181,76	1 147,42	1 169,76
507-2001-00192	Унифлекс БЕНТ ЭПВ	м2		123,72	144,02	141,36	136,10	138,76
507-2001-00193	Технопласт ЭКП рулонные битумно-полимерный материал для верхней кровельной поверхности	м2		165,00	180,43	177,11	170,52	173,84
507-2001-00194	Бикрост ТПП подкладочный битумный материал на стеклотканевой основе	м2		66,50	77,41	75,98	73,16	74,58
507-2001-00195	Технопласт ЭПП подкладочный материал на стеклотканевой основе	м2		130,92	152,40	149,59	144,03	146,83
507-2001-00196	Заглушка к термостату с внутренней резьбой диаметр 50	шт		200,88	233,83	229,53	220,99	225,28
507-2001-00197	Кран шаровый резьбный Согарлах диаметр 50	шт		661,34	769,83	755,66	727,54	741,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-00188	Муфта разъемная Согарлах диаметр 50	шт		166,88	194,26	190,68	183,58	187,16
507-2001-00189	Муфта разъемная с внешней резьбой Согарлах диаметр 50-1 1/2"	шт		166,88	194,26	190,68	183,58	187,16
507-2001-00200	Обратный клапан Согарлах диаметр 50	шт		582,45	654,72	642,67	618,75	630,80
507-2001-00201	Тройник 90° Согарлах диаметр 50	шт		101,98	118,71	116,52	112,19	114,37
507-2001-00202	Угольник 90° Согарлах диаметр 50	шт		86,53	100,72	98,87	95,19	97,05
507-2001-00203	Корпус распределительный навесной ЦРП-24 (400-300x120)	шт		600,00	698,43	685,57	660,06	672,92
507-2001-00204	Напольное резиновое спортивное покрытие "REGUPOL Evarline" 10 мм	м2		1660,00	1 932,31	1 898,75	1 826,17	1 861,73
507-2001-10204	Двухслойное спортивное воздухопроницаемое покрытие Regupol Kombi, 3+3, красный	м2		1949,17	2 268,92	2 227,16	2 144,28	2 186,05
507-2001-10205	Шовная пена для заделки швов в покрытии Regupol Kombi красная, упаковка 7,8 кг., расход 50 г/м2	упаковк а		5567,80	6 481,17	6 361,87	6 125,14	6 244,44
507-2001-10206	Двухслойное спортивное воздухопроницаемое покрытие Regupol Kombi, 3+3, зеленый	м2		2039,00	2 373,49	2 329,80	2 243,10	2 286,79
507-2001-80207	Шовная пена для заделки швов в покрытии Regupol Kombi зеленая, упаковка 7,8 кг., расход 50 г/м2	упаковк а		5901,71	6 753,45	6 629,14	6 382,46	6 506,77
507-2001-80208	Керамическая смесь для теннисных кортов "Тенисит", фракция до 3,2 мм., марка ССК-5	м3		3851,71	4 483,58	4 401,03	4 237,27	4 319,80
507-2001-80209	Спортивное каучуковое покрытие Cramb Standart Т=40 мм., размер - 500 x 500 мм.	м2		1918,00	2 232,64	2 181,54	2 109,99	2 151,09
507-2001-80210	Резиновый бордюр "Сгамб"	м/п		892,00	1 038,33	1 019,22	981,29	1 000,40
507-2001-00205	Решетка радиаторная ПВХ белая 600x1200	шт		325,00	378,31	371,35	357,53	364,50
507-2001-00206	Решетка радиаторная ПВХ белая 600x600	шт		135,00	157,15	154,25	148,51	151,41
507-2001-00207	Затвор дисковый поворотный межфланцевый Тесоб диаметр 40	шт		1251,00	1 456,22	1 429,42	1 376,23	1 403,03
507-2001-10207	Дисковый поворотный затвор PN16 Ду-65 мм	шт		2037,36	2 371,58	2 327,92	2 241,30	2 284,95
507-2001-10208	Дисковый поворотный затвор PN16 Ду-80 мм	шт		2244,55	2 612,78	2 564,66	2 469,23	2 517,32
507-2001-10209	Дисковый поворотный затвор PN16 Ду-100 мм	шт		2698,57	3 141,25	3 083,43	2 968,70	3 026,52
507-2001-00208	Затвор дисковый поворотный межфланцевый Тесоб диаметр 125	шт		2715,22	3 160,64	3 102,46	2 987,01	3 045,19
507-2001-10210	Дисковый поворотный затвор PN16 Ду-150 мм	шт		4285,35	4 988,34	4 896,52	4 714,32	4 808,13
507-2001-10211	Дисковый поворотный затвор PN16 Ду-200 мм	шт		7159,55	8 334,03	8 180,63	7 876,22	8 029,63
507-2001-10212	Дисковый поворотный затвор PN16 Ду-250 мм	шт		14027,79	16 328,97	16 028,41	15 431,98	15 732,54
507-2001-10213	Дисковый поворотный затвор PN16 Ду-300 мм	шт		15563,84	18 117,00	17 783,52	17 121,79	17 455,26
	Группа: Система теплоизолированных трубопроводов из высокомолекулярного полиэтилена "ИЗОКОРСИС"							
507-2001-11214	Труба ИЗОКОРСИС теплоизолированная из высокомолекулярного полиэтилена ТУ 2248-006-73011750-2009 диаметр внутр./наружн. трубы, 110/200 мм.	м/п		1439,60	1 675,76	1 644,91	1 583,70	1 614,55
507-2001-10214	Труба ИЗОКОРСИС теплоизолированная из высокомолекулярного полиэтилена ТУ 2248-006-73011750-2009 диаметр внутр./наружн. трубы, 160/250 мм.	м/п		1890,36	2 200,46	2 159,86	2 079,59	2 120,09
507-2001-20215	Трубы ПЭ в изоляции "Изокорсис"	м/п		1803,56	1 868,61	1 832,26	1 764,08	1 798,44
507-2001-20216	Кран шаровый латунный Ду 50 мм.	шт		816,39	950,31	932,82	898,11	915,60
507-2001-20217	Трубы ПЭ в изоляции Ду 110/160	м/п		1218,24	1 418,09	1 391,98	1 340,18	1 366,29
507-2001-20218	Трубы ПЭ в изоляции Ду 160/200	м/п		1803,17	1 866,16	1 831,81	1 763,65	1 798,00
507-2001-20219	Опора хомутовая скользящая ППУ-Ц-57	шт		552,90	643,60	631,75	608,25	620,09
507-3001-10214	Труба полиэтиленовая теплоизолированная "ИЗОКОРСИС" diam. 200/315	м/п		2701,02	3 144,11	3 086,23	2 971,39	3 029,27
507-3001-10215	Защелка 200/315 "ИЗОКОРСИС"	шт		1871,48	2 178,49	2 138,39	2 058,82	2 098,81
507-3001-10216	Муфта diam. 200 "ИЗОКОРСИС"	шт		149,00	173,44	170,25	163,91	167,11
507-3001-10217	Уплотнительное кольцо на внутреннюю трубу diam. 200 "ИЗОКОРСИС"	шт		32,00	37,25	36,56	35,20	35,89
507-3001-18217	Уплотнительное кольцо на внутреннюю трубу diam. 315 "ИЗОКОРСИС"	шт		132,18	153,84	151,01	145,39	148,22
507-3001-10218	Муфта на наружную трубу diam. 315 "ИЗОКОРСИС"	шт		415,36	483,50	474,80	456,94	465,84
507-3001-18218	Муфта на наружную трубу diam. 500 "ИЗОКОРСИС"	шт		1372,67	1 597,85	1 568,44	1 510,07	1 539,49
507-3001-18219	Уплотнительное кольцо на наружную трубу diam 500 мм "ИЗОКОРСИС"	шт		545,16	634,59	622,91	599,73	611,41
507-3001-10220	Труба полиэтиленовая "ИЗОКОРСИС" diam. 250/400	м/п		3744,14	4 358,34	4 278,12	4 118,93	4 199,15
507-3001-10221	Защелка 250/400 "ИЗОКОРСИС"	шт		3021,39	3 517,03	3 452,29	3 323,83	3 388,57
507-3001-10222	Муфта diam. 250 "ИЗОКОРСИС"	шт		241,00	280,53	275,37	265,12	270,29
507-3001-10223	Уплотнительное кольцо на внутреннюю трубу diam. 250 "ИЗОКОРСИС"	шт		74,34	86,54	84,94	81,78	83,37
507-3001-10224	Муфта diam. 400 "ИЗОКОРСИС"	шт		716,26	833,76	818,41	787,96	803,30
507-3001-10225	Уплотнительное кольцо на наружную трубу diam. 400 "ИЗОКОРСИС"	шт		299,72	348,89	342,47	329,72	336,14
507-3001-10226	Труба полиэтиленовая теплоизолированная "ИЗОКОРСИС" diam. 315/500	м/п		5515,32	6 420,08	6 301,90	6 067,41	6 185,58
507-3001-10227	Защелка 315/500 "ИЗОКОРСИС"	шт		6103,55	7 104,80	6 974,03	6 714,52	6 845,29
507-3001-10231	Уплотнительное кольцо diam. 500 "ИЗОКОРСИС"	шт		545,18	634,59	622,91	599,73	611,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-3001-10232	Труба полиэтиленовая "КОРСИС" DN 400S N8	млн		1769,41	2 059,67	2 021,76	1 946,53	1 984,44
507-3001-10233	Муфта диам. 400 "КОРСИС"	шт		859,04	999,98	981,55	945,03	963,44
507-3001-10234	Заглушка диам. 400 "КОРСИС"	шт		992,00	1 154,73	1 133,48	1 091,30	1 112,55
507-3001-10235	Уплотнительное кольцо диам. 400 "КОРСИС"	шт		291,46	339,27	333,03	320,64	326,88
507-2001-10215	Уплотнительное кольцо на внутреннюю трубу Ду-160 мм "КОРСИС"	шт		34,22	39,83	39,10	37,65	38,38
507-2001-10216	Муфта Ду-250 мм на наружную трубу "КОРСИС"	шт		313,88	365,37	358,64	345,30	352,02
507-2001-10217	Уплотнительное кольцо на наружную трубу Ду-250 мм "КОРСИС"	шт		92,04	107,14	105,17	101,25	103,23
507-2001-10218	Труба гофрированная нержавеющая сталь отожженная с п/а покрытием (желтая) 25 мм Ду 25 мм HERY25A (ж)	м/л		259,70	302,30	296,74	285,70	291,26
507-2001-10219	Труба гофрированная нержавеющая сталь отожженная Kofulso Ду 40 мм	м/л		832,43	966,99	951,15	915,76	933,59
507-2001-10220	Труба гофрированная нержавеющая сталь отожженная Kofulso Ду 50 мм	м/л		1003,03	1 167,57	1 146,08	1 103,43	1 124,92
507-2001-00209	Декоративные панели "Гипласт"	м2		870,00	1 012,72	994,08	957,99	975,73
507-2001-00210	Комплектующие к панелям "Гипласт". Омега профиль L=3,0 м.	шт.		233,00	271,22	266,23	256,32	261,32
507-2001-00211	Комплектующие к панелям "Гипласт". П-образный профиль-заглушка	шт.		76,00	88,47	86,64	83,61	85,24
507-2001-00212	Комплектующие к панелям "Гипласт". F-профиль L=3,0 м.	шт.		339,00	394,61	387,35	372,93	380,20
507-2001-00213	Комплектующие к панелям "Гипласт". L-профиль L=3,0 м.	шт.		256,00	298,00	292,51	281,63	287,11
507-2001-00214	Однокомпонентный состав ЕМАКО NANOCRETE AP	кг.		169,48	197,28	193,65	186,45	190,08
507-2001-00215	Сухая тиксотропная ремонтная смесь ЕМАКО NANOCRETE R2	кг.		66,84	77,80	76,37	73,53	74,96
507-2001-00216	Перегородки ПВХ Система Eco	м2		2079,62	2 420,77	2 376,21	2 287,79	2 332,35
507-2001-00217	Крепление к потолку SSC марка 34145	шт.		479,60	558,28	548,00	527,61	537,88
507-2001-00218	Кнопка грибовидная с фиксацией IP54 марка KE 141	шт.		385,50	448,74	440,48	424,09	432,35
507-2001-00219	Огнустойчивая пена FR 500	шт.		1490,00	1 734,43	1 702,50	1 639,15	1 671,07
507-2001-00220	Нагревательный кабель 10Вт марка Devi-protect 10	м		362,10	421,50	413,74	398,35	406,10
507-2001-00221	Дюбель-гвоздь марка Sorimat LYT 6/40	шт.		2,86	3,33	3,27	3,15	3,21
507-2001-00222	Анкерный болт М6х8х90	шт.		18,25	21,24	20,85	20,08	20,47
507-2001-00223	Болт М6х25	шт.		1,15	1,34	1,31	1,27	1,29
507-2001-00224	Гайка М6	шт.		0,44	0,51	0,50	0,48	0,49
507-2001-00225	Шайба пружинная гровер М6	шт.		0,18	0,21	0,21	0,20	0,20
507-2001-00226	Шайба плоская увеличенная М6	шт.		0,47	0,55	0,54	0,52	0,53
507-2001-00227	Щит распределительный ЩО1, ЩО2, ЩО4 встраиваемый на 12 модулей, с автоматами MV A20-3-016-с, MV A20-1-010-с	шт.		1003,11	1 167,66	1 146,17	1 103,52	1 125,01
507-2001-00228	Щит распределительный ЩАО1, ЩАО3, ЩАО2, ЩАО4 встраиваемый на 12 модулей, с автоматами MV A20-3-016-с, MV A20-1-010-с	шт.		954,23	1 110,77	1 090,32	1 049,75	1 070,19
507-2001-00229	Щит распределительный ЩАО3, встраиваемый на 12 модулей, с автоматами MV A20-3-016-с, MV A20-1-010-с	шт.		905,36	1 053,88	1 034,48	995,99	1 015,39
507-2001-00230	Щит распределительный ЩР1, встраиваемый на 12 модулей, с автоматами MV A20-3-025-с, MAD22-5-016-с-30	шт.		3882,57	4 496,20	4 413,44	4 249,21	4 331,98
507-2001-00231	Щит распределительный ЩР2, встраиваемый на 12 модулей, с автоматами MVA20-3-05-с, MVA20-1-016-с, MAD22-5-016-с-30, МКК10-20-20	шт.		4272,69	4 873,60	4 882,05	4 700,39	4 791,94
507-2001-00232	Щит распределительный ЩО, наружная установка на 12 модулей, с автоматами MV A20-3-016-с, MVA20-1-010-с	шт		1003,11	1 167,66	1 146,17	1 103,52	1 125,01
507-2001-00233	Корпус КП101 для кнопок 1 место белый ИЭК	шт		43,63	50,79	49,85	48,00	48,93
507-2001-00234	Щит приема и распределения электроэнергии ЩН с автоматами MVA20-1-025-с, MVA20-1-010-с, MVA20-1-002-с, модульным контактором МКК10-20-20	шт.		1581,11	1 840,48	1 806,60	1 739,38	1 773,26
507-2001-10234	Щиты управления водяными калориферами, вентилятор 380 В ЩУТ 3-4, 0	шт.		23964,00	27 895,16	27 381,70	26 362,81	26 876,26
507-2001-00235	Отвод с раструбом 45° Ду 100	шт.		33,90	39,46	38,73	37,29	38,02
507-2001-00236	Отвод с раструбом 45° Ду 50	шт.		23,73	27,62	27,11	26,11	26,61
507-2001-00237	Отвод с раструбом 90° Ду 50	шт.		123,73	144,03	141,38	136,12	138,77
507-2001-00238	Муфта МФ-50	шт.		33,05	38,47	37,76	36,38	37,07
507-2001-00239	Муфта МФ-110	шт.		66,11	78,95	75,54	72,73	74,14
507-2001-00240	Патрубок переходной ПП-50/110	шт.		22,98	26,75	26,26	25,28	25,77
507-2001-00241	Ревизия ПП ф. 50-110 для внутренней канализации	шт.		65,60	76,36	74,96	72,17	73,57
507-2001-00242	Гидроизоляция PCI Siccotal 2K комплект	м2		179,05	208,42	204,59	196,97	200,81
507-2001-00243	Уплотнительная лента PCI Peclatex Objekt	рул.		4445,35	5 174,58	5 079,34	4 890,33	4 985,58
507-2001-00244	Силиконовый герметик PCI Silcoferm VE	шт		335,16	390,14	382,96	368,71	375,89
507-2001-00245	Смесь PCI Peclatex	кг		63,37	73,77	72,41	69,71	71,07
507-2001-00246	Стеклопанель мозаика JNJ (20 мм х 20 мм. на бумаге)	м2		1271,19	1 479,72	1 452,48	1 398,44	1 425,67
507-2001-00247	Клей Nanolight	кг		82,79	98,37	94,60	91,08	92,85
507-2001-00248	Затирка PCI Durefug NT	кг		145,80	169,72	166,59	160,39	163,52
507-2001-00249	Жидкая добавка для повышения эластичности PCI Lastoflex	кг		474,23	552,02	541,86	521,70	531,86
507-2001-00250	Вентилятор канальный RKC 355E3	шт		42088,99	48 993,44	48 091,64	46 302,12	47 203,92
507-2001-10250	Вентилятор канальный RKC 200C3	шт		16661,02	21 722,25	21 322,42	20 529,00	20 926,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-10251	Вентилятор канальный РКС 315А1	шт		22703,39	26 427,75	25 941,30	24 976,01	25 462,46
507-2001-10252	Вентилятор канальный РКС 315F3	шт		33889,83	39 449,26	38 723,13	37 282,22	38 008,35
507-2001-10253	Вентилятор канальный РКС 500Е3	шт		60932,20	70 927,77	69 622,23	67 031,54	68 337,08
507-2001-00251	Еврошина № 10, 20, 30	шт		23,73	27,82	27,11	26,11	26,61
507-2001-00252	Отделочный материал РУТЛАНД "Дикий камень"	м2		1082,04	1 259,54	1 236,36	1 190,35	1 213,54
507-2001-00253	Опоры торшерные литые ОТЗЛ	шт		49825,13	57 998,65	56 931,09	54 812,65	55 890,21
507-2001-00254	Опоры торшерные комбинированные с кронштейнами ОТК-ТЛ2-КВТЛ3-1	шт		39614,80	46 113,38	45 264,58	43 580,26	44 429,05
507-2001-00255	Светильники "Капля"	шт		9419,20	10 964,37	10 762,55	10 362,07	10 563,88
507-2001-00256	Упруго-эластичное бесшовное покрытие TORNADO Prastic (праймер 1101, полипласт 1004, резиновая крошка, пигмент)	м2		649,71	756,29	742,37	714,75	728,67
507-2001-00257	Ограждение панельное Felsys (h=4м) в комплекте: панель, столбы, крепеж	м		2951,86	3 438,10	3 372,85	3 247,34	3 310,59
507-2001-00258	Калитка 2000 x 1000 мм	м2		8904,00	10 364,85	10 173,87	9 795,29	9 986,07
507-2001-00259	Калитка 2000 x 2600 мм	м2		8904,00	10 364,85	10 173,87	9 795,29	9 986,07
507-2001-00260	Механический замок Locktop с ручкой и цилиндром из нержавеющей стали	шт		3515,61	4 092,33	4 017,00	3 867,52	3 942,85
507-2001-00261	Стойка баскетбольная уличная стационарная (щит 1800 x 1050 мм оргстекло 10 мм, кольцо жесткое, сетка)	шт		20122,04	23 422,94	22 991,81	22 136,26	22 567,40
507-2001-00262	Композиция антикоррозийная "Цинотан" ТУ2312- 017-12288779-2003	кг		351,07	408,66	401,14	388,21	393,73
507-2001-00263	Полиуретановая эмаль "Политон-УР" ТУ2312-029- 12288779-2002	кг		300,43	349,71	343,28	330,50	336,94
507-2001-00264	Акрилуретановая эмаль стойкая к ультрафиолетовому излучению "Политон-УР (УФ)" ТУ2312-033-12288779-2002	кг		373,66	434,86	428,95	411,06	419,07
507-2001-00285	Клей "Экстра White Hills"	кг		14,81	17,24	16,92	16,29	16,61
507-2001-00268	Плита гладкая h=60мм, S=600 мм PK60S600	шт		1823,22	1 889,50	1 854,72	1 785,71	1 820,48
507-2001-00267	Навершие "шар" d=210 мм VN21N	шт		2064,39	2 403,04	2 358,81	2 271,04	2 315,27
507-2001-00268	Сиденье лавки радиусное R1320 LS455R1320	шт		9280,32	10 802,70	10 603,88	10 209,28	10 408,13
507-2001-00269	Ножи лавки LN560	шт		8214,99	7 234,52	7 101,36	6 837,11	6 970,28
507-2001-00270	Крышка тумбы "классическая" обособленная KT280KO	шт		2055,98	2 393,25	2 349,20	2 261,78	2 305,84
507-2001-00271	Основание тумбы "классическое" 780 мм. TT280KO	шт		1618,51	1 884,02	1 849,34	1 780,52	1 815,20
507-2001-00272	Тело тумбы "классической" 780 мм. TT780K	шт		6082,45	7 056,96	6 927,06	6 669,30	6 799,20
507-2001-00273	Полукапитель тосканской колонны D255 мм с плинтом, (dвн=180 мм) IC255TP-2	шт		1943,09	2 261,84	2 220,21	2 137,59	2 179,23
507-2001-00274	Полуоснование для ионических и тосканских колонн D260 мм, (dвн=180 мм) IO260I-2	шт		581,46	653,56	641,53	617,66	629,89
507-2001-00275	Полупьедестал прямоугольный для колонн D280- 255 мм H=40 мм, (dвн=180 мм) IO280I-2	шт		538,61	626,97	615,43	592,53	604,07
507-2001-00276	Облицовка колонны без каннелюр D250 мм (dвн=180 мм) IS250TV40180	шт		1319,47	1 535,92	1 507,65	1 451,55	1 479,82
507-2001-00277	Основание "классическое" h100 прямое, длиной 1 м OB000K	шт		2209,20	2 571,61	2 524,27	2 430,34	2 477,68
507-2001-00278	Основание "классическое" h100 прямое, длиной 0,8 м OB000K	шт		1872,19	2 179,31	2 139,20	2 059,60	2 099,71
507-2001-00279	Антаблемент тосканского ордера R3200мм, вставка, длиной 0,843м AN300TR3200V	шт		3917,76	4 580,45	4 476,50	4 309,93	4 393,87
507-2001-00280	Антаблемент американский H=300мм, вставка, длиной 0,66м AN300TV	шт		4392,53	5 113,10	5 018,99	4 832,22	4 926,34
507-2001-00281	Поручень "классический" прямой, длиной 1,15 м. PB000K	шт		2815,34	3 277,18	3 216,86	3 097,16	3 157,48
507-2001-00282	Поручень "классический" прямой, длиной 0,8 м. PB000K	шт		2479,32	2 886,04	2 832,92	2 727,50	2 780,62
507-2001-00283	Поручни плоские, длиной 0,8 м. НГЯ1019.03, НГЯ1019.04	шт		2126,88	2 475,78	2 430,21	2 339,78	2 385,35
507-2001-00284	Поручни плоские, длиной 0,9 м. НГЯ1019.06, НГЯ1019.07	шт		2287,15	2 662,34	2 613,34	2 516,09	2 565,10
507-2001-00285	Основание классическое h=105, R3000 мм по оси, вставка, длиной 0,6 м.	шт		1600,71	1 863,30	1 829,00	1 760,94	1 795,24
507-2001-00286	Поручни классические R3000 мм по оси, вставка, длиной 0,8 м.	шт		2126,88	2 475,78	2 430,21	2 339,78	2 385,35
507-2001-00287	Поручни плоские, длиной 0,8 м. НГЯ1021.01, НГЯ1021.03	шт		2126,88	2 475,78	2 430,21	2 339,78	2 385,35
507-2001-10287	Поручень пристенный из нержавеющей стали неж. труба Ø50,8мм. (Два пристенных крепежа для поручня, поручень один метр, фурнитура, крепеж)	м/п		1917,23	2 231,74	2 190,66	2 109,15	2 150,22
507-2001-10288	ОГРАЖДЕНИЕ ДЕТСКОЕ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ЗАПОЛНЕНИЕМ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ДЕТСКИМ ПОРУЧНЕМ. Лестничное ограждение из полированной (зеркальной) нержавеющей стали с поручнями Ø50мм вверху и Ø38мм на высоте 500мм, стойками высотой 1300мм, Ø38мм (через каждые 2 ступени или 1м), вертикальным заполнением ригелем Ø16мм (не реже, чем через каждые 100мм). Крепеж: сварка	м/п		10848,74	12 628,41	12 385,97	11 934,70	12 167,15
507-2001-00288	Полуоснование тумбы 400 мм обособленное OT400AO-2	шт		1552,66	1 807,36	1 774,10	1 708,08	1 741,35
507-2001-00289	Основание тумбы 400 мм обособленное OT400AO	шт		2776,72	3 232,22	3 172,73	3 054,87	3 114,17
507-2001-00290	Балюса "классическая" h=660 мм BL660K	шт		2731,66	3 179,77	3 121,24	3 005,10	3 063,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-00291	Ограждение ОД-104 (размер секции 1,5 x 0,6 м)	шт		3340,96	3 889,03	3 817,44	3 675,39	3 746,98
507-2001-10291	Поручень прямой сборный из нержавеющей стали (Ограждение из стали нержавеющей полированной, со стойками 38,1мм через две ступени, четыремя ригелями 16 мм и поручнем из нержавеющей стали)	м/п		5910,62	6 880,22	6 753,58	6 502,28	6 628,92
507-2001-10292	Поручень из нержавеющей стали 0,5 м. (Ограждение из стали нержавеющей полированной, со стойками 38,1мм через две ступени, четыремя ригелями 16 мм и поручнем из нержавеющей стали)	м/п		5722,98	6 661,60	6 539,18	6 295,85	6 418,47
507-2001-10293	Ограждение внутренней и наружной лестницы из нержавеющей трубы d=42 мм., стойка трубы d=42мм., с 3 перилами h=120 см. (Ограждение из стали нержавеющей полированной, со стойками 38,1мм через две ступени, четыремя ригелями 16 мм и поручнем в 2 ряда из нержавеющей стали)	м/п		7134,00	8 304,29	8 151,44	7 848,12	8 000,97
507-2001-00292	Столбики d=57 мм.	шт		721,36	839,69	824,24	793,57	809,02
507-2001-00293	Кронштейн PA1	шт		929,20	1 081,63	1 061,72	1 022,21	1 042,12
507-2001-00294	Кронштейн PA2	шт		170,48	198,45	194,79	187,55	191,20
507-2001-00295	Кронштейн PA4	шт		129,09	150,27	147,50	142,01	144,78
507-2001-00296	Кронштейн PA5	шт		129,09	150,27	147,50	142,01	144,78
507-2001-00297	Кронштейн PA3	шт		838,12	975,61	957,65	922,02	939,07
507-2001-80297	Кронштейн фасадный 250*50*50*2 мм.	шт.		21,33	37,25	34,80	32,30	33,34
507-2001-80298	Кронштейн фасадный усиленный 300*105*80*2 мм.	шт.		42,68	74,53	69,63	64,64	66,72
507-2001-80299	Профиль ГО 40*40*1,2 мм (оцинкованный)	м.		43,24	75,51	70,54	65,49	67,59
507-2001-80300	Профиль П-обр. 80*20*20*1,2 мм 3м	м.		90,27	157,64	147,26	136,72	141,11
507-2001-80301	Профиль Z образный 20*20*40 оцинкованный	м		51,55	90,03	84,10	78,07	80,58
507-2001-80302	Саморез металл/металл оцинкованный 5,5*19	шт.		5,79	10,11	9,45	8,77	9,05
507-2001-80303	Кляммер стартовый нерж (430) RAL 9003	шт.		20,25	35,36	33,04	30,67	31,65
507-2001-80304	Кляммер стартовый нерж (430) RAL 7042	шт.		20,25	35,36	33,04	30,67	31,65
507-2001-80305	Кляммер концевой нерж (430) RAL 9003	шт.		25,32	44,22	41,31	38,35	39,58
507-2001-80306	Кляммер концевой нерж (430) RAL 7042	шт.		25,32	44,22	41,31	38,35	39,58
507-2001-80307	Потолок Grigolato 50x50 h40 b10 0,32	кв.м.		2832,45	4 946,49	4 620,81	4 289,79	4 427,64
507-2001-80308	Лестничное ограждение из нержавеющей стали Модель "Vizavi" TM	м.		5787,00	10 106,21	9 440,81	8 764,51	9 048,14
507-2001-80309	Акустические панели Master Ecophon	кв.м.		959,20	1 675,11	1 564,82	1 452,72	1 499,41
507-2001-80310	Ламинированный паркет Parco Floors	кв.м.		1410,80	2 463,77	2 301,56	2 136,68	2 205,34
507-2001-80311	Пробковое покрытие Wicanders	кв.м.		2315,14	4 043,08	3 776,68	3 506,32	3 618,99
507-2001-80312	Подвесной потолочный светодиодный светильник "Люксембург" ППСС-600x600-220(0-10V)Osg	шт.		5844,00	10 205,75	9 533,80	8 850,84	9 135,24
507-2001-80313	Встраиваемый потолочный светодиодный светильник "Люксембург" ВПСС-600x600-220(0-10V)Osg	шт.		4867,00	8 489,56	7 939,04	7 371,15	7 608,01
507-2001-80314	Светильник светодиодный промышленный, IP54,80 Вт (светодиодов 72 шт.) Турин OCC-72PX	шт		8098,87	9 915,08	9 386,45	8 733,49	8 978,06
507-2001-80315	Светильник светодиодный промышленный, IP54,45 Вт (светодиодов 36 шт.) Турин OCC-36PX	шт		4658,19	5 702,81	5 398,76	5 023,20	5 162,72
507-2001-80316	Энтрада-60W-220-PIR	шт.		2051,07	3 581,92	3 346,08	3 106,38	3 206,20
507-2001-80317	Энтрада-60W-220-PIRL	шт.		2099,90	3 667,19	3 425,74	3 180,33	3 282,53
507-2001-00298	Хомут X7	шт		66,41	77,30	75,88	73,06	74,48
507-2001-00299	Хомут X8	шт		71,16	82,83	81,31	78,28	79,81
507-2001-00300	Проводник ЗП1	шт		77,84	90,81	88,94	85,63	87,30
507-2001-00301	Разрядник вентильный РВН-0,5У1	шт		275,25	320,40	314,51	302,80	308,70
507-2001-00302	Автоматический выключатель однополюсный на ток 25А, 55X2 325-7 ГОСТ 50435-99	шт		572,88	666,86	654,58	630,23	642,50
507-2001-00303	Автоматический выключатель однополюсный на ток 32А, 55X2 332-7 ГОСТ 50435-99	шт		617,49	718,79	705,56	679,30	692,53
507-2001-00304	Автоматический выключатель однополюсный на ток 50А, 55X2 350-7 ГОСТ 50435-99	шт		844,46	982,99	964,90	928,99	947,08
507-2001-00305	Ящик управления освещением ЯОУ-9602-3747-УЗ.1 ТУ18-82 АТКЛ656336018ТУ	шт		12634,69	14 707,34	14 436,62	13 899,43	14 170,14
507-2001-00306	"Елгора" Бокс навесной IP65 12794	шт		1766,23	2 056,67	2 018,13	1 943,03	1 980,87
507-2001-00307	Детский игровой комплекс "Парк динозавров"	к-т		1368020,34	1 590 108,04	1 580 839,44	1 502 759,57	1 532 028,17
507-2001-00308	Сиденья для качелей, резинное с подвеской	шт		3065,78	3 588,68	3 502,96	3 372,64	3 438,33
507-2001-00309	Домик-беседка модель 4305	к-т		164203,39	191 140,00	187 621,75	180 640,22	184 158,47
507-2001-00310	Цветочница Трио	шт		19578,27	22 787,64	22 368,20	21 535,86	21 955,31
507-2001-00311	Цветочница Ваза	шт		20189,50	23 478,19	23 046,03	22 188,48	22 820,83
507-2001-00312	Цветочница Классика-1	шт		37907,25	44 125,71	43 313,51	41 701,78	42 513,99
507-2001-00313	Бак мусорный 110x900x700	шт		4038,94	4 701,50	4 614,97	4 443,24	4 529,78
507-2001-00314	Пена монтажная противопожарная полиуритановая NULFIRE (0,68 л.)	шт		245,00	285,19	279,94	269,52	274,77
301-6713	Шумоглушители трубчатые А7Е 186.000	шт.		3920,31	4 195,49	4 105,51	4 035,54	4 074,06
104-0675	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м		461,59	540,18	508,21	471,28	485,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0676	Теплоизоляция из минераловатных цилиндров l=30 мм. Кашированных алюминиевой фольгой для труб 015x2,8 Rockwool	м		113,00	132,24	125,10	124,11	124,65
104-0677	Теплоизоляция из минераловатных цилиндров l=30 мм. Кашированных алюминиевой фольгой для труб 020x2,8 Rockwool	м		173,00	202,45	191,53	190,01	190,83
104-0678	Теплоизоляция из минераловатных цилиндров l=30 мм. Кашированных алюминиевой фольгой для труб 025x3,2 Rockwool	м		254,00	297,24	281,20	278,97	280,18
104-0679	Теплоизоляция из минераловатных цилиндров l=30 мм. Кашированных алюминиевой фольгой для труб 032x3,2 Rockwool	м		275,00	321,82	304,45	302,04	303,35
104-1679	Изоляция "Изовер-180"	м2		406,05	475,18	449,54	445,97	447,91
104-1680	Тепловая изоляция цилиндры с покрытием Outside 27x20	мл.		565,00	661,19	625,51	620,55	623,24
104-1681	Тепловая изоляция цилиндры с покрытием Outside 42x30	мл.		849,00	993,54	939,92	932,47	936,52
104-1682	Тепловая изоляция цилиндры с покрытием Outside 76x40	мл.		1355,00	1 565,69	1 500,12	1 488,21	1 494,68
104-1683	Тепловая изоляция цилиндры с покрытием Outside 108x40	мл.		1622,00	1 898,14	1 795,71	1 781,46	1 789,21
	Группа: Теплоизоляция K-Flex Energo							
104-1133	Рулон K-Flex energo plus 13*1000-14	м2		743,37	869,93	822,98	816,45	820,00
104-1080	Рулон K-Flex energo 50*1000-4	м2		1483,60	1 736,18	1 642,49	1 629,45	1 636,54
104-1078	Рулон K-Flex energo 32*1000-6	м2		953,85	1 116,24	1 056,00	1 047,62	1 052,18
104-1076	Рулон K-Flex energo 19*1000-10	м2		583,78	683,17	646,30	641,17	643,96
104-1077	Рулон K-Flex energo 25*1000-8	м2		758,71	887,88	839,97	833,30	836,92
104-1074	Рулон K-Flex energo 10*1000-20	м2		338,24	393,48	372,25	369,30	370,90
104-1075	Рулон K-Flex energo 13*1000-14	м2		411,74	481,84	455,84	452,22	454,19
104-1135	Рулон K-Flex energo plus 25*1000-8	м2		1309,58	1 532,54	1 449,83	1 438,32	1 444,58
104-1079	Рулон K-Flex energo 40*1000-4	м2		1222,44	1 430,66	1 353,38	1 342,62	1 348,46
101-3862-82338	Трубы изопрофлекс-Арктик-Комфорт диам. 110-220 мм.	м.		2766,95	3 940,03	3 569,14	3 430,54	3 783,51
101-3862-82339	Теплоизоляция трубопроводов K-Flex ST 25*57 мм.	м.		300,00	427,19	386,98	371,95	410,22
101-3862-02340	Теплоизоляция трубопроводов K-Flex ST 25*108 мм.	м.		575,42	819,38	742,24	713,42	786,83
101-3862-02341	Теплоизоляция трубопроводов K-Flex ST 25*160 мм.	м.		901,70	1 283,99	1 163,12	1 117,95	1 232,98
509-2382	Светильник люминисц. ЛБУ 508-35-001	шт.		1612,80	1 821,91	1 785,53	1 771,36	1 779,06
301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт.		8842,37	9 319,78	9 213,73	9 120,93	9 189,11
410-0105-9	Металлические гофрированные конструкции водопропускных труб (оцинкованные) (элементы ЛМГ 15.25М, болты, гайки, шайбы, окантовочные уголки) Серия 3.501.3-183.01	т		81952,50	91 688,40	90 147,75	89 335,54	89 682,58
410-0105-00001	Геосетка NetText C40/17 (Георешетка для армирования асфальтобетона)	м2		152,20	181,79	176,65	174,64	175,72
	Группа: Противопожарные двери, люки, окна							
203-8116	Двери противопожарные глухие ДПМ-01/30 мин. 900x2100 мм	к-т		14965,73	17 875,02	17 369,89	17 171,98	17 278,62
203-8118	Двери противопожарные глухие ДПМ-01/30 мин. 1000x2100 мм	к-т		16634,23	19 867,87	19 306,53	19 086,45	19 204,97
203-8118-00001	Дверь противопожарная ДПМ-02/30 мин. (Е130) 21-12	к-т		13451,70	16 066,67	15 612,73	15 434,75	15 530,60
203-8118-00002	Дверь противопожарная ДПМ-02/30 мин. (Е130) 21-15	к-т		15466,11	18 472,68	17 950,75	17 746,13	17 856,33
203-8118-00003	Дверь противопожарная ДПМ-02/30 мин. (Е130) 21-18	к-т		15697,89	18 749,52	18 219,77	18 012,08	18 123,93
203-8119	Двери противопожарные глухие ДПМ-01/60 мин. 800x2100 мм	к-т		14435,97	17 242,26	16 755,12	16 564,12	16 666,98
203-8122	Двери противопожарные глухие ДПМ-01/60 мин. 900x2100 мм	к-т		15437,99	18 439,10	17 916,12	17 713,87	17 823,87
203-8123	Двери противопожарные глухие ДПМ-01/60 мин. 1000x2100 мм	к-т		17508,08	20 911,81	20 320,77	20 089,13	20 213,88
203-8124	Двери противопожарные глухие ДПМ-01/60 мин. 1100x2100 мм	к-т		19257,04	23 000,55	22 350,69	22 095,91	22 233,12
203-8129	Двери противопожарные глухие ДПМ-02/60 мин. 1200x2100 мм, двухпольные	к-т		22488,82	26 860,58	26 101,67	25 804,13	25 964,37
203-8130	Двери противопожарные глухие ДПМ-02/60 мин. 1300x2100 мм, двухпольные	к-т		24117,71	28 806,13	27 992,24	27 673,15	27 844,99
203-8131	Двери противопожарные глухие ДПМ-02/60 мин. 1400x2100 мм, двухпольные	к-т		25997,86	31 051,78	30 174,44	29 830,48	30 015,72
203-8132	Двери противопожарные глухие ДПМ-02/60 мин. 1500x2100 мм, двухпольные	к-т		27798,80	33 202,81	32 264,70	31 896,91	32 094,98
203-8133	Двери противопожарные глухие ДПМ-02/60 мин. 1600x2100 мм, двухпольные	к-т		29441,31	35 164,61	34 171,08	33 781,55	33 991,33
203-8134	Двери противопожарные остекленные ДПМО-01/30 мин. 900x2100 мм	к-т		18302,72	21 860,72	21 243,07	21 000,92	21 131,33
203-8135	Двери противопожарные остекленные ДПМО-01/30 мин. 1000x2100 мм	к-т		19680,35	23 508,15	22 842,01	22 581,63	22 721,86
203-8057-00020	Двери противопожарные остекленные ДПМО-01/30 мин. 1100x2100 мм	к-т		21498,52	25 677,78	24 952,28	24 667,85	24 821,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8136	Двери противопожарные остекленные ДПМО-01/60 мин. 900x2100 мм	к-т		19754,61	23 594,86	22 928,21	22 666,85	22 807,60
203-8137	Двери противопожарные остекленные ДПМО-01/60 мин. 1000x2100 мм	к-т		21103,77	25 206,28	24 494,11	24 214,90	24 365,26
203-8057-00025	Двери противопожарные остекленные ДПМО-01/60 мин. 1100x2100 мм	к-т		23403,34	27 952,88	27 163,11	26 853,47	27 020,22
203-8057-00027	Двери противопожарные остекленные ДПМО-02/60 мин. 1200x2100 мм, двуствольные	к-т		26587,56	31 758,11	30 858,88	30 507,11	30 696,55
203-8140	Двери противопожарные остекленные ДПМО-02/60 мин. 1300x2100 мм, двуствольные	к-т		26146,61	33 618,23	32 668,39	32 296,00	32 496,55
203-8057-00029	Двери противопожарные остекленные ДПМО-02/60 мин. 1400x2100 мм, двуствольные	к-т		31054,64	37 091,57	36 043,59	35 632,73	35 854,00
203-8141	Двери противопожарные остекленные ДПМО-02/60 мин. 1500x2100 мм, двуствольные	к-т		36028,54	41 838,00	40 655,91	40 192,47	40 442,05
203-8057-00031	Двери противопожарные остекленные ДПМО-02/60 мин. 1600x2100 мм, двуствольные	к-т		38120,42	45 530,92	44 244,50	43 740,15	44 011,76
203-8057-00032	Двери противопожарные остекленные ДПМО-02/60 мин. 1700x2100 мм, двуствольные	к-т		40126,75	47 927,28	46 573,15	46 042,25	46 328,16
203-8057-00033	Двери противопожарные ДПМД1(2)-60, (дымогазонепроницаемые) одностворчатые	м2		7537,63	9 002,93	8 748,56	8 648,83	8 702,54
203-8057-00034	Двери противопожарные ДПМД1(2)-60, (дымогазонепроницаемые) двухстворчатые	м2		7934,35	9 476,77	9 209,01	9 104,04	9 160,57
203-8057-00035	Двери противопожарные ДПМД1(2)-90, (дымогазонепроницаемые) одностворчатые	м2		8727,79	10 424,45	10 129,92	10 014,45	10 076,64
203-8057-00036	Двери противопожарные ДПМД1(2)-90, (дымогазонепроницаемые) двухстворчатые	м2		9521,24	11 372,14	11 050,83	10 924,86	10 992,70
103-8221-00001	Люки противопожарные ЛПМ-01/60 500x700	шт		8967,55	10 710,82	10 408,20	10 289,56	10 353,45
103-8221-00002	Люки противопожарные ЛПМ-01/60 600x700	шт		9301,75	11 109,88	10 796,08	10 673,02	10 739,29
103-8221-00003	Люки противопожарные ЛПМ-01/60 700x600	шт		9827,80	11 738,29	11 406,84	11 276,61	11 346,64
103-8221-00004	Люки противопожарные ЛПМ-01/60 800x900	шт		10353,84	12 386,60	12 017,20	11 890,21	11 953,98
103-8221-00005	Люки противопожарные ЛПМ-01/60 600x1000	шт		10681,85	12 756,37	12 397,90	12 256,57	12 332,68
103-8221-00006	Люки противопожарные ЛПМ-01/60 900x1100	шт		11148,01	13 312,76	12 936,62	12 789,16	12 866,57
103-8221-00007	Оконный блок противопожарный огнестойкость EI-60 в алюминиевом обрамлении	м2		30600,00	36 548,55	35 515,92	35 111,06	35 329,09
103-8221-00008	Оконный блок ПВХ противопожарный огнестойкость EI-45	м2		25500,00	30 457,13	29 596,60	29 259,22	29 440,91
103-8221-00009	ДГ-21-9 дверь противопожарная тип 2 (EI30) металл	шт		10102,00	12 065,80	11 724,89	11 591,24	11 663,22
103-8221-00010	ДГ-21-12 дверь противопожарная тип 2 (EI30) металл	шт		15995,00	19 104,38	18 564,61	18 352,99	18 466,96
103-8221-00011	ДГ-21-19 дверь противопожарная тип 2 (EI30) металл	шт		16673,00	19 914,18	19 351,53	19 130,94	19 249,74
103-8221-00012	ДГ-21-36 дверь противопожарная тип 2 (EI30) металл	шт		41716,00	49 825,47	48 417,71	47 865,79	48 163,02
103-8221-00013	ДГ-21-18 дверь противопожарная тип 2 (EI30) металл	шт		16673,00	19 914,18	19 351,53	19 130,94	19 249,74
103-8221-00014	ДГ-21-17 дверь противопожарная тип 2 (EI30) металл	шт		16673,00	19 914,18	19 351,53	19 130,94	19 249,74
103-8221-00015	ДГ-21-18 дверь тамбурная утепленная металл. (с фурнитурой, наличниками и доводчиком)	шт		16673,00	19 914,18	19 351,53	19 130,94	19 249,74
103-8221-00016	Доводчик "DORLOK" для противопожарных дверей	шт		1016,95	1 214,64	1 180,32	1 166,87	1 174,12
103-8221-00017	Замок для противопожарной двери антипанка с ручкой "АРЕХ"	шт		703,39	840,13	816,39	807,08	812,10
101-1810-011	Болты высокопрочные диам резьбы 6мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		93105,25	111 530,63	108 896,36	104 651,44	106 904,07
101-1810-012	Болты высокопрочные диам резьбы 8мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		91938,30	110 132,74	107 531,48	103 339,77	105 564,17
101-1810-013	Болты высокопрочные диам резьбы 10мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		82586,86	98 930,69	96 594,02	92 828,66	94 826,81
101-1810-014	Болты высокопрочные диам резьбы 12мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		77122,37	92 384,77	90 202,70	86 686,49	88 552,42
101-1810-015	Болты высокопрочные диам резьбы 16мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		72047,62	86 305,73	84 287,24	80 982,40	82 725,56
101-1810-016	Болты высокопрочные диам резьбы 20мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		78859,83	94 466,07	92 234,84	88 639,41	90 547,39
101-1810-017	Болты высокопрочные диам резьбы 22мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		79257,46	94 942,38	92 699,91	89 086,35	91 003,94
101-1810-018	Болты высокопрочные диам резьбы 24мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		72938,64	87 373,08	85 309,39	81 983,92	83 748,63
101-1810-032	Болты высокопрочные оцинкованные диам резьбы 8мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		112070,34	134 248,86	131 078,01	125 968,42	128 679,91
101-1810-033	Болты высокопрочные оцинкованные диам резьбы 10мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		106634,22	120 549,57	117 702,27	113 114,09	115 548,88
101-1810-034	Болты высокопрочные оцинкованные диам резьбы 12мм, класс прочности 10,9 (ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		93874,58	112 452,21	109 796,16	105 516,17	107 787,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1810-035	Болты высокопрочные оцинкованные diam резьбы 16мм, класс прочности 10.9(ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		87640,36	105 223,83	102 736,51	98 733,63	100 858,69
101-1810-036	Болты высокопрочные оцинкованные diam резьбы 20мм, класс прочности 10.9(ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		96189,06	115 224,72	112 503,19	108 117,67	110 444,92
101-1810-037	Болты высокопрочные оцинкованные diam резьбы 24мм, класс прочности 10.9(ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		91591,92	109 717,81	107 126,36	102 950,43	105 166,46
101-1810-038	Болты высокопрочные оцинкованные diam резьбы 22мм, класс прочности 10.9(ГОСТ 7798-70, 7805-70)	т		88852,20	106 435,91	103 921,97	99 870,95	102 020,69
101-2032-001	Болты оцинкованные диаметром резьбы 36 мм	т		123270,06	147 633,16	144 146,87	138 527,79	141 509,39
101-2032-002	Болты оцинкованные диаметром резьбы 42 мм	т		80259,72	96 122,25	93 652,37	90 193,85	92 135,14
101-8228-008	Винты с потайной головкой 4x40мм	т		81184,86	98 729,77	96 356,73	92 602,86	94 606,41
101-8228-007	Винты с потайной головкой 5x50мм	т		74657,88	90 783,96	88 609,98	85 157,91	87 000,39
101-8228-008	Винты с потайной головкой 6x55мм	т		61212,24	74 434,07	72 651,61	69 821,25	71 331,90
101-8225-002	Винты самонарезающие оцинкованные 3x18мм с полукруглой головкой и заостренным концом для металла и пластмассы (ГОСТ11650-80)	т		170763,30	207 648,13	202 675,63	194 779,79	198 994,04
101-8225-008	Винты самонарезающие оцинкованные 5x45мм с полукруглой головкой и заостренным концом для металла и пластмассы (ГОСТ11650-80)	т		127187,88	154 660,43	150 956,82	145 075,84	148 214,69
101-8229-004	Винты латунные diam 6мм ( с полукр. головкой)	кг		408,01	493,71	481,89	463,11	473,13
101-8229-005	Винты латунные diam 4мм ( с полукр. головкой)	кг		408,00	496,13	484,25	465,38	475,45
101-8039-003	Герметик силиконовый Макговй АА общестроительного назначения (Финляндия)	л		228,66	273,86	267,38	256,97	262,50
101-8039-004	Грунтовка PCI Glasoglund, 5л.	л		314,32	376,44	367,55	353,23	360,83
101-2370-1	Герметик силиконовый Макговй АА нейтральный (Финляндия)	л		298,38	357,35	348,91	335,31	342,53
101-8734-002	Грунтовка битумно-полимерная НП-01 "ИЖОРА"	т	1210	86755,49	95 521,74	89 647,03	91 359,70	92 429,70
101-8734-003	Грунтовка битумно-полимерная НП-02 "ИЖОРА"	т	1210	122478,34	134 854,23	126 560,51	128 978,40	130 488,99
101-8091-008	Герметик битумно-полимерный БП-Г25 "ИЖОРА"	т	1210	48325,80	57 935,62	51 788,54	52 660,96	54 013,63
101-8091-007	Герметик битумно-полимерный БП-Г35 "ИЖОРА"	т	1210	49839,13	59 749,88	53 410,32	54 310,05	55 705,07
101-8091-009	Герметик битумно-полимерный БП-Г50 "ИЖОРА"	т	1210	50356,19	60 369,76	53 964,42	54 873,49	56 282,99
101-8096-001	Мастика битумно-резиновая МБР-ГШМ 75 "ИЖОРА"	т	1210	38033,90	48 190,87	40 999,25	41 675,20	42 832,98
101-8090-024	Мастика битумно-резиновая МБР-Г-90 "ИЖОРА"	т	1210	37270,80	45 264,11	40 176,65	40 839,04	41 973,58
	Группа: Материалы антисептики для обработки и очистки поверхности							
101-8090-025	Ультралит Химфрез Очиститель (комплексный)	л		300,00	423,17	386,19	350,40	370,00
101-8090-026	Ультралит Асептик (грунт сухой водорастворимый)	л		140,00	197,48	170,89	163,52	172,67
101-8090-027	Ультралит Антисепт	л		140,00	197,48	170,89	163,52	172,67
101-8090-028	Гидроизоляционная смесь Кристаллин W-16 (уп. 25 кг.)	кг		220,00	310,32	288,54	256,96	271,34
101-8090-029	Ультралит Грунт Гидрофоб	л		120,00	169,27	146,47	140,16	148,00
	Группа: Зеркала для лифтов							
101-0249-001	Зеркала для лифтов в комплекте с крепежными элементами	м2		2550,00	3 596,83	3 112,58	2 978,43	3 145,02
	Группа: Плитки керамогранитные ( гранит керамический)							
101-8057-01	Плитки керамогранитные 200x200x12мм бело-серые	м2		504,66	553,69	536,44	525,79	542,04
101-8057-02	Плитки керамогранитные 300x300x8мм бело-серые	м2		196,05	215,10	208,40	204,26	210,57
101-8057-03	Плитки керамогранитные 300x300x8мм голубые	м2		329,89	361,94	350,66	343,70	354,32
101-8057-04	Плитки керамогранитные 300x300x8мм желтые	м2		273,99	300,60	291,24	285,46	294,27
101-8057-05	Плитки керамогранитные 300x300x8мм зеленые	м2		301,37	330,65	320,34	313,99	323,69
101-8057-06	Плитки керамогранитные 300x300x8мм коричневые	м2		301,37	330,65	320,34	313,99	323,69
101-8057-07	Плитки керамогранитные 300x300x8мм розово-серые	м2		354,32	388,75	376,83	369,16	380,56
101-8057-08	Плитки керамогранитные 300x300x8мм розовые	м2		272,86	299,37	290,04	284,29	293,07
101-8057-09	Плитки керамогранитные 300x300x8мм светло-бежевые	м2		196,05	215,10	208,40	204,26	210,57
101-8057-10	Плитки керамогранитные 300x300x8мм светло-зеленые	м2		272,86	299,37	290,04	284,29	293,07
101-8057-11	Плитки керамогранитные 300x300x8мм светло-серые	м2		196,05	215,10	208,40	204,26	210,57
101-8057-12	Плитки керамогранитные 300x300x8мм темно-серые	м2		329,89	361,94	350,66	343,70	354,32



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8057-13	Плитки керамогранитные 300x300x12мм светло-серые	м2		441,21	484,07	468,99	459,68	473,88
101-8057-14	Плитки керамогранитные 400x400x9 мм бело-серые	м2		262,08	287,54	278,58	273,05	281,48
101-8057-15	Плитки керамогранитные 400x400x9 мм разноцветные	м2		354,39	388,82	376,71	369,23	380,63
101-8057-16	Ступени керамогранитные с насечками 300x300x8 мм бело-серые	м2		688,28	755,15	731,62	717,10	739,25
101-8057-17	Ступени керамогранитные с насечками 300x300x8 мм голубые	м2		730,84	801,62	778,65	761,23	784,75
101-8057-18	Ступени керамогранитные с насечками 300x300x8 мм зеленые	м2		730,84	801,62	778,65	761,23	784,75
101-8057-19	Ступени керамогранитные с насечками 300x300x8 мм коричневые	м2		720,06	790,01	765,40	750,21	773,38
101-8057-20	Ступени керамогранитные с насечками 300x300x8 мм розовые, светло-розовые	м2		730,84	801,62	778,65	761,23	784,75
101-8057-21	Ступени керамогранитные с насечками 300x300x8 мм темно-серые	м2		794,17	871,32	844,18	827,42	852,98
101-8057-22	Керамогранит CodePlainWeigenlat	м2		727,00	797,63	772,78	757,44	780,84
412-0008-00001	Гранитные ступени Vergata Gfi с травленной полосой размер 1430*340*30 мм	м2		6302,00	11 005,59	10 280,98	8 544,48	9 851,18
412-0008-00002	Гранитные ступени Akragay Pink обожженный размер 580*300*30 мм	м2		6271,00	10 951,45	10 230,40	9 497,53	9 802,72
412-0008-00003	Натуральный гранит Porpho Lavanta размер 300*600*200 мм/	м2		5695,00	9 945,55	9 290,73	8 625,17	8 902,33
	Группа. Плитки агломератные							
101-8874-101	Плитки агломератные из натурального камня марки "ЕвроСтон" коллекция "гранит" (400x400x20мм)	м2		1049,35	1 151,30	1 115,43	1 093,29	1 127,06
101-8874-102	Плитки агломератные из натурального камня марки "ЕвроСтон" коллекция "гранит" (400x400x16мм)	м2		1229,39	1 348,83	1 306,80	1 280,87	1 320,43
101-8874-103	Плитки агломератные из натурального камня марки "ЕвроСтон" коллекция "мрамор" (400x400x16мм)	м2		1049,35	1 151,30	1 115,43	1 093,29	1 127,06
101-8874-104	Плитки агломератные из натурального камня марки "ЕвроСтон" коллекция "мрамор" (400x400x20мм)	м2		1229,39	1 348,83	1 306,80	1 280,87	1 320,43
101-8874-105	Плитка облицовочная Юнона 200*300 желтая (стандарт)	м2		463,22	508,22	492,39	482,62	497,52
101-8874-106	Керамогранит 333*333 Грес темно-серый	м2		600,00	658,29	637,78	625,12	644,43
101-8874-107	Керамогранит 300*300 светло-серый	м2		590,90	648,31	628,11	615,84	634,66
101-8874-108	Керамогранит Техногрес 596*596 серый	м2		688,83	755,75	732,20	717,67	739,84
101-8874-109	Керамическая плитка 20x30 Драйпур бежевая	м2		345,00	378,52	366,72	359,45	370,55
101-8874-110	Керамическая плитка 30,2x30,2 Карелия желтый	м2		394,00	432,28	418,81	410,50	423,18
101-8874-111	Керамогранит 60*60 Арена беж полированный	м2		810,00	888,69	861,00	843,91	869,98
101-8874-112	Плитка глазурованная светло-бежевая 200x300 мм.	м2		293,00	321,48	311,45	305,27	314,70
101-8874-113	Плитка керамическая половая темно-серая, матовая, 300x300 мм.	м2		500,00	546,57	531,48	520,94	537,03
101-8874-114	Плитка керамическая половая 330x320x8 мм.	м2		510,00	559,55	542,11	531,35	547,77
101-8874-115	Керамин Плитка стеновая ОНИКС 3 300x200 мм. светло-бежевая (основная)	м2		376,00	412,53	399,68	391,74	403,84
101-8874-116	УГ 19 Керамогранит техногресс темно-серый 300 x 300 мм. матовый	м2		688,00	754,84	731,32	716,81	738,95
101-8874-117	ЕК Керамогранит Грес 330 x 330 x 8 мм. 1G00208-155	м2		512,00	561,74	544,24	533,44	549,91
101-8874-118	Керамическая плитка стеновая 200x300 мм. КЕРАМИН Гармония 3 С	м2		198,00	217,24	210,47	206,29	212,68
101-8874-119	Плитка керамическая водель Дайпо Фабрика Solotker	м2		1103,62	1 826,82	1 800,00	1 671,98	1 724,96
101-8874-120	Керамическая плитка Кимоно салатный, белый, бежевый, оранжевый 40,2x40,2 см.	м2		547,46	955,87	892,91	829,40	855,68
101-8874-121	Керамическая плитка Кимоно бежевый 25x40 см.	м2		575,64	1 005,07	938,87	872,09	899,73
101-8874-122	Керамическая плитка Кимоно оранжевый 25x40 см.	м2		591,74	1 033,18	965,13	896,49	924,89
101-8874-123	Керамическая плитка Баллада салатный, белый 50,2x50,2 см.	м2		535,39	934,79	873,22	811,12	836,81
101-8874-124	Керамическая плитка Калейдоскоп белый 20x20 см.	м2		470,95	822,28	768,12	713,49	736,09
101-8874-125	Керамическая плитка Калейдоскоп оранжевый 20x20 см.	м2		442,80	773,13	722,21	670,84	692,10
101-8874-126	Керамический декор: Полет журавлей А1695/6000, А1696/6000 25x40 см.	шт		177,12	309,25	288,88	288,34	276,84
101-8874-127	Керамический декор Стогольм 20x50 см.	шт		169,07	295,20	275,75	256,14	264,26
101-8874-128	Керамическая плитка Декор: Трава 2, солнышко, Облако, Попугай 1 синий, Попугай 2 красный, Тигр, Зебра, Слон, Пальма 1, 2, 3 и 4, Жираф 1, 2. 20x30 см	шт		96,62	168,70	157,59	148,38	151,02
	Группа. Кислород							
101-0324-1	газообразный в 40 л. баллоне (6,4 м3) 150 атм	баллон		1548,17	1 832,39	1 624,52	1 719,46	1 756,98
101-1837	Клейстер готовый	кг	1,1	4,80	5,62	5,45	5,15	5,25
101-3574-1	Клей Forbo 522 универсальный для ПВХ-покрытий	кг		138,68	150,11	146,87	141,12	144,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3574-2	Клей токопроводящий Forbo EL 523 для ПВХ покрытий	кг		226,44	248,69	243,32	233,80	238,67
101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий Плюс (сухая смесь)	т	1010	5801,24	6 931,11	6 518,10	6 044,89	6 224,43
101-9867-013	Клей "Полихим-К" для линолеума	кг		86,45	103,28	97,13	90,08	92,75
101-1743-002	Клей для гипсокартона "Перлфикс"	кг		7,81	9,33	8,78	8,14	8,38
101-1749-002	Латекс СКС-85ГП-Б	т		40827,12	48 538,94	45 647,48	42 333,46	43 590,85
101-1959-00001	Краски вододispersионные Parade W-1	т		39645,28	45 711,25	45 323,91	45 054,56	45 208,05
101-1959-00002	Краски вододispersионные Parade W-2	т		49308,82	58 853,40	56 371,64	56 036,65	56 227,54
101-1959-00003	Краски вододispersионные Parade W-5	т		222125,40	256 112,07	253 941,87	252 432,78	253 292,72
101-1959-10003	Вододispersионная краска Тиккурила Гармония	л.		284,00	327,45	324,68	322,75	323,85
101-1959-10004	Вододispersионная краска OPALITH BASE P (15 л.)	л.		514,00	592,95	587,82	584,13	586,12
101-1959-10005	Пластичное декоративное покрытие GYPSUM ANTICO (14 л.)	л.		560,00	645,68	640,21	636,41	638,58
101-1959-10006	Колеровка VELUR400-OX-175	л.		179,00	206,39	204,64	203,42	204,12
101-1959-00004	Краска акриловая, суперстойкая Евро-2, пр-во Tikkurilla	т		165912,18	191 297,85	189 676,86	188 549,68	189 191,99
101-1959-00005	Краска акриловая ФАСАД (Тара 28 кг)	шт		2262,71	2 508,92	2 586,81	2 571,44	2 580,20
101-1959-00006	Штукатурка гипсовая ГиперПласт (тара 30 кг)	шт		290,00	334,37	331,54	329,57	330,69
101-1959-00007	Краска ВД супербелая глянцевая (Тара 14 кг)	шт		1542,33	1 778,32	1 763,25	1 752,77	1 758,74
101-1959-00008	Шпатлевка "Unis Слайд" (тара 25 кг)	мешок		320,00	368,96	365,84	363,66	364,90
101-1959-00009	Универсальная краска фасадная декоративная "Сараго" Амфибиолин - 10л.	л.		330,00	380,49	377,27	375,03	376,30
101-1959-00010	Краска в/акриловая глянц Пуфас Голд 1л.	л.		90,00	103,77	102,89	102,28	102,63
101-1959-00011	Гипс шпательный	кг		11,10	12,80	12,89	12,61	12,66
101-1959-00012	Краска акриловая глянцевая "Капюрон" белая	л.		108,00	124,52	123,47	122,74	123,15
101-1959-00013	Кнауф Штукатурка Ротбанд (Упаковка 30 кг)	шт.		357,00	411,62	408,14	405,71	407,09
101-1959-00014	Пуфас GOLD STAR 45 эмаль акриловая супербелая полуглянцевая (9л.=12кг.) Россия	л.		160,00	184,48	182,92	181,83	182,45
101-4215-1	Линолеум токопроводящий Tarkett (Толщина: 2 мм Толщина рабочего слоя: 2 мм Электропротивления - 1x10 <sup>8</sup> Ом)	м2		1135,08	1 331,19	1 278,16	1 218,49	1 291,51
101-4215-2	Линолеум коммерческий Tarkett Accent Mineral AS 100011	м2		510,00	598,12	574,29	547,48	580,29
101-4215-00001	Линолеум Tarkett itec Concert Коммерческий линолеум с пожарной безопасностью KM2 с устойчивым полиуритановым защитным слоем - Concert 2 мм., Samson, Bretagne, Aspin	м2		601,00	704,84	676,76	645,16	683,83
101-4215-00002	Травмобезопасный линолеум для спортивных залов. Tarkett Omnisports Reference / 3912 016 - 6,5 мм. / 3912 012 - 6,5 мм., Со структурой из стеклохолста, вспененного ПВХ и с покрытием Top clean-PU	м2		1099,00	1 288,88	1 237,54	1 179,76	1 250,46
101-4215-3	Линолеум Durable DU90003 (коричневый) (ш = 2 м.)	м2		500,00	586,39	563,03	536,74	568,91
101-4215-4	Линолеум коммерческий, LG Suprim, Natural SPR 9102	м2		537,00	629,78	604,69	576,46	611,01
101-4215-5	ЭП-ДЖИ Линолеум коммерческий Суприм Natural SPR 9103-04 темно-бежевый, (ширина=2 м.) (рулон 40 м2)	м2		537,00	629,78	604,69	576,46	611,01
101-3653-1	Линолеум антистатический Forbo (Толщина: 2 мм Толщина защитного слоя: 0,7 мм Электропротивления - 1x10 <sup>8</sup> Ом)	м2		480,66	563,71	541,26	515,99	546,91
101-8161-121	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, белые гладкие толщиной 8 мм (1620*1830)	м2		180,29	230,94	225,71	216,29	222,37
101-8161-122	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, белые гладкие толщиной 10 мм (1820*1830)	м2		183,94	235,61	230,28	220,66	228,87
101-8161-124	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, белые гладкие толщиной 16 мм (1820*1830)	м2		194,91	249,66	244,01	233,82	240,40
101-8161-125	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, белые гладкие толщиной 18 мм (1620*1830)	м2		232,70	288,06	291,31	279,15	287,00
101-8161-126	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, белые гладкие толщиной 22 мм (1620*1830)	м2		247,82	317,43	310,25	297,30	305,86
101-8161-127	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, белые гладкие толщиной 25 мм (1620*1830)	м2		270,49	346,47	338,63	324,49	333,62
101-8161-131	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, цветные с тиснением под дерево толщиной 8 мм (1620*1830)	м2		195,22	250,05	244,39	234,19	240,78
101-8161-132	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, цветные с тиснением под дерево толщиной 10 мм (1620*1830)	м2		199,46	255,48	249,70	239,28	246,01
101-8161-134	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, цветные с тиснением под дерево толщиной 16 мм (1620*1830)	м2		210,65	269,82	263,71	252,71	259,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8161-135	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, цветные с тиснением под дерево толщиной 18мм (1620*1830)	м2		247,61	317,16	309,98	297,04	305,40
101-8161-136	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, цветные с тиснением под дерево толщиной 22мм (1620*1830)	м2		259,76	332,76	325,22	311,65	320,41
101-8161-137	Плиты древесностружечные ламинированные марки KRONOSPAN, цветные с тиснением под дерево толщиной 25мм (1620*1830)	м2		284,83	364,83	356,58	341,69	351,30
101-8160-041	Плиты древесностружечные трехслойные шлифованные, толщиной 16мм (1830*2440мм)	100м2		11207,39	14 355,50	14 030,59	13 444,84	13 823,08
101-8160-042	Плиты древесностружечные трехслойные шлифованные, толщиной 18мм (1830*2440мм)	100м2		12608,31	16 149,94	15 784,41	15 125,44	15 550,96
101-8160-043	Плиты древесностружечные трехслойные шлифованные, толщиной 22мм (1830*2440мм)	100м2		15410,15	19 738,81	19 292,06	18 486,65	19 006,73
101-8160-045	Плиты древесностружечные трехслойные шлифованные, толщиной 38мм (1830*2440мм)	100м2		29659,52	37 990,79	37 130,93	35 580,79	36 581,77
101-0803-00001	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 14ГСТ ГОСТ 26101-84 диаметром 2,8 мм.	т	1000	116167,80	138 750,80	135 482,54	130 200,64	133 000,39
101-0803-00002	Проволока порошковая наплавочная ПП-Сп-10 ТУ14-4-1872-2002 диаметром 2,8 мм.	т	1000	83772,60	100 057,98	97 701,12	93 892,16	95 911,16
101-0803-00003	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп-Сп-10-Н-С ТУ1274-033-00187240-2006 диаметром 2,8 мм.	т	1000	83772,60	100 057,98	97 701,12	93 892,16	95 911,16
101-0804-00001	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 14ГСТ ГОСТ 26101-84 диаметром 3,0 мм.	т	1000	101541,00	121 280,55	118 423,80	113 806,95	116 254,18
101-0804-00002	Проволока порошковая наплавочная ЛП-Нп 14ГСТ ГОСТ 26101-84 диаметром 3,2 мм.	т	1000	99735,60	119 124,18	116 318,23	111 783,46	114 187,18
101-0804-00003	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 80Х20РЗТ ГОСТ 26101-84 диаметром 3,2 мм.	т	1002	382959,00	457 406,16	446 632,01	429 219,68	438 449,34
101-0804-00004	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп Х10В14 ТУ 1274-057-00187240-2009 диаметром 3,2 мм.	т	1000	469302,00	580 534,22	547 330,91	525 992,74	537 303,35
101-0804-00005	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 35В9Х3СФ ГОСТ 26101-84 диаметром 3,6 мм.	т	1000	390588,60	466 516,95	455 530,16	437 770,92	447 184,46
101-0804-00006	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 25Х5ФМС ТУ 14-4-1852-2001 диаметром 3,6 мм.	т	1000	239842,80	286 466,20	279 720,47	268 815,33	274 595,76
101-0804-00007	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 18Х1Г1М ГОСТ 26101-84 диаметром 3,6 мм.	т	1000	133630,20	159 607,89	155 848,34	149 772,46	152 993,07
101-0804-00008	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп Х10В14 ТУ 1274-057-00187240-2009 диаметром 3,6 мм.	т	1000	485895,20	556 465,14	543 357,67	522 174,41	533 402,91
101-0804-00009	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 35В9Х3СФ ГОСТ 26101-84 диаметром 4,0 мм.	т	1000	388507,80	484 033,64	453 103,39	435 438,76	444 802,16
101-0804-00010	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 25Х5ФМС ТУ 14-4-1852-2001 диаметром 4,0 мм.	т	1000	235089,60	280 790,97	274 176,98	263 487,95	269 153,83
101-0804-00011	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 35В9Х3СФ ГОСТ 26101-84 диаметром 5,0 мм.	т	1000	385611,00	460 573,71	449 724,95	432 192,04	441 485,61
101-0804-00012	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 25Х5ФМС ТУ 14-4-1852-2001 диаметром 5,0 мм.	т	1000	232458,00	277 647,79	271 107,83	260 538,46	266 140,91
101-0804-00013	Проволока порошковая наплавочная ПП-Нп 35В9Х3СФ ГОСТ 26101-84 диаметром 6,0 мм.	т	1000	385611,00	460 573,71	449 724,95	432 192,04	441 485,61
101-8411-051	Доводчики Нора-М дверные, Премиум 100	шт		1107,11	1 322,53	1 291,84	1 241,25	1 267,47
101-8411-052	Доводчики Нора-М дверные, межкомнатные №1	шт		110,53	132,03	128,97	123,92	126,54
101-8411-053	Доводчики Нора-М дверные, межкомнатные морозостойкие (до 50кг)	шт		519,44	620,50	606,10	582,37	594,67
101-1512-00001	Э-42А УОНИ 13/45 ТУ14-4-1855-2001	т	1140	49504,58	60 197,55	58 341,12	57 813,42	58 005,50
101-1512-00002	Э-50А УОНИ 13/55 ТУ14-4-1856-2001	т	1140	72617,63	86 546,21	85 815,54	84 745,14	85 321,87
101-1512-00003	Э-46 МР-3 ТУ14-4-1853-2001	т	1140	83715,43	77 477,95	75 088,61	74 152,01	74 656,64
101-1512-00004	Э-46 ОЗС-4 ТУ14-4-1854-2001	т	1140	51594,82	62 881,01	60 922,44	60 162,54	60 571,97
101-1512-00005	Э-09Х1М ТМЛ-1У ТУ1272-008-00187240-2003	т	1140	80052,71	97 344,07	94 342,08	93 165,33	93 799,36
101-1512-00006	Э-09Х1МФ ТМЛ-3У ТУ1272-008-00187240-2003	т	1140	84772,37	103 083,18	99 804,20	98 658,07	99 329,48
101-1512-00007	Э-50А ТМУ-21У ТУ14-4-1865-2001	т	1140	62289,16	75 743,80	73 407,74	72 492,11	72 985,45
101-1512-00008	Э-10Х25Н13Г2 ОЗЛ-6 ТУ14-4-1866-2001	т	1140	340576,28	414 140,86	401 368,98	396 362,60	399 060,03
101-1512-00009	Э-07Х20Н9 ОЗЛ-8 ТУ14-4-1857-2001	т	1140	250072,89	304 088,56	294 710,78	291 034,78	293 015,40
101-1512-00010	Э-07Х20Н9 ЦЧ-4 ТУ14-4-1857-2001	т	1140	341440,69	415 191,76	402 387,69	397 368,60	400 072,87
101-1512-00011	Э-08Х19Н10Г2Б ЦЧ-15 ТУ14-4-1867-2002	т	1140	290613,57	353 386,01	342 487,95	338 216,01	340 517,72
101-1512-00012	Э-08Х20Н9Г2Б ЦЧ-11 ТУ1273-021-00187240-2003	т	1140	269003,40	327 108,05	317 920,37	313 066,10	315 196,65
101-1512-00013	Э11Х15Н25М6АГ2 НИАТ-5 ТУ1273-012-00187240-2003	т	1140	877605,08	1 087 410,73	1 034 492,87	1 021 589,38	1 028 541,75
101-1512-00014	Э-13Х16Н8М5СГ4Б ЦН-12М-67 ТУ1273-018-00187240-2003	т	1140	1086167,40	1 320 779,25	1 280 047,76	1 264 081,40	1 272 684,04
101-1512-00015	МНЧ-2 ТУ14-4-1868-2002	т	1140	172813,57	2 102 236,81	2 037 405,97	2 011 992,88	2 025 685,39
101-1512-00016	Э-90Х4М4ВФ ОЗИ-3 ТУ14-4-1869-2002	т	1140	483467,60	583 576,47	548 196,35	539 383,50	543 054,25
101-1512-00017	ЭА-395/9 ТУ1273-023-00187240-2003	т	1140	857923,73	1 043 235,02	1 011 062,71	998 451,47	1 005 246,38
101-1512-00018	Э-10Х20Н70Г2М252В ОЗЛ-25Б ТУ1273-026-00187240-2004	т	1140	1815254,22	2 207 348,62	2 139 278,24	2 112 592,50	2 126 989,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1512-00019	Э-04X20H9 ОЗЛ-36 ТУ1273-011-00187240-2003	т	1140	343169,49	417 294,01	404 425,09	399 380,59	402 098,55
101-1512-00020	Э-08X17H8C6Г ЦН-6Л ТУ1273-019-00187240-2003	т	1140	340749,16	414 350,88	401 572,72	386 563,80	399 262,59
101-1512-00021	Э-10X20H9Г6С НИИ-48Г ТУ1273-027-00187240-2004	т	1140	355271,19	432 009,67	418 686,93	413 464,54	416 276,35
101-1512-00022	Э-28X24H18Г6 ОЗЛ-9А ТУ1273-087-00187240-2009	т	1140	473824,58	576 170,55	558 402,04	551 436,95	555 189,72
101-3030-009	Электроды 48ХН-2 3мм	кг		189,08	238,45	232,81	223,74	228,55
101-3030-010	Электроды 48ХН-2 4мм	кг		198,08	237,25	231,65	222,62	227,41
101-3030-012	Электроды 48ХН-2 5мм	кг		196,56	235,43	229,87	220,91	225,66
101-3030-087	Электроды 48ХН-5 3мм	кг		265,50	317,99	310,46	298,38	304,80
101-3030-013	Электроды Э-13В/50Н 3мм	кг		254,75	305,11	297,91	286,29	292,46
	Группа: Электроды для сварки высоколегированных сталей							
101-3030-071	Электроды марки ЗИО-8 типа Э-10Х25Н13Г2 3мм	кг		361,67	433,18	422,95	406,46	415,21
101-3030-083	Электроды марки ОЗЛ-17У 3мм	кг		860,52	1 030,66	1 006,32	967,09	987,91
101-9527-001	Электроды марки ОЗЛ-25Б 3мм	кг		1815,26	2 174,17	2 122,82	2 040,07	2 083,98
101-3030-090	Электроды марки ЦТ-15 типа Э-08Х19Н 10Г2Б 2,5мм	кг		375,07	449,23	438,62	421,52	430,60
101-1579-00001	Световозвращающая пленка для дорожных знаков Тип А (коммерческая, инженерный класс)	м2		411,70	491,74	480,16	461,44	471,36
101-1579-00002	Световозвращающая пленка для дорожных знаков Тип Б (высокоинтенсивный класс)	м2		1299,72	1 552,39	1 515,82	1 456,73	1 488,05
101-1579-00003	Световозвращающая пленка для дорожных знаков Тип В (алмазный класс)	м2		1808,60	2 160,18	2 109,31	2 027,08	2 070,67
101-1579-00004	Световозвращающая пленка для дорожных знаков Тип В (алмазный класс) флуоресцентная	м2		2238,21	2 673,32	2 610,35	2 508,58	2 562,52
101-1579-00005	Пленка световозвращающая ЗМ(ТМ) высокоинтенсивного класса серебристая	м2		1209,31	1 444,40	1 410,38	1 355,39	1 384,54
101-1579-00006	Пленка световозвращающая ЗМ(ТМ) высокоинтенсивного класса "УЛЬТРА" (белая, желтая, красная, синяя, зеленая, оранжевая)	м2		949,99	1 134,86	1 107,94	1 064,74	1 087,64
101-1579-00007	Пленка световозвращающая ЗМ(ТМ) DG3 "кубическая" алмазного класса	м2		1382,18	1 650,88	1 612,00	1 549,16	1 582,47
101-1579-00008	Пленка световозвращающая флуоресцентная ЗМ(ТМ) DG3 "кубическая" алмазного класса	м2		1727,95	2 083,87	2 015,25	1 936,68	1 978,33
101-1579-00009	Световозвращатель дорожный ЗМ(ТМ) LDS (RU) красный, флуоресцентный желтый	шт.		649,17	775,37	757,10	727,59	743,23
101-1579-00010	Лента для разметки проезжей части Stamark-tm белая	м2		1622,49	1 937,91	1 892,26	1 818,49	1 857,59
101-1579-00011	Лента для разметки пешеходных переходов Stamark-tm белая	м2		1908,61	2 278,65	2 225,95	2 139,17	2 185,17
101-1579-00012	Лента удаляемая для временной дорожной разметки Stamark-tm (желтая, оранжевая)	м2		1209,31	1 444,40	1 410,38	1 355,39	1 384,54
101-1579-00013	Клей для нанесения дорожной разметки Stamark-tm на существующее покрытие Праймер P50	литр		432,20	516,23	504,07	484,41	494,83
101-1579-00014	Световозвращатели дорожные (ЗМ)tm	шт.		81,36	97,17	94,88	91,18	93,14
101-1579-00015	Сотовый поликарбонат т=6 мм (2,1*12м) (25,2м2)	лист		3492,72	4 171,70	4 073,44	3 914,63	3 998,81
101-1579-00016	Сотовый поликарбонат т=8 мм (2,02*3,05м) (6,25м2)	лист		873,18	1 042,93	1 018,36	978,66	999,70
101-1579-00017	Покрывание замковое поликарбонатное (четырёхслойное) 16 мм., в стандартной комплектации, DANPLON тип DP4 compact	м2		2502,86	2 988,42	2 919,00	2 805,20	2 865,52
101-1753-016	Плинтусы для полов из мягкого ПВХ ТК25 ( размер 40x40x2500) при заведении напольных покрытий на стену, цветные Финляндия	м		58,69	70,11	68,46	65,79	67,20
101-1753-018	Плинтусы для полов из мягкого ПВХ ТК40 ( размер 25x25x2500) при заведении напольных покрытий на стену, цветные Финляндия	м		91,97	109,86	107,28	103,09	105,31
101-1753-001	Плинтусы для полов из пластика 25x45мм	м		20,55	24,55	23,97	23,04	23,53
101-1753-002	Плинтусы для полов из пластика 25x45мм,цвет "под дерево"	м		23,31	27,84	27,19	26,13	26,68
101-1753-020	Плинтусы -галтели из пластика 20x20мм	м		17,65	21,08	20,58	19,78	20,21
101-1753-021	Плинтусы -галтели из пластика 20x20мм, цвет "под дерево"	м		19,61	23,43	22,88	21,99	22,46
101-1753-022	Плинтусы -галтели из пластика 40x40мм	м		21,98	26,23	25,61	24,62	25,15
101-1753-023	Плинтусы -галтели из пластика 40x40мм, цвет "под дерево"	м		24,87	29,71	29,01	27,87	28,47
	Группа: Краска огнезащитная							
101-1779-023	Краска огнезащитная "Огнещит" для воздуховодов и металлических конструкций	кг		63,54	75,90	74,11	71,22	72,75
101-1779-022	Краска огнезащитная "Монолит" для железобетонных конструкций	кг		81,70	97,58	95,28	91,56	93,53
101-1779-028	Краска огнезащитная "Панолукс Д-1" для деревянных конструкций	кг		219,29	261,92	255,75	245,78	251,06
101-1779-029	Огнезащитное покрытие (мастика) клеящая строительная смесь "Триумф 002"	кг		81,70	97,58	95,28	91,57	93,54
101-1779-030	Огнезащитная краска для металлических конструкций "Аквест-911"	кг		127,12	151,83	148,28	142,48	145,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8265-063	Обои (пенообои) с применением глиттера по бумаге 110г/м2, влагостойкие размер 10,5x0,53м	10м2		167,96	206,60	199,88	196,52	186,78
101-8265-064	Обои (пенообои) с применением глиттера в регистр по бумаге 110г/м2, влагостойкие размер 10,5x0,53м	10м2		171,94	211,48	204,61	201,17	191,20
101-8265-062	Обои (пенообои) с применением перламутрового пигмента в регистр по бумаге 110г/м2, влагостойкие размер 10,5x0,53м	10м2		167,96	206,60	199,88	196,52	186,78
101-8265-061	Обои (пенообои) с применением перламутрового пигмента по бумаге 110г/м2, влагостойкие размер 10,5x0,53м	10м2		163,60	201,22	194,68	191,41	181,92
101-8265-029	Обои на бумажной основе (110г/м2) гофрированные с печатным полуматовым рисунком с отделкой под "шелк", артикул ГИ-2, размер 10,5x0,53м	10м2		98,35	120,97	117,04	115,07	109,37
101-8265-010	Обои на бумажной основе (110г/м2) гофрированные с печатным полуматовым рисунком, артикул ГС-1, в бобинах	10м2		86,26	108,10	102,65	100,92	95,92
101-8265-027	Обои на бумажной основе (110г/м2) гофрированные с печатным рисунком моющиеся, артикул ГМ-4, раз. 10,5*0,53	10м2		98,78	121,50	117,55	115,57	109,84
101-8265-011	Обои на бумажной основе (110г/м2) гофрированные с полимерным покрытием, артикул ГВ-3, в бобинах	10м2		102,84	126,49	122,38	120,32	114,36
101-8265-013	Обои на клеенной бумажной подоснове "дуплекс"(180г/м2), тисненые, артикул ДС-1, в бобинах	10м2		123,50	151,90	148,96	144,49	137,33
101-8265-023	Обои на клеенной бумажной подоснове "дуплекс"(180г/м2), тисненые с отделкой перламутром под "шелк", артикул ДИ-2, раз. 10,5*0,53м	10м2		127,29	156,56	151,47	148,93	141,54
101-8265-025	Обои на клеенной бумажной подоснове "дуплекс"(180г/м2), тисненые с отделкой перламутром под "шелк", артикул ДА-2, раз. 10,5*0,53м	10м2		127,29	156,56	151,47	148,93	141,54
101-8265-021	Обои на клеенной бумажной подоснове "дуплекс"(180г/м2), тисненые с фоновой краской латексом и перламутром, влагостойкие, артикул ДФ-4, раз. 10,5*0,53м	10м2		131,73	162,03	158,76	154,13	146,49
101-8265-00001	Обои Renovallis (22,5 м2 в рулоне)	рул.		7929,17	9 752,86	9 435,72	9 277,13	8 817,24
101-8265-00002	Стеклопанельные обои Textra-Light	м2		39,70	48,83	47,24	46,45	44,14
101-8265-00003	Клей для обоев Kleo Ultra	кг		467,10	574,53	555,65	546,51	519,41
	Группа: Лента разная							
101-1883	Лента полистирольная с липким слоем А50	кг		45,80	54,85	51,58	47,83	49,25
101-2028-00001	Заполнитель Терма-Р3	кг.		293,76	351,82	343,51	330,12	337,23
101-2028-00002	Лента защитная термоусаживающаяся Терма Р	кг.		257,04	307,84	300,57	288,65	295,07
101-8122-031	Петрофлекс 100-3,5(ТПП)стандарт (стеклоткань, пленка) материал для нижнего слоя	м2		72,64	88,81	81,62	75,69	77,63
101-8122-030	Петрофлекс 40-3,5(ХПП)стандарт (стеклохолст, пленка) материал для нижнего слоя	м2		59,37	70,96	66,71	61,86	63,69
101-8122-043	Петрофлекс 80-3,5(ЭПП) экстра (полиэстер) материал для нижнего слоя	м2		86,87	103,82	97,61	90,51	83,19
101-8122-040	Петрофлекс 80-5,0(ЭКП) стандарт (полиэстер, сланцевый гранулят) материал для верхнего слоя	м2		91,94	109,88	103,31	95,80	98,63
101-8122-051	Петрофлекс 80-5,0(ЭКП) (полиэстер, сланцевый гранулят) материал для верхнего слоя	м2		106,77	127,61	119,88	111,25	114,54
	Группа: Решетки вентиляционные							
101-1978-1	Решетки диаметром 100	шт.		402,90	481,37	452,69	471,39	481,22
101-1978-2	Решетка наружная АРН 300x300	шт.		833,29	995,58	936,26	974,95	995,28
101-1978-3	Решетка наружная АРН 400x200	шт.		711,41	849,97	799,32	832,35	849,71
101-1978-4	Решетка наружная АРН 450x250	шт		1006,76	1 205,23	1 133,41	1 180,25	1 204,86
101-1978-5	Решетка наружная АРН 850x250	шт.		1546,86	1 848,13	1 738,01	1 809,83	1 847,57
101-1978-60001	Наружная решетка АРН 955x955x1350	шт		4632,63	5 534,89	5 205,08	5 420,17	5 633,21
101-1978-60002	Наружная решетка АРН 500x300	шт		2157,83	2 577,85	2 424,25	2 524,42	2 677,07
101-1978-60003	Наружная решетка АРН 270x215	шт		802,54	958,65	901,71	938,97	958,56
101-1978-60004	Наружная решетка АРН 650x880x1220	шт		4832,63	5 534,89	5 205,08	5 420,17	5 633,21
101-1978-60005	Решетка АРН 100x100	шт		274,15	327,55	308,03	320,76	327,45
101-1978-60006	Решетка АРН 200x100	шт		300,00	358,43	337,07	351,00	358,32
101-1978-60007	Решетка АРН 200x100	шт		495,76	592,32	557,02	580,04	592,14
101-1978-60008	Решетка АРН 300x100	шт		627,97	750,27	705,56	734,72	750,04
101-1978-60009	Решетка АРН 100x100	шт		424,15	508,76	476,57	496,26	506,61
101-1978-60010	Решетка АРН 1000x500	шт		3284,75	3 924,49	3 690,64	3 843,15	3 923,30
101-1978-60011	Решетка переточная АП 300x150	шт		902,12	1 077,82	1 013,59	1 055,48	1 077,49
101-1978-60012	Решетка АРН 600x350	шт		1966,10	2 349,03	2 209,05	2 300,34	2 348,31
101-1978-58001	Наружная решетка АРН 1400x1400	шт.		16035,18	19 158,24	18 016,65	18 761,16	19 152,42
101-1978-50001	Решетка наружная АРН 1200x1500	шт.		21302,00	25 450,85	23 934,29	24 923,34	25 443,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-50002	Решетка наружная АРН 900x700	шт.		8275,00	9 866,67	9 297,54	9 681,75	9 883,66
101-1978-50003	Решетка наружная АРН 1000x500	шт.		6742,06	8 055,17	7 575,18	7 888,21	8 052,72
101-1978-50004	Решетка наружная АРН 800x500	шт.		5410,34	6 464,08	6 078,90	6 330,10	6 462,11
101-1978-50005	Решетка наружная АРН 350x600	шт.		2210,22	2 640,89	2 483,34	2 585,96	2 639,89
101-1978-50006	Решетка наружная USAV 200	шт.		1328,52	1 587,27	1 492,88	1 554,37	1 586,78
101-1978-50007	Решетка наружная USAV 250	шт.		2311,32	2 761,48	2 586,93	2 704,24	2 760,64
101-1978-50008	Решетка наружная USAV 315	шт.		2999,30	3 583,45	3 389,92	3 509,18	3 582,36
101-1978-50009	Перфорированная решетка ПРН 1200x1500	шт.		22402,31	26 765,46	25 170,57	28 210,70	26 757,32
101-1978-50010	Перфорированная решетка ПРН 1000x500	шт.		6209,39	7 418,75	6 976,69	7 264,99	7 416,50
101-1978-50011	Перфорированная решетка ПРН 800x500	шт.		4774,21	5 704,05	5 364,16	5 585,83	5 702,32
101-1978-50012	Перфорированная решетка ПРН 600x350	шт.		2110,83	2 521,94	2 371,67	2 469,67	2 521,18
101-1978-50013	Наружная решетка с горизонтальными нерегулируемыми жалюзи ВР-НЗ 200x200	шт.		613,92	733,49	689,78	718,29	733,27
101-1978-50014	Наружная решетка с горизонтальными нерегулируемыми жалюзи ВР-НЗ 300x300	шт.		901,19	1 078,71	1 012,55	1 054,39	1 076,38
101-1978-50015	Наружная решетка ВР-Г 150x150	шт.		488,39	583,51	548,74	571,42	583,33
101-1978-50016	Наружная решетка ВР-Г 200x200	шт.		613,93	733,50	689,79	718,30	733,28
101-1978-50017	Решетка с большим свободным сечением ВР-С 300x300	шт.		901,18	1 078,70	1 012,54	1 054,38	1 076,37
101-1978-50018	Сетка металлическая 10-1 ОНУ ГОСТ 3828-82	м2		193,21	230,84	217,08	226,06	230,77
101-1978-50019	Дефлектор d=125 по типу серии 5.904-51	шт.		2104,52	2 514,40	2 384,58	2 462,29	2 513,64
101-1978-50020	Дефлектор d=200 по типу серии 5.904-52	шт.		3335,56	3 985,23	3 747,76	3 902,63	3 984,02
101-1978-50021	Дефлектор d=250 по типу серии 5.904-53	шт.		3249,04	3 881,83	3 650,52	3 801,38	3 880,65
101-1978-50022	Дефлектор d=315 по типу серии 5.904-54	шт.		3333,86	3 983,17	3 745,83	3 900,62	3 981,96
101-1978-50023	Диффузор VS, VE 125	шт.		385,53	460,62	433,17	451,07	460,48
101-1978-50024	Диффузор VS, VE 160	шт.		497,36	594,23	558,82	581,91	594,05
101-1978-50025	Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали класс "Н" с фасонными элементами Б-ПН-НО ГОСТ 19904-90	м2		704,45	841,65	791,50	824,21	841,40
101-1978-50026	Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали класс "П" с фасонными элементами Б-ПН-НО ГОСТ 19904-90	м2		960,00	1 146,97	1 078,63	1 123,20	1 148,62
101-1978-50027	Термометр технический ТТМН-5М 2 260 103	шт.		227,19	271,44	255,26	265,81	271,36
101-1978-55027	Термометр радиальный FR 628 (ТМРА) Watts	шт.		1338,77	1 599,51	1 504,20	1 566,36	1 599,03
101-1978-50028	Оправа для термометра 1П N2 285 100 64 200	шт.		159,93	190,36	179,02	186,42	190,30
101-1978-50029	Лючок для замеров параметров воздуха АК 151 000 А9-57	шт.		520,00	621,28	584,26	608,40	621,09
101-1978-50030	Изоляция листовая с покрытием из алюминия толщиной 0,1 мм, толщина изоляции 25 мм Термашит Алу Ступко	м2		361,10	431,43	405,72	422,49	431,30
101-1978-50031	Узел обвязки для приточных установок УО- ИННОВЕНТ-15-00	шт.		39500,42	47 193,65	44 381,49	46 215,49	47 179,30
101-1978-50032	Закладка для термометра и датчика ЗК4-1-6-95	шт.		154,00	183,99	173,03	180,18	183,94
101-1978-50033	Отборное устройство давления прямое на t до 70С ЗК14-2-1-02 установка 1а	шт.		850,00	776,60	730,32	760,50	776,36
101-1978-50933	Отборное устройство с ЗК 14-2-2-01	шт.		328,39	392,35	368,97	384,22	392,23
101-1978-50034	Отборное устройство давления прямое на t свыше 70С ЗК14-2-3-02 установка 1а	шт.		238,50	284,95	267,97	279,05	284,86
101-1978-50035	Установка к манометру ДМ2005СГ1Ех, У1 ТМУ-7-11- 94	шт.		4356,65	5 205,17	4 895,00	5 097,28	5 203,58
101-1978-50036	Стойка СП-5 ТКУ-3495-81	шт.		2256,86	2 696,41	2 535,74	2 640,53	2 695,59
101-1978-50037	Металлорукава герметичный МРПИ 25	м		64,50	77,06	72,47	75,47	77,04
101-1978-50038	Металлорукава герметичный МРПИ 38	м		121,63	145,32	136,66	142,31	145,27
101-1978-50039	Муфта трубная МТ22У2	шт.		15,59	18,63	17,52	18,24	18,62
101-1978-50041	Муфта вводная МВ22У2	шт.		17,43	20,82	19,58	20,39	20,82
101-2978-50042	Муфта трубная МТ32У2	шт.		34,86	41,65	39,17	40,79	41,84
101-2978-50043	Муфта трубная МТ50У2	шт.		63,03	99,20	93,29	97,15	99,17
101-2978-50044	Муфта вводная МВ32У2	шт.		36,89	44,07	41,45	43,16	44,06
101-2978-50045	Муфта вводная МВ50У2	шт.		64,83	101,35	95,31	99,25	101,32
101-2978-50046	Манжета стенового ввода Ду 250/400	шт.		1200,00	1 433,72	1 348,28	1 404,00	1 433,28
101-1978-50043	Проводник заземляющий П-750 ТУ36, 1276-85	шт.		101,00	120,67	113,48	118,17	120,83
101-3978-50043	Модульная тамбурная решетка	м2		1660,98	1 984,45	1 866,21	1 943,32	1 983,85
101-3978-50044	Лоток ЛМГ100x85	шт.		296,31	354,02	332,83	346,68	353,91
101-1978-50044	Лоток монтажный ЛМГ 85У3	шт.		360,00	430,11	404,49	421,20	429,98
101-1978-51044	Лоток монтажный прямой L=2,5 м марка ЛМГ 100	шт.		122,60	146,48	137,75	143,44	146,43
101-1978-50045	Лоток угловой КГ 100*85	шт.		170,00	203,11	191,01	198,90	203,05
101-1978-51045	Лоток угловой для поворота трассы на 90 марка КГГ100x85-90	шт.		325,80	389,25	366,06	381,19	389,14
101-1978-50046	Лоток тройниковый ОТГ 100x85	шт.		357,40	427,01	401,56	418,16	426,88
101-1978-50047	Крышка КП 100	шт.		201,00	240,15	225,84	235,17	240,07
101-1978-50048	Крышка к КГ 100	шт.		132,00	157,71	148,31	154,44	157,66
101-1978-50049	Крышка к ОТ 100	шт.		272,20	325,21	305,84	318,47	325,12
101-1978-50050	Полка К 1160 У3	шт.		22,00	26,28	24,72	25,74	26,28
101-1978-51050	Полка К 1163 К3	шт.		67,80	81,00	76,18	79,33	80,98
101-1978-50051	Швеллер К240 У2 60x32	шт.		305,20	364,64	342,91	357,08	364,53
101-1978-51051	Профиль С-образный К108/У2	м		97,00	115,89	108,99	113,49	115,86
101-1978-50052	Полоса К209 У2	шт.		48,00	54,96	51,68	53,82	54,94
101-1978-51052	Полоса 4x25 ГОСТ103-78/ст3 км1-1 ГОСТ535-68	м		54,00	64,52	60,67	63,18	64,50
101-1978-50053	Металлическая лента F207	шт.		3087,00	3 688,23	3 468,48	3 611,79	3 687,11
101-1978-50054	Зажим К678 У3	шт.		210,00	250,90	235,95	245,70	250,82
101-1978-50055	Анкер проходной К809Б У3	шт.		213,00	254,48	239,32	249,21	254,41
101-1978-50056	Муфта натяжная К804 У3	шт.		213,00	254,48	239,32	249,21	254,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-50057	Лента с кнопкой ЛМ210 УХЛ2 ГОСТ 17563-80	шт		67,00	80,05	75,28	78,39	80,02
101-1978-50058	Кронштейн анкёрный СА-16	шт		39,00	46,80	43,82	45,63	46,58
101-1978-50059	Крюк КН-18	шт		38,00	45,40	42,70	44,46	45,39
101-1978-50060	Труба двухстенная гибкая гофрированная d=50 мм. ТУ2248-015-4702248-2006	м/п		59,51	71,10	66,86	69,63	71,06
101-1978-70061	Труба двухстенная для электропроводки и кабельных линий гибкая, с протяжкой, в комплекте с соединительной муфтой, внешний диаметр 63 мм.	м/п		62,05	74,14	69,72	72,60	74,11
101-1978-70062	Труба двухстенная для электропроводки и кабельных линий гибкая, с протяжкой, в комплекте с соединительной муфтой, внешний диаметр 110 мм.	м/п		113,60	135,73	127,64	132,91	135,68
101-1978-70063	Труба двухстенная для электропроводки и кабельных линий жесткая, кольцевая жесткость - 12 кПа, отрезок 6 м., в комплекте с соединительной муфтой. Внешний диаметр 110 мм	м/п		148,83	177,82	167,22	174,13	177,76
101-1978-70064	Труба двухстенная для электропроводки и кабельных линий жесткая, кольцевая жесткость - 6 кПа, отрезок 6 м., в комплекте с соединительной муфтой. Внешний диаметр 160 мм.	м/п		233,05	278,44	261,65	272,67	278,35
101-1978-70065	Замок для дверцы щитка настенного IP65	шт		117,80	140,74	132,36	137,83	140,70
101-1978-6	Решетки вентиляционные пластиковые MB 101с	шт.		58,74	70,18	66,00	68,73	70,16
101-1978-7	Решетки вентиляционные пластиковые MB 120с	шт.		89,63	107,33	100,93	105,10	107,29
101-1978-8	Решетки вентиляционные пластиковые MB 121с	шт.		88,99	106,32	99,99	104,12	106,29
101-1978-9	Решетки вентиляционные пластиковые MB 160с	шт.		173,61	207,42	195,06	203,12	207,36
101-1978-10	Решетки вентиляционные пластиковые MB 100Bc	шт		72,27	86,35	81,20	84,56	86,32
101-1978-11	Решетки вентиляционные пластиковые MB 101Bc	шт.		69,90	83,51	78,54	81,78	83,49
101-1978-12	Решетки вентиляционные пластиковые MB 120Bc	шт.		103,69	123,69	116,50	121,32	123,65
101-1978-13	Решетки вентиляционные пластиковые MB 121Bc	шт.		115,53	138,03	129,81	135,17	137,99
101-1978-14	Решетки вентиляционные пластиковые MB 125BDc	шт.		98,79	119,23	112,12	116,75	119,19
101-1978-15	Решетки вентиляционные пластиковые MB 160BDc	шт.		181,93	217,36	204,41	212,66	217,30
101-1978-16	Решетки вентиляционные пластиковые MB 250-1c	шт.		82,01	97,98	92,14	95,95	97,95
101-1978-17	Решетки вентиляционные пластиковые MB 250/150Bc	шт.		164,85	196,96	185,22	192,87	196,90
101-1978-18	Решетки вентиляционные пластиковые MB 250/200Bc	шт.		164,85	196,96	185,22	192,87	196,90
101-1978-19	Решетки вентиляционные пластиковые MB 125Bc	шт.		52,18	62,35	58,64	61,06	62,34
101-1978-20	Решетки вентиляционные металлические GAR 200x100	шт.		738,14	881,90	829,35	883,62	881,63
101-1978-21	Решетки вентиляционные металлические GAR 400x100	шт.		1013,56	1 210,96	1 138,81	1 185,87	1 210,60
101-1978-22	Решетки вентиляционные металлические GAR 300x100	шт.		870,34	1 039,85	977,69	1 018,30	1 039,53
101-1978-23	Решетки вентиляционные металлические GAR 600x200	шт.		1850,85	2 211,33	2 079,56	2 165,49	2 210,66
101-1978-24	Решетки вентиляционные металлические GAR 500x200	шт.		1608,48	1 921,75	1 807,24	1 881,92	1 921,17
101-1978-25	Решетки вентиляционные металлические GAR 500x150	шт.		1288,99	1 540,04	1 448,27	1 508,12	1 539,57
101-1978-26	Решетки вентиляционные металлические GAR 500x100	шт.		1156,78	1 382,08	1 289,72	1 353,43	1 381,66
101-1978-27	Решетки вентиляционные металлические GAR 400x150	шт.		1167,80	1 395,24	1 312,11	1 366,33	1 394,82
101-1978-28	Решетки вентиляционные металлические GAG 200x100	шт.		870,34	1 039,85	977,69	1 018,30	1 039,53
101-1978-29	Решетки вентиляционные металлические GAG 500x100	шт.		1388,14	1 858,50	1 559,67	1 624,12	1 657,99
101-1978-30	Решетки вентиляционные металлические GSV 200x100	шт.		593,90	697,62	656,05	683,16	697,41
101-1978-31	Решетки вентиляционные металлические GSV 300x100	шт.		872,04	802,93	755,08	786,29	802,68
101-1978-320	Радиатор алюминиевый секционный Elegance 500 1 секция	секц.		480,00	573,48	539,31	561,60	573,31
101-1978-32	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 3 секции	шт.		1299,16	1 552,19	1 459,70	1 520,02	1 551,72
101-1978-33	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 4 секции	шт.		1732,21	2 069,58	1 946,26	2 026,69	2 068,95
101-1978-34	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 5 секций	шт.		2165,26	2 586,97	2 432,82	2 533,35	2 586,19
101-1978-35	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 6 секций	шт.		2588,31	3 104,37	2 919,38	3 040,02	3 103,42
101-1978-36	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 7 секций	шт.		3031,36	3 621,76	3 405,95	3 546,69	3 620,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-37	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 8 секций	шт.		3464,41	4 139,15	3 892,51	4 053,36	4 137,89
101-1978-38	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 9 секций	шт.		3897,46	4 656,54	4 379,07	4 580,03	4 655,13
101-1978-39	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 10 секций	шт.		4330,51	5 173,93	4 865,93	5 066,70	5 172,36
101-1978-40	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 11 секций	шт.		4763,56	5 691,33	5 352,19	5 573,37	5 689,60
101-1978-41	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 12 секций	шт.		5196,61	6 208,72	5 838,76	6 080,03	6 206,83
101-1978-42	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 13 секций	шт.		5449,72	6 511,13	6 123,14	6 376,17	6 509,15
101-1978-43	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 14 секций	шт.		6062,72	7 243,52	6 811,89	7 093,38	7 241,31
101-1978-44	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 15 секций	шт.		6495,77	7 760,91	7 298,45	7 600,05	7 758,55
101-1978-45	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 16 секций	шт.		6928,82	8 278,30	7 785,02	8 106,72	8 275,78
101-1978-46	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 17 секций	шт.		7361,87	8 795,69	8 271,58	8 613,39	8 793,02
101-1978-47	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 18 секций	шт.		7794,92	9 313,08	8 758,14	9 120,06	9 310,25
101-1978-48	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 19 секций	шт.		8227,97	9 830,46	9 244,70	9 626,72	9 827,49
101-1978-49	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 20 секций	шт.		8661,02	10 347,87	9 731,26	10 133,39	10 344,72
101-1978-50	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 21 секция	шт.		9094,07	10 865,26	10 217,83	10 640,06	10 861,96
101-1978-51	Радиатор алюминиевый секционный g=0,190 "Elegance" 22 секция	шт.		9527,12	11 382,65	10 704,39	11 146,73	11 379,19
101-1978-51001	Радиатор алюминиевый "Термал" PO-300	секц		314,08	375,25	352,89	367,47	375,14
101-1978-51002	Радиатор алюминиевый "Термал" PO-500	секц		362,40	432,98	407,18	424,01	432,85
101-1978-52	Кран шаровый "Ballomax" Ду=65	шт.		3727,05	4 452,94	4 187,60	4 360,65	4 451,59
101-1978-53	Кран шаровый "Ballomax" Ду=80	шт.		4786,72	5 719,00	5 378,22	5 600,46	5 717,26
101-1978-54	Комплект клапанов MSV "Danfoss" Ду=15мм	шт.		2422,98	2 894,89	2 722,39	2 834,89	2 894,01
101-1978-55	Комплект клапанов MSV "Danfoss" Ду=20мм	шт.		2741,08	3 274,94	3 079,80	3 207,06	3 273,95
101-1978-56	Комплект клапанов MSV "Danfoss" Ду=25мм	шт.		3325,02	3 972,61	3 735,89	3 890,27	3 971,40
101-1978-57	Радиаторный терморегулятор с выносным термозлементом RTD-N "Danfoss" Ду=15мм	шт.		565,61	675,77	635,50	661,76	675,56
101-1978-58	Кран запорный ручной RLV "Danfoss" Ду=15мм	шт.		380,20	454,25	427,18	444,83	454,11
101-1978-59	Фильтр "Danfoss" Ду=80мм	шт.		4285,42	5 120,06	4 814,97	5 013,94	5 118,51
101-1978-60	Фильтр "Danfoss" Ду=100мм	шт.		5742,45	6 860,87	6 452,05	6 718,67	6 858,78
101-1978-61	Манометр показывающий общего назначения МПЗ-Ух10 ГОСТ 2405-88	шт.		306,83	368,59	344,75	358,99	366,48
101-1978-62	Отборное устройство ЗКЧ-274.000-90 Ду=80мм	шт.		555,23	663,37	623,84	649,62	663,17
101-1978-63	Отборное устройство ЗКЧ-274.000-90 Ду=100мм	шт.		555,23	663,37	623,84	649,62	663,17
101-1978-65	Термометр технический стеклянный ТУ 25-2021.010-89 ТТП 4 1 260 103	шт.		261,21	312,08	293,49	305,62	311,99
101-1978-66	Конструкция закладная 7-ЗКЧ-1-87 Ду=80мм	шт.		211,12	252,24	237,21	247,01	252,16
101-1978-67	Конструкция закладная 7-ЗКЧ-1-87 Ду=100мм	шт.		211,12	252,24	237,21	247,01	252,16
101-1978-68	Термостатический смеситель "Far" FA 3950 10	шт.		3023,73	3 612,84	3 397,37	3 537,76	3 611,54
101-1978-00068	Термостат защиты от замерзания FST-5	шт.		4077,20	4 871,28	4 581,02	4 770,32	4 869,81
101-1978-69	Циркуляционный насос Wilo-star-E 15/1-3 систем отопления пола с присоединительным комплектом, d15 N=0,042 кВт 220В	шт.		3782,78	4 519,53	4 250,22	4 425,85	4 518,15
101-1978-70	Фланцевый регулирующий коллектор с 2-мя отводами, 1" "Far"	шт.		1325,71	1 583,91	1 489,53	1 551,08	1 583,43
101-1978-71	Фланцевый падающий коллектор с 2-мя отводами, 1" "Far"	шт.		1445,22	1 728,70	1 623,81	1 690,91	1 728,17
101-1978-72	Электротермическая головка FT 1919 "Far"	шт.		1813,28	1 927,49	1 812,63	1 887,54	1 926,90
101-1978-73	Заглушка для коллектора FK 4150 10 "Far"	шт.		87,34	104,35	98,13	102,19	104,32
101-1978-74	Накладной термостатический датчик FA 7951 "Far"	шт.		1111,30	1 327,74	1 248,82	1 300,22	1 327,34
101-1978-00074	Датчик температуры ATF 1	к-т.		913,46	1 091,37	1 026,34	1 068,75	1 091,04
101-1978-75	Тройник с термометром FA 3434 "Far"	шт.		641,81	768,81	721,12	750,92	766,58
101-1978-76	Расходомер FA 3429 8 "Far"	шт.		1163,56	1 390,18	1 307,34	1 361,37	1 389,76
101-1978-77	Концовка для м/л труб с накладной гайкой, 16x2 FC 6055 68190 "Far"	шт.		118,54	141,63	133,19	138,69	141,58
101-1978-78	Кронштейн с креплениями для коллекторов, 1" FK 7480 10 "Far"	шт.		194,43	232,30	218,46	227,48	232,23
101-1978-79	Коробка для коллекторов металлическая, шириной FK 7155 80 "Far"	шт.		5721,47	6 835,80	6 428,47	6 694,12	6 833,72
101-1978-80	Запорно-измерительный клапан d15 ASV-M "Danfoss"	шт.		210,00	2 520,95	2 370,73	2 468,70	2 520,18
101-1978-81	Узел с выпуском воздуха, термометром и сливным краном FK 343810	шт.		1528,13	1 825,75	1 716,96	1 787,91	1 825,20
101-1978-82	Автоматический балансировочный клапан d15 ASV-P "Danfoss"	шт.		4500,62	5 377,18	5 056,76	5 285,73	5 375,54
101-1978-83	Трубопровод из м/л труб d16x2 Uponor evalPEX	м.		51,32	61,32	57,66	60,04	61,30
101-1978-84	Регистр из 4-х гладких электросварных труб ГОСТ 10704-91 L=4000 d108x4,0	м.		321,10	383,64	360,78	375,69	383,52



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-85	Труба стальная теплоизолированная пенополиуританом Ст 159x5,0-1-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	м.		1084,18	1 295,34	1 218,15	1 268,49	1 294,94
101-1978-86	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 9 мм труб, 22/9	м.		11,41	13,63	12,82	13,35	13,63
101-1978-87	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 9 мм труб, 28/9	м.		11,74	14,03	13,19	13,74	14,02
101-1978-88	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 9 мм труб, 35/9	м.		15,03	17,96	16,89	17,59	17,95
101-1978-89	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 9 мм труб, 42/9	м.		18,83	22,50	21,16	22,03	22,49
101-1978-90	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 9 мм труб, 48/9	м.		30,09	35,95	33,81	35,21	35,94
101-1978-91	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 20 мм труб, 60/20	м.		88,11	117,22	110,23	114,79	117,18
101-1978-92	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 20 мм труб, 76/20	м.		102,66	122,65	115,35	120,11	122,62
101-1978-93	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 20 мм труб, 89/20	м.		150,57	179,90	169,18	176,17	179,84
101-1978-94	Теплоизоляция рукавным материалом "Энергофлекс" толщиной 20 мм труб, 114/20	м.		196,98	235,34	221,32	230,47	235,27
101-1978-95	Решетка DN 100 для лотков Бетонных водосборных (1000x136x20мм)	шт.		827,89	988,89	929,97	968,40	988,59
101-1978-96	Огнетушитель порошковый ОП-4 (з) Класс пожаротушения В, С, Е	шт.		370,00	442,06	415,72	432,90	441,93
101-1978-98	Электронагреватель проточный настенный ДНС-3, 3,0 кВт	к-т.		7946,05	9 493,65	8 927,94	9 296,88	9 490,76
101-1978-99	Электронагреватель проточный SYU 5 S1	к-т.		7946,05	9 493,65	8 927,94	9 296,88	9 490,76
101-1978-10099	Электронагреватель проточный Electrolux NP4 MINIFIX, 4,4 кВт	к-т.		4068,00	4 860,30	4 570,68	4 759,56	4 858,82
101-1978-10100	Проточный электроводонагреватель ЭПВН-7,5	к-т.		5508,48	6 581,33	6 189,16	6 444,92	6 579,33
101-1978-100	Фундамент под опору, типовой (ФМ-0,159-2,0-300)	шт.		3723,17	4 448,31	4 183,24	4 356,11	4 446,95
101-1978-101	Воздуховод оцинкованный периметром до 400мм ГОСТ 14918-80	м2		892,00	1 085,73	1 002,22	1 043,64	1 065,40
101-1978-102	Воздуховод оцинкованный толщиной 1 мм ГОСТ 14918-80	м2		1021,00	1 219,85	1 147,17	1 184,57	1 219,48
101-1978-104	Изоляция ROCKWOOL 50 мм. Wired Mat 60c с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки	м2		361,00	431,31	405,61	422,37	431,18
101-1978-10401	Маты минераловатные ROCKWOOL Lamella Mat 50 мм.	м3		9339,50	11 158,49	10 493,58	10 827,22	11 155,10
101-1978-10402	Материал базальтовый огнезащитный, рулонный фольгированный h=5 мм МБОР-5Ф	м2		209,28	250,04	235,14	244,86	249,96
101-1978-10403	Материал базальтовый огнезащитный, рулонный фольгированный h=8 мм МБОР-8Ф	м2		258,31	308,62	290,23	302,22	308,53
101-1978-10404	Материал базальтовый огнезащитный рулонный в обложке стеклотканью с двух сторон МБОР-С2-5	м2		233,22	278,64	262,04	272,87	278,56
101-1978-105	Регистр из 4-х гладких труб 108x4, L=1 м.	шт		5771,00	6 894,98	6 484,12	6 752,07	6 892,88
101-1978-106	Регистр из 4-х гладких труб 108x4, L=1,5 м.	шт		8600,00	10 274,95	9 662,70	10 062,00	10 271,84
101-1978-107	Регистр из 4-х гладких труб 108x4, L=3 м.	шт		14940,00	17 849,76	16 786,14	17 479,80	17 844,34
101-1978-108	Регистр из 5-х гладких труб 108x4, L=1,3 м.	шт		8072,00	9 644,13	9 069,46	9 444,24	9 641,20
101-1978-00110	Труба гофрированная ПВХ двухстенная с наружным диаметром 50 мм. Марка 12950	м/п		58,00	69,30	65,17	67,86	69,28
101-1978-109	Труба из негорючего поливинилхлорида, гибкая, гофрированная, для скрытой и открытой электропроводки со стальной протяжкой, легкая, диаметром 20 мм.	м/п		27,25	32,56	30,62	31,88	32,55
101-1978-110	Труба из негорючего поливинилхлорида, гибкая, гофрированная, для скрытой и открытой электропроводки со стальной протяжкой, легкая, диаметром 25 мм.	м/п		30,10	35,96	33,82	35,22	35,95
101-1978-11001	Труба поливинилхлоридная d=40	м		72,40	86,50	81,35	84,71	86,47
101-1978-11002	Труба поливинилхлоридная d=50	м		235,33	281,16	264,41	275,34	281,08
101-1978-111	Держатель дюбельного типа марка 2104300	шт		14,91	17,81	16,75	17,44	17,81
101-1978-112	Кабельный хомут L=150mm (2597.000)	шт		7,08	8,44	7,93	8,26	8,43
101-1978-113	Держатель оцинкованный, двухсторонний марка 53355	шт		3,74	4,47	4,20	4,38	4,47
101-1978-114	Шуруп для тонких металлических листов 4,2x45 мм., полупотайная головка, резьба DIN 7983CZ	шт		2,05	2,45	2,30	2,40	2,45
101-1978-114-1	Держатель для ПВХ труб 16 мм.	шт		0,91	1,09	1,02	1,06	1,09
101-1978-115	Держатель с защелкой, с дюбелем D=20мм марка 51320	шт		13,35	15,95	15,00	15,62	15,95
101-1978-116	Держатель с защелкой, с дюбелем D=25мм марка 51325	шт		14,68	17,54	16,49	17,18	17,53
101-1978-117	Огнезащитная мастика нетвердеющая МКП для заделки кабельных проходок диаметром до 100 мм.	кг		226,54	270,66	254,53	265,05	270,58
101-1978-118	Вышка монтажная алюминиевая ВМА	шт		31130,10	37 193,10	34 976,85	36 422,22	37 181,78
101-1978-119	Основание закрепа К127	шт		293,71	350,91	330,00	343,64	350,81
101-1978-120	Стойка универсальная К120	шт		560,71	669,92	630,00	656,03	669,71
101-1978-121	Кронштейн К986	шт		400,51	478,51	450,00	468,60	478,37
101-1978-122	Держатель светильника У25М	шт		93,45	111,65	105,00	109,34	111,82
101-1978-123	Хомуты С437-442	шт		40,05	47,85	45,00	46,56	47,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-124	Лоток листинный 50x200 мм. марка 133575	шт		344,64	411,76	387,23	403,23	411,64
101-1978-125	Консоль усиленная тяжелая 200 мм. марка 146676	шт		502,13	599,93	564,18	587,49	599,74
101-1978-126	Подвес вертикальный одиночный L=2000 мм. марка 155994	шт		959,80	1 146,73	1 078,40	1 122,97	1 146,39
101-1978-127	Хомут металлический, для укрепления устройства PFS на трубопровод марка PFS100	шт		564,95	674,98	634,76	660,99	674,78
101-1978-128	Комплект для заделки кабеля марка FSR	шт		360,00	430,11	404,49	421,20	429,98
101-1978-129	Лента крепежная FT/HTS	м		20,21	24,15	22,71	23,65	24,14
101-1978-130	Наклейка "Электрообогрев"	шт		19,17	22,90	21,54	22,43	22,90
101-1978-131	Профильный лоток, 6м марка KS80-150	шт		1624,11	1 940,43	1 824,80	1 900,21	1 939,84
101-1978-132	Профильный лоток, 6м марка KS80-300	шт		1302,49	1 558,17	1 463,44	1 523,91	1 555,69
101-1978-133	Профильный лоток, 6м марка KS80-400	шт		1355,34	1 619,31	1 522,82	1 585,75	1 616,82
101-1978-134	Профильный лоток, 6м марка KS80-500	шт		1445,69	1 727,26	1 624,33	1 691,46	1 726,73
101-1978-135	Профильный лоток, 6м марка KS80-600	шт		1506,55	1 802,36	1 694,98	1 765,00	1 801,81
101-1978-136	Настенный кронштейн VK 150 2 KN	шт		153,70	183,64	172,69	179,83	183,58
101-1978-137	Настенный кронштейн VK 300 2 KN	шт		221,77	264,96	249,17	259,47	264,68
101-1978-138	Настенный кронштейн VK 400 2 KN	шт		292,13	349,03	326,23	341,79	348,92
101-1978-139	Настенный кронштейн VK 600 2 KN	шт		490,59	574,19	539,98	562,29	574,02
101-1978-140	Защитная крышка L=3,0 м. марка KRL-150	шт		641,58	766,54	720,86	750,65	766,30
101-1978-141	Защитная крышка L=3,0 м. марка KRL-300	шт		1 119,95	1 338,08	1 258,34	1 310,34	1 337,87
101-1978-142	Потолочная подвеска марка TP1-250	шт		293,60	350,78	329,68	343,51	350,68
101-1978-143	Потолочная подвеска марка TP2-500	шт		1 128,80	1 348,65	1 268,29	1 320,70	1 348,24
101-1978-144	Потолочная подвеска марка TP2-1500	шт		2616,66	3 126,29	2 940,00	3 061,49	3 125,34
101-1978-145	Потолочная подвеска марка TP2-3000	шт		4085,75	4 881,50	4 590,63	4 780,33	4 860,02
101-1978-146	Соединитель марка SSR	шт		197,90	236,44	222,35	231,54	236,37
101-1978-147	Зажим марка KK	шт		74,67	89,21	83,90	87,36	89,19
101-1978-148	Кабельная стойка, L=600 мм марка K1151	шт		107,10	127,96	120,33	125,31	127,92
101-1978-149	Кабельная стойка, L=800 мм марка K1152	шт		145,96	174,39	164,00	170,77	174,33
101-1978-150	Кабельная стойка, L=2200 мм марка K1155	шт		349,18	417,19	392,33	408,54	417,06
101-1978-151	Кабельная полка L=175 мм марка K1160	шт		29,38	35,10	33,01	34,37	35,09
101-1978-152	Металлорукав марка P3-ЦХР3-СЛ-X 20 MM	м		24,87	29,71	27,94	29,10	29,70
101-1978-153	Металлорукав марка P3-ЦХР3-СЛ-X 38 MM	м		52,49	62,71	58,98	61,41	62,69
101-1978-154	Кабельный лоток L=3,0 м. MKS 615	шт		1674,49	2 000,62	1 881,41	1 959,15	2 000,01
101-1978-155	Вертикальная угловая секция марка RBV 615 S	шт		941,71	1 125,12	1 058,08	1 101,80	1 124,78
101-1978-156	Вертикальная угловая секция марка RBV 615 F	шт		941,71	1 125,12	1 058,08	1 101,80	1 124,78
101-1978-157	Крышка для лотка марка DRLU150	шт		1278,38	1 527,36	1 436,35	1 495,70	1 526,90
101-1978-158	Фиксатор крышки DKU	шт		24,89	29,74	27,97	29,12	29,73
101-1978-159	Крышка для угловой секции марка DBV 150 F	шт		913,95	1 081,95	1 026,89	1 069,32	1 091,62
101-1978-160	Крышка для угловой секции марка DBV 150 S	шт		913,95	1 081,95	1 026,89	1 069,32	1 091,62
101-1978-161	Дистанционная скоба марка DBV 50/150	шт		320,02	382,35	359,56	374,42	382,23
101-1978-162	Фланец FR 150	шт		601,00	718,05	675,27	703,17	717,83
101-1978-163	Уплотнительный модуль Rm20 Eex	шт		276,48	330,33	310,64	323,48	330,23
101-1978-164	Уплотнительный модуль Rm40 Eex	шт		716,45	855,99	804,98	838,25	855,73
101-1978-165	Рама S4X3 Eex primed	шт		5229,73	6 248,29	5 875,97	6 118,78	6 246,39
101-1978-166	Уплотнительный модуль Rm30 Eex	шт		425,45	508,31	478,02	497,78	508,16
101-1978-167	Компрессионный блок Wedge 120EEx	шт		4719,12	5 638,23	5 302,26	5 521,37	5 636,52
101-1978-168	Муфта марка RS100 WEEEx AISI 316	шт		12961,63	15 486,08	14 563,30	15 165,11	15 481,37
101-1978-169	Муфта марка RS43 WEEEx AISI 316	шт		7584,65	9 037,97	8 499,42	8 850,64	9 035,22
101-1978-170	Соединитель перегородок K167ц	шт		26,72	31,92	30,02	31,26	31,91
101-1978-171	Комплект болтов RS KSF80	шт		35,36	42,25	39,73	41,37	42,23
101-1978-172	Анкер забивной M10 LA10	шт		14,56	17,40	16,36	17,04	17,39
101-1978-173	Гайка M10 ГОСТ 9064-75	шт		1,94	2,32	2,18	2,27	2,32
101-1978-174	Шайба M10 ГОСТ 11371-70	шт		0,66	0,79	0,74	0,77	0,79
101-1978-175	Шпилька M10, L=1 м	шт		85,66	102,34	96,25	100,22	102,31
101-1978-176	Стальная полоса 5x40 ГОСТ 103-76	м		53,38	63,78	59,98	62,45	63,76
101-1978-177	Болт M12x50, с полной резьбой DIN933 ГОСТ 7805-70	шт		8,85	10,57	9,94	10,35	10,57
101-1978-178	Гайка M12 ГОСТ 5927-70	шт		2,84	3,39	3,19	3,32	3,39
101-1978-179	Шайба плоская кузовная M12 ГОСТ 6958-76	шт		3,81	4,55	4,28	4,46	4,55
101-1978-180	Шайба пружинная (ровер) M12 ГОСТ 11371-78	шт		1,00	1,19	1,12	1,17	1,19
101-1978-181	Краска по металлу желтого цвета, банка 1 кг ПФ-115	шт		57,42	68,60	64,52	67,18	68,58
101-1978-182	Краска по металлу зеленого цвета, банка 1 кг ПФ-115	шт		57,63	68,85	64,75	67,43	68,83
101-1978-183	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 4-5-3,1 ТУ 3449-016-59861269-20	шт		6,33	7,56	7,11	7,41	7,56
101-1978-184	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 6-5-3,8 ТУ 3449-016-59861269-20	шт		7,55	9,02	8,48	8,83	9,02
101-1978-185	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 10-6-4,8 ТУ 3449-016-59861269-20	шт		14,47	17,29	16,26	16,93	17,28
101-1978-186	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 16-8-5,5 ТУ 3449-016-59861269-20	шт		16,52	19,74	18,56	19,33	19,73
101-1978-187	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 25-8-7 ТУ 3449-016-59861269-20	шт		20,58	24,59	23,12	24,08	24,58
101-1978-188	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 35-8-8,2 ТУ 3449-016-59861269-20	шт		34,39	41,09	38,64	40,24	41,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-189	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 95-12-13,8 ТУ 3449-016-59861269-20.	шт		77,99	93,18	87,83	91,25	93,15
101-1978-190	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 120-12-15,5 ТУ 3449-016-59861269-20.	шт		114,27	138,53	128,39	133,70	136,48
101-1978-191	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 150-16-16,5 ТУ 3449-016-59861269-20.	шт		171,58	205,00	192,78	200,75	204,94
101-1978-192	Кабельный наконечник медный луженный под опрессовку ТМЛ(0) 185-18-18,8 ТУ 3449-016-59861269-20.	шт		201,86	241,17	226,80	236,18	241,10
101-1978-193	Кабель силовой на напряжение 10 кВ марка ПвВнг-LS (3*50/25)	м		1329,55	1 567,30	1 492,72	1 554,40	1 586,82
101-1978-194	Кабель силовой на напряжение 10 кВ марка ПвВнг-LS (1*185/25)	м		1278,65	1 527,68	1 436,85	1 496,02	1 527,22
101-1978-195	Наконечник ОТ UNP22-150-18-14	шт.		237,67	283,96	267,04	278,07	283,87
101-1978-196	Кронштейн для крепления к стене А0398-96	шт.		2416,02	2 896,57	2 714,57	2 828,74	2 885,69
101-1978-197	Кронштейн для крепления к стене А0395/1	шт.		6468,72	7 729,59	7 268,06	7 588,40	7 726,24
101-1978-198	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 110 мм.	м		97,88	116,94	109,98	114,52	116,91
101-1978-199	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 60 мм.	м		39,34	47,00	44,20	46,03	46,99
101-1978-200	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 50 мм.	м		33,05	39,49	37,13	38,67	39,47
101-1978-201	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 40 мм.	м		21,72	25,95	24,40	25,41	25,94
101-1978-202	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 32 мм.	м		14,48	17,30	16,27	16,94	17,29
101-1978-203	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 25 мм.	м		12,91	15,42	14,51	15,10	15,42
101-1978-204	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 20 мм.	м		11,33	13,54	12,73	13,26	13,53
101-1978-205	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" д. 15 мм.	м		9,76	11,66	10,97	11,42	11,66
101-1978-206	Шкаф пожарный навесной ШПК-Пульс-320Н	шт.		2540,25	3 035,00	2 854,15	2 972,09	3 034,07
101-1978-20601	Шкаф пожарный на 100 ключей К-100	шт.		1059,32	1 265,84	1 190,22	1 239,41	1 265,25
101-1978-207	Шкаф пожарный ШПК 315 НЗК	шт.		1461,30	1 745,91	1 641,87	1 709,72	1 745,38
101-1978-208	Корунд Антикор	л.		465,68	556,38	523,22	544,85	556,21
101-1978-20801	Сверхтонкая изоляция КОРУНД "Классик"	л.		350,40	418,65	393,70	409,97	418,52
101-1978-209	Лента сигнальная ЛСЗ-150	м/л		4,63	5,53	5,20	5,42	5,53
101-1978-210	Двери алюминиевые 2,1 х 0,9 с однокамерным стеклопакетом	м2		11839,34	14 145,21	13 302,33	13 852,03	14 140,91
101-1978-211	Щит учета ШУ1-3542-31	шт		4041,01	4 628,05	4 540,38	4 727,98	4 826,58
101-1978-212	Щит распределительный навесной ШРН 9	шт		385,44	460,51	433,07	450,96	460,37
101-1978-213	Щит распределительный навесной ШРН 12	шт		385,44	460,51	433,07	450,96	460,37
101-1978-214	Щит распределительный ШРН 18	шт		394,54	471,38	443,29	461,61	471,24
101-1978-215	Щит распределительный ШРН 11-73505-22	шт		10177,40	12 159,58	11 435,02	11 907,56	12 155,89
101-1978-216	Щит распределительный ШРС 1-20	шт		5590,90	6 679,80	6 281,77	6 541,35	6 677,77
101-1978-218	Суперпластификатор TC-ЛАКС	кг		280,00	334,53	314,60	327,60	334,43
101-1978-219	Инфракрасная пленка SUN POWER FILM 220	м2		1500,00	1 792,14	1 685,36	1 755,00	1 791,60
101-1978-220	Спортивный пол Elavflex	м2		2400,00	2 867,43	2 696,57	2 808,00	2 866,56
101-1978-221	Видеорегистратор Praxis VDR-1016M	шт		11004,00	13 147,16	12 363,77	12 874,68	13 143,18
101-1978-222	Терморегулятор UTH-150	шт		1600,00	1 911,62	1 797,71	1 872,00	1 911,04
101-1978-223	Светильник подвесной двухламповый из алюминиевого профиля овального поперечного сечения BS 258C ХАЛЛА	шт		2104,00	2 513,76	2 363,98	2 461,68	2 513,02
	Комплектующие к светильнику ХАЛЛА							
101-1978-224	Расширитель призматический BS-PRI-58W	шт		690,00	812,44	764,03	785,60	812,19
101-1978-225	Прямое соединение UNI-I	шт		29,00	34,65	32,58	33,93	34,64
101-1978-226	Соединение 90 град BS-L-M	шт		560,00	669,07	629,20	655,20	668,86
101-1978-227	Заглушка BS-C-M	шт		60,00	71,69	67,41	70,20	71,66
101-1978-228	Подвес тросовый UNI-Y-2000 (2 шт. на 1 светильник)	шт		376,00	449,23	422,46	439,92	449,09
101-1978-229	Решетка BS-MR (5 шт. на 1 светильник)	шт		25,00	29,87	28,09	29,25	29,86
	Ограждения							
101-1978-230	Стойки из труб круглой полированной d=38x1,5, поверхность зеркальная, марка AISI 304	м		325,00	388,30	365,16	380,25	388,18
101-1978-231	Поручень нижний из трубы круглой полированной d= 38x1,5, поверхность зеркальная, марка AISI 304	м		325,00	388,30	365,16	380,25	388,18
101-1978-232	Поручень ОТНГУВQ из трубы круглой полированной d= 50x1,5, поверхность зеркальная, марка AISI 304	м		370,00	442,06	415,72	432,90	441,93
101-1978-233	Отвод с углом загиба 90 град 38x1,5, поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		550,00	657,12	617,96	643,50	656,92
101-1978-234	Отвод с углом загиба 90 град 50x1,5, поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		600,00	716,86	674,14	702,00	716,64
101-1978-235	Низ стойки д 38 мм, поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		110,00	131,42	123,59	128,70	131,38
101-1978-236	Фланец (к низу стойки), поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		230,00	274,80	258,42	269,10	274,71
101-1978-237	Держатель поручня к стойке д 38x1,5 мм, поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		330,00	394,27	370,78	386,10	394,15
101-1978-238	Стеклодержатель для крепления к трубе д 38x1,5 под толщину стекла 6 мм, поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		280,00	334,53	314,60	327,60	334,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-239	Уплотнитель в трубу д 50х1,5, для стекла 6 мм	шт		290,00	346,48	325,64	339,30	346,36
101-1978-240	Крепление для стекла поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		130,00	155,32	146,06	152,10	155,27
101-1978-241	Заглушка забивная 38х1,5 поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		37,00	44,21	41,57	43,29	44,19
101-1978-242	Заглушка забивная 50х1,5 поверхность зеркальная, марка AISI 304	шт		45,00	53,76	50,56	52,65	53,75
101-1978-243	Напольное покрытие "Престиж"	м2		390,72	466,62	439,00	457,14	466,66
101-1978-244	Светильник Т4-1072 подсветка для картин 20 W CHR	шт		560,00	669,07	629,20	655,20	666,96
101-1978-245	Светильник аварийный ЛБА-6305 1*20W T8 220V/8V-4,0 АЛ	шт		660,00	788,54	741,56	772,20	788,30
101-1978-246	Корпус распределительный навесной ЦРН-12 (250-300х120)	шт		420,00	501,80	471,90	491,40	501,65
101-1978-247	Корпус распределительный навесной ЦРН-24 (400-300х120)	шт		600,00	716,86	674,14	702,00	716,64
101-1978-248	Корпус распределительный встраиваемый с кожухом ЦРВ-16 (430-330х120)	шт		582,00	695,35	653,92	680,94	695,14
101-1978-249	Светильник подвесной двухламповый из алюминиевого профиля овального поперечного сечения BS 218E ХАЛЛА	шт		1704,00	2 035,86	1 914,56	1 993,68	2 035,26
101-1978-250	Светильник подвесной двухламповый из алюминиевого профиля овального поперечного сечения BS 236E ХАЛЛА	шт		1980,00	2 365,63	2 224,67	2 316,60	2 364,91
	Комплекующие к светильнику ХАЛЛА							
101-1978-251	Комплект креплений к потолку UNI-SU 21х12 мм. (2 шт.)	шт		90,00	107,53	101,12	105,30	107,50
101-1978-252	Рассеиватель призматический BS-PRI-18W	шт		270,00	322,59	303,36	315,90	322,49
101-1978-253	Рассеиватель призматический BS-PRI-38W	шт		550,00	657,12	617,96	643,50	656,92
101-1978-254	Соединение 90 град. BS-135-M	шт		560,00	669,07	629,20	655,20	666,96
101-1978-255	Соединение BS-135-M	шт		600,00	716,66	674,14	702,00	716,64
101-1978-256	Скриммер под плитку Xeroxone с камерой автодолива (СК 15.1)	шт		14100,00	16 846,16	15 842,34	16 497,00	16 841,04
101-1978-257	Скриммер СК 15.1	шт		8300,00	9 916,54	9 325,63	9 711,00	9 913,52
101-1978-258	Форсунка под плитку стенная Xeroxone 1 1/2"	шт		1693,00	2 022,73	1 902,20	1 980,81	2 022,12
101-1978-259	Форсунка для подключения пылесоса ФП.111.1	шт		1650,00	1 971,36	1 853,88	1 930,50	1 970,76
	Группа: Металлочерепица и комплектующие							
101-8492-017	Черепица битумная полосная Ruflex, серии Джази разноцветная	м2		342,03	408,64	384,29	356,39	366,96
101-8492-014	Черепица битумная полосная Ruflex, серии Роки разноцветная	м2		314,66	375,94	353,54	327,88	337,61
101-8492-035	Черепица битумная полосная Ruflex, серии Юл разноцветная	м2		404,08	482,78	454,02	421,05	433,56
101-8492-036	Битумно-полимерная черепица Технокол Shinglas	м2		442,00	528,09	496,62	460,56	474,24
101-8009-071	Панки карнизные металлические для черепицы Ruflex	шт		259,93	310,55	292,05	270,84	278,89
101-8009-072	Панки примыкания металлические для черепицы Ruflex	шт		276,70	330,59	310,89	288,32	296,89
101-8009-073	Панки фронтные металлические для черепицы Ruflex	шт		259,66	310,23	291,75	270,57	278,60
101-8492-003	Ковер подкладочный Ruflex	м2		118,09	141,08	132,68	123,04	126,70
101-8492-004	Ковер ендовный Ruflex	м2		277,09	331,06	311,33	288,73	297,31
101-8490-001	Черепица полимерная листовая марки Ренопласт (раз. 780х540х4мм)	1000 шт.		164491,33	232 371,58	218 526,99	202 659,96	208 678,21
101-8490-002	Черепица полимерная листовая марки Ренопласт (раз. 1150х640х4мм)	1000 шт.		127932,20	152 849,02	143 742,34	133 305,36	137 264,03
101-8490-003	Черепица полимерная листовая марки Ренопласт комплектующие -коньковый элемент (раз.750мм)	шт		181,53	216,89	203,96	189,15	194,77
101-8490-004	Черепица полимерная листовая марки Ренопласт комплектующие -уголковый элемент (раз.1200мм)	шт		136,29	165,23	155,38	144,10	148,38
101-8490-005	Черепица полимерная листовая марки Ренопласт комплектующие -фронтная планка	шт		136,14	162,65	152,96	141,86	146,07
101-8495-00001	Металлочерепица "Монтеррей" Россия Полиэстер 25 мкм	м2		272,49	328,41	320,61	308,11	314,76
101-8495-00002	Металлочерепица "Монтеррей" Финляндия Полиэстер 25 мкм	м2		353,54	426,09	415,97	399,76	408,38
101-8495-00003	Металлочерепица "Монтеррей" Финляндия Пурал 50 мкм (в т.ч. Рамный вилер HRD-UGS 10X120/50)	м2		598,65	721,49	704,36	676,91	691,51
101-8495-00004	Плоский лист (2,00 м X 1,25 м) Россия Полиэстер 25 мкм	м2		252,06	303,78	296,56	285,01	291,15
101-8495-00005	Плоский лист (2,00 м X 1,25 м) Финляндия Полиэстер 25 мкм	м2		293,06	353,20	344,81	331,37	338,52
101-8495-00006	Плоский лист (2,00 м X 1,25 м) Финляндия Пурал 50 мкм	м2		372,75	448,24	438,56	421,47	430,56
101-8495-00007	Конек металлочерепичный, L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		269,93	325,32	317,59	305,21	311,80
101-8495-00008	Конек металлочерепичный, L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		308,48	371,79	362,95	348,81	356,33
101-8495-00009	Конек металлочерепичный, L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		327,76	395,02	385,64	370,61	378,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8495-00010	Конек плоский (полка 150 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		231,36	278,83	272,21	261,60	267,25
101-8495-00011	Конек плоский (полка 150 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		289,93	325,32	317,59	305,21	311,80
101-8495-00012	Конек плоский (полка 150 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		289,21	348,55	340,27	327,01	334,07
101-8495-00013	Конек плоский (полка 190 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		308,48	371,79	362,95	348,81	356,33
101-8495-00014	Конек плоский (полка 190 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		385,61	484,74	453,70	436,02	445,42
101-8495-00015	Конек плоский (полка 190 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		424,16	511,20	499,06	479,61	489,96
101-8495-00016	Ветровая доска (95 X 120 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00017	Ветровая доска (95 X 120 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		183,94	221,68	216,42	207,98	212,47
101-8495-00018	Ветровая доска (95 X 120 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		197,56	238,09	232,44	223,38	228,20
101-8495-00019	Ветровая доска (135 X 145 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		231,62	279,15	272,52	261,90	267,55
101-8495-00020	Ветровая доска (135 X 145 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		286,13	344,84	336,65	323,53	330,51
101-8495-00021	Ветровая доска (135 X 145 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		327,76	395,02	385,64	370,61	378,60
101-8495-00022	Уголок наружный (115 X 115 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00023	Уголок наружный (115 X 115 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		183,94	221,68	216,42	207,98	212,47
101-8495-00024	Уголок наружный (115 X 115 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		197,56	238,09	232,44	223,38	228,20
101-8495-00025	Уголок внутренний (115 X 115 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00026	Уголок внутренний (115 X 115 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		183,94	221,68	216,42	207,98	212,47
101-8495-00027	Уголок внутренний (115 X 115 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		197,56	238,09	232,44	223,38	228,20
101-8495-00028	Ендова нижняя (298 X 298 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		334,19	402,77	393,20	377,88	386,03
101-8495-00029	Ендова нижняя (298 X 298 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		385,61	464,74	453,70	438,02	445,42
101-8495-00030	Ендова нижняя (298 X 298 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		404,89	487,97	476,38	457,81	467,69
101-8495-00031	Ендова внешняя, L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		217,99	282,72	256,48	246,49	251,80
101-8495-00032	Ендова внешняя, L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		245,24	295,58	288,54	277,30	283,28
101-8495-00033	Ендова внешняя, L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		259,87	312,00	304,58	292,71	299,03
101-8495-00034	Карнизная планка, L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00035	Карнизная планка, L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00036	Карнизная планка, L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		183,94	221,68	216,42	207,98	212,47
101-8495-00037	Заглушка конька плоская, Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		141,08	170,03	165,99	159,52	162,96
101-8495-00038	Заглушка конька плоская, Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00039	Заглушка конька плоская, Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00040	Заглушка конька конусная, Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		449,87	542,19	529,31	508,68	519,65
101-8495-00041	Заглушка конька конусная, Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		539,84	650,62	635,17	610,41	623,58
101-8495-00042	Заглушка конька конусная, Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		618,97	743,57	725,81	687,62	712,67
101-8495-00043	Планка примыкания верхняя (145 X 250 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		245,24	295,58	288,54	277,30	283,28
101-8495-00044	Планка примыкания верхняя (145 X 250 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		286,13	344,84	336,65	323,53	330,51
101-8495-00045	Планка примыкания верхняя (145 X 250 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		306,56	389,47	380,69	348,63	354,11
101-8495-00046	Планка примыкания нижняя (122 X 250 мм), L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		245,24	295,58	288,54	277,30	283,28
101-8495-00047	Планка примыкания нижняя (122 X 250 мм), L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		286,13	344,84	336,65	323,53	330,51
101-8495-00048	Планка примыкания нижняя (122 X 250 мм), L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		306,56	389,47	380,69	348,63	354,11
101-8495-00049	Снеговой барьер, L=2,00 м Россия Полиэстер 25 мкм	шт.		163,49	197,04	192,36	184,86	188,85
101-8495-00050	Снеговой барьер, L=2,00 м Финляндия Полиэстер 25 мкм	шт.		183,94	221,68	216,42	207,98	212,47
101-8495-00051	Снеговой барьер, L=2,00 м Финляндия Пурал 50 мкм	шт.		197,56	238,09	232,44	223,38	228,20
101-8495-00052	Уголок для снегов. барьера (30 X 50 мм), L=2,00 м	шт.		61,32	73,90	72,15	69,33	70,83
101-8495-00053	Саморезы с прокладкой 35 мм (в упаковке 250 шт)	шт.		2,86	3,44	3,36	3,23	3,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8495-00054	Саморезы коньковые 70 мм (в упаковке 100 шт)	шт.		4,69	5,65	5,52	5,31	5,42
101-8495-00058	Гидроизоляция "Ютафол-D" silver, (ширина 1,50 м, длина 50,00 м)	рул.		2452,44	2 955,68	2 885,48	2 773,03	2 832,84
101-8495-00059	Пароизоляция "Ютафол-H" silver, (ширина 1,50 м, длина 50,00 м)	рул.		2452,44	2 955,68	2 885,48	2 773,03	2 832,84
101-8495-11159	Комплект для гидро- и теплоизоляции BDX 2000	к-т		1988,14	2 398,11	2 339,20	2 248,03	2 296,52
101-8495-11259	Пароизоляция ВВХ 0000	к-т		777,97	937,61	915,34	879,67	898,65
101-8495-11359	Оклад алюминиевый для одиночной установки окна в плоскую кровлю EDS 0000	шт.		3630,52	4 375,50	4 271,57	4 105,10	4 193,65
101-8495-11459	ARMAFLEX Асе-32x042	м		395,93	477,17	465,84	447,89	457,34
101-8495-00060	Соединительная лента (45,00 м.п.)	шт.		1471,46	1 773,41	1 731,28	1 663,81	1 699,70
101-8495-00061	Мостик переходной с краплением (1,10 X 0,36 м)	шт.		2452,44	2 955,68	2 885,48	2 773,03	2 832,84
101-8495-00062	Ограждение кровельное универсальное L = 3,0 м/п (с креплением) в комплект входит: Труба д=25мм, L=3,0 м. - 2 шт., Регулируемая опора - 3 шт., Болт М8х12 - 3 шт., Гайка М8 самоконтрящаяся - 3 шт., Саморез со сверлом 5,5х19 - 6 шт., Саморез 6х50 - 9 шт., Прокладка резиновая - 9 шт., Заглушка пластиковая - 4 шт.	шт.		2043,71	2 463,08	2 404,58	2 310,87	2 360,71
101-8495-00063	Опора ограждения	шт.		408,75	492,62	480,92	462,18	472,15
101-8495-00064	Лестница с краплением (1,85 X 0,40 м)	шт.		2248,09	2 708,39	2 645,04	2 541,96	2 596,79
101-8495-00065	Лестница, L=3,00 м	шт.		3836,12	4 623,30	4 513,48	4 337,58	4 431,14
101-8495-00068	Ендова, L=2,00 м (1100 X 1100 мм) Полиэстер	шт.		1359,21	1 638,12	1 599,21	1 536,89	1 570,04
101-8495-00067	Ендова, L=2,00 м (1100 X 1100 мм) Пурал	шт.		1598,01	1 923,51	1 877,83	1 804,64	1 843,57
101-8495-00068	Ограждение по кровле (комплект элементов) Map stop, L=6м RANNILA RR 29-5ордовый (цинк)	шт.		10513,81	12 671,24	12 370,26	11 888,17	12 144,80
101-8495-00069	Комплект для установки лестниц AS	шт.		2415,34	2 910,96	2 841,82	2 731,07	2 789,98
101-8495-01010	Металлочерепица (Россия)	м2		387,83	463,12	435,53	403,91	415,88
101-8495-01020	Металлочерепица (Россия) Гладкий лист 2000 x 1250 мм	м2		330,68	395,08	371,54	344,57	354,79
101-8495-01030	Металлочерепица (Россия) Коньковая планка круглая дл. 2000 мм	шт		843,00	768,23	722,45	670,00	689,88
101-8495-01060	Металлочерепица (Россия) Карнизная планка дл. 2000 мм	шт		367,40	438,98	412,80	382,84	394,19
101-8495-02010	Металлочерепица "PANNILA" (Финляндия) Montatex полиэстер	м2		407,37	486,71	457,71	424,48	437,07
101-8495-02180	Металлочерепица "PANNILA" (Финляндия) карнизная планка дл.2000мм полиэстер	шт		437,86	523,13	491,96	456,25	469,78
101-8491-01063	Металлочерепица МП Монтерей (ПЗ-01-3011-ОН), (ПЗ-01-3005-ОН)	м2		495,33	591,80	556,53	516,13	531,44
101-8491-01064	Профилированный лист Н-60*845 (ОЦ-01-БЦ-0,7)	м2		450,33	538,03	505,97	469,24	483,16
101-8491-01066	Снегодержатель 3 метра универсальный	шт.		1525,42	1 822,50	1 713,90	1 589,49	1 636,64
101-8491-01067	Оцинкованные стальные картины с полимерным покрытием, толщина 0,5 мм, PU (GRANITE HDX) ARCELOR (Бельгия), RAL 5005 /синий/	м2		636,66	1 111,84	1 038,64	984,23	995,22
101-8491-01068	Ограждение на кровлю Grand Line L=2000 мм RAL 5005	шт		2931,56	5 119,55	4 782,48	4 439,88	4 582,55
101-8491-01069	Мостик переходной, для фальцевой кровли, длина 2000 мм RAL 5005	шт		3782,10	6 570,00	6 137,43	5 697,76	5 880,85
101-8491-01070	Лестница кровельная, стеновая (1920мм) без кронштейнов RAL 5005	шт		2884,99	5 003,32	4 673,90	4 339,08	4 478,50
101-8491-01071	Кронштейн коньковый (крепление лестницы под конек) RAL 5005	шт		528,14	922,32	861,60	799,88	825,58
101-8491-01072	Кронштейн кровельный (крепление лестницы на кровлю) RAL 5005	шт		587,12	990,40	925,19	858,91	886,51
101-8491-01073	Снегодержатель для фальцевой кровли GI. Regalit, длина 3,0 м (4 опоры, 2 овальных оцинк. трубки 45x25 мм) RAL 5005 /синий/	шт		2995,21	5 230,73	4 888,34	4 536,30	4 682,06
101-8491-21073	Снегодержатель трубчатый универсальный -3 м	шт		1525,42	2 683,94	2 488,54	2 310,27	2 384,51
101-8491-21074	Снегодержатель трубчатый универсальный -1м	шт		1101,69	1 923,96	1 797,29	1 668,54	1 722,15
101-8491-21075	Ограждение кровельное ОК-600x1860	шт		1525,42	2 683,94	2 488,54	2 310,27	2 384,51
101-8491-01074	Вентилируемый прогон оцинкованный, длина 4,0 м, толщина 0 7 мм	м		102,73	179,40	167,59	155,59	160,59
101-8491-01075	DELTA-DAW GP - универсальная пароизоляция, рулон 100 кв.м (50x2,0 м), Германия	рул.		5498,46	9 802,31	8 970,09	8 327,51	8 595,10
101-8491-01076	DELTA-VENT N - диффузионная мембрана для скатных крыш и вентфасадов, рулон 75 кв.м (50x1,5 м), Германия	рул.		6149,60	10 739,44	10 032,35	9 313,67	9 612,95
101-8491-01077	DELTA-FOL PVG Гидроизоляционная пленка, рулон 75 кв.м (50x1,5 м), Германия	рул.		8609,44	15 035,22	14 045,30	13 039,14	13 458,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8491-01078	DELTA-MULTI BAND M 60 - универсальная соединительная лента, ширина 60 мм, рулон 25 пог.м, Германия	рул.		1182,17	2 064,50	1 928,57	1 790,42	1 847,95
101-8491-01079	Плита OSB-3, 2500x1250x9 мм Bodegaja	шт.		781,36	1 364,54	1 274,70	1 183,38	1 221,41
101-8491-01080	Гидроизоляционная паропроницаемая мембрана "Изоспан А", разрывная нагрузка прод./попер. не менее 190/139 Н/5 см., паропроницаемость не менее 3500 г/м2/сут., водоупорность не менее 330 мм.вод.ст.	м2		17,95	31,35	29,28	27,19	28,06
101-8491-01081	Пароизоляционная пленка "Изоспан Б", разрывная нагрузка прод./попер. не менее 130/107 Н/5 см., сопротивление паропроницанию не менее 7,0 м2/час Палмг., водоупорность не менее 1000 мм.вод.ст.	м2		13,66	23,88	22,28	20,68	21,35
101-8491-71082	Пароизоляционная пленка "Изоспан С", разрывная нагрузка прод./попер. не менее 130/107 Н/5 см., сопротивление паропроницанию не менее 7,0 м2/час Палмг., водоупорность не менее 1000 мм.вод.ст.	м2		20,33	35,50	33,17	30,79	31,78
	Группа: Сайдинг							
101-8153-01011	Сайдинг металлический (Россия) : основная панель 0,18 х от 2 до 6 м	м2		416,53	497,65	467,99	434,02	446,90
101-8153-01052	Сайдинг металлический (Россия) : начельник ПОН 1 (джей-кромка)	пог.м		220,63	283,60	247,89	229,90	236,72
101-8153-01062	Сайдинг металлический (Россия) : начальная рейка НОН 1	пог.м		66,43	79,37	74,64	69,22	71,28
101-8153-01072	Сайдинг металлический (Россия) : завершающая рейка ПОП 2	пог.м		97,35	116,30	109,37	101,43	104,44
101-8155-33001	Сайдинг виниловый Россия : J-рейка белая 3,95 м	шт.		284,71	316,26	297,42	275,63	284,01
101-8155-33011	Сайдинг виниловый Россия : внутренний угол белый 3,95 м	шт.		565,92	676,13	635,84	589,68	607,18
101-8155-33021	Сайдинг виниловый Россия : наружный угол белый 3,95 м	шт.		748,49	894,26	840,97	779,92	803,06
101-8155-33031	Сайдинг виниловый Россия : основная панель 3,95 х 0,25	шт.		241,89	289,00	271,78	252,05	259,52
101-8155-33041	Сайдинг виниловый Россия : планка окошкоконная белая 3,95 м	шт.		565,92	676,13	635,84	589,68	607,18
101-8155-33051	Сайдинг виниловый Россия : стартовая рейка 3,95 м	шт.		209,94	250,83	235,88	216,76	225,25
101-8155-33061	Сайдинг виниловый Россия : стыковая рейка 3,95 м	шт.		711,97	850,63	799,94	741,87	763,68
101-8155-33071	Сайдинг виниловый Россия : финишная рейка белая 3,95 м	шт.		209,94	250,83	235,88	216,76	225,25
101-8155-06111	Профиль "Полискреп" (база) L=6м.	шт.		145,99	174,42	164,03	152,12	156,63
101-8155-06121	Профиль "Полискреп" (крышка) К-10, 16 мм L=6м.	шт.		145,46	173,76	163,43	151,57	156,06
101-8155-06131	Профиль соединительный Н 4, 6 мм L=6м.	шт.		200,01	238,96	224,72	208,41	214,59
101-8155-06151	Профиль торцевой П 10мм L=2,1м.	шт.		62,57	74,76	70,30	65,20	67,13
101-8155-06161	Профиль торцевой П 18мм L=2,1м.	шт.		79,95	95,52	89,83	83,31	85,78
101-8155-06171	Профиль торцевой П 4, 6, 8мм L=2,1м.	шт.		57,36	68,53	64,45	59,77	61,54
101-8124-050	Сайдинг виниловый Senby разм.3660x230мм (фирма Mitten)пластиковая вагонка	м2		345,76	416,71	406,81	390,96	399,39
101-8124-051	Сайдинг виниловый D/4,5 разм.3660x230мм (фирма Mitten)пластиковая вагонка	м2		135,71	163,56	159,67	153,45	156,76
101-8124-052	Софиты перфорированные тройные для винилового сайдинга раз.3660x300мм (фирма Mitten)	м2		237,71	286,49	279,68	268,78	274,58
101-8124-062	Доски карнизные для винилового сайдинга раз 3660x200мм	шт.		427,01	514,64	502,41	482,83	493,25
101-8124-057	Наличники оконные для винилового сайдинга разм.3660x80мм	шт.		368,84	444,53	433,97	417,06	426,05
101-8124-068	Профили гибкие для винилового сайдинга разм.2500x40мм	шт.		612,87	738,63	721,08	692,98	707,93
101-8124-060	Рейки сливные для винилового сайдинга раз 3660x24мм	шт.		181,53	218,78	213,58	205,26	208,69
101-8124-058	Углы внешние для винилового сайдинга разм.3050x76мм	шт.		434,80	524,02	511,57	491,63	502,24
101-8124-059	Углы внутренние для винилового сайдинга разм.3050x35мм	шт.		328,90	398,39	386,97	371,88	379,91
	Группа: Комплект облицовки стен фасада							
101-8910-00001	Профнастил МП 20 (ширина 1150 мм), Россия, полиэстер	м2		307,65	370,78	361,98	347,87	355,37
101-8910-00002	Профнастил МП 20 (ширина 1150 мм), Финляндия, полиэстер	м2		324,02	390,51	381,23	366,37	374,28
101-8910-00003	Оконная планка внутр. длина 2 м	шт.		147,00	177,17	172,96	166,22	169,81
101-8910-00004	Оконная планка наружная, длина 2 м	шт.		195,23	235,30	229,71	220,76	225,52
101-8910-00005	Отлив оконный верх длина 2 м	шт.		149,81	180,55	176,26	169,39	173,05
101-8910-00006	Отлив оконный нижний длина 2 м	шт.		187,87	226,42	221,04	212,43	217,01
101-8910-00007	Отлив на цоколь длина 2 м	шт.		187,87	226,42	221,04	212,43	217,01
101-8910-00008	Угол наружный длина 2 м	шт.		152,34	183,60	179,23	172,25	175,97
101-8910-00009	Угол внутренний длина 2 м	шт.		123,36	148,68	145,15	139,49	142,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8910-00010	J-профиль длина 2 м	шт		101,48	122,30	119,39	114,74	117,22
101-8910-00011	Саморезы	шт.		2,55	3,07	3,00	2,89	2,94
101-8910-10011	Саморезы RAL 4*3,5 мм.	шт.		3,52	4,24	4,14	3,98	4,07
101-8910-00012	Наличник	п.м.		68,14	82,12	80,17	77,04	78,70
101-8910-00013	Завершающая рейка	п.м.		36,58	44,09	43,04	41,37	42,26
101-8910-00014	Начальная рейка	п.м.		39,23	47,28	46,16	44,36	45,32
101-8910-00015	Соединительная планка	п.м.		167,28	201,60	196,82	189,15	193,23
101-8910-00016	Гнутый оцинкованный профиль направляющий ПН-2	п.м.		33,20	40,01	39,06	37,54	38,35
101-8910-00017	Гнутый оцинкованный профиль стоечный ПС-2	п.м.		34,83	41,98	40,98	39,38	40,23
101-8910-00018	Фасадная плитка "КраспанСтоун" КС 104	м2		1016,95	1 225,63	1 196,52	1 149,89	1 174,69
101-8910-00019	Комплекующие из оцинкованной стали для крепления фасадной плитки "КраспанСтоун"	м2		350,00	421,82	411,60	395,75	404,29
101-8910-20019	Фасадная панель Краспан Керплит 600x600x10 мм с пропилом, полированная	м2		1347,48	1 623,96	1 585,38	1 523,60	1 556,46
101-8910-20020	Фасадная панель КраспанКомпозит-СТ оцинкованная композитная 4 (0,3x3,4x0,3) мм огнестойкая (Г1) крашенная	м2		1215,25	1 464,82	1 429,84	1 374,11	1 403,75
101-8910-00020	Смесь КАЛЬМАТРОН	кг		42,84	51,63	50,40	48,44	49,48
101-8910-00021	Подконструкция системы U-кол с крепежом под композитные панели 1250*3200(кассеты 1400*1150)	м2		691,56	833,47	813,67	781,96	798,83
101-8910-00022	Анкер Hilli HST M8	шт		21,61	26,05	25,43	24,44	24,97
101-8910-00023	Алюминиевые композитные панели Alucobond A2 (толщина панели 4 мм., толщина алюминия 0,5 мм.) с учетом подконструкции кассетного типа АКП системы Alucobond, без учета утепления.	м2		3057,00	4 353,05	3 943,28	3 790,15	4 180,12
101-8910-00024	Подконструкция системы U-кол с крепежом под керамогранит 600*600	м2		600,00	723,12	705,94	678,43	693,07
101-8910-00025	Кронштейн выравнивающий П-200	шт.		19,98	24,08	23,51	22,59	23,08
101-8910-00026	Кронштейн выравнивающий П-250	шт.		26,22	31,61	30,65	29,65	30,29
	Группа: Профнастил							
101-8910-01012	Профнастил С8 1200*6000*0,5 RAL 1014 (бежевый)	м2		513,00	612,91	578,39	534,55	550,40
101-8910-01013	Профнастил марки С-9, толщиной 0,6 мм	м2	5,6	320,70	383,15	360,32	334,17	344,08
101-8910-01051	Профнастил оцинкованный марки С-21, толщиной 0,7 мм	м2	7,4	370,62	442,80	416,42	386,19	397,64
101-8910-01091	Профнастил оцинкованный марки НС-35, толщиной 0,9 мм	м2	8,4	390,18	466,17	439,39	406,57	418,63
101-8910-03181	Профнастил оцинкованный марки Н-60, толщиной 0,9 мм	м2	9,3	494,16	590,40	555,22	514,91	530,19
101-8910-03281	Профнастил оцинкованный марки Н-75, толщиной 0,9 мм	м2	9,3	615,31	735,15	691,34	641,16	660,18
	Группа: Перегородка из КНАУФ-листов с двухслойной обшивкой на металлическом каркасе (С-112)							
101-8154-00035	Листы гипскартонные КНАУФ-ГКЛ т=12,5 мм	м2		107,63	129,72	126,63	121,70	124,32
101-8154-00036	Листы гипскартонные КНАУФ-ГКЛВ т=12,5 мм	м2		145,01	174,78	170,61	163,96	167,50
101-8154-00037	Листы гипскартонные КНАУФ-ГКЛО т=12,5 мм	м2		124,88	150,50	148,93	141,20	144,25
101-8154-043	Листы гипскартонные БЕК-13, 2500x1200x13мм, особой прочности	м2		104,73	126,22	123,22	118,42	120,97
101-8154-021	Листы гипскартонные БЕК-13, 3000x1200x13мм, особой прочности	м2		109,23	131,64	128,51	123,51	126,17
101-8154-022	Листы гипскартонные БЕК-13, 3300x1200x13мм, особой прочности	м2		110,00	132,58	129,43	124,38	127,07
201-8009-00018	Профиль направляющий ПН 50/40	м.п.		38,95	46,84	45,83	44,04	44,99
201-8009-00019	Профиль направляющий ПН 75/40	м.п.		45,74	55,13	53,82	51,72	52,84
201-8009-00020	Профиль направляющий ПН 100/40	м.п.		57,17	68,90	67,28	64,64	66,03
201-8009-00015	Профиль стоечный ПС 50/50	м.п.		45,74	55,13	53,82	51,72	52,84
201-8009-00016	Профиль стоечный ПС 75/50	м.п.		52,42	63,18	61,68	59,27	60,55
201-8009-00017	Профиль стоечный ПС 100/50	м.п.		60,02	72,34	70,62	67,87	69,33
101-8680-00001	Шуруп самонарезающий TN 25	шт.		0,24	0,28	0,28	0,27	0,27
101-8680-00002	Шуруп самонарезающий TN 35	шт.		0,30	0,36	0,35	0,34	0,35
101-8105-00001	Дюбель 6/35, 6/40	шт.		1,90	2,29	2,23	2,14	2,19
101-8455-00009	Лента уплотнительная "Диктунсбанд"	м.п.		4,71	5,68	5,54	5,33	5,44
101-8732-00026	Грунтовка "Тифенгрунд"	л.		113,47	136,76	133,51	128,31	131,07
	Группа: Прочие материалы, не вошедшие в позицию группы							
101-2095	Пленка радиотрафическая "Тасма" РТ-1, размер 300x400 мм	дм2		32,55	38,89	36,58	33,92	34,93
101-2146-00001	Ковровое покрытие Flotex Bonar Floors	м2		1020,91	1 219,74	1 147,06	1 063,79	1 095,38
	Группа: Подвесные системы							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2015 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2414-001	Подвесной потолок Armstrong BAIKAL с учетом подвесной системы (600 мм * 600 мм * 12 мм)	м2		235,58	262,18	275,46	264,60	270,46
101-2414-002	Подвесной потолок Armstrong SCALA с учетом подвесной системы (600 мм * 600 мм * 12 мм)	м2		258,70	309,87	302,49	290,78	297,00
101-2414-003	Подвесной потолок Armstrong OASIS с учетом подвесной системы (600 мм * 600 мм * 12 мм)	м2		276,87	331,64	323,74	311,21	317,86
101-2414-004	Подвесной потолок Armstrong OASIS Plus с учетом подвесной системы (600 мм * 600 мм * 12 мм)	м2		288,90	346,05	337,61	324,73	331,67
101-2414-005	Подвесной потолок Armstrong TATRA с учетом подвесной системы (600 мм * 600 мм * 15 мм)	м2		284,52	340,80	332,68	319,81	326,64
101-2414-006	Подвесной потолок Armstrong CORTEGA с учетом подвесной системы (600 мм * 600 мм * 15 мм)	м2		323,45	387,44	378,20	363,57	371,34
101-2414-007	Плитка потолочная Байкал (600 x 600 x 12 мм)	м2		156,40	167,33	182,67	175,79	179,55
101-2414-008	Плитка потолочная Оазис (600 x 600 x 12 мм)	м2		198,71	238,01	232,34	223,35	228,12
101-2414-009	Зеркальные плиты для подвесного потолка (р-р 595*595 мм) Состав плиты: полированное стекло толщина 4 мм.	м2		243,61	291,80	284,85	273,82	279,68
101-2414-010	Подвесная система DONN DX-24 (Германия)	м2		213,00	255,13	249,06	239,42	244,53
101-2414-011	Панели потолочные Прима ЦирусPrimaCIRRUSRegular 600x600x15	м2		311,00	372,52	363,64	349,57	357,04
101-2414-012	Рейка AN 85A суперхром Люкс	м		61,84	74,07	72,31	69,51	71,00
101-2414-013	Несущая шина L=4 м (Албес) BTN-A (4м) ABS	м		28,37	35,18	34,34	33,01	33,72
101-2414-014	Угловой профиль PL 19x24 C-1 суперхром Люкс (периметр) L=3 м	м		35,46	42,47	41,46	39,86	40,71
101-2414-015	Подвес регулируемый	шт		3,00	3,59	3,51	3,37	3,44
101-2414-018	Подвесной потолок Escorphan Hygiene Protec A T24 (в комплекте: Потолочная панель 600x600 мм. 35136300; Система Escorphan T24 Белая 26337101, 26338102, 26338103; Торцевой профиль 25*23 26330532; клипса для плит 26330172)	м2		2060,50	2 468,09	2 409,29	2 316,05	2 365,55
101-2414-017	Подвесной потолок Armstrong 60x60см., Prima Duple Plus с учетом подвесной системы (600 мм * 600 мм * 15 мм)	м2		680,00	814,51	795,11	764,34	780,67
101-2414-018	Витражи противопожарные INTERFLAM EIW60 размер 1800х5600. Профиль: стальной, voestalpine (Австрия). Заполнение: стеклопакет пожаростойкий однокамерный EIW60. Уплотнения: три контура противопожарного уплотнения (два контура резинового (силиконового) уплотнения - от холодного дыма, один контур термоактивного уплотнения - от горячего дыма). Замок: противопожарный с защелкой GU BKS (Германия). Ручка: нажимная из нержавеющей стали GU BKS (Германия). Петли: стальные приварные регулируемые. Доводчик: противопожарный GU BKS (Германия).	м2		28691,53	34 367,09	33 548,25	32 249,92	32 939,16
101-2414-019	Противопожарные перегородки EIW90 размер 4200х5700 Профиль: стальной, voestalpine (Австрия). Заполнение: стекло пожаростойкое многослойное FSF45-15/EIW45 в два слоя. Уплотнения: три контура противопожарного уплотнения (два контура резинового (силиконового) уплотнения - от холодного дыма, один контур термоактивного уплотнения - от горячего дыма). Замок: противопожарный с защелкой GU BKS (Германия). Ручка: нажимная из нержавеющей стали GU BKS (Германия). Петли: стальные приварные регулируемые. Доводчик: противопожарный GU BKS (Германия).	м2		36525,42	43 750,63	42 708,21	41 055,39	41 932,81
101-2414-020	Реечный подвесной потолок «Dalhem Panel» (с учетом подсистемы) Комплект на 1 м2. Потолочная рейка «Dalhem» шпон лиственница 38x22x2400 мм, (шпон орех 38x44x2400 мм) гребенка для потолка Carrier grid RB-10, клипса для потолка Fastening clip CF-4, саморезы для потолка Screw for ribs, твга подвес на пружинном зажиме	м2		12104,15	14 498,51	14 153,06	13 605,34	13 896,11
101-2414-021	Подвесной потолок типа «ISOFON» (с учетом подсистемы) Артикул: 801-20-7701 Аля потолочные панели с окрашенной поверхностью Draft. Размер панели 600x600, цвет белый, кромка E, профиль T24	м2		972,27	1 164,60	1 136,85	1 092,85	1 116,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2414-022	Алюминиевый реечный подвесной потолок "Люксалон" (с учетом подсистемы) Комплект на 1 м2. Реечный подвесной потолок открытого типа 84R без межпанельных профилей с торцевым П-образным профилем, цвет белый, модуль 100 мм. (каркас: несущая шина 84R/100, стержень 1000мм, пружина регулировочная, плинтус L-обр.)	м2		1875,42	2 246,40	2 192,88	2 108,01	2 153,07
101-2414-023	Окно бронированное 2 класс пуленепробиваемости (П) ГОСТ Р 51112-97, габаритные размеры 2000х2030(Н)мм, внешняя отделка рамы - окраска в цвет RAL 9006 (серый), внутренняя отделка в цвет RAL 9006 (серый)	м2		23484,34	26 129,65	27 459,52	26 396,92	26 961,07
	Группа: Сигнальные столбики для дорожной обстановки							
101-2777-00001	Сигнальные столбики металлические флажковые со светоотражающей пленкой, 1,5 м.	шт.		274,16	328,37	320,62	308,12	314,75
101-8112-001	Дюбели фасадные Термосит марки ДЗ 8/60-85 с металлическим сердечником для крепления теплоизоляции	10шт		62,38	98,76	96,41	92,62	94,63
101-8112-002	Дюбели фасадные Термосит марки ДЗ 8/60-115 с металлическим сердечником для крепления теплоизоляции	10шт		65,83	102,91	100,46	96,51	98,60
101-8112-005	Дюбели фасадные Термосит марки ДЗ 8/60-175 с металлическим сердечником для крепления теплоизоляции	10шт		107,36	128,71	125,65	120,70	123,33
101-8112-011	Дюбели фасадные Термосит марки ДЗ 10/60-175 ГУ с металлическим оцинкованным сердечником для крепления теплоизоляции	10шт		98,29	117,84	115,03	110,51	112,91
101-8112-012	Дюбели фасадные Термосит марки ДЗ 10/60-195 ГУ с металлическим оцинкованным сердечником для крепления теплоизоляции	10шт		108,90	130,56	127,45	122,44	125,10
101-8112-013	Фасадное крепление SF 50	шт.		66,56	79,80	77,90	74,83	78,46
101-8121-070	Ай-Си-Текс-Профи ТКП 4,5 материал для верхнего слоя	м2		103,37	123,48	116,12	107,71	110,68
101-8121-037	Ай-Си-Текс-Профи ТПП 3,5 материал для нижнего слоя	м2		93,42	111,59	104,94	97,34	100,19
101-8121-036	Ай-Си-Текс-Профи ХПП 3,0 материал для нижнего слоя	м2		67,75	80,92	76,10	70,59	72,66
101-8121-071	Ай-Си-Текс-Профи ЭКП 5,0 материал для верхнего слоя	м2		113,67	135,79	127,69	118,45	121,91
101-8121-038	Ай-Си-Текс-Стандарт ТКП 4,5 материал для верхнего слоя	м2		100,49	120,03	112,88	104,71	107,77
101-8121-022	Ай-Си-Текс-Стандарт ТПП 3,5 материал для нижнего слоя	м2		71,41	85,31	80,22	74,41	76,59
101-8162-001	Плиты гипсоволокнистые КНАУФ 2500х1200х 10мм влагостойкие	м2		105,53	126,37	123,39	118,58	121,13
101-8162-006	Плиты гипсоволокнистые КНАУФ 2500х1200х 10мм	м2		100,04	119,80	116,97	112,41	114,83
101-8162-005	Плиты гипсоволокнистые КНАУФ 2500х1200х 12,5мм	м2		72,00	86,23	84,19	80,91	82,65
101-8162-002	Плиты гипсоволокнистые КНАУФ 2500х1200х 12,5мм влагостойкие	м2		113,64	136,09	132,88	127,70	130,45
101-8272-004	Поручни для ларил из ПВХ (массивные 40х8мм)	м		64,83	77,84	75,81	72,86	74,42
101-8473	Микрошарики стеклянные светоотражающие для дорожной разметки	кг		35,59	42,52	39,99	37,08	38,19
101-8510-032	Церезит СТ-83 смесь сухая штукатурная акриловая	т		59907,84	68 155,08	66 545,63	63 951,57	65 328,03
101-8510-035	Церезит СТ-73 смесь сухая штукатурная силикатная	т		129159,66	154 686,71	151 033,86	145 146,31	148 270,37
101-8510-010	Церезит CM-11 клей сухой для плитки для наружных и внутренних работ	т		14698,20	17 603,14	17 187,45	16 517,46	16 872,97
101-8510-012	Церезит CM-115 клей сухой для мозаики и мрамора, белый	т		33068,40	39 604,02	38 668,79	37 161,42	37 961,26
101-8510-007	Церезит СС83 эластификатор для цементных растворов	т		353059,17	422 837,61	412 852,49	396 759,62	405 298,48
101-8510-021	Церезит СТ-83 клей сухой монтажный для крепления плит из пенополистирола	т		16370,83	19 606,35	19 143,35	18 397,11	18 793,09
101-8602-01	Указатели улиц световые СВУ-1	шт		4727,70	5 648,48	5 311,90	4 926,26	5 072,58
101-8602-02	Указатели улиц световые СВУ-2 (с автомат. вкл.)	шт		6513,72	7 782,35	7 318,62	6 787,30	6 988,88
101-8602-03	Указатели улиц световые СВУ-4	шт		2311,32	2 761,48	2 596,93	2 408,40	2 479,93
101-8610-1	Знак дорожный предупреждающий треугольной формы со светоотражающей пленкой, покрывающей все поле знака, из тонколистовой стали, размером 900х900х900 мм	шт.		1363,34	1 628,87	1 531,81	1 420,60	1 462,79
101-8610-2	Знак дорожный предупреждающий прямоугольной формы со светоотражающей пленкой, покрывающей все поле знака, из тонколистовой стали, со сторонами размером 450х900 мм	шт.		2038,87	2 435,97	2 290,82	2 124,50	2 187,60
101-8610-3	Знаки дорожные приоритета, запрещающие или предписывающие круглой формы из тонколистовой стали, диаметром 900 мм	шт		2740,20	3 273,89	3 078,81	2 855,29	2 840,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8610-4	Знак дорожный информационно-указательный прямоугольной формы со светоотражающей пленкой, покрывающей все поле знака, из тонколистовой стали, со сторонами размером 600x900 мм	шт.		1694,98	2 025,09	1 904,42	1 766,16	1 818,62
101-8610-5	Знак дорожный сервиса прямоугольной формы из тонколистовой стали, со сторонами размером 700x1050 мм	шт.		2288,21	2 733,67	2 570,97	2 384,32	2 455,14
101-8610-6	Знак дорожный предупреждающий прямоугольной формы со светоотражающей пленкой, покрывающей все поле знака, из тонколистовой стали, со сторонами размером 500x3000 мм	шт.		5293,73	6 324,75	5 947,88	5 516,07	5 679,90
101-8610-7	Знак дорожный предупреждающий прямоугольной формы со светоотражающей пленкой, покрывающей все поле знака, из тонколистовой стали, со сторонами размером 700x4200 мм	шт.		5531,93	6 609,35	6 215,52	5 764,28	5 935,48
101-8610-8	Знак дорожный километровой прямоугольной формы из тонколистовой стали, со сторонами размером 200x300 мм	шт.		636,92	760,87	715,63	663,67	683,38
101-8610-9	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из высококонтенсивной пленки 3М 3930 типБ с двойной обороткой УЗДП белый фон (рамной конструкции) до 1м2	м2		4605,30	5 502,24	5 174,38	4 798,72	4 941,25
101-8610-10	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из высококонтенсивной пленки 3М 3930 типБ с двойной обороткой УЗДП белый фон (рамной конструкции) свыше 1м2	м2		4391,10	5 246,33	4 933,71	4 575,53	4 711,42
101-8610-11	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из высококонтенсивной пленки 3М 3930 типБ с двойной обороткой УЗДП цветной фон (рамной конструкции) до 1м2	м2		5033,70	6 014,06	5 655,72	5 245,12	5 400,90
101-8610-12	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из высококонтенсивной пленки 3М 3930 типБ с двойной обороткой УЗДП цветной фон (рамной конструкции) свыше 1м2	м2		4819,50	5 758,16	5 415,05	5 021,92	5 171,07
101-8610-13	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой информационные 200x300 двухсторонние	шт		540,86	646,19	607,69	563,57	580,31
101-8610-14	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой информационные 200x300 с аппликацией	шт		332,01	396,57	373,04	345,95	356,23
101-8610-15	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой информационные 350x700,350x1050	шт		976,75	1 166,99	1 097,45	1 017,78	1 048,00
101-8610-16	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой информационные 450x1350мм	шт		2034,90	2 431,22	2 286,35	2 120,37	2 183,34
101-8610-17	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой особых предписаний 350x1050мм	шт		1129,91	1 349,97	1 269,53	1 177,36	1 212,33
101-8610-18	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой особых предписаний 700x1400мм	шт		3577,14	4 273,84	4 019,17	3 727,38	3 838,09
101-8610-19	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой предупреждающие 350x700мм	шт		824,67	985,29	926,57	859,31	884,83
101-8610-20	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой предупреждающие 500x1160мм	шт		1777,86	2 124,12	1 997,55	1 852,53	1 907,55
101-8610-21	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой УЗДП белый фон (рамной конструк) до 1м2	м2		5140,80	6 142,04	5 776,05	5 356,71	5 515,81
101-8610-22	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой УЗДП белый фон (рамной конструк) свыше 1м2	м2		4926,60	5 886,12	5 535,38	5 133,52	5 285,99
101-8610-23	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой УЗДП цветной фон (рамной конструк) до 1м2	м2		5569,20	6 653,88	6 257,39	5 803,11	5 975,46
101-8610-24	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове из алмазной пленки 3М 4090 типВ с двойной обороткой УЗДП цветной фон (рамной конструк) свыше 1м2	м2		5355,00	6 397,96	6 016,72	5 579,91	5 745,64
	Группа: Дорожные знаки индивидуального проектирования.							
101-8610-25	Дорожный знак индивидуального изготовления. Основание дорожного знака - лист оцинкованный толщиной не менее 1 мм, пленка - светоотражающая тип А (коммерческая - срок гарантии 3 года), цвет щита - желтый.	м2		3000,53	3 584,92	3 371,31	3 126,55	3 219,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-8610-28	Дорожный знак индивидуального изготовления. Основание дорожного знака - лист оцинкованный толщиной не менее 1 мм, пленка - светоотражающая призматического типа А (инженерная - срок гарантии 7 лет), цвет щита - желтый.	м2		3673,96	4 389,51	4 127,95	3 828,27	3 941,97
	Группа: Крепежные изделия							
	Болт с гайкой ГОСТ 7805-70, 7798-70, наименование							
101-8660-00001	M6x20	кг.		185,00	243,54	237,28	228,12	233,24
101-8660-00002	M8x40	кг.		184,00	215,90	210,35	202,23	206,76
101-8660-00003	M8x55	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00004	M10x45	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00005	M12x25	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00006	M12x40	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00007	M20x70	кг.		167,00	219,85	214,19	205,93	210,55
101-8660-00008	M20x100	кг.		167,00	219,85	214,19	205,93	210,55
101-8660-00009	M22x90	кг.		173,00	227,74	221,89	213,33	218,11
101-8660-00010	M24x70	кг.		173,00	227,74	221,89	213,33	218,11
101-8660-00011	M24x90	кг.		173,00	227,74	221,89	213,33	218,11
101-8660-00012	M24x120	кг.		173,00	227,74	221,89	213,33	218,11
101-8660-00013	M27x120	кг.		173,00	227,74	221,89	213,33	218,11
101-8660-00014	M30x140	кг.		173,00	227,74	221,89	213,33	218,11
	Болт свободный (без гайки) ГОСТ 7805-70, 7798-70, наименование							
101-8660-00015	M10x25	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00016	M10x30	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00017	M12x35	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00018	M12x55	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00019	M12x60, 65	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00020	M14x50	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00021	M14x55	кг.		126,00	165,87	161,61	155,37	158,86
101-8660-00022	M16x70	кг.		128,00	168,50	164,17	157,84	161,38
101-8660-00023	M16x85	кг.		128,00	168,50	164,17	157,84	161,38
101-8660-00024	M18x90	кг.		128,00	168,50	164,17	157,84	161,38
101-8660-00025	M18x100	кг.		128,00	168,50	164,17	157,84	161,38
101-8660-00026	M20x120	кг.		128,00	168,50	164,17	157,84	161,38
101-8660-00027	M22x110	кг.		128,00	168,50	164,17	157,84	161,38
	Гайка ГОСТ 5915-70, наименование							
101-8660-00028	M12	кг.		134,00	176,40	171,87	165,24	168,94
101-8660-00029	M16	кг.		134,00	176,40	171,87	165,24	168,94
101-8660-00030	M20	кг.		134,00	176,40	171,87	165,24	168,94
101-8660-00031	M22	кг.		134,00	176,40	171,87	165,24	168,94
101-8660-00032	M27	кг.		134,00	176,40	171,87	165,24	168,94
	Гайка оцинкованная, наименование							
101-8660-00033	M14	кг.		131,00	172,45	168,02	161,54	165,16
	Комплект крепежа (шпилька и две гайки) исп. У, наименование							
101-8660-00034	M16x80	к-т.		44,00	57,92	56,43	54,26	55,47
101-8660-00035	M20x110	к-т.		61,00	80,30	78,24	75,22	76,91
101-8660-00036	M24x120	к-т.		98,00	129,01	125,70	120,84	123,55
101-8660-00037	M27x140	к-т.		132,00	173,77	169,30	162,77	166,42
101-8660-00038	M30x160	к-т.		164,00	215,90	210,35	202,23	206,76
101-8660-00039	M36x190	к-т.		276,00	363,34	354,00	340,34	347,97
101-8660-00040	M42x210	к-т.		610,00	803,03	782,39	752,19	769,06
101-8660-00041	M48x230	к-т.		914,00	1 203,23	1 172,30	1 127,05	1 152,33
	Комплект крепежа (шпилька и две гайки) исп. ХЛ, наименование							
101-8660-00042	M16x90	к-т.		53,86	70,90	69,08	66,41	67,90
101-8660-00043	M20x110	к-т.		75,89	99,90	97,33	93,58	95,68
101-8660-00044	M24x120	к-т.		122,40	161,13	156,99	150,93	154,32
101-8660-00045	M27x140	к-т.		167,69	220,75	215,08	206,78	211,41
101-8660-00046	M30x160	к-т.		206,86	272,31	265,31	255,07	260,80
101-8660-00047	M36x190	к-т.		310,90	406,28	398,76	383,37	391,97
101-8660-00048	M42x210	к-т.		778,26	1 024,53	998,20	959,67	981,20
101-8660-00049	M48x230	к-т.		1 188,92	1 538,81	1 499,26	1 441,40	1 473,73
	Группа: Линолеум на теплозвукоизолирующей основе							
101-8876-012	Линолеум на вспененной подоснове марки "Таркет-Синтерос" (Россия) коллекция "Европа" толщ. 2,9мм тол защитного слоя0,25мм шир. 3-5м бытовой	м2		272,29	325,32	305,93	283,72	292,15
101-8876-062	Линолеум повышенной износостойкости на вспененной подоснове марки "Таркет-Синтерос" (Россия) коллекция "Форс" толщ. 2,5 мм шир. 3,5-4м полукommerческий (класс применения 33)	м2		376,48	452,19	425,24	394,37	406,06
101-8876-014	Линолеум повышенной износостойкости на вспененной подоснове марки "Таркет-Синтерос" (Россия) коллекция "Марафон" толщ. 2,5 мм шир. 3-4м полукommerческий (класс применения 33)	м2		376,48	452,19	425,24	394,37	406,06
102-8090-103	Доски паркетные многослойные марки "Таркет" с замковым соединением, вишня (раз. 14x192x2272мм)	м2		2 222,77	2 655,69	2 497,46	2 316,13	2 384,91
102-8090-104	Доски паркетные многослойные марки "Таркет" с замковым соединением, дуб красный (раз. 14x192x2272мм)	м2		1 823,42	2 178,55	2 048,75	1 900,00	1 956,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
102-8090-105	Доски паркетные многослойные марки "Таркет" с замковым соединением, дуб натур. (раз. 14x192x2272мм)	м2		1480,37	1 744,80	1 640,84	1 521,71	1 566,90
102-8090-106	Доски паркетные многослойные марки "Таркет" с замковым соединением, дуб нордик белый(раз.14x192x2272мм)	м2		1651,88	1 973,60	1 856,01	1 721,26	1 772,37
102-8090-108	Доски паркетные многослойные марки "Таркет" с замковым соединением, мербау(раз.14x192x2272мм)	м2		1858,61	2 220,83	2 088,51	1 936,88	1 984,39
102-8090-109	Доски паркетные многослойные марки "Таркет" с замковым соединением, орех (раз.14x192x2272мм)	м2		2662,07	3 180,54	2 991,04	2 773,87	2 856,24
102-8090-112	Доски паркетные многослойные марки "Таркет" с замковым соединением, ясень натур (раз.14x192x2272мм)	м2		1464,91	1 750,22	1 645,94	1 528,44	1 571,77
	Группа: Ламинат							
203-0900-2	Ламинат KRONOTEX Robueto, Германия; 33 кл. толщина 12 мм.	м2		680,09	812,54	764,13	708,65	729,69
203-0900-3	Ламинат KRONOTEX Mammut, Германия; 33 кл. толщина 12 мм.	м2		877,15	1 047,98	985,54	913,99	941,13
203-0896-1	Ламинат QUICK-STEP, Бельгия; 32 кл. толщина доски 9,5 мм.	м2		946,76	1 131,16	1 063,76	986,53	1 015,82
203-0901-00001	Подложка под ламинат Uplisic (3 мм)	м2		65,04	101,60	95,55	88,61	91,24
203-0901-00002	Подложка под ламинат "Изошум" (3 мм)	м2		25,50	30,47	28,65	26,57	27,36
	Группа: Фасонные части для внутренней канализации							
	Труба чугунная канализационная Ду мм.							
103-0632-00001	50x2000	шт.		776,00	918,43	893,69	894,07	889,30
103-0632-00002	100x2100	шт.		1949,00	2 308,72	2 244,59	2 220,43	2 233,55
103-0632-00003	150x2000	шт.		3328,00	3 938,83	3 832,73	3 791,48	3 813,89
	Отступ Ду.мм.							
103-0632-00004	50	шт.		183,80	217,30	211,45	209,17	210,41
103-0632-00005	100	шт.		408,00	482,89	469,86	464,82	467,57
103-0632-00006	Отвод 135 гр. Ду 50мм.	шт.		130,00	153,86	149,72	148,10	148,98
103-0632-00007	Отвод 150 гр. Ду 100мм.	шт.		299,88	354,82	345,36	341,64	343,66
103-0632-00008	Заглушка ЧК Ду 50мм.	шт.		99,00	117,17	114,01	112,79	113,45
103-0632-00009	Заглушка ЧК Ду 100мм.	шт.		325,00	384,65	374,29	370,26	372,45
103-0632-00010	Крестовина прямая КП Ду 50x50 мм.	шт.		261,00	308,90	300,58	297,35	299,11
103-0632-00011	Крестовина прямая КП Ду 100x50 мм.	шт.		397,00	469,87	457,21	452,29	454,96
103-0632-00012	Крестовина прямая КП Ду 100x100 мм.	шт.		616,00	729,06	709,42	701,79	705,94
103-0632-00013	Крестовина косая КК 45 Ду 50x50 мм.	шт.		826,00	977,61	951,27	941,03	946,60
103-0632-00014	Крестовина косая КК 45 Ду 100x50 мм.	шт.		554,88	656,72	639,03	632,16	635,89
103-0632-00015	Крестовина косая КК 45 Ду 100x100 мм.	шт.		856,80	1 014,06	986,74	976,12	981,89
103-0632-00016	Патрубок ЛП Ду 100x50 мм.	шт.		157,00	185,82	180,81	178,86	179,92
103-0632-00017	Колено ЧК Ду 50 мм.	шт.		171,00	202,39	198,93	194,81	195,97
103-0632-00018	Колено ЧК Ду 100 мм.	шт.		385,56	458,33	444,03	439,26	441,85
103-0632-00019	Муфта Ду 50 мм.	шт.		100,98	119,51	116,29	115,04	115,72
103-0632-00020	Муфта Ду 100 мм.	шт.		246,84	292,15	284,28	281,22	282,88
103-0632-00021	Радиатор МС-140	секц.		470,00	556,26	541,28	535,45	538,62
103-1632-00021	Радиатор чугунный МС-140, 9-ти секционный	шт.		2663,00	3 151,77	3 066,87	3 033,86	3 051,80
103-0632-00022	Тройник прямой ТП Ду.мм. 50x50	шт.		197,00	233,16	226,88	224,44	225,76
103-0632-00023	Тройник прямой ТП Ду.мм. 100x50	шт.		343,00	405,85	395,02	390,77	393,08
103-0632-00024	Тройник прямой ТП Ду.мм. 100x100	шт.		654,00	774,04	753,19	745,08	749,48
103-0632-00025	Тройник косой ТК 45 Ду.мм. 50x50	шт.		220,00	260,38	253,37	250,64	252,12
103-0632-00026	Тройник косой ТК 45 Ду.мм. 100x50	шт.		390,00	461,58	449,15	444,31	446,94
103-0632-00027	Тройник косой ТК 45 Ду.мм. 100x100	шт.		551,00	652,13	634,57	627,74	631,45
103-0632-00028	Ревизия Ду 50мм	шт.		264,00	312,46	304,04	300,77	302,54
103-0632-00029	Ревизия Ду. 100мм.	шт.		536,00	634,38	617,29	610,65	614,26
103-0632-11029	Ревизия для наружной канализации ду=110 мм.	шт.		325,00	384,65	374,29	370,26	372,45
103-0632-00030	Трал горизонтальный Ду. 50мм.	шт.		741,00	877,00	853,38	844,20	849,19
103-0632-00031	Трал горизонтальный Ду. 100мм.	шт.		1863,00	2 204,94	2 145,55	2 122,45	2 135,00
103-0632-00032	Резервуар РСН 25 м3 с подогревом и стремянкой	шт.		28090,00	332 456,88	323 501,73	320 019,65	321 911,15
103-0632-00033	Резервуар РСН 50 м3 с подогревом и стремянкой	шт.		448400,00	528 333,04	514 101,72	508 568,08	511 574,01
103-0632-10033	Резервуар подземный РСН-50 V=50 м3, Ст. 09Г2С-8 ГОСТ 5520-79 температура эксплуатации от - 60 до +90 (резервуар оборудован: крышкой для наполнения, люком-лазом, патрубком d=219x8 и трубкой дыхательной)	шт		444887,01	526 746,22	512 509,84	506 726,30	509 840,51
103-0632-00034	Горизонтальный стальной резервуар РСН V=75 м3 с подогревом и стремянкой	к-т		682002,61	807 178,57	785 438,19	776 981,99	781 574,39
103-0632-80034	Горизонтальный стальной резервуар РСН V=100 м3 с подогревом и стремянкой	к-т		962976,97	1 139 723,46	1 109 023,56	1 097 086,36	1 103 570,77
103-0632-00035	Резервуар 1 м3 из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщ. 8 мм с опорами.	шт.		97000,00	114 803,55	111 711,17	110 508,75	111 161,82
103-0632-00036	Резервуар 2 м3 из стеклопластика с пищевым покрытием	шт.		43410,00	51 377,55	49 993,63	49 455,51	49 747,82
103-0632-00037	Сантехнические перегородки DONNK (ЛДСП 16 мм., Параметры алюминиевого профиля 20x20 мм., фурнитура TITAN, ABLOY)	м2		2457,63	2 908,71	2 830,36	2 799,89	2 816,44
103-0632-10037	Сантехнические детские перегородки для санузлов детских садов и школ серии "Пф детские" (ДСП 16мм с покрытием меламин, верхние и нижние торцы оклеены кромкой ПВХ толщиной 2 мм )	м2		1 189,80	1 408,18	1 370,25	1 355,50	1 363,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-0632-10038	Сантехнические перегородки для санузлов из монолитного пластика серии "ПЮ монолит" в комплекте с фурнитурой производства PBA Италия, Amig Испания (заполняющие панели - компакт-ламинат 12-13 мм. (монолитный пластик), стандартный цвет панели - белый, серый, бежевый (по каталогу производителя), профили - нержавеющая труба, ширина двери 600 мм (для инвалидных кабин 900 мм), глубина кабины - 1500 мм.(для открывания дверей внутрь), 1200 мм. (минимальная для открывания дверей наружу), общая высота кабины - 2040мм., высота от пола - 150 - 170 мм., дверные петли - стальные нержавеющие, ножи - стальные нержавеющие с декоративными накладками).	м2		7525,43	8 906,66	8 666,75	8 573,46	8 624,14
103-0632-10039	Интерьерные шпонированные стеновые панели Profima Profilpa MDF толщиной 17 - 18 мм., (с ламинированным противопожарным покрытием по цвету грушевого дерева. Натуральный шпон + глянцевый и шелковисто-матовый лаки с нанесением масел для декоративного покрытия колон, стен, потолков)	м2		4752,00	5 624,19	5 472,70	5 413,79	5 445,79
103-0632-00038	Водопроницаемое покрытие для датской игровой площадки «МастерФайбр» толщ 20 мм.	м2		2000,00	2 367,06	2 303,32	2 276,53	2 292,00
103-0632-00039	Трап вертикальный D050 пластм. (с решеткой нерж. Сталь 150x150)	шт.		132,50	156,62	152,60	150,95	151,84
103-0632-00040	Трап вертикальный D110 пластм. (с решеткой 150x150)	шт.		132,50	156,62	152,60	150,95	151,84
103-0632-00041	Резиновое плиточное покрытие "Лидер - ЭкоСтеп" 500x500x3 мм.	м2		1247,34	1 476,28	1 436,51	1 421,05	1 429,45
103-0632-00042	Стоимость покрытия спртивного МастерСпорт "Masterfaibr" водопроницаемого, антискользющего.	м2		1317,90	1 559,79	1 517,77	1 501,44	1 510,31
103-0632-00043	Туалетная перегородка из холодного алюминия КП45, заполнение-сэндвич-панель толщиной 24 мм., с отделкой ПВХ, Высота перегородки от пола 150 мм., общая высота перегородки 2100 мм., Фурнитура: цилиндр 35/1035 хром, замок 25 мм. с нажимной фурнитурой, ручка нажимная для КП45. ООО "Оптима-Урал"	м2		3972,46	4 701,57	4 574,93	4 525,69	4 552,44
103-0632-00044	Профиль из морозостойкого термопласта С7-00 шириной рабочей поверхности 44 мм	м		256,25	303,28	295,11	291,94	293,66
103-8055-00001	Группа. Трубы стальные в изоляции ППУ и соединительные части к ним							
103-8055-00001	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 57/126, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		529,00	637,55	622,41	598,15	611,05
103-8055-00002	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 57/140, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		576,00	694,20	677,71	651,29	665,34
103-8055-00003	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 76/140, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		655,00	789,41	770,66	740,62	756,60
103-8055-00004	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 76/160, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		728,00	877,39	858,55	823,16	840,92
103-8055-00005	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 89/160, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		736,00	887,03	865,96	832,21	850,16
103-8055-00006	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 89/180, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		784,90	945,96	923,49	887,50	906,65
103-8055-00007	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 108/180, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		908,00	1 094,32	1 068,33	1 026,69	1 048,84
103-8055-00008	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 108/200, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		1001,39	1 206,87	1 176,21	1 132,29	1 156,72
103-8055-00009	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 133/225, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		1120,00	1 349,82	1 317,76	1 266,41	1 293,72
103-8055-00010	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 133/250, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		1461,47	1 761,36	1 719,53	1 652,51	1 688,16
103-8055-00011	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 159/250, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		1471,29	1 773,20	1 731,08	1 663,62	1 699,50
103-8055-00012	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 219/355, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		2717,10	3 274,85	3 196,87	3 072,28	3 138,55
103-8055-00013	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 273/450, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		4753,14	5 728,48	5 592,42	5 374,47	5 490,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущенная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-11013	Трубы из стальных бесшовных горячедеформированных труб ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 273/450, с защитной оболочкой из тонколистовой оцинкованной стали с кабелем вывода ОДК	п.м.		7482,77	9 018,23	8 804,03	8 460,92	8 643,42
103-8055-12013	Трубы из стальных бесшовных горячедеформированных труб ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 273x7/450, с защитной оболочкой из полистилена с кабелем вывода ОДК	п.м.		7230,30	8 713,96	8 506,98	8 175,44	8 351,79
103-8055-00014	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 325/500, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		5921,38	7 136,45	6 966,94	6 695,42	6 839,84
103-8055-00015	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 377/500, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		7787,59	9 385,80	9 162,66	8 805,58	8 995,52
103-8055-00018	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 426/530, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		8253,70	9 947,36	9 711,08	9 332,62	9 533,93
103-8055-00017	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 530/710, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		10069,51	12 135,77	11 847,51	11 385,80	11 631,39
103-8055-00018	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 630/800, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		17351,94	20 912,56	20 415,83	19 620,19	20 043,40
103-8055-00019	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 720/900, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		21368,99	25 753,90	25 142,18	24 162,34	24 683,53
103-8055-00020	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 820/1000, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке	п.м.		25833,40	31 134,40	30 394,88	29 210,33	29 840,41
103-8055-10001	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 57/125, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		738,07	889,52	868,39	834,55	852,55
103-8055-10002	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 57/140, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		799,59	963,86	940,77	904,11	923,61
103-8055-11002	Труба стальная э/с ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 57x3,5/140, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		941,50	1 134,70	1 107,74	1 064,57	1 087,54
103-8055-10003	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 76/140, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		853,80	1 029,00	1 004,56	965,41	986,23
103-8055-10004	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 76/160, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1034,19	1 246,40	1 216,79	1 169,37	1 194,60
103-8055-10005	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 89/160, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1083,53	1 305,87	1 274,86	1 225,17	1 251,60
103-8055-10006	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 89/180, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1194,05	1 439,07	1 404,89	1 350,14	1 379,26
103-8055-11006	Труба стальная э/с ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 89x3,5/180, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1381,95	1 685,53	1 625,97	1 562,60	1 596,30
103-8055-10007	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 108/180, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1288,91	1 553,40	1 516,50	1 457,40	1 488,84
103-8055-10008	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 108/200, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1484,69	1 789,34	1 746,84	1 678,76	1 714,98
103-8055-10009	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 133/225, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1142,00	1 376,34	1 343,65	1 281,28	1 319,14
103-8055-10010	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 133/250, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1241,00	1 495,65	1 460,13	1 403,22	1 433,49
103-8055-10011	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 159/280, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		1461,00	1 760,80	1 718,97	1 651,98	1 687,62
103-8055-10012	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 219/355, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		2217,00	2 671,93	2 608,46	2 506,81	2 560,88
103-8055-11112	Труба стальная э/с ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 219x3/355, в оцинкованной гидрозащитной оболочке, с кабелем вывода ОДК	п.м.		4650,74	5 605,07	5 471,94	5 258,88	5 372,12
103-8055-11212	Труба стальная э/с ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 219x3/355, в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, с кабелем вывода ОДК	п.м.		4430,45	5 339,58	5 212,75	5 009,60	5 117,66
103-8055-10013	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 273/450, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		3404,00	4 102,50	4 005,05	3 848,97	3 931,99
103-8055-10014	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 325/500, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		3992,00	4 811,16	4 696,88	4 513,83	4 611,20
103-8055-10015	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 377/500, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		4602,50	5 546,93	5 415,18	5 204,14	5 318,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-10016	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 426/630, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		5213,00	6 282,71	6 133,48	5 894,44	6 021,59
103-8055-10017	Трубы стальные в изоляции ППУ diam 530/710, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		8015,00	9 659,68	9 430,23	9 062,72	9 258,21
103-8055-10018	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 630/800, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		17007,99	20 498,03	20 011,15	19 231,28	19 646,10
103-8055-10019	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 720/900, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		18048,93	21 752,57	21 235,89	20 408,29	20 848,50
103-8055-10020	Трубы стальные в изоляции ППУ diam. 820/1000, в оцинкованной гидрозащитной оболочке	п.м.		21859,61	26 345,20	25 719,43	24 717,10	25 250,25
103-8055-10021	Труба (Ст.159x5+Ст.57x3,5)-ППУ-ОЦ (400)	п.м.		2783,00	3 354,07	3 274,40	3 146,79	3 214,67
103-8055-10022	Труба (Ст.108x4+Ст.89x3,5)-ППУ-ОЦ (400)	п.м.		2902,00	3 497,49	3 414,42	3 281,35	3 352,13
103-8055-10023	Труба (Ст.108x4+Ст.108x4)-ППУ-ОЦ (400)	п.м.		2926,00	3 526,41	3 442,65	3 308,49	3 379,85
103-8055-10024	Труба (Ст.108x4+Ст.76x3,5)-ППУ-ОЦ (400)	п.м.		1900,00	2 289,88	2 235,46	2 148,37	2 194,71
103-8055-11024	Труба стальная в ППУ изоляции с полиэтиленовой оболочкой (ст.108x4+ст57x4 – ППУ 260ПЭ)	п.м.		1805,40	2 175,67	2 124,18	2 041,40	2 085,44
103-8055-11025	Труба стальная в ППУ изоляции с полиэтиленовой оболочкой (ст.89x4+ст57x4 – ППУ 250ПЭ)	п.м.		1628,40	1 962,55	1 915,93	1 841,26	1 880,98
103-8055-11026	Труба стальная в ППУ изоляции с полиэтиленовой оболочкой (ст.57x4+ст57x4 – ППУ 225ПЭ)	п.м.		1321,60	1 592,79	1 554,96	1 494,38	1 526,59
103-8055-11027	Труба стальная в ППУ изоляции с полиэтиленовой оболочкой (ст.89x4+ст.57x4 – ППУ 250ПЭ)-2-ППУ-ПЭ	п.м.		1899,80	2 289,64	2 235,25	2 148,14	2 194,48
103-8055-11028	Труба стальная в ППУ изоляции с полиэтиленовой оболочкой (ст.89x4+ст.57x4 – ППУ ПЭ) с покрытием из оцинкованной стали	п.м.		2088,60	2 517,18	2 457,39	2 361,62	2 412,56
103-8055-11029	Труба Ст (108*4,0-Ду 040*3,2) – (280) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	п.м.		2124,00	2 559,84	2 499,04	2 401,65	2 453,45
103-8055-11030	Труба Ст (108*4,0 – 057*4,0) – (260) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	п.м.		2324,60	2 801,61	2 735,06	2 628,47	2 685,17
103-8055-11031	Труба Ст ( 089*4,0-089*4,0) – (315) – ППУ-ОЦ ОЗТИ	п.м.		2466,20	2 972,26	2 901,66	2 788,58	2 848,73
103-8055-11032	Труба Ст (108*4,0-089*4,0) – (315) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	п.м.		2702,20	3 256,69	3 179,34	3 055,43	3 121,34
103-8055-11033	Труба ( ст 89x4,0 + ст 89x4,0) – 2 – ППУ - ПЭ	п.м.		2902,80	3 498,45	3 415,36	3 282,25	3 353,05
103-8055-11034	Трубы стальные в ППУ изоляции в оцинкованной оболочке d=108x4/200-ППУ-ОЦ	п.м.		948,00	1 142,53	1 115,39	1 071,92	1 095,04
103-8055-11035	Трубы стальные в ППУ изоляции в оцинкованной оболочке d=159x5/250-ППУ-ОЦ	п.м.		1316,00	1 588,45	1 550,72	1 490,29	1 522,43
103-8055-11036	Трубы полной заводской готовности с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке из бесшовных горяччедеформированных труб по ТУ14-3-1128-89, d=108x4/315-ППУ-ОЦ	п.м.		1905,09	2 296,01	2 241,48	2 154,12	2 200,59
103-8055-11037	Трубы стальные в ППУ изоляции в оцинкованной оболочке d=108x4/315-ППУ-ОЦ	п.м.		2042,37	2 461,46	2 403,00	2 309,35	2 359,16
103-8055-11038	Трубы полной заводской готовности с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке из бесшовных горяччедеформированных труб при совместной прокладке 2-х труб, d=108x4 и 57x3,5/d=400	п.м.		3894,92	4 814,68	4 700,32	4 517,14	4 614,57
103-8055-11039	Трубы полной заводской готовности с изоляцией из ППУ в полиэтиленовой оболочке из бесшовных горяччедеформированных труб с устройством для электрособогрева (со спутником d=25x3,2) d=76x3,5/d=260	п.м.		2262,71	2 727,02	2 662,24	2 568,49	2 613,68
103-8055-11040	Трубы полной заводской готовности с изоляцией из ППУ в оцинкованной оболочке из бесшовных горяччедеформированных труб с греющим кабелем d=76x3,5 + d=25x3,2/ППУ-ОЦ-280	п.м.		2185,59	2 634,07	2 571,51	2 471,29	2 524,80
103-8055-11041	Трубы стальные ОЦ в изоляции ППУ diam. 57x3,5 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	п.м.		529,00	637,55	622,41	596,16	611,05
103-8055-11042	Трубы стальные ОЦ в изоляции ППУ diam. 76x4,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	п.м.		791,02	953,34	930,69	894,42	913,71
103-8055-11043	Трубы стальные ОЦ в изоляции ППУ diam. 89x4,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	п.м.		892,76	1 075,95	1 050,40	1 009,46	1 031,24
103-8055-11044	Трубы стальные ОЦ в изоляции ППУ diam. 108x4,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	п.м.		1062,04	1 279,97	1 249,57	1 200,87	1 226,77
103-8055-11045	Трубы стальные ОЦ в изоляции ППУ diam. 133x4,5 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	п.м.		1492,55	1 798,82	1 756,09	1 687,66	1 724,06



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-11048	Трубы стальные ОЦ в изоляции ППУ diam. 159x4,5 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	п.м.		1722,18	2 075,57	2 026,27	1 947,30	1 989,31
103-8055-10025	Опора ОП-2	к-т.		674,20	812,55	793,25	762,33	778,78
103-8055-10026	Опора ТУ 2248-032-00284581-98	шт		39,00	47,00	45,89	44,10	45,05
103-8055-01001	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 57/125	шт		7787,88	9 385,95	9 163,01	8 805,91	8 895,86
103-8055-01002	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 57/140	шт		8203,71	9 887,11	9 652,27	9 276,10	9 476,19
103-8055-01102	Неподвижная опора тип 2 с двумя опорными фланцами ст. 57x3,5-400-2-ППУ-ПЭ	шт		8180,01	9 858,55	9 624,38	9 249,30	9 448,81
103-8055-01003	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 76/140	шт		8544,79	10 298,18	10 053,57	9 661,77	9 870,17
103-8055-01004	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 76/160	шт		8735,95	10 528,56	10 278,48	9 877,81	10 090,98
103-8055-01104	Неподвижная опора тип 2 с двумя опорными фланцами ст. 76x5,0-400-2-ППУ-ПЭ	шт		9342,32	11 259,36	10 991,83	10 563,55	10 761,41
103-8055-01204	Неподвижная опора тип 2 Ст 108x4-400-2-ППУ-ПЭ	шт		12981,04	15 620,64	15 249,61	14 655,30	14 971,42
103-8055-01304	Неподвижная опора тип 2 Ст 159x5-400-2-ППУ-ПЭ	шт		16838,28	20 291,08	19 609,12	19 037,12	19 447,76
103-8055-01404	Неподвижная опора тип 2 Ст 57x3,5-400-2-ППУ-ПЭ	шт		7865,93	9 480,02	9 254,85	8 894,17	9 086,02
103-8055-01005	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 89/160	шт		9069,89	10 931,03	10 671,39	10 255,50	10 476,72
103-8055-01006	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 89/180	шт		9807,74	11 820,28	11 539,52	11 089,80	11 329,01
103-8055-01007	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 108/180	шт		10516,84	12 674,89	12 373,83	11 891,60	12 148,10
103-8055-01008	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 108/200	шт		11158,39	13 448,09	13 126,67	12 617,02	12 889,17
103-8055-01009	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 133/225	шт		13285,03	16 011,11	15 630,81	15 021,65	15 345,67
103-8055-01010	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 159/250	шт		14971,50	18 043,85	17 615,07	16 928,58	17 283,73
103-8055-01011	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 219/315	шт		19748,56	23 800,96	23 235,62	22 330,09	22 811,75
103-8055-01012	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 273/400	шт		28627,48	34 501,83	33 682,32	32 369,66	33 067,88
103-8055-01112	Трубоэлемент Опора неподвижная НО ППУ ПЭ д. 273/450 ОД	шт		31000,81	37 362,17	36 474,72	35 053,23	35 809,34
103-8055-01013	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 325/450	шт		43546,97	52 482,79	51 238,19	49 239,42	50 301,53
103-8055-01014	Опора неподвижная тип 1 Ст. 530x8,0-900x50-1 ППУ-ПЭ-ОДК	шт		52188,84	62 873,99	61 380,57	58 988,46	60 260,85
103-8055-01015	Опора неподвижная тип 2 Ст. 530x8,0-500-1 ППУ-ПЭ-ОДК	шт		63430,85	76 448,84	74 631,03	71 722,53	73 269,60
103-8055-01016	Неподвижная опора (ст.108x4+ст57x4 - 315x16-2 - ППУ 280 ПЭ)	шт		11021,20	13 282,75	12 987,25	12 461,89	12 730,70
103-8055-01017	Неподвижная опора (ст.89x4+ст57x4 - 295x16-2 - ППУ 250 ПЭ)	шт		10112,60	12 187,70	11 898,21	11 434,52	11 681,16
103-8055-01018	Неподвижная опора (ст.57x4+ст57x4 - 225x16-1 - ППУ 225 ПЭ)	шт		8968,00	10 808,23	10 551,51	10 140,30	10 359,02
103-8055-01019	Неподвижная опора (ст.89+ст.89-295x16-2 - ППУ ПЭ)	шт		8968,00	10 808,23	10 551,51	10 140,30	10 359,02
103-8055-01020	Изолированный элемент неподвижной опоры для труб д76x3,5+д25x3,2-315x25-280-ППУ-ПЭ в изоляции	шт		22023,73	26 542,98	25 912,53	24 902,67	25 439,83
103-8055-01021	Изолированный элемент неподвижной опоры для труб д108x4-426x30-315-ППУ-ПЭ	шт		21162,71	25 505,29	24 899,48	23 929,10	24 445,25
103-8055-01022	Изолированный элемент неподвижной опоры для труб д108x4 и 57x3,5-426x30-400-ППУ-ПЭ	шт		33846,61	40 791,82	39 823,01	38 271,04	39 096,55
103-8055-01023	Неподвижная опора тип 2 с двумя опорными фланцами Ст. 530x8,0-400-1-ППУ-ПЭ СПК ТР.16.00 (с проводником СОДК)	шт		100511,93	121 138,95	118 259,83	113 650,84	116 102,31
103-8055-01024	Неподвижная опора тип 1 с двумя опорными фланцами Ст. 530x8,0-1000x50-1-ППУ-ПЭ СПК ТР.15.00	шт		83488,65	100 620,49	98 230,50	94 402,28	96 438,56
103-8055-01025	Неподвижная опора тип 2 с двумя опорными фланцами Ст. 325x8,0-400-2-ППУ-ПЭ СПК ТР.16.00 (без проводника СОДК)	шт		61390,47	73 987,78	72 230,36	69 415,43	70 912,73
103-8055-01026	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 57 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 125 мм.	шт		2408,60	2 904,05	2 835,07	2 724,58	2 783,35
103-8055-01027	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 65 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 140 мм.	шт		2782,48	3 353,44	3 273,79	3 146,21	3 214,07
103-8055-01028	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 89 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 160 мм.	шт		3475,98	4 189,25	4 089,74	3 930,36	4 015,14
103-8055-01029	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 108 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 200 мм.	шт		4091,00	4 930,47	4 813,36	4 625,78	4 725,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-01030	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 133 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 235 мм.	шт		5278,25	6 361,35	6 210,25	5 968,22	6 096,96
103-8055-01031	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 159 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 250 мм.	шт		6008,47	7 241,41	7 069,40	6 793,90	6 940,44
103-8055-01032	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 219 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 315 мм.	шт		7983,04	9 621,16	9 392,63	9 026,58	9 221,29
103-8055-01033	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 273 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 400 мм.	шт		11350,28	13 679,35	13 354,43	12 833,99	13 110,82
103-8055-01034	Трубоэлементы неподвижных опор (типа НОП), теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 325 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 450 мм.	шт		15986,70	19 269,58	18 811,87	18 078,74	18 468,70
103-8055-01035	Детектор повреждений трубопровода переносной аналоговый, марка КУРС-ДПА	шт		2730,67	3 291,00	3 212,83	3 087,62	3 154,22
103-8055-01036	Концевой герметичный терминал КГТ на 2 трубы	шт		912,43	1 099,66	1 073,54	1 031,70	1 053,96
103-8055-01037	Концевой герметичный терминал КГТ-4 на 4 трубы	шт		1330,64	1 603,69	1 565,60	1 504,58	1 537,04
103-8055-01038	Концевой герметичный терминал КИТ на 2 трубы	шт		1024,35	1 234,55	1 205,22	1 158,25	1 183,24
103-8055-01039	Концевой герметичный терминал КИТ-4 на 4 трубы	шт		1533,87	1 848,62	1 804,71	1 734,38	1 771,79
103-8055-01040	Объединяющий герметичный терминал ОГТ-4	шт		3672,80	4 426,46	4 321,32	4 152,81	4 242,49
103-8055-01041	Тройниковый герметичный терминал ТГТ-4	шт		3744,80	4 513,23	4 406,03	4 234,32	4 325,66
103-8055-01042	Промежуточный герметичный терминал объединяющий ПГТ/о	шт		977,08	1 177,58	1 149,61	1 104,80	1 128,63
103-8055-01043	Промежуточный герметичный терминал разъединяющий ПГТ/р	шт		818,00	985,85	962,44	924,93	944,68
103-8055-01044	Переходной герметичный терминал разъединяющий ПРГТ-4 на 4 трубы	шт		2556,13	3 080,65	3 007,47	2 890,27	2 952,61
103-8055-01045	Переходное коммутирующее устройство ПКУ	шт		1350,00	1 627,02	1 588,37	1 526,47	1 558,40
103-8055-01046	Комплект удлинения кабеля NYM 3х1,5 мм2	к-т.		445,47	536,88	524,13	503,70	514,57
103-8055-01047	Комплект КУК-5 для наращивания кабеля NYM 5х1,5 мм2	к-т.		556,00	670,09	654,17	628,68	642,24
103-8055-02001	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 57/125, длина плеча 1000 мм.	шт		2488,54	2 999,16	2 927,94	2 813,84	2 874,53
103-8055-02002	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 57/140, длина плеча 1000 мм.	шт		2693,82	3 246,35	3 169,24	3 045,73	3 111,43
103-8055-02003	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 76/140, длина плеча 1000 мм.	шт		2913,34	3 511,15	3 427,75	3 294,17	3 365,22
103-8055-02004	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 76/160, длина плеча 1000 мм.	шт		2914,29	3 512,30	3 428,87	3 295,24	3 366,32
103-8055-02005	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 89/160, длина плеча 1000 мм.	шт		3174,05	3 825,36	3 734,50	3 588,96	3 666,37
103-8055-02006	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 89/180, длина плеча 1000 мм.	шт		3378,83	4 069,75	3 973,09	3 818,25	3 900,61
103-8055-02007	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 108/180, длина плеча 1000 мм.	шт		3836,67	4 382,81	4 278,81	4 112,06	4 200,75
103-8055-02008	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 108/200, длина плеча 1000 мм.	шт		3782,91	4 559,16	4 450,67	4 277,41	4 369,67
103-8055-02009	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 133/225, длина плеча 1000 мм.	шт		5975,80	7 202,03	7 030,97	6 758,96	6 902,71
103-8055-02010	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 159/250, длина плеча 1000 мм.	шт		6166,13	7 431,42	7 254,90	6 972,17	7 122,56
103-8055-02011	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 219/315, длина плеча 1000 мм.	шт		9099,82	10 966,88	10 708,37	10 289,13	10 511,06
103-8055-02111	Стальные отводы э/св в изоляции ППУ diam. 219/355, в оцинкованной оболочке с кабелем ввода ОДК	шт		9944,74	11 985,40	11 700,71	11 244,72	11 487,27
103-8055-02211	Стальные отводы э/св в изоляции ППУ diam. 219/355, в полиэтиленовой оболочке с кабелем ввода ОДК	шт		9745,00	11 744,67	11 465,70	11 018,87	11 256,54
103-8055-02012	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 273/400, длина плеча 1000 мм.	шт		13479,31	16 245,26	15 859,39	15 241,32	15 570,08
103-8055-12012	Стальные отводы э/св в изоляции ППУ diam. 273х7/450, в оцинкованной оболочке с кабелем ввода ОДК	шт		18860,00	22 730,07	22 190,17	21 325,38	21 785,37
103-8055-22012	Стальные отводы э/св в изоляции ППУ diam. 273х7/450, в полиэтиленовой оболочке с кабелем ввода ОДК	шт		17150,00	20 669,17	20 178,23	19 391,85	19 810,13
103-8055-02013	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 325/450, длина плеча 1000 мм.	шт		16521,45	19 911,64	19 438,69	18 681,13	19 084,08
103-8055-02014	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 325/500, длина плеча 1000 мм.	шт		17025,36	20 518,96	20 031,58	19 250,91	19 666,16
103-8055-02015	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 426/560, длина плеча 1000 мм.	шт		25364,03	30 568,72	29 842,64	28 679,62	29 298,24
103-8055-02016	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 426/630, длина плеча 1000 мм.	шт		28295,93	34 102,24	33 292,23	31 994,77	32 684,90
103-8055-02017	Стальные отводы в изоляции ППУ diam. 530/710, длина плеча 1000 мм.	шт		34362,76	41 413,99	40 430,30	38 854,66	39 692,76
103-8055-82617	Отвод (Ст.109х5+76х4-90-ППУ-ОЦ-400)	шт		10915,00	13 154,75	12 842,30	12 341,81	12 606,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-82717	Отвод (Ст.159х6+57х4-90-ППУ-ОЦ-400)	шт		11736,00	14 144,22	13 808,28	13 270,13	13 556,37
103-8055-82817	Отвод (Ст.159х6+108х5-90-ППУ-ОЦ-500)	шт		16935,00	20 410,06	19 925,27	19 148,74	19 561,78
103-8055-82917	Отвод (Ст.108х4+ст57х4 – 90 ППУ 280ПЭ)	шт		8519,80	10 267,82	10 023,93	9 633,28	9 841,07
103-8055-82017	Отвод (ст. 89х4+ст57х4 – 90 ППУ 250ПЭ)	шт		7032,80	8 475,93	8 274,60	7 952,13	8 123,66
103-8055-92117	Отвод (ст.57х4+ст57х4 – 90 ППУ 225ПЭ)	шт		5852,80	7 053,79	6 986,25	6 617,88	6 760,63
103-8055-92217	Отвод ( ст 89х4,0 + ст 57х4,0) - 45° - ППУ - ПЭ	шт		8897,20	10 722,90	10 468,21	10 060,24	10 277,24
103-8055-92317	Отвод ( ст 89х4,0 + ст 89) - 90° - 2 – ППУ – ПЭ	шт		10384,00	12 514,79	12 217,54	11 741,40	11 994,66
103-8055-92417	Отвод Ст ( 108*4,0 – Ду 040*3,2) – 90 – (280) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	шт		3445,80	4 152,84	4 054,00	3 896,01	3 980,05
103-8055-92517	Отвод Ст ( 108*4,0 – 057*4,0) – 90 – (280) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	шт		6088,80	7 338,22	7 183,92	6 884,73	7 033,23
103-8055-92617	Отвод Ст (089*4,0 – 089*4,0) – 90- (315) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	шт		6891,20	8 305,27	8 108,00	7 792,02	7 960,09
103-8055-92717	Отвод Ст ( 108*4,0 – 089*4,0) – 90 - (315) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	шт		7457,60	8 987,90	8 774,41	8 432,46	8 614,35
103-8055-92817	Отвод Ст ( 108*4,0 – Ду 040*3,2) – 90- (280) – ППУ – ОЦ ОЗТИ	шт		5805,80	6 996,91	6 830,71	6 564,51	6 706,11
103-8055-92917	Отвод Ст (089*4,0 - 089*4,0) – 90 - (315) – ППУ - ОЦ ОЗТИ	шт		6891,20	8 305,27	8 108,00	7 792,02	7 960,09
103-8055-22017	Отвод ППУ изоляции в полиэтиленовой оболочке при совместной прокладке 2-х труб 108х4 и 57х3,5/д400-90 град.	шт		9141,53	11 017,37	10 755,68	10 336,51	10 559,47
103-8055-22018	Отвод ППУ изоляции в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм., диаметром изоляции 315 мм., - 90 град.	шт		5912,71	7 128,00	6 956,74	6 685,62	6 829,83
103-8055-22019	Отвод ППУ изоляции в оцинкованной оболочке при совместной прокладке с устройством электрообогрева 2-х труб 108х4 и 57х3,5/д400-90 град.	шт		11722,03	14 127,39	13 791,83	13 254,33	13 540,23
103-8055-22020	Отвод ППУ изоляции в оцинкованной оболочке д108х4/315-90 град.	шт		7216,10	8 696,84	8 490,27	8 159,38	8 335,39
103-8855-22019	Отвод полной заводской готовности с изоляцией из полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева Ст.76х3,5+д25х3,2)-90-ППУОПэ 280	шт		5322,03	6 414,11	6 261,76	6 017,73	6 147,53
103-8855-22020	Отвод ППУ изоляции в оцинкованной оболочке с устройством электрообогрева д76х3,5+д25х3,2)-90-ППУ-ОЦ 280.	шт		5322,03	6 414,11	6 261,76	6 017,73	6 147,53
103-8055-72017	Переход Ст 219-159-2-ППУ-ПЭ	шт		5710,97	6 882,86	6 719,37	6 457,51	6 596,80
103-8055-72018	Переход Ст 159-108-2-ППУ-ПЭ	шт		4499,46	5 422,75	5 293,95	5 067,63	5 197,38
103-8055-72019	Переход Ст 159-57-2-ППУ-ПЭ	шт		4210,00	5 073,89	4 953,37	4 760,33	4 863,01
103-8055-72020	Переход стальной в изоляции ППУ-ПЭ Ст.76х57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт		2426,31	2 924,19	2 854,74	2 743,48	2 802,66
103-8055-72021	Переход стальной в изоляции ППУ-ПЭ Ст.89х57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт		2782,58	3 353,57	3 273,91	3 146,32	3 214,19
103-8055-72022	Переход стальной в изоляции ППУ-ПЭ Ст.89х76-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт		2662,76	3 209,16	3 132,93	3 010,84	3 075,78
103-8055-72023	Переход стальной в изоляции ППУ-ПЭ Ст.108х89-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт		3095,70	3 730,94	3 642,32	3 500,37	3 575,87
103-8055-82023	Переход (Ø108х4,0+Ø25х3,2У (Ø57х3,5+Ø25х3,2)-90-ППУ-ПЭ 315-250 ГОСТ 10704-91, группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	шт.		4960,14	5 977,96	5 835,97	5 608,53	5 729,51
103-8055-72024	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 57*140, длиной 200 мм	шт		897,89	1 082,13	1 058,43	1 015,26	1 037,16
103-8055-72025	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 76/200мм Тип 2	шт		1180,97	1 423,30	1 389,49	1 335,34	1 364,15
103-8055-72026	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 89*180, длиной 200 мм	шт		1180,73	1 423,02	1 389,22	1 335,08	1 363,87
103-8055-72027	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 108*200, длиной 200 мм	шт		1356,46	1 634,80	1 595,97	1 533,77	1 566,86
103-8055-72028	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 159*280, длиной 200 мм	шт		2040,10	2 458,73	2 400,33	2 306,78	2 356,54
103-8055-72029	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 219*355, длиной 200 мм	шт		2698,47	3 252,20	3 174,95	3 051,22	3 117,03
103-8055-72030	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 273/200мм Тип 2	шт		2827,84	3 408,11	3 327,16	3 197,49	3 266,46
103-8055-72031	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 273/200мм Тип 1	шт		2654,38	3 199,05	3 123,07	3 001,36	3 066,10
103-8055-72032	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 325/200мм Тип 2	шт		3303,84	3 981,79	3 887,21	3 735,72	3 816,30
103-8055-72033	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 530/200мм Тип 1	шт		5405,27	6 514,42	6 359,69	6 111,84	6 243,68
103-8055-72034	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 530/250мм Тип 1	шт		6227,01	7 504,79	7 326,53	7 041,00	7 192,88
103-8055-12017	Металлическая заглушка (108х57)х650 мм	шт		4368,00	5 281,90	5 136,92	4 936,72	5 043,21
103-8055-12018	Металлическая заглушка (89х57)х650 мм	шт		2879,20	3 470,01	3 387,59	3 255,57	3 325,79
103-8055-12019	Металлическая заглушка (57х57)х650 мм	шт		2596,00	3 126,70	3 054,38	2 935,35	2 998,87
103-8055-12020	Заглушка изоляции ( 89 + 57) х 650	шт		3894,00	4 693,05	4 581,58	4 403,02	4 498,00
103-8055-12021	Металлическая заглушка (89х89)х650	шт		4248,00	5 118,69	4 998,08	4 803,30	4 908,91
103-8055-12022	Заглушка Изоляции стальная (280) – L = 650 ОЗТИ	шт		3894,00	4 693,05	4 581,58	4 403,02	4 498,00
103-8055-12023	Заглушка Изоляции стальная (315) – L = 650 ОЗТИ	шт		4368,00	5 281,90	5 136,92	4 936,72	5 043,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-12024	Металлическая заглушка изоляции д. 273/450	шт		3970,13	4 784,90	4 671,15	4 489,10	4 585,94
103-8055-12025	Металлическая заглушка изоляции д. 219/355	шт		3765,52	4 538,20	4 430,41	4 257,75	4 349,59
103-8055-62017	Концевой элемент с кабелем ввода диам. 325 мм	шт		16348,88	22 114,07	21 588,80	20 747,45	21 194,97
103-8055-62018	Концевой элемент с кабелем ввода диам. 219 мм	шт		11618,35	14 002,43	13 668,84	13 137,10	13 420,47
103-8055-62019	Промежуточный элемент с кабелем ввода диам. 159 мм	шт		4919,11	5 928,51	5 787,70	5 562,14	5 682,12
103-8055-62020	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст. 57х3,5-2 ППУ-ПЭ-200мм	шт		3657,73	4 408,30	4 303,59	4 135,87	4 225,08
103-8055-62021	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст. 108х4,0-2 ППУ-ПЭ-200мм	шт		6081,13	7 328,97	7 154,69	6 876,05	7 024,37
103-8055-62022	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст. 273х8,0-2 ППУ-ПЭ-400мм	шт		16546,31	19 941,60	19 467,94	18 709,24	19 112,80
103-8055-62023	Концевой элемент ст. 09Г2С ППУ 0 д. 273х7/450 с кабелем вывода ОДК	шт		41978,64	50 592,64	49 390,94	47 466,08	48 489,94
103-8055-62024	Концевой элемент ст. 09Г2С ППУ 0 д. 219х6/355 с кабелем вывода ОДК	шт		30680,76	38 978,44	38 098,16	34 691,35	35 439,65
103-8055-62025	Концевой элемент с кабелем вывода (ст. 108х4+ст.57х4 – 315х16-2 – ППУ 280 ПЭ)	шт		8850,00	10 686,02	10 412,67	10 006,87	10 222,72
103-8055-62026	Концевой элемент с кабелем вывода (ст. 88х4+ст.57х4 – 295х16-2 – ППУ 250 ПЭ)	шт		7953,20	9 585,19	9 357,52	8 992,84	9 186,82
103-8055-62027	Концевой элемент с кабелем вывода (ст.57х4+ст.57х4 – 225х16-1 – ППУ 225 ПЭ)	шт		7080,00	8 532,81	8 330,14	8 005,50	8 178,18
103-8055-62028	Концевые элементы трубопровода с кабелем вывода (ст. 89 + ст 57) – 2-ППУ-ПЭ	шт		8496,00	10 239,36	9 996,17	9 606,60	9 813,81
103-8055-62029	Концевые элементы (ст 89 + ст 89) – 2 – ППУ – ПЭ	шт		3162,40	3 811,32	3 720,79	3 575,79	3 652,92
103-8055-62030	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст (108х4,0-Ду 040х3,2) – (280) – ППУ-ОЦ	шт		10903,20	13 140,53	12 828,41	12 328,47	12 594,39
103-8055-62031	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст (108х4,0-Ду 057х4,0) – (280) – ППУ-ОЦ	шт		13617,20	16 411,45	16 021,83	15 397,24	15 729,36
103-8055-62032	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст (089х4,0-089х4,0) – (315) – ППУ-ОЦ	шт		9440,00	11 377,09	11 106,85	10 674,00	10 904,24
103-8055-62033	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода и металлической заглушкой изоляции Ст 530х9,0-1 ППУ-ПЭ-850	шт		55293,81	66 840,08	65 057,21	62 521,81	63 870,42
103-8055-62034	Элемент трубопровода с металлической заглушкой изоляции и кабелем вывода Ст. 530х9,0-1-ППУ-ПЭ-850 К	шт		32259,03	38 678,57	37 955,11	36 476,93	37 262,72
	Термоусаживаемые муфты для заделки стыков труб ППУ.							
103-8055-52018	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 110мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 32,38,45мм. Диаметр П/Э оболочки, 110мм.)	шт		198,90	239,71	234,02	224,90	228,75
103-8055-52019	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 110мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 32,38,45мм. Диаметр П/Э оболочки, 110мм.)	шт		218,28	263,07	256,82	246,81	252,14
103-8055-52020	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 110мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 32,38,45мм. Диаметр П/Э оболочки, 110мм.)	шт		241,74	291,34	284,42	273,34	279,24
103-8055-52021	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 125мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 57мм. Диаметр П/Э оболочки, 125мм.)	шт		214,37	258,36	252,23	242,40	247,82
103-8055-52022	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 125мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 57мм. Диаметр П/Э оболочки, 125мм.)	шт		235,62	283,97	277,22	266,42	272,17
103-8055-52023	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 125мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 57мм. Диаметр П/Э оболочки, 125мм.)	шт		259,08	312,24	304,83	292,95	299,27
103-8055-52024	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 125мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 57мм. Диаметр П/Э оболочки, 125мм.)	шт		475,32	572,86	559,25	537,45	549,05
103-8055-52025	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 140мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 57,76мм. Диаметр П/Э оболочки, 140мм.)	шт		273,36	329,45	321,63	309,09	315,76
103-8055-52026	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 140мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 57,76мм. Диаметр П/Э оболочки, 140мм.)	шт		299,88	361,42	352,83	339,08	346,39
103-8055-52027	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 140мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 57,76мм. Диаметр П/Э оболочки, 140мм.)	шт		330,48	398,29	388,63	373,68	381,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-52028	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 140мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 57,76мм. Диаметр П/Э оболочки, 140мм.)	шт		648,72	781,84	763,27	733,52	749,34
103-8055-52029	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 160мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 76,89мм. Диаметр П/Э оболочки, 160мм.)	шт		297,84	358,96	350,43	336,77	344,04
103-8055-52030	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 160мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 76,89мм. Диаметр П/Э оболочки, 160мм.)	шт		326,40	393,38	384,03	369,07	377,03
103-8055-52031	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 160мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 76,89мм. Диаметр П/Э оболочки, 160мм.)	шт		360,06	433,94	423,64	407,13	415,91
103-8055-52032	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 160мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 76,89мм. Диаметр П/Э оболочки, 160мм.)	шт		717,06	864,20	843,67	810,79	828,28
103-8055-52033	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 180мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 89,108мм. Диаметр П/Э оболочки, 180мм.)	шт		338,85	408,39	398,69	383,15	391,41
103-8055-52034	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 180мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 89,108мм. Диаметр П/Э оболочки, 180мм.)	шт		369,24	445,01	434,44	417,51	426,51
103-8055-52035	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 180мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 89,108мм. Диаметр П/Э оболочки, 180мм.)	шт		411,06	495,41	483,64	464,79	474,82
103-8055-52036	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 180мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 89,108мм. Диаметр П/Э оболочки, 180мм.)	шт		778,26	937,96	915,68	879,99	898,96
103-8055-52037	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 200мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 108мм. Диаметр П/Э оболочки, 200мм.)	шт		373,43	450,06	439,37	422,25	431,36
103-8055-52038	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 200мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 108мм. Диаметр П/Э оболочки, 200мм.)	шт		411,06	495,41	483,64	464,79	474,82
103-8055-52039	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 200мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 108мм. Диаметр П/Э оболочки, 200мм.)	шт		450,84	543,35	530,45	509,77	520,77
103-8055-52040	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 200мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 108мм. Диаметр П/Э оболочки, 200мм.)	шт		863,84	1 041,22	1 016,49	976,87	997,95
103-8055-52041	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 225мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 133мм. Диаметр П/Э оболочки, 225мм.)	шт		438,26	528,19	515,65	495,55	506,24
103-8055-52042	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 225мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 133мм. Диаметр П/Э оболочки, 225мм.)	шт		478,38	578,54	562,85	540,91	552,58
103-8055-52043	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 225мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 133мм. Диаметр П/Э оболочки, 225мм.)	шт		527,34	635,55	620,45	596,27	609,14
103-8055-52044	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 225мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 133мм. Диаметр П/Э оболочки, 225мм.)	шт		950,64	1 145,71	1 118,50	1 074,91	1 098,09
103-8055-52045	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 250мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=500мм (Диаметр стальной трубы, 159мм. Диаметр П/Э оболочки, 250мм.)	шт		497,90	600,07	585,82	562,99	575,13
103-8055-52046	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 250мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=600мм (Диаметр стальной трубы, 159мм. Диаметр П/Э оболочки, 250мм.)	шт		547,74	660,14	644,46	619,34	632,70
103-8055-52047	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 250мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 159мм. Диаметр П/Э оболочки, 250мм.)	шт		804,86	728,98	711,66	683,93	698,68
103-8055-52048	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 250мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 159мм. Диаметр П/Э оболочки, 250мм.)	шт		1124,04	1 354,69	1 322,52	1 270,97	1 296,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-52049	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 280мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=500мм (Диаметр стальной трубы, 159,163мм. Диаметр П/Э оболочки, 280мм.)	шт		560,14	675,08	659,05	633,37	647,03
103-8055-52050	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 280мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=600мм (Диаметр стальной трубы, 159,163мм. Диаметр П/Э оболочки, 280мм.)	шт		615,06	741,27	723,66	695,46	710,46
103-8055-52051	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 280мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 159,163мм. Диаметр П/Э оболочки, 280мм.)	шт		677,28	616,26	796,87	765,81	782,33
103-8055-52052	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 280мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 159,163мм. Диаметр П/Э оболочки, 280мм.)	шт		1425,96	1 718,57	1 677,75	1 612,36	1 647,14
103-8055-52053	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 315мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=500мм (Диаметр стальной трубы, 219мм. Диаметр П/Э оболочки, 315мм.)	шт		753,78	906,46	886,88	852,31	870,70
103-8055-52054	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 315мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=600мм (Диаметр стальной трубы, 219мм. Диаметр П/Э оболочки, 315мм.)	шт		830,28	1 000,65	978,89	938,81	959,06
103-8055-52055	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 315мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 219мм. Диаметр П/Э оболочки, 315мм.)	шт		912,90	1 100,23	1 074,09	1 032,23	1 054,50
103-8055-52056	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 315мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 219мм. Диаметр П/Э оболочки, 315мм.)	шт		1728,90	2 083,67	2 034,18	1 954,90	1 997,07
103-8055-52057	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 355мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 219мм. Диаметр П/Э оболочки, 355мм.)	шт		1124,04	1 354,69	1 322,52	1 270,97	1 298,39
103-8055-52058	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 355мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 219мм. Диаметр П/Э оболочки, 355мм.)	шт		2463,30	2 968,77	2 898,25	2 785,30	2 845,38
103-8055-52059	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 400мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 273мм. Диаметр П/Э оболочки, 400мм.)	шт		1313,90	1 583,52	1 545,90	1 485,66	1 517,70
103-8055-52060	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 400мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 273мм. Диаметр П/Э оболочки, 400мм.)	шт		3025,32	3 646,11	3 559,51	3 420,79	3 494,58
103-8055-52061	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 450мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 273,325мм. Диаметр П/Э оболочки, 450мм.)	шт		1728,90	2 083,67	2 034,18	1 954,90	1 997,07
103-8055-52062	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 450мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 273,325мм. Диаметр П/Э оболочки, 450мм.)	шт		4495,14	5 417,54	5 288,86	5 082,74	5 192,38
103-8055-52063	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 500мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 325мм. Диаметр П/Э оболочки, 500мм.)	шт		2014,50	2 427,87	2 370,21	2 277,84	2 326,97
103-8055-52064	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 500мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 325мм. Диаметр П/Э оболочки, 500мм.)	шт		5359,08	6 458,76	6 305,35	6 059,62	6 190,33
103-8055-52065	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 560мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 426мм. Диаметр П/Э оболочки, 560мм.)	шт		2296,02	2 767,16	2 701,44	2 596,16	2 652,16
103-8055-52066	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 560мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 426мм. Диаметр П/Э оболочки, 560мм.)	шт		6483,12	7 813,45	7 627,86	7 330,59	7 488,72
103-8055-52067	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 630мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 426мм. Диаметр П/Э оболочки, 630мм.)	шт		2627,81	3 167,03	3 091,81	2 971,31	3 035,40
103-8055-52068	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 630мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 426мм. Диаметр П/Э оболочки, 630мм.)	шт		7433,76	8 959,17	8 746,36	8 405,50	8 586,81
103-8055-52069	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 710мм для изоляции труб в ППУ изоляции. L=700мм (Диаметр стальной трубы, 530мм. Диаметр П/Э оболочки, 710мм.)	шт		3284,75	3 958,78	3 864,75	3 714,13	3 794,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-52070	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 710мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 530мм. Диаметр П/Э оболочки, 710мм.)	шт		9301,38	11 210,02	10 943,75	10 517,26	10 744,12
103-8055-52071	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 800мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 630мм. Диаметр П/Э оболочки, 800мм.)	шт		4218,72	5 064,40	4 963,63	4 770,19	4 873,08
103-8055-52072	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 800мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 630мм. Диаметр П/Э оболочки, 800мм.)	шт		11911,56	14 355,81	14 014,82	13 468,64	13 758,16
103-8055-52073	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 900мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 720мм. Диаметр П/Э оболочки, 900мм.)	шт		4910,28	5 917,87	5 777,30	5 552,15	5 671,91
103-8055-52074	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 900мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 720мм. Диаметр П/Э оболочки, 900мм.)	шт		13830,18	16 868,13	16 272,22	15 838,06	15 975,38
103-8055-52075	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 1000мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 820мм. Диаметр П/Э оболочки, 1000мм.)	шт		5393,90	8 500,73	6 346,32	6 099,99	6 230,55
103-8055-52076	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 1000мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 820мм. Диаметр П/Э оболочки, 1000мм.)	шт		15230,64	18 355,96	17 919,96	17 221,59	17 593,06
103-8055-52077	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 1100мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 920мм. Диаметр П/Э оболочки, 1100мм.)	шт		6535,14	7 876,15	7 689,07	7 389,41	7 548,80
103-8055-52078	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 1100мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 920мм. Диаметр П/Э оболочки, 1100мм.)	шт		16492,38	19 876,61	19 404,49	18 648,26	19 050,51
103-8055-52079	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 1200мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 1020мм. Диаметр П/Э оболочки, 1200мм.)	шт		7841,84	9 209,94	8 991,18	8 640,78	8 827,16
103-8055-52080	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 1200мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=1300мм (Диаметр стальной трубы, 1020мм. Диаметр П/Э оболочки, 1200мм.)	шт		17720,48	21 356,89	20 649,42	20 036,88	20 469,08
103-8055-52081	Муфта термоусаживаемая диаметр оболочки 1400мм для изоляции труб в ППУ изоляции, L=700мм (Диаметр стальной трубы, 1220мм. Диаметр П/Э оболочки, 1400мм.)	шт		10692,71	12 886,85	12 580,76	12 090,46	12 351,26
103-8055-03001	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.57/125	стык		1220,77	1 471,27	1 436,32	1 380,35	1 410,12
103-8055-03002	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.57/140	стык		1270,87	1 531,65	1 495,27	1 436,99	1 467,99
103-8055-03003	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.76/140	стык		1270,87	1 531,65	1 495,27	1 436,99	1 467,99
103-8055-03004	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.76/160	стык		1339,37	1 614,21	1 575,87	1 514,46	1 547,13
103-8055-03005	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.89/160	стык		1339,37	1 614,21	1 575,87	1 514,46	1 547,13
103-8055-03006	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.89/180	стык		1393,29	1 679,19	1 639,30	1 575,42	1 609,40
103-8055-03007	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.108/180	стык		1392,92	1 678,74	1 638,67	1 575,00	1 608,97
103-8055-03008	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.108/200	стык		1472,61	1 774,79	1 732,63	1 665,11	1 701,02
103-8055-03009	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.133/225	стык		1552,10	1 870,59	1 828,16	1 754,99	1 792,84
103-8055-03010	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.159/250	стык		1771,40	2 134,89	2 084,18	2 002,95	2 046,16
103-8055-03012	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.273/400	стык		3934,75	4 742,16	4 629,52	4 449,10	4 545,07
103-8055-03013	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.325/450	стык		5135,62	6 189,44	6 042,43	5 806,94	5 932,20
103-8055-03014	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (т/лента, оцинковка, компоненты системы, Изопан-345, замок) диам.377/500	стык		6211,12	7 485,64	7 307,83	7 023,03	7 174,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-03015	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (лента, однокровка, компоненты системы. Изолан-345, замок) diam.426/560	стык		7367,92	8 879,81	8 668,90	8 331,05	8 510,76
103-8055-03016	Комплект материалов для заделки СТЫКОВ СПМ-П (лента, однокровка, компоненты системы. Изолан-345, замок) diam.530/710	стык		10724,74	12 925,45	12 618,44	12 126,67	12 388,25
103-8055-03017	Пенопакет монтажный для труб 219x6	шт.		458,38	552,45	539,33	518,31	529,49
103-8055-03018	Пенопакет монтажный для труб 325	шт.		981,17	1 182,50	1 154,42	1 109,43	1 133,36
103-8055-04001	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 57/125	стык		2375,38	2 862,81	2 794,81	2 685,89	2 743,82
103-8055-04002	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 57/140	стык		2714,72	3 271,78	3 194,06	3 069,59	3 135,80
103-8055-04003	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 76/140	стык		2714,72	3 271,78	3 194,06	3 069,59	3 135,80
103-8055-04004	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 76/160	стык		2858,00	3 444,45	3 362,64	3 231,59	3 301,30
103-8055-04005	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 89/160	стык		2858,00	3 444,45	3 362,64	3 231,59	3 301,30
103-8055-04006	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 89/160	стык		3054,06	3 680,75	3 593,32	3 453,28	3 527,77
103-8055-04007	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 108/180	стык		3054,06	3 680,75	3 593,32	3 453,28	3 527,77
103-8055-04008	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 108/200	стык		3284,06	3 957,94	3 863,93	3 713,35	3 793,44
103-8055-04009	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 133/225	стык		3514,05	4 235,13	4 134,54	3 973,41	4 059,12
103-8055-04010	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 159/250	стык		4811,08	5 798,32	5 680,59	5 439,99	5 557,33
103-8055-04011	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 219/315	стык		5610,42	6 761,67	6 601,07	6 343,81	6 480,65
103-8055-04012	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 273/400	стык		5916,58	7 130,86	6 961,29	6 689,99	6 834,30
103-8055-04013	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 325/450	стык		8566,44	10 324,28	10 079,05	9 686,25	9 895,18
103-8055-04014	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 377/500	стык		8684,48	10 442,42	10 194,39	9 797,10	10 008,42
103-8055-04015	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 426/560	стык		9049,06	10 905,93	10 646,88	10 231,95	10 452,66
103-8055-04016	Заделка стыков методом сварки полиэтилена при монтаже трубопровода diam. 530/710	стык		12517,87	15 086,53	14 728,19	14 154,20	14 459,51
103-8055-04017	Комплект заделки стыков ППУ скорлупами с полиэтиленовой муфтой и термоусаживающей лентой L-300 мм (ст.108x4+ст57x4 – 315x16-2 – ППУ 280 ПЭ)	шт		2053,20	2 474,52	2 415,74	2 321,58	2 371,87
103-8055-04018	Комплект заделки стыков ППУ скорлупами с полиэтиленовой муфтой и термоусаживающей лентой L-300 мм (ст.89x4+ст57x4 – 295x16-2 – ППУ 250 ПЭ)	шт		1699,20	2 047,88	1 999,23	1 921,32	1 962,76
103-8055-04019	Комплект заделки стыков ППУ скорлупами с полиэтиленовой муфтой и термоусаживающей лентой L-300 мм (ст.57x4+ст57x4 – 225x16-1 – ППУ 225 ПЭ)	шт		1534,00	1 846,78	1 804,86	1 734,52	1 771,94
103-8055-04020	Комплект для заделки стыков пенополиуретановыми скорлупами f= 300 мм ( 57x4.0 + 89x4.0 ) ( с муфтой и лентой )	шт		1699,20	2 047,88	1 999,23	1 921,32	1 962,76
103-8055-04021	Комплект для заделки стыков ( ст 89x4.0 + ст 89x4.0 – 2 ППУ	шт		2053,20	2 474,52	2 415,74	2 321,59	2 371,87
103-8055-04022	Комплект для изоляции стыка с компонентами 280 ОЦ ОЗТИ	шт		1817,20	2 190,09	2 138,07	2 054,74	2 099,07
103-8055-04023	Комплект для изоляции стыка с компонентами 315 ОЦ ОЗТИ	шт		2006,00	2 417,63	2 360,21	2 268,22	2 317,15
103-8055-12011	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 57 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 125 мм	шт.		1376,88	1 811,06	1 515,73	1 405,59	1 447,12
103-8055-02021	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 76 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 140 мм	шт.		1765,86	2 068,49	1 944,21	1 802,94	1 856,20
103-8055-02031	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 89 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 180мм	шт.		2074,78	2 428,01	2 284,34	2 118,35	2 180,93



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-02041	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 108 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 200 мм	шт.		2796,63	3 272,75	3 079,09	2 855,36	2 939,71
103-8055-02051	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 133 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 225 мм	шт.		3719,59	4 352,84	4 095,27	3 797,70	3 909,89
103-8055-02061	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 159 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 250 мм	шт.		4546,16	5 320,14	5 005,33	4 641,63	4 778,75
103-8055-02071	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 219 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 315 мм	шт.		8954,56	10 479,06	9 858,99	9 142,60	9 412,69
103-8055-02081	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 273 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 400 мм	шт.		10469,95	12 252,44	11 527,43	10 689,81	11 005,61
103-8055-02091	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 325 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 450 мм	шт.		14243,92	16 668,93	15 682,59	14 543,04	14 972,67
103-8055-02101	Отводы стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 426 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 560 мм	шт.		22730,80	26 600,69	25 026,66	23 208,15	23 893,76
103-8055-03011	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 57 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 125 мм	шт.		2696,01	3 155,00	2 968,31	2 752,63	2 833,95
103-8055-03021	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 76 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 140 мм	шт.		3313,19	3 877,25	3 647,83	3 382,76	3 482,70
103-8055-03031	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 89 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 160 мм	шт.		3944,14	4 615,62	4 342,50	4 026,97	4 145,93
103-8055-03041	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 108 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 200 мм	шт.		5984,09	7 002,87	6 588,49	6 109,75	6 290,24
103-8055-03051	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 133 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 225 мм	шт.		7701,61	9 012,80	8 479,49	7 863,34	8 095,64
103-8055-03061	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 159 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 250 мм	шт.		10122,78	11 848,17	11 145,21	10 335,36	10 640,89
103-8055-03071	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 219 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 315 мм	шт.		12991,00	15 202,70	14 303,11	13 263,81	13 655,65
103-8055-03081	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 273 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 400 мм	шт.		21573,60	25 246,47	23 752,57	22 026,64	22 677,35
103-8055-73081	Тройник стальной в ППУ изоляции Ø д. 273х7/450-89х3,5/140 с кабелем ввода ОДК	шт.		17206,04	20 135,34	18 943,88	17 567,37	18 086,34
103-8055-73082	Тройник стальной в ППУ изоляции Ø д. 219х6/355-57х3,5/140 с кабелем ввода ОДК	шт.		12682,24	14 841,37	13 983,17	12 948,57	13 331,09
103-8055-73083	Тройник стальной в ППУ изоляции Ø д. 219х6/355-76х3,5/160 с кабелем ввода ОДК	шт.		13328,50	15 597,66	14 674,70	13 808,40	14 010,42
103-8055-73084	Тройник стальной в ППУ изоляции Ø д. 219х6/355-89х3,5/180 с кабелем ввода ОДК	шт.		13524,93	15 827,53	14 890,97	13 808,95	14 216,90
103-8055-73085	Тройник стальной в ППУ изоляции Ø д. 219х6/355-108х4,5/200 с кабелем ввода ОДК	шт.		13712,36	16 046,87	15 097,34	14 000,32	14 413,92
103-8055-73086	Тройник стальной Ø92с в ППУ изоляции ПЭ д. 219х6/355-57х3,5/140 с кабелем вывода ОД	шт.		11899,53	13 925,41	13 101,41	12 149,42	12 508,34
103-8055-73087	Тройник стальной Ø92с в ППУ изоляции ПЭ д. 219х6/355-76х3,5/160 с кабелем вывода ОДК	шт.		12491,81	14 618,52	13 753,51	12 754,14	13 130,92
103-8055-73088	Тройник стальной Ø92с в ППУ изоляции ПЭ д. 219х6/355-89х3,5/180 с кабелем вывода ОДК	шт.		12840,26	14 782,25	13 916,95	12 905,71	13 286,96
103-8055-73089	Тройник стальной Ø92с в ППУ изоляции ПЭ д. 219х6/355-108х4,5/200 с кабелем вывода ОД	шт.		12826,19	15 009,83	14 121,66	13 095,54	13 482,41
103-8055-73090	Тройник стальной Ø92с в ППУ изоляции ПЭ д. 219х6/355-159х4,5/280 с кабелем вывода ОД	шт.		15079,84	17 647,16	16 602,93	15 396,52	15 851,38
103-8055-73091	Тройник (Ø159х5,0+Ø25х3,2)/ (Ø108х4,0+Ø25х3,2)- ППУ-ПЭ 355 ГОСТ 8732-78, Ø92С ГОСТ 8731-74 с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	шт.		6742,37	7 890,25	7 423,36	6 883,96	7 087,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103-8055-73092	Тройник (Ø108x4,0+Ø25x3,2)/ (Ø108x4,0+Ø25x3,2)- 90-ППУ-ПЭ 315-315 ГОСТ 10704-91, группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	шт.		9961,07	11 656,93	10 967,16	10 170,25	10 470,70
103-8055-73093	Тройник (Ø57x3,5+Ø25x3,2)/ (Ø57x3,5+Ø25x3,2)- ППУ-ПЭ 250-250 ГОСТ 10704-91, группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	шт.		8224,84	7 284,61	6 853,56	6 355,56	6 543,32
103-8055-03091	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 325 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 450 мм	шт.		25886,94	30 294,15	28 501,57	26 430,57	27 211,36
103-8055-03101	Тройник стандартные теплогидроизолированные ППУ диаметр трубы 426 мм, диаметр полиэтиленовой оболочки 560 мм	шт.		27690,25	32 404,47	30 487,02	28 271,75	29 106,95
103-8055-43101	Устройство для ввода кабеля под теплоизоляцию ЛЕКУ	шт.		183,60	214,86	202,14	187,46	192,99
103-8055-43102	Комплект для заделки ТКЛД.45	шт.		367,20	429,72	404,29	374,91	385,99
103-8055-43103	Тройниковое ответвление Ст.57-57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		3970,25	4 646,18	4 371,25	4 053,62	4 173,36
103-8055-43104	Тройниковое ответвление Ст.78-57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		7054,59	8 255,62	7 767,11	7 202,73	7 415,51
103-8055-43105	Тройниковое ответвление Ст.89-57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		7336,79	8 585,87	8 077,82	7 490,86	7 712,16
103-8055-43106	Тройниковое ответвление Ст.89-78-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		7778,69	9 103,00	8 564,36	7 942,05	8 176,67
103-8055-43107	Тройниковое ответвление Ст.108-57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		10198,66	11 934,97	11 228,75	10 412,84	10 720,45
103-8055-43108	Тройниковое ответвление Ст.108-89-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		9538,18	11 182,04	10 501,56	9 738,49	10 026,18
103-8055-43109	Тройниковое ответвление Ст.159-57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		13403,40	15 685,31	14 757,17	13 684,87	14 089,15
103-8055-43110	Тройниковое ответвление Ст.159-89-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		14436,55	16 894,35	15 894,67	14 739,72	15 175,16
103-8055-43111	Тройниковое ответвление Ст.159-108-2-ППУ-ПЭ- ОДК	шт.		13283,36	15 544,83	14 625,00	13 562,31	13 962,97
103-8055-43112	Тройниковое ответвление Ст.219-89-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		20317,60	23 776,65	22 369,72	20 744,27	21 357,10
103-8055-43113	Тройниковое ответвление Ст.219-108-2-ППУ-ПЭ- ОДК	шт.		21472,82	25 128,53	23 641,61	21 923,74	22 571,41
103-8055-43114	Тройниковое ответвление Ст.219-159-2-ППУ-ПЭ- ОДК	шт.		21159,24	24 761,57	23 296,36	21 603,58	22 241,79
103-8055-43115	Тройниковое ответвление Ст.325-57-2-ППУ-ПЭ-ОДК	шт.		33273,65	38 938,44	36 634,36	33 972,40	34 976,01
103-8055-43118	Тройники параллельные Ст.78-57-2-ППУ-ПЭ с заглушкой изоляции 57x200 тип 2 ОДК	шт.		8282,44	9 692,51	9 118,98	8 456,37	8 706,19
103-8055-43117	Тройники параллельные Ст.78-57-2-ППУ-ПЭ с заглушкой изоляции 78x200 тип 2 ОДК	шт.		8328,12	9 745,97	9 169,27	8 503,01	8 754,20
103-8055-43118	Тройники параллельные Ст.89-78-2-ППУ-ПЭ с заглушкой изоляции 78x200 тип 2 ОДК	шт.		9712,13	11 385,61	10 693,08	9 916,09	10 209,03
103-8055-43119	Тройники параллельные Ст.89-78-2-ППУ-ПЭ с заглушкой изоляции 89x200 тип 2 ОДК	шт.		9965,58	11 662,21	10 972,13	10 174,86	10 475,45
103-8055-43120	Тройники параллельные Ст.108-89-2-ППУ-ПЭ с заглушкой изоляции 89x200 тип 2 ОДК	шт.		11374,71	13 311,24	12 523,58	11 613,58	11 956,67
103-8055-43121	Тройники параллельные Ст.108-89-2-ППУ-ПЭ с заглушкой изоляции 108x200 тип 2 ОДК	шт.		11835,12	13 850,03	13 030,49	12 083,66	12 440,63
103-8055-43122	Тройники параллельные Ст.159-108-2-ППУ-ПЭ с заглушкой изоляции 159x200 тип 2 ОДК	шт.		16037,61	18 767,99	17 657,44	16 374,40	16 658,13
103-8055-43123	Затвор поворотный Ду-250мм тип 017W (Ру-1,6 Мпа, Т=130 С, Max-150 С)	шт.		6094,07	7 131,58	6 709,56	6 222,05	6 405,86
103-8055-43124	Затвор поворотный Ду-300мм тип 017W (Ру-1,6 Мпа, Т=130 С, Max-150 С)	шт.		7779,86	9 104,14	8 585,42	7 943,04	8 177,69
103-8055-43125	Затвор поворотный с редуктором Ду-400мм тип 017W (Ру-1,6 Мпа, Т=130 С, Max-150 С)	шт.		25945,17	30 362,29	28 565,68	26 490,02	27 272,58
103-8055-43126	Затвор поворотный с редуктором Ду-500мм тип 017W (Ру-1,6 Мпа, Т=130 С, Max-150 С)	шт.		40791,36	47 736,03	44 911,37	41 847,98	42 878,34
104-0103-00001	Теплоизоляционные плиты Пеноплэкс 35, плотность 35 кг/м <sup>3</sup> , коэффициент теплопроводности 0,030 Вт/(м.ОС), группа горючести Г1.	м <sup>3</sup>	35	4178,49	6 006,26	5 831,31	5 732,89	5 999,52
104-0103-00002	Плиты из экструдированного пенополистирола "Пеноплэкс-45"	м <sup>3</sup>	42	5115,24	7 352,77	7 138,60	7 018,11	7 344,52
104-0103-00003	Пенополистирол Пеноплэкс К (50*600*1200)	м <sup>3</sup>		4815,24	6 921,54	6 719,93	6 606,51	6 913,78
104-0103-00004	Минераловатная плита ППЖ 200 (1000*500*50)*3, Тизол г. Н.Тамил	м <sup>3</sup>		3690,00	5 304,09	5 149,60	5 062,68	5 298,15
104-0103-00005	Мин.вата "URSA" ППЖ 200 М-11 (9000*600*50мм)*2	рул.		987,00	1 418,74	1 377,41	1 354,16	1 417,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0103-00006	Декор. Экраны для радиаторов из ДВП с ламинированным покрытием	м/п		2130,00	3 061,71	2 972,53	2 922,36	3 059,28
104-0103-10006	Панели декоративные для радиаторов с ламинированным покрытием Venge	м2		2823,35	4 058,35	3 940,14	3 873,64	4 053,80
104-0103-00007	Минплита Фасад Баттс 1000*800*50 Rockwool 85 кг/м3 (2,4 м2 = 0,12 м3) (4 шт)	м3		6960,91	10 005,77	9 714,33	9 550,37	9 994,56
104-0103-00008	Минплита Руф Баттс 1000*800*50 Rockwool (2,4 м2 = 0,086 м3) (4 шт)	м3		5568,74	8 033,38	7 799,39	7 667,75	8 024,39
104-0103-00009	URSA Экструдированный пенополистирол XPS-N-111-L 1205 x 600 x 50 мм. (6 м.кв = 0,3 м.куб) (8 шт.)	м3		4015,00	5 771,25	5 603,15	5 508,58	5 764,78
104-0103-00010	Теплоизоляция полов с эксплуатационной нагрузкой до 3 кПа Rockwool Флор Баттс (1000x600x50-170 мм).	м3		6420,84	9 229,46	8 960,64	8 809,39	9 219,12
104-0103-00011	Теплоизоляция вентилируемых фасадов Утеплитель ROCKWOOL "Венти-Баттс" (1000x600x50-180 мм)	м3		4512,59	6 488,50	6 297,57	6 191,27	6 479,23
104-0103-00012	Теплоизоляция ненагружаемых конструкций ROCKWOOL "Лайт Баттс" 1000x600x50 мм.	м3		2086,27	2 998,86	2 911,51	2 862,37	2 995,50
104-0103-00013	Утеплитель Каплек PL50-R6	м2		1478,90	2 125,80	2 063,89	2 029,05	2 123,42
104-0103-00014	Утеплитель Каплек KK plus листы KK + PL13-R8	м2		818,04	1 175,87	1 141,62	1 122,35	1 174,55
104-0721-00001	Вентилируемые фасады.ТЕХНО Вент Проф Плотность 100 кг/м3. Размер 1200x800x50-200 мм. код ТСТН 013870	м3		3200,00	4 599,75	4 465,78	4 390,40	4 594,60
104-0103-00015	Минераловатные плиты на основе базальтовых пород "Лайнрок РУФ" плотность 135-185 кг/м3, расчетное значение теплопроводности 0,045Вт, группа горючести НГ.	м3		4199,15	6 035,95	5 860,14	5 761,23	6 029,19
104-0103-00016	Минераловатные плиты на основе базальтовых пород "Лайнрок ФАСАД" плотность 145-175 кг/м3, расчетное значения теплопроводности 0,042Вт, группа горючести НГ.	м3		4180,79	6 009,56	5 834,52	5 736,04	6 002,83
104-8010-007	Панели с дополнительной звукоизоляцией марки ЗИПС-Вектор стеновые раз.1500*500*40мм	м2		994,07	1 163,31	1 094,48	1 014,95	1 044,93
104-8010-008	Панели с дополнительной звукоизоляцией марки ЗИПС-Модуль стеновые раз.1500*500*70мм	м2		1002,66	1 173,36	1 103,93	1 023,72	1 053,96
104-8010-009	Панели с дополнительной звукоизоляцией марки ЗИПС-СИНЕМА стеновые раз.1500*500*120мм	м2		1267,24	1 506,39	1 417,25	1 314,27	1 353,10
104-8010-010	Плиты минеральные Шуманот-ЕМ раз.1000*800*50мм ( индекс шумопоглощения NRS=0,9)	м2		246,00	353,61	343,31	337,51	353,21
104-8131-08051	Плиты теплоизоляционные URSA П-75	м3		3142,57	3 677,59	3 459,98	3 208,56	3 303,34
104-8131-08052	Облицовочные акустические плиты "Gedina Escorion"	м2		228,43	398,92	372,66	345,96	357,08
104-8131-08053	Панели потолочные "Амстронг" Prima Planks	м2		358,47	626,02	584,80	542,91	560,35
104-8131-08054	Краска особобойкая латексная "Santex-7" "Santex-20"	кг		291,85	509,68	476,12	442,01	456,22
104-8131-08055	Краска особобойкая латексная "Alpina Megamax 3" матовая	кг		269,16	470,05	439,10	407,65	420,75
104-8131-08058	Керамогранит Arkim Коллекция Altair полированный 60*60	м2		1290,68	2 254,00	2 105,59	1 954,76	2 017,57
104-8131-88056	Керамогранит Karata Marazzi Арена Кирпичный полированный TU600901R (Размер - 60см x 60см.)	м2		959,71	1 676,00	1 565,65	1 453,50	1 500,20
104-8131-88057	Керамическая плитка 30x30см., Коллекция Керама Марazzi "Гармония"	м2		436,00	761,41	711,28	660,33	681,55
104-8131-88058	Керамический гранит 40x40см., Vitra Arkitekt с антибактериальным и антискользящим покрытием, моно цвета 40x40см.	м2		1184,00	2 067,70	1 931,56	1 793,19	1 850,81
104-8131-88059	Керамическая плитка Karata Marazzi - Sakura A 1707/860/20x30см., Kaleidoscope 5112/20x20 см., Naples 6127/25x40см., Palermo 6131/25x40см., 5009 20x20 (C-34548)	м2		500,00	873,16	815,69	757,26	781,59
104-8131-08057	Керамогранит Ego Dark Chocolate 45*45	м2		1077,25	1 881,27	1 757,41	1 631,51	1 683,94
104-8131-08058	Керамогранит Ego Sugar 2*45	шт		370,94	647,80	605,15	561,79	579,85
104-8131-08059	Керамогранит Arkim Коллекция Altair полированный 60*60	м2		1038,47	1 813,55	1 694,14	1 572,78	1 623,32
104-8131-08060	Керамогранит Arkim Коллекция Altair полированный 30*30	м2		1799,25	3 142,15	2 935,27	2 724,99	2 812,58
104-8131-08061	Керамическая плитка MDTQ Dots Rice 20*50	м2		1808,65	2 809,29	2 624,32	2 436,33	2 514,61
104-8131-08062	Керамическая плитка M6UJ Decoro Coffee 20*50	м2		1820,66	3 179,54	2 970,19	2 757,42	2 846,03
104-8131-08063	Керамический бордюр M6UJ Listello Rice	шт		573,62	1 001,75	935,79	868,76	896,67
104-8131-08064	Керамическая плитка M.J.P Match Baige 33,3*33,3	м2		1814,90	2 820,20	2 634,52	2 445,79	2 524,38
104-8131-08065	Стеклозная мозаика с авантюрином Arabica black 4*20*20 327*327	шт		179,77	313,85	293,28	272,27	281,02
104-8131-08066	Искусственный камень Фьорд Ленд	м2		932,14	1 627,86	1 520,88	1 411,74	1 457,11
104-8131-08067	Гидроизоляция "Техноэласт-Барьер"	м2		69,76	158,75	146,43	135,94	140,31
104-8131-08068	Плиты изоляционные из стекловолокна Шумостоп-К2: базальтовое волокно (1200*600*20)	м2		197,42	344,77	322,07	299,00	308,60
104-8131-08069	Пробковое покрытие Eco Cork Art	м2		1395,46	2 438,98	2 276,53	2 113,45	2 181,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-8131-08070	Муфта соединительная термоусаживаемая D = 400-ППУ	шт.		2454,00	4 285,58	4 003,41	3 716,62	3 836,05
104-8131-08071	Манжета термоусадочная СТМУК-273	шт.		1050,00	1 833,68	1 712,95	1 590,24	1 641,34
	Группа: Прочие материалы							
104-0116	Проволока из низкоуглеродистой стали отожженная диаметром 0,8 мм	т		44703,27	52 313,12	49 217,36	45 842,04	46 989,87
104-0141-1	Цилиндры кашированные Ф21 толщина 20 мм	м/п		80,40	94,08	88,52	82,08	84,51
104-0141-2	Цилиндры кашированные Ф25 толщина 20 мм	м/п		88,17	103,18	97,07	90,02	92,88
104-0141-3	Цилиндры кашированные Ф25 толщина 30 мм	м/п		121,89	142,64	134,20	124,45	128,13
104-0141-4	Цилиндры кашированные Ф32 толщина 20 мм	м/п		94,23	110,27	103,74	96,21	99,05
104-0141-5	Цилиндры кашированные Ф32 толщина 30 мм	м/п		129,66	151,74	142,76	132,39	136,30
104-0141-6	Цилиндры кашированные Ф38 толщина 30 мм	м/п		140,90	164,89	155,13	143,86	148,11
104-0141-7	Цилиндры кашированные Ф48 толщина 30 мм	м/п		148,69	174,00	163,70	151,81	156,29
104-0141-8	Цилиндры кашированные Ф57 толщина 30 мм	м/п		160,78	188,16	177,02	164,16	169,01
104-0141-9	Цилиндры кашированные Ф76 толщина 30 мм	м/п		186,71	218,50	205,57	190,83	196,26
104-0141-10	Цилиндры кашированные Ф89 толщина 30 мм	м/п		207,46	242,78	228,41	211,81	218,07
104-0141-11	Цилиндры кашированные Ф108 толщина 30 мм	м/п		259,32	303,47	285,52	264,77	272,59
104-0145	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиурета на ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3		7288,37	8 529,22	8 024,51	7 441,43	7 661,25
104-0161-1	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ 21,3 (Толщина изоляции - 13мм)	м		37,17	43,50	40,92	37,95	39,07
104-0161-2	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ 28,9 (Толщина изоляции - 13мм)	м		43,25	50,81	47,62	44,16	45,46
104-0161-3	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ 33,7 (Толщина изоляции - 13мм)	м		50,13	58,67	55,20	51,19	52,70
104-0161-4	Изоляция Thetmaflex FRZ 114,3 (Толщина изоляции - 13мм)	м		173,19	202,69	190,69	176,83	182,06
104-0161-5	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=15 (Толщина изоляции - 20мм)	м.п.		67,91	79,48	74,77	69,34	71,39
104-0161-6	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=40 (Толщина изоляции - 20мм)	м.п.		114,89	134,46	126,50	117,30	120,78
104-0161-7	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=50 (Толщина изоляции - 20мм)	м.п.		137,19	160,56	151,05	140,07	144,22
104-0161-8	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=25 (Толщина изоляции - 20мм)	м.п.		92,72	108,51	102,09	94,67	97,47
104-0161-9	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=32 (Толщина изоляции - 20мм)	м.п.		103,54	121,18	114,00	105,71	108,84
104-0161-10	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=57 (Толщина изоляции - 30мм)	м.п.		345,81	404,71	380,75	353,07	363,52
104-0161-11	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=40 (Толщина изоляции - 30мм)	м.п.		308,42	360,95	339,58	314,90	324,22
104-0161-12	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=76(Толщина изоляции - 30мм)	м.п.		478,16	557,26	524,27	486,16	500,55
104-0161-13	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=89 (Толщина изоляции - 30мм)	м.п.		532,80	623,55	588,83	543,99	560,08
104-0161-14	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=20 (Толщина изоляции - 30мм)	м.п.		227,08	265,76	250,02	231,85	238,71
104-0161-15	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=32(Толщина изоляции - 30мм)	м.п.		283,28	331,53	311,90	289,23	297,79
104-0161-16	Трубная теплоизоляция Thetmaflex FRZ д=57 (Толщина изоляции - 30мм)	м.п.		345,81	404,71	380,75	353,07	363,52
	Подраздел: прочие материалы для сигнализации, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог							
111-3120	Кронштейн для кабельных колодцев УКП-65	шт.		244,82	292,50	275,07	255,10	262,67
111-3121	Кронштейн для кабельных колодцев ККЛ-600	шт.		245,99	293,89	276,38	256,32	263,93
111-3122	Кронштейн для кабельных колодцев ККЛ-1300	шт.		453,64	542,00	509,70	472,70	486,73
111-3123	Кронштейн для кабельных колодцев ККУ-1900	шт.		724,27	865,34	813,77	754,69	777,10
111-3124	Кронштейн для крепления провода или кабеля вдоль фасада здания SC 93 6 PC	шт.		57,71	68,95	64,84	60,14	61,92
111-3125	Ремешки стяжные СС1 9-180 (100)	шт.		330,08	394,37	370,87	343,95	354,16
	Группа: Мачта светофорная							
111-1001	Мачта светофорная железобетонная центрифугированная длиной 8 м, с учетом гидроизоляции фундаментной части опор 14885-00-00 Объем бетона: 0,2 м3	шт.		3957,92	4 728,79	4 447,00	4 124,16	4 246,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
111-1002	Манча светофорная железобетонная центрифугированная длиной 10 м, с учетом гидроизоляции фундаментной части опор 14886-00-00 Объем бетона: 0,258 м3	шт.		4477,01	5 348,97	5 030,24	4 665,05	4 803,59
	Группа: Фундамент светофора							
111-1011	Фундамент светофора бетонный со складной лестницей, 13237-00-00 Объем бетона: 0,313 м3	шт.		1806,47	2 158,31	2 029,70	1 882,34	1 938,26
111-1012	Фундамент светофора с наклонной лестницей бетонный, 13238-00-00 Объем бетона: 0,41 м3	шт.		3035,35	3 626,52	3 410,43	3 162,83	3 256,77
111-1013	Фундамент светофора с наклонной лестницей усиленный бетонный, 15379-00-00 Объем бетона: 0,63 м3	шт.		3714,90	4 438,43	4 173,96	3 870,93	3 985,90
111-1014	Фундамент светофора карликового с двумя головками, тип II, бетонный, У-12810-00-00 Объем бетона: 0,28 м3	шт.		1495,02	1 786,20	1 679,76	1 557,81	1 604,08
111-1015	Фундамент светофора карликового с одной головкой, тип I, бетонный, У-11786-00-00 Объем бетона: 0,125 м3	шт.		724,86	866,04	814,43	755,30	777,74
111-1016	Фундамент переэдного светофора бетонный, 12843-00-00А Объем бетона: 0,125 м3	шт.		719,20	859,27	808,08	749,41	771,68
111-1021	Фундамент для маневровой колонки бетонный, 12811-00-00А Объем бетона 0,125 м3	шт.		730,52	872,80	820,78	761,20	783,79
111-2051	Фундамент карликового светофора металлический, тип I, 16908-01-00	шт.		1421,41	1 698,25	1 597,06	1 481,11	1 525,10
111-2052	Фундамент карликового светофора металлический, тип II, 18910-01-00	шт.		1942,38	2 320,69	2 182,41	2 023,96	2 084,09
111-2053	Фундамент карликового светофора металлический с одной головкой, 738-01-00, ПР32 ЦШ10.02.-96	шт.		1359,11	1 623,82	1 527,06	1 416,19	1 458,26
111-2054	Фундамент карликового светофора металлический с двумя головками, 739-01-00, ПР32 ЦШ10.02.-96	шт.		2016,01	2 408,66	2 265,13	2 100,69	2 163,09
111-2055	Фундамент переэдного светофора металлический 739-01-00	шт.		2435,08	2 909,35	2 735,96	2 537,36	2 612,70
	Группа: Желоб							
111-1051	Желоб линейный для прокладки кабелей железобетонный длиной 1 м, ЖЛ-1, 3.602.1-1.1 100 Объем бетона: 0,04 м3	шт.		383,11	457,72	430,45	399,20	411,06
111-1052	Желоб линейный для прокладки кабелей железобетонный длиной 3 м, ЖЛ-2, 3.602.1-1.1 100-01 Объем бетона: 0,11 м3	шт.		1063,55	1 270,69	1 194,96	1 108,21	1 141,12
111-1053	Желоб станционный для прокладки кабелей железобетонный длиной 1 м, ЖС-1, 3.602.1-1.1 100-04 Объем бетона: 0,05 м3	шт.		480,31	573,85	539,66	500,48	515,35
111-1054	Желоб станционный для прокладки кабелей железобетонный длиной 3 м, ЖС-2, 3.602.1-1.1 100-05 Объем бетона: 0,13 м3	шт.		1269,39	1 516,62	1 426,24	1 322,71	1 361,98
	Группа: Плита							
111-1061	Плита крышки для линейного желоба железобетонная длиной 1 м, ЮК-1, 3.602.1-11.300 Объем бетона: 0,013 м3	шт.		130,23	155,60	146,33	135,70	139,75
111-1062	Плита крышки для станционного желоба железобетонная длиной 1 м, ЮК-2, 3.602.1-1 1.300-01 Объем бетона: 0,022 м3	шт.		220,84	283,86	248,14	230,12	236,96
	Группа: Блоки							
111-3001	Блоки фундаментные 300x575x300, объем бетона 0,05 м3	шт.		1153,21	1 377,83	1 295,72	1 201,64	1 237,33
111-3002	Блоки фундаментные 500x500x150, объем бетона 0,04 м3	шт.		1138,56	1 357,82	1 277,00	1 184,30	1 219,47
111-3003	Блоки фундаментные 1300x570x300, объем бетона 0,22 м3	шт.		1869,69	2 234,08	2 100,96	1 948,42	2 006,30
111-3004	Блоки фундаментные 1200x800x300, объем бетона 0,22 м3	шт.		1648,79	2 208,87	2 077,25	1 926,44	1 983,66
111-3005	Блоки фундаментные 810x760x340, объем бетона 0,21 м3	шт.		1578,91	1 886,42	1 774,01	1 645,23	1 694,08
111-3006	Блоки фундаментные 810x380x340, объем бетона 0,10 м3	шт.		1753,43	2 094,92	1 970,10	1 827,07	1 881,32
111-3007	Блоки фундаментные 2400x300x600, объем бетона 0,43 м3	шт.		2767,41	3 306,40	3 109,38	2 883,64	2 969,29
	Группа: Плиты покрытий							
111-3071	Плиты покрытия для кирпичных станционных колодцев П-1-10	шт.		12208,08	14 585,75	13 716,27	12 720,82	13 098,09
111-3072	Плиты покрытия для кирпичных станционных колодцев П-1-80	шт.		13760,55	16 440,47	15 461,53	14 338,49	14 764,84
111-3073	Плиты покрытия для кирпичных станционных колодцев П-2-10	шт.		12765,67	15 251,89	14 344,02	13 301,83	13 697,18
111-3074	Плиты покрытия для кирпичных станционных колодцев П-2-80	шт.		14583,06	17 423,25	16 385,54	15 195,55	15 646,46
	Группа: Консоль							
111-3110	Консоль чугунная для кабельных колодцев КК4-1	шт.		87,30	104,31	98,09	90,96	93,67
111-3111	Консоль чугунная для кабельных колодцев КК4-2	шт.		104,97	125,40	117,93	109,37	112,62
111-3112	Консоль чугунная для кабельных колодцев КК4-3	шт.		139,94	167,20	157,24	145,82	150,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
111-3113	Консоль чугунная для кабельных колодцев ККЧ-4	шт.		231,66	276,79	260,29	241,39	248,57
111-3114	Консоль чугунная для кабельных колодцев КД-6	шт.		452,80	540,98	508,75	471,82	465,83
201-0393-00001	Лестничное ограждение из нержавеющей стали (№ 6) (3 ригеля д=16мм., крепление ригелей к стойке при помощи кронштейнов, стойки д=38мм., через 2 ступени, поручень д=38мм.)	м		3813,58	4 555,15	4 426,16	4 375,95	4 402,98
201-0393-00002	Лестничное ограждение из нержавеющей стали (№ 5) (2 ригеля д=16мм крепление ригелей к стойке при помощи кронштейнов, стойки д=38мм., через 2 ступени, поручень д=38мм.)	м		3474,58	4 150,25	4 032,73	3 986,98	4 011,61
201-0393-00003	Ограждение из стали нержавеющей полированной, со стойками 38,1 мм. Через одну ступень, поручень 50,8 мм. и тремя тетивами рл 16 мм. на тгиводержателях	м		4830,51	5 769,66	5 606,47	5 542,87	5 577,11
201-0393-00004	Желоб ПСВ-1	м		157,10	187,65	182,34	180,27	181,38
201-0393-00005	Крыш (скоба) крепления желоба ПСВ-10	шт		101,45	121,18	117,75	116,41	117,13
201-0393-00006	Скоба для крепления труб ПСВ-9	шт		79,71	95,21	92,51	91,46	92,03
201-0393-00007	Анкер НЛС 12х100	шт		75,22	89,85	87,30	86,31	86,85
201-0393-00008	Воздушный клапан КВК-400М (415М)	шт		2887,05	3 448,47	3 350,82	3 312,80	3 333,27
201-0393-00009	Воздушный клапан КВК-315М (355М)	шт		2153,83	2 572,67	2 499,82	2 471,46	2 486,72
201-0393-00010	Воздушный клапан КВК-200М	шт		918,53	1 084,76	1 063,78	1 051,69	1 058,19
201-0393-00011	Воздушный клапан КВК-160М	шт		824,88	985,29	957,39	946,53	952,37
201-0393-00012	Воздушный клапан КВК-140М (125М)	шт		815,72	974,35	946,76	936,01	941,60
201-0393-00013	Воздушный клапан КВК-100М	шт		689,07	799,18	776,55	767,74	772,48
201-0393-00014	Воздушный клапан АВК-150х150	шт		1338,99	1 599,37	1 554,08	1 536,45	1 545,94
201-0393-00015	Алюминиевая клейкая лента шириной 50 мм, 10 м.	уп.		211,67	253,07	245,90	243,11	244,62
201-0393-00016	Гибкие неизолированные воздуховоды ALUDUCT Ду 250, L=10м	шт		892,38	1 065,91	1 035,73	1 023,96	1 030,30
201-0393-00017	Гибкие неизолированные воздуховоды ALUDUCT Ду 200, L=10м	шт		688,14	821,96	798,68	789,62	794,50
201-0393-00018	Гибкие неизолированные воздуховоды ALUDUCT Ду 100, L=10м	шт		309,00	369,09	358,64	354,57	356,76
201-0393-00018	Гибкий воздуховод Д-160 мм	м		318,84	380,61	369,83	365,63	367,89
201-0393-00019	Клапан воздушный КВК-250М	шт		1123,73	1 342,25	1 304,24	1 289,45	1 297,41
201-0393-10019	Клапан вакуумный д. 110 мм. (воздушный клапан Mini Vent)	шт		950,00	1 134,74	1 102,61	1 090,10	1 096,83
201-0393-00020	Воздушный клапан АВК-300х300	шт		2016,38	2 408,46	2 340,26	2 313,71	2 328,01
201-0393-00021	Вентилятор канальный RKC 355E1	шт		32900,00	39 297,79	38 184,97	37 751,78	37 984,87
201-0393-00022	Вентилятор канальный RKC 400D3	шт		45500,00	54 348,00	52 809,00	52 209,90	52 532,41
201-0393-00023	Местный вентиляторный отсос МВО-1,2МС-01х1,0	шт		15683,05	18 732,80	18 202,33	17 995,84	18 107,00
201-0393-00024	Местный вентиляторный отсос МВО-1,2МС-05х1,0	шт		10055,09	12 010,42	11 670,31	11 537,92	11 609,19
201-0393-00025	Местный вентиляторный отсос МВО-1МС-016х1,0	шт		8898,31	10 628,69	10 327,71	10 210,55	10 273,62
201-0393-00026	Местный вентиляторный отсос МВО-10МС-05х1,0	шт		12279,66	14 667,58	14 252,23	14 090,55	14 177,59
201-0393-00027	Местный вентиляторный отсос МВО-1,0МС-05х0,8	шт		12279,66	14 667,59	14 252,24	14 090,56	14 177,60
201-0393-00028	Клапан обратный RSK 200 для вытяжных систем	шт		605,08	722,74	702,28	694,31	698,60
201-0393-00029	Вентиль термостатический прямой RA-N Д=20 мм	шт		938,14	1 120,57	1 088,84	1 076,49	1 083,14
201-0393-00030	Термостатический элемент RA	шт		610,74	729,51	708,85	700,81	705,14
201-0393-00032	Кран шаровой сливной 3/4"	шт		419,69	501,30	487,11	481,58	484,56
201-0393-00033	Кран шаровой сливной 1"	шт		887,93	1 060,60	1 030,56	1 018,87	1 025,17
201-0393-00034	Трубы металлопластиковые д. 16 Uролог	м		58,39	69,74	67,77	67,00	67,41
201-0393-00035	Адаптер резьбовой Uролог	шт		145,66	173,99	169,06	167,14	168,17
201-0393-00036	Кран шаровой Uролог	шт		879,49	811,62	788,64	779,69	784,51
201-0393-00037	Мультифольга Uролог	м2		210,68	251,85	244,52	241,75	243,24
201-0393-00038	Демпферная лента Uролог	м		57,07	68,17	66,24	65,49	65,89
201-0393-00039	Цементная добавка Uролог, 10 кг	уп.		1775,03	2 120,21	2 060,17	2 036,79	2 049,38
201-0393-00040	Щкаф монтажный Uролог 4 петли	шт		8272,93	9 881,70	9 601,87	9 492,94	9 551,58
201-0393-00041	Щкаф монтажный Uролог 7 петель	шт		11329,94	13 533,18	13 149,95	13 000,77	13 081,08
201-0393-00042	Коллектор стальной распределительный 4 петли	шт		9561,23	11 420,52	11 097,12	10 971,23	11 039,00
201-0393-00043	Коллектор стальной распределительный 7 петель	шт		14845,16	17 731,97	17 229,85	17 034,38	17 139,61
201-0393-00044	Угловой фиксатор Uролог 16	шт		75,65	90,36	87,80	86,81	87,34
201-0393-00045	Кожух гофрированный 16 Uролог	м		29,87	35,68	34,67	34,27	34,48
201-0393-00046	Циркуляционный насос Wilo-TOP-S 30/5	шт		7158,48	8 550,53	8 308,40	8 214,14	8 284,88
201-0393-00047	Кран шаровой сливной д15	шт		307,33	367,09	356,70	352,85	354,83
201-0393-00048	Балансировочный клапан MSV-BD д.50	шт		7758,75	9 267,53	9 005,10	8 902,94	8 957,93
201-0393-00049	Балансировочный клапан MSV-S д.50	шт		6403,77	7 849,06	7 432,45	7 348,14	7 393,53
201-0393-00050	Балансировочный клапан MSV-BD д.40	шт		5623,51	6 717,07	6 526,86	6 452,81	6 492,67
201-0393-00051	Балансировочный клапан MSV-S д.40	шт		4529,27	5 410,04	5 256,84	5 197,20	5 228,31
201-0393-00052	Балансировочный клапан MSV-BD д.32	шт		4491,68	5 365,14	5 213,21	5 154,07	5 185,91
201-0393-00053	Балансировочный клапан MSV-S д.32	шт		2206,11	2 635,11	2 560,49	2 531,45	2 547,08
201-0393-00054	Балансировочный клапан MSV-BD д.25	шт		3557,95	4 249,83	4 129,49	4 082,84	4 107,85
201-0393-00055	Балансировочный клапан MSV-S д.20	шт		1258,28	1 502,97	1 460,41	1 443,84	1 452,78
201-0393-00056	Клапан обратный EAGLE д.40	шт		473,72	565,84	549,82	543,58	548,94
201-0393-00057	Клапан обратный EAGLE д.32	шт		297,55	355,41	345,35	341,43	343,54
201-0393-00058	Клапан обратный EAGLE д.25	шт		203,58	243,17	236,28	233,60	235,05
201-0393-00059	Фильтр сетчатый FVF д.50	шт		3003,99	3 588,15	3 486,54	3 446,99	3 466,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускация	Счетная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-00060	Фильтр сетчатый FVF д.40	шт		2592,12	3 086,19	3 008,51	2 974,36	2 992,75
201-0393-00061	Фильтр сетчатый FVF д.32	шт		2414,00	2 863,43	2 801,78	2 769,99	2 787,10
201-0393-00062	Фильтр сетчатый FVF д.25	шт		2145,43	2 562,63	2 490,07	2 461,82	2 477,02
201-0393-11062	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN15	шт		1881,15	2 246,96	2 183,33	2 158,56	2 171,90
201-0393-11063	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN20	шт		2010,32	2 401,25	2 333,25	2 306,78	2 321,03
201-0393-11064	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN25	шт		2167,43	2 588,91	2 515,60	2 487,06	2 502,42
201-0393-11065	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN32	шт		2515,54	3 004,72	2 919,63	2 886,51	2 904,34
201-0393-11066	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN40	шт		2711,82	3 238,93	3 147,21	3 111,50	3 130,72
201-0393-11067	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN50	шт		3262,16	3 896,52	3 786,16	3 743,23	3 766,35
201-0393-11068	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN65	шт		4283,82	5 118,62	4 971,73	4 915,33	4 945,69
201-0393-11069	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN80	шт		5114,51	6 109,09	5 936,09	5 868,75	5 905,00
201-0393-11070	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN100	шт		7612,69	9 093,07	8 835,57	8 735,34	8 789,30
201-0393-11071	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN125	шт		12054,28	14 398,38	13 990,65	13 831,93	13 917,37
201-0393-11072	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN150	шт		16904,95	20 192,31	19 620,52	19 397,93	19 517,75
201-0393-11073	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN200	шт		32995,53	39 411,90	38 295,85	37 661,39	38 095,27
201-0393-11074	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN250	шт		125761,88	150 217,74	145 963,94	144 308,03	145 198,45
201-0393-11075	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN16, DN300	шт		229458,55	274 079,44	266 318,17	263 296,89	264 923,32
201-0393-11076	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN25	шт		2944,96	3 517,64	3 418,03	3 379,25	3 400,13
201-0393-11077	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN32	шт		3420,97	4 086,22	3 970,51	3 925,46	3 949,71
201-0393-11078	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN40	шт		3538,16	4 223,81	4 104,20	4 057,64	4 082,70
201-0393-11079	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN50	шт		4096,86	4 893,54	4 754,97	4 701,03	4 730,06
201-0393-11080	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN65	шт		5372,42	6 417,15	6 235,43	6 164,69	6 202,77
201-0393-11081	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN80	шт		6955,43	8 307,99	8 072,73	7 981,15	8 030,45
201-0393-11082	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN100	шт		11038,32	13 184,85	12 811,49	12 666,15	12 744,39
201-0393-11083	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN125	шт		15123,75	18 064,74	17 553,19	17 354,06	17 461,25
201-0393-11084	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN150	шт		24512,99	29 279,83	28 450,69	28 127,93	28 301,68
201-0393-11085	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN200	шт		43936,45	52 480,40	50 994,29	50 415,77	50 727,20
201-0393-11086	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун PN25, DN250	шт		176315,39	210 601,97	204 638,23	202 316,69	203 566,43
201-0393-11087	Фильтр сетчатый FVF со сливным краном, фланцевый, чугун PN16, DN15	шт		2463,45	2 942,50	2 859,17	2 826,74	2 844,20
201-0393-11088	Фильтр сетчатый FVF со сливным краном, фланцевый, чугун PN16, DN20	шт		2582,03	3 084,14	2 996,80	2 962,80	2 981,10
201-0393-00063	Артикул (56) Кран шаровой латунный (внутр/нар) д.50	шт		971,26	1 160,13	1 127,28	1 114,49	1 121,38
201-0393-00064	Артикул (54) Кран шаровой латунный (внутр/нар) д.50	шт		995,30	1 188,85	1 155,18	1 142,08	1 149,13
201-0393-00065	Артикул (56) Кран шаровой латунный (внутр/нар) д.32	шт		476,24	568,85	552,74	546,47	549,85
201-0393-00066	Артикул (56) Кран шаровой латунный (внутр/нар) д.25	шт		304,98	364,26	353,97	349,96	352,12
201-0393-00067	Артикул (55) Кран шаровой латунный (внутр/нар) д.20	шт		187,79	224,31	217,96	215,48	216,81
201-0393-00069	Обратные клапаны Производитель IVR Италия д.50	шт		474,58	566,87	550,82	544,57	547,93
201-0393-00070	Обратные клапаны Производитель IVR Италия д.25	шт		137,93	164,75	160,09	158,27	159,25
201-0393-00071	Термометр биметаллический БТ-41.11	шт		207,63	248,01	240,98	238,25	239,72
201-0393-00072	Манометр 1/2" с обратным клапаном д. 60 мм	шт		337,84	403,54	392,11	387,66	390,06
201-0393-00073	Циркуляционный насос Wilo с мокрым ротором TOP-E 25/1-7 EM PN8/10 LON	шт		13895,77	16 597,96	16 127,95	15 944,98	16 043,48
201-0393-00074	Клапан предохранительный с манометром д. 25	шт		661,20	789,78	767,41	758,71	763,39
201-0393-00075	Клапан регулирующий д. 32 VM2	шт		24072,55	28 753,74	27 939,50	27 622,54	27 793,17
201-0393-00076	Трубчатая изоляция K-FLEX толщина 25 мм, Д 28 мм.	м		162,51	194,11	188,62	186,48	187,63
201-0393-00077	Трубчатая изоляция K-FLEX толщина 25 мм, Д 35 мм.	м		198,71	237,35	230,63	228,01	229,42
201-0393-00078	Трубчатая изоляция K-FLEX толщина 25 мм, Д 57 мм.	м		330,14	394,34	383,17	378,63	381,17
201-0393-00079	Трубчатая изоляция K-FLEX толщина 25 мм, Д 76 мм.	м		419,48	501,03	486,84	481,32	484,29
201-0393-00080	Трубчатая изоляция K-FLEX толщина 25 мм, Д 89 мм.	м		481,95	551,78	536,16	530,07	533,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-00081	Регулятор температуры прямого действия AVT/VG	шт		39874,28	47 628,30	46 279,58	45 754,56	46 037,19
201-0393-00083	Источник вторичного питания AND 3024	шт		1398,31	1 670,23	1 622,93	1 604,52	1 614,43
201-0393-00086	Бак расширительный 35 л. д/отопления WESTER	шт		1380,85	1 625,48	1 579,45	1 561,54	1 571,18
201-0393-00089	Экран для чугунного радиатора 15104	шт		211,87	253,07	245,90	243,11	244,62
201-0393-00090	Экран для чугунного радиатора 15105	шт		228,82	273,32	265,58	262,56	264,19
201-0393-00091	Экран для чугунного радиатора 15106	шт		338,99	404,91	393,44	388,98	391,38
201-0393-00092	Экран для чугунного радиатора 15107	шт		355,94	425,18	413,12	408,43	410,95
201-0393-00094	ОКС-1К-(80)-РВ(24)-400	шт		9751,15	11 647,37	11 317,55	11 189,16	11 258,27
201-0393-00095	ОКС-1К-(80)-РВ(24)-125	шт		9677,09	11 558,91	11 231,59	11 104,17	11 172,77
201-0393-00096	ОКС-1К-(80)-РВ(24)-160	шт		9677,09	11 558,91	11 231,59	11 104,17	11 172,77
201-0393-00097	ОКС-1К-(80)-РВ(24)-200	шт		8981,18	10 703,79	10 400,68	10 282,69	10 346,21
201-0393-00098	ОКС-1К-(80)-РВ(24)-100	шт		9677,09	11 558,91	11 231,59	11 104,17	11 172,77
201-0393-00099	Вентилятор ВВД-090-ДУ-Н-400-У2-5,5*950	шт		88161,87	105 305,97	102 323,96	101 163,13	101 788,04
201-0393-00100	Клапан противопожарный КПД-4-03-Н-600х600 (600*400)	шт		10425,43	12 452,78	12 100,14	11 962,87	12 036,77
201-0393-00101	Обратный клапан КЛАПА-900-Н-ТУ4863	шт		4859,33	5 804,28	5 639,92	5 575,94	5 610,38
201-0393-09101	Обратный клапан пружинный с наружной резьбой, материал - латунь, Tmax=60 град, тип 223 D=32 мм	шт		4057,63	4 846,68	4 709,43	4 656,01	4 684,77
201-0393-00102	Огнезащитная краска ОЗС-МВ	кг		50,17	58,93	58,23	57,57	57,92
201-0393-00103	Корпус металлический ЦРН-36з-1 36 УХЛ3 IP31	шт		1121,94	1 340,11	1 302,17	1 287,39	1 295,35
201-0393-00104	Корпус металлический ЦРН-24з-1 36 УХЛ3 IP31	шт		775,28	928,04	899,82	889,61	895,11
201-0393-00105	Корпус металлический ЦМП-2-1 36 УХЛ3 IP31	шт		1395,78	1 667,21	1 619,99	1 601,62	1 611,51
201-0393-00106	Корпус металлический ЦРН-18з-1 36 УХЛ3 IP31	шт		756,66	903,60	878,21	868,24	873,61
201-0393-00107	Корпус металлический ЦРН-48з-1 36 УХЛ3 IP31	шт		1686,00	2 013,86	1 956,83	1 934,64	1 946,59
201-0393-00108	Корпус металлический ЦРН-12з-0 74 У2 IP54	шт		1304,56	1 558,25	1 514,12	1 496,94	1 506,19
201-0393-00109	Корпус металлический ЦУ-3/1-0 74 У2 IP54	шт		1763,03	2 105,87	2 046,24	2 023,02	2 035,52
201-0393-00110	Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 63А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		174,64	208,60	202,69	200,39	201,63
201-0393-00111	Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 50А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		89,69	107,37	104,33	103,15	103,76
201-0393-00112	Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 40А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		139,30	166,39	161,68	159,84	160,83
201-0393-00113	Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 32А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		139,30	166,39	161,68	159,84	160,83
201-0393-00114	Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А 16А, 10А, 6А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		139,30	166,39	161,68	159,84	160,83
201-0393-00115	Автоматический выключатель ВА-99 С 160/160А 3Р 36кА ЕКФ	шт		2563,40	3 061,88	2 975,18	2 941,43	2 959,60
201-0393-00116	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р 25А, 16А, 6А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		46,43	55,46	53,89	53,28	53,61
201-0393-00117	Автоматический выключатель ВА47-100 3Р 125А (С) 10 кА ЕКФ	шт		555,75	663,82	645,02	637,71	641,65
201-0393-00118	Диф. автомат АД-12 2Р 25А 30ма ИЭК (16А)	шт		388,65	464,23	451,08	445,96	448,72
201-0393-10118	Автомат дифференцированный АД-12 16А/30ма	шт		395,00	471,81	458,45	453,25	456,05
201-0393-00119	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р 2А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		174,64	208,60	202,69	200,39	201,63
201-0393-00120	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р 4А 4,5 кА х-ка С ИЭК	шт		58,38	69,73	67,76	66,99	67,40
201-0393-00121	Кнопка управления модульная КМУ11 ИЭК	шт		329,95	394,11	382,95	378,61	380,95
201-0393-00122	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) ВН-32 3Р 63А ИЭК	шт		161,78	193,24	187,77	185,64	188,78
201-0393-00123	Кабель ВВГнг-FRLS 5х6	м		298,08	356,05	345,96	342,04	344,15
201-0393-00125	Кабель ВВГнг-FRLS 4х1,5	м		134,64	160,82	156,27	154,50	155,45
201-0393-00126	Кабель ВВГнг-FRLS 2х1,5	м		89,22	106,67	103,55	102,38	103,01
201-0393-00127	Кабель ВВГнг-FRLS 7х1,5	м		75,34	89,99	87,44	86,45	86,98
201-0393-00128	ДКС 90916 Труба гибкая гофрированная 16 мм из самозатухающего ПВХ-пластиката, лёгкая.	м		4,11	4,91	4,77	4,72	4,75
201-1393-00128	Труба гофрированная из ПВХ-пластика, 16 мм. ПВХ 111.16 Термопласт	м		10,41	12,43	12,08	11,95	12,02
201-1393-00129	Труба гофрированная из ПВХ-пластика, 16 мм. ДКС 119.16 ДКС	м		9,29	11,10	10,76	10,66	10,73
201-1393-00130	Труба гофрированная из ПВХ-пластика, 20 мм. ДКС 119.20 ДКС	м		16,25	19,41	18,86	18,65	18,76
201-1393-00131	Кабель КСПЭнг-FRLS 1х2х0,5	м		20,59	24,59	23,90	23,63	23,77
201-1393-00132	Кабель КСПЭнг-FRLS 1х2х1,0	м		32,45	38,76	37,68	37,24	37,47
201-1393-00133	Кабель КСПЭнг-FRLS 2х2х0,5	м		39,31	46,95	45,62	45,11	45,39
201-1393-00134	Кабель КСПЭнг-FRLS 2х2х1,0	м		61,11	73,68	71,14	70,07	70,65
201-1393-00135	Кабель КСПЭнг-FRLS 2х2х1,5	м		81,11	96,68	94,14	93,07	93,65
201-0393-00130	Лоток перфорированный 500х60 L=3000	шт		563,12	672,63	653,68	646,16	650,15
201-0393-10131	Кабель канал перфорированный (200х40х1,2 мм), в комплекте с крепежной системой 040 СТН 200	м		99,37	118,69	115,33	114,02	114,73
201-0393-10132	Кабель канал перфорированный (300х40х1,5 мм), в комплекте с крепежной системой 040 СТН 300	м		118,91	142,03	138,01	136,45	137,29
201-0393-10133	Кабель канал не перфорированный (100х40х1 мм), в комплекте с крепежной системой 040 СТН-D 100	м		68,43	81,74	79,42	78,52	79,01



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-10134	Кабель канал не перфорированный (200x40x1,2 мм), в комплекте с крепежной системой 040 СТН-D 200	м		99,37	116,69	115,33	114,02	114,73
201-0393-10135	Кабель канал не перфорированный (300x40x1,5 мм), в комплекте с крепежной системой 040 СТН-D 300	м		118,91	142,03	138,01	136,45	137,29
201-0393-10136	Кабель канал не перфорированный (400x60x1,5 мм), в комплекте с крепежной системой 040 СТН-D 400	м		247,28	295,37	287,00	283,75	285,50
201-0393-30136	Кабельный канал перфорированный (100x50x1,2 мм), в комплекте с крепежной системой	м		163,35	350,35	338,68	325,71	333,80
201-0393-30137	Кабельный канал перфорированный (200x50x1,2 мм), в комплекте с крепежной системой	м		225,60	483,87	467,74	449,83	481,01
201-0393-30138	Кабельный канал перфорированный (300x50x1,5 мм), в комплекте с крепежной системой	м		355,91	763,36	737,91	709,66	727,29
201-0393-30139	Кабельный канал перфорированный (400x50x1,5 мм), в комплекте с крепежной системой	м		433,18	929,09	898,12	863,73	885,19
201-0393-30140	Кабельный канал перфорированный (500x50x1,5 мм), в комплекте с крепежной системой	м		566,60	1 215,24	1 174,74	1 129,76	1 157,83
201-0393-00131	Ответвитель DPT T-образный горизонтальный 500x80	шт		1446,71	1 728,04	1 679,11	1 680,06	1 670,31
201-0393-00132	Угол СРО 90 горизонтальный 90 град. 500x80	шт		2392,88	2 858,20	2 777,27	2 745,76	2 762,72
201-0393-00133	П-образный профиль PSM	шт		271,33	324,09	314,92	311,34	313,27
201-0393-00134	Выключатель нагрузки трехполюсный, IBA88-35, IP20	шт		2529,68	3 021,58	2 936,02	2 902,71	2 920,64
201-0393-00135	Выключатель автом. однополюсный BA47-100 Iном=10-100A	1 шт.		206,45	246,59	239,61	236,89	238,35
201-0393-00136	Выключатель нагрузки трехполюсный, IP20 Iном=20-40A BH-32	1 шт.		105,93	126,53	122,95	121,55	122,31
201-0393-00137	Выключатель нагрузки трехполюсный, IP20 Iном=63-100A BH-32	1 шт.		132,86	158,69	154,20	152,45	153,39
201-0393-00138	Розетка штепсельная P4828 ABB с заземляющим контактом	1 шт.		373,95	446,67	434,02	426,10	431,75
201-0393-00139	Штепсельный разъем P4832 ABB с заземляющим контактом	1 шт.		317,63	379,40	368,66	364,47	366,73
201-0393-00140	Штепсельный разъем P4833 ABB с заземляющим контактом	1 шт.		465,73	558,30	540,54	534,41	537,71
201-0393-00141	Штепсельный разъем P4834 ABB с заземляющим контактом	1 шт.		1388,91	1 659,00	1 612,02	1 593,73	1 603,58
201-0393-00142	Блок из трех штепсельных розеток Legrand с заземляющим контактом	1 шт.		684,64	817,78	794,62	785,61	790,46
201-0393-70142	Кабель контрольный КВВГнг-FRLS - 0,66кВ 4x1 мм2	м		86,20	102,96	100,05	98,91	99,52
201-0393-80143	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-FRLS - 0,66кВ 5x10	м		449,37	536,76	521,56	515,64	518,82
201-0393-00144	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-FRLS - 0,66кВ 5x50	1000м		1179985,80	1 409 447,78	1 369 535,63	1 353 998,76	1 362 362,64
201-0393-00145	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-FRLS - 0,66кВ 4x95	1000м		1731866,23	2 068 647,78	2 010 068,67	1 987 265,20	1 999 540,88
201-0393-00146	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LS - 1,0кВ 4x95	1000м		1157982,96	1 383 142,35	1 343 975,10	1 328 728,20	1 336 935,99
201-0393-00147	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LS - 1,0кВ 4x120	1000м		1439774,02	1 718 754,84	1 671 055,54	1 652 098,04	1 662 303,34
201-0393-00148	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 3x1,5	1000м		56494,77	67 480,84	65 569,94	64 826,08	65 226,52
201-0393-00149	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 3x2,5	1000м		74202,85	88 632,45	86 122,60	85 145,57	85 671,53
201-0393-00150	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 3x4	1000м		103384,10	123 488,35	119 991,46	118 630,20	119 363,00
201-0393-00151	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 3x6	1000м		137323,08	164 027,15	159 382,30	157 574,17	158 547,53
201-0393-00152	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 3x16	1000м		328025,54	391 813,92	380 718,70	376 399,59	378 724,68
201-0393-00153	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x1,5	1000м		78516,81	93 787,71	91 131,86	90 098,01	90 654,58
201-0393-00154	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x2,5	1000м		107217,03	128 066,63	124 440,10	123 028,37	123 788,34
201-0393-00155	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x4	1000м		153783,52	183 688,52	178 486,90	176 482,04	177 552,07
201-0393-00156	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x6	1000м		207011,79	247 267,85	240 285,62	237 539,90	239 007,23
201-0393-00157	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x10	1000м		327246,90	390 883,87	379 814,98	375 506,12	377 825,89
201-0393-00158	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x16	1000м		513753,95	613 659,39	596 282,04	589 517,44	593 158,99
201-0393-00159	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x25	1000м		754753,44	901 524,03	875 995,05	868 057,21	871 407,00
201-0393-00160	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x35	1000м		1001988,66	1 196 837,02	1 162 945,49	1 149 752,30	1 158 854,52
201-0393-00161	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x50	1000м		1350627,93	1 613 273,26	1 567 589,26	1 549 805,54	1 559 378,96
201-0393-00162	Кабель силовой, с медными жилами ВВГнг-LSLTx 0,66кВ 5x95	1000м		2561640,83	3 059 781,47	2 973 135,86	2 939 406,74	2 957 563,97
201-0393-50162	Кабель ВВГнгLS 1x25	м		107,12	127,95	124,33	122,92	123,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50163	Кабель ВВГнгLS 1x4	м		20,43	24,41	23,71	23,45	23,59
201-0393-50164	Кабель ВВГнгLSFR 3x1,5	м		72,97	87,16	84,69	83,73	84,24
201-0393-50165	Кабель ВВГнгLSFR 3x2,5	м		94,36	112,71	109,52	108,28	108,95
201-0393-50166	Кабель ВВГнгLSFR 5x4	м		189,15	225,94	219,54	217,05	218,39
201-0393-50167	Кабель ВВГнгLSFR 5x6	м		256,36	306,21	297,54	294,16	295,98
201-0393-50168	Кабель ВВГнгLSLTx 3x1,5	м		82,64	98,72	95,82	94,83	95,42
201-0393-50169	Кабель ВВГнгLSLTx 3x2,5	м		108,75	129,90	126,22	124,79	125,56
201-0393-50170	Кабель ВВГнгLSLTx 3x4	м		150,91	180,25	175,15	173,16	174,23
201-0393-50171	Кабель ВВГнгLSLTx 3x6	м		198,20	236,75	230,04	227,43	228,84
201-0393-50172	Кабель ВВГнгLSLTx 5x2,5	м		137,53	164,28	159,83	157,82	158,79
201-0393-50173	Кабель ВВГнгLSLTx 5x6	м		300,69	359,17	349,00	345,04	347,17
201-0393-50174	Кабель ВВГнгLSLTx 5x10	м		435,02	519,61	504,90	499,17	502,25
201-0393-50175	Кабель ВВГнгLSLTx 5x16	м		702,82	839,49	815,72	806,47	811,45
201-0393-50176	Кабель ВВГнгLSLTx 2x1,5	м		69,85	83,43	81,07	80,15	80,64
201-0393-50177	Кабель ВВГнгLSLTx 4x1,5	м		98,14	117,22	113,90	112,61	113,30
201-0393-50178	Провод ППГЖ 2x0,9	м		2,45	2,93	2,84	2,81	2,83
201-0393-50179	Провод ПВЖ 1x1,8	м		1,97	2,36	2,29	2,27	2,28
201-0393-50180	Кабель КПВ 2x0,8	м		2,85	3,40	3,30	3,27	3,28
201-0393-50181	Кабель ТППГТ 2x2x0,52	м		4,29	5,12	4,96	4,92	4,95
201-0393-50182	МГШВ 0,5 мм	м		2,86	3,41	3,31	3,28	3,30
201-0393-50183	Кабель ВРБ-1x16	м		54,47	65,06	63,22	62,50	62,68
201-0393-50184	Кабель КПСЭнг-FRLS 1x2x0,75	м		37,06	44,27	43,01	42,52	42,79
201-0393-20162	Кабель ВВГнгLS-LTx 3x120/70 мм2 N2XH	м		2521,69	5 408,63	5 228,28	5 028,09	5 153,00
201-0393-20163	Кабель ВВГнгLS-LTx 3x120/70 мм2 N2XH FE 180 огнестойкий	м		2758,59	5 916,82	5 719,42	5 500,45	5 637,09
201-0393-20164	Кабель ВВГнгLS-LTx 3x50/25 мм2 N2XH	м		1011,49	2 169,45	2 097,14	2 016,86	2 066,96
201-0393-20165	Кабель 4x70 мм2 N2XH	м		1329,65	2 851,84	2 756,79	2 651,25	2 717,11
201-0393-20166	Кабель 3x35/16 мм2 N2XH	м		737,43	1 561,63	1 528,92	1 470,38	1 506,91
201-0393-20167	Кабель 4x16 мм2 N2XH	м		363,39	822,30	794,89	784,46	793,45
201-0393-20168	Кабель 4x16 мм2 N2XH FE 180	м		472,47	1 013,36	979,59	942,08	965,49
201-0393-20169	Кабель 4x10 мм2 N2XH	м		250,79	537,89	519,97	500,06	512,48
201-0393-20170	Кабель 4x8 мм2 N2XH	м		151,80	325,15	314,31	302,28	309,79
201-0393-20171	Кабель 4x8 мм2 N2XH FE 180	м		206,57	443,04	428,28	411,88	422,11
201-0393-20172	Кабель 4x4 мм2 N2XH	м		107,10	229,71	222,05	213,55	218,86
201-0393-20173	Провод 1x70 мм2 07Z1-R	м		343,66	737,12	712,55	685,27	702,29
201-0393-20174	Провод 1x25 мм2 07Z1-R	м		130,12	279,09	269,79	259,46	265,90
201-0393-20175	Провод 1x18 мм2 07Z1-R	м		82,50	176,95	171,05	164,50	168,69
201-0393-20176	Провод 1x10 мм2 07Z1-R	м		52,73	113,09	109,32	105,14	107,75
201-0393-20177	Провод 1x6 мм2 07Z1-R	м		30,24	64,85	62,69	60,29	61,79
201-0393-20178	Провод 1x4 мм2 07Z1-R	м		22,56	48,40	46,78	44,99	46,11
201-0393-20179	Кабель 4x25 мм2 N2XH	м		623,98	1 338,31	1 293,71	1 244,18	1 275,09
201-0393-20180	Кабель 4x16 мм2 N2XH	м		383,39	822,30	794,89	784,46	793,45
201-0393-20181	Кабель 4x10 мм2 N2XH	м		250,79	537,89	519,97	500,06	512,48
201-0393-20182	Кабель 4x6 мм2 N2XH FE 180	м		206,57	443,04	428,28	411,88	422,11
201-0393-20183	Кабель 4x6 мм2 N2XH	м		151,80	325,15	314,31	302,28	309,79
201-0393-20184	Кабель 5x6 мм2 NHXMH	м		208,00	448,27	433,33	416,74	427,09
201-0393-20185	Кабель 4x4 мм2 N2XH	м		107,10	229,71	222,05	213,55	218,86
201-0393-20186	Кабель 5x4 мм2 N2XH	м		137,01	293,87	284,07	273,19	279,96
201-0393-20187	Кабель 5x2,5 мм2 N2XH	м		93,52	200,68	193,90	186,47	191,11
201-0393-20188	Кабель 5x2,5 мм2 N2XH FE 180	м		144,12	309,11	298,80	287,36	294,50
201-0393-20189	Кабель 4x2,5 мм2 N2XH	м		75,52	164,13	158,66	152,58	156,38
201-0393-20190	Кабель 4x2,5 мм2 N2XH FE 180	м		117,05	251,04	242,67	233,38	239,18
201-0393-20191	Кабель 3x2,5 мм2 NHXMH	м		59,01	126,55	122,34	117,65	120,58
201-0393-20192	Кабель 3x6 мм2 NHXMH	м		120,17	257,75	249,16	239,62	245,67
201-0393-20193	Кабель 4x4 мм2 N2XH FE 180	м		127,85	274,22	265,08	254,93	261,27
201-0393-20194	Кабель 3x4 мм2 NHXMH	м		90,73	194,59	188,11	180,91	185,40
201-0393-20195	Кабель 3x2,5 мм2 N2XH	м		57,83	124,04	119,90	115,31	118,18
201-0393-20196	Кабель 3x10 мм2 NHXMH	м		177,23	380,12	367,45	353,38	362,16
201-0393-20197	Кабель 5x10 мм2 N2XH	м		318,70	683,55	660,76	635,47	651,25
201-0393-20198	Кабель 4x16 мм2 N2XH FE 180	м		472,47	1 013,36	979,59	942,08	965,49
201-0393-20199	Кабель 5x6 мм2 N2XH	м		197,66	423,95	409,82	394,13	403,92
201-0393-20200	Провод NYA 1x4 мм2	м		22,57	48,40	46,79	45,00	46,12
201-0393-20201	Провод NYA 1x2,5 мм2	м		12,10	25,95	25,09	24,13	24,73
201-0393-20202	Кабель 3x1,5 мм2 NHXMH	м		40,67	87,23	84,32	81,09	83,11
201-0393-20203	Кабель 3x2,5 мм2 NHXMH	м		59,01	126,55	122,34	117,65	120,58
201-0393-20204	Кабель 5x4 мм2 N2XH	м		137,01	293,87	284,07	273,19	279,96
201-0393-20205	Кабель 3x2,5 мм2 NHXMH	м		59,01	126,55	122,34	117,65	120,58
201-0393-20206	Кабель 3x4 мм2 NHXMH	м		90,73	194,59	188,11	180,91	185,40
201-0393-20207	Кабель 3x6 мм2 NHXMH	м		120,17	257,75	249,16	239,62	245,67
201-0393-20208	Кабель 5x4 мм2 NHXMH	м		117,85	252,33	243,92	234,58	240,41
201-0393-20209	Кабель 5x6 мм2 NHXMH	м		208,00	448,27	433,33	416,74	427,09
201-0393-20210	Кабель 4x16 мм2 N2XH	м		383,39	822,30	794,89	784,46	793,45
201-0393-20211	Кабель 5x16 мм2 N2XH	м		432,34	927,29	896,39	862,07	883,48
201-0393-20212	Кабель 5x10 мм2 NYFGY	м		360,95	774,17	748,38	719,71	737,59
201-0393-20213	Кабель 3x2,5 мм2 NHXMH	м		59,01	126,55	122,34	117,65	120,58
201-0393-20214	Кабель 3x4 мм2 NHXMH	м		90,73	194,59	188,11	180,91	185,40
201-0393-20215	Кабель В-Жильный мултиимодовый кабель 50/125 FJO	м		54,07	115,97	112,11	107,81	110,49
201-0393-20216	Кабель 2x1,5 мм2 L1HCH FE-180	м		44,25	94,91	91,75	89,24	90,43
201-0393-20217	Кабель 4x0,5 мм2 L1HCH	м		28,62	61,39	59,95	57,08	58,49
201-0393-20218	Кабель 2x0,5 мм2 L1HCH	м		17,56	37,67	36,41	35,02	35,89
201-0393-20219	Кабель 2x2x0,8 мм2 JH (вз) H	м		25,03	53,68	51,89	49,91	51,15
201-0393-20220	Кабель 1x2x0,8+0,8 мм2 JH(вз)H FE180	м		20,71	44,42	42,94	41,30	42,32
201-0393-20221	Кабель 2x1,5 мм2 L1HCH	м		38,17	81,86	79,13	76,10	77,99
201-0393-20222	Кабель 3x1,5 мм2 L1HCH	м		50,89	109,14	105,51	101,47	103,99
	Группа: Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения, в том числе огнестойкие.							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-10162	Кабель силовой NHXMH 2X1,5 мм2 300/500 (аналог ВВГнг-LSLTx) PRYSMIAN	м		46,40	55,42	53,85	53,24	53,57
201-0393-10163	Кабель силовой NHXMH 3X1,5 мм2 300/500 (аналог ВВГнг-LSLTx) PRYSMIAN	м		59,35	70,89	68,88	68,10	68,52
201-0393-10164	Кабель силовой NHXMH 3X2,5 мм2 300/500 (аналог ВВГнг-LSLTx) PRYSMIAN	м		88,10	102,64	99,93	98,80	99,41
201-0393-10165	Кабель силовой N2XH 5X2,5 мм2 0,6/1 кВ (аналог ВВГнг-LSLTx) PRYSMIAN	м		136,46	163,00	158,38	156,58	157,56
201-0393-10166	Кабель силовой N2XH FE 180 5X2,5 мм2 0,6/1 кВ (аналог ВВГнг-LSLTx) PRYSMIAN	м		210,27	251,16	244,05	241,28	242,77
201-0393-10167	Кабель силовой N2XH FE 180 5X8 мм2 RE 0,6/1 кВ (аналог ВВГнг-FRHF) PRYSMIAN	м		372,46	444,89	432,29	427,39	430,03
201-0393-10168	Кабель силовой N2XH FE 180 5X10 мм2 RE 0,6/1 кВ (аналог ВВГнг-FRHF) PRYSMIAN	м		569,67	680,45	661,18	653,68	657,72
201-0393-10169	Кабель силовой N2XH FE 180 5X16 мм2 RE 0,6/1 кВ (аналог ВВГнг-FRHF) PRYSMIAN	м		671,60	1 041,09	1 011,61	1 000,14	1 006,31
201-0393-10170	Кабель силовой N2XH FE 180 4X50 мм2 RM 0,6/1 кВ (аналог ВВГнг-FRHF) PRYSMIAN	м		1944,53	2 322,87	2 256,89	2 231,29	2 245,07
201-0393-10171	Провод NYA 1X4 мм2 450/750 В H07Z1-K (аналог ПВ-3)	м		32,92	39,32	39,21	37,77	38,01
201-0393-10172	Провод NYA 1X25 мм2 450/750 В H07Z1-R (аналог ПВ-3)	м		189,85	226,77	220,35	217,85	219,19
201-0393-10173	Кабель силовой NYMHY 3X1,5 мм2 300/500 В (аналог ВВГнг-LSLTx) PRYSMIAN	м		39,82	47,57	46,22	45,70	45,98
201-0393-10174	Кабель силовой N2XH X2,5 мм2 RE 0,6/1 кВ (аналог ВВГнг-LSLTx) PRYSMIAN	м		136,43	162,96	158,34	156,55	157,52
201-0393-10175	Кабель силовой в пластмассовой изоляции бронированный сечением 4x6 мм2 YRY PRYSMIAN	м		163,62	195,44	189,90	187,75	188,91
201-0393-10176	Кабель силовой, 660В с медной жилой, ПВХ изоляции и оболочки не бронированный сечением 3x1,5 мм2 NYMHY PRYSMIAN	м		34,38	41,04	39,88	39,43	39,67
201-0393-10177	Провод АВББШВ 4x185 ос-1 TY 16K180-025-2010	1000 м		346373,75	419 730,16	402 014,32	397 453,62	399 908,76
201-0393-00183	Провод термостойкий сеч. 1X0,75 мм2 РГКМ - 0,86	м		12,37	14,78	14,38	14,19	14,28
201-0393-00184	Провод термостойкий сеч. 1X6мм2 РГКМ - 0,66	м		44,33	52,95	51,45	50,87	51,18
201-0393-00185	Коммутационный шнур RJ45 кат 5е длина 1 м	шт		123,58	147,83	143,45	141,82	142,69
201-0393-00186	Коммутационный шнур RJ45 кат 5е длина 3 м	шт		220,87	263,82	256,35	253,44	255,01
201-0393-00187	Коммутационный шнур 100/ RJ45 кат 5е длина 1 м	шт		938,09	1 120,51	1 088,78	1 076,43	1 083,08
201-0393-00188	Мини-колонна, алюминиевый, 4 секции длина 68 см Legrand	шт		6236,53	7 449,29	7 239,35	7 156,23	7 200,44
201-0393-00189	Пустой розеточный блок емкостью до 8 модулей Legrand	шт		1504,11	1 796,60	1 745,72	1 725,92	1 736,58
201-0393-00171	Извещатель пожарный дымовой адресный ДИП 34А-01-02	шт		578,00	890,39	870,84	863,23	867,33
201-0393-00172	Тепловой пожарный адресно-аналоговый С2000-ИП исп.02	шт		559,25	868,00	849,09	841,72	845,69
201-0393-00173	Кабель парной скрутки в оболочке ПВХ КПСЭнг-FRLS 1x2x0,5	1000м		26974,44	32 219,94	31 307,55	30 952,38	31 143,57
201-0393-00174	Кабель парной скрутки в оболочке ПВХ КПСЭнг-FRLS 2x2x0,5	1000м		51065,74	60 996,07	59 268,81	58 596,42	58 958,38
201-0393-00175	Кабель парной скрутки в оболочке ПВХ КПСЭнг-FRLS 1x2x0,75	1000м		38957,63	48 533,39	45 215,66	44 702,73	44 978,66
201-0393-00176	Кабель парной скрутки в оболочке ПВХ КПСЭнг-FRLS 2x2x0,75	1000м		65280,28	77 974,79	75 766,73	74 907,18	75 389,90
201-0393-00177	Оповещатель звуковой Флейта-12	шт		119,73	143,01	138,96	137,39	138,24
201-0393-00178	Извещатель охранный оптико-электронный адресный С2000-ИК исп.02	шт		713,99	852,84	826,69	819,29	824,35
201-0393-00179	Извещатель охранный магнитоконтактный адресный С2000-СМК	шт		209,48	250,22	243,13	240,37	241,86
201-0393-00180	Извещатель охранный акустический адресный С2000-СТ	шт		497,40	594,12	577,30	570,75	574,27
201-0393-00181	Кабель питания, евровилка с заземлением, 6А, 1,8м TLK-PC06-018	шт.		48,72	58,19	56,54	55,90	56,25
201-0393-00182	Коробка распаячная открытой проводки 100x100x50 Арт.030-014	шт.		28,39	33,91	32,95	32,57	32,77
201-0393-00183	УТР 4x2x0,5 (01-0045) Rexant 5е уличный до -40°, 4 пары	м.		8,59	10,26	9,97	9,85	9,91
201-0393-00184	УТР 4x2x0,5 (01-0043) Rexant, кат 5е, 4 пары	м.		3,55	4,24	4,12	4,07	4,10
201-0393-00185	Обратный клапан латунный муфтовый Ду=65 мм 10.309 NY	шт.		1095,34	1 308,34	1 271,29	1 256,87	1 264,64
201-0393-00186	Обратный клапан латунный муфтовый Ду=50 мм 10.308 NY	шт.		689,34	823,39	800,07	791,00	795,88
201-0393-00187	Обратный клапан латунный муфтовый Ду=40 мм 10.307 NY	шт.		473,04	565,03	549,03	542,60	546,15
201-0393-00188	Обратный клапан латунный муфтовый Ду=32 мм 10.306 NY	шт.		316,38	377,88	367,18	363,02	365,26
201-0393-00189	Обратный клапан латунный муфтовый Ду=25 мм 10.305 NY	шт.		203,24	242,77	235,89	233,22	234,66
201-0393-00190	Обратный клапан латунный муфтовый Ду=20 мм 10.304 NY	шт.		155,89	186,21	180,94	178,88	179,99
201-0393-00191	Ороситель спринклерный водяной Ду=15мм СВОО-РНО 0,77-Р1/2P57-В3-<СВН-15>	шт.		111,47	133,15	129,38	127,91	128,70
201-0393-00192	Клапан предохранительный Прегран КПП 095-05-18-015x015-8,0	шт.		3920,23	4 682,56	4 549,96	4 498,34	4 526,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-00193	Затвор дисковый поворотный ГРАНВЭЛ типа Sieval ЗПВС-FL-3-50-E	шт.		1450,55	1 732,62	1 683,56	1 664,46	1 674,74
201-0393-00194	Затвор дисковый поворотный ГРАНВЭЛ типа Sieval ЗПВС-FL-3-65-MN-E	шт.		1527,94	1 825,07	1 773,39	1 753,27	1 764,10
201-0393-00195	Затвор дисковый поворотный ГРАНВЭЛ типа Sieval ЗПВС-FL-3-80-MN-E	шт.		1604,92	1 917,01	1 862,73	1 841,59	1 852,97
201-0393-00196	Затвор дисковый поворотный ГРАНВЭЛ типа Sieval ЗПВС-FL-3-100-MN-E	шт.		1933,56	2 308,57	2 244,17	2 218,71	2 232,41
201-0393-00197	Клапан редуциционный Ду=50мм 7bis	шт.		13358,19	15 955,85	15 504,02	15 328,13	15 422,82
201-0393-00198	Кран шаровой латунный муфтовый водоразборный нар. р. Ду=15 мм 35.210 Дакота	шт.		144,89	172,82	167,93	166,03	167,05
201-0393-00199	Кран шаровой латунный с сервоприводом Двухходовой Ду=50мм Р=1,6 Мпа MODUL F-112-1	шт.		13630,91	16 281,60	15 820,55	15 641,07	15 737,68
201-0393-80199	Двухходовой шаровой кран с электроприводом BELIMO Ду=15-50 мм.	шт.		2648,51	3 163,54	3 073,96	3 039,09	3 057,86
201-0393-00200	Термостатический балансировочный клапан для циркуляционных линий MTCV	шт.		5465,42	6 528,24	6 343,37	6 271,41	6 310,15
201-0393-00201	Труба PPR 110 x15,2 PN16 (Ду=100 мм)	м		863,67	1 031,62	1 002,40	991,03	997,15
201-0393-00202	Труба PPR 75x10,4 PN16 (Ду=65 мм)	м		403,03	481,40	467,77	462,46	465,32
201-0393-00203	Труба PPR 40 x5,6 PN16 (Ду=32 мм)	м		107,35	128,23	124,60	123,18	123,94
201-0393-00204	Тройник PPR 110	шт.		321,17	383,83	372,77	366,54	370,61
201-0393-00205	Тройник PPR 75	шт.		120,68	144,15	140,06	138,47	139,33
201-0393-00206	Тройник PPR 110 x75x110	шт.		334,87	400,11	388,78	384,37	386,74
201-0393-00207	Тройник PPR 110 x20x110	шт.		348,97	414,44	402,70	398,13	400,59
201-0393-00208	Колено 90 град. PPR 110	шт.		264,12	315,48	306,55	303,07	304,94
201-0393-00209	Колено 90 град. PPR 75	шт.		83,50	99,73	96,91	95,81	96,40
201-0393-00210	Колено 90 град. PPR 40	шт.		12,63	15,08	14,68	14,49	14,58
201-0393-00211	Заглушка PPR 110	шт.		155,50	185,74	180,48	178,43	179,54
201-0393-00212	Бурт PPR 110	шт.		157,28	187,88	182,56	180,49	181,60
201-0393-00213	Бурт PPR 75	шт.		81,04	96,80	94,06	93,00	93,57
201-0393-00214	Муфта переходная PPR 110x75	шт.		127,28	152,04	147,74	146,06	146,96
201-0393-00215	Муфта переходная PPR 110x63	шт.		127,28	152,04	147,74	146,06	146,96
201-0393-00216	Муфта переходная PPR 75x63	шт.		34,81	41,59	40,41	39,95	40,20
201-0393-00217	Муфта комбинированная с нар. резьбой PPR 63x2//	шт.		422,60	504,78	490,48	484,92	487,92
201-0393-00218	Муфта комбинированная с внутр. резьбой PPR 63x2//	шт.		336,17	401,54	390,17	385,75	388,13
201-0393-00219	Муфта комбинированная с внутр. резьбой PPR 20x1/2//	шт.		24,64	29,43	28,59	28,27	28,44
201-0393-00220	Муфта противопожарная "ОГРАКС-ПМ 110/60"	шт.		450,00	537,51	522,29	516,36	519,55
201-0393-00221	Муфта противопожарная "ОГРАКС-ПМ 50/40"	шт.		360,00	430,01	417,83	413,09	415,64
201-0393-00222	Трубопровод из полипропиленовых труб PPR 32 x3,0	м.		75,47	90,14	87,59	86,60	87,13
201-0393-00223	Колено 90 град. PPR 32	шт.		7,39	8,83	8,58	8,48	8,54
201-0393-00224	Муфта комбинированная с внутр. резьбой PPR 32x1	шт.		157,36	187,96	182,64	180,57	181,69
201-0393-00225	Ручная вентиляльная группа из 5-ти вентиля для фильтра А00780 BS 16	шт.		82998,27	99 138,25	96 330,89	95 238,05	95 826,36
201-0393-00226	Вертикальная стойка L=2,3 м для крепления вент. группы	шт.		4501,75	5 377,16	5 224,90	5 165,62	5 197,53
201-0393-00227	Хомуты для трубы ф90 мм с креплением для стойки	шт.		2483,72	2 966,71	2 882,70	2 850,00	2 867,60
201-0393-00228	Кран шаровой «standart» «Серех» D=110 мм.	шт.		3678,69	4 394,05	4 269,62	4 221,19	4 247,26
201-0393-00229	Кран шаровой «standart» «Серех» D=90 мм	шт.		2178,38	2 601,99	2 528,31	2 489,63	2 515,07
201-0393-00230	Кран шаровой «standart» «Серех» D=75 мм	шт.		1810,15	2 162,16	2 100,93	2 077,10	2 089,93
201-0393-00231	Кран шаровой «standart» «Серех» D=50 мм	шт.		463,46	553,59	537,91	531,81	535,09
201-0393-00232	Кран шаровой «standart» «Серех» D=40 мм	шт.		400,84	478,79	465,23	459,95	462,80
201-0393-00233	Кран шаровой «standart» «Серех» D=25 мм	шт.		261,22	312,01	303,18	299,74	301,59
201-0393-00234	Клапан обратный конусный, клевое соединение «Серех» D=160 мм	шт.		1478,13	1 765,57	1 715,58	1 696,11	1 706,59
201-0393-00235	Комплект фланцев обратного клапана D=160 мм	шт.		373,12	445,67	433,05	428,14	430,79
201-0393-00236	Клапан обратный конусный, клевое соединение «Серех» D=110 мм	шт.		1017,83	1 215,87	1 181,44	1 168,04	1 175,25
201-0393-00237	Клапан обратный конусный, клевое соединение «Серех» D=90 мм	шт.		797,12	952,13	925,16	914,67	920,32
201-0393-00238	Клапан обратный конусный, клевое соединения «Серех» D=75 мм	шт.		733,85	876,55	851,73	842,07	847,27
201-0393-00239	Клапан обратный конусный, клевое соединения «Серех» D=50 мм	шт.		428,57	511,91	497,41	491,77	494,81
201-0393-00240	Впрыскивающий клапан 3/8	шт.		434,76	519,31	504,60	498,88	501,96
201-0393-00241	Впрыскивающий клапан 1/2	шт.		434,76	519,31	504,60	498,88	501,96
201-0393-00242	Донный слив пластик универс. Дтр=50 мм внутр. резьба «ASTRALPOOL» ООО «Контек»	шт.		1474,71	1 761,49	1 711,61	1 692,19	1 702,64
201-0393-00243	Форсунка донная «ASTRALPOOL» ООО «Контек»	шт.		582,12	695,32	675,83	667,97	672,09
201-0393-00244	Форсунка забора воды на анализа, стеновая «ASTRALPOOL» ООО «Контек»	шт.		776,16	927,09	900,84	890,62	896,12
201-0393-00245	Форсунка возврата воды после анализа, стеновая «ASTRALPOOL» ООО «Контек»	шт.		776,16	927,09	900,84	890,62	896,12
201-0393-00246	Форсунка для подключения пылесоса «ASTRALPOOL» ООО «Контек»	шт.		776,16	927,09	900,84	890,62	896,12
201-0393-00247	Петрубок забора воды из переливного желоба «ASTRALPOOL» ООО «Контек»	шт.		465,70	556,26	540,50	534,37	537,67
201-0393-00248	Форсунка воздухоотводная	шт.		776,16	927,09	900,84	890,62	896,12
201-0393-00249	Закладная труба из 300 мм Ду=40мм «ASTRALPOOL» ООО «Контек»	шт.		737,35	880,74	855,80	846,09	851,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-00250	Угол 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=160 мм	шт.		1382,24	1 651,03	1 604,28	1 586,08	1 595,88
201-0393-00251	Угол 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=125 мм	шт.		721,13	861,36	836,97	827,47	832,58
201-0393-00252	Угол 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=110 мм	шт.		330,72	395,03	383,84	378,49	381,83
201-0393-00253	Угол 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=90 мм	шт.		218,52	261,01	253,62	250,75	252,29
201-0393-00254	Угол 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=75 мм	шт.		145,79	174,14	169,21	167,29	169,33
201-0393-00255	Угол 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=63мм	шт.		75,01	89,80	87,07	86,08	86,61
201-0393-00256	Угол 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=50 мм	шт.		47,82	56,88	55,27	54,64	54,98
201-0393-00257	Тройник 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=160мм	шт.		1473,23	1 759,72	1 709,89	1 690,49	1 700,94
201-0393-00258	Тройник 90 град.клеевое соединение «Серех» Д=125мм	шт.		968,68	1 157,05	1 124,28	1 111,53	1 118,40
201-0393-00259	Тройник 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=110мм	шт.		442,27	528,27	513,31	507,49	510,63
201-0393-00260	Тройник 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=75мм	шт.		170,28	203,36	197,61	195,36	196,57
201-0393-00261	Тройник 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=63мм	шт.		99,48	118,82	115,46	114,15	114,85
201-0393-00262	Тройник 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=50мм	шт.		73,06	87,26	84,79	83,83	84,35
201-0393-00263	Тройник переходной 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=160x110мм	шт.		1635,34	1 953,35	1 898,04	1 876,50	1 888,09
201-0393-00264	Тройник переходной 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=160x90мм	шт.		1635,34	1 953,35	1 898,04	1 876,50	1 888,09
201-0393-00265	Тройник переходной 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=125x90мм	шт.		458,29	545,02	529,59	523,58	526,82
201-0393-00266	Тройник переходной 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=110x83мм	шт.		458,29	545,02	529,59	523,58	526,82
201-0393-00267	Тройник переходной 90 град.клеевое соединения «Серех» Д=83x20мм	шт.		103,06	123,10	119,62	118,26	118,98
201-0393-00268	Переход конический клеевое соединения «Серех» 160-140x125	шт.		377,36	450,74	437,98	433,01	435,69
201-0393-00269	Переход конический клеевое соединения «Серех» 160-140x110	шт.		377,36	450,74	437,98	433,01	435,69
201-0393-00270	Переход конический клеевое соединения «Серех» 160-140x90	шт.		377,36	450,74	437,98	433,01	435,69
201-0393-00271	Переход конический клеевое соединения «Серех» 125-110x90	шт.		377,36	450,74	437,98	433,01	435,69
201-0393-00272	Переход конический клеевое соединения «Серех» 125-110x75	шт.		377,36	450,74	437,98	433,01	435,69
201-0393-00273	Переход конический клеевое соединения «Серех» 110-90x83	шт.		169,27	202,19	196,46	194,24	195,44
201-0393-00274	Переход конический клеевое соединения «Серех» 90-75x83	шт.		147,42	176,09	171,10	169,16	170,20
201-0393-00275	Переход конический клеевое соединения «Серех» 90-75x40	шт.		159,81	190,88	185,48	183,37	184,51
201-0393-00276	Переход конический клеевое соединения «Серех» 90-75x50	шт.		186,51	221,59	215,32	212,87	214,19
201-0393-00277	Переход конический клеевое соединения «Серех» 75-75x63	шт.		119,04	142,19	138,17	136,60	137,44
201-0393-00278	Переход конический клеевое соединения «Серех» 50x40	шт.		23,81	28,44	27,64	27,32	27,49
201-0393-00279	Втулка переходная клеевое соединения «Серех» 40x20	шт.		47,62	56,88	55,27	54,64	54,98
201-0393-00280	Флокинг жидкий , 35 кг	шт.		5394,33	6 443,32	6 260,86	6 189,83	6 228,07
201-0393-00281	Хлорин жидкий , 25 кг	шт.		2755,38	3 291,18	3 197,99	3 161,71	3 181,24
201-0393-00282	Аллитур 5 л	шт.		1748,37	2 085,97	2 026,90	2 003,91	2 018,29
201-0393-00283	Аква минус жидкий 40кг	шт.		3492,74	4 171,94	4 053,80	4 007,81	4 032,57
201-0393-00284	Аква плюс жидкий 35кг	шт.		4074,66	4 867,26	4 729,43	4 675,78	4 704,66
201-0393-00285	Насадок с водоотводящим кольцом типа НВК 00.00	шт.		10084,12	12 045,09	11 704,01	11 571,23	11 642,71
201-0393-00286	Насадок с водоотводящим кольцом типа НВК 00.00-09	шт.		24682,04	29 481,75	28 846,90	28 321,91	28 496,86
201-0393-00287	Глушитель шума ПШПт 50-25	шт.		4499,62	5 374,62	5 222,43	5 163,18	5 195,08
201-0393-00288	Глушитель шума ПШПт 50-30	шт.		4928,24	5 895,59	5 719,89	5 655,00	5 689,94
201-0393-00289	Глушитель шума ПШПт 60-30	шт.		5357,68	6 399,55	6 218,33	6 147,78	6 185,76
201-0393-00290	Глушитель шума ПШПт 70-40	шт.		7284,78	8 701,39	8 454,99	8 359,07	8 410,71
201-0393-00291	Глушитель шума гибкий SonoDFA-SH 203	шт.		808,03	965,16	937,83	927,19	932,92
201-0393-00292	Глушитель шума гибкий SonoDFA-SH 254	шт.		978,14	1 188,35	1 135,27	1 122,39	1 129,32
201-0393-00293	Глушитель шума гибкий SonoDFA-SH 315	шт.		1184,28	1 414,57	1 374,52	1 358,92	1 367,32
201-0393-00294	Глушитель шума гибкий SonoDFA-SH 356	шт.		1721,83	2 056,42	1 998,19	1 976,52	1 987,72
201-0393-00295	Решетка вентиляционная АДР 100x100	шт.		628,70	748,56	727,37	719,12	723,56
201-0393-00296	150x100	шт.		626,70	748,56	727,37	719,12	723,56
201-0393-00297	150x150	шт.		628,70	748,56	727,37	719,12	723,56
201-0393-00298	200x100	шт.		626,70	748,56	727,37	719,12	723,56
201-0393-00299	200x150	шт.		626,50	748,33	727,14	718,89	723,33
201-0393-00300	200x200	шт.		634,02	996,21	968,00	957,01	962,93
201-0393-00301	250x100	шт.		634,02	996,21	968,00	957,01	962,93
201-0393-00302	250x150	шт.		634,02	996,21	968,00	957,01	962,93
201-0393-00303	250x200	шт.		879,09	1 050,04	1 020,30	1 008,73	1 014,96
201-0393-00304	300x150	шт.		879,09	1 050,04	1 020,30	1 008,73	1 014,96
201-0393-00305	300x200	шт.		1031,01	1 231,51	1 196,63	1 183,06	1 190,37
201-0393-00306	300x250	шт.		1350,51	1 613,13	1 567,45	1 549,67	1 559,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-00307	350x200	шт.		1350,51	1 613,13	1 567,45	1 549,67	1 559,24
201-0393-00308	400x150	шт.		1052,66	1 257,36	1 221,76	1 207,90	1 215,36
201-0393-00309	400x200	шт.		1248,77	1 491,61	1 449,37	1 432,92	1 441,78
201-0393-00310	400x250	шт.		1644,23	1 963,97	1 908,35	1 886,70	1 898,38
201-0393-00311	400x300	шт.		1644,23	1 963,97	1 908,35	1 886,70	1 898,38
201-0393-00312	400x1000	шт.		3780,35	4 515,48	4 387,62	4 337,84	4 364,64
201-0393-00313	450x200	шт.		1644,33	1 964,09	1 909,47	1 886,82	1 898,47
201-0393-00314	450x250	шт.		1468,10	1 753,59	1 703,93	1 684,60	1 685,00
201-0393-00315	500x150	шт.		1237,45	1 478,08	1 436,23	1 419,94	1 428,71
201-0393-00316	500x200	шт.		1468,00	1 753,47	1 703,81	1 684,49	1 694,89
201-0393-00317	500x300	шт.		1943,36	2 321,27	2 255,54	2 229,95	2 243,72
201-0393-00318	700x500	шт.		3057,62	3 652,21	3 548,79	3 506,53	3 530,20
201-0393-00320	Огнезащитная изоляция МБОР-13Ф	м2		367,74	439,25	426,81	421,97	424,58
201-0393-00321	Огнезащитный состав «Плазас»	кг		68,00	76,83	76,60	75,73	76,20
201-0393-00322	Огнезащитный состав «Эндотерм-ХТ150» +	кг		204,30	244,03	237,12	234,43	235,68
201-0393-00323	Канализационная насосная станция ЕСП-КНС-188	шт.		858162,34	1 025 042,00	996 015,29	984 715,87	990 798,63
201-0393-00325	Расходомер Валет МР "УРСВ-510М"	компле кт		73145,40	87 369,37	84 895,29	83 932,18	84 450,64
201-0393-00326	Электропривод МЭТА	шт.		39799,61	47 539,11	46 192,91	45 688,87	45 950,98
201-0393-00327	Светильник с ртутными лампами ССУ-70-4В	шт.		8433,61	10 073,62	9 788,38	9 677,32	9 737,10
201-0393-00328	Муфта ЕАКТ-1637 3х95 мм2	шт.		983,00	1 174,16	1 140,91	1 127,96	1 134,93
201-0393-00329	Муфта ЕРКТ-0047-СЕЕ01 4х95 мм3	шт.		1082,10	1 304,47	1 287,53	1 253,15	1 260,89
201-0393-00330	Кабель АПегУгг	мп		149,04	178,02	172,98	171,02	172,08
201-0393-00331	Затвор Текофи Ду 50 мм	шт.		3972,78	4 745,33	4 610,96	4 558,65	4 586,81
201-0393-00332	Затвор Текофи Ду 100 мм	шт.		4323,68	5 184,71	5 018,46	4 961,52	4 992,17
201-0393-00333	Затвор Текофи Ду 150 мм	шт.		5654,00	6 753,49	6 562,24	6 487,80	6 527,87
201-0393-00334	Тройник фланцевый с пожарной подставкой ППГФ 150x150	шт.		7238,01	8 645,53	8 400,70	8 305,40	8 356,71
201-0393-00335	Тройник фланцевый с пожарной подставкой ППГФ 150x110	шт.		6720,00	8 026,78	7 799,48	7 711,00	7 758,63
201-0393-00336	Крест фланцевый с пожарной подставкой ППГФ 150	шт.		8483,08	10 132,71	9 845,78	9 734,08	9 794,21
201-0393-00337	Равнитель пола Boden Inter Gloss	тн		12340,00	14 739,68	14 322,27	14 159,78	14 247,25
201-0393-00338	Грунтовка акриловая универсальная глубокого прожирования	л		21,95	26,22	25,48	25,19	25,34
201-0393-00339	Радиатор Mielmet JET 10 секций	шт.		3855,90	4 605,72	4 475,30	4 424,53	4 451,86
201-0393-00340	Радиатор Mielmet JET 8 секций	шт.		3084,75	3 664,62	3 580,28	3 539,66	3 561,52
201-0393-00341	Подогреватель водо-водяной ВВП № 09-168-200	шт.		20974,80	25 053,36	24 343,90	24 067,73	24 216,40
201-0393-00342	Кален № 08	шт.		4474,60	5 344,74	5 193,39	5 134,47	5 166,19
201-0393-00343	Переход № 9	шт.		2097,45	2 505,32	2 434,38	2 406,76	2 421,63
201-0393-00344	Насос Wilo-top-2 30/7 230v	шт.		19277,55	23 026,29	22 374,25	22 120,42	22 267,06
201-0393-00345	Клапан вентиляционный канал. Диаметр 110 мм	шт.		278,00	332,06	322,66	319,00	320,97
201-0393-00346	Блок коммутации БК-30	шт.		478,17	571,16	554,96	548,69	552,08
201-0393-00347	Подъемная платформа БК 350 внутреннего исполнения	шт.		404760,00	483 470,30	469 779,59	464 450,11	467 319,10
201-0393-00348	Тройник фланцевый ТФ-60 ГОСТ 5525-86	шт.		1423,79	1 700,86	1 652,50	1 633,76	1 643,85
201-0393-00349	Переход фланцевый ПФ-80x50 ГОСТ 5525-86	шт.		785,00	937,85	911,10	900,76	906,33
201-0393-00350	Сюра скользящая ТЗЗ-ХБ-А-Вст3пс	шт.		128,00	152,89	148,56	146,88	147,78
201-0393-00351	Редукционный клапан 204, DN32 PN40 Danfoss	шт.		17489,14	20 890,11	20 298,55	20 068,27	20 192,24
201-0393-00352	Клапан обратный муфтовый EJURA FIV DN32 PN10	шт.		460,00	549,45	533,89	527,84	531,10
201-0393-00353	Клапан обратный межфланцевый Ду50 Теско PN16 Tmax 115 град. С.	шт.		3000,00	3 583,38	3 481,91	3 442,41	3 463,68
201-0393-00354	Компенсатор резиновый антивибрационный фланцевый Ду50 Теско PN16 Tmax 130 град. С.	шт.		1694,00	2 023,42	1 966,12	1 943,81	1 955,82
201-0740-1	Диффузор ДПУ-М 100	шт.		212,35	253,64	246,47	243,66	245,17
201-0740-2	Диффузор вытяжной DVS 100	шт.		153,17	182,95	177,78	175,75	178,85
201-0740-3	Диффузор вытяжной DVS 125	шт.		188,70	225,39	219,01	216,52	217,66
201-0740-4	Диффузор вытяжной DVS 160	шт.		255,44	305,10	296,47	293,10	294,92
201-0740-5	Диффузор приточный DVS-P 100	шт.		148,08	174,48	169,55	167,62	168,68
201-0740-6	Диффузор приточный DVS-P 125	шт.		172,02	205,46	199,66	197,38	198,61
201-0740-7	Диффузор приточный DVS-P 160	шт.		258,46	308,70	299,98	296,58	299,40
201-0740-8	Потолочный диффузор 4АПН 300*300+3КСД	шт.		1728,82	2 064,90	2 006,55	1 983,68	1 996,00
201-0740-9	Потолочный диффузор 4АПН 450*450+3КСД	шт.		1728,82	2 064,90	2 006,55	1 983,68	1 996,00
201-0740-10	Диффузор DVK 125	шт.		831,22	992,81	964,76	953,76	959,68
201-0740-11	Диффузор DVK 160	шт.		280,47	311,11	302,31	298,87	300,72
201-0740-12	Диффузор DVK 200	шт.		1441,92	1 722,23	1 673,58	1 654,49	1 664,76
201-0740-13	Диффузор квадратный YAR 011 595*595	шт.		2428,98	2 902,37	2 820,36	2 788,21	2 805,53
201-0740-14	Смотровая трубка из прозрачного PVC диаметром 50 мм.	м		693,70	828,56	805,14	795,97	800,91
201-0740-15	Дюза EURO донная возвратная с фланцем и уплотнителем	шт.		1006,24	1 201,85	1 167,89	1 154,58	1 161,75
201-0740-16	Выключатель ПРИМА скр. 1кл. (250В, 6А) белый	шт.		42,79	48,80	47,86	47,46	47,66
201-0740-17	Выключатель ПРИМА скр. 2кл. (250В, 6А) белый	шт.		44,50	50,75	49,78	49,36	49,57
201-0740-18	Выключатель нар. 1кл. IP44 (A16-001)	шт.		70,17	80,02	78,49	77,83	78,16
201-0740-19	Труба гибкая 20мм слр синий (100м) ДКС 11920	1000 м		18373,26	24 325,48	23 699,98	22 779,66	23 286,17
201-0740-20	Труба гибкая 25мм слр оранжев (50м)	1000 м		22124,47	29 281,94	28 538,73	27 430,51	28 040,43
201-0740-21	Труба гибкая 32мм слр черная (25м)	1000 м		22201,03	29 393,29	28 637,48	27 525,42	28 137,45
201-0740-22	Коробка КУП 160*100*50 (если модель коробки КУП2604-И)	шт.		193,86	240,67	226,17	209,78	216,05
201-0740-23	Коробка КУВ 1М	шт.		12,28	15,25	14,33	13,29	13,89
201-0740-24	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5*35ммк(Н, РЕ)-0,680	1000 м		1721050,30	2 055 728,57	1 997 515,31	1 974 854,24	1 987 053,26
201-0740-25	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5*25ммк(Н, РЕ)-0,680	1000 м		1277976,94	1 526 494,43	1 483 267,80	1 466 440,88	1 475 499,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
201-0740-26	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5*16мм(Н, PE)-0,660	1000 м		833042,44	985 037,25	966 880,20	955 891,53	961 796,24
201-0740-27	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5*10мм(Н, PE)-0,660	1000 м		619980,11	740 542,46	719 572,09	711 408,81	715 803,31
201-0740-28	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5*6мм(Н, PE)-0,660	1000 м		471056,51	562 658,93	546 725,79	540 523,39	543 852,30
201-0740-29	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5*4мм(Н, PE)-0,660	1000 м		369012,74	440 771,57	428 289,98	423 431,19	426 046,80
201-0740-30	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5*2,5мм(Н, PE)-0,660	1000 м		268514,03	318 340,78	309 326,14	305 816,95	307 706,03
201-0740-31	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3*1,5мм(Н, PE)-0,660	1000 м		201585,35	240 785,97	233 967,49	231 313,22	232 742,08
201-0740-32	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3*6мм(Н, PE)-0,660	1000 м		291163,67	347 783,84	337 935,44	334 101,69	336 185,49
201-0740-33	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3*4мм(Н, PE)-0,660	1000 м		251749,05	300 704,56	292 189,36	288 674,58	290 659,01
201-0740-34	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3*2,5мм(Н, PE)-0,660	1000 м		172092,63	205 558,04	199 737,13	197 471,19	198 691,00
201-0740-35	кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3*1,5мм(Н, PE)-0,660	1000 м		135366,29	161 689,84	157 111,18	155 328,81	156 288,30
201-0740-36	провод ПВЗ 1*66	1000 м		19000,00	22 694,77	22 052,11	21 601,94	21 936,61
201-0740-37	провод ПВЗ 1*166	1000 м		51000,00	60 917,54	59 192,51	58 520,99	58 982,48
201-0740-38	Розетка ПРИМА сбр. с ЗК (250В, 16А, защитн. шторки) белый	шт		43,64	49,77	48,82	48,41	48,81
201-0740-39	Розетка РОНДО IP44 нвр. с ЗК (250В, 16А, защитн. шторки) инд.упак белый	шт		65,89	75,14	73,70	73,08	73,39
201-0740-40	Лама бактерицидная ДМБ - 30	шт		611,67	817,77	767,32	711,86	733,59
201-0740-41	Лампа ЛЛ 18Вт TL-D 18/33-640 Philips	шт		80,19	80,47	75,51	70,05	72,19
201-0740-42	Лампа ЛЛ 36Вт TL-D 36/33-640 Philips	шт		77,97	104,24	97,81	90,74	93,51
201-0740-43	Лампа люминесцентная TL-D 58W, цоколь G13, U=220В	шт		86,27	97,45	95,50	94,74	95,16
201-0740-44	Лампа КЛЛ 20Вт 20/27 E27 Navigator	шт		173,55	232,03	217,72	201,98	208,14
201-0740-45	WT-2060A, Лицевая панель для внутренней розетки под Keystone на 1 модуль, 86x86 мм. с серебристой рамкой	шт		41,29	54,67	53,26	51,19	52,33
201-0740-46	WT-2063B, Keystone RJ-11 (6P4C), самозажимной контакт. категория 3	шт		38,44	50,89	49,58	47,66	48,72
201-0740-47	WT-1006A, Плинт размыкаемый LSA-PROFIL, 2/10 (10 пар), с возможностью установки грозозащиты.	шт		108,20	143,25	139,57	134,15	137,13
201-0740-48	WT-8001C, Вилка RJ-11 (6P4C)	шт		2,92	3,87	3,77	3,62	3,70
201-0740-49	Maxus MX-CB-2, Кросс-бокс на 50 пар (тип Крона)	шт		662,03	876,50	853,96	820,80	839,05
	Группа: Опорные части типа МАУРЕР следующих марок:							
201-0901-00001	НП-4000 кН (KF-4000 кН)	шт.		119340,00	143 208,00	140 821,20	134 854,20	137 241,00
201-0901-00002	ЛПН-4000 кН (KGe-4000 кН)	шт.		159324,00	191 188,80	188 002,32	180 036,12	183 222,60
201-0901-00003	ЛП-1500 кН (KGe-1500 кН) 200мм	шт.		119340,00	143 208,00	140 821,20	134 854,20	137 241,00
201-0901-00004	ЛП-1500 кН (KGe-1500 кН) 300мм	шт.		141474,00	169 788,80	166 839,32	159 865,62	162 695,10
201-0901-00005	ЛП-3500 кН (KGe-3500 кН) 150мм	шт.		155142,00	186 170,40	183 067,56	175 310,46	178 413,30
201-0901-00006	ЛП-3500 кН (KGe-3500 кН) 250мм	шт.		167076,00	200 491,20	197 149,68	188 795,88	192 137,40
201-0901-00007	ЛП-4000 кН (KGe-3500 кН) 150мм	шт.		165026,00	222 033,60	218 333,04	209 081,64	212 782,20
201-0901-00008	ВП-1500 кН (KGe-1500 кН) 200мм	шт.		95472,00	114 568,40	112 656,96	107 883,36	109 782,80
201-0901-00009	ВП-1500 кН (KGe-1500 кН) 300мм	шт.		107406,00	128 687,20	126 739,08	121 369,78	123 518,90
201-0901-00010	ВП-3500 кН (KGe-3500 кН) 150мм	шт.		107406,00	128 687,20	126 739,08	121 369,78	123 518,90
201-0901-00011	ВП-3500 кН (KGe-3500 кН) 250мм	шт.		119340,00	143 208,00	140 821,20	134 854,20	137 241,00
201-0901-00012	ВП-4000 кН (KF-4000 кН) 150мм	шт.		131274,00	157 528,80	154 903,32	148 339,62	150 965,10
201-0901-00013	Опорная часть для мостовых сооружений РОЧ СО 15x35x4,0-0,5	шт.		1101,24	1 321,49	1 299,47	1 244,40	1 268,43
201-0901-00014	Опорная часть для мостовых сооружений РОЧ СО 20x25x6,2-0,8	шт.		1884,09	2 260,91	2 223,23	2 129,03	2 166,71
201-0901-00015	Опорная часть для мостовых сооружений РОЧ СО 30x40x7,8-1,0	шт.		2596,98	3 116,38	3 064,44	2 934,59	2 986,53
201-0901-00016	Сорбента АС	кг.		31,99	38,38	37,74	36,15	36,79
201-0901-00017	Дренаж - "КОЗИНАКИ" 100*40*600мм (система дренажа представляет собой совокупность дренажных трубок и дренажных каналов продольного и поперечного направления)	брикет		274,38	329,26	323,77	310,05	315,54
201-0901-50017	Деформационный шов Маурер тип DS 320	п.м.		186081,28	205 624,48	204 088,85	200 828,26	202 248,83
201-0901-50018	Деформационный шов Маурер тип DS 400	п.м.		219026,07	242 266,95	240 223,78	238 760,56	238 468,27
201-0901-50019	Опорные части Л ДШР СФ04-300 (+/-)200	шт		109445,00	121 057,11	120 036,17	111 522,54	111 667,52
	Группа: Модульный деформационный шов с резиновым компенсатором МП ДШ-240 для автодорожных мостов.							
201-0901-00018	Модульный деформационный шов с резиновым компенсатором МП ДШ-240	м/п		97000,00	105 924,00	103 208,00	98 843,00	102 432,00
	Группа: Материалы для антикоррозийной защиты поверхностей при строительстве и ремонте мостовых сооружений.							
201-0901-00019	Краска Temazink 77 (Темацинк 77)	л		637,00	702,61	684,14	654,84	679,04
201-0901-00020	Грунтовка Темасол GPL-S рптер (Темакоут ГПЛ-С праймер)	л		292,22	324,07	315,31	301,57	312,97
201-0901-00021	Краска Temadur 50 (Темадур 50)	л		500,76	551,84	537,32	514,28	533,31
201-0901-00022	Растворитель Thinner 1031 (Растворитель 1031 для темацинк, темакоут и темабонд)	л		200,30	222,13	216,12	206,71	214,52
201-0901-00023	Растворитель Thinner 1048 (Растворитель 1048 для темадур)	л		216,39	239,98	233,48	223,31	231,75
201-0901-00024	Краска Finngard 150 (Фингард 150) RAL 7035 серый	л		319,10	353,88	344,31	329,31	341,76
201-0901-00025	Краска Temabond ST200 (Темабонд СТ 200)	л		433,21	477,83	465,27	445,34	461,80
201-0901-00026	Краска Temabond ST300 (Темабонд СТ 300)	л		594,58	655,23	637,98	610,63	633,23
201-0901-00027	Щебеночно-мастичная асфальтобетонная смесь ЦМА-15	т		6430,85	7 086,91	6 900,41	6 604,59	6 848,96
	Группа: Колонны							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0931	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 1.0 т	т	1000	62986,84	81 047,77	76 103,61	70 595,54	72 728,65
201-0932	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 3.0 т	т	1000	62059,32	79 855,68	74 982,75	69 555,98	71 658,72
201-0933	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 5.0 т	т	1000	61134,28	78 663,40	73 854,67	68 519,20	70 591,58
201-0934	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 3.0 т	т	1000	61828,68	79 557,56	74 703,93	69 297,48	71 391,16
201-0935	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 5.0 т	т	1000	60208,77	77 471,31	72 746,72	67 479,64	69 521,62
201-0936	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 15.0 т	т	1000	58110,68	74 776,11	70 212,61	65 130,35	67 102,35
201-0937	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса более 15.0 т	т	1000	55923,33	71 959,49	67 568,96	62 678,77	64 574,39
201-0938	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 50 м двухветвевые с ветвями составного сечения из листовой стали и решеткой из горячекатаных уголков и швеллеров, масса до 15.0 т	т	1000	65533,79	84 323,32	79 181,81	73 450,16	75 671,21
201-0939	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий икрановых эстакад высотой до 50 м двухветвевые с ветвями составного сечения из листовой стали и решеткой из горячекатаных уголков и швеллеров, масса более 15.0 т	т	1000	62753,72	80 749,85	75 822,01	70 334,26	72 461,24
201-0940	Колонны многоэтажных зданий различного назначения составного сечения различной конфигурации из двух или более уголков или швеллеров высотой до 25 м	т	1000	60206,77	77 471,31	72 746,72	67 479,64	69 521,62
201-0941	Колонны многоэтажных зданий различного назначения составного сечения различной конфигурации из двух или более уголков или швеллеров высотой до 50 м	т	1000	59001,59	75 920,71	71 289,57	66 128,88	68 129,49
	Группа: Щиты							
201-0942	Щиты покрытия зданий (с ребрами жесткости и продольными элементами из прокатных или гнутых профилей и обшивкой из профилей стальных гнутых с трапециевидными гофрами) размером 3х6 м	т	1000	64307,15	82 746,41	77 698,78	72 075,34	74 254,73
201-0943	Щиты покрытия зданий (с ребрами жесткости и продольными элементами из прокатных или гнутых профилей и обшивкой из тонколистовой стали) размером 3х6 м	т	1000	51643,40	66 453,51	62 398,26	57 881,84	59 633,73
201-0944	Щиты покрытия зданий (с ребрами жесткости и продольными элементами из прокатных или гнутых профилей и обшивкой из тонколистовой стали) размером 3х12 м	т	1000	51643,40	66 453,51	62 398,26	57 881,84	59 633,73
	Группа: Балки							
201-0953	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 2 т	т	1000	59010,14	75 933,42	71 301,69	66 138,46	68 139,77
201-0954	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 3 т	т	1000	57772,24	74 339,40	69 802,97	64 751,02	66 709,11
201-0955	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой более 3 т	т	1000	56328,76	72 479,66	68 058,31	63 133,18	65 042,57
	Группа: Фермы							
201-0965	Фермы подкрановые-подстропильные пролетом более 12 м (нижний пояс коробчатого сечения, верхний пояс и решетка составного сечения из листовой стали или двутавров с параллельными гранями полок)	т	1000	57486,67	73 968,96	69 458,59	64 430,96	66 379,44



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0971	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой до 3 т	т	1000	53035,06	68 241,35	64 080,05	59 441,61	61 238,06
201-0972	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой до 5 т	т	1000	48854,10	62 862,58	59 027,04	54 755,59	56 410,74
201-0973	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой более 5 т	т	1000	47093,57	60 596,85	56 899,32	52 782,39	54 377,02
201-0974	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 5 т	т	1000	52395,02	67 419,61	63 307,38	58 724,25	60 501,00
201-0975	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 8 т	т	1000	51055,35	65 694,95	61 687,36	57 222,75	58 952,66
201-0976	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 10 т	т	1000	49954,73	64 278,76	60 357,20	55 989,17	57 681,80
201-0977	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой более 10 т	т	1000	47312,75	60 879,96	57 167,06	53 028,05	54 631,29
201-0978	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 8 т	т	1000	54282,71	69 847,26	65 586,02	60 839,96	62 679,90
201-0979	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 10 т	т	1000	52606,01	67 689,25	63 559,62	58 960,73	60 743,03
201-0980	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 15 т	т	1000	53413,88	68 728,77	64 538,07	59 868,18	61 675,66
201-0981	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой более 15 т	т	1000	52762,77	67 890,35	63 751,14	59 136,43	60 923,17
201-1098	Профили гофрированные неоцинкованные без лакокрасочного или полимерного покрытия толщиной 0,8 мм	т	1000	47655,05	61 320,24	57 579,01	53 411,69	55 026,10
	Группа: Водосточные системы							
201-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 215 мм, марка ВК-140	шт.	3	318,08	377,54	366,87	362,71	364,96
201-1104-00001	Водосточный желоб ВП-Ж-120x86, L=3000	шт.		511,02	610,38	593,14	586,40	590,05
201-1104-00002	Заглушка желоба ВП-ЖЗЛ-120x86	шт.		47,46	56,66	55,08	54,46	54,80
201-1104-00003	Держатель желоба ВП-ЖД-120x86	шт.		94,92	113,37	110,17	108,92	109,58
201-1104-00004	Труба прямоугольная ВП-Т-76x102x3000	шт.		580,51	683,38	673,80	666,15	670,28
201-1104-00005	Труба прямоугольная с коленом ВП-ТК-76x102x1000	шт.		415,25	496,00	481,99	476,51	479,47
201-1104-00008	Колено трубы ВП-К-76x102	шт.		179,66	214,59	208,53	206,17	207,45
201-1104-00007	Воронка выпускная ВП-В-76x102	шт.		63,56	75,92	73,77	72,94	73,39
201-1104-00008	Держатель трубы ВП-ТДК-76x102	шт.		83,47	99,71	96,89	95,79	96,36
	Группа: Опорные конструкции							
201-1110	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 0,1 т	т	1000	54654,43	70 326,76	66 035,61	61 256,59	63 110,39
201-1111	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 0,5 т	т	1000	49499,10	63 893,00	59 807,56	55 478,50	57 158,88
201-1112	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 2,0 т	т	1000	47436,08	61 038,51	57 314,31	53 166,28	54 774,21
201-1133	Опоры отдельно стоящие башенного и порталного типов, поставляемые отдельными габаритными секциями, из угловой стали высотой до 45 м	т	1000	55201,47	71 030,15	66 697,01	61 869,71	63 741,36
201-1134	Опоры отдельно стоящие башенного и порталного типов, поставляемые отдельными габаритными секциями, из угловой стали высотой от 45 до 150 м	т	1000	54137,98	69 662,11	65 414,06	60 677,75	62 514,33
201-1130	Каркасы вытяжных, вентиляционных и дымовых труб, поставляемые отдельными элементами, соединения на фланцах, высотой до 250 м	т	1000	102173,08	131 469,60	123 448,97	114 515,41	117 978,56
201-1131	Стволы вытяжных, вентиляционных и дымовых труб диаметром 3250 мм из листовой стали высотой до 45 м	т	1000	99142,91	127 569,34	119 787,11	111 119,20	114 477,38
201-1132	Стволы вытяжных, вентиляционных и дымовых труб диаметром 3250 мм из листовой стали высотой до 250 м	т	1000	88570,25	113 868,67	107 016,09	99 269,38	102 273,68
	Группа: Опоры (мачты) линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок							
	Опоры ВЛ 35 кВ							
	Промежуточные, одноствоечные, свободностоящие							
	Нормальные:							
	одноствоечные							
201-2000	ПЗ5-1	шт.	1544	45519,94	54 369,03	52 832,71	52 230,49	52 564,88
201-2001	ПЗ5-1т	шт.	1851	48749,10	58 225,90	56 580,63	55 935,68	56 283,14
201-2002	ПЗ5-1у	шт.	1573	48457,44	55 488,76	53 920,82	53 306,20	53 637,34
	двухствоечные							
201-2003	ПЗ5-2	шт.	1917	57626,26	68 828,80	66 883,91	66 121,51	66 532,27
201-2004	ПЗ5-2т	шт.	2024	60876,12	72 710,45	70 655,86	69 950,47	70 284,39
201-2005	ПЗ5-2у	шт.	1972	58282,51	70 807,01	68 806,21	68 021,91	68 444,47
	Для плавки голлолада:							
201-2006	одноствоечные ПЗ5-1тг	шт.	1736	53405,67	63 787,73	61 685,27	61 278,72	61 659,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-2007	двухщелевые П35-2пг	шт.	2102	64586,16	77 141,70	74 981,92	74 107,44	74 567,80
201-2008	Пониженные двухщелевые ПС35-2	шт.	1720	52862,95	63 139,49	61 355,40	60 655,99	61 032,82
	Горные:							
	двухщелевые							
201-2009	ПС35-4	шт.	2167	66081,93	78 928,29	76 698,00	75 823,74	76 294,79
201-2010	ПС35-4т	шт.	2290	69848,79	83 427,41	81 068,99	80 145,90	80 643,80
201-2011	ПС35-4пг	шт.	2397	73077,55	87 283,84	84 817,48	83 850,66	84 371,53
	Анкерно-угловые одноствоечные							
	Нормальные:							
	однощелевые							
201-2012	У35-1	шт.	3053	91205,33	108 935,67	105 857,49	104 650,82	105 300,94
201-2013	У35-1т	шт.	3234	96664,85	115 456,50	112 194,03	110 915,16	111 604,17
	двухщелевые							
201-2014	У35-2	шт.	4976	156654,19	187 107,78	181 820,70	179 746,16	180 864,81
201-2015	У35-2т	шт.	5154	162289,23	193 838,24	188 361,00	186 213,90	187 370,72
201-2016	однощелевые У35-3	шт.	1684	53194,81	63 535,88	61 740,54	61 036,78	61 415,94
201-2017	двухщелевые У35-4	шт.	2883	90724,20	108 360,96	105 299,03	104 098,74	104 745,44
	Для перехода через инженерные сооружения							
	С малым сечением проводов:							
201-2018	УАП35-1	шт.	2987	89937,74	107 421,61	104 386,24	103 196,35	103 837,44
201-2019	УАП35-2	шт.	2472	74450,26	88 923,41	86 410,69	85 425,71	85 956,41
201-2020	УАП35-3	шт.	1957	59073,45	70 557,34	68 563,61	67 782,08	68 203,16
201-2021	УАП35-4	шт.	2678	80755,87	96 454,85	93 729,33	92 860,94	93 236,57
201-2022	УАП35-5	шт.	2163	65047,20	77 692,36	75 497,04	74 636,43	75 100,11
201-2023	УАП35-6	шт.	1751	52657,28	62 893,64	61 116,68	60 419,99	60 795,35
	Группа: Конструкции, изделия наружного освещения							
	Опоры:							
201-2203	шестигранная высотой 4,7 м	шт.		9504,58	11 352,30	11 031,54	10 805,74	10 973,58
201-2204	шестигранная высотой 8,8 м	шт.		16079,17	19 204,98	18 662,40	18 449,60	18 564,26
201-2205	шестигранная высотой 10,6 м	шт.		21153,05	25 265,18	24 551,24	24 271,43	24 422,19
201-2206	из трубы 5т-12 высотой 11,5 м	шт.		22653,77	27 057,63	26 293,07	25 993,38	26 154,79
	Опоры силовые прямоствоечные трубчатые (покрытие эмаль)							
201-2206-00001	ОС-0,4-0,9 составная (Размер, мм. Верх. диам., 168 мм; Ниж. диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	521	33100,33	39 534,98	38 417,85	37 979,96	38 215,81
201-2206-00002	ОС-0,4-8,5 составная (Размер, мм. Верх. диам., 168 мм; Ниж. диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	441	31497,07	37 620,05	36 557,04	36 140,35	36 364,78
201-2206-00003	ОС-0,4-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх. диам., 168 мм; Ниж. диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.		36688,31	46 209,27	44 903,55	44 391,73	44 667,39
201-2206-00004	ОС-0,4-11,0 составная (Размер, мм. Верх. диам., 219 мм; Ниж. диам., 273 мм; Надземная высота 11000 мм.)	шт.		42011,35	50 178,30	48 760,42	48 204,65	48 503,99
201-2206-00005	ОС-0,7-9,0 составная (Размер, мм. Верх. диам., 219 мм; Ниж. диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	641	40288,68	48 096,85	46 737,80	46 205,07	46 492,00
201-2206-00006	ОС-0,7-8,5 составная (Размер, мм. Верх. диам., 219 мм; Ниж. диам., 273 мм; Надземная высота 8500 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	620	38306,49	45 753,21	44 460,38	43 953,61	44 226,55
201-2206-00007	ОС-0,8-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх. диам., 219 мм; Ниж. диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	747	43755,06	52 260,98	50 784,28	50 205,41	50 517,18
201-2206-00008	ОС-0,9-9,0 составная (Размер, мм. Верх. диам., 273 мм; Ниж. диам., 325 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.		38615,24	46 360,87	45 050,86	44 537,37	44 813,94
201-2206-00009	ОС-1,0-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх. диам., 273 мм; Ниж. диам., 325 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.		55353,44	66 114,07	64 245,90	63 513,62	63 908,03
201-2206-00010	ОС-1,0-11,0 телескопическая (Размер, мм. Верх. диам., 273 мм; Ниж. диам., 325 мм; Надземная высота 11000 мм.)	шт.		86419,79	103 219,66	100 303,02	99 159,75	99 775,51
201-2206-00011	ОС-1,5-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх. диам., 273 мм; Ниж. диам., 325 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.		55837,23	66 691,90	64 807,41	64 068,73	64 466,58
	Опоры силовые прямоствоечные трубчатые (покрытие гор.цинк)							
201-2206-00012	ОС-0,4-0,9 составная (Размер, мм. Верх. диам., 168 мм; Ниж. диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	521	38718,49	46 245,30	44 938,56	44 426,35	44 702,23
201-2206-00013	ОС-0,4-8,5 составная (Размер, мм. Верх. диам., 168 мм; Ниж. диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	441	36834,32	43 994,86	42 751,71	42 264,42	42 526,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-2206-00014	ОС-0,4-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.		49154,74	59 710,35	57 051,39	56 401,11	56 751,35
201-2206-00015	ОС-0,4-11,0 составная (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 11000 мм.)	шт.		51533,09	61 551,05	59 811,82	59 130,08	59 497,26
201-2206-00016	ОС-0,7-9,0 составная (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	641	47823,03	57 119,75	55 505,74	54 873,08	55 213,83
201-2206-00017	ОС-0,7-8,5 составная (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 8500 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	620	45484,21	54 326,27	52 791,19	52 189,47	52 513,55
201-2206-00018	ОС-0,8-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.	747	58477,76	69 845,75	67 872,14	67 098,53	67 515,20
201-2206-00019	ОС-0,9-9,0 составная (Размер, мм. Верх диам., 273 мм; Ниж диам., 325 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.		52768,05	63 026,08	61 245,17	60 547,09	60 923,07
201-2206-00020	ОС-1,0-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх диам., 273 мм; Ниж диам., 325 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.		75015,96	89 598,95	87 067,18	86 074,78	86 609,29
201-2206-00021	ОС-1,0-11,0 телескопическая (Размер, мм. Верх диам., 273 мм; Ниж диам., 325 мм; Надземная высота 11000 мм.)	шт.		104854,88	124 999,63	121 467,56	120 083,05	120 828,74
201-2206-00022	ОС-1,5-9,0 телескопическая (Размер, мм. Верх диам., 273 мм; Ниж диам., 325 мм; Надземная высота 9000 мм.; Подземная часть 2000 мм.)	шт.		75596,50	90 292,35	87 740,99	86 740,91	87 279,55
	Опоры силовые фланцевые трубчатые Тип СФ (покрытие эмаль)							
201-2206-00023	СФ-300-8,5 (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	311	29290,38	34 984,39	33 995,85	33 608,36	33 817,06
201-2206-00024	СФ-400-8,5 (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	372	34850,28	41 625,12	40 448,93	39 987,89	40 236,21
201-2206-00025	СФ-700-9,0 (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	500	46472,59	55 506,79	53 938,35	53 323,56	53 654,68
201-2206-00026	СФ-400-9,0 (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	393	36703,23	43 838,29	42 599,56	42 114,01	42 375,52
201-2206-00027	СФ-400-11,0 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 11000 мм.)	шт.	621	57918,03	69 177,21	67 222,49	66 456,28	66 868,96
201-2206-00028	СФ-700-8,5 (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	482	44768,41	53 471,33	51 960,40	51 368,15	51 687,14
201-2206-00029	СФ-400-9,0 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	402	37574,05	44 878,39	43 610,27	43 113,20	43 380,92
201-2206-00030	СФ-700-8,5 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	481	45639,23	54 511,43	52 971,11	52 367,34	52 692,53
201-2206-00031	СФ-400-8,5 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	382	35726,30	42 871,43	41 465,68	40 993,05	41 247,81
201-2206-00032	СФ-700-9,0 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	510	47348,60	56 553,10	54 955,10	54 328,71	54 666,08
	Опоры силовые фланцевые трубчатые Тип СФ (покрытие гор цинк)							
201-2206-00033	СФ-300-8,5 (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	311	30777,11	36 780,14	35 721,42	35 314,26	35 533,55
201-2206-00034	СФ-400-8,5 (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	372	36629,36	43 750,06	42 513,83	42 029,25	42 290,24
201-2206-00035	СФ-700-9,0 (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	500	48863,43	58 362,40	56 713,28	56 066,85	56 415,01
201-2206-00036	СФ-400-9,0 (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	393	38580,11	46 080,03	44 777,96	44 267,58	44 542,47
201-2206-00037	СФ-400-11,0 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 11000 мм.)	шт.	621	61404,41	73 341,33	71 268,95	70 456,62	70 894,14
201-2206-00038	СФ-700-8,5 (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж диам., 273 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	482	47069,78	56 220,07	54 631,48	54 008,78	54 344,16
201-2206-00039	СФ-400-9,0 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 168 мм; Ниж диам., 219 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	402	39496,71	47 174,81	45 841,80	45 319,29	45 600,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-2206-00040	СФ-700-8,5 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж.диам., 273 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	491	47986,37	57 314,85	55 695,32	55 060,50	55 402,41
201-2206-00041	СФ-400-8,5 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 169 мм; Ниж.диам., 219 мм; Надземная высота 8500 мм.)	шт.	382	37552,20	44 852,29	43 584,91	43 088,13	43 355,69
201-2206-00042	СФ-700-9,0 с лючком (Размер, мм. Верх диам., 219 мм; Ниж.диам., 273 мм; Надземная высота 9000 мм.)	шт.	510	49786,26	59 464,64	57 784,36	57 125,73	57 480,47
	Консоли (покрытие эмаль)							
201-2206-00043	Консоль -1,4- для СФ-400	шт.	139	22677,66	27 086,16	26 320,80	26 020,79	26 182,37
201-2206-00044	Консоль -1,7- для СФ-400	шт.	152	24212,76	28 919,68	28 102,51	27 762,19	27 954,72
201-2206-00045	Консоль -2,0- для СФ-400	шт.	165	25378,62	30 312,19	29 455,86	29 119,93	29 300,75
201-2206-00046	Консоль -1,4- для СФ-700	шт.	202	32540,04	38 865,78	37 767,56	37 337,08	37 568,93
201-2206-00047	Консоль -1,7- для СФ-700	шт.	224	34241,40	40 897,88	39 742,24	39 289,25	39 533,23
201-2206-00048	Консоль -2,0- для СФ-700	шт.	234	35455,20	42 347,64	41 151,03	40 661,99	40 934,62
	Закладные элементы фундамента (покрытие эмаль)							
201-2206-00049	Закладная деталь фундамента для СФ-400	шт.		13770,00	16 446,67	15 982,13	15 799,97	15 898,08
201-2206-00050	Закладная деталь фундамента для СФ-700	шт.		15810,00	18 683,44	18 349,86	18 140,70	18 253,35
	Кронштейны:							
201-2207	на шестигранную опору на 1 светильник длине 1 м	шт.		1082,03	1 292,42	1 255,90	1 241,52	1 249,26
201-2208	на шестигранную опору на 2 светильника длина 0,3 м	шт.		1623,05	1 938,54	1 883,77	1 862,17	1 873,85
201-2209	на шестигранную опору на 2 светильника длина 1 м	шт.		2164,07	2 584,74	2 511,80	2 483,11	2 496,56
201-2209-01	Опора с кронштейнами трубчатая ОТ1	шт.		4546,78	5 430,63	5 277,38	5 217,09	5 249,56
201-2209-02	Опора консольная трубчатая ОТ-8-2Ф	шт.		40636,68	48 894,36	47 514,59	46 871,79	47 284,11
201-2210	Оголовники на шесть светильников 5т6-28	шт.		8115,25	9 692,84	9 418,93	9 311,57	9 369,52
201-8006-011	Профили металлические стоечные ПС-50 50x37 мм	м		28,65	34,21	33,25	32,97	33,09
201-8006-012	Профили металлические стоечные ПС-75 75x37 мм	м		40,20	48,00	46,85	46,13	46,42
201-8006-013	Профили металлические стоечные ПС-100 100x35 мм	м		48,10	57,45	55,85	55,21	55,54
201-8006-014	Профили металлические стоечные ПС-42 42x37 мм	м		34,88	41,65	40,46	39,98	40,23
201-8006-015	Профили металлические стоечные ПС-66 66x37 мм	м		27,96	33,40	32,46	32,08	32,27
201-8006-016	Профили металлические направляющие ПН-50 50x25 мм	м		28,63	34,15	33,19	32,83	33,02
201-8006-017	Профили металлические направляющие ПН-75 75x25 мм	м		40,22	48,05	46,69	46,16	46,45
201-8006-018	Профили металлические направляющие ПН-100 100x25 мм	м		48,13	57,52	55,87	55,25	55,58
201-8006-019	Профили металлические направляющие ПН-42 42x30 мм	м		34,88	41,62	40,46	39,98	40,26
201-8006-020	Профили металлические направляющие ПН-66 66x30 мм	м		27,77	33,19	32,25	31,88	32,07
201-8006-023	Профили металлические стандарта DIN стоечные ПС-50 50x50 мм	м		34,19	40,85	39,69	39,24	39,47
201-8006-024	Профили металлические стандарта DIN стоечные ПС-75 75x50 мм	м		40,19	47,98	46,62	46,10	46,40
201-8006-025	Профили металлические стандарта DIN стоечные ПС-100 100x50 мм	м		48,11	57,47	55,86	55,20	55,57
201-8006-026	Профили металлические стандарта DIN направляющие ПН-50 50x40 мм	м		34,19	40,84	39,69	39,23	39,50
201-8006-027	Профили металлические стандарта DIN направляющие ПН-75 75x40 мм	м		34,91	41,69	40,52	40,06	40,30
201-8006-028	Профили металлические стандарта DIN направляющие ПН-100 100x40 мм	м		48,10	57,45	55,80	55,18	55,51
201-8006-029	Профили металлические потолочные стоечные ППН-1-1 47x17 мм	м		27,78	33,21	32,26	31,89	32,10
201-8006-030	Профили металлические стоечные "ОМЕГА" 20x90 мм	м		24,81	29,38	28,57	28,23	28,41
201-8006-031	Профили металлические потолочные направляющие ППН-1 17x20 мм	м		17,27	20,63	20,03	19,82	19,93
201-8006-032	Соединители одноуровневые для подшивного потолка 47x17 мм	м		10,59	12,65	12,32	12,17	12,24
201-8006-033	Удлинитель для подшивного потолка к профилю CD 47x17 мм	м		4,49	5,36	5,21	5,13	5,17
201-8150-1	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 280 мм	шт.		811,42	1 044,09	980,40	909,44	936,94
201-8150-2	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 400 мм	шт.		515,14	662,85	622,42	577,37	594,83
201-8150-3	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 500 мм	шт.		926,61	1 192,33	1 119,59	1 038,54	1 069,96
201-8150-4	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 600 мм	шт.		1304,84	1 676,99	1 576,57	1 462,46	1 506,69
201-8150-5	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 700 мм	шт.		1884,20	2 424,50	2 276,60	2 111,81	2 175,69
201-8150-6	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 800 мм	шт.		2464,68	3 171,43	2 977,96	2 762,41	2 845,97
201-8150-7	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 900 мм	шт.		3156,48	4 061,82	3 813,84	3 537,78	3 644,81
201-8150-8	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметрам патрубка 1000 мм	шт.		3848,91	4 952,58	4 650,46	4 313,85	4 444,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Дорожные и мостовые барьерные ограждения							
	Комплек ограждений из балки толщиной 3,0 мм (без покрытия)							
201-8312-00001	Ограждение дорожное 11ДО-0,75 Ш№12/1-190/1,5, У2	км		1535169,93	2 032 564,99	1 970 390,84	1 857 555,62	1 958 262,76
	Комплек ограждений из балки толщиной 3,0 мм (оцинкованные)							
201-8312-00002	Ограждение дорожное 11ДО-0,75 Ш№12/1-190/1,5, У2	км		2149261,26	2 645 621,91	2 758 577,16	2 600 606,12	2 741 597,66
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (без покрытия)							
201-8312-00003	Ограждение дорожное 11ДО-0,75 Ш№14/2-190/1,5, У2	км		1167696,00	1 546 029,50	1 498 738,00	1 412 912,16	1 489 513,02
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (оцинкованные)							
201-8312-00004	Ограждение дорожное 11ДО-0,75 Ш№14/2-190/1,5, У2	км		1634774,40	2 164 441,31	2 096 233,20	1 978 077,02	2 085 318,22
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (без покрытия)							
201-8312-00005	Ограждение дорожное 11ДО-0,75, 1. Д№12/2-250/1,5, У3	км		1749751,59	2 316 671,10	2 245 806,43	2 117 199,42	2 231 983,12
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (оцинкованные)							
201-8312-00006	Ограждение дорожное 11ДО-0,75 Д№12/2-250/1,5, У3	км		2004350,16	2 653 759,64	2 572 583,77	2 425 263,72	2 556 749,09
201-8312-00007	Ограждение дорожное 11ДО-1, У3, (Горячее цинкование)	км		2716060,90	3 596 064,63	3 486 064,58	3 286 433,68	3 464 607,28
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (без покрытия)							
201-8312-00008	Ограждение дорожное 11ДО-0,75 Д№12/1-300/1,5, У4	км		1935039,25	2 581 991,97	2 483 623,18	2 341 397,50	2 468 336,07
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (оцинкованные)							
201-8312-00009	Ограждение дорожное 11ДО-0,75 Д№12/1-300/1,5, У4	км		2709054,72	3 586 788,45	3 477 072,15	3 277 956,21	3 455 670,20
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (без покрытия)							
201-8312-00010	Ограждение дорожное 11ДО-1,1 Д№12/1,5-350/1,5, У5	км		2275255,66	3 012 438,49	2 920 290,99	2 753 059,34	2 902 316,11
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (оцинкованные)							
201-8312-00011	Ограждение дорожное 11ДО-1,1 Д№12/1,5-350/1,5, У5	км		3185357,92	4 217 413,88	4 088 407,38	3 854 263,08	4 063 242,56
	Комплек ограждений из балки толщиной 3,0 мм (ГФ 021)							
201-8312-00012	Ограждение одностороннее 11ДО-1а, У2	км		1527975,76	2 023 039,90	1 981 157,12	1 848 850,66	1 949 085,87
	Комплек ограждений из балки толщиной 3,0 мм (оцинкованные)							
201-8312-00013	Ограждение одностороннее 11ДО-1а, У2	км		2392555,39	3 167 743,34	3 070 845,21	2 894 982,02	3 051 943,66
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (ГФ 021)							
201-8312-00014	Ограждение одностороннее 11ДО-1,33, У2	км		1460930,15	1 934 271,53	1 875 104,08	1 767 725,49	1 863 562,51
201-8312-00015	Ограждение одностороннее 11ДО-1, У2	км		1627351,36	2 154 613,20	2 088 705,72	1 969 095,14	2 075 849,39
201-8312-00016	Ограждение одностороннее усиленное 11ДО-2У, У2	км		1313434,97	1 738 987,90	1 695 793,99	1 589 256,31	1 675 417,65
201-8312-00017	Ограждение одностороннее усиленное 11ДО-1,33У, У3	км		1851989,21	2 452 033,71	2 377 028,44	2 240 908,94	2 382 397,44
201-8312-00018	Ограждение одностороннее усиленное 11ДО-1У, У3	км		1860383,78	2 483 148,12	2 387 802,87	2 251 064,37	2 373 105,55
	Комплек ограждений из балки толщиной 4,0 мм (оцинкованные)							
201-8312-00019	Ограждение одностороннее 11ДО-1,33, У2	км		2347263,97	3 107 777,49	3 012 713,66	2 840 189,40	2 994 169,91
201-8312-00020	Ограждение одностороннее 11ДО-1, У2	км		2589043,60	3 427 893,72	3 323 037,86	3 132 742,75	3 302 584,01
201-8312-00021	Ограждение одностороннее усиленное 11ДО-2У, У2	км		2033952,45	2 692 953,04	2 610 578,28	2 461 082,46	2 594 509,74
201-8312-00022	Ограждение одностороннее усиленное 11ДО-1,33У, У3	км		2522351,81	3 339 593,79	3 237 438,93	3 052 045,69	3 217 511,96
201-8312-00023	Ограждение одностороннее усиленное 11ДО-1У, У3	км		2954688,92	3 912 008,12	3 792 343,68	3 575 173,59	3 769 001,18
201-8313-00001	Ограждение дорожное металлическое барьерного типа 11ДО (без покрытия)	т.		48926,48	64 778,64	62 797,12	59 201,02	62 410,60
201-8313-00002	Ограждение дорожное металлическое барьерного типа 11ДО (покрытие грунтом ГФ)	т.		53363,71	70 663,55	68 492,33	64 570,09	68 070,74
201-8313-00003	Ограждение дорожное металлическое барьерного типа 11ДО (холодное цинкование)	т.		65624,52	86 896,86	84 229,08	79 405,66	83 710,63
201-8313-00004	Ограждение дорожное металлическое барьерного типа 11ДО (горячее цинкование)	т.		67492,83	89 360,51	86 627,06	81 666,32	86 093,85
201-8313-00005	Ограждения марки ОД-104 (1500 x 600) цена указана без учета стоимости опор (столбиков)	1 секция		3191,53	4 225,59	4 096,33	3 861,75	4 071,12
	Группа: Ограждения газонные							
888-7200-0270	ГО-1 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		1270,50	1 682,14	1 630,89	1 537,31	1 620,65
888-7200-0271	ГО-2 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		1452,00	1 922,45	1 863,84	1 756,92	1 852,17
888-7200-0272	ГО-3 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		1512,50	2 002,55	1 941,29	1 830,13	1 929,35
888-7200-0273	ГО-4 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		1600,00	2 118,40	2 053,60	1 936,00	2 040,96
888-7200-0274	ГО-5 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		1800,00	2 383,20	2 310,30	2 178,00	2 296,08
888-7200-0275	ГО-6 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		2100,00	2 780,40	2 695,35	2 541,00	2 678,76
888-7200-0276	ГО-7 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		2420,00	3 204,08	3 106,07	2 928,20	3 086,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
888-7200-0277	ГО-8 (длина секции - 2,0м, высота - 0,5м)	шт.		3000,00	3 972,00	3 850,50	3 630,00	3 826,80
888-7200-0278	ГО-9 (длина секции - 2,06м, высота - 0,6м, прямоугольная труба)	шт.		8500,00	8 608,00	8 342,75	7 865,00	8 291,40
888-7200-0279	ГО-10 (длина секции - 1,83м, высота - 0,8м, чугунное литье)	шт.		9075,00	12 015,30	11 647,76	10 980,75	11 576,07
888-7200-0280	ГО-11 (длина секции - 1,83м, высота - 0,8м, чугунное литье)	шт.		9438,00	12 495,91	12 113,67	11 419,98	12 039,11
888-7200-0281	ГО-12 (длина секции - 2,06м, высота - 0,8м, прямоугольная труба)	шт.		6400,00	8 473,60	8 214,40	7 744,00	8 163,84
	Группа: Заборы							
888-7200-0300	ЗБ-1 (3,0м x 2,2м)	м2		2800,00	3 707,20	3 593,80	3 388,00	3 571,88
888-7200-0301	ЗБ-2 (3,0м x 2,2м)	м2		3900,00	5 163,80	5 005,65	4 719,00	4 974,84
888-7200-0302	ЗБ-3 (3,0м x 2,2м)	м2		3900,00	5 163,80	5 005,65	4 719,00	4 974,84
888-7200-0303	ЗБ-4 (3,3м x 2,2м)	м2		3000,00	3 972,00	3 850,50	3 630,00	3 826,80
888-7200-0304	ЗБ-5 (3,0м x 2,06м)	м2		3000,00	3 972,00	3 850,50	3 630,00	3 826,80
888-7200-0305	ЗБ-7 (2,06м x 2,0м)	м2		3600,00	4 766,40	4 620,60	4 356,00	4 592,16
888-7200-0306	ЗБ-8 (3,0м x 2,5м)	м2		1400,00	1 853,60	1 796,90	1 694,00	1 785,84
	Столбы к заборам							
888-7200-0350	ЗБ-1 (h=2,2)	шт.		1149,50	1 521,94	1 475,38	1 390,90	1 466,30
888-7200-0351	ЗБ-2 (h=2,25)	шт.		8286,50	10 973,97	10 638,29	10 029,09	10 572,81
888-7200-0352	ЗБ-3 (h=2,46)	шт.		4500,00	5 958,00	5 775,75	5 445,00	5 740,20
888-7200-0353	ЗБ-4 (h=2,3)	шт.		5900,00	7 811,80	7 572,65	7 139,00	7 528,04
888-7200-0354	ЗБ-5 (h=2,26)	шт.		1391,50	1 842,35	1 785,99	1 683,72	1 775,00
888-7200-0355	ЗБ-6 (h=2,26)	шт.		1400,00	1 853,60	1 796,90	1 694,00	1 785,84
	Группа: Литое газонное ограждение							
888-7200-0356	Литое газонное ограждение ОЛЧ-3 Материал: Чугун Размер: 690 мм X 650 мм. В сочетании с декоративными элементами. Производство ООО ПО Югор, Россия.	шт		10989,98	14 550,73	14 105,64	13 297,88	14 016,82
888-7200-0357	Опора ограждения круглого сечения в сочетании с декоративными элементами диаметр 57 мм, высота 750 мм. Производство ООО ПО Югор, Россия, без учета закладных элементов.	шт		1703,39	2 255,29	2 188,30	2 061,10	2 172,84
	Подраздел: Блоки оконные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий							
203-0138-00001	Мансардные окна деревянные со стеклопакетами VELUX, марки 6GL 3073 "Классика", код окна S 08	шт.		15386,45	18 045,30	17 583,79	17 402,73	17 500,20
	Группа: Блоки оконные металлопластик и алюминий							
203-0138-00002	Блок оконный из белого металлопластика трехкамерный стеклопакет ОПРСР 24-19 площадью 4,58 м2	шт		34445,10	39 958,24	39 129,38	38 743,84	38 909,15
203-0138-00003	Блок оконный алюминиевый, трехкамерный стеклопакет полированный хром ОПРСР 11-58, площадью 6,38 м2	шт		42274,63	49 038,36	48 023,56	47 550,38	47 753,27
203-0138-00004	Блок оконный алюминиевый, трехкамерный стеклопакет полированный хром ОПРСР 12,8-58, площадью 7,308 м2	шт		48423,55	56 171,21	55 008,80	54 466,79	54 699,20
203-0138-00005	Блок оконный алюминиевый, трехкамерный стеклопакет полированный хром ОПРСР 22,3-58, площадью 12,834 м2	шт		85702,00	99 414,12	97 356,85	96 397,58	96 808,90
203-0138-00006	Блок оконный алюминиевый, трехкамерный стеклопакет полированный хром ОПРСР 24-58, площадью 13,92 м2	шт		82235,34	106 992,78	104 778,67	103 746,28	104 188,95
203-0138-00007	Блок оконный алюминиевый, трехкамерный стеклопакет полированный хром ОПРСР 24,7-58, площадью 14,326 м2	шт		94925,53	110 113,40	107 834,71	106 772,21	107 227,79
	Группа: Дверной блок из массива древесины							
	Дверной блок филенчатый полной заводской готовности (Отделка: окрашенный. Комплект наличников с двух сторон. Комплект фурнитуры: замок, петли, фиксатор).							
203-8057-02010	ДГ 21-7; -8; -9; -10; -13; -15.	м2		6095,17	7 345,89	7 171,41	6 891,93	7 040,59
203-8057-02020	ДГ 24-10; -13; -15; -19; -22.	м2		6418,46	7 735,53	7 551,79	7 257,48	7 414,03
203-8057-02030	ДО 21-9; -10; -13.	м2		6159,50	7 423,42	7 247,10	6 964,67	7 114,90
203-8057-02040	ДО 24-15; -19; -22.	м2		6674,15	8 284,72	8 087,94	7 772,73	7 940,39
	Дверной блок щитовой полной заводской готовности ( Отделка: шпон натурального дерева. Комплект наличников с двух сторон. Комплект фурнитуры: замок, петли, фиксатор).							
203-8057-03010	ДГ 21-7; -8; -9; -10; -13.	м2		4657,33	5 613,01	5 479,69	5 266,13	5 379,73
	Дверной блок наружный полной заводской готовности ( Комплект наличников с двух сторон. Комплект фурнитуры: замок, петли, фиксатор).							
203-8057-04010	ДН 21-9; -10; -13.	м2		6348,29	7 650,95	7 469,22	7 178,13	7 332,97
203-8057-04020	ДН 24-13; -15.	м2		6319,40	7 616,14	7 435,23	7 145,47	7 299,80
203-8057-04021	Дверной блок сейфового типа "Аристократ"	шт		15810,00	19 054,21	18 601,62	17 876,68	18 262,29
203-8057-14022	Ворота распашные "Топаз" (рамка 60x40x2, диаметр прутка 5 мм, ячейка 50x200, порошкво-полимерная окраска 4500x2500)	шт		62000,00	74 722,38	72 947,53	70 104,63	71 816,81
203-8057-14023	Калитка распашная "Топаз" (рамка 60x40x2, диаметр прутка 5 мм, ячейка 50x200, порошкво-полимерная окраска 1500x2500)	шт		20000,00	24 103,99	23 531,46	22 614,40	23 102,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
203-8057-14024	Панельное ограждение "Топаз" (диаметр прутка 5 мм, ячейка 50x200, порошково-полимерная окраска 2430x2500)	шт		2800,00	3 374,56	3 294,40	3 166,02	3 234,31
203-8057-14025	Ворота ВПС 48-40 УХЛ1 серия 435.2-28	к-т		48983,93	56 625,02	55 280,03	53 126,68	54 271,60
203-8057-14026	Блоки дверные металлические	м2		12073,80	14 551,34	14 205,71	13 852,09	13 946,56
203-8057-14027	Секция ограждения кованное ОК-28	м2		3707,00	4 467,68	4 361,56	4 191,58	4 281,99
203-8057-14028	Стойки ограждения из труб диаметром 89 мм.	шт		830,00	1 000,32	976,56	938,50	958,74
203-8057-04023	Блок дверной одинарный деревянный глухой ССТ, CPL SPRELA, в комплекте полотно с притвором (12.01.09) коробка металлическая обжимная из оцинкованной стали (КМ 0,3; окрасочная по RAL, комплект петель Spoznawek V6130WF-3 шт. (хром), замок Abloy 2018 (хром) присадка FIN (800x2100 мм, 900x2100 мм, 1000x2100 мм, 1050x2100 мм, 1500x2100 мм, 1850x2100 мм)	шт		6810,00	8 207,41	8 012,46	7 700,20	7 866,30
203-8057-04024	Блок дверной одинарный деревянный глухой 900x2100 мм. ССТ, CPL SPRELA, в комплекте полотно с притвором (12.01.09) коробка деревянная, инженерный массив (КД 0,3.00.09), комплект петель FT-65-2 шт. (хром), замок Abloy 2018 (хром) присадка FIN.	шт		5273,00	6 355,02	6 204,07	5 962,29	6 090,89
203-8057-04025	(ПИ, 01 103) Наличник CPL SPRELA - размер 58*10*2200 мм. на одну сторону блока	шт		145,00	174,75	170,60	163,95	167,49
203-8057-04026	Ручка DL (хром)	шт		145,00	174,75	170,60	163,95	167,49
203-8057-04027	Ключевина DL 004 PZ (хром)	шт		62,00	74,72	72,95	70,10	71,62
203-8057-04028	Цилиндр 28x34 мм. (хром) с комплектом ключей	шт		155,00	186,81	182,37	175,26	179,04
203-8057-04029	Дверь 90 Г Итальянский орех с фурнитурой, обналочкой	шт.		7400,00	8 918,48	8 706,64	8 367,33	8 547,81
	Группа: Доводчик дверной							
203-8155-00120	Доводчик дверной Алекс ДД2-80К-М	шт		1115,93	1 344,92	1 312,97	1 261,80	1 289,02
	Группа: Дверные блоки ПВХ							
203-8155-00121	Дверные блоки ПВХ (2100 мм x 1000 мм) полной заводской готовности (Профиль GRAIN_58, Фурнитура Массо PCV, Заполнение Сэндвич_24 Замок защелка пластик, Ручка нажимная, Петля двери пластик)	к-т		14049,00	16 931,85	16 529,68	15 885,48	16 228,14
203-8155-00122	Дверные блоки ПВХ (2100 мм x 1350 мм) полной заводской готовности (Профиль GRAIN_58, Фурнитура Массо PCV, Заполнение Сэндвич_24 Замок роликовый пластик, Ручка офисная 330, Петля двери пластик, 2000 доводчик Белый)	к-т		31235,36	37 644,84	36 750,68	35 318,44	36 080,27
203-0540	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 284 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2		2052,01	2 450,93	2 393,20	2 269,89	2 349,35
203-0540-00010	Наружняя самонесущая стеновая трехслойная панель из цементно-стружечной плиты на деревянном каркасе с эффективным утеплителем толщиной 300мм	м2		2297,81	2 943,03	2 852,73	2 852,73	2 931,08
207-0007	Оконные блоки (профиль: Германия, REHAU, GEALAN, VEKA. Количество камер: 5-ти камерный. Стеклопакет: 2-х камерный. Ширина: 70 мм. Армирование: П-образное, усиленное (от 1,5 мм до 2,5 мм) Фурнитура: SOFTOPEN тм/Siegania-Aubi тм, Германия. Тип стеклопакета: FLEXSNAKE тм Ширина стекла/стеклопакета: 41 мм.) Размеры оконных блоков 1200*1500 (2-створ.) S=1,8 м2; 1500*1500 (2-створ.) S=2,25 м2; 1800*1500 (3-створ. средняя створка глухая) S=2,7 м2: с низкоэмиссионным покрытием стекла. Открытие двух створок поворотное.	м2		7910,82	9 534,12	8 907,62	8 492,29	8 749,40
207-0008	Оконные блоки (профиль: Германия, REHAU, GEALAN, VEKA. Количество камер: 5-ти камерный. Стеклопакет: 2-х камерный. Ширина: 70 мм. Армирование: П-образное, усиленное (от 1,5 мм до 2,5 мм) Фурнитура: SOFTOPEN тм/Siegania-Aubi тм, Германия. Тип стеклопакета: FLEXSNAKE тм. Ширина стекла/стеклопакета: 41 мм.) Размеры оконных блоков 1200*1500 (2-створ.) S=1,8 м2; 1500*1500 (2-створ.) S=2,25 м2; 1800*1500 (3-створ. средняя створка глухая) S=2,7 м2: с низкоэмиссионным покрытием стекла. Открытие двух створок поворотно-откидное.	м2		8375,54	10 094,19	9 430,88	8 991,16	9 263,37
207-0009	Окна металлопластиковые 1600 x 1600 мм., RAL 9010, тройное остекление с подоконником и отливом.	шт.		9620,00	11 594,02	10 832,15	10 327,09	10 639,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
207-0010	Пластиковые окна KVL/Калева Белого цвета с тройным остеклением, с сопротивлением теплопередаче 1,155м С/Вт., Rпр=0,84м2 С/Вт, ГСОП=12000 С сутки., Высококачественный профиль, стеклопакет 4ИМ-12-4-16-4ИЛ., двойное уплотнение. По ГОСТ 30674-99 Оконный блок с тройным остеклением ОП.	м2		6720,00	7 795,15	7 633,89	7 558,85	7 590,93
	Подраздел: Опоры, ригеля, консоли							
	Группа: Оттяжки анкерные							
208-0101	Оттяжки анкерные оцинкованные БКО-2 ЛЭЗ.40.0373	шт.		24313,81	29 943,51	28 141,97	26 100,92	26 882,85
208-0102	Оттяжки анкерные оцинкованные БКО-2-01 ЛЭЗ.40.0373-01	шт.		24313,81	29 943,51	28 141,97	26 100,92	26 882,85
208-0103	Оттяжки анкерные оцинкованные БПО-2 ЛЭЗ.40.0371	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0104	Оттяжки анкерные оцинкованные БПО-2-01 ЛЭЗ.40.0371-01	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0105	Оттяжки анкерные оцинкованные БО-2 ЛЭЗ.40.0369	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0106	Оттяжки анкерные оцинкованные БО-2-01 ЛЭЗ.40.0369-01	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0107	Оттяжки анкерные оцинкованные БО-1 ЛЭЗ.40.0370	шт.		12886,52	15 871,06	14 914,89	13 833,70	14 247,78
208-0108	Оттяжки анкерные оцинкованные БО-1-01 ЛЭЗ.40.0370-01	шт.		12886,52	15 871,06	14 914,89	13 833,70	14 247,78
208-0109	Оттяжки анкерные оцинкованные АКО-1 ЛЭЗ.40.0503	шт.		16314,72	20 092,52	18 862,79	17 513,88	18 038,14
208-0110	Оттяжки анкерные оцинкованные АКО-1-01 ЛЭЗ.40.0503-01	шт.		16314,72	20 092,52	18 862,79	17 513,88	18 038,14
208-0111	Оттяжки анкерные оцинкованные АО-1 ЛЭЗ.40.0504	шт.		12886,52	15 871,06	14 914,89	13 833,70	14 247,78
208-0112	Оттяжки анкерные оцинкованные АО-1-01 ЛЭЗ.40.0504-01	шт.		12886,52	15 871,06	14 914,89	13 833,70	14 247,78
208-0113	Оттяжки анкерные оцинкованные АПО-2 ЛЭЗ.40.0505	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0114	Оттяжки анкерные оцинкованные АПО-2-01 ЛЭЗ.40.0505-01	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0115	Оттяжки анкерные оцинкованные АО-2 ЛЭЗ.40.0506	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0116	Оттяжки анкерные оцинкованные АО-2-01 ЛЭЗ.40.0506-01	шт.		21988,18	27 077,95	25 447,51	23 602,21	24 309,24
208-0117	Оттяжки анкерные оцинкованные АКО-2 ЛЭЗ.40.0557	шт.		24313,81	29 943,51	28 141,97	26 100,92	26 882,85
208-0118	Оттяжки анкерные оцинкованные АКО-2-01 ЛЭЗ.40.0557-01	шт.		24313,81	29 943,51	28 141,97	26 100,92	26 882,85
	Группа: Ригеля жестких поперечин							
208-0201	Ригели жестких поперечин РЦ180-22,5	шт.		98111,64	120 828,30	113 557,00	105 323,05	108 475,36
208-0202	Ригели жестких поперечин РЦ130-22,5	шт.		83842,82	103 009,38	96 810,15	89 790,75	92 478,19
208-0203	Ригели жестких поперечин РЦ100-22,5	шт.		78798,68	97 044,52	91 204,14	84 590,53	87 122,49
208-0204	Ригели жестких поперечин РЦ60-22,5	шт.		76995,68	94 822,45	89 116,87	82 655,02	85 129,10
208-0205	Ригели жестких поперечин РЦ380-30,3	шт.		194404,49	239 416,67	225 008,88	208 693,62	214 939,78
208-0206	Ригели жестких поперечин ОРЦ360-30,3	шт.		226295,94	276 692,24	261 920,88	242 929,16	250 200,00
208-0207	Ригели жестких поперечин РЦ320-30,3	шт.		184268,56	226 933,88	213 277,28	197 812,58	203 733,16
208-0208	Ригели жестких поперечин ОРЦ320-30,3	шт.		217835,64	268 273,04	252 128,70	233 847,01	240 846,00
208-0209	Ригели жестких поперечин РЦ180-30,3	шт.		155708,99	191 759,20	180 219,37	167 151,78	172 154,60
208-0210	Ригели жестких поперечин ОРЦ220-30,3	шт.		188942,00	232 689,40	218 666,44	202 829,63	208 900,28
208-0211	Ригели жестких поперечин РЦ380-34	шт.		225476,43	277 682,97	260 972,35	242 049,41	249 293,90
208-0212	Ригели жестких поперечин ОРЦ380-34	шт.		262004,78	322 898,03	303 251,21	281 262,86	289 680,79
208-0213	Ригели жестких поперечин РЦ320-34	шт.		216635,29	266 794,76	250 739,38	232 558,43	239 518,86
208-0214	Ригели жестких поперечин ОРЦ320-34	шт.		252042,49	310 400,11	291 720,61	270 568,14	278 666,16
208-0215	Ригели жестких поперечин РЦ280-34	шт.		180897,89	235 098,16	220 850,24	204 929,28	211 062,78
208-0216	Ригели жестких поперечин ОРЦ280-34	шт.		228096,48	280 909,66	264 004,88	244 862,04	252 190,71
208-0217	Ригели жестких поперечин РЦ220-34	шт.		180661,42	222 491,55	209 102,29	193 940,41	199 745,02
208-0218	Ригели жестких поперечин ОРЦ250-34	шт.		210587,84	259 347,10	243 739,92	226 066,49	232 832,62
208-0219	Ригели жестких поперечин РЦ480-39,2	шт.		277874,33	342 213,02	321 619,06	298 298,67	307 226,68
208-0220	Ригели жестких поперечин ОРЦ480-39,2	шт.		319358,39	393 299,79	369 631,49	342 829,75	353 090,57
208-0221	Ригели жестких поперечин РЦ320-39,2	шт.		207778,92	255 887,81	240 488,79	223 051,10	229 726,98
208-0222	Ригели жестких поперечин ОРЦ320-39,2	шт.		272981,54	336 187,36	315 956,02	293 046,24	301 817,07
208-0223	Ригели жестких поперечин РЦ280-39,2	шт.		218693,17	266 868,05	250 806,39	232 620,57	239 582,87
208-0224	Ригели жестких поперечин ОРЦ280-39,2	шт.		258175,22	317 952,80	298 818,80	277 151,63	285 446,74
208-0225	Ригели жестких поперечин РЦ630-44,2	шт.		364436,44	448 817,62	421 808,33	391 223,28	402 932,51
208-0226	Ригели жестких поперечин ОРЦ630-44,2	шт.		410917,90	506 061,34	475 607,20	441 121,22	454 323,90
208-0227	Ригели жестких поперечин РЦ590-44,2	шт.		348944,65	429 738,88	403 877,72	374 592,81	385 804,29
208-0228	Ригели жестких поперечин ОРЦ590-44,2	шт.		395426,12	488 982,61	457 876,60	424 490,76	437 195,89
208-0229	Ригели жестких поперечин РЦ420-44,2	шт.		308382,65	379 785,19	358 930,19	331 049,41	340 957,66
208-0230	Ригели жестких поперечин ОРЦ420-44,2	шт.		356442,25	438 972,46	412 555,84	382 641,50	394 093,88
208-0231	Ригели жестких поперечин РЦ350-44,2	шт.		274218,45	337 710,66	317 387,85	294 374,07	303 184,62
208-0232	Ригели жестких поперечин ОРЦ350-44,2	шт.		320702,97	394 958,15	371 190,06	344 275,30	354 579,40
208-0401	Боковое крепление жесткой поперечины к одиночной стойке 3.501-93 КС-57/1000 для жесткой поперечины450x700	шт.		4936,05	6 078,94	5 713,11	5 298,85	5 457,46
208-0402	Боковое крепление жесткой поперечины к спаренной стойке 3.501-93 КС-57/2000 для жесткой поперечины740x1200	шт.		5332,10	6 566,69	6 171,52	5 724,02	5 895,34
	Группа: Оголовники							
208-0301	Оголовники оцинкованные ОГ-1 6458- и 6458-07.0.0.0.0 для жесткой поперечины 450x700	шт.		6395,05	7 875,75	7 401,80	6 885,10	7 070,57



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
208-0302	Оглобки оцинкованные ОГ-2 6458-и 6458-09.0.0.0 для жесткой поперечины 740x1200	шт.		7437,88	9 160,04	8 608,81	7 964,58	8 223,57
	Группа: Консоль оцинкованная изолированная							
208-1001	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-II-5 ЛЭЗ.40.0507	шт.		7656,02	9 428,69	8 861,28	8 218,75	8 464,73
208-1002	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-III-5 ЛЭЗ.40.0507-01	шт.		8579,13	10 585,53	9 929,71	9 209,72	9 485,36
208-1003	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-II-6,5 ЛЭЗ.40.0507-02	шт.		8768,02	10 797,55	10 148,34	9 412,49	9 694,20
208-1004	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-III-6,5 ЛЭЗ.40.0507-03	шт.		9864,51	12 148,62	11 417,65	10 589,58	10 906,22
208-1005	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIy-5 ЛЭЗ.40.0507-04	шт.		7576,21	9 330,40	8 768,90	8 133,07	8 376,50
208-1006	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIIy-5 ЛЭЗ.40.0507-05	шт.		8502,97	10 471,74	9 841,58	9 127,96	9 401,16
208-1007	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIy-6,5 ЛЭЗ.40.0507-06	шт.		8896,12	10 709,42	10 065,12	9 335,30	9 614,71
208-1008	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIIy-6,5 ЛЭЗ.40.0507-07	шт.		9785,89	12 050,85	11 325,91	10 505,17	10 818,79
208-1009	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IV-5-п ЛЭЗ.40.0508	шт.		11000,92	13 547,40	12 732,16	11 809,51	12 162,48
208-1010	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-V-5-п ЛЭЗ.40.0508-01	шт.		11963,10	14 733,89	13 846,44	12 842,41	13 227,13
208-1011	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VI-5-п ЛЭЗ.40.0508-02	шт.		13422,51	16 530,99	15 536,29	14 409,10	14 840,36
208-1012	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VII-5-п ЛЭЗ.40.0508-03	шт.		14348,47	17 670,61	16 607,29	15 403,12	15 863,89
208-1013	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-II-6,5-п ЛЭЗ.40.0508-04	шт.		10177,74	12 535,29	11 780,29	10 925,82	11 253,79
208-1014	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-II-6,5-п ЛЭЗ.40.0508-05	шт.		11268,18	13 874,58	13 038,91	12 094,27	12 455,19
208-1015	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IV-6,5-п ЛЭЗ.40.0508-06	шт.		12443,70	15 324,34	14 401,95	13 358,33	13 757,83
208-1016	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-V-6,5-п ЛЭЗ.40.0508-07	шт.		13550,74	16 686,14	15 683,84	14 546,75	14 981,43
208-1017	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VI-6,5-п ЛЭЗ.40.0508-08	шт.		15202,00	18 722,14	17 595,04	16 319,38	16 807,40
208-1018	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VII-6,5-п ЛЭЗ.40.0508-09	шт.		16295,34	20 068,94	18 861,11	17 483,08	18 017,39
208-1019	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIy-5-п ЛЭЗ.40.0509	шт.		11111,53	13 684,46	12 860,80	11 926,25	12 284,62
208-1020	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Vy-5-п ЛЭЗ.40.0509-01	шт.		12066,85	14 861,32	13 966,62	12 953,79	13 341,92
208-1021	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIy-5-п ЛЭЗ.40.0509-02	шт.		13429,37	16 538,36	15 543,65	14 416,45	14 847,72
208-1022	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIIy-5-п ЛЭЗ.40.0509-03	шт.		14279,96	17 585,60	16 528,24	15 329,56	15 768,07
208-1023	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIy-6,5-п ЛЭЗ.40.0509-04	шт.		10079,65	12 413,04	11 666,42	10 820,74	11 144,20
208-1024	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIIy-6,5-п ЛЭЗ.40.0509-05	шт.		11172,21	13 758,79	12 931,44	11 993,39	12 352,03
208-1025	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IVy-6,5-п ЛЭЗ.40.0509-06	шт.		12531,79	15 432,67	14 504,22	13 452,90	13 855,79
208-1026	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Vy-6,5-п ЛЭЗ.40.0509-07	шт.		13642,75	16 801,81	15 760,31	14 645,52	15 083,60
208-1027	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIy-6,5-п ЛЭЗ.40.0509-08	шт.		15220,60	18 745,54	17 617,20	16 339,35	16 826,49
208-1028	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIIy-6,5-п ЛЭЗ.40.0509-09	шт.		16227,80	19 884,98	18 782,01	17 420,59	17 941,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
208-1029	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-5 ЛЭЭ.40.0510	шт.		6047,44	7 447,66	6 999,47	6 491,94	6 686,24
208-1030	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-5 ЛЭЭ.40.0510-01	шт.		5772,51	8 340,81	7 838,69	7 270,30	7 487,91
208-1031	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-6,5 ЛЭЭ.40.0510-02	шт.		6985,78	8 603,25	8 085,52	7 499,24	7 723,69
208-1032	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-6,5 ЛЭЭ.40.0510-03	шт.		7814,45	9 623,80	9 044,65	8 388,83	8 639,90
208-1033	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IV-5-п ЛЭЭ.40.0520	шт.		10677,91	13 150,20	12 359,02	11 462,76	11 805,51
208-1034	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-V-5-п ЛЭЭ.40.0520-01	шт.		11559,83	14 235,65	13 379,43	12 409,50	12 780,62
208-1035	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VI-5-п ЛЭЭ.40.0520-02	шт.		13076,01	16 104,00	15 134,63	14 037,13	14 457,04
208-1036	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-6,5-п ЛЭЭ.40.0520-03	шт.		8222,68	10 126,55	9 517,15	8 827,06	9 091,25
208-1037	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-6,5-п ЛЭЭ.40.0520-04	шт.		10969,60	13 509,18	12 696,34	11 775,89	12 127,72
208-1038	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IV-6,5-п ЛЭЭ.40.0520-05	шт.		12102,09	14 903,75	14 007,74	12 991,62	13 380,88
208-1039	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-V-6,5-п ЛЭЭ.40.0520-06	шт.		10854,10	13 367,98	12 563,55	11 651,90	12 001,43
208-1040	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VI-6,5-п ЛЭЭ.40.0520-07	шт.		14717,49	18 125,21	17 034,22	15 799,25	16 271,38
208-1041	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIy-5 ЛЭЭ.40.0521	шт.		7437,27	9 159,29	8 608,10	7 983,93	8 222,88
208-1042	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIIy-5 ЛЭЭ.40.0521-01	шт.		6894,37	8 490,69	7 979,73	7 401,12	7 622,65
208-1043	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIy-6,5 ЛЭЭ.40.0521-02	шт.		7068,04	8 704,56	8 180,73	7 587,55	7 814,64
208-1044	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIIy-6,5 ЛЭЭ.40.0521-03	шт.		7930,21	9 766,36	9 178,63	8 513,09	8 767,89
208-1045	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IVy-5-п ЛЭЭ.40.0522	шт.		9031,86	11 122,57	10 453,71	9 695,72	9 985,91
208-1046	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-Vy-5-п ЛЭЭ.40.0522-01	шт.		9762,72	12 022,16	11 299,58	10 480,30	10 793,54
208-1047	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VIy-5-п ЛЭЭ.40.0522-02	шт.		10847,25	13 358,35	12 554,00	11 644,54	11 992,96
208-1048	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIy-6,5-п ЛЭЭ.40.0522-03	шт.		8326,27	10 254,12	9 637,04	8 938,26	9 205,78
208-1049	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIIy-6,5-п ЛЭЭ.40.0522-04	шт.		9154,94	11 274,47	10 595,36	9 827,85	10 121,98
208-1050	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IVy-6,5-п ЛЭЭ.40.0522-05	шт.		10209,06	12 573,51	11 816,11	10 959,45	11 287,43
208-1051	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-Vy-6,5-п ЛЭЭ.40.0522-06	шт.		11068,46	13 631,35	12 811,26	11 882,01	12 238,36
208-1052	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VIy-6,5-п ЛЭЭ.40.0522-07	шт.		12290,02	15 135,30	14 224,89	13 193,36	13 588,31
	Группа: Консоль оцинкованная неизолированная							
208-1053	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-0-5 ЛЭЭ.40.0536	шт.		5822,60	7 170,75	6 739,22	6 250,57	6 437,65
208-1054	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-0-6,5 ЛЭЭ.40.0536-01	шт.		6756,67	8 321,11	7 820,35	7 253,30	7 470,40
208-1055	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-I-5 ЛЭЭ.40.0536-02	шт.		7290,43	8 978,45	8 438,14	7 828,29	8 060,53
208-1056	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-I-6,5 ЛЭЭ.40.0536-03	шт.		8503,58	10 472,48	9 842,26	9 128,61	9 401,82
208-1057	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-5 ЛЭЭ.40.0536-04	шт.		8000,29	9 852,66	9 259,74	8 588,33	8 845,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
208-1058	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-II-6,5 ЛЭЗ.40.0536-05	шт.		8341,69	11 503,85	10 811,47	10 028,32	10 328,47
208-1059	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-III-5 ЛЭЗ.40.0536-06	шт.		9784,25	12 024,30	11 300,80	10 481,95	10 785,67
208-1060	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-III-6,5 ЛЭЗ.40.0536-07	шт.		11341,55	13 968,07	13 127,52	12 175,18	12 539,48
208-1061	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-IV-5 ЛЭЗ.40.0536-08	шт.		10963,73	13 502,86	12 690,03	11 769,58	12 122,52
208-1062	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-IV-6,5 ЛЭЗ.40.0536-09	шт.		12786,28	15 745,99	14 798,31	13 726,10	14 136,94
208-1063	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-0-5-п ЛЭЗ.40.0537	шт.		7039,09	8 668,91	8 147,23	7 558,48	7 782,54
208-1064	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-0-6,5-п ЛЭЗ.40.0537-01	шт.		7969,82	9 815,14	9 224,48	8 555,62	8 811,69
208-1065	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-I-5-п ЛЭЗ.40.0537-02	шт.		8501,14	10 469,49	9 839,45	9 125,99	9 399,13
208-1066	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-I-6,5-п ЛЭЗ.40.0537-03	шт.		9708,80	11 958,34	11 236,29	10 422,42	10 733,50
208-1067	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-II-5-п ЛЭЗ.40.0537-04	шт.		9237,80	11 376,43	10 691,29	9 916,80	10 213,61
208-1068	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-II-6,5-п ЛЭЗ.40.0537-05	шт.		10578,07	13 026,97	12 243,04	11 355,58	11 694,93
208-1069	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-III-5-п ЛЭЗ.40.0537-06	шт.		11109,57	13 681,23	12 857,59	11 926,15	12 282,52
208-1070	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-III-6,5-п ЛЭЗ.40.0537-07	шт.		12630,65	15 554,84	14 619,14	13 559,03	13 965,31
208-1071	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-IV-5-п ЛЭЗ.40.0537-08	шт.		12437,82	15 316,89	14 395,65	13 352,03	13 751,52
208-1072	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная срастянутой тягой НР-IV-6,5-п ЛЭЗ.40.0537-09	шт.		14257,44	17 559,12	16 501,87	15 305,40	15 763,89
208-1073	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-0-5 ЛЭЗ.40.0589	шт.		6544,63	8 059,98	7 574,93	7 025,68	7 235,96
208-1074	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-0-6,5 ЛЭЗ.40.0537-01	шт.		7541,17	9 287,24	8 728,35	8 095,48	8 337,76
208-1075	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-I-5 ЛЭЗ.40.0589-02	шт.		8191,91	10 088,66	9 481,54	8 794,04	9 057,24
208-1076	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-I-6,5 ЛЭЗ.40.0537-03	шт.		11165,36	13 750,29	12 922,99	11 986,04	12 344,67
208-1077	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-II-5 ЛЭЗ.40.0589-04	шт.		10859,97	13 374,30	12 568,76	11 658,20	12 006,63
208-1078	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-II-6,5 ЛЭЗ.40.0537-05	шт.		12565,07	15 474,12	14 543,24	13 488,63	13 891,54
208-1079	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-III-5 ЛЭЗ.40.0589-06	шт.		13206,20	16 283,25	15 284,28	14 176,88	14 600,22
208-1080	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-III-6,5 ЛЭЗ.40.0537-07	шт.		15177,53	18 691,29	17 566,57	16 293,11	16 781,11
208-1081	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-IV-5 ЛЭЗ.40.0589-08	шт.		15083,57	18 576,65	17 459,10	16 192,24	16 676,84
208-1082	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-IV-6,5 ЛЭЗ.40.0537-09	шт.		17321,14	21 331,78	20 048,09	18 594,28	19 151,50
208-1083	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-0-5 ЛЭЗ.40.0538	шт.		6010,57	7 402,25	6 956,79	6 452,36	6 645,48
208-1084	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-0-6,5 ЛЭЗ.40.0538-01	шт.		6940,08	8 546,98	8 032,63	7 450,20	7 673,17
208-1085	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-I-5 ЛЭЗ.40.0538-02	шт.		7546,35	9 293,63	8 734,35	8 101,03	8 343,49
208-1086	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-I-6,5 ЛЭЗ.40.0538-03	шт.		8758,86	10 785,84	10 137,76	9 402,68	9 684,10
208-1087	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-II-5 ЛЭЗ.40.0538-04	шт.		8338,46	10 269,14	9 651,15	8 951,36	9 219,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
208-1088	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-II-6,5 ЛЭЗ.40.0538-05	шт.		9225,00	11 360,49	10 676,54	9 903,06	10 109,45
208-1089	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-III-5 ЛЭЗ.40.0538-06	шт.		10217,87	12 584,11	11 826,67	10 968,90	11 296,90
208-1090	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-III-6,5 ЛЭЗ.40.0538-07	шт.		11801,59	14 534,16	13 659,87	12 669,03	13 048,09
208-1091	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-IV-5 ЛЭЗ.40.0538-08	шт.		10977,43	13 519,87	12 705,84	11 784,29	12 137,24
208-1092	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-IV-6,5 ЛЭЗ.40.0538-09	шт.		13358,89	16 452,38	15 481,39	14 340,80	14 769,79
208-1093	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-0-5-п ЛЭЗ.40.0590	шт.		8516,37	10 488,24	9 857,07	9 142,34	9 415,97
208-1094	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-0-6,5-п ЛЭЗ.40.0590-01	шт.		9485,18	11 681,27	10 978,04	10 182,36	10 487,12
208-1095	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-I-5-п ЛЭЗ.40.0590-02	шт.		10134,67	12 481,05	11 729,66	10 879,59	11 204,19
208-1096	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-I-6,5-п ЛЭЗ.40.0590-03	шт.		11464,88	14 118,82	13 269,81	12 307,57	12 675,30
208-1097	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-II-5-п ЛЭЗ.40.0590-04	шт.		11204,51	13 799,18	12 968,32	12 028,07	12 387,84
208-1098	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-II-6,5-п ЛЭЗ.40.0590-05	шт.		12656,10	15 588,74	14 648,66	13 586,35	13 992,65
208-1099	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-III-5-п ЛЭЗ.40.0590-06	шт.		13539,97	16 675,43	15 672,28	14 535,19	14 970,97
208-1100	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-III-6,5-п ЛЭЗ.40.0590-07	шт.		15233,32	18 780,35	17 631,96	16 353,01	16 643,26
208-1101	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-IV-5-п ЛЭЗ.40.0590-08	шт.		15388,02	18 948,35	17 807,98	16 516,92	17 010,82
208-1102	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НСУ-IV-6,5-п ЛЭЗ.40.0590-09	шт.		19494,11	24 008,37	22 563,33	20 926,97	21 553,43
208-1103	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-0-5-п ЛЭЗ.40.0538	шт.		7245,04	8 922,55	8 385,61	7 777,57	8 010,35
208-1104	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-0-6,5-п ЛЭЗ.40.0538-01	шт.		8176,38	10 069,52	9 483,55	8 777,36	9 040,06
208-1105	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-I-5-п ЛЭЗ.40.0538-02	шт.		8781,12	10 813,47	10 163,50	9 426,55	9 708,68
208-1106	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-I-6,5-п ЛЭЗ.40.0538-03	шт.		10001,55	12 317,51	11 575,76	10 736,68	11 057,85
208-1107	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-II-5-п ЛЭЗ.40.0538-04	шт.		9615,89	11 841,62	11 128,77	10 322,67	10 631,38
208-1108	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-II-6,5-п ЛЭЗ.40.0538-05	шт.		10944,15	13 478,41	12 867,92	11 748,57	12 100,38
208-1109	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-III-5-п ЛЭЗ.40.0538-06	шт.		11585,27	14 268,68	13 410,05	12 436,82	12 809,06
208-1110	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-III-6,5-п ЛЭЗ.40.0538-07	шт.		13164,14	16 211,20	15 235,80	14 131,69	14 553,90
208-1111	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-IV-5-п ЛЭЗ.40.0538-08	шт.		13025,11	16 040,21	15 075,59	13 982,49	14 400,15
208-1112	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная сжатой тягой НС-IV-6,5-п ЛЭЗ.40.0538-09	шт.		14842,78	18 279,20	17 178,61	15 933,75	16 410,42
	Группа: Консоль оцинкованная наклонная							
208-1113	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жесткой поперечине с растянутой тягой ЖНР-I ЛЭЗ.40.0548	шт.		1972,59	2 429,32	2 283,13	2 117,58	2 180,96
208-1114	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жесткой поперечине с растянутой тягой ЖНР-II ЛЭЗ.40.0548-02	шт.		2429,49	2 992,00	2 811,95	2 608,05	2 686,11
208-1115	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жесткой поперечине с растянутой тягой ЖНС-I ЛЭЗ.40.0548-01	шт.		2595,42	3 319,51	3 119,74	2 893,54	2 980,14
208-1116	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жесткой поперечине с растянутой тягой ЖНС-II ЛЭЗ.40.0548-03	шт.		3154,73	3 885,17	3 651,36	3 386,61	3 487,96
	Группа: Консоль оцинкованная изолированная наклонная							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
208-1117	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-II ЛЭЗ.40.0525	шт.		8045,99	9 808,95	9 312,64	8 637,39	8 895,90
208-1118	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-III ЛЭЗ.40.0525-01	шт.		9130,57	11 243,62	10 566,89	9 801,68	10 095,05
208-1119	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-II-п ЛЭЗ.40.0527	шт.		10796,35	13 296,82	12 496,06	11 589,90	11 937,17
208-1120	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-III-п ЛЭЗ.40.0527-01	шт.		11256,39	13 882,90	13 028,40	12 083,76	12 445,79
208-1121	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-IIy ЛЭЗ.40.0528	шт.		8708,00	10 723,17	10 078,87	9 348,06	9 627,84
208-1122	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-IIly ЛЭЗ.40.0528-01	шт.		9590,91	11 810,81	11 100,32	10 295,86	10 602,91
208-1123	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-IIy-п ЛЭЗ.40.0530	шт.		11175,15	13 763,08	12 834,59	11 996,55	12 356,30
208-1124	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-IIy-п ЛЭЗ.40.0530-01	шт.		12239,12	15 072,63	14 165,85	13 138,73	13 531,41
208-1125	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-IV ЛЭЗ.40.0592	шт.		10031,89	12 354,67	11 611,63	10 769,26	11 091,57
208-1126	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-V ЛЭЗ.40.0592-01	шт.		11035,18	13 569,90	12 772,24	11 846,29	12 200,39
208-1127	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-VI ЛЭЗ.40.0592-02	шт.		12239,12	15 072,63	14 165,85	13 138,73	13 531,41
208-1128	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-IV-п ЛЭЗ.40.0593	шт.		12487,74	15 378,51	14 453,64	13 405,62	13 806,25
208-1129	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-V-п ЛЭЗ.40.0593-01	шт.		13081,89	16 110,32	15 140,93	14 043,43	14 463,35
208-1130	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИТС-VI-п ЛЭЗ.40.0593-02	шт.		14706,72	18 112,50	17 021,56	15 787,70	16 259,82
208-1131	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИТР-III ЛЭЗ.40.0595	шт.		8786,30	10 819,84	10 169,49	9 432,11	9 714,42
208-1132	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИТР-IV ЛЭЗ.40.0595-01	шт.		9574,15	11 790,66	11 081,37	10 277,87	10 585,04
208-1133	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИТР-III-п ЛЭЗ.40.0598	шт.		11210,39	13 805,50	12 974,62	12 034,37	12 394,15
208-1134	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИТР-IV-п ЛЭЗ.40.0598-01	шт.		12199,97	15 023,73	14 120,52	13 096,69	13 488,25
	Грязевик для тепловых пунктов фланцевый вертикальный Ру 16 Ду.мм.							
300-1302-00001	40	шт.		4843,00	5 470,65	5 300,66	5 148,11	5 228,01
300-1302-00002	50	шт.		6118,00	6 910,89	6 696,15	6 503,43	6 604,37
300-1302-00003	65	шт.		7137,00	8 061,96	7 811,45	7 586,63	7 704,38
300-1302-00004	80	шт.		7774,00	8 781,51	8 508,64	8 263,78	8 392,02
300-1302-00005	100	шт.		12617,00	14 252,17	13 809,31	13 411,87	13 620,02
300-1302-00006	150	шт.		27018,00	30 519,54	29 571,20	28 720,14	29 185,87
300-1302-00007	200	шт.		79141,00	89 397,89	86 619,84	84 126,89	85 432,54
300-1302-00008	250	шт.		103227,00	116 605,24	112 981,97	109 730,31	111 433,32
300-1302-00009	300	шт.		144008,00	162 871,46	157 616,78	153 080,52	155 456,32
300-1302-00010	400	шт.		164398,00	185 704,01	179 933,63	174 755,09	177 467,28
300-1302-00011	500	шт.		231841,00	262 000,60	253 859,46	246 553,30	250 379,80
	<b>Группа: Клапаны обратные</b>							
	Клапан обратный поворотный с концами под приварку 19с49нк1 Ру 25, t-425 С вода, пар. Ду. Мм.							
300-1694-00001	500	шт.		280368,00	334 871,57	326 983,71	314 235,97	320 993,10
300-1694-00002	600	шт.		318600,00	380 535,88	371 572,40	357 086,33	364 764,88
300-1694-00003	800	шт.		344088,00	410 978,75	401 298,19	385 653,24	393 946,07
300-1694-00004	1000	шт.		369576,00	441 421,62	431 023,98	414 220,14	423 127,26
	Клапан обратный поворотный под приварку 19с47нк Ру 40, t-450 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00005	500	шт.		47153,00	56 319,55	54 992,95	52 849,00	53 985,43
300-1694-00006	600	шт.		56074,00	66 974,79	65 397,21	62 847,64	64 199,08
	Клапан обратный поворотный фланцевый 19с53нк Ру 40, t-450 С жид., нейтр. к углерод. стал., Ду. мм.							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00007	50	шт.		8157,00	9 742,72	9 513,23	9 142,35	9 338,94
300-1694-00008	80	шт.		9176,00	10 959,82	10 701,66	10 284,44	10 505,59
300-1694-00009	100	шт.		13881,00	16 591,41	16 200,60	15 568,01	15 903,79
300-1694-00010	150	шт.		35046,00	41 858,95	40 872,96	39 279,50	40 124,14
300-1694-00011	200	шт.		57348,00	68 486,48	66 883,03	64 275,54	65 657,68
	Клапан обратный поворотный под приварку 19с3внж Ру 63, t-425 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00012	50	шт.		1211,00	1 446,42	1 412,35	1 357,29	1 386,47
300-1694-00013	80	шт.		1402,00	1 674,55	1 635,11	1 571,36	1 605,15
300-1694-00014	100	шт.		2231,00	2 664,71	2 601,94	2 500,50	2 554,27
300-1694-00015	150	шт.		28674,00	34 248,23	33 441,52	32 137,77	32 828,84
300-1694-00016	200	шт.		33772,00	40 337,28	39 387,14	37 851,60	38 665,54
	Клапан проходной муфтовый 16с48нж Ру 160, t-300 С вода, пар, нефтепрод. Ду. мм.							
300-1694-00017	15	шт.		1275,00	1 522,86	1 486,99	1 429,02	1 459,75
300-1694-00018	20	шт.		2040,00	2 436,58	2 379,18	2 286,43	2 335,59
300-1694-00019	25	шт.		2167,00	2 588,27	2 527,30	2 428,77	2 481,00
	Клапан проходной отв.фланцами. 16с48нж Ру 160, t-300 С вода, пар, нефтепрод. Ду. мм.							
300-1694-00020	15	шт.		4079,00	4 871,96	4 757,20	4 571,74	4 670,04
300-1694-00021	20	шт.		4333,00	5 175,34	5 053,43	4 856,42	4 960,85
300-1694-00022	25	шт.		4971,00	5 937,38	5 797,51	5 571,49	5 691,29
	Клапан проходной муфтовый. 16нж48нж Ру 160, t-300 С вода, пар, нефтепрод. Ду. мм.							
300-1694-00023	15	шт.		5863,00	7 002,77	6 837,82	6 571,24	6 712,54
300-1694-00024	20	шт.		6627,00	7 915,29	7 728,85	7 427,53	7 587,25
300-1694-00025	25	шт.		6862,00	8 219,86	8 026,24	7 713,33	7 879,20
	Клапан обратный поворотный фл. 19нж106к Ру 160, t-100+600 С нефтепродукты. Ду. мм.							
300-1694-00026	50	шт.		52251,00	62 406,60	60 938,57	58 562,83	59 822,13
300-1694-00027	80	шт.		79013,00	94 373,14	92 150,19	88 557,83	90 461,92
300-1694-00028	100	шт.		95580,00	114 160,78	111 471,72	107 125,90	109 428,46
300-1694-00029	150	шт.		172044,00	205 489,37	200 649,10	192 826,62	196 973,04
	Клапан запорный соленоидный фланцевый. ЗСК Ру 40, t-400 С вода, мазут. Ду. мм.							
300-1694-00030	25	шт.		13382,00	15 983,46	15 606,97	14 998,52	15 321,04
300-1694-00031	15	шт.		9558,00	11 416,08	11 147,17	10 712,59	10 942,95
300-1694-00032	32	шт.		13382,00	15 983,46	15 606,97	14 998,52	15 321,04
	Клапан обратный поворотный однодисковый с прис.фл. 19с73нж Ру 40, t-425 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00033	150	шт.		28620,00	34 183,73	33 378,54	32 077,25	32 767,01
300-1694-00034	200	шт.		35856,00	42 826,41	41 817,64	40 187,34	41 051,51
	Клапан обратный поворотный фланцевый. 19нж63нж (19нж63к) Ру 40, t-600 С агрессивная среда. Ду. мм.							
300-1694-00035	50	шт.		13382,00	15 983,46	15 606,97	14 998,52	15 321,04
300-1694-00036	80	шт.		23577,00	28 160,37	27 497,06	26 425,06	26 993,29
300-1694-00037	100	шт.		31223,00	37 292,75	36 414,33	34 994,68	35 747,19
300-1694-00038	150	шт.		73533,00	87 827,82	85 759,05	82 415,66	84 187,87
300-1694-00039	200	шт.		125401,00	149 778,97	146 250,94	140 549,22	143 571,50
	Клапан обратный поворотный фланцевый. 19с19нж Ру 160, t-450 С жид., нейтр.к углерод.стал. Ду. мм.							
300-1694-00040	50	шт.		30586,00	36 531,92	35 671,42	34 280,74	35 017,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00041	80	шт.		39507,00	47 167,17	46 075,68	44 279,38	45 231,53
300-1694-00042	100	шт.		45242,00	54 037,05	52 764,21	50 707,16	51 797,53
300-1694-00043	150	шт.		116606,00	139 276,61	135 995,97	130 694,04	133 504,41
	Клапан обратный поворотный. 19ч166р Ру 10, t-265 С. Вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00044	50	шт.		4971,00	5 937,36	5 797,51	5 571,49	5 691,29
300-1694-00045	80	шт.		8348,00	7 582,05	7 403,46	7 114,83	7 267,82
300-1694-00046	100	шт.		7125,00	8 510,10	8 309,85	7 985,69	8 157,41
300-1694-00047	150	шт.		14580,00	17 414,35	17 004,16	16 341,24	16 692,63
300-1694-00048	200	шт.		17684,00	21 097,88	20 600,93	19 797,78	20 223,50
	Клапан обратный поворотный фланцевый. 19с53жж, Китай Ру 40, t-460 С. жид., нейтр.к углерод.стал. Ду. мм.							
300-1694-00049	50	шт.		4836,00	5 778,51	5 642,40	5 422,42	5 539,02
300-1694-00050	80	шт.		5900,00	7 046,96	6 880,97	6 612,71	6 754,91
300-1694-00051	100	шт.		7670,00	9 161,05	8 945,26	8 596,52	8 781,38
300-1694-00052	150	шт.		15222,00	18 181,16	17 752,90	17 060,79	17 427,66
300-1694-00053	200	шт.		25960,00	31 006,63	30 276,27	29 095,92	29 721,56
	Клапан проходной с отв. фланцем. 19ж48жж. Ру 160, t-300 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-1694-00054	15	шт.		11725,00	14 004,34	13 674,47	13 141,36	13 423,94
300-1694-00055	20	шт.		12490,00	14 918,06	14 566,66	13 996,77	14 299,79
300-1694-00056	25	шт.		14784,00	17 858,01	17 242,08	16 569,88	16 926,19
	Клапан обратный поворотный фланц. 19с106к. Ру 180, t-100+400 С. нефтепродукты. Ду. мм.							
300-1694-00057	50	шт.		12541,00	14 978,97	14 626,14	14 055,93	14 358,18
300-1694-00058	80	шт.		17236,00	20 586,68	20 101,76	19 318,08	19 733,48
300-1694-00059	100	шт.		19874,00	23 737,51	23 178,37	22 274,74	22 753,73
300-1694-00060	150	шт.		51354,00	61 337,22	59 892,43	57 557,47	58 795,15
	Клапан обратный подъемный муфтовый. 18676к. Ру 18, t-200 С. Вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00061	15	шт.		103,00	123,02	120,13	115,44	117,92
300-1694-00062	20	шт.		224,00	267,55	261,24	251,06	256,46
300-1694-00063	25	шт.		345,00	412,07	402,36	386,68	394,99
300-1694-00064	40	шт.		831,00	1 111,99	1 085,79	1 043,46	1 065,90
300-1694-00065	50	шт.		1186,00	1 416,56	1 383,19	1 329,27	1 357,85
	Клапан обратный прямоточный муфтовый. 1867п. Ру 8,3 t-100 С. Вода. Ду. мм.							
300-1694-00066	15	шт.		97,00	115,86	113,13	108,72	111,06
300-1694-00067	20	шт.		224,00	267,55	261,24	251,06	256,46
300-1694-00068	25	шт.		345,00	412,07	402,36	386,68	394,99
300-1694-00069	32	шт.		409,00	488,51	477,00	458,41	468,26
300-1694-00070	40	шт.		435,00	519,58	507,33	487,55	496,03
300-1694-00071	50	шт.		523,00	624,67	609,96	586,18	598,78
	Клапан обратный поворотный. 19ч246р. Ру 16/19ч216р ру10, t-226 С Вода, пар./19ч19р Ру10, t-120 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00072	300	шт.		25154,00	30 043,94	29 336,26	28 192,56	28 798,79
300-1694-00073	400	шт.		37595,00	44 903,47	43 845,78	42 136,41	43 042,49
300-1694-00074	500	шт.		35684,00	42 820,97	41 617,04	39 994,57	40 854,58
300-1694-00075	600	шт.		48428,00	57 842,41	56 479,94	54 278,02	55 445,18
300-1694-00076	800	шт.		152928,00	182 657,22	178 354,75	171 401,44	175 087,14
300-1694-00077	1000	шт.		253606,00	302 907,04	295 772,10	284 241,17	290 353,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Клапан обратный поворотный без присоедин. фланцев. 19x215р. Ру10, t-225 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00078	50	шт.		626,00	747,69	730,06	701,62	716,71
300-1694-00079	80	шт.		861,00	1 052,27	1 027,48	987,42	1 008,66
300-1694-00080	100	шт.		1080,00	1 288,95	1 259,57	1 210,46	1 236,49
300-1694-00081	150	шт.		2015,00	2 406,72	2 350,03	2 258,41	2 306,97
300-1694-00082	200	шт.		3208,00	3 832,63	3 742,55	3 596,64	3 673,98
300-1694-00083	250	шт.		8916,00	10 649,27	10 398,43	9 993,04	10 207,92
300-1694-00084	300	шт.		14273,00	17 047,67	16 646,12	15 997,15	16 341,15
	Клапан обратный подъемный фланцевый. 16x10п. (нк) Ру16, t-200 С (420) агрессивная среда. Ду. мм.							
300-1694-00085	40	шт.		4079,00	4 871,96	4 757,20	4 571,74	4 670,04
300-1694-00086	50	шт.		4843,00	5 764,48	5 648,23	5 428,03	5 544,75
300-1694-00087	65	шт.		9431,00	11 264,39	10 999,06	10 570,25	10 797,54
300-1694-00088	80	шт.		10451,00	12 482,68	12 188,65	11 713,48	11 965,34
300-1694-00089	100	шт.		11343,00	13 548,08	13 228,96	12 713,21	12 986,59
300-1694-00090	150	шт.		22302,00	26 637,51	26 010,07	24 996,04	25 533,54
	Клапан обратный подъемный фланцевый. 16x10пк. (п) Ру16, t-420 С (200) агрессивная среда. Ду. мм.							
300-1694-00091	40	шт.		7519,00	8 980,69	8 769,16	8 427,28	8 608,50
300-1694-00092	50	шт.		10088,00	12 025,22	11 741,97	11 284,20	11 526,65
300-1694-00093	65	шт.		12744,00	15 221,44	14 862,90	14 283,45	14 590,80
300-1694-00094	80	шт.		21865,00	25 876,68	25 267,16	24 282,09	24 804,24
300-1694-00095	100	шт.		30586,00	36 531,92	35 671,42	34 280,74	35 017,89
300-1694-00096	150	шт.		53525,00	63 930,27	62 424,40	59 990,73	61 280,73
	Клапан чугунный. обратный подъемный фланцевый. 16x3п. (16x3р) Китай Ру16, t-225 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00097	25	шт.		594,00	709,47	692,76	665,75	680,07
300-1694-00098	32	шт.		749,00	894,61	873,53	839,48	857,53
300-1694-00099	40	шт.		1008,00	1 203,96	1 175,60	1 129,76	1 154,06
300-1694-00100	50	шт.		1296,00	1 547,94	1 511,48	1 452,55	1 483,79
	Клапан чугунный. обратный подъемный фланцевый. 16x3п. (16x3р) Россия Ру16, t-225 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00101	25	шт.		701,00	837,27	817,55	785,68	802,57
300-1694-00102	32	шт.		855,00	1 021,21	997,16	958,28	978,89
300-1694-00103	40	шт.		1263,00	1 508,53	1 472,99	1 415,57	1 446,01
300-1694-00104	50	шт.		2636,00	3 148,44	3 074,26	2 954,42	3 017,95
	Клапан обратный подъемный фланцевый. 16x4п. Ру26, t-225 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00105	32	шт.		1530,00	1 827,43	1 784,38	1 714,82	1 751,70
300-1694-00106	40	шт.		1657,00	1 979,12	1 932,50	1 857,16	1 897,10
300-1694-00107	50	шт.		2167,00	2 588,27	2 527,30	2 428,77	2 481,00
300-1694-00108	65	шт.		3441,00	4 109,93	4 013,12	3 856,67	3 939,60
300-1694-00109	80	шт.		4346,00	5 190,66	5 068,59	4 870,99	4 975,73
	Клапан обратный поворотный муфт. 19x46к. Ру32, t-200 С вода, пар, воздух. Ду. мм.							
300-1694-00110	6	шт.		1026,00	1 225,45	1 196,59	1 149,94	1 174,67
300-1694-00111	15	шт.		1296,00	1 547,94	1 511,48	1 452,55	1 483,79
300-1694-00112	25	шт.		1944,00	2 321,91	2 267,22	2 178,83	2 225,68
300-1694-00113	32	шт.		2376,00	2 837,89	2 771,05	2 683,02	2 720,28



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Клапан обратный приемный с сеткой флан. 18ч42р. Ру2,5 t-50 С вода, нефть, жид. неагр. ср. Ду. мм.							
300-1694-00114	50	шт.		2766,00	3 303,71	3 225,89	3 100,13	3 166,79
300-1694-00115	80	шт.		3123,00	3 730,11	3 642,25	3 500,25	3 575,52
300-1694-00116	100	шт.		3748,00	4 476,61	4 371,17	4 200,75	4 291,08
300-1694-00117	150	шт.		6245,00	7 459,03	7 283,33	6 999,39	7 149,90
300-1694-00118	200	шт.		11598,00	13 852,65	13 526,35	12 999,02	13 278,54
300-1694-00119	250	шт.		47790,00	57 080,38	55 735,86	53 562,95	54 714,73
300-1694-00120	300	шт.		66818,00	82 196,23	80 260,11	77 131,10	78 789,67
300-1694-00121	400	шт.		82836,00	98 939,33	96 606,82	92 842,45	94 838,87
	Клапан обратный приемный с сеткой флан. 18ч42р. Китай Ру2,5 t-50 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00122	50	шт.		1101,60	1 315,75	1 284,76	1 234,67	1 261,22
300-1694-00123	60	шт.		1550,00	1 851,32	1 807,71	1 737,24	1 774,59
300-1694-00124	100	шт.		2200,00	2 627,68	2 565,79	2 485,76	2 518,78
300-1694-00125	150	шт.		3794,40	4 532,03	4 425,28	4 252,76	4 344,21
300-1694-00126	200	шт.		7871,00	9 401,12	9 179,68	8 821,80	9 011,50
300-1694-00127	250	шт.		18500,00	19 707,80	19 243,39	18 493,17	18 890,84
300-1694-00128	300	шт.		24544,00	29 315,36	28 624,84	27 508,87	28 100,41
300-1694-00129	400	шт.		35990,00	42 986,46	41 973,92	40 337,53	41 204,92
	Клапан чугун. Обратный подъемный муфтовый 18ч41р. Ру 16 t-50 С вода. Ду. мм.							
300-1694-00130	15	шт.		116,00	138,55	135,29	130,01	132,81
300-1694-00131	20	шт.		134,00	160,05	156,26	150,19	153,42
300-1694-00132	25	шт.		219,00	260,38	254,25	244,33	249,59
300-1694-00133	32	шт.		281,00	335,63	327,72	314,94	321,72
300-1694-00134	40	шт.		587,00	701,11	684,60	657,91	672,06
300-1694-00135	50	шт.		677,00	808,61	789,56	758,78	775,10
	Клапан чугун. Обратный подъемный фланцевый 18ч6п. (18ч6р) Россия Ру 16 t-225 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00136	65	шт.		2486,00	2 969,28	2 899,34	2 786,30	2 846,22
300-1694-00137	80	шт.		4079,00	4 871,96	4 757,20	4 571,74	4 670,04
300-1694-00138	100	шт.		6500,00	7 763,60	7 580,73	7 285,19	7 441,84
300-1694-00139	150	шт.		13254,00	15 830,58	15 457,69	14 855,06	15 174,49
	Клапан чугун. Обратный подъемный фланцевый 18ч6п. (18ч6р) Китай Ру 16 t-225 С вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00140	65	шт.		1919,00	2 292,05	2 238,06	2 150,81	2 197,06
300-1694-00141	80	шт.		3458,00	4 127,85	4 030,82	3 873,48	3 958,77
300-1694-00142	100	шт.		6086,00	7 269,12	7 097,90	6 821,18	6 967,86
300-1694-00143	150	шт.		11124,00	13 286,51	12 973,54	12 467,76	12 735,86
300-1694-00144	200	шт.		18797,00	23 645,54	23 088,57	22 188,44	22 665,57
	Клапан обратный подъемный фланцевый 18ч6пж. Ру 25 t-300 С пар. Ду. мм.							
300-1694-00145	32	шт.		1339,00	1 599,30	1 561,63	1 500,75	1 533,02
300-1694-00146	40	шт.		1785,00	2 132,00	2 081,79	2 000,62	2 043,65
300-1694-00147	50	шт.		2231,00	2 664,71	2 601,94	2 500,50	2 554,27
300-1694-00148	65	шт.		3696,00	4 414,50	4 310,52	4 142,47	4 231,55
300-1694-00149	80	шт.		5353,00	6 393,62	6 243,02	5 999,63	6 128,65
	Клапан обратный поворотный муфтовый 19616к. (нк) Ру 25 t-200 С пар. Ду. мм.							
300-1694-00150	15	шт.		510,00	609,14	594,80	571,61	583,90
300-1694-00151	25	шт.		765,00	913,72	892,19	857,41	875,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00152	32	шт.		1147,00	1 368,98	1 337,71	1 265,56	1 313,20
	Клапан обратный подъемный фланцевый 18кч9л. Китай Ру 25 t-225 С пар. Ду. мм.							
300-1694-00153	32	шт.		826,00	966,57	963,34	925,78	945,69
300-1694-00154	40	шт.		1062,00	1 268,45	1 238,57	1 190,29	1 215,88
300-1694-00155	50	шт.		1652,00	1 973,15	1 926,67	1 851,56	1 891,37
300-1694-00156	65	шт.		1475,00	1 781,74	1 720,24	1 653,18	1 688,73
300-1694-00157	80	шт.		2325,00	2 776,98	2 711,57	2 605,86	2 661,89
	Группа: Клапаны регулирующие							
	Клапан регулирующий фланцевый с ЭМИ (привод ST) 28ч943нж, 28ч940нж Ру 16 t-225 С жид. и газооб. нейтрал.ср. Ду. мм.							
300-1694-00158	15	шт.		31733,00	37 901,90	37 009,12	35 566,29	36 331,09
300-1694-00159	25	шт.		37775,00	45 118,46	44 055,70	42 338,15	43 248,57
300-1694-00160	40	шт.		38305,00	45 751,50	44 673,83	42 932,18	43 855,36
300-1694-00161	50	шт.		39080,00	46 677,16	45 577,68	43 800,80	44 742,66
300-1694-00162	80	шт.		43859,00	52 385,19	51 151,27	49 157,09	50 214,13
	Клапан двухседельный фланцевый под пневм. МИМ. Ду25-80 с МИМ и Ду100-300 под МИМ 28ч37нж "НО", 25ч38нж "НЗ" Ру 16 t -220 С. Жид.и газооб.нейтрал.ср Ду. мм.							
300-1694-00163	25	шт.		14007,00	16 729,96	16 335,89	15 699,02	16 036,90
300-1694-00164	40	шт.		15982,00	19 088,90	18 639,27	17 912,60	18 297,78
300-1694-00165	50	шт.		17384,00	20 763,45	20 274,37	19 483,96	19 902,93
300-1694-00166	80	шт.		25935,00	30 978,77	30 247,11	29 067,90	29 692,96
300-1694-00167	100	шт.		51921,00	62 014,45	60 553,71	58 192,97	59 444,31
300-1694-00168	150	шт.		63083,00	75 346,34	73 571,57	70 703,32	72 223,68
300-1694-00169	200	шт.		96384,00	115 121,06	112 409,40	108 027,02	110 349,96
300-1694-00170	300	шт.		105138,00	125 578,84	122 618,89	117 838,49	120 372,41
	Клапан односедельный фланцевый с ЭИТ (привод ST) 25с947нж Ру 16 t -40+460 С. Вода, пар. Ду. мм.							
300-1694-00171	25	шт.		40355,00	48 200,02	47 064,67	45 229,81	46 202,41
300-1694-00172	50	шт.		42948,00	51 297,10	50 088,80	48 136,04	49 171,13
300-1694-00173	80	шт.		46644,00	55 711,60	54 399,32	52 278,51	53 402,68
300-1694-00174	100	шт.		59579,00	71 161,16	69 484,97	66 776,04	68 211,95
	Клапан отсечной фланцевый с пневм. МИМ 22нж32п Ру 25 t -120 С. Жид.и газооб.агрессив.ср. Ду. мм.							
300-1694-00175	25	шт.		27579,00	32 940,36	32 164,45	30 910,50	31 575,17
300-1694-00176	32	шт.		29158,00	34 627,51	34 007,16	32 681,36	33 384,12
300-1694-00177	40	шт.		31122,00	37 172,12	36 296,54	34 881,48	35 631,55
300-1694-00178	50	шт.		36028,00	43 031,85	42 018,24	40 380,12	41 248,43
300-1694-00179	80	шт.		50047,00	59 776,14	58 368,12	56 092,59	57 298,77
	Клапан односедельный 26с047нж Ру 40 t -40+220 С. Жидкая. газооб. Ду. мм.							
300-1694-00180	15	шт.		22711,00	27 126,02	26 487,07	25 454,45	26 001,81
	Клапан регулирующий стальной с ЭИМ (привод ST) 25с997нж Ру 40 t -220 С. Жидкая. газооб. Ду. мм.							
300-1694-00181	15	шт.		34974,00	41 772,95	40 788,89	39 198,80	40 041,70
300-1694-00182	25	шт.		37195,00	44 425,71	43 379,27	41 688,09	42 584,53
300-1694-00183	40	шт.		38497,00	45 968,88	44 886,09	43 136,16	44 063,74
300-1694-00184	50	шт.		39416,00	47 080,86	45 971,88	44 179,63	45 129,64
300-1694-00185	80	шт.		46632,00	55 697,27	54 385,32	52 265,07	53 388,94
	Клапан смешительный односедельный фланцевый с ЭИМ (привод ST) 26ч846п Ру 16 t -160 С. Вода, пар, воздух. Ду. мм.							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00186	25	шт.		34973,00	41 771,76	40 787,83	39 197,68	40 040,56
300-1694-00187	50	шт.		35347,00	42 218,46	41 224,01	39 616,86	40 468,75
300-1694-00188	65	шт.		41266,00	49 288,12	48 127,14	46 250,86	47 245,41
300-1694-00189	80	шт.		41890,00	50 033,42	48 654,89	46 950,24	47 959,63
300-1694-00190	100	шт.		46937,00	56 061,56	54 741,04	52 606,91	53 738,13
300-1694-00191	125	шт.		49626,00	59 273,30	57 877,12	55 620,74	56 816,77
	Клапан смесительный фланцевый с ЭИМ (привод ST) 27с401кг Ру 16 t -16+160 С. Вода, пар, газообразная среда. Ду. мм.							
300-1694-00192	50	шт.		40781,00	48 708,83	47 561,50	45 707,27	46 690,13
300-1694-00193	80	шт.		43738,00	52 240,67	51 010,15	49 021,47	50 075,60
300-1694-00194	100	шт.		48926,00	58 437,22	57 060,74	54 836,18	56 016,34
300-1694-00195	125	шт.		69392,00	82 881,81	80 929,54	77 774,43	79 446,84
	Клапан электромагнитный пневматический 23кч802р Ру 10 t -6+46 С. Ду. мм.							
300-1694-00196	6	шт.		2735,00	3 266,68	3 189,74	3 065,38	3 131,30
	Клапан односедельный фланцевый под ЭИМ 25с33п Ру 16 t -15+150 С. Вода, пар, воздух. Ду. мм.							
300-1694-00197	25	шт.		18402,00	19 590,55	19 129,10	18 383,33	18 778,64
300-1694-00198	50	шт.		18925,00	22 604,02	22 071,59	21 211,11	21 667,22
300-1694-00199	80	шт.		22150,00	26 455,96	25 832,80	24 825,68	25 359,52
300-1694-00200	100	шт.		28802,00	34 401,11	33 590,80	32 281,23	32 975,39
	Клапан отсечной фланцевый с пневм. МИМ 22с32п Ру 25 t -120 С. Жидк.и газооб.нейтрал.ср. Ду. мм.							
300-1694-00201	25	шт.		17842,00	21 310,49	20 808,52	19 997,28	20 427,29
300-1694-00202	32	шт.		18607,00	22 224,20	21 700,71	20 854,69	21 303,14
300-1694-00203	40	шт.		19499,00	23 289,61	22 741,02	21 854,45	22 324,39
300-1694-00204	50	шт.		20901,00	24 964,16	24 376,13	23 425,80	23 929,54
300-1694-00205	80	шт.		28635,00	31 812,85	31 063,50	29 852,46	30 494,39
	Клапан двухседельный 26с201кг Ру 40 t -40+220 С. Жидкая. газооб. Ду. мм.							
300-1694-00206	25	шт.		25106,00	29 986,61	29 280,28	28 138,76	28 743,84
300-1694-00207	40	шт.		28802,00	34 401,11	33 590,80	32 281,23	32 975,39
	Клапан регулирующий стальной с ЭИМ (привод ST) 26с888кг Ру 63 t -220 С. Ду. мм.							
300-1694-00208	15	шт.		35715,00	42 658,00	41 653,20	40 029,31	40 890,07
300-1694-00209	25	шт.		38105,00	45 512,62	44 440,57	42 708,02	43 626,38
300-1694-00210	40	шт.		39417,00	47 079,67	45 970,71	44 178,51	45 128,49
300-1694-00211	50	шт.		40781,00	48 708,83	47 561,50	45 707,27	46 690,13
300-1694-00212	80	шт.		48173,00	57 537,84	56 182,54	53 992,22	55 153,23
	Группа: Клапаны предохранительные пружинные фланцевые							
	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые климатическое исполнение У1 ГОСТ 18160 из стали 20Л с приспособлением для принудительного открытия. Рабочая среда- вода, воздух, пар, аммиак, природный газ, нефть, нефтепродукты, жидкие и газообразные углеводороды и среды, не агрессивные к стали 20Л, t до +426 С							
300-1694-00213	СППК4Р 50-16 17с6нж Ду 50 мм	шт.		21028,00	25 115,85	24 524,24	23 568,15	24 074,94
300-1694-00214	СППК4Р 80-16 17с6нж Ду 80 мм	шт.		22685,00	27 094,97	26 456,75	25 425,31	25 972,04
300-1694-00215	СППК5Р 100-16 17с6нж Ду 100 мм	шт.		38258,00	45 895,36	44 619,01	42 879,50	43 801,55
300-1694-00216	СППК4Р 150-16 17с6нж Ду 150 мм	шт.		56636,00	67 646,04	66 052,85	63 477,53	64 842,51
300-1694-00217	СППК4Р 150-16М 17с6нж Ду 150 мм	шт.		125797,00	150 251,85	146 712,78	140 993,06	144 024,88
300-1694-00218	СППК4Р 200-16 17с17нж Ду 200 мм	шт.		95288,00	113 812,00	111 131,17	106 798,63	109 095,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00219	СППК4Р 200-16М 17с17нж Ду 200 мм	шт.		212198,00	253 449,32	247 479,35	237 831,15	242 945,32
300-1694-00220	СППК4Р 25-40 17с25нж Ду 25 мм	шт.		19690,00	23 517,74	22 963,78	22 068,52	22 543,07
300-1694-00221	СППК4Р 50-40 17с21нж Ду 50 мм	шт.		22719,00	27 135,58	26 496,40	25 463,42	26 010,96
300-1694-00222	СППК4Р 80-40 17с21нж Ду 80 мм	шт.		25752,00	30 758,19	30 033,69	28 862,80	29 483,44
300-1694-00223	СППК5Р 100-40 17с21нж Ду 100 мм	шт.		44509,00	53 161,55	51 909,34	49 885,61	50 958,32
300-1694-00224	СППК4Р 150-40 17с21нж Ду 150 мм	шт.		60236,00	71 945,89	70 251,21	67 512,40	68 984,15
300-1694-00225	СППК5Р 50-83 17с16нж Ду 50 мм	шт.		54551,00	65 155,72	63 620,99	61 140,67	62 455,40
300-1694-00226	СППК4Р 80-83 17с89нж Ду 80 мм	шт.		51899,00	61 988,17	60 528,05	58 168,31	59 419,12
300-1694-00227	СППК4Р 100-63 17с16нж Ду 100 мм	шт.		139828,00	166 771,70	162 843,41	156 494,82	159 859,98
300-1694-00228	СППК5Р 100-63-01 7с16нж2 Ду 100 мм	шт.		153459,00	183 291,45	178 974,04	171 996,58	175 695,09
300-1694-00229	СППК4Р 25-160 17с90нж Ду 25 мм	шт.		39014,00	46 598,33	45 500,71	43 726,82	44 667,10
300-1694-00230	СППК5Р 50-160 17с8нж Ду 50 мм	шт.		58720,00	70 135,17	68 483,15	65 813,27	67 228,48
300-1694-00231	СППК4Р 80-160 17с90нж Ду 80 мм	шт.		68952,00	82 356,28	80 416,38	77 281,28	78 943,09
300-1694-00232	СППК5Р 100-160 17с8нж Ду 100 мм	шт.		153061,00	182 839,98	178 533,19	171 572,92	175 262,31
300-1694-00233	СППК4Р 100-100-63 7с8нж2 Ду 100 мм	шт.		168258,00	200 967,37	196 233,61	188 583,28	192 638,45
	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые климатическое исполнение У1 ГОСТ 18160 из стали 20Л без приспособления для принудительного открытия. Рабочая среда- вода, воздух, пар, аммиак, природный газ, нефть, нефтепродукты, жидкие и газообразные углеводороды и среды, не агрессивные к стали 20Л, t до +425 С							
300-1694-00234	СППК4 50-16 17с7нж Ду 50 мм	шт.		19499,00	23 289,61	22 741,02	21 854,45	22 324,39
300-1694-00235	СППК4 80-16 17с7нж Ду 80 мм	шт.		21297,00	25 437,14	24 837,97	23 889,64	24 382,92
300-1694-00236	СППК4 100-16 17с7нж Ду 100 мм	шт.		32154,00	38 404,74	37 500,12	36 038,15	36 813,09
300-1694-00237	СППК4 150-16 17с7нж Ду 150 мм	шт.		54930,00	65 608,40	64 063,00	61 585,45	62 889,31
300-1694-00238	СППК4 150-16М 17с7нж Ду 150 мм	шт.		122006,00	145 723,98	142 291,47	136 744,11	139 684,57
300-1694-00239	СППК4 200-16 17с13нж Ду 200 мм	шт.		93584,00	111 776,74	109 143,85	104 888,79	107 144,25
300-1694-00240	СППК4 200-16М 17с13нж Ду 200 мм	шт.		178618,00	210 952,58	205 983,60	197 953,15	202 209,81
300-1694-00241	СППК4 25-40 17с14нж Ду 25 мм	шт.		17982,00	21 477,70	20 971,80	20 154,19	20 587,58
300-1694-00242	СППК4 50-40 17с23нж Ду 50 мм	шт.		21203,00	25 324,87	24 728,34	23 764,29	24 275,30
300-1694-00243	СППК4 80-40 17с23нж Ду 80 мм	шт.		24235,00	28 946,29	28 264,48	27 162,55	27 746,63
300-1694-00244	СППК5 100-40 17с23нж Ду 100 мм	шт.		42804,00	51 125,10	49 920,86	47 974,65	49 006,27
300-1694-00245	СППК4 150-40 17с23нж Ду 150 мм	шт.		58720,00	70 135,17	68 483,15	65 813,27	67 228,48
300-1694-00246	СППК5 50-63 17с16нж1 Ду 50 мм	шт.		51330,00	61 308,56	59 864,44	57 530,58	58 767,68
300-1694-00247	СППК4 80-63 17с85нж Ду 80 мм	шт.		48678,00	58 141,01	56 771,50	54 558,22	55 731,40
300-1694-00248	СППК5 100-63 17с16нж1 Ду 100 мм	шт.		136217,00	162 697,60	158 865,28	152 671,78	155 954,73
300-1694-00249	СППК5 100-63-01 17с16нж3 Ду 100 мм	шт.		149870,00	179 004,75	174 788,31	167 974,04	171 586,04
300-1694-00250	СППК5 50-160 17с8нж1 Ду 50 мм	шт.		52088,00	62 213,91	60 748,47	58 360,14	59 635,51
300-1694-00251	СППК4 80-160 17с80нж Ду 80 мм	шт.		62319,00	74 433,82	72 680,54	69 847,03	71 348,97
300-1694-00252	СППК5 100-160 17с8нж1 Ду 100 мм	шт.		149870,00	179 004,75	174 788,31	167 974,04	171 586,04
300-1694-00253	СППК5 100-160-01 17с8нж3 Ду 100 мм	шт.		164828,00	198 870,58	192 233,32	184 738,94	188 711,44
300-1694-00254	СППК 25-100 17с81нж Ду 25 мм (со штуцерно-торцовым присоединением)	шт.		33708,00	40 260,84	39 312,50	37 779,87	38 592,26
	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые климатическое исполнение У1 ГОСТ 18160 из стали 12Х1ВНВТЛ с приспособлением для принудительного открытия. Рабочая среда- вода, воздух, пар, аммиак, природный газ влажный, нефтепродукты содержащие сероводород от 0,1%, жидкие и газообразные углеводороды, нефтехимические среды, t до +800 С							
300-1694-00255	СППК4Р 50-16нж 17нж17нж Ду 50 мм	шт.		36362,00	43 430,78	42 407,77	40 754,47	41 630,82
300-1694-00256	СППК4Р 80-16нж 17нж17нж Ду 80 мм	шт.		48109,00	57 461,40	56 107,90	53 920,48	55 079,96

Код ОКП, код отраделовой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00257	СППК5Р 100-16нж 17нж6нж Ду 100 мм	шт.		61185,00	73 079,37	71 359,00	68 576,04	70 050,68
300-1694-00258	СППК4Р 150-16нж 17нж6нж Ду 150 мм	шт.		108931,00	130 107,20	127 042,54	122 089,68	124 715,01
300-1694-00259	СППК4Р 200-16нж 17нж17нж Ду 200 мм	шт.		254840,00	304 142,05	296 978,02	285 400,07	291 537,13
300-1694-00260	СППК4Р 25-40нж 17нж25нж Ду 25 мм	шт.		31625,00	37 772,90	36 883,17	35 445,25	36 207,44
300-1694-00261	СППК4Р 50-40нж 17нж25нж Ду 50 мм	шт.		42426,00	50 673,62	49 480,01	47 550,99	48 573,49
300-1694-00262	СППК4Р 80-40нж 17нж25нж Ду 80 мм	шт.		54930,00	65 608,40	64 063,00	61 565,45	62 889,31
300-1694-00263	СППК5Р 100-40нж 17нж21нж Ду 100 мм	шт.		83920,00	100 234,06	97 873,06	94 057,39	96 079,94
300-1694-00264	СППК4Р 150-40нж 17нж21нж Ду 150 мм	шт.		145122,00	173 333,73	169 250,88	162 652,49	166 150,06
300-1694-00265	СППК4Р 50-63нж 17нж8нж Ду 50 мм	шт.		94345,00	112 685,68	110 031,38	105 741,71	108 015,51
300-1694-00266	СППК4Р 80-63нж 17нж8нж Ду 80 мм	шт.		106080,00	126 713,91	123 729,18	118 905,49	121 462,36
300-1694-00267	СППК4Р 100-63нж 17нж8нж Ду 100 мм	шт.		148532,00	177 406,64	173 227,85	166 474,41	170 054,17
300-1694-00268	СППК4Р 50-160нж 17нж80нж Ду 50 мм	шт.		103058,00	123 092,49	120 193,06	115 507,23	117 991,02
300-1694-00269	СППК4Р 80-160нж 17нж80нж Ду 80 мм	шт.		194768,00	232 630,92	227 151,33	218 295,64	222 989,73
300-1694-00270	СППК4Р 25-100 17нж84нж Ду 25 мм (со штуцерно-торцовым присоединением)	шт.		58720,00	70 135,17	68 483,15	65 813,27	67 228,48
	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые климатическое исполнения У1 ГОСТ 16160 из стали 12Х18Н9ТЛ без приспособления для принудительного открытия. Рабочая среда-вода, воздух, пар, аммиак, природный газ влажный, нефтепродукты содержащие сероводород от 0,1%, жидкие и газообразные углеводороды, нефтяные химические среды, t до +600 С							
300-1694-00271	СППК4Р 50-16нж 17нж13нж Ду 50 мм	шт.		33140,00	39 582,42	38 650,06	37 143,25	37 941,96
300-1694-00272	СППК4Р 80-16нж 17нж13нж Ду 80 мм	шт.		44890,00	53 616,62	52 353,69	50 312,63	51 394,52
300-1694-00273	СППК5Р 100-16нж 17нж7нж Ду 100 мм	шт.		57584,00	68 778,34	67 158,27	64 540,05	65 927,88
300-1694-00274	СППК4Р 150-16нж 17нж7нж Ду 150 мм	шт.		105332,00	125 809,55	122 845,15	118 055,92	120 594,52
300-1694-00275	СППК4Р 200-16нж 17нж13нж Ду 200 мм	шт.		251040,00	299 842,21	292 779,45	281 365,20	287 415,49
300-1694-00276	СППК4Р 25-40нж 17нж14нж Ду 25 мм	шт.		28403,00	33 924,55	33 125,46	31 834,03	32 518,57
300-1694-00277	СППК4Р 50-40нж 17нж14нж Ду 50 мм	шт.		38204,00	46 825,28	45 722,30	43 939,78	44 884,63
300-1694-00278	СППК4Р 80-40нж 17нж14нж Ду 80 мм	шт.		51710,00	61 782,43	60 307,82	57 858,48	59 202,74
300-1694-00279	СППК5Р 100-40нж 17нж23нж Ду 100 мм	шт.		80510,00	98 161,15	93 896,09	90 235,47	92 175,83
300-1694-00280	СППК5Р 150-40нж 17нж23нж Ду 150 мм	шт.		141523,00	169 035,09	165 053,49	158 618,73	162 029,57
300-1694-00281	СППК4Р 50-63нж 17нж85нж Ду 50 мм	шт.		87330,00	104 306,96	101 850,02	97 879,31	99 984,05
300-1694-00282	СППК4Р 80-63нж 17нж85нж Ду 80 мм	шт.		98894,00	118 119,01	115 336,73	110 840,22	113 223,66
300-1694-00283	СППК4Р 100-63нж 17нж85нж Ду 100 мм	шт.		141523,00	169 035,09	165 053,49	158 618,73	162 029,57
300-1694-00284	СППК4Р 50-160нж 17нж80нж Ду 50 мм	шт.		96047,00	114 718,55	112 016,37	107 649,31	109 984,13
300-1694-00285	СППК4Р 80-160нж 17нж80нж Ду 80 мм	шт.		187754,00	224 253,40	218 971,14	210 434,36	214 959,40
300-1694-00286	СППК4Р 25-100 17нж81нж Ду 25 мм (со штуцерно-торцовым присоединением)	шт.		53035,00	63 345,01	61 852,93	59 441,54	60 719,73
	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые климатическое исполнение УХЛ1 ГОСТ 16160 из стали 12Х18Н9ТЛ с приспособлением для принудительного открытия. Рабочая среда-жидкие и газообразные среды, неагрессивные к материалу деталей клапана, t до +600 С							
300-1694-00287	СППК4Р 50-16 УХЛ1 17нж17нж Ду 50 мм	шт.		47177,00	58 348,21	55 020,94	52 875,90	54 012,91
300-1694-00288	СППК4Р 80-16 УХЛ1 17нж17нж Ду 80 мм	шт.		62440,00	74 578,34	72 821,66	69 982,64	71 487,51
300-1694-00289	СППК5Р 100-16 УХЛ1 17нж6нж Ду 100 мм	шт.		79285,00	94 698,01	92 467,41	88 862,48	90 773,33
300-1694-00290	СППК4Р 150-16 УХЛ1 17нж6нж Ду 150 мм	шт.		230718,00	275 570,80	269 079,76	258 589,46	264 150,00
300-1694-00291	СППК4Р 200-16 УХЛ1 17нж17нж Ду 200 мм	шт.		329990,00	394 140,09	384 856,17	369 852,22	377 805,28
300-1694-00292	СППК4Р 25-40 УХЛ1 17нж25нж Ду 25 мм	шт.		30163,44	38 027,22	35 178,60	33 807,13	34 534,10
300-1694-00293	СППК4Р 50-40 УХЛ1 17нж25нж Ду 50 мм	шт.		55072,00	65 778,00	64 228,61	61 724,80	63 051,89
300-1694-00294	СППК4Р 80-40 УХЛ1 17нж25нж Ду 80 мм	шт.		71038,00	84 845,41	82 846,88	79 617,03	81 329,06
300-1694-00295	СППК5Р 100-40 УХЛ1 17нж21нж Ду 100 мм	шт.		108756,00	129 898,18	126 838,44	121 893,54	124 514,66

Код ОКЛ, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00296	СППК4Р 150-40 УХЛ1 17нк21нк Ду 150 мм	шт.		188057,00	224 615,30	219 324,52	210 773,96	215 306,31
300-1694-00297	СППК5Р 50-63нк УХЛ1 17нк16нк Ду 50 мм	шт.		148583,00	177 467,55	173 287,33	166 531,57	170 112,56
300-1694-00298	СППК4Р 80-83нк УХЛ1 17нк8нк Ду 80 мм	шт.		143845,00	171 808,48	167 761,56	161 221,23	164 688,02
300-1694-00299	СППК5Р 100-63нк УХЛ1 17нк16нк Ду 100 мм	шт.		351744,00	420 123,07	410 227,13	394 234,07	402 711,42
300-1694-00300	СППК5Р 100-63нк1 УХЛ1 17нк16нк2 Ду 100 мм	шт.		351744,00	420 123,07	410 227,13	394 234,07	402 711,42
300-1694-00301	СППК5Р 50-160 УХЛ1 17нк8нк Ду 50 мм	шт.		16807,00	20 074,28	19 601,44	18 837,26	19 242,32
300-1694-00302	СППК4Р 80-160 УХЛ1 17нк90нк Ду 80 мм	шт.		252445,00	301 520,34	294 418,06	282 939,92	289 024,08
300-1694-00303	СППК5Р 100-160нк УХЛ1 17нк8нк Ду 100 мм	шт.		41954,00	50 109,86	48 929,53	47 021,97	48 033,10
300-1694-00304	СППК5Р 100-160нк УХЛ1 17нк8нк2 Ду 100 мм	шт.		462274,00	552 140,12	539 134,53	518 115,90	529 257,13
	<b>Клапаны предохранительные пружинные фланцевые климатическое исполнение УХЛ1 ГОСТ 16150 из стали 12Х18Н9ТЛ без приспособления для принудительного открытия. Рабочая среда-жидкие и газообразные среды, неагрессивные к материалу деталей клапана, t до +600 С</b>							
300-1694-00305	СППК4Р 50-16 УХЛ1 17нк13нк Ду 50 мм	шт.		44509,00	53 161,55	51 909,34	49 885,61	50 958,32
300-1694-00306	СППК4Р 80-16 УХЛ1 17нк13нк Ду 80 мм	шт.		60993,00	72 850,05	71 134,07	68 360,85	69 830,84
300-1694-00307	СППК5Р 100-16 УХЛ1 17нк7нк Ду 100 мм	шт.		78615,00	93 897,77	91 688,01	88 111,56	90 006,25
300-1694-00308	СППК4Р 150-16 УХЛ1 17нк7нк Ду 150 мм	шт.		145312,00	173 560,67	169 472,47	162 865,44	166 387,59
300-1694-00309	СППК4Р 200-16 УХЛ1 17нк13нк Ду 200 мм	шт.		348189,00	417 071,38	407 247,32	391 370,43	399 786,20
300-1694-00310	СППК4Р 25-40 УХЛ1 17нк14нк Ду 25 мм	шт.		37687,00	45 013,36	43 953,07	42 239,52	43 147,82
300-1694-00311	СППК4Р 50-40 УХЛ1 17нк14нк Ду 50 мм	шт.		53035,00	63 345,01	61 852,93	59 441,54	60 719,73
300-1694-00312	СППК4Р 80-40 УХЛ1 17нк14нк Ду 80 мм	шт.		70278,00	83 940,05	81 962,85	78 767,46	80 461,23
300-1694-00313	СППК5Р 100-40 УХЛ1 17нк23нк Ду 100 мм	шт.		110447,00	131 917,91	128 810,60	123 788,81	126 450,68
300-1694-00314	СППК4Р 150-40 УХЛ1 17нк23нк Ду 150 мм	шт.		196093,00	234 213,50	228 696,83	219 780,70	224 506,72
300-1694-00315	СППК5Р 50-63нк УХЛ1 17нк16нк1 Ду 50 мм	шт.		153459,00	183 291,45	178 974,04	171 998,58	175 695,09
300-1694-00316	СППК4Р 80-83нк УХЛ1 17нк8нк Ду 80 мм	шт.		148341,00	177 178,51	173 005,09	166 260,34	169 835,49
300-1694-00317	СППК5Р 100-63нк УХЛ1 17нк16нк1 Ду 100 мм	шт.		372874,00	445 380,75	434 870,33	417 916,53	426 903,14
300-1694-00318	СППК5Р 100-63нк1 УХЛ1 17нк16нк3 Ду 100 мм	шт.		410012,00	489 716,38	478 163,12	459 540,74	469 422,41
300-1694-00319	СППК5Р 50-160 УХЛ1 17нк8нк1 Ду 50 мм	шт.		164070,00	195 965,23	191 349,29	183 889,37	187 843,61
300-1694-00320	СППК4Р 80-160 УХЛ1 17нк80нк Ду 80 мм	шт.		265631,00	317 269,70	309 796,45	297 718,77	304 120,72
300-1694-00321	СППК5Р 100-160нк УХЛ1 17нк8нк1 Ду 100 мм	шт.		448789,00	533 620,95	521 051,57	500 737,92	511 505,47
300-1694-00322	СППК5Р 100-160нк УХЛ1 17нк8нк3 Ду 100 мм	шт.		481487,00	587 032,13	573 204,66	550 857,78	562 703,07
	<b>Клапаны предохранительные пружинные фланцевые климатическое исполнение УХЛ1 ГОСТ 16160 из стали 12Х18Н9ТЛ уравновешенного типа с сильфонным уплотнением штока. Рабочая среда-жидкие и газообразные среды, неагрессивные к материалу деталей клапана, t до +600 С</b>							
300-1694-00323	СППК5С 100-16нк 17нк7нк1 Ду 100 мм	шт.		103995,00	124 211,64	121 285,85	116 557,42	119 063,79
300-1694-00324	СППК4С 150-16нк 17нк7нк1 Ду 150 мм	шт.		164534,00	220 407,43	215 215,76	206 825,39	211 272,83
300-1694-00325	СППК4С 25-40нк 17нк14нк1 Ду 25 мм	шт.		51710,00	61 762,43	60 307,62	57 956,48	59 202,74
300-1694-00326	СППК4С 50-40нк 17нк14нк1 Ду 50 мм	шт.		75015,00	89 587,92	87 487,46	84 076,68	85 884,61
300-1694-00327	СППК4С 80-40нк 17нк14нк1 Ду 80 мм	шт.		92257,00	110 191,77	107 596,22	103 401,49	105 624,96
300-1694-00328	СППК5С 100-40нк 17нк23нк1 Ду 100 мм	шт.		136407,00	162 924,54	159 088,87	152 884,73	156 172,26
300-1694-00329	СППК4С 150-40нк 17нк23нк1 Ду 150 мм	шт.		235315,00	281 060,26	274 439,92	263 740,85	269 411,95
300-1694-00330	СППК5С 50-63нк 17нк16нк1 Ду 50 мм	шт.		175439,00	209 544,36	204 608,57	198 631,73	200 859,97
300-1694-00331	СППК5С 100-83нк 17нк16нк1 Ду 100 мм	шт.		412096,00	492 207,51	480 613,62	461 876,48	471 808,38
300-1694-00332	СППК5С 50-180нк 17нк8нк1 Ду 50 мм	шт.		180028,00	226 969,47	221 623,23	212 983,05	217 562,80
	<b>Группа: Клапаны предохранительные</b>							
	<b>Клапан полноподъемный пруж. фланц. 17с28нк Ру 16 t-250 С жид. и газооб. нейтрал. Среда.</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00333	50	шт.		12186,00	14 531,07	14 188,79	13 635,83	13 928,84
300-1694-00334	80	шт.		13749,00	16 421,81	16 034,99	15 409,86	15 741,22
	Клапан малоподъемный цапковый. 17с11нж Ру 18 t-40+226 С среда-аммиак.							
300-1694-00335	15	шт.		5047,00	6 028,14	5 886,15	5 656,67	5 778,31
300-1694-00336	25	шт.		5965,00	7 124,60	6 956,78	6 685,56	6 829,32
	Клапан малоподъемный пруж.фланц. 17с50нж Ру 40 t-250 С жид. и газооб. нейтрал. Среды.							
300-1694-00337	50	шт.		10094,00	12 056,27	11 772,29	11 313,34	11 556,61
300-1694-00338	80	шт.		13612,00	16 258,17	15 875,22	15 256,31	15 584,37
	Клапан малоподъемный фланцевый. 17с12нж Ру 16 t-460 С среда-аммиак. Ду. мм.							
300-1694-00339	50	шт.		9176,00	10 959,82	10 701,66	10 284,44	10 505,59
	Клапан предохранительный малоподъемный пружинный. 17б26к Ру 20 t-180 С Ду. мм.							
300-1694-00340	20	шт.		765,00	913,72	892,19	857,41	875,85
	Клапан предохранительный угловой штуцерный. 17б56к t-226 С Ду. мм.							
300-1694-70340	25	шт.		7137,00	8 524,43	8 323,64	7 999,14	8 171,15
	Группа: Клапаны регулирующие							
	Клапан двухседельный фланцевый с пневм.М.ИМ. 26с48нж "НО", 26с50нж "НЗ" Ру 63 t-200 С жид.и газооб.нейтрал.ср. Ду. мм.							
300-1694-00341	25	шт.		17435,00	20 824,37	20 333,85	19 541,12	19 961,32
300-1694-00342	40	шт.		19729,00	23 564,32	23 009,27	22 112,23	22 587,72
300-1694-00343	50	шт.		28292,00	33 791,97	32 996,00	31 709,62	32 391,49
300-1694-00344	80	шт.		46844,00	55 711,60	54 399,32	52 278,51	53 402,68
300-1694-00345	100	шт.		58113,00	69 410,17	67 775,23	65 132,95	66 533,53
300-1694-00346	150	шт.		72641,00	86 762,42	84 718,74	81 415,91	83 166,82
300-1694-00347	200	шт.		97110,00	115 988,20	113 256,11	108 940,72	111 181,16
	Клапан регулирующий фланцевый. 26с94нж "НО", 26с96нж "НЗ" Ру 63 t-220 С жидкая и газообразная. Ду. мм.							
300-1694-00348	25	шт.		20188,00	24 112,55	23 544,58	22 626,68	23 113,22
300-1694-00349	40	шт.		22940,00	27 399,54	26 754,15	25 711,11	26 263,99
300-1694-00350	50	шт.		33645,00	40 185,59	39 239,03	37 709,26	38 520,13
300-1694-00351	80	шт.		38845,00	46 396,47	45 303,61	43 537,41	44 473,61
300-1694-00352	100	шт.		48173,00	57 537,84	56 182,54	53 992,22	55 153,23
300-1694-00353	150	шт.		71877,00	85 849,90	83 827,71	80 559,62	82 291,92
	Клапан двухседельный фланцевый с пневм.М.ИМ. 26ж48нж "НО", 26ж60нж "НЗ" Ру 63 t-200 С жид.и газооб.нейтрал.ср. Ду. мм.							
300-1694-00354	25	шт.		33645,00	40 185,59	39 239,03	37 709,26	38 520,13
300-1694-00355	40	шт.		38845,00	46 396,47	45 303,61	43 537,41	44 473,61
300-1694-00356	50	шт.		48173,00	57 537,84	56 182,54	53 992,22	55 153,23
300-1694-00357	80	шт.		71742,00	85 888,65	83 670,27	80 408,31	82 137,36
300-1694-00358	100	шт.		94051,00	112 334,53	109 688,50	105 412,20	107 678,91
300-1694-00359	150	шт.		130754,00	156 172,59	152 493,97	146 548,86	149 700,15
300-1694-00360	200	шт.		183514,00	219 189,14	214 028,17	205 682,17	210 105,03
	Клапан регулирующий угловой. 22лс68нж (22лс70нж) Ру 400 t-200 С жидкая и газообразная среды. Ду. мм.							
300-1694-00361	8	шт.		6608,00	7 892,60	7 706,69	7 406,23	7 565,49
300-1694-00362	10	шт.		7479,00	8 932,92	8 722,50	8 382,45	8 562,70
300-1694-00363	15	шт.		7800,00	9 318,32	9 096,88	8 742,23	8 930,21
300-1694-00364	25	шт.		12388,00	14 796,23	14 447,71	13 884,45	14 183,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1694-00365	32	шт.		13306,00	15 892,69	15 518,34	14 913,34	15 234,03
300-1694-00366	40	шт.		16517,00	19 727,91	19 263,22	18 512,23	18 910,30
300-1694-00367	Клапан запорный прямой, DN15, PN10 Danfoss RLV	шт.		746,00	891,02	870,03	836,12	854,09
300-1694-00368	Клапан запорный DN15, PN 20 Danfoss MSV-S	шт.		1023,00	1 221,67	1 193,09	1 146,58	1 171,23
300-1694-00370	Клапан запорный фланцевый DN 40 1,6 Мпа 15лс85нк ХЛ1	шт.		9277,50	11 081,05	10 820,03	10 388,21	10 621,80
300-1694-00371	Фланец 2-40-16 ст. 09Г2С	шт.		314,50	375,64	366,79	352,49	360,07
300-1694-00372	Клапан запорный фланцевый DN 25 1,6 Мпа 15лс85нк ХЛ1	шт.		6126,50	7 317,49	7 145,13	6 866,57	7 014,22
300-1694-00373	Фланец 2-25-16 ст. 09Г2С	шт.		212,50	253,81	247,83	238 17	243,29
300-1694-00374	Клапан запорный фланцевый DN 20 1,6 Мпа 15лс85нк ХЛ1	шт.		4885,00	5 810,76	5 673,88	5 452,68	5 569,93
300-1694-00375	Фланец 2-20-16 ст. 09Г2С	шт.		156,50	186,92	182,52	175,40	179,18
300-1694-00376	Затвор обратный поворотный ГРАНЛОК ЗОП-100х16	шт.		1434,68	1 713,58	1 673,22	1 607,99	1 642,56
300-1694-00377	Фланец 1-100А-16 ст. 09Г2С	шт.		722,50	862,95	842,63	809,78	827,19
300-1694-00378	Гидрант пожарный подземный, стальной, PN 1.0 Мпа, Ду 125 мм., Н = 3000 мм.	шт.		9384,00	11 208,25	10 944,24	10 517,57	10 743,73
300-1694-00379	Фланец подставки пожарный ст. 09Г2С	шт.		1416,20	1 691,51	1 651,67	1 587,27	1 621,41
300-1694-00380	Клапан 15лс88нк1 Ду-25 мм., Ру 160 Т - 60 град. муфтовый исп. ХЛ. Сталь 09Г2с или 20Х13	шт.		5735,00	6 849,88	6 688,54	6 427,78	6 566,00
300-1694-00381	Вентиль 15лс22нк Ду-40 мм., Ру 40 исп. ХЛ. Сталь 09Г2с или 20Х13	шт.		7938,00	9 481,15	9 257,82	8 896,90	9 088,21
300-1694-00382	Вентиль 15лс22нк Ду-60 мм., Ру 40 исп. ХЛ. Сталь 09Г2с или 20Х13	шт.		15876,00	18 962,30	18 515,64	17 793,79	18 176,42
300-0429	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-4-01, компрессор типа 4ПБ-14-02-24	компл. кт	956,00	74045,69	78 046,39	77 158,16	76 378,05	76 950,74
300-0431	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-5-02	компл. кт	885,00	71879,99	75 762,70	74 901,42	74 144 13	74 700,07
	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения:							
300-8561-014	Кондиционеры центральные капрасно-панельные КЦКП 5 с эл.двиг. св. 1,5 квт с водяным нагревателем	компл. кт		79345,80	83630,47	82678,33	81845,20	82457,74
300-8561-015	Кондиционеры центральные капрасно-панельные КЦКП 5 с эл.двиг. св. 1,5 квт с водяным охладителем	компл. кт		123609,72	130284,64	128801,34	127503,43	128457,69
300-8561-016	Кондиционер мульти сплит-система MIDEA MS11D-09HRDN1/M20C1-18HRDN1	компл. кт		40507,77	42695,19	42209,10	41763,77	42096,49
300-8561-017	Тепловая завеса Ballu BHC-3.000TR (мощн.3 кВт)	компл. кт		4464,32	4705,39	4651,82	4604,95	4639,41
300-8561-018	Тепловая завеса Otefini General CP210E06 (KEN-43 с ду)(мощн.6 кВт)	компл. кт		13262,00	13999,23	13839,85	13700,38	13802,92
300-8561-019	Тепловая завеса Тепломаш Серия 200E КЭВ-12П202E (мощн.12 кВт)	компл. кт		14554,70	15340,65	15168,00	15013,17	15125,54
300-8561-020	Тепловая завеса КЭВ12П306E	компл. кт		23266,95	24523,36	24244,16	23999,86	24179,48
300-8561-021	Завеса воздушная ScreenMaster HDO Systemair	компл. кт		64246,61	67715,93	66944,97	66270,38	66786,36
	Группа: Краны							
	Кран шаровый фланцевый ТУ Ру 16, шар из стали 12х18х10т корпус из черного металла. Среда-газ. Ду,мм.							
300-0465-00001	50	шт.		3084,48	3 684,10	3 597,32	3 457,08	3 531,42
300-0465-00002	65	шт.		3378,24	4 034,97	3 939,93	3 786,33	3 867,74
300-0465-00003	80	шт.		3645,48	4 354,16	4 251,60	4 085,85	4 173,71
300-0465-00004	100	шт.		4758,91	5 684,05	5 550,16	5 333,78	5 448,47
	Кран шаровый фланцевый ТУ 38.48.00.06-014-92 Ру 10, ст. 12х18х10т. (среднеагр.среды и ср. с ловыш.агрессивностью). Ду,мм.							
300-0465-00005	40 (литой)	шт.		4159,56	4 968,18	4 851,15	4 662,03	4 762,28
300-0465-00006	50 (литой)	шт.		4457,40	5 323,92	5 199,51	4 995,85	5 103,27
300-0465-00007	65/50 (сварн)	шт.		6014,94	7 184,25	7 015,02	6 741,53	6 886,50
300-0465-00008	80 (сварн)	шт.		6280,14	7 501,00	7 324,31	7 038,77	7 190,13
300-0465-00009	100	шт.		8681,22	10 388,85	10 124,61	9 729,90	9 939,12
	Кран шаровый муфтовый ТУ 38.48.00.06-016-92 Ру 25, ст. 12х18х10т. Ду,мм.							
300-0465-00010	15	шт.		981,65	1 172,48	1 144,86	1 100,23	1 123,89
300-0465-00011	20	шт.		1206,88	1 441,48	1 407,52	1 352,65	1 381,74
300-0465-00012	25	шт.		1486,65	1 775,65	1 733,83	1 666,23	1 702,06
300-0465-00013	32	шт.		1822,03	2 176,23	2 124,97	2 042,12	2 086,04
300-0473-1	Кран трехходовой для манометра MV25-015 Ду=15 мм	шт.		286,02	291,88	284,22	278,58	281,55
300-1630-1	Вентиль запорный пожарный Ду=50мм 1Б1Р	шт.		816,00	974,63	951,87	914,57	934,24
300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 116100к1 для газа давлением 9,8 кг/Па (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	0,32	95,19	115,75	112,98	108,58	110,93



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1253-1	Кран 11627n1 d=15мм	шт.		125,00	152,00	147,31	145,47	146,46
300-1253-2	Кран 11627n1 d=20мм	шт.		198,00	240,77	233,34	230,43	232,00
300-1253-3	Кран 11627n1 d=25мм	шт.		304,00	369,68	358,26	353,79	356,20
300-1253-4	Кран 11627n1 d=32мм	шт.		639,00	777,02	753,06	743,67	748,72
300-1253-5	Кран 11627n1 d=40мм	шт.		956,00	1 162,50	1 126,64	1 112,59	1 120,16
300-1253-6	Кран полнопроходной муфтовый типа Techno-a шаровой, латунный никелированный d=15 (аналог V 300)	шт.		476,00	578,82	560,96	553,97	557,73
300-1253-7	Кран полнопроходной муфтовый типа Techno-a шаровой, латунный никелированный d=25 (аналог V 300)	шт.		721,00	876,74	849,69	839,10	844,80
300-1253-8	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, DN32, PN25 Danfoss Techno-A	шт.		1384,00	1 682,94	1 631,04	1 610,69	1 621,65
300-1253-9	Кран шаровой сливной с наружной резьбой и насадкой для шланга, DN15, PN15 Danfoss Export	шт.		605,00	735,68	712,99	704,10	708,89
300-1253-10	Кран шаровой Ду 15 мм. Danfoss	шт.		1148,00	1 395,97	1 352,91	1 336,04	1 345,12
300-1253-11	Кран шаровой Ду 100 мм. Danfoss	шт.		15133,00	18 401,73	17 834,16	17 611,72	17 731,51
300-1253-12	Клапан обратный Ду 65 мм. Danfoss	шт.		18126,00	22 040,00	21 360,21	21 093,60	21 237,27
300-1253-13	Кран шаровой полнопроходной из нж.ст. внутренней резьбой, Ду 15 мм., X2777 Danfoss	шт.		1558,80	1 895,50	1 837,04	1 814,12	1 826,46
300-1253-14	Переходник Rautitan SX из нж.ст. наружная резьба 16 Ду 15 RENAУ	шт.		2322,00	2 823,55	2 736,46	2 702,33	2 720,71
300-1253-15	Переходник Rautitan SX из нж.ст. наружная резьба 25 Ду 20 RENAУ	шт.		3571,00	4 342,34	4 208,40	4 155,91	4 164,16
300-1253-16	Угольник Rautitan MX 25 из нж.ст. RENAУ	шт.		1225,00	1 489,60	1 443,66	1 425,65	1 435,35
300-8605	Кран шаровой PPRC d=20	шт.		78,28	86,16	84,24	80,96	82,66
300-8606	Шаровой полнопроходной кран Danfoss с внутренней резьбой UNI ISO 228, спускным элементом 065B8216 ф 15 мм	шт.		581,70	657,01	642,41	617,40	630,37
300-8607	Шаровой полнопроходной кран Danfoss с внутренней резьбой UNI ISO 228, спускным элементом 065B8217 ф20 мм	шт.		714,00	806,44	788,52	757,82	773,74
300-8608	Шаровой полнопроходной кран Danfoss с внутренней резьбой UNI ISO 228, спускным элементом 065B8218 ф25 мм	шт.		914,12	1 032,47	1 009,53	970,22	990,60
300-8609	Шаровой полнопроходной кран Danfoss с внутренней резьбой UNI ISO 228, спускным элементом 065B8219 ф32 мм	шт.		1370,32	1 547,74	1 513,35	1 454,42	1 484,97
300-8610	Шаровой полнопроходной кран Danfoss с внутренней резьбой UNI ISO 228, спускным элементом 065B8220 ф40 мм	шт.		1917,30	2 185,54	2 117,42	2 034,97	2 077,71
300-8611	Шаровой полнопроходной кран Danfoss с внутренней резьбой UNI ISO 228, спускным элементом 065B8221 ф50 мм	шт.		2801,34	3 164,03	3 093,73	2 973,27	3 035,71
300-8612	Шаровой полнопроходной кран Danfoss 065B8203 ф15 мм	шт.		373,83	422,23	412,85	396,77	405,11
300-8613	Шаровой полнопроходной кран Danfoss 065B8204 ф20 мм	шт.		566,30	639,62	625,41	601,06	613,68
300-8614	Термостатический элемент RA 2920	шт.		1298,92	1 467,09	1 434,49	1 378,64	1 407,59
300-8615	Дисковые поворотные затворы, ЗПСС-FLN(W)-5-050-MR	шт.		6199,82	7 002,29	6 846,70	6 580,11	6 718,30
300-8616	Дисковые поворотные затворы, ЗПСС-FLN(W)-5-065-MR	шт.		6769,28	7 645,71	7 475,82	7 184,74	7 335,62
300-8617	Дисковые поворотные затворы, ЗПСС-FLN(W)-5-150-MR	шт.		17154,62	19 375,65	18 945,13	18 207,46	18 589,83
300-8618	Клапан обратный латунный пружинный Danfoss 065B8225 ф20	шт.		577,33	652,08	637,59	612,76	625,63
300-8619	Клапан обратный латунный пружинный Danfoss 065B8226 ф25	шт.		765,86	853,72	834,75	802,26	819,10
300-8620	Клапан обратный латунный пружинный Danfoss 065B8227 ф32	шт.		1127,14	1 273,07	1 244,78	1 196,32	1 221,44
300-8621	Клапан обратный латунный пружинный Danfoss 065B8228 ф40	шт.		1412,32	1 595,17	1 559,73	1 499,30	1 530,48
300-8622	Клапан обратный латунный пружинный Danfoss 065B8229 ф50	шт.		2025,10	2 287,29	2 236,47	2 149,39	2 194,53
300-8623	Клапан обратный латунный пружинный Danfoss ТИП 402 149B2283 Ф65	шт.		7771,26	8 777,42	8 582,38	8 248,21	8 421,43
300-8624	Вычислителя количества тепла ВКТ-7-03	шт.		15859,06	17 812,35	17 514,34	16 832,39	17 165,68
300-8625	Преобразователь расхода электромагнитный ПРЭМ-100	шт.		28950,32	32 698,66	31 972,00	30 727,11	31 372,40
300-8626	Декоративная планка для F7	шт.		85,64	98,73	94,58	90,90	92,80
300-8627	Шаблон для установки F7	шт.		83,30	94,08	91,99	88,41	90,27
300-8628	F7 9010 Механизм открывания фрамуги Newton без.	шт.		2385,88	2 694,78	2 634,91	2 532,31	2 585,49
300-8631	Затвор поворотный дисковый Danfoss SYLAX VFY-WH ф32/40	шт.		2855,70	3 225,43	3 153,76	3 030,97	3 094,62
300-8632	Устройство коммутационное "УК-ВК04"	шт.		473,34	534,82	522,74	502,39	512,94
300-8633	Кабель КСВВнг-LS 4x0,5	1000 м		7517,29	8 490,56	8 301,90	7 978,65	8 146,21
300-8634	Кабель КСВВнг-LS 6x0,5	1001 м		10688,64	12 072,51	11 804,26	11 344,64	11 582,89
300-8635	Кабель КСВВнг-LS 12x0,5	1002 м		20524,24	23 181,54	22 666,45	21 783,89	22 241,37
300-8636	Кабель огнестойкий КлСН(А)-FRLS 1x2x1,0	1003 м		58066,78	65 584,76	64 127,47	61 630,56	62 924,85
300-8637	Кабель КС4	шт.		140,00	158,13	154,61	148,59	151,71
300-8638	Клеммник 2х ярус. с держ. предохранителя AVK 4FS Klemman	шт.		166,16	187,67	183,50	176,36	180,06

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8639	Клемник на DIN-рейку 6мм кв. (серый) AVK6 Klemson	шт.		23,29	26,31	25,72	24,72	25,24
300-8640	Держатель предохранителя на DIN-рейку ASK 2S серый Klemson	шт.		68,27	77,11	75,40	72,46	73,98
300-8641	Клемник на DIN-рейку 2,5мм кв. (земля) AVK2,5/4T Klemson	шт.		70,91	80,09	78,31	75,26	76,84
300-8641-00001	Клемник WAGO 3 (одножильных или многожильных) x 0,08-4 мм <sup>2</sup> 32A Cu	шт.		10,70	12,09	11,82	11,36	11,60
300-8642	Упор на DIN-рейку (MR32, MR35 серый) KD 3 Klemson	шт.		11,12	12,56	12,28	11,80	12,05
300-8643	Реле 24В DC 1ПК(16А)	шт.		111,53	125,97	123,17	118,39	120,86
300-8644	Диод и LED красный 6-24В DC	шт.		107,61	121,54	118,84	114,21	116,61
300-8644-00001	Диск	шт.		10,48	11,84	11,57	11,12	11,36
300-8645	Реле 230В AC 1ПК(16А)	шт.		212,37	239,87	234,54	225,40	230,14
300-8646	LED красный 110-230В AC/DC	шт.		127,31	143,79	140,60	135,12	137,96
300-8647	Розетка CR-PLSx для реле CR-P	шт.		120,28	135,85	132,83	127,66	130,34
300-8648	Фиксатор CR-PH для реле CR-P	шт.		12,92	14,59	14,27	13,71	14,00
300-8649	Держатель двери ВОВ Провенто	шт.		221,86	250,58	245,02	235,46	240,42
300-8650	Кабель контрольный КВВГнг-LS 10x1,5	м		93,22	105,29	102,95	98,94	101,02
300-8651	Кабель контрольный КВВГнг-LS 7x1,5	м		67,33	76,05	74,36	71,46	72,96
300-8652	Кабель контрольный КВВГнг-LS 5x1,0	м		39,00	42,92	41,97	40,33	41,18
300-8653	Кабель интерфейсный КПСВЭВнг-LS 2x2x0,75	м		27,37	30,91	30,23	29,05	29,66
300-8653-00001	Кабель КПСВЭВнг(A)-LS 1X2X0,5	м		13,63	15,39	15,05	14,47	14,77
300-8653-00002	Кабель КПСВЭВнг(A)-LS 1X2X1,0	м		21,60	24,40	23,85	22,93	23,41
300-8653-00003	Кабель КПСВЭВнг(A)-LS 1X2X1,5	м		29,27	33,08	32,33	31,07	31,72
300-8653-00004	Кабель КПСВЭВнг(A)-LS 2X2X0,5	м		23,92	27,02	26,42	25,39	25,92
300-8653-00005	Кабель КПСВЭВнг(A)-LS 2X2X1,5	м		53,54	60,47	59,13	56,83	58,02
300-8653-00006	Кабель КВПЭФнг(A)-LS 4x2x0,52	м		23,21	26,22	25,63	24,63	25,15
300-8654	Кнопка "Пуск" без фиксации SB-7 зеленая	шт.		54,05	61,05	59,89	57,37	58,57
300-8655	Кнопка управления LA Y3-BS542 "Трибок"	шт.		145,81	184,69	161,03	154,76	158,01
300-8656	Корпус кнопочного поста на 1 место	шт.		42,77	48,31	47,23	45,39	46,35
300-8657	Аккумуляторный отсек "УМБ 3x120"	шт.		3518,98	3 974,59	3 886,27	3 734,95	3 813,39
300-8658	Кабель огнестойкий КлСнг(A)-FRLS 1x2x0,75	1000 м		45991,18	51 945,73	50 791,50	48 813,84	49 838,97
300-8659	Кабель КСВВнг-LS 2x0,5	1000 м		4153,73	4 691,62	4 587,27	4 408,66	4 501,25
300-8660	Перфорированные листы Qd (квадратная) 10,0-14,0 (сталь 08лс 1000 x 2000 мм)	шт.		3354,24	3 788,52	3 704,34	3 560,10	3 634,87
300-8660-00001	Профиль для обрамления перфорированного листа из ст. 08лс LE 20*30*1,7	м		329,00	371,60	363,34	349,19	356,53
300-8660-00002	Профиль для обрамления перфорированного листа из ст. 08лс LT 20*20*1,7	м		224,00	253,00	247,36	237,75	242,74
300-8660-00003	Профиль для обрамления перфорированного листа из ст. 08лс LR 10*1,5	м		178,00	201,05	196,58	188,92	192,89
300-8660-00004	Профиль для обрамления перфорированного листа из ст. 08лс LR 18*1,7	м		165,00	208,95	204,31	196,35	200,48
300-8660-00005	Профиль для обрамления перфорированного листа из ст. 08лс LR 27*1,7	м		259,00	292,53	286,03	274,90	280,67
300-8660-00006	Профиль для обрамления перфорированного листа из ст. 08лс LD 30*22*1,7	м		329,00	371,60	363,34	349,19	356,53
300-8660-00007	Профиль для обрамления перфорированного листа из ст. 08лс U профиль	м		182,00	205,56	201,00	193,17	197,23
300-8660-00008	Профиль для обрамления перфорированного листа из стали нержавеющей AISI304 LE 20*30*1,7	м		1064,00	1 201,76	1 175,05	1 129,30	1 153,02
300-8660-00009	Профиль для обрамления перфорированного листа из стали нержавеющей AISI304 LT 20*20*1,7	м		769,00	868,58	849,26	816,20	833,34
300-8660-00010	Профиль для обрамления перфорированного листа из стали нержавеющей AISI304 LR 10*1,5	м		557,00	629,12	615,14	591,19	603,80
300-8660-00011	Профиль для обрамления перфорированного листа из стали нержавеющей AISI304 LR 18*1,7	м		619,00	699,14	683,61	658,99	670,79
300-8660-00012	Профиль для обрамления перфорированного листа из стали нержавеющей AISI304 U профиль	м		434,00	490,19	479,30	460,64	470,31
300-8661	Трубопровод из полиэтиленовых труб с изоляцией из ППУ в полиэтиленовой оболочке с каналом под греющий кабель SDR 13,6 I10/200	м		3002,58	3 391,33	3 315,97	3 186,86	3 253,79
300-8662	Трубопровод из полиэтилена ПЭ100 SDR17 diam 225 ммс изоляцией из ППУ в ПЭ оболочке diam 355 мм питьевая	м		5567,94	6 288,83	6 149,09	5 909,67	6 033,77
300-8663	Потолочный извещатель утечки газа SS998A	шт.		870,49	983,19	961,35	923,92	943,32
300-8664	Антенна ненаправленная штыревая АШ-433	шт.		1065,00	1 202,89	1 176,16	1 130,36	1 154,10
300-8664-00001	Радистоявка РС III-42000	шт.		4830,51	5 455,92	5 334,69	5 126,98	5 234,65
300-8665	Преобразователь напряжения Бастион УПН-01	шт.		615,00	694,62	679,19	652,74	668,45
300-8666	Кабель огнестойкий KITCHr(A)-FRLS 1x2x0,5	1000 м		35614,58	40 225,65	39 331,84	37 800,38	38 594,22
300-8667	Кабель огнестойкий KITCHr(A)-FRLS 2x2x0,75	1000 м		87441,86	98 763,07	96 568,58	92 808,50	94 757,55
300-8668	Отвод горизонтальный 90 градусов из полиэтилена ПЭ100 SDR17 диаметр 225 мм. С изоляцией из ППУ в ПЭ оболочке диаметром 355 мм. Питьевая	шт.		18233,00	20 593,65	20 136,06	19 352,03	19 758,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8669	Отвод горизонтальный 45 градусов из полиэтилена ПЭ100 SDR17 диаметр 225 мм. С изоляцией из ППУ в ПЭ оболочке диаметром 355 мм. Питьевая	шт.		17323,00	19 565,83	19 131,06	16 386,18	18 772,30
300-8670	Отвод горизонтальный 20 градусов из полиэтилена ПЭ100 SDR17 диаметр 225 мм. С изоляцией из ППУ в ПЭ оболочке диаметром 355 мм. Питьевая	шт.		14527,00	16 407,83	16 043,25	15 418,58	15 742,38
300-8671	Тройник равнопроходной из полиэтилена ПЭ100 SDR17 диаметр 225 мм. С изоляцией из ППУ в ПЭ оболочке диаметром 355 мм.	шт.		25790,00	29 129,07	28 481,82	27 372,83	27 947,68
300-8672	Комплект для изоляции стыков труб АРКТИКА диаметр 225 мм. С изоляцией из ППУ в ПЭ оболочке диаметром 355 мм. (в том числе муфта термоусаживаемая)	к-т		3512,00	3 966,70	3 878,56	3 727,54	3 805,83
300-8673	Опора направляющая для труб АРКТИКА диаметр 225 мм. С изоляцией из ППУ в ПЭ оболочке диаметром 355 мм	шт.		5781,00	6 529,47	6 384,39	6 135,80	6 264,66
<b>Группа: Краны бронзовые</b>								
<b>Кран пробно-спускной с изогнутым спуском цпк. 10686к1 Ру 10 т -80 вода</b>								
300-9604-00001	6	шт.		192,00	218,86	212,04	203,76	208,06
300-9604-00002	10	шт.		187,00	222,51	217,56	209,09	213,48
300-9604-00003	15	шт.		319,00	360,30	352,30	338,58	345,69
300-9604-00004	20	шт.		498,00	562,48	549,98	528,56	539,66
<b>Кран проходной пробков.конусный сальниковый муфтовый. 11666к Ру 10 т -80 вода</b>								
300-9604-00005	15	шт.		168,00	187,49	183,33	176,19	179,89
300-9604-00006	20	шт.		160,00	180,72	176,70	169,82	173,39
300-9604-00007	25	шт.		279,00	315,12	308,12	296,12	302,34
300-9604-00008	32	шт.		495,00	559,09	546,67	525,38	536,41
300-9604-00009	40	шт.		750,00	847,10	828,28	798,03	812,75
300-9604-00010	50	шт.		1273,00	1 437,82	1 405,87	1 351,13	1 379,50
<b>Кран проходной муфтовый пробковый с пружиной. 116126к Ру 01 т -50 топливный газ. Ду.мм.</b>								
300-9604-00011	15	шт.		76,00	85,84	83,93	80,66	82,36
300-9604-00012	20	шт.		127,00	143,44	140,26	134,79	137,63
300-9604-00013	25	шт.		179,00	202,18	197,66	189,99	193,98
300-9604-00014	32	шт.		210,00	237,19	231,92	222,89	227,57
300-9604-00015	40	шт.		303,00	342,23	334,63	321,60	328,35
<b>Кран Мавасского. Ру 6 т -130 С Вода. Ду.мм.</b>								
300-9604-00016	10	шт.		27,00	30,50	29,82	28,66	29,26
300-9604-00017	15	шт.		43,00	48,57	47,49	45,64	46,60
<b>КРДП Кран двойной регулировки. Ру 10 т -180 С Вода, пар. Ду.мм.</b>								
300-9604-00018	15	шт.		91,80	103,69	101,38	97,43	99,48
300-9604-00019	20	шт.		100,98	114,05	111,52	107,18	109,43
<b>Кран четырехходовой муфтовый. 116236к Ру 10 т -100 С Вода, нефтепрод. Ду.мм.</b>								
300-9604-00020	15	шт.		214,20	241,93	236,56	227,35	232,12
<b>Кран трехходовой муфтовый. 116186к Ру 18 т -200 С Вода, пар. Ду.мм.</b>								
300-9604-00021	15	шт.		96,90	109,45	107,01	102,85	105,01
<b>Кран бронзовый. 11627п Ру 10 Газ Ду.мм.</b>								
300-9604-00022	15	шт.		134,00	151,35	147,99	142,22	145,21
300-9604-00023	20	шт.		216,00	243,97	238,54	229,26	234,07
300-9604-00024	25	шт.		421,00	475,51	464,94	446,84	456,22
300-9604-00025	32	шт.		694,00	783,85	766,44	736,59	752,06
300-9604-00026	40	шт.		1033,00	1 168,74	1 140,82	1 096,40	1 119,42
300-9604-00027	50	шт.		1494,00	1 687,43	1 649,94	1 585,69	1 618,99
<b>Кран бронзовый. 11627п1 Вода, пар. Ру 10 Газ. Боллого. Ду.мм.</b>								
300-9604-00028	15	шт.		134,00	151,35	147,99	142,22	145,21
300-9604-00029	20	шт.		216,00	243,97	238,54	229,26	234,07
300-9604-00030	25	шт.		421,00	475,51	464,94	446,84	456,22
300-9604-00031	32	шт.		694,00	783,85	766,44	736,59	752,06
300-9604-00032	40	шт.		1033,00	1 168,74	1 140,82	1 096,40	1 119,42
300-9604-00033	50	шт.		1494,00	1 687,43	1 649,94	1 585,69	1 618,99
<b>Кран КШ 11627п1 латунный. Ду.мм.</b>								
300-9604-00034	15	шт.		125,00	141,18	138,05	132,67	135,48
300-9604-00035	20	шт.		198,00	223,84	218,67	210,15	214,57
300-9604-00036	25	шт.		304,00	343,56	335,73	322,66	329,43
300-9604-00037	32	шт.		639,00	721,73	705,70	678,22	692,46
300-9604-00038	40	шт.		956,00	1 079,77	1 055,78	1 014,67	1 035,98
300-9604-00039	50	шт.		1372,00	1 549,63	1 515,20	1 456,20	1 486,79
<b>Кран пробно-спускной с прямым спуском цпк. 10696к1 Вода. Ру 10 т-80 С Ду.мм.</b>								
300-9604-00040	6	шт.		180,00	203,30	198,79	191,05	195,06
300-9604-00041	10	шт.		186,00	210,08	205,41	197,42	201,56
300-9604-00042	15	шт.		288,00	325,29	318,06	305,68	312,10
300-9604-00043	20	шт.		459,00	518,43	508,91	487,17	497,40
<b>Кран проходной пробковый конусный сальниковый муфтовый. 11666к1 Природный газ. Ру 6 т-80 С Ду.мм.</b>								
300-9604-00044	15	шт.		173,00	195,40	191,06	183,62	187,47
300-9604-00045	20	шт.		187,00	211,21	206,52	198,48	202,65
300-9604-00046	25	шт.		316,00	356,91	348,98	335,39	342,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-9604-00047		шт.		522,00	589,58	576,48	554,04	565,67
300-9604-00048		шт.		771,00	870,82	851,47	818,32	835,50
300-9604-00049		шт.		1313,00	1 483,00	1 450,04	1 393,58	1 422,85
	<b>Кран проходной сальниковый фланцевый. 11676к Жидкая среда. Ру 10 t-100 С Ду.мм.</b>							
300-9604-00049		шт.		3696,00	4 174,53	4 081,77	3 922,84	4 005,22
300-9604-00050		шт.		12235,00	13 819,08	13 512,02	12 985,91	13 258,62
300-9604-00051		шт.		15168,00	17 129,56	16 748,94	16 096,79	16 434,84
300-9604-00052		шт.		30588,00	34 546,01	33 778,40	32 463,18	33 144,83
	<b>Кран пробно-спускной, цапковый. 105196к Вода. Ру 16 t-80 С Ду.мм.</b>							
300-9604-00053		шт.		319,00	360,30	352,30	338,58	345,69
300-9604-00054		шт.		472,00	533,11	521,26	500,97	511,49
	<b>Кран трехходовой с контрольным фланцем. 106386к Вода. Ру 16 t-225 С Вода, пар. Ду.мм.</b>							
300-9604-00055		шт.		173,00	195,40	191,06	183,62	187,47
	<b>Кран шаровый латунный (STI). Вода. Ру 10. Ду.мм.</b>							
300-9604-00056		шт.		97,00	109,56	107,12	102,95	105,12
300-9604-00057		шт.		128,00	144,57	141,36	135,86	138,71
300-9604-00058		шт.		197,00	222,51	217,56	209,09	213,48
300-9604-00059		шт.		319,00	360,30	352,30	338,58	345,69
300-9604-00060		шт.		505,00	570,38	557,71	535,99	547,25
300-9604-00061		шт.		965,00	1 089,94	1 065,72	1 024,23	1 045,74
300-9604-00062		шт.		2441,00	2 757,04	2 695,78	2 590,81	2 645,22
300-9604-00063		шт.		2677,00	3 023,59	2 956,41	2 841,30	2 900,97
300-9604-00064		шт.		4410,00	4 980,97	4 870,29	4 680,66	4 778,96
	<b>Кран шаровый латунный (STI). Газ. Ду.мм.</b>							
300-9604-00065		шт.		115,00	129,89	127,00	122,06	124,62
300-9604-00066		шт.		166,00	187,49	183,33	176,19	179,89
300-9604-00067		шт.		318,00	369,17	351,19	337,52	344,60
300-9604-00068		шт.		516,00	582,81	569,86	547,67	559,17
300-9604-00069		шт.		771,00	870,82	851,47	818,32	835,50
300-9604-00070		шт.		1059,00	1 198,11	1 169,53	1 123,99	1 147,80
	<b>Группа: Краны стальные, чугунные</b>							
	<b>Кран пробковый натяжной муфтовый. 11436к Ру 1 t-до60 С топливный газ Ду.мм.</b>							
300-9604-00071		шт.		192,00	216,86	212,04	203,78	208,06
300-9604-00072		шт.		205,00	231,54	226,40	217,58	222,15
300-9604-00073		шт.		275,40	311,06	304,14	292,30	298,44
300-9604-00074		шт.		570,00	643,80	629,49	604,98	617,89
300-9604-00075		шт.		1213,00	1 370,05	1 339,61	1 287,45	1 314,46
	<b>Кран пробковый муфтовый сальниковый. 11486к Ру 10 t-до 100 С вода, нефть, масло. Ду.мм.</b>							
300-9604-00076		шт.		102,00	115,21	112,65	108,26	110,53
300-9604-00077		шт.		204,00	230,41	225,29	216,52	221,07
300-9604-00078		шт.		244,80	278,49	270,35	259,82	265,28
300-9604-00079		шт.		383,00	432,59	422,88	406,51	415,04
300-9604-00080		шт.		409,00	461,95	451,69	434,10	443,22
300-9604-00081		шт.		1263,00	1 426,52	1 394,83	1 340,52	1 369,67
	<b>Кран пробковый конусный фланцевый. 11486к Ру 10 t-до 100 С вода, масло. Ду.мм.</b>							
300-9604-00082		шт.		449,82	508,06	496,77	477,43	487,45
300-9604-00083		шт.		838,00	950,60	924,59	891,16	911,38
300-9604-00084		шт.		2272,00	2 586,16	2 509,14	2 411,44	2 462,08
300-9604-00085		шт.		4079,00	4 607,11	4 504,74	4 329,34	4 420,26
300-9604-00086		шт.		5226,00	5 902,62	5 771,46	5 546,74	5 663,23
300-9604-00087		шт.		16440,00	18 568,51	18 155,92	17 448,89	17 815,43
300-9604-00088		шт.		25381,00	28 644,52	28 008,04	26 917,50	27 482,79
	<b>Кран трехходовой сальниковый фланцевый. 114186к Ру 6,3 t-100 С вода, нефть. Ду.мм.</b>							
300-9604-00089		шт.		348,80	391,70	383,00	368,06	375,81
300-9604-00090		шт.		956,00	1 079,77	1 055,78	1 014,67	1 035,98
300-9604-00091		шт.		2358,00	2 663,29	2 604,12	2 502,72	2 556,28
300-9604-00092		шт.		3302,00	3 729,51	3 646,64	3 504,66	3 578,25
	<b>Кран шаровый сальниковый муфтовый. 11438п Ру 10 t-60 С топливный газ. Ду.мм.</b>							
300-9604-00093		шт.		179,19	202,39	197,90	180,19	194,19
300-9604-00094		шт.		295,00	333,19	325,79	313,11	319,68
300-9604-00095		шт.		393,00	443,68	434,02	417,12	425,88
300-9604-00096		шт.		523,00	590,71	577,59	555,10	566,76
300-9604-00097		шт.		710,00	801,92	784,11	753,58	769,40
300-9604-00098		шт.		918,00	1 036,85	1 013,82	974,34	994,80
300-9604-00099		шт.		1102,00	1 244,68	1 217,02	1 169,63	1 194,20
	<b>Кран шаровый фланцевый. 11437п Ру 16 t-150 С Вода, масло. Ду.мм.</b>							
300-9604-00100		шт.		1593,00	1 799,25	1 759,27	1 690,77	1 728,28
300-9604-00101		шт.		1888,00	2 132,44	2 085,06	2 003,87	2 045,96
300-9604-00102		шт.		3116,00	3 519,43	3 441,23	3 307,24	3 376,70
300-9604-00103		шт.		4779,00	5 397,74	5 277,81	5 072,31	5 178,83
	<b>Кран шаровый стальной фланцевый. 11с89п (11с79п) t-200 С Вода, пар. Шар-сталь 12X18N10T Класс герметичности "А" Ду.мм.</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-9604-00104	50	шт.		2303,00	2 601,17	2 543,37	2 444,34	2 495,68
300-9604-00105	85	шт.		3509,00	3 963,31	3 875,25	3 724,36	3 802,58
300-9604-00106	80	шт.		3908,00	4 413,97	4 315,90	4 147,85	4 234,96
300-9604-00107	100/80	шт.		4583,00	5 176,37	5 061,35	4 884,28	4 966,43
300-9604-00108	100	шт.		7009,00	7 916,46	7 740,56	7 439,17	7 595,40
300-9604-00109	125	шт.		8424,00	9 514,67	9 303,25	8 941,01	9 128,78
300-9604-00110	150/100	шт.		9094,00	10 271,41	10 043,18	9 652,13	9 854,84
300-9604-00111	150	шт.		16327,00	18 440,88	18 031,12	17 329,05	17 692,97
300-9604-00112	200/150	шт.		20535,00	23 193,69	22 678,33	21 795,31	22 253,03
300-9604-00113	200	шт.		31860,00	35 984,96	35 185,37	33 815,37	34 525,52
300-9604-00114	250	шт.		36341,00	41 046,12	40 134,07	38 571,98	39 381,41
	Кран шаровый стальной фланцевый, 38015-02 Ру 16 t+180 С Вода, пар. Ду.мм.							
300-9604-00115	50	шт.		8539,00	9 644,56	9 430,25	9 063,07	9 253,40
300-9604-00116	80	шт.		11598,00	13 099,61	12 808,54	12 309,81	12 566,33
300-9604-00117	100	шт.		16823,00	18 001,10	18 578,89	17 855,49	18 230,47
300-9604-00118	150	шт.		34027,00	38 432,52	37 578,55	36 115,37	36 873,82
300-9604-00119	200	шт.		62701,00	70 818,98	69 245,39	66 549,20	67 946,78
300-9604-00120	250	шт.		84748,00	95 720,44	93 593,53	89 949,31	91 836,31
	Кран шаровый стальной под приварку, КШП-16 Китай Ру 16 Вода, пар, нефтепродукты. Ду.мм.							
300-9604-00121	50	шт.		2308,00	2 606,62	2 548,90	2 449,85	2 501,10
300-9604-00122	80	шт.		3706,00	4 185,62	4 092,81	3 933,45	4 016,06
300-9604-00123	100	шт.		5044,00	5 697,05	5 570,47	5 353,57	5 466,00
300-9604-00124	150	шт.		11687,00	13 177,54	12 884,74	12 383,05	12 643,10
300-9604-00125	200	шт.		17596,00	19 874,18	19 432,57	18 675,93	19 068,14
	Кран шаровый стальной фланцевый, КШФ-16 Китай Ру 16 Вода, пар, нефтепродукты. Ду.мм.							
300-9604-00128	15	шт.		1006,00	1 136,25	1 111,00	1 067,74	1 090,17
300-9604-00127	20	шт.		1124,00	1 269,53	1 241,32	1 192,98	1 218,04
300-9604-00126	25	шт.		1291,00	1 458,15	1 425,75	1 370,23	1 399,01
300-9604-00129	32	шт.		1696,00	1 915,58	1 873,02	1 800,09	1 837,89
300-9604-00130	40	шт.		1770,00	1 996,18	1 954,74	1 878,63	1 918,08
300-9604-00131	50	шт.		2064,00	2 331,23	2 279,43	2 190,68	2 236,68
300-9604-00132	65	шт.		2285,00	2 580,84	2 523,50	2 425,24	2 478,17
300-9604-00133	80	шт.		3240,00	3 659,49	3 578,17	3 439,85	3 511,07
300-9604-00134	100	шт.		3834,00	4 330,39	4 234,17	4 069,31	4 154,77
300-9604-00135	125	шт.		7509,00	8 481,20	8 292,75	7 969,86	8 137,23
300-9604-00136	150	шт.		8489,00	9 568,08	9 376,04	9 010,00	9 199,22
300-9604-00137	200	шт.		15930,00	17 992,48	17 592,69	16 907,68	17 262,76
300-9604-00138	250	шт.		31843,00	35 965,76	35 166,60	33 797,33	34 507,09
300-9604-00139	300	шт.		66096,00	74 653,54	72 994,74	70 152,56	71 625,82
	Кран шаровый стальной фланцевый, КШФ-16 Китай Ру 16 Газ. Ду.мм.							
300-9604-00140	50	шт.		2960,00	3 343,24	3 268,95	3 141,67	3 207,64
300-9604-00141	85	шт.		3660,00	4 133,67	4 042,01	3 884,63	3 986,21
300-9604-00142	80	шт.		4594,00	5 188,79	5 073,50	4 875,95	4 978,35
300-9604-00143	100	шт.		8805,00	9 945,00	9 724,02	9 345,40	9 541,66
300-9604-00144	150	шт.		13006,00	14 889,90	14 393,50	13 804,23	14 094,13
300-9604-00145	200	шт.		23102,00	26 093,05	25 513,28	24 519,86	25 034,79
	Кран шаровый стальной фланцевый, 11с69п. (11с79п) Газ. Т -200 С Класс герметичности "А" Ду.мм.							
300-9604-00146	50	шт.		2411,00	2 723,16	2 662,65	2 558,97	2 612,71
300-9604-00147	85	шт.		3368,00	3 826,85	3 741,82	3 595,93	3 671,45
300-9604-00148	80	шт.		3788,00	4 278,44	4 183,37	4 020,48	4 104,92
300-9604-00149	100/80	шт.		4822,00	5 446,31	5 325,29	5 117,94	5 225,43
300-9604-00150	100	шт.		7303,00	8 248,53	8 065,25	7 751,21	7 913,99
300-9604-00151	125	шт.		8761,00	9 895,30	9 675,43	9 298,70	9 493,98
300-9604-00152	150/100	шт.		9534,00	10 768,38	10 529,11	10 119,14	10 331,65
300-9604-00153	150	шт.		17613,00	19 893,38	19 451,35	18 693,98	19 086,56
300-9604-00154	200/150	шт.		23162,00	26 160,82	25 579,52	24 583,54	25 099,81
300-9604-00155	200	шт.		36163,00	40 845,07	39 937,50	38 382,46	39 189,52
300-9604-00156	250	шт.		42415,00	47 806,53	46 842,05	45 018,17	45 963,58
	Кран шаровый стальной фланцевый, 39010-02 Ру 16 t-40+80 С нефть и неагр. Прир.газ.. Ду.мм.							
300-9604-00157	50	шт.		7774,00	8 780,51	8 585,41	8 251,12	8 424,40
300-9604-00158	80	шт.		10451,00	11 804,10	11 541,82	11 092,42	11 325,37
300-9604-00159	100	шт.		15421,00	17 417,58	17 030,56	16 367,45	16 711,17
300-9604-00160	150	шт.		28599,00	32 301,75	31 584,01	30 354,23	30 991,69
300-9604-00161	200	шт.		59260,00	66 932,47	65 445,23	62 897,01	64 217,80
300-9604-00162	300	шт.		98129,00	110 833,89	108 371,17	104 151,55	106 338,81
	Кран шаровый газовый полнопроходной с плавающими фланцами слитыми фланцами. ГЩК (КШ) Ру 26 t-40+80 С неагрессивные газы. Ду.мм.							
300-9604-00163	15	шт.		2129,00	2 404,64	2 351,21	2 259,66	2 307,12
300-9604-00164	20	шт.		2486,00	2 807,87	2 745,48	2 638,58	2 693,99
300-9604-00165	25	шт.		2832,00	3 198,86	3 127,59	3 005,81	3 068,93
300-9604-00168	32	шт.		3633,00	4 103,37	4 012,19	3 855,97	3 936,95
300-9604-00167	40	шт.		5098,00	5 758,04	5 630,10	5 410,88	5 524,52
300-9604-00168	50	шт.		7328,00	8 276,77	8 092,86	7 777,75	7 941,09
	Кран шаровый газовый полнопроходной муфтовый, ГЩК (КШ) Ру 26 t-40+80 С неагрессивные газы. Ду.мм.							
300-9604-00169	15	шт.		1530,00	1 728,09	1 689,69	1 623,90	1 658,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-9604-00170	20	шт.		1721,00	1 843,82	1 900,63	1 826,62	1 884,88
300-9604-00171	25	шт.		2167,00	2 447,56	2 393,18	2 300,00	2 348,90
300-9604-00172	32	шт.		2626,00	2 965,99	2 900,09	2 787,17	2 845,70
300-9604-00173	40	шт.		3378,00	3 815,35	3 730,58	3 585,32	3 660,62
300-9604-00174	50	шт.		4333,00	4 894,00	4 785,25	4 598,93	4 695,51
	Кран шаровый газовый и фланцевый. ПЦК (КШ) Китай Ру 25 (-40+80 С неагрессивные газы, Ду.мм.							
300-9604-00175	25	шт.		1249,00	1 410,71	1 379,36	1 325,66	1 353,50
300-9604-00176	32	шт.		1830,00	1 841,04	1 800,13	1 730,04	1 766,37
300-9604-00177	50	шт.		2729,00	3 082,33	3 013,84	2 896,48	2 957,32
	Кран стальной шаровый под приварку. 11лс80п Ру 80 t +80 С неагрессивный природный газ. Ду.мм.							
300-9604-00178	50	шт.		21028,00	23 750,52	23 222,79	22 318,57	22 787,27
300-9604-00178	80	шт.		33135,00	37 425,03	36 593,45	35 169,62	35 907,19
300-9604-00180	100	шт.		35684,00	40 304,06	39 408,50	37 874,06	38 669,45
300-9604-00181	150	шт.		109599,00	123 788,93	121 038,34	116 325,51	118 768,43
300-9604-00182	200	шт.		189888,00	214 470,79	209 705,26	201 540,02	205 772,52
	Группа: Краны стальные шаровые							
300-8232-10001	Кран шаровый JIP-WW diam.15мм	шт.		1603,00	1 810,71	1 770,28	1 701,30	1 738,89
300-8232-10002	Кран шаровый JIP-WW diam.25мм	шт.		1768,00	1 997,09	1 952,50	1 876,42	1 915,67
300-8232-10003	Кран шаровый JIP-WW diam.32мм	шт.		2700,67	3 050,61	2 982,50	2 866,29	2 926,24
300-8232-11103	Кран шаровый JIP-WW diam.40мм	шт.		2939,00	3 319,82	3 245,70	3 119,23	3 184,48
300-8232-10004	Кран шаровый JIP-WW diam.50мм	шт.		4229,97	4 778,07	4 671,39	4 489,37	4 583,27
300-8232-10005	Кран Naval шаровый код 286984 из нерж ст фланцевый. DN 150 (PN-16) с редуктором	шт.		74898,48	84 377,48	82 493,68	79 279,32	80 937,60
300-8232-10006	Кран Naval шаровый фланцевый DN40 PN40 код 285508	шт.		6032,93	6 814,64	6 662,50	6 402,90	6 536,82
300-8232-10007	Кран Naval шаровый фланцевый DN100 PN16 код 285512	шт.		15226,84	17 199,85	16 815,85	16 160,62	16 498,65
300-8232-11107	Кран стальной шаровый под приварку Naval OY, Ду15 PN40 Tmax-200 град. С.	шт.		1 596,84	1 803,75	1 783,48	1 694,77	1 730,21
300-8232-11108	Кран стальной шаровый под приварку Naval OY, Ду25 PN40 Tmax-200 град. С.	шт.		1 867,87	2 109,90	2 062,79	1 982,42	2 023,88
300-8232-81108	Кран стальной шаровый под приварку Naval, Ду50 PN40 Tmax-200 град. С.	шт.		3 003,08	3 392,20	3 316,47	3 187,24	3 253,91
300-8232-11109	Кран стальной шаровый с внутренней резьбой (в/в) Naval OY, Ду15 PN40 Tmax-200 град. С.	шт.		300,00	338,87	331,31	318,40	325,06
300-8232-11110	Кран шаровый латунный со спусковым клапаном Ду15 FIV PN16 бар, Tmax-120 град. С.	шт.		600,00	677,74	662,61	636,79	650,11
300-8232-11111	Кран стальной шаровой фланцевый Ду32 Naval OY, PN16 бар, Tmax-150 град. С.	шт.		3300,00	3 727,60	3 644,37	3 502,37	3 575,63
300-8232-11112	Кран стальной шаровой фланцевый Ду50 Naval OY, PN16 бар, Tmax-150 град. С.	шт.		5200,00	5 873,79	5 742,65	5 518,89	5 634,33
300-8232-11113	Кран стальной шаровой фланцевый Ду25 Naval OY, PN16 бар, Tmax-150 град. С.	шт.		3100,00	3 501,68	3 423,50	3 290,11	3 358,92
300-8232-11114	Кран шаровый резьбовой латунный со спусковым клапаном 1/2" FIV PN16 бар, Tmax-120 град. С.	шт.		300,00	338,87	331,31	318,40	325,06
300-8232-11115	Кран шаровый резьбовой латунный со спусковым клапаном 1" FIV PN16 бар, Tmax-120 град. С.	шт.		470,00	530,90	519,05	498,62	509,26
300-8232-11116	Кран шаровый резьбовой латунный со спусковым клапаном 1 1/2" FIV PN16 бар, Tmax-120 град. С.	шт.		1050,00	1 186,05	1 159,57	1 114,39	1 137,70
300-8232-11117	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 20 мм PN-40 в комплекте с фланцами	шт.		2 343,82	2 647,52	2 588,41	2 487,55	2 539,59
300-8232-11118	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 50 мм PN-40 в комплекте с фланцами	шт.		3 324,82	3 755,63	3 671,78	3 528,71	3 602,52
300-8232-11119	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 65 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		4 978,80	5 623,92	5 498,37	5 284,12	5 394,85
300-8232-11120	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 80 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		6 239,15	7 047,58	6 890,24	6 621,76	6 760,27
300-8232-11121	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 100 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		8 775,60	9 912,69	9 691,38	9 313,76	9 508,57
300-8232-11122	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 125 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		14 831,32	16 753,08	16 379,05	15 740,84	16 070,09
300-8232-11123	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 150 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		20 680,71	23 360,40	22 838,86	21 948,94	22 408,05
300-8232-11124	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 200 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		42 945,08	48 509,66	47 428,64	45 578,67	46 532,03
300-8232-11125	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 250 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		71 124,95	80 340,92	78 547,23	75 486,65	77 065,59
300-8232-11126	Шаровый кран фланцевый NAVAL диаметром 300 мм PN-25 в комплекте с фланцами	шт.		163 806,30	185 144,35	181 010,84	173 957,77	177 596,42
300-8232-10008	Краны шаровые SOCLA X1668 d=32мм код 14B5214	шт.		1980,01	2 236,57	2 186,64	2 101,44	2 145,39
300-8232-10009	Кран шаровый латунный Ду=50мм. 35.006 Бостон	шт.		1028,18	1 181,38	1 135,45	1 091,21	1 114,04
300-8232-10010	Кран шаровый латунный Ду=40мм. 35.005 Бостон	шт.		634,46	716,67	700,67	673,37	687,45
300-8232-10011	Кран шаровый латунный Ду=32мм. 35.004 Бостон	шт.		430,11	485,85	475,00	456,49	466,04
300-8232-10012	Кран шаровый латунный Ду=25мм. 35.003 Бостон	шт.		292,17	330,03	322,86	310,09	316,57
300-8232-10013	Кран шаровый латунный Ду=20мм. 35.002 Бостон	шт.		181,21	204,69	200,12	192,33	196,35







Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Краны шаровые приварные нержавеющие Ру 1,6 МПа</b>							
300-8232-00045	КШн12 Ду 25	шт.		3359,86	4 013,04	3 918,51	3 785,75	3 846,72
300-8232-00048	КШн12 Ду 32	шт.		3414,96	4 078,83	3 982,75	3 827,48	3 909,78
300-8232-00047	КШн12 Ду 40	шт.		3514,10	4 197,25	4 098,38	3 938,60	4 023,29
300-8232-00048	КШн12 Ду 50	шт.		3624,26	4 326,82	4 226,96	4 062,07	4 149,42
300-8232-00049	КШн12 Ду 65/50	шт.		4307,28	5 144,59	5 023,41	4 827,57	4 931,37
300-8232-00050	КШн12 Ду 65/65	шт.		6080,83	7 262,95	7 081,87	6 815,39	6 961,94
300-8232-00051	КШн12 Ду 80/70	шт.		5587,57	7 868,10	7 682,86	7 363,33	7 542,10
300-8232-00052	КШн12 Ду 100/70	шт.		7084,30	8 473,44	8 273,85	7 951,28	8 122,26
300-8232-00053	КШн12 Ду 100/100	шт.		10134,72	12 104,91	11 819,78	11 356,98	11 603,23
300-8232-00054	КШн12 Ду 125/100	шт.		12034,98	14 374,58	14 035,99	13 488,78	13 778,84
300-8232-00055	КШн12 Ду 150/100	шт.		12921,77	15 433,76	15 070,22	14 482,70	14 794,12
	<b>Краны шаровые фланцевые нержавеющие Ру 1,6 МПа</b>							
300-8232-00056	КШн22 Ду 25	шт.		3574,69	4 269,61	4 169,04	4 006,51	4 092,66
300-8232-00057	КШн22 Ду 32	шт.		4422,92	5 282,74	5 158,31	4 957,21	5 063,80
300-8232-00058	КШн22 Ду 40	шт.		4957,20	5 920,88	5 781,41	5 556,02	5 675,49
300-8232-00059	КШн22 Ду 50	шт.		5447,41	6 506,39	6 353,13	6 105,45	6 236,74
300-8232-00060	КШн22 Ду 65/50	шт.		6967,82	8 322,13	8 126,10	7 809,30	7 977,22
300-8232-00061	КШн22 Ду 65/65	шт.		7601,04	9 078,68	8 864,84	8 519,23	8 702,42
300-8232-00062	КШн22 Ду 80/70	шт.		8741,20	10 440,49	10 194,56	9 797,12	10 007,79
300-8232-00063	КШн22 Ду 100/70	шт.		9501,30	11 348,35	11 081,04	10 649,04	10 878,03
300-8232-00064	КШн22 Ду 100/100	шт.		13428,50	16 039,01	15 661,21	15 050,64	15 374,28
300-8232-00065	КШн22 Ду 125/100	шт.		16772,96	20 033,63	19 561,74	18 799,11	19 203,35
300-8232-00066	КШн22 Ду 150/100	шт.		17735,78	21 183,59	20 684,62	19 878,21	20 305,66
	<b>Краны шаровые приварные Ру 2,5 МПа</b>							
300-8232-00067	КШс11 Ду 25	шт.		1305,40	1 559,17	1 522,44	1 483,09	1 494,55
300-8232-00068	КШс11 Ду 32	шт.		1350,56	1 613,11	1 575,11	1 513,71	1 546,26
300-8232-00069	КШс11 Ду 40	шт.		1475,04	1 781,79	1 720,29	1 653,22	1 688,77
300-8232-00070	КШс11 Ду 50	шт.		1678,84	2 005,20	1 957,97	1 881,64	1 922,10
300-8232-00071	КШс11 Ду 65/50	шт.		1905,77	2 276,25	2 222,63	2 135,98	2 181,91
300-8232-00072	КШс11 Ду 65/65	шт.		2235,15	2 689,66	2 606,78	2 505,15	2 559,02
300-8232-00073	КШс11 Ду 80/70	шт.		2382,78	2 845,97	2 778,93	2 670,59	2 726,02
300-8232-00074	КШс11 Ду 100/70	шт.		2904,92	3 469,64	3 387,81	3 255,83	3 325,84
300-8232-00075	КШс11 Ду 100/100	шт.		5298,70	6 328,76	6 179,89	5 938,77	6 066,47
300-8232-00076	КШс11 Ду 125/100	шт.		5604,94	6 894,54	6 736,85	6 482,01	6 617,09
300-8232-00077	КШс11 Ду 150/100	шт.		5871,53	7 012,95	6 847,76	6 580,80	6 722,31
	<b>Краны шаровые фланцевые Ру 2,5 МПа</b>							
300-8232-00078	КШс21 Ду 25	шт.		1576,39	1 882,84	1 838,49	1 766,81	1 804,81
300-8232-00079	КШс21 Ду 32	шт.		1711,89	2 044,68	1 996,52	1 918,68	1 959,94
300-8232-00080	КШс21 Ду 40	шт.		1848,48	2 207,83	2 155,83	2 071,78	2 116,33
300-8232-00081	КШс21 Ду 50	шт.		1978,47	2 363,09	2 307,43	2 217,47	2 265,15
300-8232-00082	КШс21 Ду 65/50	шт.		2414,71	2 884,13	2 816,19	2 706,40	2 764,60
300-8232-00083	КШс21 Ду 65/65	шт.		2733,07	3 264,38	3 187,49	3 063,22	3 129,09
300-8232-00084	КШс21 Ду 80/70	шт.		2899,41	3 463,06	3 381,49	3 249,66	3 319,53
300-8232-00085	КШс21 Ду 100/70	шт.		3346,66	3 999,68	3 905,67	3 753,40	3 834,11
300-8232-00086	КШс21 Ду 100/100	шт.		6049,99	7 226,11	7 055,90	6 780,82	6 926,63
300-8232-00087	КШс21 Ду 125/100	шт.		6980,84	8 337,92	8 141,52	7 824,11	7 992,36
300-8232-00088	КШс21 Ду 150/100	шт.		7673,75	9 185,52	8 949,63	8 600,72	8 785,67
	<b>Краны шаровые приварные нержавеющие (крепежные элементы из стали марки ст20) Ру 2,5 МПа</b>							
300-8232-00089	КШн11 Ду 25	шт.		2598,67	3 103,86	3 030,75	2 912,59	2 975,22
300-8232-00090	КШн11 Ду 32	шт.		2649,35	3 164,38	3 089,84	2 969,36	3 033,24
300-8232-00091	КШн11 Ду 40	шт.		2817,89	3 365,69	3 286,41	3 158,29	3 226,20
300-8232-00092	КШн11 Ду 50	шт.		2978,73	3 557,79	3 473,99	3 338,55	3 410,34
300-8232-00093	КШн11 Ду 65/50	шт.		3574,69	4 269,61	4 169,04	4 006,51	4 092,66
300-8232-00094	КШн11 Ду 65/65	шт.		4765,52	5 691,94	5 557,87	5 341,18	5 458,04
300-8232-00095	КШн11 Ду 80/70	шт.		5718,41	6 830,06	6 669,18	6 409,18	6 547,00
300-8232-00096	КШн11 Ду 100/70	шт.		5957,45	7 115,58	6 947,88	6 677,10	6 820,88
300-8232-00097	КШн11 Ду 100/100	шт.		8697,13	10 387,88	10 143,17	9 747,73	9 957,34
300-8232-00098	КШн11 Ду 125/100	шт.		10602,90	12 664,10	12 385,80	11 883,71	12 139,25
300-8232-00099	КШн11 Ду 150/100	шт.		11556,89	13 803,55	13 478,40	12 852,94	13 231,47
	<b>Краны шаровые фланцевые нержавеющие (крепежные элементы из стали марки ст20) Ру 2,5 МПа</b>							
300-8232-00100	КШн21 Ду 25	шт.		3107,61	3 711,73	3 624,30	3 483,01	3 557,90
300-8232-00101	КШн21 Ду 32	шт.		3346,68	3 997,25	3 903,10	3 750,93	3 831,59
300-8232-00102	КШн21 Ду 40	шт.		3424,87	4 090,67	3 994,32	3 838,59	3 921,14
300-8232-00103	КШн21 Ду 50	шт.		3617,85	4 320,93	4 219,15	4 054,66	4 141,85
300-8232-00104	КШн21 Ду 65/50	шт.		5353,78	6 394,55	6 243,93	6 000,50	6 129,63
300-8232-00105	КШн21 Ду 65/65	шт.		5399,94	6 448,50	6 296,60	6 051,12	6 181,24
300-8232-00106	КШн21 Ду 80/70	шт.		5845,70	6 743,22	6 584,39	6 327,89	6 463,76
300-8232-00107	КШн21 Ду 100/70	шт.		6435,55	7 686,62	7 505,56	7 212,95	7 368,05
300-8232-00108	КШн21 Ду 100/100	шт.		9952,96	11 887,81	11 607,80	11 155,26	11 395,13
300-8232-00109	КШн21 Ду 125/100	шт.		11282,50	13 487,77	13 170,06	12 556,62	12 928,78
300-8232-00110	КШн21 Ду 150/100	шт.		12983,48	15 507,44	15 142,17	14 551,84	14 864,75
	<b>Краны шаровые приварные нержавеющие Ру 2,5 МПа</b>							
300-8232-00111	КШн12 Ду 25	шт.		3461,23	4 134,09	4 036,71	3 879,34	3 962,76
300-8232-00112	КШн12 Ду 32	шт.		3517,41	4 201,19	4 102,23	3 942,31	4 027,08
300-8232-00113	КШн12 Ду 40	шт.		3618,86	4 323,56	4 221,72	4 057,13	4 144,37
300-8232-00114	КШн12 Ду 50	шт.		3733,32	4 459,08	4 354,05	4 184,30	4 274,28
300-8232-00115	КШн12 Ду 65/50	шт.		4436,14	5 298,53	5 173,72	4 972,02	5 078,94
300-8232-00116	КШн12 Ду 65/65	шт.		6283,70	7 481,36	7 305,14	7 020,34	7 171,30
300-8232-00117	КШн12 Ду 80/70	шт.		6784,75	8 103,71	7 912,83	7 604,34	7 767,86
300-8232-00118	КШн12 Ду 100/70	шт.		7306,91	8 727,38	8 521,81	8 189,58	8 365,68
300-8232-00119	КШн12 Ду 100/100	шт.		10438,78	12 468,06	12 174,37	11 699,75	11 951,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00120	КШн12 Ду 125/100	шт.		12396,30	14 806,15	14 457,39	13 893,76	14 192,52
300-8232-00121	КШн12 Ду 150/100	шт.		13309,53	15 896,91	15 522,46	14 917,30	15 238,07
	<b>Краны шаровые фланцевые нержавеющие Ру 2,6 МПа</b>							
300-8232-00122	КШн22 Ду 25	шт.		4012,03	4 791,97	4 679,09	4 496,67	4 593,37
300-8232-00123	КШн22 Ду 32	шт.		3784,00	4 519,61	4 413,15	4 241,10	4 332,29
300-8232-00124	КШн22 Ду 40	шт.		5436,40	6 493,23	6 340,28	6 093,10	6 224,13
300-8232-00125	КШн22 Ду 50	шт.		6051,09	7 227,42	7 057,18	6 782,05	6 927,89
300-8232-00126	КШн22 Ду 65/50	шт.		7287,06	8 703,69	8 498,68	8 167,35	8 342,98
300-8232-00127	КШн22 Ду 65/65	шт.		7939,23	9 482,62	9 259,26	8 898,28	9 089,62
300-8232-00128	КШн22 Ду 80/70	шт.		9223,70	11 016,78	10 757,29	10 337,90	10 560,20
300-8232-00129	КШн22 Ду 100/70	шт.		10117,09	12 083,86	11 799,22	11 339,22	11 583,05
300-8232-00130	КШн22 Ду 100/100	шт.		14162,17	16 915,30	16 516,86	15 872,94	16 214,26
300-8232-00131	КШн22 Ду 125/100	шт.		17827,19	21 292,80	20 791,25	19 960,69	20 410,34
300-8232-00132	КШн22 Ду 150/100	шт.		19038,95	22 740,13	22 204,49	21 338,83	21 797,68
	<b>Краны шаровые приварные Ру 4,0 МПа</b>							
300-8232-00133	КШс11 Ду 25	шт.		1343,95	1 605,22	1 567,41	1 506,30	1 538,69
300-8232-00134	КШс11 Ду 32	шт.		1389,12	1 659,16	1 620,08	1 556,92	1 590,40
300-8232-00135	КШс11 Ду 40	шт.		1518,00	1 813,11	1 770,40	1 701,38	1 737,96
300-8232-00136	КШс11 Ду 50	шт.		1728,41	2 064,41	2 015,79	1 937,20	1 978,66
300-8232-00137	КШс11 Ду 65/50	шт.		1961,95	2 343,35	2 288,16	2 198,95	2 246,23
300-8232-00138	КШс11 Ду 65/65	шт.		2300,14	2 747,29	2 682,58	2 577,99	2 633,43
300-8232-00139	КШс11 Ду 80/70	шт.		2452,16	2 926,86	2 859,87	2 748,38	2 807,48
300-8232-00140	КШс11 Ду 100/70	шт.		2989,74	3 570,95	3 486,84	3 350,90	3 422,95
300-8232-00141	КШс11 Ду 100/100	шт.		5452,92	6 512,97	6 359,56	6 111,62	6 243,04
300-8232-00142	КШс11 Ду 125/100	шт.		5787,98	6 899,27	6 727,00	6 464,74	6 603,75
300-8232-00143	КШс11 Ду 150/100	шт.		6043,38	7 218,21	7 048,19	6 773,41	6 919,06
	<b>Краны шаровые фланцевые Ру 4,0 МПа</b>							
300-8232-00144	КШс21 Ду 25	шт.		1664,52	1 988,10	1 941,27	1 865,59	1 905,70
300-8232-00145	КШс21 Ду 32	шт.		1838,57	2 195,99	2 144,26	2 060,67	2 104,98
300-8232-00146	КШс21 Ду 40	шт.		1988,39	2 374,93	2 319,59	2 228,58	2 276,50
300-8232-00147	КШс21 Ду 50	шт.		2268,02	2 732,82	2 668,44	2 564,41	2 619,56
300-8232-00148	КШс21 Ду 65/50	шт.		2879,56	3 439,37	3 368,36	3 227,43	3 296,83
300-8232-00149	КШс21 Ду 65/65	шт.		3206,76	3 830,15	3 739,93	3 594,13	3 671,41
300-8232-00150	КШс21 Ду 80/70	шт.		3221,08	3 847,28	3 756,63	3 610,18	3 687,81
300-8232-00151	КШс21 Ду 100/70	шт.		3900,77	4 659,07	4 549,33	4 371,97	4 465,96
300-8232-00152	КШс21 Ду 100/100	шт.		6680,10	7 978,72	7 790,78	7 487,05	7 648,04
300-8232-00153	КШс21 Ду 125/100	шт.		7381,82	8 816,85	8 609,17	8 273,53	8 451,44
300-8232-00154	КШс21 Ду 150/100	шт.		8363,35	9 989,18	9 753,89	9 373,83	9 575,19
	<b>Краны шаровые приварные нержавеющие (крепежные элементы из стали марки ст20) Ру 4,0 МПа</b>							
300-8232-00155	КШн11 Ду 25	шт.		2673,58	3 193,33	3 118,11	2 996,55	3 060,98
300-8232-00156	КШн11 Ду 32	шт.		2728,46	3 258,48	3 179,78	3 055,81	3 121,52
300-8232-00157	КШн11 Ду 40	шт.		2987,54	3 568,32	3 484,27	3 348,43	3 420,43
300-8232-00158	КШн11 Ду 50	шт.		3065,75	3 681,74	3 575,48	3 436,09	3 509,98
300-8232-00159	КШн11 Ду 65/50	шт.		3678,24	4 393,29	4 289,81	4 122,57	4 211,22
300-8232-00160	КШн11 Ду 65/65	шт.		4904,32	5 857,72	5 719,75	5 496,76	5 614,96
300-8232-00161	КШн11 Ду 80/70	шт.		5884,75	7 028,74	6 863,16	6 595,61	6 737,44
300-8232-00162	КШн11 Ду 100/70	шт.		6130,40	7 322,16	7 149,68	6 870,95	7 018,69
300-8232-00163	КШн11 Ду 100/100	шт.		8950,50	10 690,46	10 438,67	10 031,70	10 247,42
300-8232-00164	КШн11 Ду 125/100	шт.		10912,45	13 033,83	12 726,82	12 230,65	12 493,65
300-8232-00165	КШн11 Ду 150/100	шт.		11892,87	14 204,85	13 870,26	13 329,51	13 618,14
	<b>Краны шаровые фланцевые нержавеющие (крепежные элементы из стали марки ст20) Ру 4,0 МПа</b>							
300-8232-00166	КШн21 Ду 25	шт.		3240,91	3 870,94	3 779,76	3 632,40	3 710,51
300-8232-00167	КШн21 Ду 32	шт.		3519,61	4 203,82	4 104,80	3 944,78	4 029,80
300-8232-00168	КШн21 Ду 40	шт.		3588,08	4 261,72	4 161,33	4 005,09	4 085,09
300-8232-00169	КШн21 Ду 50	шт.		3974,57	4 747,23	4 635,41	4 454,89	4 550,49
300-8232-00170	КШн21 Ду 65/50	шт.		5904,58	7 052,43	6 886,31	6 617,84	6 760,14
300-8232-00171	КШн21 Ду 65/65	шт.		5950,84	7 107,69	6 940,27	6 669,69	6 813,12
300-8232-00172	КШн21 Ду 80/70	шт.		6046,68	7 222,16	7 052,04	6 777,11	6 922,84
300-8232-00173	КШн21 Ду 100/70	шт.		7076,68	8 452,39	8 253,29	7 931,53	8 102,08
300-8232-00174	КШн21 Ду 100/100	шт.		10696,54	12 775,94	12 475,01	11 988,66	12 246,46
300-8232-00175	КШн21 Ду 125/100	шт.		12128,62	14 486,42	14 145,19	13 593,73	13 886,04
300-8232-00176	КШн21 Ду 150/100	шт.		13826,38	16 516,62	16 127,58	15 498,83	15 832,11
	<b>Краны шаровые приварные нержавеющие Ру 4,0 МПа</b>							
300-8232-00177	КШн12 Ду 25	шт.		3564,78	4 257,77	4 157,48	3 995,40	4 081,31
300-8232-00178	КШн12 Ду 32	шт.		3623,16	4 327,51	4 225,57	4 060,83	4 148,16
300-8232-00179	КШн12 Ду 40	шт.		3727,81	4 452,50	4 347,62	4 176,13	4 267,97
300-8232-00180	КШн12 Ду 50	шт.		3841,28	4 588,02	4 479,95	4 305,30	4 397,68
300-8232-00181	КШн12 Ду 65/50	шт.		4566,13	5 453,79	5 325,33	5 117,71	5 227,76
300-8232-00182	КШн12 Ду 65/65	шт.		6445,46	7 698,46	7 517,12	7 224,06	7 379,40
300-8232-00183	КШн12 Ду 80/70	шт.		6963,04	8 340,55	8 144,09	7 826,58	7 994,68
300-8232-00184	КШн12 Ду 100/70	шт.		7519,52	8 981,32	8 769,76	8 427,87	8 609,09
300-8232-00185	КШн12 Ду 100/100	шт.		10742,80	12 831,21	12 528,97	12 040,52	12 298,43
300-8232-00186	КШн12 Ду 125/100	шт.		12757,63	15 237,71	14 878,79	14 298,73	14 606,20
300-8232-00187	КШн12 Ду 150/100	шт.		13697,29	16 360,05	15 974,69	15 351,90	15 682,02
	<b>Группа: Вентили бронзовые, чугунные</b>							
	<b>Вентиль бронзовый проходной запорный муфтовый. 1563p Ру10, Т-70 С. Вода. Ду. мм.</b>							
300-8232-00188	15	шт.		140,00	167,22	163,28	158,91	160,29
300-8232-00189	20	шт.		174,00	207,83	202,93	195,02	199,21
300-8232-00190	25	шт.		259,00	309,35	302,06	290,29	296,53
300-8232-00191	32	шт.		400,00	477,76	466,51	448,32	457,98
300-8232-00192	40	шт.		625,00	748,50	728,82	700,60	715,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00183	50	шт.		845,00	1 009,27	985,49	947,07	967,44
	Вентиль бронзовый проходной запорный муфтовый. 1663p Ру10, Т-70 С. Вода. пар. Ду. мм. (Бологовский арматурный завод)							
300-8232-00184	15	шт.		182,00	193,49	188,94	181,57	185,47
300-8232-00195	20	шт.		212,00	253,21	247,25	237,61	242,72
300-8232-00196	25	шт.		285,00	340,40	332,39	319,43	326,30
300-8232-00197	32	шт.		509,00	607,95	593,63	570,49	582,75
300-8232-00198	40	шт.		772,00	922,08	900,38	885,26	883,86
300-8232-00199	50	шт.		1061,00	1 267,26	1 237,41	1 189,17	1 214,74
	Вентиль бронзовый проходной запорный муфтовый. 1661п Ру16, Т-200 С. Вода. пар. Ду. мм.							
300-8232-00200	15	шт.		190,00	226,94	221,59	212,95	217,53
300-8232-00201	20	шт.		236,00	281,88	275,24	264,51	270,20
300-8232-00202	25	шт.		359,00	428,79	418,69	402,37	411,02
300-8232-00203	32	шт.		529,00	631,84	616,95	592,90	605,65
300-8232-00204	40	шт.		988,00	1 156,18	1 128,95	1 064,93	1 108,28
300-8232-00205	50	шт.		1200,00	1 433,28	1 399,52	1 344,96	1 373,88
	Вентиль бронзовый проходной запорный муфтовый. 1661п Ру16, Т-200 С. Вода. пар. Ду. мм. (Бологовский арматурный завод)							
300-8232-00208	15	шт.		205,00	244,85	239,08	229,76	234,70
300-8232-00207	20	шт.		260,00	334,43	326,55	313,62	320,57
300-8232-00208	25	шт.		362,00	432,37	422,19	405,73	414,45
300-8232-00209	32	шт.		684,00	816,97	797,73	766,63	783,11
300-8232-00210	40	шт.		1188,00	1 430,89	1 397,19	1 342,72	1 371,69
300-8232-00211	50	шт.		1400,00	1 672,16	1 632,77	1 569,12	1 602,86
	Вентиль пожарный. 161p Ру10, Т-50 С. Вода. Ду. мм.							
300-8232-00212	50	шт.		1244,00	1 485,83	1 450,84	1 394,27	1 424,26
	Вентиль пожарный. 16кч11p Ру16, Т-226 С. Вода пар Ду. мм.							
300-8232-00213	50	шт.		902,00	1 077,35	1 051,97	1 010,96	1 032,70
	Вентиль запорный муфтовый. 16кч33p Ру16, Т-226 С. Вода пар Ду. мм.							
300-8232-00214	85	шт.		895,00	1 188,43	1 160,43	1 115,19	1 139,17
300-8232-00215	80	шт.		1020,00	1 218,29	1 189,59	1 143,21	1 167,80
	Вентиль кислородный. ВК-94 Ру200. Ду. мм.							
300-8232-00216	4	шт.		447,00	533,90	521,32	601,00	511,77
	Вентиль чугунный проходной запорный фланцевый. 16кч14п (Россия) Ру16, Т-226 С. Вода пар Ду. мм.							
300-8232-00217	65	шт.		2052,00	2 450,91	2 393,18	2 299,68	2 349,33
300-8232-00218	80	шт.		3564,00	4 256,84	4 156,57	3 984,53	4 080,42
300-8232-00219	100	шт.		5282,00	6 320,77	6 171,88	5 931,26	6 058,81
300-8232-00220	125	шт.		7452,00	8 900,67	8 691,02	8 352,19	8 531,79
300-8232-00221	150	шт.		12817,00	15 068,75	14 714,78	14 141,11	14 445,19
300-8232-00222	200	шт.		15860,00	18 704,31	18 263,73	17 551,70	17 929,12
	Вентиль чугунный проходной запорный фланцевый. 16кч14п (Китай) Ру16, Т-226 С. Вода пар Ду. мм.							
300-8232-00223	85	шт.		1711,00	2 043,62	1 995,48	1 917,89	1 958,92
300-8232-00224	80	шт.		2955,00	3 577,23	3 492,97	3 356,79	3 426,97
300-8232-00225	100	шт.		4515,00	5 392,72	5 265,69	5 060,40	5 169,22
300-8232-00226	125	шт.		6600,00	7 883,04	7 697,38	7 397,27	7 556,33
300-8232-00227	150	шт.		8024,00	9 583,87	9 358,12	8 993,29	9 186,67
300-8232-00228	200	шт.		13334,00	15 926,13	15 550,99	14 944,72	15 268,09
	Вентиль проходной мембранный с электромагнитным приводом. 16кч883pCBMG Ру10, Т-16+40 С. Природный газ. Ду. мм.							
300-8232-00229	25	шт.		6245,00	7 459,03	7 283,33	6 969,39	7 149,90
300-8232-00230	40	шт.		6882,00	8 219,86	8 026,24	7 713,33	7 879,20
300-8232-00231	50	шт.		7519,00	8 980,89	8 769,16	8 427,28	8 608,50
300-8232-00232	65	шт.		8284,00	9 894,41	9 661,35	9 284,69	9 484,34
	Вентиль мембранный фланцевый с электромагнитным приводом. 16кч883pCBM Ру16, Т-20+46 С. Хладон, вода, воздух Ду. мм.							
300-8232-00233	25	шт.		4716,00	5 632,79	5 500,11	5 285,68	5 399,34
300-8232-00234	40	шт.		5353,00	6 393,62	6 243,02	5 999,63	6 128,65
300-8232-00235	50	шт.		6882,00	8 219,86	8 026,24	7 713,33	7 879,20
300-8232-00236	65	шт.		6882,00	8 219,86	8 026,24	7 713,33	7 879,20
	Вентиль из ковкого чугуна, проходной запорный муфтовый. 16кч18п Россия Ру18, Т-226 С. Вода, пар Ду. мм.							
300-8232-00237	15	шт.		177,00	211,41	206,43	198,38	202,65
300-8232-00238	20	шт.		202,00	241,27	235,58	226,40	231,27
300-8232-00239	25	шт.		296,00	353,54	345,21	331,76	336,89
300-8232-00240	32	шт.		396,00	472,98	461,84	443,84	453,38
300-8232-00241	40	шт.		402,00	480,15	468,84	450,56	460,25
300-8232-00242	50	шт.		848,00	1 012,85	988,99	950,44	970,87
	Вентиль из ковкого чугуна, проходной запорный муфтовый. 16кч18п Китай Ру18, Т-226 С. Вода, пар Ду. мм.							
300-8232-00243	15	шт.		116,00	138,55	135,29	130,01	132,81
300-8232-00244	20	шт.		141,00	168,41	164,44	158,03	161,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00245	25	шт.		209,00	249,63	243,75	234,25	239,28
300-8232-00246	32	шт.		284,00	339,21	331,22	318,31	325,15
300-8232-00247	40	шт.		296,00	353,54	345,21	331,76	338,89
300-8232-00248	50	шт.		615,00	734,56	717,25	689,29	704,11
	Вентиль из ковкого чугуна, проходной запорный фланцевый. 16кч19п Россия Ру16, Т-225 С. Вода, пар Ду. мм.							
300-8232-00249	25	шт.		602,00	719,03	702,09	674,72	689,23
300-8232-00250	32	шт.		834,00	996,13	972,67	934,75	954,85
300-8232-00251	40	шт.		1289,00	1 515,69	1 479,98	1 422,29	1 452,88
300-8232-00252	50	шт.		1530,00	1 827,43	1 784,39	1 714,82	1 751,70
	Вентиль из ковкого чугуна, проходной запорный фланцевый. 16кч19п Ютэй Ру16, Т-225 С. Вода, пар Ду. мм.							
300-8232-00253	25	шт.		435,00	519,56	507,33	487,55	498,03
300-8232-00254	32	шт.		555,00	662,69	647,26	622,04	635,42
300-8232-00255	40	шт.		990,00	1 182,46	1 154,60	1 109,59	1 133,45
300-8232-00256	50	шт.		1051,00	1 255,31	1 225,75	1 177,96	1 203,29
	Вентиль мембранный футерованный полиэтиленом. 16ч74п1 Ру16, Т-60 С. Агрес. ср. Ду. мм.							
300-8232-00257	15	шт.		1020,00	1 218,29	1 189,59	1 143,21	1 167,80
300-8232-00258	20	шт.		1658,00	1 980,32	1 933,67	1 858,28	1 898,24
300-8232-00259	25	шт.		1785,00	2 132,00	2 081,79	2 000,62	2 043,65
	Вентиль мембранный футерованный полиэтиленом. 16ч76п1 Ру16,3 Т-60 С. Агрес. ср. Ду. мм.							
300-8232-00260	80	шт.		10833,00	12 938,94	12 634,16	12 141,61	12 402,69
300-8232-00261	100	шт.		15421,00	18 418,84	17 984,99	17 283,83	17 655,49
	Вентиль запорный проходной фланцевый. 16кч16п1 Ру25 Т-225 С. Вода, пар Ду. мм.							
300-8232-00262	32	шт.		2857,00	3 412,40	3 332,02	3 202,12	3 270,98
300-8232-00263	40	шт.		1585,00	1 893,12	1 848,53	1 776,47	1 814,67
300-8232-00264	50	шт.		4061,00	4 850,46	4 736,21	4 551,56	4 649,44
300-8232-00265	65	шт.		6271,00	7 490,08	7 313,66	7 028,53	7 179,66
300-8232-00266	80	шт.		7835,00	9 119,24	8 904,44	8 557,29	8 741,31
	Вентиль запорный проходной фланцевый. 15кч16нж Ру25 Т-300 С. Пар Ду. мм.							
300-8232-00267	32	шт.		2857,00	3 412,40	3 332,02	3 202,12	3 270,98
300-8232-00268	40	шт.		1674,00	2 238,31	2 185,58	2 100,36	2 145,54
300-8232-00269	50	шт.		3586,00	4 285,51	4 184,56	4 021,42	4 107,90
300-8232-00270	65	шт.		6271,00	7 490,08	7 313,66	7 028,53	7 179,66
300-8232-00271	80	шт.		7835,00	9 119,24	8 904,44	8 557,29	8 741,31
	Вентиль запорный проходной фланцевый. 15кч92нж Ру25 Т-300 С. Пар Ду. мм.							
300-8232-00272	50	шт.		1785,00	2 132,00	2 081,79	2 000,62	2 043,65
	Вентиль запорный мембранный с электромагнитным приводом. 16кч892п Ру16 Т-15+40 С. Вода, пар, воздух Ду. мм.							
300-8232-00273	25	шт.		19116,00	22 832,15	22 294,34	21 425,18	21 885,89
300-8232-00274	50	шт.		19244,00	22 985,04	22 443,83	21 568,64	22 032,44
300-8232-00275	65	шт.		20263,00	24 202,13	23 632,05	22 710,74	23 199,09
	Вентиль мембранный футерованный полиэтиленом. 16ч78п1 Ру16, Т-60 С. Агрес. ср. Ду. мм.							
300-8232-00276	32	шт.		2167,00	2 588,27	2 527,30	2 428,77	2 461,00
300-8232-00277	40	шт.		2740,00	3 272,66	3 195,57	3 070,99	3 137,02
300-8232-00278	50	шт.		9558,00	11 418,06	11 147,17	10 712,59	10 942,95
	Вентиль запорный фланцевый. 16ч12п Ру26, Т-30+160 С. Аммиак. Ду. мм.							
300-8232-00279	20	шт.		397,80	475,13	463,94	445,85	455,44
300-8232-00280	25	шт.		521,00	622,26	607,62	583,94	596,49
	Группа: Вентили стальные, нержавеющие							
	Вентиль запорный фланцевый. 16с66к (нж) (Китай) Ру16, Т+200 С. Вода, пар. Ду. мм.							
300-8232-00281	15	шт.		1372,00	1 638,72	1 600,12	1 537,74	1 570,80
300-8232-00282	20	шт.		1384,00	1 653,05	1 614,11	1 551,18	1 584,54
300-8232-00283	25	шт.		1480,00	1 767,71	1 726,07	1 658,78	1 694,45
300-8232-00284	32	шт.		1998,00	2 388,41	2 330,20	2 239,35	2 287,51
300-8232-00285	40	шт.		2916,00	3 482,67	3 400,83	3 268,25	3 338,53
300-8232-00286	50	шт.		3510,00	4 182,34	4 093,59	3 934,00	4 018,60
300-8232-00287	65	шт.		4500,00	5 374,80	5 248,20	5 043,59	5 152,05
300-8232-00288	80	шт.		5500,00	6 589,20	6 414,46	6 184,39	6 296,95
300-8232-00289	100	шт.		6500,00	7 783,80	7 580,73	7 295,19	7 441,84
300-8232-00290	150	шт.		14500,00	17 318,80	16 910,86	16 251,57	16 601,04
	Вентиль запорный фланцевый. 16с11п/15нж116к/15с10п Ру16, Т+200 С. Аммиак. Ду. мм.							
300-8232-00291	10	шт.		383,00	457,46	446,68	429,27	438,50
300-8232-00292	10	шт.		1785,00	2 132,00	2 081,79	2 000,62	2 043,65
300-8232-00293	15	шт.		753,00	899,38	878,20	843,96	862,11
	Вентиль угловой сальниковый цапковый. 16с136к1 (Ру 26, t-40+160 С) 16с13п 15нж13п. Ду. мм.							
300-8232-00294	6	шт.		244,80	292,39	285,50	274,37	280,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00295	10	шт.		382,00	456,26	445,51	428,14	437,35
300-8232-00296	6	шт.		1721,00	2 055,66	2 007,14	1 928,89	1 970,37
300-8232-00297	10	шт.		1848,00	2 207,25	2 155,26	2 071,24	2 115,77
	<b>Вентиль стальной без ответных фланцев. 15с61п Ру 25, t-40+150 С. аммиак Ду. мм. (5/фл.)</b>							
300-8232-00298	20	шт.		1147,00	1 369,98	1 337,71	1 285,56	1 313,20
300-8232-00299	25	шт.		1593,00	1 902,68	1 857,86	1 785,43	1 823,82
300-8232-00300	32	шт.		1593,00	1 902,68	1 857,86	1 785,43	1 823,82
	<b>Вентиль стальной с ответными фланцами, 15с61п4 Ру 25, t-40+150 С. аммиак Ду. мм. (6/фл.)</b>							
300-8232-00301	20	шт.		1670,00	1 994,65	1 947,66	1 871,73	1 911,98
300-8232-00302	25	шт.		1848,00	2 207,25	2 155,26	2 071,24	2 115,77
300-8232-00303	32	шт.		2040,00	2 436,58	2 379,18	2 286,43	2 335,59
	<b>Вентиль стальной запорный фланцевый. 15с946к Ру 25, t-40+150 С. Жидкий и газообразный аммиак Ду. мм.</b>							
300-8232-00304	20	шт.		2182,40	2 582,77	2 521,93	2 423,61	2 475,73
300-8232-00305	25	шт.		2346,00	2 802,06	2 736,06	2 629,39	2 685,93
300-8232-00306	32	шт.		2652,00	3 167,55	3 092,94	2 972,38	3 036,27
300-8232-00307	20 б/фл.	шт.		2703,00	3 228,46	3 152,42	3 029,52	3 094,66
300-8232-00308	25 б/фл.	шт.		2932,00	3 501,98	3 419,49	3 286,18	3 356,84
300-8232-00309	32 б/фл.	шт.		3314,00	3 958,24	3 865,01	3 714,33	3 794,20
	<b>Вентиль стальной запорный фланцевый. 15с95нж (Россия) Ру 16. Вода, пар. Ду. мм.</b>							
300-8232-00310	40	шт.		4209,00	5 027,23	4 908,81	4 717,44	4 818,88
300-8232-00311	50	шт.		5600,00	6 688,64	6 531,09	6 276,47	6 411,44
300-8232-00312	65	шт.		8424,00	10 061,63	9 824,63	9 441,60	9 644,63
300-8232-00313	80	шт.		10682,00	12 770,53	12 469,72	11 983,58	12 241,26
300-8232-00314	100	шт.		12625,00	15 079,30	14 724,11	14 150,08	14 454,35
300-8232-00315	150	шт.		19687,00	23 490,27	22 836,96	22 042,74	22 516,73
	<b>Вентиль стальной запорный проходной фланцевый. 15с18нж (п) Ру 25. t -300 С. Вода, пар, масло. Ду. мм.</b>							
300-8232-00316	15	шт.		2604,00	3 349,10	3 270,21	3 142,72	3 210,30
300-8232-00317	20	шт.		3186,00	3 805,36	3 715,72	3 570,86	3 647,65
300-8232-00318	25	шт.		3696,00	4 414,50	4 310,52	4 142,47	4 231,55
300-8232-00319	32	шт.		4079,00	4 871,96	4 757,20	4 571,74	4 670,04
300-8232-00320	40	шт.		4644,00	5 546,79	5 418,14	5 204,99	5 316,91
300-8232-00321	50	шт.		5940,00	7 094,74	6 927,62	6 657,54	6 800,70
300-8232-00322	65	шт.		8372,00	7 610,72	7 431,45	7 141,73	7 295,30
300-8232-00323	80	шт.		7020,00	8 384,69	8 187,19	7 868,00	8 037,19
300-8232-00324	100	шт.		6100,00	9 674,64	9 446,76	9 078,47	9 273,69
	<b>Вентиль стальной запорный под электропривод. 15с922нж Ру 40. t -425 С. Вода, пар, неагрессивные среды. Ду. мм.</b>							
300-8232-00325	50	шт.		5990,00	7 154,46	6 985,93	6 713,58	6 857,95
300-8232-00326	80	шт.		9813,00	11 720,65	11 444,57	10 998,39	11 234,90
300-8232-00327	100	шт.		14274,00	17 048,87	16 647,28	15 998,27	16 342,29
	<b>Вентиль стальной запорный под электропривод с электроприводом. 15с922нж Ру 40. t -425 С. Вода, пар, неагрессивные среды. Ду. мм.</b>							
300-8232-00328	50	шт.		19754,00	23 594,18	23 038,42	22 140,25	22 616,34
300-8232-00329	80	шт.		41164,00	49 168,29	48 008,18	48 136,54	47 128,63
300-8232-00330	100	шт.		45497,00	54 341,62	53 061,61	50 992,96	52 089,48
	<b>Вентиль стальной запорный проходной фланцевый. 15с22нж Ру 40. t -425 С. Вода, пар, неагрессивные среды. Ду. мм.</b>							
300-8232-00331	15	шт.		3186,00	3 805,36	3 715,72	3 570,86	3 647,65
300-8232-00332	20	шт.		3314,00	3 958,24	3 865,01	3 714,33	3 794,20
300-8232-00333	25	шт.		4588,00	5 479,91	5 350,83	5 142,22	5 252,80
300-8232-00334	32	шт.		5990,00	7 154,46	6 985,93	6 713,58	6 857,95
	<b>Вентиль стальной запорный с электромагнитным приводом. 15с832р Ру 16. t +46 С. Аммиак, пресная вода, воздух. Ду. мм.</b>							
300-8232-00335	15	шт.		2707,00	3 233,24	3 157,08	3 034,00	3 099,24
	<b>Вентиль проходной без ответных фланцев. 15с62нж Ру 63. t -400 С. вода, пар. Ду. мм.</b>							
300-8232-00336	15	шт.		2103,00	2 511,82	2 452,68	2 357,04	2 407,72
300-8232-00337	20	шт.		2537,00	3 030,19	2 958,82	2 843,47	2 904,61
300-8232-00338	25	шт.		4779,00	5 708,04	5 573,59	5 356,29	5 471,47
300-8232-00339	32	шт.		4907,00	5 860,92	5 722,87	5 499,76	5 618,02
300-8232-00340	40	шт.		5086,00	6 074,72	5 931,63	5 700,38	5 822,96
	<b>Вентиль стальной запорный проходной фланцевый. 15с22нж Ру 40. t -425 С. вода, пар, неагрессивные среды. Ду. мм.</b>							
300-8232-00341	40	шт.		4461,00	5 328,22	5 202,71	4 999,88	5 107,40
300-8232-00342	50	шт.		5735,00	6 849,88	6 688,54	6 427,78	6 566,00
300-8232-00343	65	шт.		5900,00	7 046,96	6 880,97	6 612,71	6 754,91
300-8232-00344	80	шт.		7670,00	9 181,05	8 945,26	8 596,52	8 781,38
300-8232-00345	100	шт.		8850,00	10 570,44	10 321,46	9 919,06	10 132,38
300-8232-00346	125	шт.		14500,00	17 318,80	16 910,86	16 251,57	16 601,04
300-8232-00347	150	шт.		17500,00	20 902,00	20 409,66	19 613,97	20 035,74
300-8232-00348	200	шт.		19470,00	23 254,97	22 707,20	21 821,94	22 291,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Вентиль стальной проходной под приварку. 16с62нж1 Ру 63. t -400 С. вода, пар. Ду. мм.							
300-8232-00349	15	шт.		2103,00	2 511,62	2 452,66	2 357,04	2 407,72
300-8232-00350	20	шт.		2575,00	3 075,58	3 003,14	2 886,06	2 948,12
300-8232-00351	25	шт.		4843,00	5 784,48	5 648,23	5 428,03	5 544,75
300-8232-00352	32	шт.		4971,00	5 937,36	5 797,51	5 571,49	5 691,29
300-8232-00353	40	шт.		5353,00	6 393,62	6 243,02	5 999,63	6 129,65
	Вентиль стальной запорный проходной фланцевый. 16с22нж (Китай) Ру 40. t -426 С. Вода, пар, неагрессивные среды. Ду. мм.							
300-8232-00354	15	шт.		1499,00	1 780,41	1 748,23	1 680,08	1 716,20
300-8232-00355	20	шт.		1580,00	1 887,15	1 842,70	1 770,86	1 808,94
300-8232-00356	25	шт.		1818,00	2 171,42	2 120,27	2 037,61	2 081,43
300-8232-00357	32	шт.		2526,00	3 017,05	2 945,99	2 831,14	2 892,02
300-8232-00358	40	шт.		3068,00	3 664,42	3 578,10	3 439,61	3 512,55
300-8232-00359	50	шт.		3776,00	4 510,05	4 403,82	4 232,13	4 323,14
300-8232-00360	65	шт.		5500,00	6 569,20	6 414,46	6 164,39	6 296,95
300-8232-00361	80	шт.		6500,00	7 783,60	7 580,73	7 285,19	7 441,84
300-8232-00362	100	шт.		7300,00	8 719,12	8 513,74	8 181,83	8 357,76
300-8232-00363	125	шт.		12900,00	14 830,00	14 578,33	14 009,98	14 311,24
300-8232-00364	150	шт.		16500,00	19 707,60	19 243,39	18 493,17	18 890,84
	Вентиль стальной игольчатый муфтовый. 16с68нж1 Ру 160. t -40+426 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00365	15	шт.		1857,00	1 978,12	1 932,50	1 857,16	1 897,10
300-8232-00366	20	шт.		1848,00	2 207,25	2 155,26	2 071,24	2 115,77
300-8232-00367	25	шт.		2167,00	2 586,27	2 527,30	2 428,77	2 481,00
	Вентиль стальной игольчатый фланцевый. 16с68нж3 Ру 160. t -40+426 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00368	15	шт.		3034,00	3 623,81	3 538,45	3 400,50	3 473,62
300-8232-00369	20	шт.		3441,00	4 109,93	4 013,12	3 856,67	3 939,60
300-8232-00370	25	шт.		3599,00	4 282,81	4 162,40	4 000,13	4 086,15
	Вентиль игольчатый фланцевый. 16л68нж3 ХЛ Ру 160. t -80 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00371	15	шт.		4461,00	5 328,22	5 202,71	4 999,88	5 107,40
300-8232-00372	20	шт.		5137,00	6 135,63	5 991,11	5 757,54	5 881,35
300-8232-00373	25	шт.		5799,00	6 928,33	6 763,18	6 499,51	6 639,27
	Вентиль игольчатый муфтовый. 16нж68нж1 ХЛ Ру 160. t окр.ср.-80 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00374	15	шт.		5863,00	7 002,77	6 837,82	6 571,24	6 712,54
300-8232-00375	20	шт.		6627,00	7 915,29	7 728,85	7 427,53	7 587,25
300-8232-00376	25	шт.		7774,00	9 265,27	9 066,55	8 713,09	8 900,45
	Вентиль игольчатый с ответными фланцами. 16с68нж3 ХЛ Ру 160. t -40+426 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00377	15	шт.		4206,00	5 023,65	4 905,32	4 714,08	4 815,45
300-8232-00378	20	шт.		4461,00	5 328,22	5 202,71	4 999,88	5 107,40
300-8232-00379	25	шт.		4871,00	5 837,36	5 797,51	5 571,49	5 691,29
	Вентиль игольчатый с ответными фланцами. 16лс68нж3 ХЛ Ру 160. t -80 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00380	15	шт.		6245,00	7 459,03	7 283,33	6 999,39	7 149,90
300-8232-00381	20	шт.		8627,00	7 915,29	7 728,85	7 427,53	7 587,25
300-8232-00382	25	шт.		7902,00	9 438,15	9 215,84	8 856,55	9 048,99
	Вентиль проходной с ответными фланцами. 16с62нж10 Ру 63. t -400 С. Вода, пар. Ду. мм.							
300-8232-00383	15	шт.		2920,00	3 487,65	3 405,50	3 272,73	3 343,11
300-8232-00384	20	шт.		3595,00	4 293,87	4 192,73	4 029,27	4 115,91
300-8232-00385	25	шт.		5990,00	7 154,46	6 985,93	6 713,58	6 857,95
300-8232-00386	32	шт.		6309,00	7 535,47	7 357,97	7 071,12	7 223,17
300-8232-00387	40	шт.		6475,00	7 733,74	7 551,57	7 257,17	7 413,22
	Вентиль проходной муфтовый. 15с96к, 15лс96к Ру 100. t -80+150 С. Жидкая и газообразная углекислота. Ду. мм.							
300-8232-00388	10	шт.		829,00	990,16	966,83	929,14	949,12
300-8232-00389	15	шт.		958,00	1 141,85	1 114,95	1 071,48	1 094,52
	Вентиль игольчатый муфтовый. 16лс68нж1 ХЛ Ру 160. t окр.ср.-80 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00390	15	шт.		2486,00	2 989,28	2 899,34	2 786,30	2 846,22
300-8232-00391	20	шт.		2932,00	3 501,98	3 419,49	3 286,18	3 356,84
300-8232-00392	25	шт.		3186,00	3 805,36	3 715,72	3 570,86	3 647,65
	Вентиль игольчатый муфтовый. 16нж68нж3 ХЛ Ру 160. t окр.ср.-80 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-00393	15	шт.		14401,00	17 200,56	16 795,40	16 140,62	16 487,69
300-8232-00394	20	шт.		14911,00	17 809,70	17 390,19	16 712,22	17 071,59
300-8232-00395	25	шт.		17587,00	21 005,91	20 511,12	19 711,48	20 135,34
	Вентиль игольчатый фланцевый нержавеющий. 16нж68нж3 ХЛ Ру 160. t окр.ср.- 80 С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду. мм.							
300-8232-80395	15	шт.		10171,00	12 148,24	11 882,09	11 389,64	11 644,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00396	20	шт.		11598,00	13 852,65	13 526,35	12 999,02	13 278,54
300-8232-00397	25	шт.		12235,00	14 613,49	14 269,27	13 712,97	14 007,84
	Вентиль игольчатый с внутр. соед. Резьбой. 15с846к2 Ру 160, t -200 С. Неагрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00398	6	шт.		498,00	594,81	580,80	558,16	570,16
300-8232-00399	15	шт.		580,00	692,75	676,43	650,06	664,04
300-8232-00400	20	шт.		620,00	740,53	723,09	694,89	709,84
300-8232-00401	25	шт.		697,00	832,50	812,89	781,20	797,99
	Вентиль игольчатый с наруж. соед. резьбой. 15с646к1 Ру 160, t -200 С. Неагрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00402	6	шт.		498,00	594,81	580,80	558,16	570,16
300-8232-00403	15	шт.		580,00	692,75	676,43	650,06	664,04
	Вентиль запорный проходной сиффонный цапковый. 14с17ст3 Ру 10, t +350 С. Вода, пар, газ. Ду. мм.							
300-8232-00404	15	шт.		4461,00	5 328,22	5 202,71	4 999,88	5 107,40
300-8232-00405	20	шт.		6882,00	8 219,86	8 026,24	7 713,33	7 879,20
300-8232-00406	25	шт.		6882,00	8 219,86	8 026,24	7 713,33	7 879,20
	Вентиль нерж. запорный сиффонный цапковый. 14нж17ст10 Ру 10, t +350 С. Агрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00407	6	шт.		1569,00	1 874,01	1 829,87	1 758,53	1 796,35
300-8232-00408	10	шт.		5353,00	6 393,62	6 243,02	5 999,63	6 128,65
300-8232-00409	15	шт.		5544,00	6 621,75	6 485,78	6 213,71	6 347,32
300-8232-00410	20	шт.		10088,00	12 025,22	11 741,97	11 284,20	11 526,85
300-8232-00411	25	шт.		10088,00	12 025,22	11 741,97	11 284,20	11 526,85
	Вентиль нержавеющий запорный фланцевый. 15нж846к Ру 16, t +300 С. Агрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00412	15	шт.		3188,00	3 805,36	3 715,72	3 570,86	3 647,65
300-8232-00413	20	шт.		3589,00	4 262,81	4 162,40	4 000,13	4 086,15
300-8232-00414	25	шт.		3951,00	4 719,07	4 607,92	4 428,27	4 523,50
300-8232-00415	32	шт.		5480,00	6 545,31	6 391,14	6 141,97	6 274,05
	Вентиль нержавеющий запорный фланцевый. 15нж39п, 15нж22п. Ру 40, t -200 С. (t -420 С) Агрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00416	20	шт.		3696,00	4 414,50	4 310,52	4 142,47	4 231,55
300-8232-00417	25	шт.		4015,00	4 795,52	4 682,56	4 500,01	4 596,77
300-8232-00418	32	шт.		5735,00	6 849,88	6 688,54	6 427,78	6 566,00
300-8232-00419	40	шт.		7265,00	8 677,32	8 472,92	8 142,60	8 317,89
300-8232-00420	50	шт.		8284,00	9 894,41	9 661,35	9 284,89	9 484,34
300-8232-00421	65	шт.		10190,00	12 170,94	11 884,25	11 420,93	11 686,52
300-8232-00422	80	шт.		11343,00	13 546,08	13 228,96	12 713,21	12 986,59
	Вентиль игольчатый нержавеющий. 15нж346к Ру 160, t -200 С. Неагрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00423	15	шт.		2103,00	2 511,82	2 452,66	2 357,04	2 407,72
300-8232-00424	20	шт.		2932,00	3 501,98	3 419,49	3 286,18	3 356,84
300-8232-00425	25	шт.		3314,00	3 958,24	3 865,01	3 714,33	3 794,20
	Вентиль запорный проходной сиффонный фланцевый. 14с17ст3 Ру 10, t +350 С. Вода, пар, газ. Ду. мм.							
300-8232-00426	40	шт.		11470,00	13 899,77	13 377,07	12 855,56	13 131,99
300-8232-00427	50	шт.		12235,00	14 613,49	14 269,27	13 712,97	14 007,84
300-8232-00428	65	шт.		16950,00	20 245,08	19 769,21	18 997,53	19 406,04
300-8232-00429	80	шт.		18989,00	22 680,46	22 146,23	21 282,84	21 740,49
300-8232-00430	100	шт.		24596,00	29 377,47	28 685,48	27 567,15	28 159,94
	Вентиль нерж. запорный сиффонный фланцевый. 14нж17ст10 Ру 10, t +350 С. Вода, пар, газ. Ду. мм.							
300-8232-00431	32	шт.		12388,00	14 796,23	14 447,71	13 884,45	14 183,01
300-8232-00432	40	шт.		15038,00	17 961,39	17 538,31	16 854,56	17 216,99
300-8232-00433	50	шт.		17884,00	21 380,65	20 857,50	20 044,36	20 475,38
300-8232-00434	80	шт.		36612,00	43 729,36	42 699,34	41 034,67	41 917,05
300-8232-00435	100	шт.		46613,00	55 674,57	54 363,16	52 243,77	53 367,19
	Вентиль нержавеющий запорный фланцевый. 15нж866к4 Ру 16, t -40+420 С. Агрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00436	40	шт.		8500,00	7 783,60	7 580,73	7 285,19	7 441,84
300-8232-00437	50	шт.		7583,00	9 057,14	8 843,80	8 499,01	8 681,77
300-8232-00438	65	шт.		10011,00	11 957,14	11 675,49	11 220,31	11 461,59
300-8232-00439	80	шт.		12107,00	14 460,60	14 119,98	13 569,50	13 861,28
300-8232-00440	100	шт.		21028,00	25 115,85	24 524,24	23 568,15	24 074,94
300-8232-00441	150	шт.		32498,00	38 815,81	37 901,32	36 423,70	37 206,93
	Вентиль нержавеющий муфтовый. 15нж86к Ру 26, t -40+300 С. Агрессивная среда. Ду. мм.							
300-8232-00442	6	шт.		758,00	905,36	884,03	849,57	867,83
300-8232-00443	15	шт.		1468,00	1 750,99	1 709,75	1 643,09	1 678,42
	Вентиль муфтовый. 15с6нж (бк) Кованд Ру 160. Ду. мм.							
300-8232-00444	15	шт.		829,00	990,16	966,83	929,14	949,12
300-8232-00445	20	шт.		956,00	1 141,85	1 114,95	1 071,48	1 094,52
300-8232-00446	25	шт.		1211,00	1 448,42	1 412,35	1 357,29	1 388,47
300-8232-00447	32	шт.		4461,00	5 328,22	5 202,71	4 999,88	5 107,40
Группы: Краны шаровые LD								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Кран шаровый Ст. 20, фланец/фланец стандартнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строят.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00448	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.015.040.02 L=120 мм	шт.		1625,00	1 940,90	1 895,16	1 821,30	1 860,46
300-8232-00449	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.020.040.02 L=120 мм	шт.		1867,00	2 229,95	2 177,42	2 092,53	2 137,53
300-8232-00450	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.025.040.02 L=140 мм.	шт.		2276,00	2 718,45	2 654,42	2 550,94	2 605,79
300-8232-00451	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.032.040.02 L=140 мм.	шт.		2473,00	2 953,75	2 884,16	2 771,73	2 831,34
300-8232-00452	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.040.040.02 L=165 мм.	шт.		2572,00	3 072,00	2 999,64	2 882,69	2 944,68
300-8232-00453	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.050.040.02 L=180 мм.	шт.		2842,00	3 394,49	3 314,53	3 185,31	3 253,80
300-8232-00454	Ду. 65мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.065.016.02 L=200 мм.	шт.		3496,00	4 175,62	4 077,27	3 918,31	4 002,57
300-8232-00455	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.065.025.02 L=200 мм.	шт.		3768,00	4 524,39	4 417,82	4 245,58	4 336,88
300-8232-00456	Ду. 80мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.080/070.016.02 L=210 мм.	шт.		4285,00	5 118,00	4 997,45	4 802,62	4 905,89
300-8232-00457	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.080/070.025.02 L=210 мм.	шт.		4460,00	5 327,02	5 201,55	4 998,76	5 106,25
300-8232-00458	Ду. 100мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.100/080.016.02 L=230 мм.	шт.		5045,00	6 025,75	5 883,81	5 654,43	5 776,02
300-8232-00459	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.100/080.025.02 L=230 мм.	шт.		5381,00	6 427,07	6 275,68	6 031,02	6 160,70
300-8232-00460	Ду. 125мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.125/100.016.02 L=320 мм.	шт.		10089,00	12 050,30	11 766,46	11 307,73	11 550,89
300-8232-00461	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.125/100.025.02 L=320 мм.	шт.		10089,00	12 050,30	11 766,46	11 307,73	11 550,89
300-8232-00462	Ду. 150мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.150/125.016.02 L=380 мм.	шт.		12105,00	14 458,21	14 117,65	13 567,26	13 859,00
300-8232-00463	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.150/125.025.02 L=380 мм.	шт.		13114,00	15 663,36	15 294,41	14 698,15	15 014,21
300-8232-00464	Ду. 200мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.200/150.016.02 L=450 мм.	шт.		23705,00	28 313,25	27 648,34	26 568,52	27 139,84
300-8232-00465	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.200/150.025.02 L=450 мм.	шт.		26813,00	32 025,45	31 271,09	30 051,96	30 698,18
300-8232-00466	Ду. 200мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.200.016.02 L=530 мм.	шт.		26813,00	32 025,45	31 271,09	30 051,96	30 698,18
300-8232-00467	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.200.025.02 L=530 мм.	шт.		26813,00	32 025,45	31 271,09	30 051,96	30 698,18
300-8232-00468	Ду. 250мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.250/180.016.02 L=530 мм.	шт.		42297,00	50 519,54	49 329,56	47 406,40	48 425,80
300-8232-00469	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.250/180.025.02 L=530 мм.	шт.		46401,00	55 421,36	54 115,92	52 006,16	53 124,47
300-8232-00470	Ду. 300мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.300/250.016.02 L=750 мм.	шт.		101486,54	121 215,54	118 360,32	113 745,94	116 191,86
	<b>Кран шаровый Ст. 20, сварка/сварка стандартнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строят.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00471	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.015.040.02 L=135 мм.	шт.		1307,00	1 561,08	1 524,31	1 464,88	1 496,38
300-8232-00472	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.020.040.02 L=135 мм.	шт.		1404,00	1 676,94	1 637,44	1 573,60	1 607,44
300-8232-00473	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.025.040.02 L=230 мм.	шт.		1404,00	1 676,94	1 637,44	1 573,60	1 607,44
300-8232-00474	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.032.040.02 L=230 мм.	шт.		1493,00	1 783,24	1 741,24	1 673,35	1 709,33
300-8232-00475	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.040.040.02 L=250 мм.	шт.		1932,00	2 307,58	2 253,23	2 165,38	2 211,95
300-8232-00476	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.050.040.02 L=270 мм.	шт.		2106,00	2 515,41	2 456,16	2 360,40	2 411,16
300-8232-00477	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.065.040.02 L=280 мм.	шт.		2890,00	3 451,82	3 370,51	3 239,11	3 308,76
300-8232-00478	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.080/070.025.02 L=280 мм.	шт.		3598,00	4 297,45	4 195,23	4 032,63	4 119,35
300-8232-00479	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.100/080.025.02 L=300 мм.	шт.		4211,00	5 029,62	4 911,15	4 719,68	4 821,17
300-8232-00480	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.125/100.025.02 L=300 мм.	шт.		8948,00	10 687,49	10 435,75	10 028,90	10 244,56
300-8232-00481	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.150/125.025.02 L=380 мм.	шт.		10352,00	12 364,43	12 073,19	11 602,50	11 852,00
300-8232-00482	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.200/150.025.02 L=430 мм.	шт.		21052,00	25 144,51	24 552,24	23 595,05	24 102,42
300-8232-00483	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.200.025.02 L=530 мм.	шт.		27305,00	32 613,10	31 844,90	30 603,40	31 261,47
300-8232-00484	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.250/180.025.02 L=510 мм.	шт.		38542,00	46 034,57	44 950,23	43 197,81	44 128,70
300-8232-00485	Ду. 300мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.300/250.025.02 L=730 мм.	шт.		128760,00	153 790,96	150 168,43	144 313,99	147 417,22
	<b>Кран шаровый Ст. 20, муфта/муфта стандартнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строят.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00486	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.015.040.02 L=120 мм.	шт.		1371,00	1 637,52	1 598,95	1 538,61	1 569,66
300-8232-00487	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.020.040.02 L=120 мм.	шт.		1439,00	1 718,74	1 678,26	1 612,83	1 647,51



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00488	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.025.040.02 L=120 мм.	шт.		1581,00	1 888,35	1 843,87	1 771,98	1 810,09
300-8232-00489	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.032.040.02 L=120 мм.	шт.		1844,00	2 202,47	2 150,59	2 066,75	2 111,19
300-8232-00490	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.040.040.02 L=130 мм.	шт.		2106,00	2 515,41	2 456,16	2 360,40	2 411,16
300-8232-00491	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.050.040.02 L=150 мм.	шт.		2457,00	2 934,64	2 865,52	2 753,80	2 813,02
300-8232-00492	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.М.065.025.02 L=190 мм.	шт.		2607,00	3 352,68	3 273,71	3 146,08	3 213,73
300-8232-00493	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.М.080.025.02 L=200 мм.	шт.		4475,00	5 344,94	5 219,04	5 016,57	5 123,42
	<b>Кран шаровый Ст. 20, фланец/фланец полнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00494	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.040.040.02 L=180 мм.	шт.		2413,00	2 882,09	2 814,20	2 704,49	2 762,84
300-8232-00495	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.050.040.02 L=200 мм.	шт.		2705,00	3 230,85	3 154,75	3 031,76	3 096,95
300-8232-00496	Ду. 65мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.065.016.02 L=210 мм.	шт.		3726,00	4 452,72	4 347,84	4 178,34	4 268,18
300-8232-00497	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.065.025.02 L=210 мм.	шт.		3874,00	4 627,11	4 518,12	4 341,97	4 435,34
300-8232-00498	Ду. 80мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.080.016.02 L=280 мм.	шт.		4386,00	5 238,64	5 115,24	4 915,82	5 021,53
300-8232-00499	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.080.025.02 L=280 мм.	шт.		4679,00	5 588,60	5 456,96	5 244,22	5 356,98
300-8232-00500	Ду. 100мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.100.016.02 L=350 мм.	шт.		8626,00	10 302,90	10 060,21	9 888,01	9 875,90
300-8232-00501	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.100.025.02 L=350 мм.	шт.		8919,00	10 652,85	10 401,93	9 996,40	10 211,36
300-8232-00502	Ду. 125мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.125.016.02 L=380 мм.	шт.		10526,00	12 572,26	12 276,12	11 797,52	12 051,21
300-8232-00503	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.125.025.02 L=380 мм.	шт.		11037,00	13 182,59	12 872,08	12 370,26	12 636,25
300-8232-00504	Ду. 150мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.150.016.02 L=410 мм.	шт.		18274,00	21 826,47	21 312,35	20 481,47	20 921,89
300-8232-00505	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.150.025.02 L=410 мм.	шт.		19849,00	23 707,66	23 149,22	22 246,72	22 725,10
300-8232-00506	Ду. 250мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.250.016.02 L=750 мм.	шт.		126799,00	151 448,74	147 881,38	142 116,10	145 172,07
	<b>Кран шаровый Ст. 20, сварка/сварка полнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-81506	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.040.040.02 L=270 мм.	шт.		1685,00	2 024,51	1 976,82	1 899,75	1 940,60
300-8232-00507	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.050.040.02 L=270 мм.	шт.		2327,00	2 779,37	2 713,90	2 608,10	2 664,18
300-8232-00508	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.065.025.02 L=280 мм.	шт.		2825,00	3 374,18	3 294,70	3 166,26	3 234,34
300-8232-00509	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.080.025.02 L=300 мм.	шт.		3390,00	4 049,02	3 953,64	3 799,51	3 881,21
300-8232-00510	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.100.025.02 L=340 мм.	шт.		7204,00	8 604,46	8 401,78	8 074,23	8 247,85
300-8232-00511	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.120.025.02 L=360 мм.	шт.		9322,00	11 134,20	10 871,93	10 448,08	10 672,75
300-8232-00512	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.150.025.02 L=390 мм.	шт.		15537,00	18 557,39	18 120,28	17 413,84	17 788,30
300-8232-82512	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.250.025.02 L=730 мм.	шт.		103671,00	123 624,85	120 907,88	116 194,28	118 692,84
	<b>Кран шаровый Ст. 20, сварка/сварка полнопроходные для подземной установки (высота штока до 1000 мм), Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00513	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.050/050.040.02 L=1500 мм.	шт.		7135,00	8 522,04	8 321,31	7 996,90	8 168,88
300-8232-00514	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.065/065.025.02 L=1500 мм.	шт.		8417,00	10 053,27	9 816,48	9 433,76	9 636,62
300-8232-00515	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.080.025.02 L=1500 мм.	шт.		10100,00	12 063,44	11 779,29	11 320,06	11 583,48
300-8232-00516	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.100.025.02 L=1500 мм.	шт.		11865,00	14 171,56	13 837,75	13 299,27	13 584,23
300-8232-00517	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.125.025.02 L=1500 мм.	шт.		16995,00	20 298,83	19 820,69	19 047,97	19 457,58
300-8232-00518	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.150.025.02 L=1500 мм.	шт.		24531,00	29 299,83	28 609,88	27 494,30	28 085,52
300-8232-00519	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.200.025.02 L=1500 мм.	шт.		49382,00	58 981,87	57 592,58	55 347,26	56 537,41
300-8232-00520	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.250/180.025.02 L=1500 мм.	шт.		147320,00	175 959,03	171 814,33	165 116,00	168 666,55
300-8232-00521	Ду. 300мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.300/250.025.02 L=1500 мм.	шт.		115332,42	137 753,06	134 508,30	129 264,38	132 043,89
	<b>Кран шаровый Ст. 20, сварка/сварка полнопроходные для подземной установки (высота штока от 1001 до 1600 мм), Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00522	Ду. 50мм. Ру 4.0 Мпа КШ Ц.П.050/050.040.02 L=1500 мм.	шт.		7374,00	8 807,51	8 600,05	8 264,77	8 442,49
300-8232-00523	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.065/065.025.02 L=1500 мм.	шт.		8658,00	10 341,12	10 097,53	9 703,87	9 912,54
300-8232-00524	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.080.025.02 L=1500 мм.	шт.		10341,00	12 351,29	12 060,36	11 590,17	11 839,40
300-8232-00525	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.100.025.02 L=1500 мм.	шт.		12305,00	14 697,09	14 350,81	13 791,42	14 067,98
300-8232-00526	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.125.025.02 L=1500 мм.	шт.		17436,00	20 825,56	20 335,02	19 542,24	19 962,46
300-8232-00527	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.150.025.02 L=1500 мм.	шт.		24851,00	29 682,04	28 982,86	27 652,96	28 451,89
300-8232-00528	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.200.025.02 L=1500 мм.	шт.		49983,00	59 699,70	58 293,48	56 020,86	57 225,50
300-8232-00529	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.250/180.025.02 L=1500 мм.	шт.		149113,00	178 100,56	173 905,45	167 125,59	170 719,35
300-8232-00530	Ду. 300мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.300/250.025.02 L=1500 мм.	шт.		115332,00	137 752,55	134 507,81	129 283,91	132 043,51
	<b>Кран шаровый Ст. 20, сварка/сварка полнопроходные для подземной установки (высота штока от 1801 до 2000 мм), Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00531	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ Ц.П.050/050.040.02 L=1500 мм.	шт.		7616,00	9 096,55	8 882,28	8 536,00	8 719,55
300-8232-00532	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.065/065.025.02 L=1500 мм.	шт.		8896,00	10 627,77	10 377,44	9 972,86	10 187,31
300-8232-00533	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.080.025.02 L=1500 мм.	шт.		10582,00	12 639,14	12 341,43	11 860,29	12 115,32
300-8232-00534	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.100.025.02 L=1500 мм.	шт.		12746,00	15 223,82	14 865,23	14 265,89	14 592,89
300-8232-00535	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.125.025.02 L=1500 мм.	шт.		17877,00	21 352,29	20 849,34	20 036,51	20 467,36
300-8232-00536	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.150.025.02 L=1500 мм.	шт.		25172,00	30 065,44	29 357,25	28 212,73	28 819,40
300-8232-00537	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.200.025.02 L=1500 мм.	шт.		50585,00	60 418,73	58 995,57	56 695,58	57 914,73
300-8232-00538	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.250/180.025.02 L=1500 мм.	шт.		150908,00	180 244,53	175 998,88	169 137,43	172 774,45
300-8232-00539	Ду. 300мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.300/250.025.02 L=1500 мм.	шт.		117637,00	140 505,65	137 196,05	131 847,35	134 682,51
	<b>Кран шаровый Ст. 20, сварка/сварка полнопроходные для подземной установки (высота штока от 2001 до 2500 мм), Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00540	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ Ц.П.050/050.040.02 L=1500 мм.	шт.		7856,00	9 383,21	9 162,19	8 804,99	8 994,33
300-8232-00541	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.065/065.025.02 L=1500 мм.	шт.		9139,00	10 915,62	10 658,51	10 242,98	10 463,23
300-8232-00542	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.080.025.02 L=1500 мм.	шт.		10823,00	12 926,99	12 622,50	12 130,40	12 391,24
300-8232-00543	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.100.025.02 L=1500 мм.	шт.		13187,00	15 750,55	15 379,55	14 779,97	15 097,79
300-8232-00544	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.125.025.02 L=1500 мм.	шт.		18317,00	21 877,83	21 362,50	20 529,66	20 971,12
300-8232-00545	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.150.025.02 L=1500 мм.	шт.		25494,00	30 450,04	29 732,79	28 573,63	29 188,06
300-8232-00546	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.200.025.02 L=1500 мм.	шт.		51185,00	61 135,37	59 695,33	57 368,06	58 601,67
300-8232-00547	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.250/180.025.02 L=1500 мм.	шт.		152700,00	182 384,90	178 088,84	171 145,90	174 826,11
300-8232-00548	Ду. 300мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.300/250.025.02 L=1500 мм.	шт.		119989,00	143 314,88	139 939,11	134 483,46	137 375,31
	<b>Кран шаровый Ст. 20, сварка/сварка полнопроходные для подземной установки (высота штока от 2501 до 3000 мм), Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00549	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ Ц.П.050/050.040.02 L=1500 мм.	шт.		8097,00	9 671,06	9 443,26	9 075,10	9 270,25
300-8232-00550	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.065/065.025.02 L=1500 мм.	шт.		9380,00	11 203,47	10 939,56	10 513,09	10 739,15
300-8232-00551	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.080.025.02 L=1500 мм.	шт.		11063,00	13 213,85	12 902,40	12 399,39	12 666,02
300-8232-00552	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.100.025.02 L=1500 мм.	шт.		13628,00	16 277,28	15 893,88	15 274,24	15 602,69
300-8232-00553	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.125.025.02 L=1500 мм.	шт.		18758,00	22 404,56	21 876,82	21 023,93	21 478,02
300-8232-00554	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.150.025.02 L=1500 мм.	шт.		25814,00	30 832,24	30 105,99	28 932,29	29 554,43
300-8232-00555	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.200.025.02 L=1500 мм.	шт.		51788,00	61 855,59	60 398,59	58 043,90	59 292,04
300-8232-00556	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.250/180.025.02 L=1500 мм.	шт.		154495,00	184 528,85	180 182,29	173 157,73	176 881,20
300-8232-00557	Ду. 300мм. Ру 2,5 Мпа КШ Ц.П.300/250.025.02 L=1500 мм.	шт.		122388,00	146 180,24	142 738,98	137 172,26	140 121,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Кран шаровый Ст. 09Г2С, фланец/фланец стандартнопроходные, Ду, мм. Рн, Мпа, обозначение, строит.длина, мм. (газ)</b>							
300-8232-00558	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.015.040.03 L=120 мм.	шт.		1703,40	2 034,54	1 986,82	1 909,17	1 950,22
300-8232-00559	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.020.040.03 L=120 мм.	шт.		1831,92	2 188,05	2 136,51	2 053,21	2 097,36
300-8232-00560	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.025.040.03 L=140 мм.	шт.		2070,60	2 473,12	2 414,67	2 320,72	2 370,83
300-8232-00561	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.032.040.03 L=140 мм.	шт.		2271,54	2 713,13	2 649,22	2 545,94	2 600,68
300-8232-00562	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.040.040.03 L=165 мм.	шт.		2530,62	3 022,57	2 951,38	2 836,31	2 897,30
300-8232-00563	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.050.040.03 L=180 мм.	шт.		2704,02	3 229,68	3 153,61	3 030,66	3 095,83
300-8232-00564	Ду. 65мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.065.016.03 L=200 мм.	шт.		2920,26	3 487,96	3 405,80	3 273,02	3 343,40
300-8232-00565	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.065.025.03 L=200 мм.	шт.		3353,76	4 005,73	3 911,38	3 758,89	3 839,72
300-8232-00566	Ду. 80мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.080/070.016.03 L=210 мм.	шт.		3488,00	4 142,16	4 044,61	3 886,93	3 970,51
300-8232-00567	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.080/070.025.03 L=210 мм.	шт.		3621,00	4 324,92	4 223,05	4 058,41	4 145,68
300-8232-00568	Ду. 100мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.100/080.016.03 L=230 мм.	шт.		4182,00	4 994,98	4 877,33	4 687,18	4 787,97
300-8232-00569	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.100/080.025.03 L=230 мм.	шт.		4697,10	5 610,22	5 478,07	5 264,50	5 377,71
300-8232-00570	Ду. 125мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.125/100.016.03 L=320 мм.	шт.		8262,00	9 868,13	9 635,69	9 260,04	9 459,16
300-8232-00571	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.125/100.025.03 L=320 мм.	шт.		8568,00	10 233,82	9 992,57	9 603,00	9 809,50
300-8232-00572	Ду. 150мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.150/125.016.03 L=380 мм.	шт.		11220,00	13 401,17	13 085,51	12 675,36	12 845,77
300-8232-00573	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.150/125.025.03 L=380 мм.	шт.		11679,00	13 949,40	13 620,82	13 089,80	13 371,28
300-8232-00574	Ду. 200мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.200/150.016.03 L=450 мм.	шт.		22542,00	26 824,17	26 289,97	25 265,03	25 808,32
300-8232-00575	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.200/150.025.03 L=450 мм.	шт.		23613,00	28 203,37	27 539,04	26 465,41	27 034,50
300-8232-00576	Ду. 200мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.200.016.03 L=530 мм.	шт.		26520,00	31 675,49	30 929,38	29 723,57	30 362,73
300-8232-00577	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.200.025.03 L=530 мм.	шт.		27540,00	32 883,78	32 118,97	30 866,78	31 530,52
300-8232-00578	Ду. 250мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.250/180.016.03 L=530 мм.	шт.		28560,00	34 112,07	33 308,56	32 010,00	32 698,32
300-8232-00579	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.250/180.025.03 L=530 мм.	шт.		30345,00	36 244,07	35 390,35	34 010,62	34 741,97
300-8232-00580	Ду. 300мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.300/250.016.03 L=750 мм.	шт.		109709,16	131 038,63	127 950,08	122 961,84	125 605,93
	<b>Кран шаровый Ст. 09Г2С, сварка/сварка стандартнопроходные, Ду, мм. Рн, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.</b>							
300-8232-00581	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.015.040.03 L=135 мм.	шт.		1544,28	1 844,49	1 801,04	1 730,83	1 768,04
300-8232-00582	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.020.040.03 L=135 мм.	шт.		1600,38	1 911,49	1 868,47	1 793,70	1 832,27
300-8232-00583	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.025.040.03 L=230 мм.	шт.		1972,68	2 356,17	2 300,67	2 210,98	2 258,52
300-8232-00584	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.032.040.03 L=230 мм.	шт.		2194,02	2 620,54	2 568,81	2 459,05	2 511,93
300-8232-00585	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.040.040.03 L=250 мм.	шт.		2372,52	2 833,74	2 766,99	2 659,12	2 716,30
300-8232-00586	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.050.040.03 L=270 мм.	шт.		2636,74	3 029,88	2 958,51	2 843,17	2 904,31
300-8232-00587	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.065.040.03 L=280 мм.	шт.		2920,26	3 487,96	3 405,80	3 273,02	3 343,40
300-8232-00588	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.080/070.025.03 L=280 мм.	шт.		3101,62	3 704,81	3 617,55	3 476,51	3 551,27
300-8232-00589	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.100/080.025.03 L=300 мм.	шт.		3530,22	4 216,50	4 117,18	3 956,66	4 041,75
300-8232-00590	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.125/100.025.03 L=300 мм.	шт.		7494,96	8 851,98	8 741,12	8 400,34	8 580,87
300-8232-00591	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.150/125.025.03 L=360 мм.	шт.		9303,42	11 112,01	10 850,26	10 427,26	10 651,48
300-8232-00592	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.200/150.025.03 L=430 мм.	шт.		17910,18	21 391,92	20 888,04	20 073,70	20 505,35
300-8232-00593	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.200.025.03 L=530 мм.	шт.		22593,00	26 985,08	26 349,45	25 322,20	25 868,71
300-8232-00594	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.250/180.025.03 L=510 мм.	шт.		23817,00	28 447,03	27 776,96	26 694,05	27 268,06
300-8232-00595	Ду. 300мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.300/250.025.03 L=730 мм.	шт.		92840,40	110 888,58	108 276,82	104 055,36	106 292,90
	<b>Кран шаровый Ст. 09Г2С, муфта/муфта стандартнопроходные, Ду, мм. Рн, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.</b>							
300-8232-00598	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.015.040.03 L=120 мм.	шт.		1767,66	2 111,29	2 061,56	1 981,19	2 023,79
300-8232-00597	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.020.040.03 L=120 мм.	шт.		1820,70	2 174,84	2 123,42	2 040,64	2 084,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-00588	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.025.040.03 L=120 мм.	шт.		2273,58	2 715,56	2 651,60	2 548,22	2 603,02
300-8232-00589	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.032.040.03 L=120 мм.	шт.		2307,24	2 755,77	2 690,86	2 585,95	2 641,56
300-8232-00600	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.040.040.03 L=130 мм.	шт.		2556,12	3 053,03	2 981,12	2 864,89	2 926,50
300-8232-00601	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.050.040.03 L=150 мм.	шт.		2932,50	3 502,58	3 420,08	3 286,74	3 357,42
300-8232-00602	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.М.065.025.03 L=190 мм.	шт.		3109,98	3 714,58	3 627,06	3 485,86	3 560,61
300-8232-00603	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.М.080.025.03 L=200 мм.	шт.		3611,82	4 313,96	4 212,34	4 048,12	4 135,17
	Кран шаровый Ст. 09Г2С, фланец/фланец полнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.							
300-8232-00604	Ду. 80мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.080.016.03 L=280 мм.	шт.		5247,90	6 268,08	6 120,45	5 881,84	6 008,32
300-8232-00605	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.080.025.03 L=260 мм.	шт.		5823,26	6 716,42	6 558,22	6 302,54	6 438,07
300-8232-00606	Ду. 100мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.100.016.03 L=350 мм.	шт.		7956,00	9 502,65	9 278,81	8 917,07	9 108,62
300-8232-00607	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.100.025.03 L=350 мм.	шт.		8211,00	9 807,22	9 576,21	9 202,87	9 400,77
300-8232-00608	Ду. 125мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.125.016.03 L=380 мм.	шт.		12138,00	14 497,63	14 156,14	13 604,25	13 896,79
300-8232-00609	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.125.025.03 L=380 мм.	шт.		12601,08	15 050,73	14 696,21	14 123,27	14 426,97
300-8232-00610	Ду. 150мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.150.016.03 L=410 мм.	шт.		20298,00	24 243,93	23 672,87	22 749,96	23 239,16
300-8232-00611	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.150.025.03 L=410 мм.	шт.		21114,00	25 218,56	24 624,54	23 664,53	24 173,40
	Кран шаровый Ст. 09Г2С, сварка/сварка полнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.							
300-8232-00612	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.080.025.03 L=270 мм.	шт.		3530,22	4 216,50	4 117,18	3 958,68	4 041,75
300-8232-00613	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.100.025.03 L=340 мм.	шт.		7494,96	8 951,98	8 741,12	8 400,34	8 580,97
300-8232-00614	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.125.025.03 L=360 мм.	шт.		9506,40	11 354,45	11 088,99	10 654,76	10 883,87
300-8232-00615	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.150.025.03 L=390 мм.	шт.		15706,98	18 760,42	18 318,52	17 604,36	17 982,91
	Кран шаровый Ст. 12Х18Н10Т, фланец/фланец стандартнопроходные, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.							
300-8232-00616	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.015.040.01 L=120 мм.	шт.		2588,76	3 092,02	3 019,18	2 901,48	2 963,87
300-8232-00617	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.020.040.01 L=120 мм.	шт.		3164,04	3 779,13	3 690,11	3 546,25	3 622,51
300-8232-00618	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.025.040.01 L=140 мм.	шт.		4028,96	4 809,80	4 696,51	4 513,41	4 610,46
300-8232-00619	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.032.040.01 L=140 мм.	шт.		4314,60	5 153,36	5 031,97	4 835,80	4 939,78
300-8232-00620	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.040.040.01 L=165 мм.	шт.		4889,88	5 840,47	5 702,90	5 480,57	5 598,42
300-8232-00621	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.Ф.050.040.01 L=180 мм.	шт.		6382,14	7 622,83	7 443,27	7 153,09	7 306,91
300-8232-00622	Ду. 65мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.065.016.01 L=200 мм.	шт.		8153,88	9 738,00	9 509,59	9 138,85	9 335,37
300-8232-00623	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.065.025.01 L=200 мм.	шт.		9233,04	11 027,94	10 768,18	10 348,38	10 570,90
300-8232-00624	Ду. 80мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.080/070.016.01 L=210 мм.	шт.		9904,20	11 829,58	11 550,93	11 100,61	11 339,31
300-8232-00625	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.080/070.025.01 L=210 мм.	шт.		11852,40	14 158,51	13 823,05	13 284,15	13 568,80
300-8232-00626	Ду. 100мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.100/080.016.01 L=230 мм.	шт.		11730,00	14 010,31	13 680,30	13 146,96	13 429,87
300-8232-00627	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.100/080.025.01 L=230 мм.	шт.		13056,00	15 594,09	15 226,77	14 633,14	14 947,60
300-8232-00628	Ду. 125мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.125/100.016.01 L=320 мм.	шт.		20588,70	24 581,15	24 011,90	23 075,78	23 571,99
300-8232-00629	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.125/100.025.01 L=320 мм.	шт.		21914,70	26 174,92	25 558,37	24 561,96	25 090,12
300-8232-00630	Ду. 150мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.150/125.016.01 L=380 мм.	шт.		30063,48	35 907,82	35 062,02	33 695,10	34 419,65
300-8232-00631	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.150/125.025.01 L=380 мм.	шт.		31981,08	38 198,21	37 298,45	35 844,34	36 615,11
300-8232-00632	Ду. 200мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.200/150.016.01 L=450 мм.	шт.		53949,84	64 437,70	62 919,87	60 466,89	61 767,13
300-8232-00633	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.200/150.025.01 L=450 мм.	шт.		57507,80	68 687,08	67 069,17	64 454,42	65 840,40
300-8232-00634	Ду. 200мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.200.016.01 L=530 мм.	шт.		84480,32	77 015,30	75 201,22	72 269,43	73 623,47
300-8232-00635	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.200.025.01 L=530 мм.	шт.		88446,00	81 990,79	80 059,51	76 938,32	78 592,75
300-8232-00636	Ду. 250мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.250/180.016.01 L=530 мм.	шт.		66019,50	78 853,70	76 996,31	73 994,54	75 585,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
300-8232-00637	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.250/180.025.01 L=530 мм.	шт.		71725,38	85 668,80	83 650,88	80 389,68	82 118,33
	<b>Кран шаровый Ст. 12Х18Н10Т, сварка/сварка стандартнопроходный, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.</b>							
300-8232-00638	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.015.040.01 L=135 мм.	шт.		1725,84	2 061,34	2 012,79	1 934,32	1 975,91
300-8232-00639	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.020.040.01 L=135 мм.	шт.		1725,84	2 061,34	2 012,79	1 934,32	1 875,91
300-8232-00640	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.025.040.01 L=230 мм.	шт.		1869,68	2 233,12	2 180,52	2 065,51	2 140,57
300-8232-00641	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.032.040.01 L=230 мм.	шт.		2013,48	2 404,90	2 348,25	2 256,70	2 305,23
300-8232-00642	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.040.040.01 L=250 мм.	шт.		2301,12	2 748,46	2 683,72	2 579,09	2 634,55
300-8232-00643	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.П.050.040.01 L=270 мм.	шт.		3020,22	3 607,35	3 522,38	3 385,06	3 457,85
300-8232-00644	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.065.040.01 L=280 мм.	шт.		4026,96	4 809,60	4 696,51	4 513,41	4 610,46
300-8232-00645	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.080/070.025.01 L=280 мм.	шт.		4889,88	5 840,47	5 702,90	5 480,57	5 598,42
300-8232-00646	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.100/080.025.01 L=300 мм.	шт.		6759,54	8 073,60	7 883,42	7 576,08	7 738,99
300-8232-00647	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.125/100.025.01 L=300 мм.	шт.		12655,14	15 115,30	14 759,26	14 183,86	14 488,86
300-8232-00648	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.150/125.025.01 L=360 мм.	шт.		14821,62	17 702,94	17 285,95	16 612,05	16 969,26
300-8232-00649	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.200/150.025.01 L=430 мм.	шт.		33013,32	39 431,11	38 502,32	37 001,27	37 796,92
300-8232-00650	Ду. 200мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.200.025.01 L=530 мм.	шт.		39049,88	46 640,94	45 542,32	43 766,81	44 707,95
300-8232-00651	Ду. 250мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.250/180.025.01 L=510 мм.	шт.		39049,88	46 640,94	45 542,32	43 766,81	44 707,95
	<b>Кран шаровый Ст. 12Х18Н10Т, муфта/муфта стандартнопроходный, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.</b>							
300-8232-00652	Ду. 15мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.015.040.01 L=120 мм.	шт.		1785,00	2 132,00	2 081,79	2 000,62	2 043,85
300-8232-00653	Ду. 20мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.020.040.01 L=120 мм.	шт.		1797,24	2 146,62	2 096,06	2 014,34	2 057,66
300-8232-00654	Ду. 25мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.025.040.01 L=120 мм.	шт.		2013,48	2 404,90	2 348,25	2 256,70	2 305,23
300-8232-00655	Ду. 32мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.032.040.01 L=120 мм.	шт.		2157,30	2 576,68	2 515,99	2 417,90	2 469,89
300-8232-00656	Ду. 40мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.040.040.01 L=130 мм.	шт.		2732,58	3 263,79	3 186,92	3 062,67	3 128,53
300-8232-00657	Ду. 50мм. Ру 4,0 Мпа КШ.Ц.М.050.040.01 L=150 мм.	шт.		3695,50	4 294,47	4 193,31	4 029,83	4 116,49
300-8232-00658	Ду. 65мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.М.065.025.01 L=190 мм.	шт.		4746,06	5 668,69	5 535,17	5 319,38	5 433,76
300-8232-00659	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.М.080/070.025.01 L=200 мм.	шт.		5752,80	6 871,14	6 709,30	6 447,73	6 586,38
	<b>Кран шаровый Ст. 12Х18Н10Т, фланец/фланец полнопроходный, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.</b>							
300-8232-00660	Ду. 80мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.080.016.01 L=280 мм.	шт.		13579,26	16 219,07	15 837,03	15 219,61	15 546,88
300-8232-00661	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.080.025.01 L=280 мм.	шт.		14382,00	17 177,86	16 773,24	16 119,32	16 485,94
300-8232-00662	Ду. 100мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.100.016.01 L=350 мм.	шт.		19659,48	23 481,28	22 928,19	22 034,31	22 508,12
300-8232-00663	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.100.025.01 L=350 мм.	шт.		20655,00	24 670,33	24 089,23	23 150,09	23 647,89
300-8232-00664	Ду. 125мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.125.016.01 L=380 мм.	шт.		30023,70	35 860,31	35 015,63	33 650,51	34 374,11
300-8232-00665	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.125.025.01 L=380 мм.	шт.		31824,00	36 010,59	37 115,25	35 668,28	36 435,27
300-8232-00666	Ду. 150мм. Ру 1,6 Мпа КШ.Ц.Ф.150.016.01 L=410 мм.	шт.		49448,58	59 061,39	57 670,21	55 421,88	56 613,64
300-8232-00667	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.Ф.150.025.01 L=410 мм.	шт.		53070,60	63 387,53	61 894,45	59 481,44	60 760,49
	<b>Кран шаровый Ст. 12Х18Н10Т, сварка/сварка полнопроходный, Ду, мм. Рп, Мпа, обозначение, строит.длина, мм.</b>							
300-8232-00668	Ду. 80мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.080.025.01 L=270 мм.	шт.		8906,64	10 638,09	10 387,51	9 982,55	10 197,20
300-8232-00669	Ду. 100мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.100.025.01 L=340 мм.	шт.		13585,38	16 226,38	15 844,17	15 226,47	15 553,89
300-8232-00670	Ду. 125мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.125.025.01 L=360 мм.	шт.		15877,40	18 725,09	18 284,02	17 571,20	17 949,04
300-8232-00671	Ду. 150мм. Ру 2,5 Мпа КШ.Ц.П.150.025.01 L=380 мм.	шт.		34559,64	41 278,04	40 305,74	38 734,38	39 587,30
300-8360-043	Регуляторы давления РД-32 для поддержания постоянного давления на абонентских вводах в здания	шт.		27194,07	28956,50	28479,18	28050,81	28348,47
300-8360-044	Регуляторы давления РД-40 для поддержания постоянного давления на абонентских вводах в здания	шт.		28694,92	30554,62	30050,95	29598,94	29913,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8360-045	Регуляторы давления РД-50 для поддержания постоянного давления на абонентских вводах в здания	шт.		30571,19	32552,49	32015,89	31534,32	31868,95
300-8360-047	Регуляторы давления РД-100 для поддержания постоянного давления на абонентских вводах в здания	шт.		41425,42	44110,18	43383,06	42730,51	43183,95
300-8360-037	Регуляторы расхода РР-32 для постоянного перепада и расхода воды и пара	шт.		7580,00	8071,28	7938,21	7818,80	7901,78
300-8360-039	Регуляторы расхода РР-50 для постоянного перепада и расхода воды и пара	шт.		8260,00	8795,33	8650,34	8520,23	8610,64
300-8360-041	Регуляторы расхода РР-100 для постоянного перепада и расхода воды и пара	шт.		32000,00	34073,90	33512,22	33008,15	33358,42
300-8360-042	Регулятор скорости VRTT-L 1/5	шт.		1101,60	1 172,99	1 153,66	1 136,31	1 148,36
	Регулятор прямого действия "после себя" фланцевый, предел. рег. Давл. 9,5-13 21x10мм Ру 16 t-300 С неагрессив.ср. Ду.мм.							
300-8360-00001	50	шт.		19118,00	20 354,90	20 019,36	19 718,24	19 927,49
300-8360-00002	80	шт.		38195,00	40 670,40	39 999,98	39 398,32	39 815,40
300-8360-00003	100	шт.		42578,00	45 337,46	44 590,11	43 919,40	44 385,46
300-8360-00004	150	шт.		49766,00	52 991,31	52 117,79	51 333,86	51 878,59
	Регулятор прямого действия "после себя" фланцевый. 21x10мм 6Ру 16 t-300 С жид. и газооб.неагр.ср. Ду.мм.							
300-8360-00005	50	шт.		28675,00	30 533,41	30 030,09	29 578,39	29 892,27
300-8360-00006	80	шт.		33007,00	35 146,17	34 566,81	34 046,87	34 408,17
300-8360-00007	100	шт.		39762,00	42 338,95	41 641,03	41 014,69	41 449,92
300-8360-00008	150	шт.		49702,00	52 923,16	52 050,76	51 267,84	51 811,88
	Регулятор прямого действия "до себя" фланцевый, предел. рег. Давл. 9,5-13 21x12мм Ру 16 t-300 С неагрессив.ср. Ду.мм.							
300-8360-00009	50	шт.		32880,00	35 010,94	34 433,81	33 915,87	34 275,77
300-8360-00010	80	шт.		38169,00	40 642,71	39 972,75	39 371,50	39 788,30
300-8360-00011	100	шт.		42565,00	45 323,62	44 576,49	43 905,99	44 371,91
300-8360-00012	150	шт.		49830,00	53 059,46	52 184,81	51 399,87	51 945,31
	Регулятор прямого действия "до себя" фланцевый. 21x12мм 6Ру 16 t-300 С жид. и газооб.неагр.ср. Ду.мм.							
300-8360-00013	50	шт.		28674,00	30 532,35	30 029,04	29 577,36	29 891,23
300-8360-00014	80	шт.		33007,00	35 146,17	34 566,81	34 046,87	34 408,17
300-8360-00015	100	шт.		39762,00	42 338,95	41 641,03	41 014,69	41 449,92
300-8360-00016	150	шт.		49702,00	52 923,16	52 050,76	51 267,84	51 811,88
	Фланцы плоские (ГОСТ 12820-2001 сталь 3) Ру 6, Ду.мм.							
300-1010-00002	15	шт.		104,00	117,48	113,83	110,55	112,27
300-1010-00003	20	шт.		114,00	128,77	124,77	121,18	123,06
300-1010-00004	25	шт.		121,00	136,68	132,43	128,62	130,62
300-1010-00005	32	шт.		171,00	193,16	187,16	181,77	184,59
300-1010-00006	40	шт.		175,00	197,68	191,54	186,02	188,91
300-1010-00007	50	шт.		214,00	241,73	234,22	227,48	231,01
300-1010-00008	65	шт.		276,00	311,77	302,08	293,39	297,94
300-1010-00009	80	шт.		335,00	378,42	366,66	356,10	361,63
300-1010-00010	100	шт.		373,00	421,34	408,25	396,50	402,65
300-1010-00011	125	шт.		686,00	774,91	750,83	729,22	740,53
300-1010-00012	150	шт.		817,00	922,68	894,21	868,47	881,84
300-1010-00013	200	шт.		1278,00	1 443,63	1 398,77	1 359,51	1 379,59
300-1010-00014	250	шт.		3045,00	3 439,63	3 332,75	3 236,83	3 287,05
300-1010-00015	300	шт.		3880,00	4 382,85	4 246,86	4 124,44	4 188,42
300-1010-00016	350	шт.		5521,00	6 236,52	6 042,73	5 866,82	5 959,87
300-1010-00017	400	шт.		4758,00	5 374,63	5 207,63	5 057,75	5 136,22
300-1010-00018	500	шт.		8186,00	9 246,90	8 959,57	8 701,72	8 836,71
300-1010-00019	600	шт.		10244,00	11 571,61	11 212,05	10 889,37	11 058,30
300-1010-00020	800	шт.		15637,00	17 683,54	17 114,89	16 622,13	16 879,99
300-1010-00021	1000	шт.		20987,00	23 706,90	22 970,26	22 309,17	22 655,27
300-1010-00022	1200	шт.		30894,00	34 897,84	33 813,47	32 840,31	33 349,78
	Фланцы плоские (ГОСТ 12820-2001 сталь 3) Ру 10, Ду.мм.							
300-1010-10022	15	шт.		98,00	108,44	105,07	102,05	103,63
300-1010-00023	20	шт.		107,00	120,87	117,11	113,74	115,51
300-1010-00024	25	шт.		118,00	133,29	129,15	125,43	127,38
300-1010-00025	32	шт.		132,00	149,11	144,47	140,32	142,49
300-1010-00026	40	шт.		170,00	192,03	186,06	180,71	183,51
300-1010-00027	50	шт.		226,00	255,29	247,36	240,24	243,96
300-1010-00028	65	шт.		309,00	349,05	338,20	328,47	333,56
300-1010-00029	80	шт.		364,00	411,17	398,40	386,93	392,93
300-1010-00030	100	шт.		405,00	457,49	443,27	430,51	437,19
300-1010-00031	125	шт.		604,00	682,28	661,08	642,05	652,01
300-1010-00032	150	шт.		742,00	838,16	812,12	788,75	800,68
300-1010-00033	200	шт.		890,00	1 005,34	974,10	946,07	960,75
300-1010-00034	250	шт.		1238,00	1 388,44	1 354,99	1 315,99	1 336,41
300-1010-00035	300	шт.		1426,00	1 610,81	1 560,76	1 515,84	1 539,35
300-1010-00036	350	шт.		2284,00	2 581,30	2 510,78	2 438,52	2 476,35
300-1010-00037	400	шт.		2678,00	2 912,11	2 821,62	2 740,41	2 782,93
300-1010-00038	500	шт.		3342,00	3 775,12	3 657,82	3 562,54	3 607,66
300-1010-00039	600	шт.		5076,00	5 733,85	5 556,88	5 395,79	5 479,49
300-1010-00040	800	шт.		11772,00	13 297,64	12 884,45	12 513,83	12 707,78
300-1010-00041	1000	шт.		16242,00	18 346,95	17 778,86	17 265,24	17 533,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1010-00042	1200	шт.		24245,91	27 388,16	26 537,14	25 773,39	26 173,23
	<b>Флянцы плоские (ГОСТ 12820-2001 сталь 3) Ру 16, Ду.мм.</b>							
300-1010-00043	15	шт.		100,00	112,96	109,45	106,30	107,95
300-1010-00044	20	шт.		125,00	141,20	136,61	132,87	134,94
300-1010-00045	25	шт.		128,00	144,59	140,10	136,06	138,17
300-1010-00046	32	шт.		151,00	170,57	165,27	160,51	163,00
300-1010-00047	40	шт.		193,00	218,01	211,24	205,16	208,34
300-1010-00048	50	шт.		321,00	382,60	351,33	341,22	346,52
300-1010-00049	65	шт.		402,00	454,10	439,98	427,33	433,96
300-1010-00050	80	шт.		463,00	523,00	506,75	492,17	499,60
300-1010-00051	100	шт.		573,00	647,26	627,15	609,10	618,55
300-1010-00052	125	шт.		747,00	843,61	817,59	794,06	806,38
300-1010-00053	150	шт.		947,00	1 069,73	1 036,49	1 006,66	1 022,28
300-1010-00054	200	шт.		1319,00	1 489,94	1 443,64	1 402,10	1 423,85
300-1010-00055	250	шт.		1885,00	2 129,29	2 063,13	2 003,75	2 034,84
300-1010-00056	300	шт.		2196,00	2 480,80	2 403,52	2 334,35	2 370,56
300-1010-00057	350	шт.		2384,00	2 692,96	2 609,29	2 534,19	2 573,51
300-1010-00058	400	шт.		3730,00	4 213,41	4 082,48	3 964,99	4 026,50
300-1010-00059	500	шт.		7515,00	8 488,94	8 225,18	7 988,44	8 112,37
300-1010-00060	600	шт.		11158,00	12 604,07	12 212,42	11 860,95	12 044,95
300-1010-00061	800	шт.		15008,00	16 953,03	16 426,25	15 953,50	16 200,99
300-1010-00062	1000	шт.		31879,00	36 010,49	34 891,55	33 887,37	34 413,07
300-1010-00063	1200	шт.		34875,00	39 394,77	38 170,67	37 072,11	37 647,23
	<b>Флянцы плоские (ГОСТ 12820-2001 сталь 3) Ру 25, Ду.мм.</b>							
300-1010-00064	15	шт.		102,00	115,22	111,64	108,43	110,11
300-1010-00065	20	шт.		129,00	145,72	141,19	137,13	139,25
300-1010-00066	25	шт.		154,00	185,25	179,50	174,33	177,04
300-1010-00067	32	шт.		184,00	207,85	201,39	195,59	198,63
300-1010-00068	40	шт.		225,00	254,16	246,26	239,17	242,89
300-1010-00069	50	шт.		313,00	353,56	342,58	332,72	337,68
300-1010-00070	65	шт.		385,00	434,80	421,38	409,25	415,60
300-1010-00071	80	шт.		444,00	501,54	485,96	471,97	479,29
300-1010-00072	100	шт.		627,00	708,26	686,25	666,50	676,84
300-1010-00073	125	шт.		876,00	989,53	958,78	931,19	945,63
300-1010-00074	150	шт.		1516,00	1 712,47	1 659,26	1 611,51	1 636,51
300-1010-00075	200	шт.		1758,00	1 985,84	1 924,13	1 868,75	1 897,74
300-1010-00076	250	шт.		2488,00	2 810,44	2 723,11	2 644,74	2 685,77
300-1010-00077	300	шт.		3154,00	3 582,76	3 452,05	3 352,70	3 404,71
300-1010-00078	350	шт.		4518,00	5 103,53	4 944,95	4 802,63	4 877,14
300-1010-00079	400	шт.		5889,00	6 652,21	6 445,51	6 260,00	6 357,12
300-1010-00080	500	шт.		11916,00	13 460,30	13 042,06	12 666,70	12 663,21
300-1010-00081	600	шт.		23132,00	26 126,89	25 317,86	24 589,31	24 970,77
300-1010-00082	800	шт.		32405,00	36 604,68	35 467,25	34 445,50	34 980,89
	<b>Флянцы сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 12820-80 (плоские) Ру 6, Ду.мм.</b>							
300-1095-00001	15	шт.		384,00	433,77	420,29	408,19	414,53
300-1095-00002	20	шт.		508,00	573,84	556,01	540,00	548,39
300-1095-00003	25	шт.		613,00	692,44	670,93	651,62	661,73
300-1095-00004	32	шт.		842,00	951,12	921,57	895,05	908,94
300-1095-00005	40	шт.		1090,00	1 231,26	1 193,00	1 158,67	1 176,65
300-1095-00006	50	шт.		1273,00	1 437,96	1 393,30	1 353,20	1 374,20
300-1095-00007	65	шт.		1559,00	1 761,05	1 706,33	1 657,22	1 682,84
300-1095-00008	80	шт.		1912,00	2 159,80	2 092,68	2 032,46	2 064,00
300-1095-00009	100	шт.		2294,00	2 591,30	2 510,78	2 436,52	2 476,37
300-1095-00010	125	шт.		3060,00	3 456,58	3 349,17	3 252,78	3 303,27
300-1095-00011	150	шт.		4397,00	4 966,85	4 812,52	4 674,01	4 746,56
300-1095-00012	200	шт.		5162,00	5 830,99	5 649,81	5 487,21	5 572,38
300-1095-00013	250	шт.		6882,00	7 773,91	7 532,35	7 315,57	7 429,12
300-1095-00014	300	шт.		7456,00	8 422,30	8 160,59	7 925,73	8 048,75
300-1095-00015	350	шт.		10323,00	11 880,66	11 298,52	10 973,35	11 143,68
300-1095-00016	400	шт.		13955,00	15 763,57	15 273,75	14 834,16	15 064,42
	<b>Флянцы сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 12820-80 (плоские) Ру 10, Ду.мм.</b>							
300-1095-00017	15	шт.		422,00	476,69	461,88	448,59	455,55
300-1095-00018	20	шт.		574,00	648,39	628,24	610,16	619,63
300-1095-00019	25	шт.		708,00	799,76	774,91	752,60	764,29
300-1095-00020	32	шт.		861,00	972,59	942,38	915,24	929,45
300-1095-00021	40	шт.		1110,00	1 253,86	1 214,89	1 179,93	1 198,24
300-1095-00022	50	шт.		1301,00	1 469,61	1 423,94	1 382,96	1 404,43
300-1095-00023	65	шт.		1713,00	1 935,00	1 874,88	1 820,92	1 849,18
300-1095-00024	80	шт.		1953,00	2 206,11	2 137,58	2 078,04	2 108,26
300-1095-00025	100	шт.		2423,00	2 737,02	2 651,97	2 575,65	2 615,63
300-1095-00026	125	шт.		3304,00	3 732,20	3 616,23	3 512,15	3 566,67
300-1095-00027	150	шт.		4630,00	5 230,05	5 067,53	4 921,69	4 998,08
300-1095-00028	200	шт.		5388,00	6 086,26	5 897,17	5 727,44	5 816,35
300-1095-00029	250	шт.		7127,00	8 050,66	7 800,50	7 576,00	7 693,60
300-1095-00030	300	шт.		8632,00	9 750,71	9 447,72	9 175,82	9 318,24
300-1095-00031	350	шт.		10608,00	11 980,54	11 608,27	11 274,18	11 449,18
300-1095-00032	400	шт.		14426,00	16 296,81	15 789,26	15 334,84	15 572,87
	<b>Флянцы сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 12820-80 (плоские) Ру 16, Ду.мм.</b>							
300-1095-00033	15	шт.		467,00	527,52	511,13	496,42	504,13
300-1095-00034	20	шт.		658,00	743,28	720,18	699,45	710,31
300-1095-00035	25	шт.		896,00	1 012,12	980,67	952,45	967,23
300-1095-00036	32	шт.		968,00	1 093,45	1 059,48	1 029,98	1 044,96
300-1095-00037	40	шт.		1199,00	1 354,39	1 312,31	1 274,54	1 294,32
300-1095-00038	50	шт.		1581,00	1 785,90	1 730,40	1 680,60	1 706,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1095-00039	65	шт.		2092,00	2 363,12	2 289,69	2 223,80	2 258,31
300-1095-00040	80	шт.		2270,00	2 564,19	2 484,51	2 413,01	2 450,46
300-1095-00041	100	шт.		3622,00	4 091,41	3 964,28	3 850,19	3 909,95
300-1095-00042	125	шт.		5054,00	5 709,00	5 531,60	5 372,40	5 455,79
300-1095-00043	150	шт.		7033,00	7 944,48	7 697,62	7 476,08	7 592,12
300-1095-00044	200	шт.		8927,00	10 083,94	9 770,60	9 489,40	9 636,70
300-1095-00045	250	шт.		12646,00	14 264,92	13 841,05	13 442,70	13 651,36
300-1095-00046	300	шт.		16026,00	18 102,97	17 540,46	17 035,64	17 300,07
300-1095-00047	350	шт.		22984,00	25 962,72	25 155,99	24 431,99	24 811,23
	<b>Фланцы сталь 12X18H10T ГОСТ 12820-80 (плоские) Ру 25, Ду.мм.</b>							
300-1095-00048	15	шт.		1139,00	1 286,61	1 246,64	1 210,76	1 229,55
300-1095-00049	20	шт.		1186,00	1 339,71	1 298,08	1 260,72	1 280,29
300-1095-00050	25	шт.		1320,00	1 491,07	1 444,74	1 403,16	1 424,94
300-1095-00051	32	шт.		1703,00	1 923,71	1 863,93	1 810,29	1 838,39
300-1095-00052	40	шт.		1979,00	2 235,48	2 166,02	2 103,66	2 136,33
300-1095-00053	50	шт.		2400,00	2 711,04	2 626,80	2 551,20	2 590,80
300-1095-00054	65	шт.		3356,00	3 790,94	3 673,14	3 567,43	3 622,80
300-1095-00055	80	шт.		4426,00	4 999,61	4 844,26	4 704,84	4 777,87
300-1095-00056	100	шт.		5153,00	5 820,83	5 639,96	5 477,64	5 562,66
300-1095-00057	125	шт.		7361,00	8 314,98	8 056,61	7 824,74	7 946,20
300-1095-00058	150	шт.		9521,00	10 754,92	10 420,73	10 120,82	10 277,92
300-1095-00059	200	шт.		14920,00	16 853,63	16 329,94	15 859,96	16 106,14
	<b>Фланцы сталь 12X18H10T ГОСТ 12821-80 (воротниковые) Ру 16, Ду.мм.</b>							
300-1095-00060	15	шт.		1139,00	1 286,61	1 246,64	1 210,76	1 229,55
300-1095-00061	20	шт.		1186,00	1 339,71	1 298,08	1 260,72	1 280,29
300-1095-00062	25	шт.		1320,00	1 491,07	1 444,74	1 403,16	1 424,94
300-1095-00063	32	шт.		1703,00	1 923,71	1 863,93	1 810,29	1 838,39
300-1095-00064	40	шт.		1979,00	2 235,48	2 166,02	2 103,66	2 136,33
300-1095-00065	50	шт.		2400,00	2 711,04	2 626,80	2 551,20	2 590,80
300-1095-00066	65	шт.		3356,00	3 790,94	3 673,14	3 567,43	3 622,80
300-1095-00067	80	шт.		4426,00	4 999,61	4 844,26	4 704,84	4 777,87
300-1095-00068	100	шт.		5153,00	5 820,83	5 639,96	5 477,64	5 562,66
300-1095-00069	125	шт.		7361,00	8 314,98	8 056,61	7 824,74	7 946,20
300-1095-00070	150	шт.		9521,00	10 754,92	10 420,73	10 120,82	10 277,92
300-1095-00071	200	шт.		14720,00	16 627,71	16 111,04	15 647,36	15 690,24
	<b>Фланцы сталь 12X18H10T ГОСТ 12821-80 (воротниковые) Ру 25, Ду.мм.</b>							
300-1095-00072	15	шт.		1186,00	1 339,71	1 298,08	1 260,72	1 280,29
300-1095-00073	20	шт.		1273,00	1 437,98	1 393,30	1 353,20	1 374,20
300-1095-00074	25	шт.		1577,00	1 781,38	1 729,03	1 676,35	1 702,37
300-1095-00075	32	шт.		1922,00	2 171,09	2 103,66	2 043,09	2 074,80
300-1095-00076	40	шт.		2343,00	2 646,85	2 564,41	2 490,61	2 529,27
300-1095-00077	50	шт.		2926,00	3 305,21	3 202,51	3 110,34	3 158,62
300-1095-00078	65	шт.		3900,00	4 405,44	4 268,55	4 145,70	4 210,05
300-1095-00079	80	шт.		4675,00	5 280,88	5 116,79	4 969,52	5 046,66
300-1095-00080	100	шт.		6844,00	7 730,98	7 490,78	7 275,17	7 386,10
300-1095-00081	125	шт.		10257,00	11 586,31	11 226,29	10 903,19	11 072,43
300-1095-00082	150	шт.		14367,00	16 228,96	15 724,68	15 272,12	15 508,18
	<b>Фланцы сталь 12X18H10T ГОСТ 12821-80 (воротниковые) Ру 40, Ду.мм.</b>							
300-1095-00083	15	шт.		1244,00	1 405,22	1 361,56	1 322,37	1 342,90
300-1095-00084	20	шт.		1320,00	1 491,07	1 444,74	1 403,16	1 424,94
300-1095-00085	25	шт.		1425,00	1 609,88	1 559,66	1 514,77	1 538,29
300-1095-00086	32	шт.		2018,00	2 278,53	2 209,70	2 145,13	2 178,43
300-1095-00087	40	шт.		2438,00	2 753,96	2 668,39	2 591,59	2 631,82
300-1095-00088	50	шт.		2954,00	3 336,64	3 233,15	3 140,10	3 188,84
300-1095-00089	65	шт.		3997,00	4 515,01	4 374,72	4 249,81	4 314,76
300-1095-00090	80	шт.		5047,00	5 701,09	5 523,94	5 364,96	5 448,24
300-1095-00091	100	шт.		7781,00	8 789,42	8 516,30	8 271,20	8 399,59
300-1095-00092	125	шт.		10897,00	12 309,25	11 926,77	11 583,51	11 763,31
300-1095-00093	150	шт.		14950,00	16 867,52	16 362,77	15 891,85	16 138,52
	<b>Фланцы воротниковые Ру 10 Ст. 20 Ду.мм.</b>							
300-1095-00094	15	шт.		309,00	349,05	338,20	328,47	333,57
300-1095-00095	20	шт.		381,00	430,38	417,00	405,00	411,29
300-1095-00096	25	шт.		429,00	484,60	469,54	456,03	463,11
300-1095-00097	32	шт.		577,00	651,78	631,53	613,35	622,87
300-1095-00098	40	шт.		642,00	725,20	702,67	682,45	693,04
300-1095-00099	50	шт.		648,00	731,88	709,24	688,82	699,52
300-1095-00100	65	шт.		778,00	878,83	851,52	827,01	839,85
300-1095-00101	80	шт.		1067,00	1 227,88	1 189,72	1 155,48	1 173,42
300-1095-00102	100	шт.		1371,00	1 548,68	1 500,56	1 457,37	1 479,99
300-1095-00103	150	шт.		2109,00	2 382,33	2 308,30	2 241,87	2 276,67
300-1095-00104	200	шт.		2870,00	3 241,95	3 141,21	3 050,81	3 098,16
300-1095-00105	250	шт.		4975,00	5 619,76	5 445,14	5 288,42	5 370,51
300-1095-00106	300	шт.		6694,00	7 561,54	7 326,58	7 115,72	7 226,17
300-1095-00107	350	шт.		7635,00	8 624,50	8 356,51	8 116,00	8 241,98
300-1095-00108	400	шт.		14815,00	16 735,02	16 215,02	15 748,34	15 992,79
300-1095-00109	500	шт.		23251,00	26 264,33	25 448,22	24 715,61	25 099,45
300-1095-00110	600	шт.		24269,00	27 414,26	26 562,42	25 797,95	26 198,36
	<b>Фланцы воротниковые Ру 16 Ст. 09Г2С Ду.мм.</b>							
300-1095-00111	15	шт.		371,00	419,08	406,06	394,37	400,49
300-1095-00112	20	шт.		418,00	489,91	455,31	442,21	449,07
300-1095-00113	25	шт.		458,00	515,10	499,09	484,73	492,25
300-1095-00114	32	шт.		658,00	743,28	720,18	699,45	710,31
300-1095-00115	40	шт.		713,00	805,40	780,38	757,92	769,68
300-1095-00116	50	шт.		724,00	817,83	792,42	769,61	781,56



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
300-1095-00117	65	шт.		891,00	1 006,47	975,20	947,13	961,83
300-1095-00118	80	шт.		1147,00	1 295,65	1 256,39	1 219,28	1 238,19
300-1095-00119	100	шт.		1628,00	1 838,99	1 781,85	1 730,56	1 757,43
300-1095-00120	150	шт.		2622,00	2 981,81	2 869,78	2 787,19	2 830,45
300-1095-00121	200	шт.		3569,00	4 031,54	3 906,27	3 793,85	3 852,74
300-1095-00122	250	шт.		5353,00	6 048,75	5 858,86	5 690,24	5 778,56
300-1095-00123	300	шт.		7822,00	8 835,73	8 561,16	8 314,78	8 443,85
300-1095-00124	350	шт.		9176,00	10 365,21	10 043,13	9 754,09	9 905,49
300-1095-00125	400	шт.		16975,00	18 174,98	18 579,14	18 044,42	18 324,51
300-1095-00126	500	шт.		26913,00	30 400,92	29 456,28	28 608,52	29 052,58
300-1095-00127	600	шт.		29179,00	32 960,60	31 936,41	31 017,28	31 498,73
	Фланцы воротниковые Ру 25 Ст. 20 Ду.мм.							
300-1095-00128	15	шт.		380,00	429,25	415,91	403,94	410,21
300-1095-00129	20	шт.		415,00	468,78	454,22	441,14	447,99
300-1095-00130	25	шт.		530,00	598,89	580,08	563,39	572,13
300-1095-00131	32	шт.		600,00	677,76	656,70	637,80	647,70
300-1095-00132	40	шт.		665,00	751,18	727,84	706,89	717,87
300-1095-00133	50	шт.		760,00	858,50	831,82	807,88	820,42
300-1095-00134	65	шт.		817,00	922,88	894,21	868,47	881,95
300-1095-00135	80	шт.		1160,00	1 310,34	1 269,62	1 233,08	1 252,22
300-1095-00136	100	шт.		1817,00	2 052,46	1 988,71	1 931,47	1 961,45
300-1095-00137	150	шт.		2943,00	3 324,41	3 221,11	3 126,41	3 176,97
300-1095-00138	200	шт.		5291,00	5 976,71	5 791,00	5 624,33	5 711,63
300-1095-00139	250	шт.		9695,00	10 951,47	10 611,18	10 305,78	10 465,75
300-1095-00140	300	шт.		10922,00	12 337,49	11 954,13	11 610,09	11 790,30
300-1095-00141	350	шт.		12763,00	14 417,08	13 969,10	13 567,07	13 777,66
300-1095-00142	400	шт.		20065,00	22 865,42	21 961,14	21 329,09	21 660,17
300-1095-00143	500	шт.		30818,00	34 812,01	33 730,30	32 759,53	33 268,03
300-1095-00144	600	шт.		32244,00	36 422,82	35 291,06	34 275,37	34 807,40
	Фланцы воротниковые Ру 25 Ст. 09Г2С Ду.мм.							
300-1095-00145	15	шт.		435,00	491,38	476,11	462,40	469,58
300-1095-00146	20	шт.		472,00	533,17	518,60	501,74	509,52
300-1095-00147	25	шт.		549,00	620,15	600,88	583,59	592,65
300-1095-00148	32	шт.		637,00	719,56	697,20	677,13	687,64
300-1095-00149	40	шт.		714,00	806,53	781,47	758,98	770,76
300-1095-00150	50	шт.		744,00	840,42	814,31	790,87	803,15
300-1095-00151	65	шт.		918,00	1 038,97	1 004,75	975,83	990,98
300-1095-00152	80	шт.		1237,00	1 397,32	1 353,90	1 314,93	1 335,34
300-1095-00153	100	шт.		2207,00	2 493,03	2 415,56	2 346,04	2 382,46
300-1095-00154	150	шт.		3745,00	4 230,35	4 098,90	3 980,93	4 042,73
300-1095-00155	200	шт.		6121,00	6 914,26	6 699,43	6 506,62	6 607,62
300-1095-00156	250	шт.		9945,00	11 233,87	10 864,60	10 571,53	10 735,63
300-1095-00157	300	шт.		12466,00	14 081,59	13 644,04	13 251,36	13 457,05
300-1095-00158	350	шт.		14867,00	16 567,84	16 053,03	15 591,02	15 833,03
300-1095-00159	400	шт.		22297,00	25 186,89	24 404,07	23 701,71	24 069,61
300-1095-00160	500	шт.		35036,00	39 576,66	38 348,90	37 243,27	37 821,36
300-1095-00161	600	шт.		36831,00	41 604,29	40 311,53	39 151,35	39 759,06
	Фланцы воротниковые Ру 40 Ст. 20 Ду.мм.							
300-1095-00162	15	шт.		382,00	431,51	418,10	406,07	412,37
300-1095-00163	20	шт.		400,00	451,84	437,80	425,20	431,80
300-1095-00164	25	шт.		463,00	523,00	506,75	492,17	499,81
300-1095-00165	32	шт.		632,00	713,91	691,72	671,82	682,24
300-1095-00166	40	шт.		658,00	754,57	731,13	710,08	721,11
300-1095-00167	50	шт.		771,00	870,92	843,86	819,57	832,29
300-1095-00168	65	шт.		931,00	1 051,66	1 018,98	989,65	1 005,01
300-1095-00169	80	шт.		1315,00	1 485,42	1 439,27	1 397,64	1 419,54
300-1095-00170	100	шт.		1484,00	1 653,73	1 602,35	1 556,23	1 580,39
300-1095-00171	150	шт.		3023,00	3 414,78	3 308,67	3 213,45	3 263,33
300-1095-00172	200	шт.		5291,00	5 976,71	5 791,00	5 624,33	5 711,63
300-1095-00173	250	шт.		9699,00	10 955,99	10 615,55	10 310,94	10 470,07
300-1095-00174	300	шт.		15291,00	17 272,71	16 736,00	16 254,33	16 508,83
300-1095-00175	350	шт.		15908,00	17 969,68	17 411,31	16 910,20	17 172,69
300-1095-00176	400	шт.		25168,00	28 429,77	27 546,37	26 753,58	27 168,85
300-1095-00177	500	шт.		49799,00	56 252,95	54 505,00	52 938,33	53 758,02
	Фланцы воротниковые Ру 40 Ст. 09Г2С Ду.мм.							
300-1095-00178	15	шт.		416,00	469,91	455,31	442,21	449,07
300-1095-00179	20	шт.		438,00	494,78	479,39	465,59	472,62
300-1095-00180	25	шт.		562,00	634,84	615,11	597,41	606,66
300-1095-00181	32	шт.		674,00	761,35	737,69	716,46	727,58
300-1095-00182	40	шт.		753,00	850,59	824,16	800,44	812,86
300-1095-00183	50	шт.		896,00	1 012,12	980,87	952,45	967,23
300-1095-00184	65	шт.		1033,00	1 166,88	1 130,62	1 098,08	1 115,12
300-1095-00185	80	шт.		1454,00	1 642,44	1 591,40	1 545,60	1 569,59
300-1095-00186	100	шт.		2108,00	2 381,20	2 307,21	2 240,80	2 275,59
300-1095-00187	150	шт.		3581,00	4 045,10	3 919,40	3 806,60	3 865,68
300-1095-00188	200	шт.		7881,00	8 876,46	8 406,85	8 164,90	8 291,64
300-1095-00189	250	шт.		11083,00	12 519,38	12 130,34	11 781,23	11 964,10
300-1095-00190	300	шт.		17617,00	19 900,18	19 281,81	18 726,87	19 017,55
300-1095-00191	350	шт.		18531,00	20 932,62	20 282,18	19 698,45	20 004,21
300-1095-00192	400	шт.		28943,00	32 694,01	31 678,11	30 766,41	31 243,97
300-1095-00193	500	шт.		56329,00	63 629,23	61 652,09	59 877,72	60 807,15
	Фланцы воротниковые Ру 63 Ст. 20 Ду.мм.							
300-1095-00194	15	шт.		516,00	582,87	564,78	548,51	557,02
300-1095-00195	20	шт.		609,00	687,93	666,55	647,37	657,42
300-1095-00196	25	шт.		705,00	798,37	771,62	749,41	761,05
300-1095-00197	32	шт.		1007,00	1 137,51	1 102,18	1 070,44	1 087,06
300-1095-00198	40	шт.		1120,00	1 265,15	1 225,84	1 190,56	1 208,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1095-00199	50	шт.		1196,00	1 351,00	1 309,02	1 271,35	1 291,08
300-1095-00200	85	шт.		1331,00	1 503,50	1 456,78	1 414,85	1 436,81
300-1095-00201	80	шт.		2009,00	2 269,37	2 198,85	2 135,57	2 168,72
300-1095-00202	100	шт.		2646,00	2 986,92	2 896,05	2 812,70	2 856,36
300-1095-00203	150	шт.		6228,00	7 035,15	6 816,55	6 620,36	6 723,13
300-1095-00204	200	шт.		11785,00	13 312,34	12 898,68	12 527,45	12 721,91
300-1095-00205	250	шт.		14330,00	16 187,17	15 684,18	15 232,79	15 469,23
300-1095-00206	300	шт.		20065,00	22 685,42	21 961,14	21 329,09	21 660,17
300-1095-00207	400	шт.		43314,00	48 927,49	47 407,17	46 042,78	46 757,46
	<b>Фланцы воротниковые Ру 83 Ст. 08Г2С Ду.мм.</b>							
300-1095-00208	15	шт.		700,00	790,72	766,15	744,10	755,65
300-1095-00209	20	шт.		802,00	905,94	877,79	852,53	865,76
300-1095-00210	25	шт.		1007,00	1 137,51	1 102,16	1 070,44	1 087,08
300-1095-00211	32	шт.		1145,00	1 293,39	1 253,20	1 217,13	1 236,03
300-1095-00212	40	шт.		1435,00	1 620,98	1 570,81	1 525,40	1 549,08
300-1095-00213	50	шт.		1515,00	1 711,34	1 658,17	1 610,44	1 635,44
300-1095-00214	65	шт.		1683,00	1 901,12	1 842,04	1 789,03	1 816,80
300-1095-00215	80	шт.		2294,00	2 591,30	2 510,78	2 438,52	2 478,37
300-1095-00216	100	шт.		3158,00	3 585,02	3 454,24	3 354,83	3 406,90
300-1095-00217	150	шт.		6308,00	7 123,26	6 901,92	6 703,28	6 807,33
300-1095-00218	200	шт.		12135,00	13 707,69	13 281,76	12 898,50	13 099,73
300-1095-00219	250	шт.		17583,00	19 861,76	19 244,59	18 690,73	18 980,65
300-1095-00220	300	шт.		24948,00	28 181,26	27 305,58	26 519,72	26 931,36
300-1095-00221	400	шт.		50849,00	57 438,03	55 654,23	54 052,48	54 891,49
	<b>Фланцы воротниковые Ру 100 Ст. 20 Ду.мм.</b>							
300-1095-00222	15	шт.		530,00	598,69	580,08	563,39	572,13
300-1095-00223	20	шт.		991,00	1 119,43	1 084,65	1 053,43	1 069,78
300-1095-00224	25	шт.		1027,00	1 160,10	1 124,05	1 091,70	1 108,65
300-1095-00225	32	шт.		1116,00	1 260,63	1 221,46	1 186,31	1 204,72
300-1095-00226	40	шт.		1996,00	2 254,88	2 184,62	2 121,75	2 154,68
300-1095-00227	50	шт.		1894,00	2 139,46	2 072,88	2 013,32	2 044,57
300-1095-00228	80	шт.		2804,00	3 167,40	3 068,98	2 980,65	3 026,92
300-1095-00229	100	шт.		3911,00	4 417,87	4 280,59	4 157,39	4 221,92
300-1095-00230	150	шт.		8444,00	9 538,34	9 241,96	8 975,97	9 115,30
300-1095-00231	200	шт.		9245,00	10 443,15	10 118,65	9 827,43	9 979,98
300-1095-00232	300	шт.		18343,52	20 720,84	20 076,98	19 499,16	19 801,83
300-1095-00233	400	шт.		34182,89	38 612,99	37 413,17	36 336,41	36 900,43
	<b>Фланцы воротниковые Ру 100 Ст. 09Г2С Ду.мм.</b>							
300-1095-00234	15	шт.		956,00	1 079,90	1 046,34	1 016,23	1 032,00
300-1095-00235	20	шт.		1123,00	1 268,54	1 229,12	1 193,75	1 212,28
300-1095-00236	25	шт.		1256,00	1 418,78	1 374,69	1 335,13	1 355,85
300-1095-00237	32	шт.		1307,00	1 478,39	1 430,51	1 389,34	1 410,91
300-1095-00238	40	шт.		2448,00	2 765,26	2 679,34	2 602,22	2 642,62
300-1095-00239	50	шт.		2259,00	2 551,77	2 472,48	2 401,32	2 438,59
300-1095-00240	80	шт.		3967,00	4 481,12	4 341,88	4 216,92	4 282,38
300-1095-00241	100	шт.		3823,00	4 318,46	4 184,27	4 063,85	4 126,93
300-1095-00242	150	шт.		9752,00	11 015,86	10 673,56	10 366,38	10 527,28
300-1095-00243	200	шт.		10100,00	11 408,96	11 054,45	10 736,30	10 902,95
300-1095-00244	300	шт.		21096,70	23 830,83	23 090,34	22 425,79	22 773,89
300-1095-00245	400	шт.		39310,56	44 405,20	43 025,40	41 787,12	42 435,74
	<b>Фланцы воротниковые Ру 160 Ст. 20 Ду.мм.</b>							
300-1095-00246	15	шт.		530,00	598,69	580,08	563,39	572,13
300-1095-00247	20	шт.		991,00	1 119,43	1 084,65	1 053,43	1 069,78
300-1095-00248	25	шт.		1026,00	1 158,97	1 122,96	1 090,64	1 107,57
300-1095-00249	32	шт.		1116,00	1 260,63	1 221,46	1 186,31	1 204,72
300-1095-00250	40	шт.		1435,00	1 620,98	1 570,81	1 525,40	1 549,08
300-1095-00251	50	шт.		1894,00	2 139,46	2 072,88	2 013,32	2 044,57
300-1095-00252	80	шт.		2804,00	3 167,40	3 068,98	2 980,65	3 026,92
300-1095-00253	100	шт.		3411,00	3 853,07	3 733,34	3 625,89	3 662,17
300-1095-00254	150	шт.		8444,00	9 538,34	9 241,96	8 975,97	9 115,30
300-1095-00255	200	шт.		8737,08	9 869,40	9 562,73	9 287,51	9 431,67
300-1095-00256	300	шт.		22717,77	25 681,99	24 884,59	24 148,98	24 523,83
	<b>Фланцы воротниковые Ру 160 Ст. 08Г2С Ду.мм.</b>							
300-1095-00257	15	шт.		956,00	1 079,90	1 046,34	1 016,23	1 032,00
300-1095-00258	20	шт.		1123,00	1 268,54	1 229,12	1 193,75	1 212,28
300-1095-00259	25	шт.		1246,00	1 407,48	1 363,75	1 324,50	1 345,06
300-1095-00260	32	шт.		1307,00	1 478,39	1 430,51	1 389,34	1 410,91
300-1095-00261	40	шт.		2448,00	2 765,26	2 679,34	2 602,22	2 642,62
300-1095-00262	50	шт.		2259,00	2 551,77	2 472,48	2 401,32	2 438,59
300-1095-00263	80	шт.		3967,00	4 481,12	4 341,88	4 216,92	4 282,38
300-1095-00264	100	шт.		3823,00	4 318,46	4 184,27	4 063,85	4 126,93
300-1095-00265	150	шт.		9752,00	11 015,86	10 673,56	10 366,38	10 527,28
300-1095-00266	200	шт.		10049,89	11 352,13	10 999,39	10 662,62	10 848,64
300-1095-00267	300	шт.		26126,69	29 512,70	28 595,68	27 772,67	28 203,76
	<b>Элеватор водоструйный фланцевый 40с106х Ру 16 т-160С вода Ду.мм.</b>							
300-1102-00001	№1 (40)	шт.		3366,00	3 602,23	3 684,09	3 578,07	3 633,61
300-1102-00002	№2 (50)	шт.		5047,00	5 701,08	5 523,95	5 364,98	5 448,25
300-1102-00003	№3 (65)	шт.		5812,00	6 565,22	6 361,24	6 178,18	6 274,07
300-1102-00004	№4 (80)	шт.		8179,00	8 979,79	8 782,92	8 568,31	8 670,25
300-1102-00005	№6 (100)	шт.		9789,00	11 057,64	10 714,07	10 405,75	10 587,26
300-1108	Рукав Г (V)-10-16-28-У	м	1,5	57,09	64,51	62,52	60,70	61,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
300-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб отечественного производства, диаметром 100 мм	м	1,1	146,37	177,83	173,58	166,81	170,42
300-1113-018	Гидранты пожарные Д 2,25м чугунные	шт.		8058,00	9102,33	8819,49	8565,66	8698,62
300-1113-019	Гидранты пожарные Д 1,75м чугунные	шт.		9079,00	10254,53	9935,86	9649,92	9799,71
300-1113-020	Подземный гидрант Hawle DUO GOST H=1,75 м. 5035	шт.		40437,38	45678,14	44258,77	42984,97	43652,20
300-1113-021	Фланец переходный для гидранта Hawle DUO 5038 XR "тип А" Ру 10-16 Ду 150-100	шт.		8672,52	9796,50	9492,09	9218,90	9362,00
300-1113-022	Пожарная подставка фланцевая стальная ППФ DUO Ду 150 мм	шт.		5633,93	6384,10	6166,34	5988,87	6081,83
	Гребенки паро- и водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами и краном, наружный диаметр корпуса, мм.							
300-1158	ДК-219, ДЛ-1.5, КП-4, ДП-89	комплек кт	112	5146,39	5 613,36	5 632,72	5 470,81	5 555,54
300-1159	ДК-273, ДЛ-2, КП-6, ДП-108	комплек кт	206	9135,39	10 319,35	9 998,69	9 710,91	9 861,65
300-1160	ДК-325, ДЛ-2.5, КП-8, ДП-108	комплек кт	293	13467,71	15 213,11	14 740,38	14 316,17	14 538,38
	Конденсатоотводчики термодинамический с патрубками под приварку 46с13нж Ру 40 t -300 С пароводная смесь Ду.мм.							
300-1192-00001	15	шт.		1550,00	1 750,91	1 696,41	1 647,66	1 673,20
300-1192-00002	20	шт.		1632,00	1 843,54	1 788,15	1 734,83	1 761,72
300-1192-00003	25	шт.		1976,00	2 232,13	2 162,85	2 100,51	2 133,06
300-1192-00004	32	шт.		3698,00	4 175,07	4 045,11	3 928,88	3 989,77
300-1192-00005	40	шт.		3887,00	4 390,83	4 254,15	4 131,82	4 195,95
300-1192-00006	50	шт.		4461,00	5 039,23	4 892,37	4 742,08	4 815,57
	Конденсатоотводчики термодинамический муфтовый 45ч12нж Ру 16 t -200 С пароводная смесь Ду.мм.							
300-1192-00007	15	шт.		319,00	360,35	349,13	339,10	344,36
300-1192-00008	20	шт.		523,00	590,79	572,40	555,85	564,57
300-1192-00009	25	шт.		1020,00	1 152,21	1 116,35	1 084,27	1 101,07
300-1192-00010	32	шт.		632,00	713,82	691,70	671,82	682,23
300-1192-00011	40	шт.		896,00	786,21	751,74	739,85	751,32
300-1192-00012	50	шт.		863,00	974,66	944,52	917,38	931,59
300-1738-1	Фильтр ФЛФ 100	шт.		1356,80	1 620,32	1 582,18	1 520,47	1 553,17
300-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	2,5	60,73	68,58	67,07	64,42	65,81
	Группа: Трубы заготовки							
	Отвод стальной гнутый черн.							
300-1227-00001	15	шт.		10,55	11,91	11,65	11,19	11,43
300-1227-00002	20	шт.		12,34	13,94	13,63	13,09	13,37
300-1227-00003	25	шт.		18,51	20,91	20,44	19,64	20,06
300-1227-00004	32	шт.		28,97	32,71	31,99	30,73	31,39
	Отвод стальной гнутый оцинк.							
300-1227-00005	15	шт.		15,15	17,11	16,73	16,07	16,41
300-1227-00006	20	шт.		19,19	21,67	21,19	20,35	20,79
300-1227-00007	25	шт.		38,37	43,33	42,37	40,70	41,58
300-1227-00008	32	шт.		57,56	65,00	63,56	61,05	62,37
	Разьба черн.							
300-1227-00009	15	шт.		6,00	6,76	6,63	6,36	6,50
300-1227-00010	20	шт.		7,00	7,91	7,73	7,43	7,59
300-1227-00011	25	шт.		11,00	12,42	12,15	11,67	11,92
300-1227-00012	32	шт.		13,00	14,68	14,38	13,79	14,09
300-1227-00013	40	шт.		20,00	22,58	22,09	21,21	21,67
300-1227-00014	50	шт.		24,00	27,10	26,50	25,46	26,01
	Разьба оцинк.							
300-1227-00015	15	шт.		13,00	14,68	14,36	13,79	14,09
300-1227-00016	20	шт.		15,00	16,94	16,56	15,91	16,25
300-1227-00017	25	шт.		22,00	24,84	24,29	23,34	23,84
300-1227-00018	32	шт.		29,00	32,75	32,02	30,76	31,43
300-1227-00019	40	шт.		40,00	45,17	44,17	42,43	43,35
300-1227-00020	50	шт.		55,00	62,11	60,74	58,34	59,60
	Сгоны стальные черн.							
300-1227-00021	15	шт.		11,00	12,42	12,15	11,67	11,92
300-1227-00022	20	шт.		15,00	16,84	16,56	15,91	16,25
300-1227-00023	25	шт.		23,00	25,87	25,40	24,40	24,92
300-1227-00024	32	шт.		26,00	29,38	28,71	27,58	28,17
300-1227-00025	40	шт.		40,00	45,17	44,17	42,43	43,35
300-1227-00026	50	шт.		49,00	55,34	54,11	51,98	53,10
	Сгоны стальные оцинк.							
300-1227-00027	15	шт.		18,00	20,33	19,88	19,09	19,51
300-1227-00028	20	шт.		23,00	25,97	25,40	24,40	24,92
300-1227-00029	25	шт.		41,00	46,30	45,28	43,49	44,43
300-1227-00030	32	шт.		46,00	51,95	50,80	48,79	49,85
300-1227-00031	40	шт.		61,00	68,89	67,36	64,70	66,10
300-1227-00032	50	шт.		77,00	86,96	85,03	81,68	83,44
	Бочата стальн.							
300-1227-00033	15	шт.		5,00	5,65	5,52	5,30	5,42
300-1227-00034	20	шт.		7,00	7,91	7,73	7,43	7,59
300-1227-00035	25	шт.		10,00	11,29	11,04	10,61	10,84
300-1227-00036	32	шт.		14,00	15,81	15,46	14,85	15,17
300-1227-00037	40	шт.		26,00	29,36	28,71	27,58	28,17
300-1227-00038	50	шт.		28,00	31,62	30,92	29,70	30,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Бочата оцинк.</b>							
300-1227-00039	15	шт.		12,00	13,55	13,25	12,73	13,00
300-1227-00040	20	шт.		13,00	14,68	14,36	13,79	14,09
300-1227-00041	25	шт.		21,00	23,72	23,19	22,28	22,76
300-1227-00042	32	шт.		28,00	31,62	30,92	29,70	30,34
300-1227-00043	40	шт.		38,00	42,91	41,96	40,31	41,18
300-1227-00044	50	шт.		55,00	62,11	60,74	58,34	59,60
	<b>Группа: Фитинги из ковкого чугуна</b>							
	<b>Муфта черн.</b>							
300-1227-00045	15	шт.		11,50	12,99	12,70	12,20	12,46
300-1227-00046	20	шт.		14,50	16,37	16,01	15,38	15,71
300-1227-00047	25	шт.		18,00	20,33	19,88	19,09	19,51
300-1227-00048	32	шт.		35,00	39,53	38,65	37,13	37,93
300-1227-00049	40	шт.		48,00	51,95	50,80	48,79	49,85
300-1227-00050	50	шт.		62,00	70,02	68,47	65,76	67,19
	<b>Муфта оцинк.</b>							
300-1227-00051	15	шт.		13,00	14,68	14,36	13,79	14,09
300-1227-00052	20	шт.		16,00	20,33	19,86	19,09	19,51
300-1227-00053	25	шт.		26,00	31,82	30,92	29,70	30,34
300-1227-00054	32	шт.		41,00	46,30	45,28	43,49	44,43
300-1227-00055	40	шт.		50,00	56,47	55,21	53,04	54,18
300-1227-00056	50	шт.		74,00	83,57	81,72	78,49	80,19
	<b>Муфта стальн.</b>							
300-1227-00057	15	шт.		12,00	13,55	13,25	12,73	13,00
300-1227-00058	20	шт.		15,00	16,94	16,56	15,91	16,25
300-1227-00059	25	шт.		25,00	28,23	27,61	26,52	27,09
300-1227-00060	32	шт.		30,00	33,88	33,13	31,82	32,51
300-1227-00061	40	шт.		47,00	53,08	51,90	49,85	50,93
300-1227-00062	50	шт.		64,00	72,28	70,67	67,89	69,35
	<b>Контрогайка черн.</b>							
300-1227-00063	15	шт.		6,00	6,78	6,63	6,36	6,50
300-1227-00064	20	шт.		7,00	7,91	7,73	7,43	7,59
300-1227-00065	25	шт.		10,00	11,29	11,04	10,61	10,84
300-1227-00066	32	шт.		14,00	15,91	15,48	14,85	15,17
300-1227-00067	40	шт.		23,00	25,97	25,40	24,40	24,92
300-1227-00068	50	шт.		38,00	42,91	41,96	40,31	41,16
	<b>Контрогайка оцинк.</b>							
300-1227-00069	15	шт.		9,00	10,16	9,94	9,55	9,75
300-1227-00070	20	шт.		11,00	12,42	12,15	11,67	11,92
300-1227-00071	25	шт.		17,00	19,20	18,77	18,03	18,42
300-1227-00072	32	шт.		19,00	21,46	20,98	20,15	20,59
300-1227-00073	40	шт.		26,00	29,36	28,71	27,58	28,17
300-1227-00074	50	шт.		42,00	47,43	46,38	44,55	45,51
	<b>Тройник черн.</b>							
300-1227-00075	15	шт.		15,00	16,94	16,56	15,91	16,25
300-1227-00076	20	шт.		23,00	25,97	25,40	24,40	24,92
300-1227-00077	25	шт.		32,00	36,14	35,34	33,94	34,68
300-1227-00078	32	шт.		50,00	56,47	55,21	53,04	54,18
300-1227-00079	40	шт.		63,00	71,15	69,57	66,83	68,27
300-1227-00080	50	шт.		106,00	119,71	117,05	112,44	114,87
	<b>Тройник оцинк.</b>							
300-1227-00081	15	шт.		20,00	22,59	22,09	21,21	21,67
300-1227-00082	20	шт.		31,00	35,01	34,23	32,88	33,59
300-1227-00083	25	шт.		46,00	51,95	50,80	48,79	49,85
300-1227-00084	32	шт.		71,00	80,18	78,40	75,31	76,94
300-1227-00085	40	шт.		91,00	102,77	100,49	96,53	98,61
300-1227-00086	50	шт.		141,00	159,23	155,70	149,56	152,79
	<b>Угольник черн.</b>							
300-1227-00087	15	шт.		15,00	16,94	16,56	15,91	16,25
300-1227-00088	20	шт.		24,00	27,10	26,50	25,46	26,01
300-1227-00089	25	шт.		25,00	29,36	28,71	27,58	28,17
300-1227-00090	32	шт.		37,00	41,78	40,86	39,25	40,09
300-1227-00091	40	шт.		57,00	64,37	62,94	60,46	61,77
300-1227-00092	50	шт.		85,00	95,99	93,86	90,16	92,11
	<b>Угольник оцинк.</b>							
300-1227-00093	15	шт.		16,00	20,33	19,86	19,09	19,51
300-1227-00094	20	шт.		29,00	32,75	32,02	30,76	31,43
300-1227-00095	25	шт.		41,00	46,30	45,28	43,49	44,43
300-1227-00096	32	шт.		60,00	67,76	66,28	63,64	65,02
300-1227-00097	40	шт.		81,00	91,47	89,45	85,92	87,78
300-1227-00098	50	шт.		120,00	136,52	132,51	127,29	130,04
	<b>Группа: Задвижки</b>							
	<b>Задвижка чугунная фланцевая параллельная (клиновья) с выдвижным шпинделем 30ч6бр Ру 10, t-226С, Ду, мм, Вада, пар.</b>							
300-1271-00001	50	шт.		1136,00	1 283,22	1 243,34	1 207,55	1 226,30
300-1271-00002	80	шт.		1830,00	2 067,16	2 002,92	1 945,26	1 975,46
300-1271-00003	100	шт.		2720,00	3 072,50	2 977,02	2 891,32	2 936,21
300-1271-00004	125	шт.		5350,00	6 043,34	5 855,53	5 686,98	5 775,27
300-1271-00005	150	шт.		5775,00	6 523,42	6 320,69	6 138,75	6 234,05
300-1271-00006	200	шт.		11025,00	12 453,81	12 066,77	11 719,42	11 901,36
300-1271-00007	250	шт.		17600,00	19 860,91	19 263,05	18 708,56	18 999,00
300-1271-00008	300	шт.		25800,00	29 143,60	28 237,88	27 425,04	27 850,81
300-1271-00009	300/250	шт.		25800,00	29 143,60	28 237,88	27 425,04	27 850,81
300-1271-00010	350	шт.		31347,00	35 409,48	34 309,03	33 321,43	33 838,74
300-1271-00011	400	шт.		60690,00	68 555,24	66 424,70	64 512,63	65 514,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Задвижка чугунная фланцевая параллельная с выдвигаемым шпинделем 30ч66к Ру 10, t-90С, Ду, мм, Нефть, масло.</b>							
300-1271-00012	50	шт.		1490,00	1 683,10	1 630,79	1 583,85	1 608,44
300-1271-00013	80	шт.		2382,00	2 888,11	2 585,19	2 510,77	2 549,75
300-1271-00014	100	шт.		3740,00	4 224,69	4 093,40	3 975,57	4 037,29
300-1271-00015	125	шт.		5606,00	6 332,52	6 135,72	5 959,10	6 051,61
300-1271-00016	150	шт.		6333,00	7 153,74	6 831,42	6 731,89	6 836,40
300-1271-00017	200	шт.		12376,00	13 979,89	13 545,43	13 155,52	13 359,75
300-1271-00018	250	шт.		17900,00	20 219,79	19 591,40	19 027,45	19 322,85
300-1271-00019	300	шт.		27800,00	31 402,80	30 426,87	29 551,02	30 009,79
300-1271-00020	400	шт.		63083,00	71 258,37	69 043,82	67 056,36	68 097,39
	<b>Задвижка чугунная фланцевая с выдвигаемым шпинделем 30ч66р Ру 10, t-226С, Ду, мм, Вода, пар. Китай (AVIS, Иркутск)</b>							
300-1271-00021	50	шт.		1075,00	1 214,32	1 176,58	1 142,71	1 160,45
300-1271-00022	80	шт.		1700,00	1 920,31	1 860,84	1 807,08	1 835,13
300-1271-00023	100	шт.		2450,00	2 787,51	2 681,50	2 604,32	2 644,75
300-1271-00024	125	шт.		4800,00	5 422,07	5 253,56	5 102,33	5 181,55
300-1271-00025	150	шт.		5200,00	5 873,90	5 691,36	5 527,53	5 613,34
300-1271-00026	200	шт.		8400,00	9 488,61	9 193,73	8 929,08	9 067,71
300-1271-00027	250	шт.		16500,00	18 838,35	18 059,11	17 539,27	17 811,57
300-1271-00028	300	шт.		21450,00	24 228,85	23 476,85	22 801,05	23 155,04
	<b>Задвижка чугунная фланцевая клиновая с выдвигаемым шпинделем 31ч76к (31ч176к) Ру 6, t-100С, Ду, мм, Топливный газ.</b>							
300-1271-00029	50	шт.		2142,00	2 419,80	2 344,40	2 276,92	2 312,27
300-1271-00030	80	шт.		3636,00	4 107,21	3 979,57	3 865,02	3 925,02
300-1271-00031	100	шт.		4450,00	5 026,71	4 870,49	4 730,29	4 803,73
300-1271-00032	150	шт.		8096,00	9 145,22	8 861,00	8 605,94	8 739,54
300-1271-00033	200	шт.		14635,00	16 531,65	16 017,89	15 566,60	15 798,32
300-1271-00034	250	шт.		22481,00	25 394,47	24 605,27	23 896,99	24 267,99
300-1271-00035	300	шт.		34346,00	38 797,14	37 591,41	36 509,33	37 076,12
300-1271-00036	400	шт.		61827,00	69 839,59	67 669,13	65 721,25	66 741,56
	<b>Задвижка чугунная фланцевая с выдвигаемым шпинделем 30ч66р Ру 16, t-226С, Ду, мм, Вода, пар.</b>							
300-1271-00037	50	шт.		1290,00	1 457,18	1 411,89	1 371,25	1 392,54
300-1271-00038	80	шт.		2078,00	2 347,30	2 274,35	2 208,89	2 243,18
300-1271-00039	100	шт.		3122,00	3 526,60	3 417,00	3 318,64	3 370,16
300-1271-00040	150	шт.		6798,00	7 679,00	7 440,35	7 226,18	7 338,37
300-1271-00041	200	шт.		11765,00	13 289,71	12 876,69	12 506,03	12 700,19
	<b>Задвижка чугунная с обрезиненным клином невывдвигаемым шпинделем 30ч39р МЗВГ Ру 16, t-180С, Ду, мм, Вода горячая.</b>							
300-1271-00042	50	шт.		6504,00	7 348,90	7 118,57	6 913,86	7 021,00
300-1271-00043	80	шт.		8984,00	10 148,30	9 832,91	9 549,87	9 698,13
300-1271-00044	100	шт.		10224,00	11 549,00	11 190,08	10 867,97	11 036,69
	<b>Задвижка чугунная клиновая фланцевая с унифицированным затвором, двухдисковая с выдвигаемым шпинд. 30кч706р Ру 4, t-30+100С, Ду, мм, Бензин, керосин.</b>							
300-1271-00045	40	шт.		1760,00	1 988,09	1 926,31	1 870,86	1 899,90
300-1271-00046	50	шт.		2804,00	3 167,39	3 066,95	2 980,61	3 026,89
300-1271-00047	65	шт.		5353,00	6 046,73	5 858,81	5 690,17	5 778,50
300-1271-00048	80	шт.		5990,00	6 766,29	6 556,00	6 367,29	6 466,14
	<b>Задвижка чугунная с обрезиненным клином невывдвигаемым шпинделем фланцевая 30ч39р МЗВ Ру 10, t-76С, Ду, мм, Вода.</b>							
300-1271-00049	50	шт.		6390,00	7 218,12	6 993,60	6 792,46	6 897,93
300-1271-00050	80	шт.		8655,00	9 776,86	9 472,83	9 200,15	9 342,98
300-1271-00051	100	шт.		9739,00	11 001,14	10 659,25	10 352,42	10 513,14
300-1271-00052	150	шт.		14009,00	15 824,52	15 332,73	14 891,37	15 122,56
300-1271-00053	200	шт.		21216,00	23 865,53	23 220,73	22 552,32	22 902,44
300-1271-00054	250	шт.		40122,00	45 321,89	43 913,19	42 649,13	43 311,25
300-1271-00055	300	шт.		47702,00	53 884,03	52 209,44	50 706,57	51 493,78
	<b>Задвижка чугунная клиновая фланцевая с невывдвигаемым шпинделем 30ч6306р (30ч6156р) 30ч 166р Ру 10, t-120С, Ду, мм, Вода, пар.</b>							
300-1271-00056	500	шт.		163080,00	184 214,67	178 489,70	173 351,80	176 043,04
300-1271-00057	600	шт.		199600,00	225 693,47	218 679,43	212 384,65	215 681,87
300-1271-00058	800	шт.		307800,00	347 689,95	336 884,53	327 187,16	332 266,66
300-1271-00059	1000	шт.		345600,00	380 388,71	378 256,31	367 368,04	373 071,34
	<b>Задвижка чугунная с обрезиненным клином невывдвигаемым шпинделем фланцевая 30ч39р (Китай) Ру 10, t-800С, Ду, мм, Вода.</b>							
300-1271-00060	50	шт.		2700,00	3 049,91	2 955,13	2 870,06	2 914,62
300-1271-00061	80	шт.		4080,00	4 608,76	4 465,53	4 336,98	4 404,31
300-1271-00062	100	шт.		5074,00	5 731,58	5 553,45	5 393,69	5 477,33
300-1271-00063	150	шт.		8050,00	9 093,26	8 810,68	8 557,04	8 689,89
300-1271-00064	200	шт.		12700,00	14 345,86	13 900,04	13 499,83	13 709,51
300-1271-00065	250	шт.		35900,00	40 552,53	39 292,25	38 161,21	38 753,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Задвижка чугунная параллельная (клиновья) фланцевая с выдвижным шпинделем под электропривод 30ч906Бр Ру 10, t-225С, Ду, мм, Вода, пар.</b>							
300-1271-00066	50	шт.		3582,00	4 046,22	3 920,47	3 807,62	3 866,73
300-1271-00067	80	шт.		4935,00	5 574,58	5 401,32	5 245,84	5 327,28
300-1271-00068	100	шт.		5723,00	6 464,66	6 263,78	6 083,47	6 177,91
300-1271-00069	150	шт.		8345,00	9 426,49	9 133,53	8 870,62	9 008,33
300-1271-00070	200	шт.		16278,00	18 385,32	17 813,95	17 301,16	17 569,78
300-1271-00071	250	шт.		28404,00	32 085,07	31 097,94	30 193,06	30 661,80
300-1271-00072	300/250	шт.		31644,00	35 744,97	34 634,09	33 637,14	34 159,34
300-1271-00073	300	шт.		33912,00	38 306,89	37 116,40	36 047,99	36 607,63
300-1271-00074	400/300	шт.		80407,00	91 235,56	88 114,96	84 211,81	85 208,68
300-1271-00075	400	шт.		63466,00	71 691,00	69 483,01	67 463,48	68 510,84
	<b>Задвижка чугунная под электропривод 30ч925Бр Ру 2,5, t-120С, Ду, мм, Вода, пар.</b>							
300-1271-00076	500	шт.		186927,00	188 560,23	182 700,21	177 441,10	180 195,83
300-1271-00077	800	шт.		238441,00	269 342,23	260 971,68	253 459,50	257 394,40
300-1271-00078	1000	шт.		290564,00	328 220,21	318 019,87	308 865,53	313 660,59
300-1271-00079	1200	шт.		333693,00	377 164,52	365 443,10	354 923,66	360 433,77
	<b>Задвижка чугунная клиновья с невыдвижным шпинделем под электропривод 30ч930Бр (30ч918Бр) Ру 10, t-120С, Ду, мм, Вода, пар.</b>							
300-1271-00080	500	шт.		167400,00	189 094,53	183 217,90	177 943,90	180 706,43
300-1271-00081	800	шт.		199800,00	225 693,47	218 679,43	212 384,65	215 681,87
300-1271-00082	800	шт.		307800,00	347 689,95	336 884,53	327 187,16	332 268,66
300-1271-00083	1000	шт.		345600,00	390 386,71	378 256,31	367 368,04	373 071,34
300-1271-00084	1200	шт.		410357,00	463 536,02	449 132,31	436 203,84	442 975,80
300-1271-00085	1400	шт.		799740,00	903 383,88	875 308,75	850 112,61	863 310,40
300-1271-00086	1600	шт.		1059048,00	1 196 297,41	1 159 119,19	1 125 753,45	1 143 230,49
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвижным шпинделем. Класс герметичности "С" 30с41нж Ру 16, t-450С, Ду, мм, Вода, пар.</b>							
300-1271-00087	50	шт.		2200,00	2 485,11	2 407,88	2 338,57	2 374,88
300-1271-00088	80	шт.		3970,00	4 484,50	4 345,13	4 220,06	4 285,57
300-1271-00089	100	шт.		5400,00	6 099,82	5 910,25	5 740,13	5 828,24
300-1271-00090	150	шт.		9794,00	11 083,27	10 719,45	10 410,89	10 572,51
300-1271-00091	200	шт.		15250,00	17 226,35	16 691,00	16 210,54	16 462,20
300-1271-00092	250	шт.		23300,00	26 319,61	25 501,66	24 767,58	25 152,09
300-1271-00093	300	шт.		29700,00	33 549,03	32 506,40	31 570,69	32 060,82
300-1271-00094	350/400	шт.		53500,00	60 433,44	58 555,30	56 869,76	57 752,65
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвижным шпинделем. Класс герметичности "А" 30с41нж1 Ру 16, t-450С, Ду, мм, Природный газ.</b>							
300-1271-00095	50	шт.		6030,00	6 811,47	6 599,78	6 409,81	6 509,32
300-1271-00096	80	шт.		8307,00	9 383,56	9 091,84	8 830,23	8 967,31
300-1271-00097	100	шт.		10426,00	11 780,57	11 414,45	11 085,88	11 257,99
300-1271-00098	150	шт.		21278,00	25 052,20	24 273,64	23 574,91	23 940,90
300-1271-00099	200	шт.		28841,00	32 578,71	31 566,23	30 657,59	31 133,54
300-1271-00100	250	шт.		47153,00	53 263,89	51 608,56	50 122,99	50 901,14
300-1271-00101	300	шт.		71367,00	80 615,95	78 110,59	75 862,14	77 039,88
300-1271-00102	350/300	шт.		91757,00	103 646,43	100 427,27	97 536,43	99 050,66
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая с коническим редуктором 30с541нж Ру 16, t-460С, Ду, мм, Вода, нефть.</b>							
300-1271-00103	400	шт.		146556,00	165 549,21	160 404,32	155 787,01	158 205,57
300-1271-00104	500	шт.		200772,00	226 791,44	219 743,28	213 417,87	216 731,13
300-1271-00105	600	шт.		260280,00	294 011,50	284 874,29	276 674,06	280 969,35
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая с коническим редуктором 30с541нж1 Ру 16, t-480С, Ду, мм, Природный газ, нефть.</b>							
300-1271-00106	400	шт.		167400,00	189 094,53	183 217,90	177 943,90	180 706,43
300-1271-00107	500	шт.		232200,00	262 292,42	254 140,96	246 825,40	250 657,31
300-1271-00108	600	шт.		286200,00	323 260,65	313 243,51	304 226,66	308 949,70
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая под электропривод 30с941нж Ру 16, t-460С, Ду, мм, Вода, пар, нефтепродукты.</b>							
300-1271-00109	50	шт.		5433,00	6 137,10	5 946,37	5 775,20	5 864,86
300-1271-00110	80	шт.		7583,00	8 565,73	8 299,53	8 060,62	8 165,76
300-1271-00111	100	шт.		8909,00	10 063,58	9 750,83	9 470,14	9 617,17
300-1271-00112	150	шт.		19971,00	22 559,18	21 858,09	21 228,90	21 558,47
300-1271-00113	200	шт.		28292,00	31 958,56	30 955,36	30 074,01	30 540,90
300-1271-00114	250	шт.		50159,00	56 670,75	54 909,55	53 328,96	54 156,88
300-1271-00115	300	шт.		60534,00	68 379,02	66 253,96	64 346,81	65 345,78
300-1271-00116	350/300	шт.		70992,00	79 175,71	76 715,11	74 506,83	75 663,53
300-1271-00117	400/300	шт.		108324,00	122 362,46	118 559,71	115 146,92	116 934,55
300-1271-00118	400	шт.		150380,00	169 868,79	164 589,65	159 851,87	162 333,53
300-1271-00119	500	шт.		210276,00	237 527,13	230 145,33	223 520,49	226 990,59
300-1271-00120	600	шт.		215400,00	243 315,19	235 753,50	228 967,24	232 521,90
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая 30с41нж, Россия Ру 16, t-460С, Ду, мм, Вода, пар, нефтепродукты.</b>							
300-1271-00121	50	шт.		3078,00	3 476,90	3 368,85	3 271,87	3 322,67
300-1271-00122	80	шт.		5184,00	5 855,63	5 673,84	5 510,52	5 596,07
300-1271-00123	100	шт.		6534,00	7 380,79	7 151,41	6 945,55	7 053,38
300-1271-00124	150	шт.		13824,00	15 615,55	15 130,25	14 694,72	14 922,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1271-00125	200	шт.		19386,00	21 898,37	21 217,82	20 607,05	20 928,97
300-1271-00126	250	шт.		31478,00	35 557,45	34 452,41	33 460,68	33 980,15
300-1271-00127	300	шт.		42639,00	48 164,89	46 668,03	45 324,67	46 028,32
300-1271-00128	350/300	шт.		72259,00	81 623,55	79 086,67	76 810,32	78 002,78
300-1271-00129	400/300	шт.		82340,00	104 306,98	101 065,36	98 156,15	99 680,00
	Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвигаемым шпинделем. Класс герметичности "А" 30с41нж ХЛ исполнение ХЛ Ру 16, t от 60 до +460С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00130	50	шт.		4896,00	5 530,51	5 358,63	5 204,38	5 285,18
300-1271-00131	80	шт.		10151,00	11 466,54	11 110,18	10 790,37	10 957,89
300-1271-00132	100	шт.		12733,00	14 383,16	13 936,16	13 535,00	13 745,13
300-1271-00133	150	шт.		27017,00	30 518,32	28 589,88	28 718,70	29 164,55
300-1271-00134	200	шт.		39125,00	44 195,48	42 821,99	41 589,34	42 235,00
300-1271-00135	250	шт.		76337,00	86 230,04	83 550,21	81 145,18	82 404,94
300-1271-00136	300	шт.		113610,00	128 333,51	124 345,20	120 765,67	122 640,73
	Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвигаемым шпинделем. Класс герметичности "А" 30с41нж1 исполнение ХЛ Ру 16, t от 60 до +460С, Ду, мм. Среда - Газ.							
300-1271-00137	50	шт.		6627,00	7 485,84	7 253,20	7 044,41	7 153,77
300-1271-00138	80	шт.		10659,00	12 040,37	11 666,19	11 330,37	11 506,27
300-1271-00139	100	шт.		13369,00	15 101,58	14 632,28	14 211,06	14 431,69
300-1271-00140	150	шт.		28369,00	32 045,54	31 049,63	30 155,86	30 624,02
300-1271-00141	200	шт.		43585,00	49 233,48	47 703,42	46 330,26	47 049,52
300-1271-00142	250	шт.		82199,00	92 651,74	89 966,12	87 376,41	88 732,90
300-1271-00143	300	шт.		119290,00	134 749,62	130 561,91	126 803,63	128 772,22
	Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвигаемым шпинделем. Класс герметичности "А" 30лс44нжХЛ исполнение ХЛ Ру 16, t от 60 до +460С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00144	400	шт.		216521,00	244 581,46	236 980,43	230 158,84	233 732,00
300-1271-00145	500	шт.		379772,00	428 989,30	415 667,28	403 692,41	409 959,63
	Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвигаемым шпинделем. Класс герметичности "А" 30с44нж1 исполнение ХЛ Ру 16, t от 60 до +460С, Ду, мм. Среда - Газ.							
300-1271-00146	400	шт.		227863,00	257 393,35	249 394,15	242 215,23	245 875,56
300-1271-00147	500	шт.		433296,00	489 449,85	474 238,65	460 587,66	467 738,19
	Задвижка стальная клиновья штампованная с выдвигаемым шпинделем. (газ+10%) 30с42нж Ру 10, t-200С, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00148	150	шт.		45242,00	51 105,23	49 516,99	48 091,62	48 838,23
300-1271-00149	200	шт.		50976,00	57 582,33	55 792,81	54 188,79	55 028,02
300-1271-00150	250	шт.		72641,00	82 055,05	79 504,97	77 216,38	78 415,15
300-1271-00151	300	шт.		95580,00	107 966,88	104 611,51	101 600,22	103 177,54
	Задвижка стальная клиновья штампованная с выдвигаемым шпинделем. (газ+10%) 30с942нж Ру 10, t-200С, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00152	150	шт.		45879,00	51 824,78	50 214,19	48 768,75	49 525,87
300-1271-00153	200	шт.		61809,00	69 819,26	67 649,43	65 702,12	66 722,13
300-1271-00154	250	шт.		80288,00	90 693,08	87 874,55	85 345,04	86 670,00
300-1271-00155	300	шт.		104501,00	118 044,01	114 375,47	111 063,12	112 807,66
	Задвижка стальная клиновья с выдвигаемым шпинделем с гуммированным клином. 31с942р Ру 10, t-200С, Ду, мм. Абразивная пульпа t-80С.							
300-1271-00156	400	шт.		216890,00	244 772,37	237 165,39	230 338,49	233 914,44
300-1271-00157	500	шт.		237717,00	268 524,40	260 179,27	252 689,90	256 612,85
300-1271-00158	600	шт.		359381,00	405 955,69	393 339,50	382 017,06	387 947,78
300-1271-00159	800	шт.		486026,00	549 013,50	531 951,40	516 638,95	524 659,64
300-1271-00160	1000	шт.		679542,00	767 606,58	743 753,04	722 343,79	733 558,00
	Задвижка стальная. Исп. (Газ+10%) 30с46нж Ру 6, t-200С, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00161	400	шт.		121068,00	136 758,05	132 507,91	128 693,62	130 691,55
300-1271-00162	500	шт.		163124,00	184 264,38	178 537,86	173 398,57	176 090,54
300-1271-00163	600	шт.		242136,00	273 516,09	265 015,83	257 387,24	261 383,11
	Задвижка стальная. Исп. (Газ+10%) 30с946нж Ру 6, t-200С, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00164	400	шт.		121068,00	136 758,05	132 507,91	128 693,62	130 691,55
300-1271-00165	500	шт.		163124,00	184 264,38	178 537,86	173 398,57	176 090,54
300-1271-00166	600	шт.		242136,00	273 516,09	265 015,83	257 387,24	261 383,11
	Задвижка стальная 30с647нж Ру 4, t-200С, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00167	800	шт.		422064,00	476 762,21	461 945,52	448 648,22	455 613,38
300-1271-00168	1000	шт.		465156,00	525 438,81	509 109,36	494 454,43	502 130,71
300-1271-00169	1200	шт.		592596,00	669 394,64	648 581,37	629 921,39	639 700,77
	Задвижка стальная 30с947нж Ру 4, t-200С, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00170	600	шт.		426924,00	482 252,06	467 264,75	453 814,34	460 859,89
300-1271-00171	1000	шт.		448040,00	503 845,43	488 187,05	474 134,38	481 495,20
300-1271-00172	1200	шт.		573480,00	647 601,27	627 969,07	609 601,35	619 065,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Задвижка кл. штамповарная с выдв. шпинделем 30с614нк (914нк) Ру 1,6 t-200С, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00173	1400	шт.		1888112,00	2 130 546,39	2 064 333,62	2 004 911,10	2 036 036,65
	Задвижка кл. шт. с выдвж. шпинделем 30с911нк Ру 1, Ду, мм. Вода.							
300-1271-00174	1500	шт.		2446848,00	2 763 952,08	2 678 054,69	2 600 965,75	2 641 345,10
	Задвижка стальная клиновья двухдисковая с выдвж. шпинделем 30с64нк (30с99нк) Ру 2,5, t-300С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00175	50	шт.		6627,00	7 485,84	7 253,20	7 044,41	7 153,77
300-1271-00176	80	шт.		9250,00	10 448,77	10 124,05	9 832,62	9 965,27
300-1271-00177	100	шт.		11151,00	12 596,14	12 204,68	11 853,36	12 037,38
300-1271-00178	150	шт.		23220,00	26 229,24	25 414,10	24 682,64	25 065,73
300-1271-00179	200	шт.		41521,00	46 902,00	45 444,39	44 136,25	44 821,46
300-1271-00180	250	шт.		56711,00	64 060,57	62 068,72	60 283,01	61 216,89
300-1271-00181	300	шт.		62318,00	70 395,35	68 207,62	66 244,24	67 272,66
	Задвижка стальная клиновья двухдисковая под электропривод 30с98нк Ру 2,5, t-300С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00182	50	шт.		7392,00	8 349,98	8 090,48	7 857,59	7 979,58
300-1271-00183	80	шт.		10068,00	11 372,76	11 019,34	10 702,15	10 868,29
300-1271-00184	100	шт.		13038,00	14 727,89	14 269,98	13 859,21	14 074,38
300-1271-00185	150	шт.		26126,00	29 511,85	28 594,69	27 771,58	28 202,73
300-1271-00186	200	шт.		46516,00	52 544,33	50 911,37	49 445,87	50 213,50
300-1271-00187	250	шт.		57094,00	64 493,21	62 488,91	60 690,14	61 632,34
	Задвижка стальная клиновья двухдисковая с выдвж. шпинделем 30с64нк (30с96нк) ХЛ Ру 2,5, t-300С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00188	50	шт.		8284,00	9 357,56	9 066,77	8 805,78	8 942,49
300-1271-00189	80	шт.		10833,00	12 236,92	11 856,63	11 515,33	11 694,10
300-1271-00190	100	шт.		14019,00	15 835,82	15 343,68	14 902,00	15 133,35
300-1271-00191	150	шт.		28674,00	32 390,06	31 363,45	30 480,07	30 953,26
300-1271-00192	200	шт.		49065,00	55 423,68	53 701,23	52 155,42	52 965,12
300-1271-00193	250	шт.		96727,00	109 282,53	105 866,89	102 819,47	104 415,72
300-1271-00194	300	шт.		109395,00	123 572,26	119 731,91	116 285,38	118 090,68
	Задвижка привари. с редуктором 30с64нк Ру 2,5, t-300С, Ду, мм. Вода, пар.							
300-1271-00195	300	шт.		59844,07	67 373,76	65 279,94	63 400,83	64 385,11
300-1271-00196	400	шт.		197532,00	223 131,55	216 197,12	209 973,80	213 233,59
	Задвижка привари. под эл/прив. 30с972нк Ру 2,5, t-300С, Ду, мм. Вода, пар.							
300-1271-00197	300	шт.		48428,00	54 704,12	53 004,04	51 478,30	52 277,49
300-1271-00198	400	шт.		92340,00	104 308,98	101 065,36	98 156,15	99 680,00
	Задвижка стальная фланцевая с коническим редуктором. 30с664нк Ру 2,5, t-300С, Вода, Ду, мм. t-425С Вода, пар, нефть							
300-1271-00199	300	шт.		40290,00	45 511,46	44 097,07	42 827,72	43 492,61
300-1271-00200	400	шт.		161160,00	182 045,85	176 388,27	171 310,86	173 870,42
300-1271-00201	500	шт.		158100,00	178 589,28	173 039,13	168 058,12	170 667,18
	Задвижка стальная под эл./привод клиновья фланцевая. 30с964нк Ру 2,5, t-300С, Вода, Ду, мм. t-426С Вода, пар, нефть							
300-1271-00202	300	шт.		81805,08	69 814,84	67 645,15	65 697,95	66 717,90
300-1271-00203	400	шт.		199800,00	225 693,47	218 679,43	212 384,65	215 681,67
300-1271-00204	500	шт.		210600,00	237 893,12	230 489,94	223 864,90	227 340,35
300-1271-00205	800	шт.		573480,00	647 801,27	627 869,07	609 601,35	619 065,26
300-1271-00206	1000	шт.		1185182,00	1 338 789,29	1 297 182,74	1 259 842,79	1 278 401,53
300-1271-00207	1200	шт.		1429877,00	1 615 184,72	1 564 986,43	1 519 939,57	1 543 536,26
	Задвижка стальная клиновья с невыд. шпинд. с коническим редуктором. 30с627нк Ру 2,5, t-300С, Вода, Ду, мм. t-428С Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00208	400	шт.		178200,00	201 294,16	195 038,41	189 424,15	192 364,91
300-1271-00209	500	шт.		199800,00	225 693,47	218 679,43	212 384,65	215 681,67
300-1271-00210	600/500	шт.		280800,00	317 190,83	307 333,25	298 486,54	303 120,47
300-1271-00211	600	шт.		322920,00	364 789,45	353 433,24	343 259,52	348 588,53
	Задвижка стальная клиновья с невыд. шпинд. под электропривод. 30с927нк Ру 2,5, t-300С, Ду, мм. t-426С Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00212	400	шт.		160920,00	181 774,74	176 125,60	171 055,75	173 711,34
300-1271-00213	500	шт.		178200,00	201 294,16	195 038,41	189 424,15	192 364,91
300-1271-00214	600/500	шт.		259200,00	292 791,53	283 692,23	275 526,03	279 803,51
300-1271-00215	600	шт.		297000,00	335 490,30	325 064,02	315 706,91	320 608,18
300-1271-00216	800	шт.		529200,00	597 782,71	579 204,98	562 532,32	571 265,49
	Задвижка стальная клиновья штамповарная фланцевая. 30с65нк Ру 2,5, t-300С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00217	50	шт.		5220,00	5 896,50	5 713,25	5 548,79	5 634,93
300-1271-00218	80	шт.		6959,00	7 860,87	7 616,57	7 397,32	7 512,16
300-1271-00219	100	шт.		8202,00	9 264,95	8 977,02	8 718,61	8 853,97
300-1271-00220	150	шт.		14083,00	15 908,11	15 413,73	14 970,04	15 202,44
300-1271-00221	200	шт.		22366,00	25 284,57	24 479,40	23 774,75	24 143,85
300-1271-00222	250	шт.		32307,00	36 493,99	35 359,74	34 341,90	34 875,05



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Задвижка стальная клиновья штампованная с выдвигаемым шпинделем под приварку. 30с907нж Ру 25, t-300С, Ду, мм. Вода, пар.</b>							
300-1271-00223	400	шт.		121068,00	136 758,05	132 507,91	126 693,82	130 691,55
300-1271-00224	500	шт.		146556,00	165 549,21	160 404,32	155 787,01	158 205,57
300-1271-00225	600	шт.		172044,00	194 340,38	188 300,72	182 880,40	185 719,58
300-1271-00226	800	шт.		446040,00	503 845,43	488 187,05	474 134,38	481 495,20
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвигаемым шпинделем. 30с15нж Ру 40, t-450С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.</b>							
300-1271-00227	50	шт.		6946,00	7 846,18	7 602,34	7 383,50	7 498,13
300-1271-00228	80	шт.		9282,00	10 498,22	10 170,02	9 877,27	10 030,61
300-1271-00229	100	шт.		13127,00	14 828,22	14 367,39	13 953,82	14 170,45
300-1271-00230	150	шт.		23652,00	26 717,23	25 688,92	25 141,75	25 532,07
300-1271-00231	200	шт.		47790,00	53 983,44	52 305,78	50 800,11	51 588,77
300-1271-00232	250	шт.		62446,00	70 538,81	68 346,63	66 379,24	67 409,76
300-1271-00233	300	шт.		75384,00	85 153,54	82 507,16	80 132,15	81 376,19
300-1271-00234	400	шт.		312228,00	352 691,60	341 730,94	331 894,07	337 046,64
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая с выдвигаемым шпинделем. Класс "А" 30с16нж1 Ру 40, t-450С, Ду, мм. Природный газ.</b>							
300-1271-00235	50	шт.		7641,00	8 631,25	8 363,01	8 122,28	8 248,37
300-1271-00236	80	шт.		10221,00	11 545,61	11 188,80	10 854,78	11 033,48
300-1271-00237	100	шт.		14440,00	16 311,38	15 804,46	15 349,52	15 587,82
300-1271-00238	150	шт.		29270,00	33 571,62	32 528,29	31 591,95	32 082,41
300-1271-00239	200	шт.		51614,00	58 303,02	56 491,09	54 664,97	55 716,74
300-1271-00240	250	шт.		73661,00	83 207,24	80 621,35	78 300,83	79 516,23
300-1271-00241	300	шт.		113422,00	128 121,15	124 139,43	120 566,03	122 437,78
300-1271-00242	400	шт.		358832,00	403 076,34	390 549,64	379 307,51	385 196,16
	<b>Задвижка стальная сальниковая фланцевая с выдвигаемым шпинделем. 30лс15нж1Л Ру 40, t-окр. Ср. -60С, Ду, мм. Природный газ, нефтехим.прод.</b>							
300-1271-00243	50	шт.		16190,00	18 286,17	17 719,82	17 209,75	17 478,92
300-1271-00244	80	шт.		24080,00	27 200,89	26 355,36	25 596,71	25 994,09
300-1271-00245	100	шт.		34020,00	38 428,89	37 234,61	36 162,79	36 724,21
300-1271-00246	150	шт.		68472,00	77 345,78	74 942,03	72 764,79	73 914,76
300-1271-00247	200	шт.		99900,00	112 846,74	109 339,72	106 192,33	107 840,93
	<b>Задвижка стальная сальниковая фланцевая с выдвигаемым шпинделем. 30лс15нж1Л Ру 40, t-окр. Ср. -60С, Ду, мм. Природный газ, нефтехим.прод.</b>							
300-1271-00248	250	шт.		113884,00	128 755,98	124 754,54	121 163,42	123 044,46
300-1271-00249	300	шт.		155222,00	175 338,30	169 869,18	164 998,95	167 580,42
	<b>Задвижка стальная клиновья фланцевая под электропривод. 30с915нж Ру 40, t-450С, Ду, мм. Газ + 10%, Вода, пар, нефтепродукты.</b>							
300-1271-00250	50	шт.		7010,00	7 918,47	7 672,39	7 451,53	7 567,22
300-1271-00251	80	шт.		10066,00	11 372,78	11 019,34	10 702,15	10 868,29
300-1271-00252	100	шт.		14018,00	15 835,82	15 343,68	14 902,00	15 133,35
300-1271-00253	150	шт.		28037,00	31 670,51	30 688,28	29 802,95	30 265,63
300-1271-00254	200	шт.		50339,00	56 862,78	55 095,61	53 509,66	54 340,39
300-1271-00255	250	шт.		63593,00	71 834,46	69 602,01	67 598,48	68 647,93
300-1271-00256	300	шт.		75492,00	85 275,53	82 625,38	80 246,96	81 482,77
300-1271-00257	400	шт.		259832,00	293 279,52	284 165,05	275 985,24	280 269,85
300-1271-00258	500	шт.		275400,00	311 091,00	301 423,00	292 746,41	297 291,23
	<b>Задвижка стальная клиновья двухдисковая. 30с76нж Ру 63, t-426С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.</b>							
300-1271-00259	50	шт.		16313,00	18 427,12	17 854,44	17 340,49	17 609,70
300-1271-00260	80	шт.		25240,00	28 511,03	27 624,97	26 829,77	27 246,30
300-1271-00261	100	шт.		36321,00	41 028,09	39 753,03	38 608,72	39 208,11
300-1271-00262	150	шт.		36958,00	41 747,64	40 450,22	39 285,85	39 895,75
300-1271-00263	200	шт.		49464,00	55 874,38	54 137,93	52 579,55	53 395,84
300-1271-00264	250	шт.		60048,00	67 830,04	65 722,03	63 830,20	64 821,15
	<b>Задвижка стальная двухдисковая с коническим редуктором. 30с676нж, 30с376нж. Ру 63, t-426С, Ду, мм. Вода, пар, нефть.</b>							
300-1271-00265	300	шт.		126166,00	142 516,73	138 087,63	134 112,72	136 194,79
300-1271-00266	400/300	шт.		140120,00	158 279,13	153 360,17	148 945,83	151 257,99
300-1271-00267	400	шт.		433296,00	489 449,85	474 238,85	460 587,68	467 738,19
300-1271-00268	500	шт.		272160,00	307 431,11	297 876,85	289 302,33	293 793,68
	<b>Задвижка стальная двухдисковая под электропривод. 30с876нж. Ру 63, t-426С, Ду, мм. Вода, пар, нефть.</b>							
300-1271-00269	50	шт.		21028,00	23 753,17	23 014,97	22 352,47	22 699,49
300-1271-00270	80	шт.		36321,00	41 028,09	39 753,03	38 608,72	39 208,11
300-1271-00271	100	шт.		38232,00	43 188,75	41 844,60	40 640,09	41 271,02
300-1271-00272	150	шт.		52888,00	59 742,12	57 985,47	56 219,22	57 092,01
300-1271-00273	200	шт.		57986,00	65 500,81	63 465,19	61 638,32	62 585,24
300-1271-00274	250	шт.		83593,00	93 834,46	90 602,01	87 598,48	88 647,93
300-1271-00275	300	шт.		126166,00	142 516,73	138 087,63	134 112,72	136 194,79
300-1271-00276	400/300	шт.		118520,00	133 879,83	129 719,15	125 985,13	127 941,02
300-1271-00277	400	шт.		387818,00	438 078,04	424 463,56	412 245,20	418 645,20
300-1271-00278	500	шт.		452412,00	511 043,22	495 161,15	480 607,73	488 373,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Задвижка стальная клиновая с выдвижным шпинделем. 30с916нжБ. Ру 100, t-300С, Ду, мм. Вода, пар, нефть.							
300-1271-00279	100	шт.		32742,00	38 985,26	35 835,85	34 804,30	35 344,62
300-1271-00280	150	шт.		58497,00	66 078,03	64 024,48	62 181,51	63 148,86
300-1271-00281	200/150	шт.		90129,00	101 609,45	98 645,44	95 805,89	97 283,25
	Задвижка стальная клиновая фланцевая с ответным фланцем. 31лс77нж. Ру 160, t-450С, Ду, мм. Вода, пар, нефтепродукты.							
300-1271-00282	15	шт.		11063,00	12 496,73	12 108,36	11 759,82	11 942,38
300-1271-00283	20	шт.		13739,00	15 519,53	15 037,22	14 604,37	14 831,10
300-1271-00284	25	шт.		14274,00	16 123,87	15 622,77	15 173,07	15 408,62
300-1271-00285	32	шт.		20162,00	22 774,93	22 067,14	21 431,93	21 764,85
300-1271-00286	40	шт.		21410,00	24 184,67	23 433,07	22 758,54	23 111,86
300-1271-00287	50	шт.		27655,00	31 239,00	30 268,17	29 396,88	29 853,26
	Задвижка алюминиевая шланговая фланцевая. 33а17р. Ру 6, t-110С, агрессивная пульпа Ду, мм. Р-ры кислот и щелочей.							
300-1271-00288	50	шт.		10196,00	11 517,37	11 159,44	10 838,21	11 006,47
300-1271-00289	80	шт.		14274,00	16 123,87	15 622,77	15 173,07	15 408,62
300-1271-00290	100	шт.		23449,00	26 487,92	25 684,73	24 925,96	25 312,93
300-1271-00291	125	шт.		30841,00	34 837,90	33 755,22	32 783,56	33 292,52
300-1271-00292	150	шт.		44732,00	50 529,13	48 956,80	47 549,50	48 287,69
300-1271-00293	200	шт.		57348,00	64 760,13	62 766,91	60 860,13	61 906,53
	Задвижка алюминиевая шланговая с пневмоприводом. 33а824р. 33а903р. Ру 6, t-110С, агрессивная пульпа Ду, мм. Р-ры кислот и щелочей.							
300-1271-00294	50	шт.		20518,00	23 177,07	22 456,78	21 810,35	22 148,95
300-1271-00295	80	шт.		28674,00	32 390,08	31 383,45	30 480,07	30 953,26
300-1271-00296	100	шт.		42693,00	48 225,86	46 727,13	45 382,07	46 086,62
300-1271-00297	125	шт.		57731,00	65 212,78	63 186,10	61 367,26	62 319,97
300-1271-00298	150	шт.		83081,00	93 859,34	90 942,41	88 324,59	89 695,61
300-1271-00299	200	шт.		108285,00	120 059,21	116 326,04	112 979,49	114 733,47
	Задвижка алюминиевая шланговая с невыводным шпинделем. 33а28р. Ру 10, t-110С, агрессивная пульпа Ду, мм. Р-ры кислот и щелочей.							
300-1271-00300	50	шт.		10960,00	12 380,38	11 995,63	11 650,33	11 831,20
300-1271-00301	80	шт.		15548,00	17 552,97	17 017,16	16 527,31	16 783,89
300-1271-00302	100	шт.		25488,00	28 791,17	27 896,40	27 093,39	27 514,01
300-1271-00303	150	шт.		44477,00	50 241,08	48 679,70	47 278,44	48 012,42
300-1271-00304	200	шт.		58878,00	66 508,41	64 441,46	62 586,50	63 558,14
	Задвижка маслянополненная шиберная фланцевая. ЗМС 85Х210. Ду, мм.							
300-1271-00305	65	шт.		24322,00	27 474,06	26 620,23	25 853,95	26 255,33
	Задвижка маслянополненная шиберная с ответным фланцем. ЗМС 68Х210. Ду, мм.							
300-1271-00306	65	шт.		26888,00	32 744,76	31 727,12	30 813,85	31 292,22
	Задвижка сальниковая фланцевая с выдвижным шпинделем. 30лс816нжХЛ. Ру 40, t окр.ср. -60С, класс "А". жид. и газообразн. нефтехим. прод. Газ + 10%. Ду, мм.							
300-1271-00307	50	шт.		18792,00	21 227,39	20 567,89	19 975,64	20 285,75
300-1271-00308	80	шт.		28460,00	29 889,14	28 960,25	28 126,62	28 563,27
300-1271-00309	100	шт.		35100,00	39 648,85	38 418,66	37 310,82	37 890,08
300-1271-00310	150	шт.		70416,00	79 541,70	77 069,72	74 851,24	76 013,29
300-1271-00311	200	шт.		104220,00	117 728,80	114 067,92	110 784,43	112 504,33
300-1271-00312	250	шт.		122069,00	137 888,77	133 603,50	129 757,87	131 772,12
300-1271-00313	300	шт.		158497,00	176 778,54	171 284,66	166 354,16	168 936,76
300-1271-00314	400	шт.		241372,00	272 853,08	264 179,64	258 575,11	260 558,38
	Задвижка сальниковая фланцевая с выдвижным шпинделем. 30лс78нжХЛ. Ру 63, t окр.ср. -80С, класс "А". Вода, пар, нефтепродукты. Газ + 10%. Ду, мм.							
300-1271-00315	50	шт.		24724,00	27 928,16	27 060,21	26 281,27	26 689,28
300-1271-00316	80	шт.		36068,00	40 740,04	39 473,94	38 337,66	38 932,84
300-1271-00317	100	шт.		46134,00	52 112,83	50 493,26	49 039,81	49 801,14
300-1271-00318	150	шт.		82838,00	93 571,29	90 663,31	88 053,53	89 420,54
300-1271-00319	200	шт.		146556,00	165 549,21	160 404,32	155 787,01	158 205,57
300-1271-00320	250	шт.		242138,00	273 518,09	265 015,83	257 387,24	261 383,11
	Задвижка двухдисковая с коническим редуктором. 30с876нжХЛ. Ру 63, t окр.ср. -90С, класс "А". Вода, пар, нефть. Ду, мм.							
300-1271-00321	300	шт.		388682,00	439 065,30	425 420,15	413 174,25	419 588,67
300-1271-00322	400/300	шт.		414180,00	467 856,47	453 316,55	440 267,64	447 102,69
300-1271-00323	400	шт.		484272,00	547 032,18	530 031,68	514 774,47	522 766,22
300-1271-00324	500	шт.		535248,00	604 614,52	585 824,46	568 961,28	577 794,24
	Задвижка двухдисковая под электропривод. 30лс876нжХЛ. Ру 63, t окр.ср. -40 + 450С, класс "А" +10%. Вода, пар, нефть. Ду, мм.							
300-1271-00325	50	шт.		27910,00	31 527,05	30 547,26	29 667,95	30 126,53
300-1271-00326	80	шт.		49065,00	55 423,88	53 701,23	52 155,42	52 965,12
300-1271-00327	100	шт.		55437,00	62 821,47	60 675,33	58 928,77	59 843,62
300-1271-00328	150	шт.		94561,00	106 815,82	103 496,22	100 517,04	102 077,54
300-1271-00329	200	шт.		163124,00	184 264,38	178 537,86	173 398,57	176 090,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1271-00330	250	шт.		210276,00	237 527,13	230 145,33	223 520,49	226 990,59
300-1271-00331	300	шт.		324972,00	367 087,39	355 679,14	345 440,76	350 803,65
300-1271-00332	400	шт.		465156,00	525 436,61	509 109,36	494 454,43	502 130,71
	<b>Задвижка клиновая двухдисковая. 31с18нк. Ру 63, t -300С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду, мм.</b>							
300-1271-00333	50	шт.		8100,00	9 149,74	8 865,38	8 610,19	8 743,86
300-1271-00334	80	шт.		9180,00	10 369,70	10 047,43	9 758,21	9 908,71
300-1271-00335	100	шт.		17084,00	19 275,44	18 676,41	18 138,80	18 420,40
300-1271-00336	150	шт.		38340,00	43 308,75	41 962,81	40 754,69	41 387,60
	<b>Задвижка клиновая фланцевая. 31с46нк. Ру 160, t -450С. Неагрессивная среда. Ду, мм.</b>							
300-1271-10337	<b>Задвижка клиновая фланцевая. 31с45нк (ЗКС160) Ру 160, t -450С. Неагрессивная среда. Ду=32 мм.</b>	шт.		1668,64	2 051,75	1 959,80	1 857,17	1 951,46
300-1271-00337	50	шт.		27057,00	30 563,61	29 613,66	28 761,22	29 207,73
300-1271-00339	80	шт.		43458,00	49 090,02	47 564,42	46 195,26	46 912,43
300-1271-00339	100	шт.		49065,00	55 423,68	53 701,23	52 155,42	52 965,12
300-1271-00340	150	шт.		113161,00	127 626,32	123 653,77	120 268,59	122 156,04
	<b>Задвижка клиновая муфтовая с выдв. шпинд. 31с77нк, 31с77нк Ру 160, t -450С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду, мм.</b>							
300-1271-00341	15	шт.		3212,00	3 628,27	3 515,51	3 414,31	3 467,32
300-1271-00342	20	шт.		4104,00	4 635,87	4 491,79	4 362,50	4 430,22
300-1271-00343	25	шт.		4283,00	4 838,06	4 687,71	4 552,77	4 623,45
300-1271-00344	32	шт.		5532,00	6 248,93	6 054,73	5 890,44	5 971,73
300-1271-00345	40	шт.		5869,00	6 652,20	6 445,46	6 259,93	6 357,11
300-1271-00346	50	шт.		10171,00	11 489,13	11 132,07	10 811,63	10 979,48
	<b>Задвижка алюминиевая шланговая с принудительным открытием патрубка. 33а17р "П" Ру 6, t -110С. Агрессивная пульпа Р-р кислот и щелочей. Ду, мм.</b>							
300-1271-00347	50	шт.		10451,00	11 805,42	11 438,53	11 109,27	11 261,74
300-1271-00348	80	шт.		14658,00	16 555,37	16 040,87	15 579,13	15 820,99
300-1271-00349	100	шт.		24342,00	27 496,65	26 642,12	25 875,21	26 276,92
300-1271-00350	125	шт.		32498,00	36 709,64	35 568,79	34 544,83	35 081,23
300-1271-00351	150	шт.		47153,00	53 263,89	51 608,56	50 122,99	50 901,14
300-1271-00352	200	шт.		61172,00	69 099,71	66 952,24	65 024,99	66 034,49
	<b>Задвижка алюминиевая под электропривод. 33а921р, 33а903р Ру 6, t -110С. Агрессивная пульпа Р-р кислот и щелочей. Ду, мм.</b>							
300-1271-00353	50 (HA02)	шт.		11598,00	13 101,07	12 693,91	12 328,51	12 519,81
300-1271-00354	80 (HA05)	шт.		16895,00	18 858,62	18 272,54	17 746,56	18 022,07
300-1271-00355	100 (HB05)	шт.		27400,00	30 950,96	29 999,07	29 125,82	29 577,99
300-1271-00356	125 (HB05)	шт.		35684,00	40 308,54	39 055,64	37 931,60	38 520,48
300-1271-00357	150 (HB05)	шт.		51614,00	58 303,02	56 491,09	54 864,07	55 716,74
300-1271-00358	200 (HB05)	шт.		54813,00	61 916,60	59 992,37	58 265,46	59 170,02
	<b>Задвижка алюминиевая шланговая с невыводимым шпинделем. 33а27р Ру 16, t -110С. Агрессивная пульпа Р-р кислот и щелочей. Ду, мм.</b>							
300-1271-00359	25	шт.		6755,00	7 630,43	7 393,29	7 180,47	7 291,95
300-1271-00360	32	шт.		7418,00	8 379,35	8 119,94	7 885,23	8 007,65
300-1271-00361	50	шт.		12872,00	14 540,17	14 088,30	13 682,76	13 895,18
300-1271-00362	80	шт.		15676,00	17 707,56	17 157,25	16 663,37	16 922,07
300-1271-00363	100	шт.		24851,00	28 071,61	27 199,21	26 416,27	26 826,38
	<b>Задвижка нержавеющая клиновая фланцевая с выдвигимым шпинделем. 30нк41нк Ру 16, t -450С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду, мм.</b>							
300-1271-00364	50	шт.		19980,00	22 569,35	21 867,94	21 238,47	21 568,19
300-1271-00365	80	шт.		26920,00	29 279,15	28 369,22	27 552,60	27 980,35
300-1271-00366	100	шт.		32292,00	36 476,95	35 343,32	34 325,95	34 858,65
300-1271-00367	150	шт.		58400,00	67 088,06	65 012,80	63 141,38	64 121,64
300-1271-00368	200	шт.		92340,00	104 306,98	101 065,36	98 156,15	99 680,00
300-1271-00369	250	шт.		189000,00	213 493,63	206 858,92	200 904,40	204 023,39
300-1271-00370	300	шт.		210600,00	237 893,12	230 499,94	223 864,90	227 340,35
300-1271-00371	350	шт.		228800,00	258 192,59	248 230,70	241 085,28	244 828,07
300-1271-00372	400	шт.		259200,00	292 791,53	283 692,23	275 526,03	279 803,51
300-1271-00373	600	шт.		521200,00	588 745,94	570 449,05	554 028,43	562 629,58
	<b>Задвижка нержавеющая клиновая фланцевая с выдвигимым шпинделем под электропривод. 30нк941нк Ру 16, t -450С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду, мм.</b>							
300-1271-00374	50	шт.		23577,00	26 632,51	25 804,83	25 062,03	25 451,11
300-1271-00375	80	шт.		27273,00	30 807,50	29 850,07	28 990,82	29 440,90
300-1271-00376	100	шт.		34864,00	39 156,35	37 939,46	36 847,35	37 419,40
300-1271-00377	150	шт.		61020,00	68 928,01	66 785,88	64 863,42	65 870,41
300-1271-00378	200	шт.		94500,00	106 748,91	103 429,46	100 452,20	102 011,69
300-1271-00379	250	шт.		189000,00	213 493,63	206 858,92	200 904,40	204 023,39
300-1271-00380	300	шт.		210600,00	237 893,12	230 499,94	223 864,90	227 340,35
300-1271-00381	350	шт.		228800,00	258 192,59	248 230,70	241 085,28	244 828,07
300-1271-00382	400	шт.		259200,00	292 791,53	283 692,23	275 526,03	279 803,51
300-1271-00383	600	шт.		421200,00	475 786,24	460 899,88	447 729,60	454 580,70
	<b>Задвижка штампованная нержавеющая фланцевая. 30нк42нк Ру 10, t -300С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду, мм.</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1271-00384	150	шт.		103140,00	116 506,63	112 685,87	109 636,40	111 338,48
300-1271-00385	200	шт.		166310,00	187 863,27	182 024,91	175 785,24	179 529,79
300-1271-00386	250	шт.		211484,00	236 869,09	231 445,56	224 783,32	228 273,03
300-1271-00387	300	шт.		275400,00	311 091,00	301 423,00	292 748,41	297 291,23
	<b>Задвижка штамповарная нержавеющая фланцевая. 30нж46нж, 30нж946нж Ру 6, t -300С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду, мм.</b>							
300-1271-00388	400	шт.		197532,00	223 131,55	216 197,12	209 973,80	213 233,59
300-1271-00389	500	шт.		461724,00	544 153,97	527 242,89	512 065,98	520 015,68
300-1271-00390	600	шт.		611101,00	690 297,84	668 844,94	649 591,85	659 676,71
300-1271-00391	800	шт.		700920,00	791 757,11	767 151,08	745 068,31	756 835,31
300-1271-00392	1000	шт.		1287144,00	1 453 953,96	1 408 768,35	1 368 216,36	1 389 457,58
300-1271-00393	1200	шт.		1485000,00	1 677 451,50	1 625 320,09	1 578 534,56	1 603 040,92
	<b>Задвижка нержавеющая штамповарная фланцевая. 30нж66нж Ру 26, t -300С. Вода, пар, нефтепродукты. Ду, мм.</b>							
300-1271-00394	50	шт.		12107,00	13 676,03	13 251,01	12 869,57	13 089,37
300-1271-00395	80	шт.		15930,00	17 994,48	17 435,25	16 933,37	17 196,26
300-1271-00396	100	шт.		18479,00	20 873,82	20 225,11	19 642,92	19 947,87
300-1271-00397	150	шт.		35046,00	39 587,86	38 357,55	37 253,42	37 831,77
300-1271-00398	200	шт.		43840,00	49 521,53	47 982,51	46 601,32	47 324,79
300-1271-00399	250	шт.		63856,00	94 723,48	91 779,69	89 137,77	90 521,62
300-1271-00400	300	шт.		91757,00	103 648,43	100 427,27	97 538,43	99 050,66
	<b>Задвижка нержавеющая клиновья с упругим двухдисковым клином, выдвижным шпинделем, фланцевая. 30нж11нж Ру 63, t - 300С. Для коррозионных сред. Ду, мм.</b>							
300-1271-00401	50	шт.		10800,00	12 199,65	11 820,51	11 480,25	11 658,48
300-1271-00402	80	шт.		13500,00	15 249,56	14 775,64	14 350,31	14 573,10
300-1271-00403	100	шт.		17820,00	20 129,42	19 503,84	18 842,41	19 236,49
300-1271-00404	150	шт.		49140,00	55 508,39	53 783,32	52 235,14	53 046,08
	<b>Задвижка нержавеющая клиновья с упругим двухдисковым клином, выдвижным шпинделем фланцевая. 30нж99нж Ру 25, t - 350С. Ду, мм.</b>							
300-1271-00405	50	шт.		18543,00	20 946,12	20 295,16	19 710,95	20 016,96
300-1271-00406	80	шт.		31060,00	35 988,96	34 870,50	33 866,74	34 392,51
300-1271-00407	100	шт.		33696,00	38 062,90	36 879,99	35 818,38	36 374,46
300-1271-00408	150	шт.		59400,00	67 098,06	65 012,80	63 141,38	64 121,64
300-1271-00409	200	шт.		85104,00	96 133,22	93 145,62	90 464,36	91 868,82
300-1271-00410	250	шт.		107480,00	121 386,49	117 614,07	114 228,50	116 001,87
	<b>Задвижка нержавеющая клиновья фланцевая с выдвижным шпинделем фланцевая. Для агрессивных сред. 30нж15нж, 30нж916нж Ру 40, t -425С. Ду, мм.</b>							
300-1271-00411	50	шт.		28302,00	29 710,66	28 787,32	27 958,66	28 392,72
300-1271-00412	80	шт.		36321,00	41 028,09	39 753,03	38 608,72	39 208,11
300-1271-00413	100	шт.		42092,00	47 547,00	46 069,34	44 743,22	45 437,84
300-1271-00414	150	шт.		95963,00	108 399,51	105 030,70	102 007,35	103 590,99
300-1271-00415	200	шт.		165401,00	186 638,47	181 030,01	175 818,99	178 548,53
300-1271-00416	300	шт.		442100,00	499 394,82	483 874,76	469 946,22	477 242,01
	<b>Задвижка клиновья фланцевая с ответными фланцами. Вода, пар, нефтепродукты. 31нж77нж Ру 160, t -450С. Ду, мм.</b>							
300-1271-00417	15	шт.		11730,00	13 250,17	12 838,39	12 468,83	12 662,40
300-1271-00418	20	шт.		16830,00	19 011,12	18 420,29	17 890,06	18 167,80
300-1271-00419	25	шт.		17034,00	19 241,55	18 643,57	18 106,91	18 388,01
300-1271-00420	32	шт.		26724,00	30 187,35	29 249,19	28 407,24	28 848,26
300-1271-00421	40	шт.		27540,00	31 109,10	30 142,30	29 274,84	29 729,12
300-1271-00422	50	шт.		30600,00	34 585,87	33 491,44	32 527,38	33 032,36
	<b>Задвижка клиновья муфтовая с выдв. шпинделем. Вода, пар, нефтепродукты. 31нж77нж Ру 160, t -450С. Ду, мм.</b>							
300-1271-00423	15	шт.		3441,00	3 886,94	3 766,15	3 657,74	3 714,52
300-1271-00424	20	шт.		4843,00	5 470,64	5 300,62	5 148,04	5 227,96
300-1271-00425	25	шт.		4971,00	5 615,23	5 440,72	5 284,10	5 388,14
300-1271-00426	32	шт.		8157,00	9 214,12	8 927,77	8 670,78	8 805,39
300-1271-00427	40	шт.		8666,00	9 769,09	9 484,86	9 211,84	9 354,85
300-1271-00428	50	шт.		10068,00	11 372,78	11 019,34	10 702,15	10 868,28
300-1942	Задвижки клиновья с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром, мм: 1000	шт.	1130	167591,49	211 327,55	198 512,84	184 132,77	189 673,09
300-1943	Задвижки клиновья с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром, мм: 1200	шт.	2162	201109,69	253 592,93	238 215,29	220 959,21	227 607,59
	<b>Группа: Затворы</b>							
	<b>Затвор дисковый поворотный чугунный. Ру 16, t-120С Вода, пар. Ду, мм.</b>							
300-1943-00001	40	шт.		489,00	616,61	579,22	537,26	553,43
300-1943-00002	50	шт.		496,00	625,44	587,51	544,96	561,35
300-1943-00003	65	шт.		632,00	796,93	748,61	694,38	715,27
300-1943-00004	80	шт.		729,00	919,25	863,50	800,95	825,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1943-10004	Затвор дисковый поворотный межфланцевый Тасоф VP344В-02ЕР 80 Ду=80 мм.	шт.		1645,00	2 074,29	1 948,51	1 807,36	1 861,74
300-1943-00005	100	шт.		889,00	1 121,00	1 053,02	976,74	1 006,13
300-1943-00006	125	шт.		1251,00	1 577,47	1 481,81	1 374,47	1 415,83
300-1943-00007	150	шт.		1387,00	1 748,96	1 642,91	1 523,90	1 569,75
300-1943-00008	200	шт.		2359,00	2 874,62	2 794,25	2 591,83	2 669,82
300-1943-00009	250	шт.		5083,00	6 384,28	5 997,15	5 562,72	5 730,09
300-1943-00010	300	шт.		8400,00	10 592,13	9 949,84	9 229,08	9 506,77
300-1943-00011	350	шт.		11128,00	14 032,05	13 181,18	12 226,33	12 594,21
300-1943-00012	400	шт.		20119,00	25 369,42	23 831,04	22 104,75	22 769,85
300-1943-00013	500	шт.		40710,00	51 334,02	48 221,17	44 728,08	46 073,89
300-1943-00014	600	шт.		58410,00	73 653,18	69 186,00	64 175,07	66 108,01
300-1943-00015	800	шт.		82482,00	104 007,18	97 700,28	90 622,97	93 349,70
	Затвор чугунный обратный поворотный дисковый фланцевый. 32x320p (926p) Ру 10. t-100С Вода. Ду. мм.							
300-1943-00016	500	шт.		100300,00	126 475,12	118 805,78	110 199,61	113 516,37
300-1943-00017	600	шт.		116820,00	147 306,31	138 373,79	128 350,13	132 212,02
300-1943-00018	800	шт.		147500,00	185 992,82	174 714,39	162 058,25	166 934,37
	Затвор чугунный обратный поворотный фланцевый под электропривод. 32x930p Ру 25. t-200С Вода, пар. Ду. мм.							
300-1943-00019	300	шт.		121578,00	153 306,00	144 009,67	133 577,75	137 596,93
300-1943-00020	400	шт.		210276,00	265 151,36	249 072,83	231 030,24	237 981,64
300-1943-00021	500	шт.		273998,00	345 500,26	324 549,44	301 039,41	310 097,29
300-1943-00022	600	шт.		372125,00	469 237,82	440 783,87	408 853,74	421 155,61
300-1943-00023	800	шт.		448040,00	562 442,29	528 336,30	490 064,15	504 809,54
	Затвор чугунный обратный поворотный дисковый фланцевый. 32x906Бp Ру 10. t-100С Вода. Ду. мм.							
300-1943-00024	500	шт.		31860,00	40 174,45	37 738,31	35 004,58	36 057,82
300-1943-00025	600	шт.		63583,00	80 188,75	75 326,18	68 869,63	71 971,92
300-1943-00026	800	шт.		84692,00	105 574,56	98 627,95	91 077,10	94 215,72
	Затвор чугунный поворотный дисковый штампованн. Фланцевый под электропривод. 32x910p Ру 10. t-100С Вода. Ду. мм.							
300-1943-00027	400	шт.		98218,00	121 327,84	113 970,64	105 714,72	108 895,53
300-1943-00028	500	шт.		184786,00	233 011,80	218 882,18	203 026,58	209 135,38
300-1943-00029	800	шт.		305856,00	385 674,71	362 287,75	336 043,99	346 155,11
300-1943-00030	1000	шт.		477900,00	602 616,73	566 074,61	525 068,73	540 887,36
300-1943-00031	1200	шт.		573480,00	723 140,08	679 299,53	630 082,48	649 040,84
	<b>Группа: Электроприводы</b>							
	<b>Электроприводы (Тулаэлектропривод) марка</b>							
300-1943-00032	НМ	шт.		36174,00	44 353,30	41 663,75	38 645,67	39 808,47
300-1943-00033	НА 04, 05, 10, 12.	шт.		35738,00	45 064,48	42 331,82	39 265,34	40 446,78
300-1943-00034	НА 08, 11, 14.	шт.		35738,00	45 064,48	42 331,82	39 265,34	40 446,78
300-1943-00035	ВА	шт.		81172,00	77 135,85	72 458,50	67 209,68	69 231,93
300-1943-00036	НБ 01-12	шт.		74744,00	94 249,81	88 534,59	82 121,23	84 592,15
300-1943-00037	НБ 13-18	шт.		74744,00	94 249,81	88 534,59	82 121,23	84 592,15
300-1943-00038	ВБ 01-06	шт.		115780,00	145 994,91	137 141,91	127 207,49	131 034,99
300-1943-00039	ВБ 07-09	шт.		115780,00	145 994,91	137 141,91	127 207,49	131 034,99
300-1943-00040	НВ 01-25	шт.		116220,00	148 549,73	137 663,09	127 690,91	131 532,97
300-1943-00041	НВ 26-37	шт.		116220,00	148 549,73	137 663,09	127 690,91	131 532,97
300-1943-00042	ВВ 01-12	шт.		161212,00	203 283,22	190 956,31	177 123,62	182 453,04
300-1943-00043	ВВ 13-18	шт.		231559,00	291 988,55	274 282,63	254 413,87	262 068,86
300-1943-00044	ВВ 19-20	шт.		231559,00	291 988,55	274 282,63	254 413,87	262 068,86
300-1943-00045	НГ 01-03, 10-12, 25-30.	шт.		162678,00	205 131,80	192 692,79	178 734,32	184 112,20
300-1943-00046	НГ 04-09, 13-18.	шт.		162678,00	205 131,80	192 692,79	178 734,32	184 112,20
300-1943-00047	НГ 18-24.	шт.		162678,00	205 131,80	192 692,79	178 734,32	184 112,20
300-1943-00048	ВГ 01-03.	шт.		222766,00	280 900,66	263 867,29	244 753,00	252 117,30
300-1943-00049	ВГ 04-09.	шт.		222766,00	280 900,66	263 867,29	244 753,00	252 117,30
300-1943-00050	НД 01-06.	шт.		238887,00	301 228,93	282 962,68	262 465,15	270 362,38
300-1943-00051	ВД 01-03.	шт.		322424,00	406 586,43	381 912,62	354 247,25	364 906,09
300-1943-00052	ВД 04-06.	шт.		322424,00	406 586,43	381 912,62	354 247,25	364 906,09
	<b>Электроприводы (ГЗ Электропривод) г. Москва наименование, аналог.</b>							
300-1943-00053	А 70/24, НА-01, 02, 04, 05, 07, 08, 12, 21, 22, 27, 28, 32, 33	шт.		32370,00	40 817,54	38 342,40	35 564,92	36 635,02
300-1943-00054	А 100/24, НА-04, 05, 10, 11, 24, 25, 30, 31.	шт.		44330,00	55 898,72	52 509,08	48 705,37	50 170,85
300-1943-00055	А 150/24, НА-10, 11, 24, 25, 30, 31.	шт.		52390,00	66 062,13	62 056,18	57 560,89	59 282,83
300-1943-00056	Б 200/24, (НБ-01-18) до 200 НМ.	шт.		67730,00	85 405,38	80 228,48	74 414,95	76 654,00
300-1943-00057	Б 300/24, (НБ-01-18) до 300 НМ.	шт.		70070,00	88 356,05	82 998,22	76 985,91	79 302,31
300-1943-00058	В 600/36, НБ-01-12, НВ 26-31 до 600 НМ.	шт.		112060,00	141 304,10	132 735,55	123 120,32	126 824,85
300-1943-00059	В 900/24, НБ-14-25, НВ 32-37 до 1000 НМ.	шт.		119470,00	150 647,88	141 512,73	131 261,69	135 211,18
300-1943-00060	Г 2500/24, НГ-01-24 до 3000 НМ.	шт.		184080,00	232 119,04	216 043,55	202 248,70	208 334,10
300-1943-00061	Д 5000/12, НД-01-06, НД 13-18 до 7000 НМ.	шт.		320320,00	403 913,36	379 420,42	351 935,58	362 524,87
	<b>Блок дистанционного управления электроприводом</b>							
300-1943-00062	БУЭП-2 (для А, Б)	к-т		17940,00	22 621,77	21 250,01	19 710,68	20 303,75
300-1943-00063	БУЭП-3 (для В, Г, Д)	к-т		20800,00	26 226,14	24 637,69	22 852,96	23 540,58
	<b>Группа: Энергетическая арматура</b>							
300-1943-00064	Клапан игольч.срычагом сальн. Под приварку Ру 63 t-425С вода, пар. 9с-4-1-1 Ду 20мм.	шт.		6197,11	7 814,36	7 340,51	6 808,77	7 013,63
300-1943-00065	Клапан игольч.срычагом сальн. Под приварку Ру 63 t-425С вода, пар. 9с-4-2 Ду 32мм.	шт.		6197,11	7 814,36	7 340,51	6 808,77	7 013,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1943-00066	Клапан игольч.срычагом салын. Под приварку Ру 63 t-425C вода, пар. 9с-3-3 Ду 50мм.	шт.		9547,20	12 038,72	11 308,70	10 489,51	10 805,12
300-1943-00067	Клапан обратный с патрубком под приварку Ру 100 t-450C вода, пар. 3с-6-3 Ду 32мм.	шт.		5610,00	7 074,03	6 645,07	6 163,71	6 349,16
300-1943-00068	Задвижка двухдисковая сальниковая с коническим редуктором под приварку Ру 100 t-450C вода, пар. 2с-29-2 Ду 200мм.	шт.		63464,40	80 026,59	75 173,66	69 728,34	71 826,37
300-1943-00069	Задвижка двухдисковая сальниковая с коническим редуктором под приварку Ру 100 t-450C вода, пар. 2с-29-3 Ду 250мм.	шт.		69810,84	88 029,25	82 691,24	76 701,17	79 009,01
300-1943-00070	Задвижка двухдисковая сальниковая с коническим редуктором под приварку Ру 100 t-450C вода, пар. 2с-29-4 Ду 300мм.	шт.		83540,00	105 467,39	99 071,94	91 895,27	94 660,28
300-1943-00071	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 63 t-425C вода, пар 1с-7-1 Ду 80мм.	шт.		17136,00	21 607,95	20 297,87	18 827,32	19 393,81
300-1943-00072	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 250 t-545C пар 589-10-0 Ду 10мм.	шт.		2611,20	3 292,64	3 092,96	2 868,93	2 855,25
300-1943-00073	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 250 t-545C пар 998-20-0 Ду 20мм.	шт.		4084,08	5 149,90	4 837,81	4 487,18	4 622,19
300-1943-00074	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 250 t-545C пар 998-20-а (с эл./приводом) Ду 20мм.	шт.		68340,00	86 174,57	80 949,02	75 085,16	77 344,37
300-1943-00075	Клапан регул. Игольчатый с концами под приварку Ру 373 t-280C 1032-20-0 (с эл./приводом) Ду 20мм.	шт.		3888,75	4 903,59	4 606,24	4 272,57	4 401,13
300-1943-00076	Клапан запорный сальниковый с патруб. под приварку Ру 235 t-250C вода 1052-65-0 Ду 63мм.	шт.		18360,00	23 151,38	21 747,50	20 172,13	20 779,09
300-1943-00077	Клапан игольч.с рычагом салын. под приварку Ру 100 t-450C вода, пар 9с-1-2 Ду 10мм.	шт.		4106,52	5 178,19	4 864,19	4 511,83	4 647,59
300-1943-00078	Клапан предохр. Угловой пружинный фланцевый Ру 25 t-450C пар 7с-6-3 Ду 250мм.	шт.		87730,20	110 625,00	103 916,80	96 389,17	99 289,40
300-1943-00079	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-450C вода, пар 6с-13-1.....-5 Ду 80мм.	шт.		24265,80	30 598,40	28 742,84	26 660,83	27 463,02
300-1943-00080	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-450C вода, пар 6с-13-1.....-5 Ду 100мм.	шт.		24788,45	31 257,45	29 362,02	27 235,07	28 054,54
300-1943-00081	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-450C вода, пар 6с-13-1.....-5 Ду 150мм.	шт.		35092,08	44 250,00	41 566,72	38 555,67	39 715,76
300-1943-00082	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-450C вода, пар 6с-13-1.....-5 Ду 200мм.	шт.		48960,00	61 737,01	57 993,33	53 792,35	55 410,89
300-1943-00083	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-450C вода, пар 6с-13-1.....-5 Ду 250мм.	шт.		50398,20	63 550,53	59 696,89	55 372,50	57 038,59
300-1943-00084	Задвижка двухдисковая сальниковая с цилиндр редуктором под приварку Ру 63 t-425C вода, пар. 6с-12-4 Ду 300мм.	шт.		78560,00	100 322,84	94 239,16	87 412,57	90 042,70
300-1943-00085	Задвижка двухдисковая сальниковая с цилиндр редуктором под приварку Ру 63 t-425C вода, пар. 2с-28-1 Ду 150мм.	шт.		55624,68	70 140,96	65 887,67	61 114,84	62 953,70
300-1943-00086	Задвижка двухдисковая сальниковая с цилиндр редуктором под приварку Ру 63 t-425C вода, пар. 2с-28-2 Ду 200мм.	шт.		67570,92	85 204,79	80 038,05	74 240,17	76 473,96
300-1943-00087	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 100 t-455C вода, пар 1с-11-3 Ду 20мм.	шт.		6732,00	8 488,84	7 974,08	7 396,45	7 619,00
300-1943-00088	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 100 t-455C вода, пар В3-100 Ду 25мм.	шт.		5610,00	7 074,03	6 645,07	6 163,71	6 349,16
300-1943-00089	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 100 t-455C вода, пар 1с-11-4 (В3-100) Ду 32мм.	шт.		6732,00	8 488,84	7 974,08	7 396,45	7 619,00
300-1943-00090	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 373 t-280C вода 588-10-0 Ду 10мм.	шт.		2397,00	3 022,54	2 839,26	2 633,58	2 712,83
300-1943-00091	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 373 t-280C вода 998-20-0 Ду 20мм.	шт.		3998,40	5 041,86	4 736,12	4 393,04	4 525,22
300-1943-00092	Вентиль зап. Сальниковый с патрубками под приварку Ру 373 t-280C вода 998-20-а Ду 20мм.	шт.		66300,00	83 602,20	78 532,84	72 843,81	75 035,59
300-1943-10092	Вентиль запорный RL-5 проходной 1/2", арт. 1392301	шт.		483,68	584,89	549,23	509,45	524,77
300-1943-10093	Вентиль запорный RL-5 проходной 3/4", арт. 1392302	шт.		641,34	806,71	759,67	704,64	725,84
300-1943-10094	Вентиль балансировочный Штремакс-GM 1/2" в.р. изм.кл., арт. 1421701	шт.		2433,63	3 068,73	2 882,65	2 673,83	2 754,28
300-1943-10095	Вентиль балансировочный Штремакс-GM 1" в.р. изм.кл., арт. 1421703	шт.		3512,75	4 429,47	4 160,87	3 859,46	3 975,58
300-1943-10096	Вентиль балансировочный Штремакс-GM 1 1/4" в.р. изм.кл., арт. 1421704	шт.		4015,15	5 062,98	4 755,96	4 411,45	4 544,18
300-1943-00093	Клапан запорный сальниковый с концами под приварку Ру 137 t-580C вода 1053-50-0 Ду 50мм.	шт.		19176,00	24 180,33	22 714,05	21 068,67	21 702,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1943-00094	Клапан запорный сальниковый с патруб под приварку Ру 137 t-580C вода 1053-50-э (с э.прив.) Ду 50мм.	шт.		80094,56	100 996,70	94 872,35	87 999,89	90 647,70
300-1943-20094	Клапан понижения давления D06F-1B диаметром 20 мм (Honeywell)	шт.		2711,86	3 419,57	3 212,22	2 979,53	3 069,18
300-1943-20095	Фильтр сетчатый FVF с пробкой чугунный фланцевый диаметром 50 мм Р = 16 бар, Т max = 150 град. 065B7745 (Данфосс)	шт.		3262,71	4 114,18	3 864,70	3 584,74	3 692,60
300-1943-20096	Фильтр сетчатый FVF с пробкой чугунный фланцевый диаметром 80 мм Р = 16 бар, Т max = 150 град. 065B7747 (Данфосс)	шт.		4832,20	6 093,26	5 723,77	5 309,14	5 468,89
300-1943-20097	Кран шаровый полнопроходной тип BVR (замещает линейку Eagle) с внутренней резьбой UNI ISO 7/1; материал - латунь диаметром 15 мм 065B8207 (Данфосс)	шт.		306,36	386,31	362,88	336,59	346,72
300-1943-20098	Кран шаровый полнопроходной тип BVR (замещает линейку Eagle) с внутренней резьбой UNI ISO 7/1; материал - латунь диаметром 20 мм 065B8208 (Данфосс)	шт.		454,87	573,58	538,60	499,77	514,81
300-1943-20099	Кран шаровый полнопроходной тип BVR (замещает линейку Eagle) с внутренней резьбой UNI ISO 7/1; материал - латунь диаметром 25 мм 065B8209 (Данфосс)	шт.		655,51	826,58	776,45	720,21	741,88
300-1943-20100	Фильтр ФЛР 1000x500 EU7	шт.		9267,71	11 531,82	10 919,89	10 160,70	10 442,40
300-1943-20101	Фильтр ФЛР 600x300 EU7	шт.		4812,88	6 099,94	5 776,25	5 374,66	5 523,67
	Группа: Паро-силовая арматура							
300-1943-00095	Вентиль зап. сальниковый с патрубками под приварку Ру 100 t-450C вода, пар Т-107-Б Ду 50мм.	шт.		14484,00	18 263,86	17 156,36	15 913,57	16 392,39
300-1943-00096	Вентиль зап. сальниковый с патрубками под приварку Ру 100 t-450C вода, пар Т-108-Б Ду 50мм.	шт.		21216,00	26 752,70	25 130,44	23 310,02	24 011,39
300-1943-00097	Вентиль зап. сальниковый с патрубками под приварку Ру 100 t-450C вода, пар Т-109-Б Ду 100мм.	шт.		49980,00	63 023,19	59 201,53	54 913,03	56 585,29
300-1943-00098	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-300C вода Т-336 Ду 50мм.	шт.		14484,00	18 263,86	17 156,36	15 913,57	16 392,39
300-1943-00099	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-300C вода Т-346 Ду 80мм.	шт.		21216,00	26 752,70	25 130,44	23 310,02	24 011,39
300-1943-00100	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 100 t-300C вода Т-356 Ду 100мм.	шт.		38862,00	49 003,75	46 032,21	42 697,68	43 982,40
300-1943-00101	Клапан регул. Поворотный с патрубк. Под приварку Ру 63 t-300C вода Т-366 Ду 150мм.	шт.		43044,00	54 277,12	50 985,80	47 292,44	48 715,41
300-1943-00102	Клапан регул. рычажной с патрубк. Под приварку Ру 100 t-300C конденсат Т-1356м Ду 100мм.	шт.		56100,00	70 740,32	66 450,69	61 637,07	63 491,65
300-1943-00103	Клапан регул. рычажной с патрубк. Под приварку Ру 100 t-300C конденсат Т-1366м Ду 150мм.	шт.		61200,00	77 171,26	72 491,66	67 240,44	69 263,62
300-1943-00104	Клапан регул. рычажной с патрубк. Под приварку Ру 100 t-300C конденсат Т-1416м Ду 200мм	шт.		86700,00	109 325,85	102 696,52	95 257,29	98 123,48
300-1943-00105	Клапан регул. рычажной с патрубк. Под приварку Ру 100 t-300C конденсат Т-1386м Ду 300мм.	шт.		112200,00	141 480,64	132 901,38	123 274,14	126 983,30
300-1943-00106	Вентиль зап. сальниковый под приварку приводная головка с цилиндр редуктором Ру 100 t-450C вода, пар Т-110-Б-ц Ду 100мм.	шт.		66300,00	83 602,20	78 532,84	72 843,81	75 035,59
300-1943-00107	Вентиль зап. сальниковый под приварку приводная головка с цилиндр редуктором Ру 100 t-450C вода, пар Т-111-Б-ц Ду 100мм.	шт.		61814,00	78 071,59	73 337,40	68 024,91	70 071,69
300-1943-00108	Задвижка клиновая с патруб под приварку Ру 100 t-450C вода, пар. Т-1156с Ду 150мм.	шт.		90474,00	114 084,84	107 166,84	99 403,78	102 394,71
300-1943-00109	Задвижка клиновая с патруб под приварку Ру 100 t-450C вода, пар. Т-1166с Ду 150мм. (с цилиндр ред)	шт.		117300,00	147 911,58	138 942,38	128 877,51	132 755,27
300-1943-00110	Задвижка клиновая с патруб под приварку Ру 100 t-450C вода, пар. Т-1176с Ду 150мм. (с цилиндр ред)	шт.		116280,00	146 625,39	137 734,16	127 756,84	131 600,87
300-1943-00111	Клапан предохранительный с демпферной угловой пружинный фланц. Ру 64 t-425C пар Т-31МС (1-3) Ду 50мм.	шт.		25500,00	32 154,69	30 204,86	28 016,85	28 859,84
300-1943-00112	Клапан предохранительный с демпферной угловой пружинный фланц. Ру 64 t-425C пар Т-32МС (1-3) Ду 80мм.	шт.		30800,00	38 585,63	36 245,83	33 620,22	34 631,81
300-1943-00113	Клапан предохранительный с демпферной угловой пружинный фланц. Ру 100 t-450C пар Т-131МС (1-3) Ду 50мм.	шт.		25500,00	32 154,69	30 204,86	28 016,85	28 859,84
300-1943-00114	Клапан предохранительный с демпферной угловой пружинный фланц. Ру 100 t-450C пар Т-132МС (1-3) Ду 80мм.	шт.		30600,00	38 585,63	36 245,83	33 620,22	34 631,81
	Группа: Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам							
300-8910-132	Крестовины 16мм для металлополимерных труб	шт.		255,89	305,83	298,43	286,80	292,97
300-8910-133	Крестовины 20мм для металлополимерных труб	шт.		409,02	488,53	477,03	458,43	468,29
300-8910-098	Соединитель прямой пластиковый 16x16мм	шт.		129,54	154,72	151,08	145,19	148,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8910-099	Соединитель прямой пластиковый 20x20мм	шт		151,43	180,87	178,61	169,72	173,37
300-8910-100	Соединитель прямой пластиковый 26x26мм	шт		265,20	318,75	309,28	297,24	303,63
300-8910-101	Соединитель прямой пластиковый 32x32мм	шт		408,98	486,10	474,65	456,14	465,95
300-8910-167	Соединитель прямой пластиковый 40x40мм	шт		535,50	639,60	624,54	600,19	613,09
300-8910-114	Тройники пластиковые diam.16мм	шт		201,96	241,22	235,54	226,36	231,22
300-8910-115	Тройники пластиковые diam.20мм	шт		263,16	314,32	306,91	294,95	301,29
300-8910-116	Тройники пластиковые diam.26мм	шт		410,04	489,75	478,22	459,57	469,45
300-8910-117	Тройники пластиковые diam.32мм	шт		670,14	800,42	781,58	751,09	767,24
300-8910-142	Тройники пластиковые diam.40мм	шт		854,34	1056,26	1031,38	991,17	1012,48
300-8910-143	Тройники пластиковые diam.50мм	шт		1224,00	1461,95	1427,51	1371,86	1401,36
300-8910-102	Угольники пластиковые 16x16мм	шт		130,56	155,94	152,27	146,33	149,48
300-8910-103	Угольники пластиковые 20x20мм	шт		171,36	204,87	199,85	192,06	196,19
300-8910-104	Угольники пластиковые 26x26мм	шт		237,66	283,86	277,17	266,37	272,10
300-8910-105	Угольники пластиковые 32x32мм	шт		402,90	481,22	469,89	451,57	461,28
300-8910-140	Угольники пластиковые 40x40мм	шт		571,20	682,24	666,17	640,20	653,97
300-8910-141	Угольники пластиковые 50x50мм	шт		1111,80	1327,93	1296,85	1246,10	1272,90
300-1549-1	Ванна раковина с педалью ВРН-600	компл вкл		12127,60	14 485,45	14 144,24	13 592,82	13 885,11
300-1552	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.		504,22	602,25	588,06	565,13	577,29
300-1553	Воронка сливная диаметром 50 мм	шт.		42,05	50,22	49,04	47,13	48,14
300-1554	Воронка сливная диаметром 100 мм	шт.		66,79	79,78	77,90	74,86	76,47
300-1555	Воронка сливная диаметром 150 мм	шт.		112,85	134,78	131,62	126,49	129,21
300-1594	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	7,20	318,33	377,82	368,92	354,54	362,16
300-1643	"Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 500 мм"	шт.	27,70	923,37	1 102,88	1 076,90	1 034,91	1 057,17
300-1644	"Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 600 мм"	шт.	39,40	1126,51	1 345,51	1 313,81	1 262,59	1 289,74
300-1645	"Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 700 мм"	шт.	56,90	1580,81	1 888,12	1 843,65	1 771,77	1 809,87
300-1646	"Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 800 мм"	шт.	75,20	1809,81	2 161,64	2 110,72	2 028,43	2 072,05
300-1647	"Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 900 мм"	шт.	87,10	1984,48	2 382,21	2 326,10	2 235,41	2 283,48
300-1648	"Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 1000 мм"	шт.	111,2	2218,09	2 646,90	2 584,55	2 483,79	2 537,20
300-1649	"Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 1200 мм"	шт.	130,0	2659,31	3 178,28	3 101,45	2 980,55	3 044,64
300-1655	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 200 мм	шт.	40,00	17737,63	21 843,92	20 529,73	19 041,38	20 307,79
300-1695	Крепления для воздуховодов (подвески STD-6210, STD-6208, STD-6209, подвески регулируемые STD-446, тяги, хомуты, кронштейны)	т		57832,14	71 223,42	66 937,67	62 082,92	66 211,97
300-1695-00001	Счетчик холодной воды СХВ Ру 10 t-40 С Ду 15мм	шт.		586,00	721,69	678,26	629,07	647,91
300-1695-00002	Счетчик холодной воды СХВ Ру 10 t-40 С Ду 20мм	шт.		829,00	1 020,96	959,52	889,93	916,59
300-1695-00003	Счетчик горячей воды СГВ Ру 10 t-90 С Ду 15мм	шт.		586,00	721,69	678,26	629,07	647,91
300-1695-00004	Счетчик горячей воды СГВ Ру 10 t-90 С Ду 20мм	шт.		829,00	1 020,96	959,52	889,93	916,59
300-1695-00005	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 50мм	шт.		10196,00	12 556,93	11 801,34	10 945,43	11 273,25
300-1695-00006	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 65мм	шт.		10633,00	13 341,43	12 538,63	11 629,25	11 977,55
300-1695-00007	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 80мм	шт.		12490,00	15 382,11	14 456,52	13 408,04	13 809,82
300-1695-00008	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 125мм	шт.		14784,00	18 207,30	17 111,71	15 870,65	16 346,00
300-1695-00009	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 100мм	шт.		13254,00	16 323,02	15 340,81	14 229,20	14 654,34
300-1695-00010	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 150мм	шт.		22940,00	28 251,86	26 551,85	24 626,14	25 363,71
300-1695-00011	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 200мм	шт.		29949,00	36 883,82	34 664,40	32 150,31	33 113,25
300-1695-00012	Счетчик холодной воды ВСХН Ру 16 t x-50 С Ду 250мм	шт.		40399,00	49 753,56	46 759,73	43 368,41	44 667,33



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1695-00013	Водомер крыльчатый СВМ, ОСВ Ру 16 t 90 С Ду 25мм	шт.		2677,00	3 296,67	3 098,49	2 873,77	2 959,84
300-1695-00014	Водомер крыльчатый СВМ, ОСВ Ру 16 t 90 С Ду 32мм	шт.		2604,00	3 453,28	3 245,48	3 010,10	3 100,26
300-1695-00015	Водомер крыльчатый СВМ, ОСВ Ру 16 t 90 С Ду 40мм	шт.		3314,00	4 081,37	3 835,78	3 557,59	3 664,14
300-1695-00016	Водомер крыльчатый ВСМ Ру 16 t х-50 С, t r 90 С Ду 20мм	шт.		1201,00	1 479,10	1 390,09	1 289,28	1 327,89
300-1695-00017	Водомер крыльчатый СКБ Ду 20мм	шт.		1900,00	2 339,95	2 199,15	2 039,65	2 100,74
300-1695-00018	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 50мм	шт.		11205,00	13 799,57	12 969,20	12 028,59	12 398,86
300-1695-00019	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 65мм	шт.		12744,00	15 894,93	14 750,51	13 680,71	14 090,48
300-1695-00020	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 80мм	шт.		13700,00	16 872,29	15 857,03	14 706,98	15 147,47
300-1695-00021	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 125мм	шт.		14759,00	18 176,51	17 082,77	15 843,82	16 318,35
300-1695-00022	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 100мм	шт.		16402,00	20 199,95	18 984,46	17 607,58	18 134,94
300-1695-00023	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 150мм	шт.		27273,00	33 588,18	31 567,07	29 277,62	30 154,51
300-1695-00024	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 200мм	шт.		33900,00	41 749,89	39 237,47	36 391,72	37 481,69
300-1695-00025	Счетчик горячей воды ВСГН Ру 16 tr-150 С Ду 250мм	шт.		43585,00	53 877,30	50 447,35	46 788,59	48 189,95
300-1695-00026	Счетчик горячей воды крыльчатый с импульсным выходом ВСГл-20	шт.		1194,92	1 471,61	1 383,06	1 282,75	1 321,17
300-1695-00027	Счетчик горячей воды крыльчатый с импульсным выходом ВСГл-32	шт.		4633,05	5 705,88	5 382,52	4 979,59	5 122,56
300-1746	Заглушки питеметричных лючковСТД-8281 в сборе с ниппелами	шт.		11,87	14,61	13,74	12,74	13,12
300-1788	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм периметром до 1000 мм	м2		389,56	491,21	461,43	428,01	440,89
300-1800	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм диаметром до 1800 мм	м2		1122,00	1 414,79	1 329,02	1 232,74	1 269,85
300-1815	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 250 мм	м2		734,40	926,05	869,90	806,89	831,17
300-1816	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 400 мм	м2		734,40	926,04	869,90	806,89	831,17
300-1817	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм периметром до 1000 мм	м2		734,40	926,04	869,90	806,89	831,17
300-1818	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1000 мм	м2		734,40	926,04	869,90	806,89	831,18
300-1819	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1600 мм	м2		734,40	926,04	869,90	806,89	831,18
300-1823	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм диаметром 2000 мм	м2		1020,00	1 286,17	1 208,20	1 120,67	1 154,42
300-1920	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 280 мм	шт.		328,68	414,45	389,32	361,12	371,99
300-1921	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 450 мм	шт.		601,00	757,82	711,88	660,32	680,19
300-1922	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 560 мм	шт.		762,77	961,81	903,51	838,05	863,28
300-1923	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.		1560,29	1 967,44	1 848,16	1 714,29	1 765,89
300-1924	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.		2446,30	3 084,66	2 897,65	2 687,75	2 768,66
300-1925	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1250 мм	шт.		3057,87	3 855,84	3 622,07	3 359,69	3 460,83
300-1926	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.		3426,96	4 321,23	4 059,25	3 765,20	3 879,55
300-1927	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.		3914,10	4 935,50	4 636,28	4 300,42	4 429,88
300-1928	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.		4403,29	5 552,35	5 215,73	4 837,90	4 983,54
300-1929	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.		4892,60	6 169,35	5 795,32	5 375,50	5 537,33
300-1930	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.		272,50	343,61	322,78	299,39	308,40
300-1931	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.		353,62	445,91	418,87	388,52	400,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-1932	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром от 1100 до 1600 мм	шт.		682,91	661,10	608,90	750,31	772,89
300-1933	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.		1492,84	1 882,41	1 768,28	1 640,18	1 689,56
300-1934	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.		1990,77	2 510,27	2 358,09	2 167,26	2 253,11
300-1935	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3600 мм	шт.		2239,20	2 823,54	2 652,36	2 460,21	2 534,27
300-1936	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4000 мм	шт.		2487,74	3 136,93	2 946,74	2 733,28	2 815,56
300-1937	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4500 мм	шт.		2798,76	3 529,11	3 315,16	3 075,00	3 167,56
300-1938	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.		3234,10	4 078,05	3 830,82	3 553,31	3 660,27
300-1939	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.		4478,51	5 647,19	5 304,83	4 920,54	5 068,67
300-2026	Кондиционеры доводчики эжекционные с двухрядным теплообменником КНЭ-У 0,8А	шт.	21,00	9913,31	12 500,36	11 742,35	10 891,75	11 219,47
	<b>Фильтр сетчатый латунный Ру 16 t -80 С</b>							
300-2050-00001	15	шт.		84,00	105,92	99,50	92,29	95,07
300-2050-00002	20	шт.		144,00	181,58	170,57	158,21	162,98
300-2050-00003	25	шт.		261,00	329,11	308,16	286,76	295,39
300-2050-00004	32	шт.		391,00	493,03	463,14	429,59	442,52
300-2050-00005	40	шт.		543,00	684,70	643,19	596,59	614,55
300-2050-00006	50	шт.		1022,00	1 288,70	1 210,57	1 122,87	1 156,67
	<b>Фильтр сетчатый фланцевый ФФ Ру 16 t -120 С</b>							
300-2050-00008	50	шт.		1339,00	1 688,42	1 586,05	1 471,16	1 515,45
300-2050-00009	65	шт.		2244,00	2 829,58	2 658,03	2 465,48	2 539,70
300-2050-00010	80	шт.		2320,00	2 925,41	2 748,06	2 548,98	2 625,72
300-2050-00011	100	шт.		3250,00	4 098,10	3 849,85	3 570,78	3 678,27
300-2050-00012	150	шт.		8284,00	10 445,74	9 812,45	9 101,83	9 375,62
	<b>Фильтр магнитно-механический ФММ Ру 16 t -160 С</b>							
300-2050-00013	25	шт.		1708,00	2 153,71	2 023,14	1 876,58	1 933,07
300-2050-00014	32	шт.		1995,00	2 515,60	2 363,09	2 191,91	2 257,89
300-2050-00015	40	шт.		2387,00	2 984,68	2 803,73	2 600,62	2 678,91
	<b>Фильтр магнитно-механический фланцевый ФМФ Ру 16 t -160 С</b>							
300-2050-00016	50	шт.		3780,00	4 766,41	4 477,43	4 153,09	4 278,11
300-2050-00017	65	шт.		4271,76	5 388,49	5 059,83	4 693,38	4 834,67
300-2050-00018	80	шт.		5940,00	7 490,07	7 035,97	6 526,28	6 722,74
300-2050-00019	100	шт.		7020,00	8 651,90	8 115,24	7 712,87	7 945,08
300-2050-00020	150	шт.		18757,00	24 912,67	23 402,30	21 707,02	22 360,47
300-2050-00021	200	шт.		35190,00	44 372,97	41 682,78	38 663,25	39 827,15
	<b>Группа: Кожухи несъемные</b>							
300-2131	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 50 (57) мм	шт.		281,74	355,27	333,73	309,55	318,88
300-2132	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 70 (76) мм	шт.		323,31	407,67	382,96	355,22	365,90
300-2133	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 80 (89) мм	шт.		346,57	437,01	410,51	380,77	392,23
300-2134	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 100 (108) мм	шт.		382,32	482,09	452,86	420,06	432,70
300-2135	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 125 (133) мм	шт.		464,59	585,83	550,31	510,45	525,81
300-2136	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 150 (159) мм	шт.		514,48	648,72	609,39	565,24	582,26
300-2137	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 200 (219) мм	шт.		621,66	783,90	736,38	683,04	703,60
300-2138	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 250 (273) мм	шт.		714,78	901,28	848,65	785,31	808,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-2139	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 300 (325) мм	шт.		854,41	1 077,39	1 012,06	938,74	967,00
300-2140	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 400 (426) мм	шт.		1039,74	1 311,07	1 231,58	1 142,37	1 176,75
300-2141	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 500 (530) мм	шт.		1268,28	1 599,24	1 502,26	1 393,46	1 435,41
300-2142	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 600 (630) мм	шт.		1451,98	1 830,86	1 719,86	1 595,27	1 643,30
300-2143	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 700 (720) мм	шт.		1618,55	2 038,40	1 914,82	1 776,11	1 829,57
300-2144	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 800 (820) мм	шт.		1798,56	2 267,90	2 130,41	1 976,08	2 035,56
300-2145	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 900 (920) мм	шт.		2020,46	2 547,72	2 393,25	2 219,88	2 286,71
300-2146	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 1000 (1020) мм	шт.		2203,31	2 778,26	2 609,83	2 420,77	2 493,64
300-2147	Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 1200 (1220) мм	шт.		2572,34	3 243,60	3 046,95	2 826,23	2 911,31
	<b>Группа: Компенсаторы сальниковые</b>							
300-3051	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 100 мм	шт.		10471,32	13 204,00	12 403,32	11 504,84	11 851,00
300-3052	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 150 мм	шт.		15402,00	19 421,43	18 243,74	16 922,18	17 431,34
300-3053	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 200 мм	шт.		28719,92	33 692,97	31 649,86	29 357,18	30 240,50
300-3054	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 250 мм	шт.		31775,04	40 067,32	37 637,67	34 911,24	35 961,67
300-3055	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 300 мм	шт.		36291,60	45 762,56	42 987,56	39 873,58	41 073,33
300-3056	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 350 мм	шт.		43860,40	55 331,79	51 976,52	48 211,40	49 662,01
300-3057	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 400 мм	шт.		55245,24	69 962,49	65 438,23	60 697,95	62 524,27
300-3059	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 500 мм	шт.		78715,44	99 257,67	93 238,76	86 484,65	89 086,86
300-3060	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 600 мм	шт.		83950,08	105 858,39	99 439,23	92 235,95	95 011,21
300-3061	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 700 мм	шт.		104535,72	131 816,23	123 823,01	114 853,40	118 309,18
300-3062	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 800 мм	шт.		115545,60	145 899,33	136 864,26	126 949,95	130 769,71
300-3063	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 900 мм	шт.		128183,40	161 635,20	151 833,79	140 835,10	145 072,65
300-3064	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 1000 мм	шт.		171151,92	215 817,14	202 730,19	188 044,61	193 702,63
300-3065	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 1200 мм	шт.		209426,40	264 080,04	248 066,47	230 096,79	237 020,10
300-3066	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 1400 мм	шт.		258366,80	323 270,40	303 667,58	281 670,20	290 145,29
300-8066-20	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм периметром до 1000 мм	м2		259,85	327,66	307,79	285,49	294,08
300-8066-29	Воздуховоды из листового алюминия толщиной 1,0 мм диаметром до 1120 мм	м2		325,40	410,32	385,44	357,52	368,28
300-8066-30	Воздуховоды из листового алюминия толщиной 1,0 мм диаметром до 1600 мм	м2		473,59	597,16	560,97	520,34	535,99
300-8066-31	Воздуховоды из листового алюминия толщиной 1,2 мм диаметром до 1600 мм	м2		568,53	716,88	673,42	624,64	643,44
300-8110-19	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управлен	шт.		3989,36	5 030,40	4 725,43	4 383,11	4 515,06
	<b>Группа: Клапаны газовые</b>							
300-8170-181	Клапаны газовые ВН-3/4Н 4д=20мм	шт.		3725,04	4207,77	4113,95	3953,23	4036,47
300-8170-182	Клапаны газовые ВН-1Н 4д=25мм	шт.		4238,10	4787,32	4680,57	4497,72	4582,43
300-8170-183	Клапаны газовые ВН-12Н 2д=40мм	шт.		9547,20	10784,43	10543,96	10132,05	10345,40
300-8170-184	Клапаны газовые ВН-2Н 2д=50мм	шт.		10883,40	12293,78	12019,67	11550,11	11793,32
300-8170-185	Клапаны газовые ВН3Н 1д=80мм	шт.		20298,00	22828,43	22417,19	21541,44	21995,03
	<b>Группа: Поршени очистительный</b>							
300-8310-04000	Поршень очистительный, стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 159 мм	шт.		2304,84	2 576,79	2 531,14	2 512,54	2 522,61
300-8310-04010	Поршень очистительный, стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 219 мм	шт.		6321,41	7 072,77	6 942,08	6 891,06	6 916,66
300-8310-04020	Поршень очистительный, стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 273 мм	шт.		7822,02	8 751,74	8 590,02	8 526,90	8 581,05
300-8310-04030	Поршень очистительный, стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 325 мм	шт.		9480,81	10 807,70	10 411,69	10 335,18	10 376,57
300-8310-04040	Поршень очистительный, стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 377 мм	шт.		12792,36	14 312,85	14 048,38	13 945,14	14 000,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8310-04050	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 426 мм	шт.		16549,07	18 516,09	18 173,94	18 040,39	18 112,64
300-8310-04060	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 20"	шт.		9801,37	10 968,37	10 763,73	10 684,63	10 727,42
300-8310-04070	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 529 мм	шт.		22416,66	25 081,10	24 617,65	24 436,74	24 534,61
300-8310-04080	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 24"	шт.		12817,18	14 340,63	14 075,64	13 972,21	14 028,16
300-8310-04090	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 630 мм	шт.		28736,07	32 153,87	31 559,72	31 327,81	31 453,28
300-8310-04100	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 720 мм	шт.		33556,86	37 547,67	36 853,85	36 583,03	36 729,55
300-8310-04110	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 820 мм	шт.		42433,73	47 477,40	46 800,10	46 257,66	46 442,92
300-8310-04120	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 1020 мм /40"	шт.		65607,61	73 405,73	72 049,31	71 519,86	71 806,30
300-8310-04130	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 1220 мм /48"	шт.		68767,88	76 941,83	75 519,88	74 964,92	75 265,15
300-8310-04140	Поршень очистительный: стальной типа "врш"-неразборный ДС-ОП, Ду 1420 мм	шт.		86366,34	96 631,84	94 846,24	94 149,27	94 526,34
	<b>Подраздел: Контрольно-измерительные приборы:</b>							
	<b>Группа: Водосчетчики</b>							
	Водосчетчики:							
300-8342-001	Unimag, TU-415 NU Nd	компл. кт		633,78	811,76	720,31	687,02	707,68
300-8342-002	ВСКМ 5/20	компл. кт		553,13	708,45	628,63	599,59	617,62
300-8342-003	ВСКМ 7/20	компл. кт		1456,99	1 866,11	1 655,87	1 579,37	1 626,87
300-8342-004	ВСКМ 10/32	компл. кт		1793,65	2 297,32	2 038,49	1 944,32	2 002,79
300-8342-005	ВСКМ 16/40	компл. кт		2693,92	3 450,37	3 061,64	2 920,22	3 008,03
300-8342-006	ВСКМ 30/50	компл. кт		6822,86	8 738,72	7 754,18	7 396,00	7 618,42
300-8342-007	ВСКМ 50	компл. кт		9600,12	12 295,82	10 910,53	10 406,52	10 719,48
300-8342-008	СВТ-60	компл. кт		3162,44	4 050,47	3 594,12	3 428,09	3 531,19
300-8342-009	СВБ-15	компл. кт		381,26	488,30	433,29	413,27	425,70
300-8342-010	СТВ-65	компл. кт		3670,78	4 701,52	4 171,82	3 979,10	4 088,78
300-8342-011	СТВ-80	компл. кт		3743,40	4 794,55	4 254,38	4 057,65	4 179,89
300-8342-012	СТВ-100	компл. кт		8619,61	11 039,99	9 796,19	9 343,62	9 624,62
300-8342-013	СТВ-150	компл. кт		10747,41	13 765,27	12 214,43	11 650,17	12 000,56
300-8342-014	СТВГ-80	компл. кт		4852,17	6 342,77	5 628,16	5 368,18	5 529,60
300-8342-015	СТВГ-100	компл. кт		10024,29	12 838,13	11 392,82	10 866,35	11 193,15
300-8342-016	СТВГ-150	компл. кт		12243,36	15 681,30	13 914,58	13 271,81	13 670,93
	<b>Группа: Газовые счетчики</b>							
	Газовый счетчик:							
300-8342-017	G-2,5	компл. кт		1873,86	2 399,77	2 129,40	2 031,04	2 092,11
300-8342-018	G-4	компл. кт		2469,27	3 162,62	2 806,30	2 676,67	2 757,17
300-8342-019	G-6	компл. кт		3145,02	4 028,13	3 574,31	3 409,22	3 511,72
300-8342-020	Gallus 2000 G-4 (до 6 куб. м/ч)	компл. кт		3553,84	4 551,77	4 038,93	3 852,36	3 968,23
	<b>Группа: Теплосчетчики</b>							
	Теплосчетчик:							
300-8342-021	ТЭМ1-100	компл. кт		24633,00	31 550,01	27 995,51	26 702,20	27 505,19
300-8342-022	ТЭМ1-80	компл. кт		23428,38	30 007,04	26 626,34	25 396,26	26 160,11
300-8342-023	Теплосчетчик ТЭМ 104/106 диаметр 15 мм	шт.		16481,78	21 109,84	18 731,53	17 866,17	18 403,54
300-8342-024	Теплосчетчик ТЭМ 104/106 диаметр 25 мм	шт.		16523,73	21 163,57	18 779,21	17 911,65	18 450,38
300-8342-025	Теплосчетчик ТЭМ 104/106 диаметр 32 мм	шт.		17229,94	22 068,08	19 581,82	18 677,18	19 238,93
300-8342-026	Теплосчетчик ТЭМ 104/106 диаметр 50 мм	шт.		19190,40	24 579,04	21 809,88	20 802,31	21 427,98
300-8342-027	Теплосчетчик ТЭМ 104/106 диаметр 80 мм	шт.		20773,31	26 606,43	23 608,85	22 518,17	23 195,46
300-8342-028	Теплосчетчик ТЭМ 104/106 диаметр 100 мм	шт.		24454,24	31 320,96	27 792,23	26 508,28	27 305,58
300-8342-029	Теплосчетчик ТЭМ 104/106 диаметр 150 мм	шт.		27722,80	35 507,07	31 506,72	30 051,17	30 955,03
300-8342-030	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 32мм (в комплекте: Вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный-1шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500-2 шт., пилезы-2 шт)	к-т		56084,00	71 832,31	63 739,43	60 754,80	62 623,34
300-8342-031	Гидромагнитная система ГМС-50 Ду50 (фланец)	шт		19348,00	24 780,89	21 988,89	20 973,14	21 603,96
300-8342-032	Гидромагнитная система ГМС-20 Ду20 (резьба)	шт		5348,00	6 849,71	6 078,00	5 797,21	5 971,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Группа: Манометр</b>							
300-8342-2	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 1 П118лкРу16	компле кт		1820,69	2 242,49	2 107,55	1 954,73	2 013,22
300-8342-3	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 1 П118лкРу16 с трубкой сифоном	компле кт		2034,97	2 506,15	2 355,32	2 184,55	2 249,82
	<b>Группа: Запорные устройства указателей уровня</b>							
300-1464-00001	Запорное устройство крановое типа цапковое 12510к Ру 16 т -200 С вода, пар Ду 20 мм.	шт.		3078,00	3 790,67	3 562,53	3 304,24	3 403,12
300-1464-00002	Запорное устройство крановое типа фланцевый 12530к Ру 25 т -250 С вода, пар Ду 20 мм.	шт.		3726,00	4 586,71	4 312,54	3 999,87	4 119,57
300-1464-00003	Запорное устройство крановое типа фланцевый 12525к Ру 16 т -200 С вода, пар Ду 20 мм.	шт.		3932,00	4 842,41	4 550,97	4 221,01	4 347,33
300-1464-00004	Запорное устройство вентильного типа цапковый 12с135к (12нж135к) Ру 40 т -250 С вода, пар Ду 20 мм.	шт.		5214,00	6 421,24	6 034,78	5 597,24	5 764,74
	<b>Указатель уровня жидкой 12кч116к Ру 25 т - 250 С вода и неагрессивные среды</b>							
300-1464-00005	№ 2	шт.		2376,00	2 926,13	2 750,03	2 550,64	2 626,97
300-1464-00006	№ 4	шт.		2420,00	2 980,32	2 800,95	2 597,88	2 675,62
300-1464-00007	№ 5	шт.		2546,00	3 258,65	3 062,53	2 840,49	2 925,49
300-1464-00008	№ 6	шт.		2906,00	3 578,65	3 363,46	3 119,60	3 212,95
300-1464-00009	№ 8	шт.		3132,00	3 857,18	3 625,03	3 362,21	3 462,63
	<b>Стекло "Клингер" для указателей уровня</b>							
300-1464-00010	140x34x17	шт.		587,00	722,91	679,40	630,15	649,00
300-1464-00011	190x34x17	шт.		791,00	974,15	915,52	849,14	874,55
300-1464-00012	220x34x17	шт.		944,00	1 162,57	1 092,60	1 013,39	1 043,71
300-1464-00013	250x34x17	шт.		1008,00	1 241,39	1 166,68	1 082,09	1 114,47
300-1464-00014	320x34x17	шт.		1199,00	1 476,61	1 387,74	1 287,13	1 325,65
	<b>Группа: Поршень разделительный</b>							
300-8356-02000	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 3	шт.		2473,58	3 048,40	2 863,44	2 655,39	2 735,31
300-8356-02010	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 3	шт.		3091,20	3 807,05	3 578,41	3 318,41	3 418,29
300-8356-02020	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 7	шт.		13118,76	16 156,76	15 186,43	14 083,02	14 506,67
300-8356-02030	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 1	шт.		32501,70	40 028,34	37 624,33	34 890,64	35 940,74
300-8356-02040	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 1	шт.		56195,08	69 208,56	65 052,06	60 325,54	62 141,14
300-8356-02050	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 2	шт.		1357,11	1 671,39	1 571,01	1 456,86	1 500,71
300-8356-02060	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 1	шт.		838,48	1 032,65	970,63	900,11	927,20
300-8356-02070	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 3	шт.		2838,83	3 248,92	3 054,74	2 832,79	2 918,05
300-8356-02080	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 3	шт.		7243,73	8 921,22	8 385,43	7 776,16	8 010,20
300-8356-02090	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 3	шт.		3845,15	4 735,60	4 451,19	4 127,78	4 252,01
300-8356-02100	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 5	шт.		7243,73	8 921,22	8 385,43	7 776,16	8 010,20
300-8356-02110	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 7	шт.		14965,94	18 431,71	17 324,75	16 065,97	16 549,51
300-8356-02120	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 1	шт.		56195,08	69 208,56	65 052,06	60 325,54	62 141,14
300-8356-02130	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР3, Ду 1	шт.		838,48	1 032,65	970,63	900,11	927,20
300-8356-02140	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 2	шт.		1168,63	1 439,25	1 352,81	1 254,52	1 292,28
300-8356-02150	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР2, Ду 1	шт.		56195,08	69 208,56	65 052,06	60 325,54	62 141,14
300-8356-03160	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 1	шт.		1017,84	1 253,54	1 179,26	1 062,65	1 125,53
300-8356-03170	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 2	шт.		1858,69	2 042,81	1 920,12	1 780,61	1 834,20
300-8356-03180	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 3	шт.		3241,99	3 962,76	3 752,97	3 480,29	3 585,03
300-8356-03190	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 5	шт.		4749,90	5 849,66	5 498,53	5 099,02	5 252,49
300-8356-03200	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 5	шт.		7826,74	9 639,23	9 060,32	8 402,02	8 654,89
300-8356-03210	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 7	шт.		18698,01	23 028,03	21 645,02	20 072,35	20 676,46
300-8356-03220	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 1	шт.		36943,64	45 498,93	42 766,37	39 659,08	40 852,69
300-8356-03230	Поршень разделительный: резиновый ДС-ПР4, Ду 1	шт.		64085,91	78 926,72	74 188,57	68 796,36	70 866,90
	<b>Группа: Решетки жалюзийные</b>							
300-8390-1	Решетки жалюзийные неподвижные типа СТД площадью свету до 0,5 м2	шт.		150,51	185,36	174,21	161,57	166,41
300-8390-2	Решетки жалюзийные неподвижные типа СТД площадью свету до 1,0 м2	шт.		156,97	193,32	181,68	166,50	173,55
300-8390-3	Решетки жалюзийные неподвижные типа СТД площадью свету до 1,5 м2	шт.		217,95	266,41	252,26	233,97	240,97
300-8390-4	Решетки жалюзийные неподвижные типа СТД площадью свету до 2,5 м2	шт.		348,47	429,15	403,32	374,06	385,27
300-8390-5	Решетки жалюзийные неподвижные типа СТД площадью свету до 3,5 м2	шт.		482,78	594,57	556,79	518,27	533,78
300-8390-6	Решетки жалюзийные неподвижные типа СТД площадью свету до 5,0 м2	шт.		714,67	880,14	827,18	767,20	790,16
300-8390-7	Решетки жалюзийные неподвижные типа СТД площадью свету до 6,5 м2	шт.		865,46	1 065,85	1 001,71	929,07	956,88
300-8520-13	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой сталипрямоугольные периметром до 1000 мм	шт.		363,06	447,13	420,22	389,75	401,42
300-8661-1	Труба для канализации с раструбом ПП 50x1000 полипропилен	м		58,20	69,21	65,05	60,33	62,14
300-8661-2	Труба для канализации с раструбом ПП 110x1000 полипропилен	м		142,60	175,81	165,04	153,08	157,66
300-8666-01000	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 45x4	т		69400,32	78 394,61	76 647,25	73 652,21	75 204,49
300-8666-01010	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 57x5	т		64504,10	72 863,84	71 239,76	68 456,02	69 898,78
300-8666-01020	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 76x6	т		104722,50	118 294,55	115 657,65	111 138,45	113 480,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8666-01030	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 89x8	т		35021,01	39 559,74	38 677,98	37 166,62	37 949,93
300-8666-01040	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 106x8	т		34530,77	39 005,96	38 136,55	36 646,34	37 418,69
300-8666-01060	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 113x8	т		34476,23	38 944,36	38 076,32	36 588,46	37 359,59
300-8666-01070	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 159x8	т		32691,57	38 826,40	36 105,29	34 694,46	35 425,67
300-8666-01080	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 219x10	т		29960,88	33 843,82	33 089,46	31 796,47	32 466,60
300-8666-01090	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 273x10	т		27569,30	31 163,75	30 469,13	29 278,53	29 895,60
300-8666-01100	Заглушки сферические металлические ст. 09Г2С 325x10	т		27075,64	30 584,65	29 802,94	28 734,47	29 340,07
	<b>Группа: Фитинги для металлополимерных труб</b>							
300-8910-01021	Фитинги для металлополимерных труб: муфта д=16мм	шт.		101,75	114,93	112,34	107,98	110,25
300-8910-01041	Фитинги для металлополимерных труб: муфта д=20мм	шт.		155,30	175,41	171,47	164,80	168,28
300-8910-01051	Фитинги для металлополимерных труб: муфта д=25мм	шт.		255,97	289,13	282,64	271,64	277,37
300-8910-02021	Фитинги для металлополимерных труб: тройник д=16мм	шт.		157,08	177,43	173,44	166,70	170,21
300-8910-02041	Фитинги для металлополимерных труб: тройник д=20мм	шт.		224,55	253,65	247,95	238,30	243,32
300-8910-02051	Фитинги для металлополимерных труб: тройник д=25мм	шт.		395,20	446,40	436,37	419,40	428,24
	<b>Группа: Отводы полиэтиленовые</b>							
300-8911-01011	Отводы полиэтиленовые ГОСТ 16338-85 для давления 0,6 МПа, д=63мм	шт.		73,20	82,68	80,82	77,68	79,31
300-8911-01012	Отводы полиэтиленовые ГОСТ 16338-85 для давления 0,6 МПа, д=75мм	шт.		101,55	114,71	112,13	107,77	110,04
300-8911-01013	Отводы полиэтиленовые ГОСТ 16338-85 для давления 0,6 МПа, д=90мм	шт.		140,66	159,11	155,54	149,49	152,64
300-8911-01014	Отводы полиэтиленовые ГОСТ 16338-85 для давления 0,6 МПа, д=110мм	шт.		256,28	289,48	282,97	271,87	277,70
300-8911-01015	Отводы полиэтиленовые ГОСТ 16338-85 для давления 0,6 МПа, д=125мм	шт.		321,85	363,54	355,38	341,55	348,75
	<b>Группа: Тройник полиэтиленовый</b>							
300-8911-10011	Тройник полиэтиленовый ГОСТ 16338-85 для давления 1МПа, д=32мм	шт.		98,44	111,20	108,70	104,47	106,67
300-8911-10021	Тройник полиэтиленовый ГОСТ 16338-85 для давления 1МПа, д=40мм	шт.		125,75	142,05	138,66	133,46	136,27
300-8911-10031	Тройник полиэтиленовый ГОСТ 16338-85 для давления 1МПа, д=50мм	шт.		154,84	174,91	170,98	164,33	167,79
300-8911-10041	Тройник полиэтиленовый ГОСТ 16338-85 для давления 1МПа, д=63мм	шт.		170,85	192,98	188,65	181,31	185,13
300-8911-10051	Тройник полиэтиленовый ГОСТ 16338-85 для давления 1МПа, д=75мм	шт.		244,45	276,12	269,92	259,42	264,89
300-8911-10061	Тройник полиэтиленовый ГОСТ 16338-85 для давления 1МПа, д=90мм	шт.		312,10	352,53	344,61	331,21	338,19
300-8911-10071	Тройник полиэтиленовый ГОСТ 16338-85 для давления 1МПа, д=110мм	шт.		485,30	548,17	535,85	515,01	525,66
	<b>Группа: Смеси, растворы, шпатлевки</b>							
402-0230	Смесь растворная сухая для ручной работы	т	1000	2802,90	3 109,85	2 924,54	2 712,23	2 792,78
402-0231	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	1000	4476,98	5 348,91	5 030,16	4 664,99	4 803,55
402-8110-1	Шпатлевка для сухих помещений Ветонит KR, LR	т	10	19557,11	21 880,51	21 405,27	20 378,53	21 008,27
402-8110-2	Шпатлевка для влажных помещений Ветонит V, VN	т	1000	19133,89	21 406,96	20 942,03	19 937,50	20 553,62
402-8110-3	Грунтовка Ветонит Т, TT	т	1000	9067,80	10 145,05	9 924,71	9 448,65	9 740,63
402-8110-4	Штукатурная смесь Ветонит Т/ TT	т	1000	11803,80	13 208,10	12 919,26	12 299,57	12 679,66
402-8111-2	Смесь растворная сухая для полов Ветонит 5000	т	1000	15841,85	17 723,87	17 338,92	16 507,21	17 017,33
402-8111-3	Смесь растворная сухая Ветонит EASY FIX	т	1000	9404,40	10 521,63	10 293,09	9 799,36	10 102,17
402-8111-5	Смесь сухая выравнивающая быстротвердеющая для пола Ветонит 5000	т	1000	15841,85	17 723,87	17 338,91	16 507,21	17 017,31
402-8111-6	Смесь сухая для заделки швов Ветонит FIX	т	1000	13780,20	15 417,29	15 082,42	14 358,96	14 802,68
	<b>Группа: Плитка дорожная, тротуарная</b>							
403-8090-1	Дорожные плитки размером 225x225x100мм ( серые )	м2		715,21	1 869,32	1 195,62	1 083,17	1 139,77
403-8090-2	Плитки тротуарные размером 98x198x60 мм ( серые )	м2		605,47	1 599,44	1 012,37	917,01	964,90
403-8090-3	Плитки тротуарные размером 98x198x60 мм ( красные )	м2		694,18	1 833,74	1 160,67	1 051,35	1 106,25
403-8090-4	Плитки тротуарные размером 98x198x60 мм ( зеленые )	м2		688,89	1 819,77	1 151,82	1 043,32	1 097,82
403-8090-5	Плитки тротуарные " Брусчатка " размером 225x112x60 ( серые )	м2		613,84	1 621,53	1 026,32	929,65	978,22
403-8090-6	Плитки тротуарные " Брусчатка " размером 225x112x60 ( красные )	м2		694,82	1 835,43	1 161,75	1 052,29	1 107,27
403-8090-7	Плитки тротуарные " Брусчатка " размером 225x112x60 ( зеленые )	м2		693,79	1 832,72	1 160,02	1 050,74	1 105,64
401-0129-520	Кирпич керамический лицевой полнотелый "Легенда", холотый размерами 235-250x120x65мм, марка 150	1000 шт.	3120	24276,00	57572,96	41863,96	41354,17	49751,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401-0129-523	Кирпич керамический лицевой полнотелый с рефленной поверхностью "Мореный дуб", М 200 размером 250х120х65мм	1000 шт.	3120	24658,50	58480,10	42523,58	42005,75	50535,13
401-0129-524	Кирпич рядовой поризованный марки М-150	1000 шт.		9893,14	23462,57	17060,72	16852,96	20275,00
401-0129-525	Кирпич керамический полнотелый рядовой М-125 (Псков)	шт.		6,20	14,70	10,69	10,56	12,71
404-0152	Камни керамические лицевые профильные, естественного цвета, размерами 250х120х140 мм	1000 шт.	6610	17333,50	20 709,90	19 475,11	18 061,51	18 597,79
404-8001-517	Кирпич силикатный лицевой полнотелый "Евро" цветной одинарный, размером 250х120х65 мм	1000 шт.	2900	10768,69	25539,03	18570,61	18344,46	22069,35
404-8001-508	Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный "Антик" цветной - желтый , копичневый колотый	1000 шт.	2900	14248,05	33790,67	24570,76	24271,55	29199,95
404-8001-521	Кирпич силикатный лицевой полнотелый фактурный "Антик" цветной - красный, черный,зеленный,терракотовый,синий колотый	1000 шт.	2900	15293,88	36270,97	26374,30	26053,12	31343,28
	<b>Подраздел: Мастими</b>							
410-0101	Мастика битумно-скинларная на комбинированном растворе "Биски"	т	1000	18679,90	21 122,82	20 733,45	20 580,78	20 663,05
410-0103	Мастика битумно-кукерсолная холодная МГН	т	1000	25908,05	28 985,93	28 451,56	28 242,12	28 354,95
410-0105-1	Гидроизоляция Пенетрон	кг		217,41	243,24	238,76	237,00	237,95
410-0105-2	Битумно-полимерный рулонный кровельный и гидроизоляционный материал Мостоласт	м2		199,88	223,40	219,28	217,67	218,54
410-0105-3	Мастика-праймер Праймаст (битумный)	кг		92,96	104,01	102,09	101,34	101,74
410-0105-4	Армированный рулонный материал Поликров АР-130	м2		236,54	264,64	260,20	257,85	258,88
410-0105-5	Гидроизоляционный антикоррозийный материал "Гермокрон-Гидро" ТУ2513-001	кг		162,94	182,30	179,23	177,62	178,33
410-0105-6	Грунтовка Stelprant-PU-Zinc	кг		348,08	389,43	382,88	379,43	360,95
410-0105-7	Краска Stelprant-PU-Mica HS	кг		406,98	455,33	447,68	443,64	445,42
410-0105-8	Краска Stelprant-2K-PU-Mica-UV	кг		397,34	444,54	437,08	433,14	434,87
	<b>Группа: Система защитных покрытий на основе материалов компании Хемпель (Дашев) для строительства и реконструкций металлических зданий</b>							
410-0105-10	Грунт HEMPADUR ZINC 17360	кг		323,41	345,92	340,10	339,30	341,95
410-0105-11	Краска HEMPADUR MASTIC 45880	кг		298,93	329,33	320,79	320,39	323,96
410-0105-12	Эмаль HEMPATANE TOPCOAT 55210 белая, серая	кг		472,00	509,99	499,31	498,82	503,29
410-0105-13	Грунт HEMPADUR FAST DRV 15560	кг		250,16	280,55	272,01	271,61	275,19
410-0105-14	Краска HEMPADUR 47200	кг		255,18	283,67	275,66	275,29	278,64
410-0105-15	Эмаль HEMPATANE HS 55610 белая, серая	кг		421,43	453,99	444,84	444,42	448,25
410-0105-16	Разбавитель Thinner 08450, 08080	кг		198,24	230,80	222,62	221,23	225,06
410-0105-17	Состав огнезащитный FIRETEX FX 4002	кг		358,86	405,27	393,27	391,62	397,06
410-0105-18	Грунт Hempels Context Sealer 26600	кг		278,91	320,36	308,71	308,17	313,04
410-0105-19	Эмаль Hempels Context Smooth 46600 белая, серая	кг		272,31	307,38	297,52	297,06	301,19
410-0105-20	Грунтовка цинковая PROZING PU PRIMER	кг		199,15	224,80	217,59	217,25	220,27
410-0105-21	Грунтовка с железной слюдой PROMICA PU BARRIER	кг		189,21	213,56	206,73	206,41	209,28
410-0105-22	Грунтовка FP 250 SC с фосфатом цинка	кг		502,80	567,55	549,35	548,50	556,12
	<b>Группа: Анкера</b>							
440-8053-90001	Анкеры трехлучевые ТАН-4,0 расход бетона - 0,56 м3 расход стали - 55 кг	шт.		6345,89	13 218,88	12 319,59	11 441,24	11 618,73
440-8053-90002	Анкеры трехлучевые ТАН-4,5 расход бетона - 0,61 м3 расход стали - 60 кг	шт.		6644,31	13 840,92	12 899,34	11 979,68	12 374,90
440-8053-90003	Анкеры для скальных грунтов АС-1,7 расход бетона - 0,29 м3 расход стали - 59,8 кг	шт.		4479,31	9 330,96	8 696,18	8 076,17	8 342,62
440-8053-90004	Анкеры для скальных грунтов АС-2,7 расход бетона - 0,39 м3 расход стали - 85,07 кг	шт.		6606,99	13 763,18	12 826,87	11 912,37	12 305,37
440-8053-90005	Анкеры клиновидные КА-4,0 расход бетона - 0,88 м3 расход стали - 115,08 кг	шт.		10078,44	20 994,66	19 566,41	18 171,39	18 770,91
440-8053-90006	Анкеры клиновидные КА-4,5 расход бетона - 0,94 м3 расход стали - 127,48 кг	шт.		10227,75	21 305,69	19 856,28	18 440,59	19 048,98
440-8053-90007	Анкеры клиновидные КА-5,0 расход бетона - 1,0 м3 расход стали - 144,44 кг	шт.		10787,87	22 469,94	20 943,31	19 450,13	20 091,82
	<b>Группа: Стойки</b>							
440-8075-90001	Стойки опор СС13,6-7-4 расход бетона - 1,01 м3 расход стали - 259,98 кг	шт.		18068,84	37 838,88	35 078,07	32 577,68	33 650,62
440-8075-90002	Стойки опор СС13,6-7-4 (с гидроизоляцией фундаментной части) расход бетона - 1,01 м3 расход стали - 259,98 кг	шт.		18648,13	38 846,88	36 203,42	33 622,49	34 731,04
440-8075-90003	Стойки опор СС13,6-7-4 (с гидроизоляцией фундаментной части, с закладными частями окрашенными) расход бетона - 1,01 м3 расход стали - 259,98 кг	шт.		18742,95	41 127,98	38 328,85	35 596,45	36 771,44
440-8075-90004	Стойки опор СС13,6-6-3 расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 363,16 кг	шт.		15524,07	32 337,85	30 137,40	27 989,83	28 911,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
440-8075-90005	Стойки опор СС13,6-6-3 (с гидроизоляцией фундаментной части) расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 383,16 кг	шт.		16103,56	33 545,85	31 264,67	29 034,64	29 992,10
440-8075-90006	Стойки опор СС13,6-6-3 (с гидроизоляцией фундаментной части, с закладными частями окрашенными) расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 383,16 кг	шт.		17198,38	35 826,96	33 390,10	31 008,59	32 032,49
440-8075-90007	Стойки опор СС13,6-6-2 расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 383,16 кг	шт.		14847,31	30 928,57	28 825,17	28 769,63	27 853,60
440-8075-90008	Стойки опор СС13,6-6-2 (с гидроизоляцией фундаментной части) расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 383,16 кг	шт.		15426,80	32 136,58	29 950,52	27 814,45	28 733,82
440-8075-90009	Стойки опор СС13,6-6-2 (с гидроизоляцией фундаментной части, с закладными частями окрашенными) расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 383,16 кг	шт.		16522,65	34 417,60	32 075,90	29 790,26	30 772,22
440-8075-90010	Стойки опор СС10,8-7-4 (с закладными деталями, окрашенная) расход бетона - 0,75 м3 расход стали - 206,18 кг	шт.		14783,15	30 795,65	28 699,91	26 653,96	27 533,56
440-8075-90011	Стойки опор СС10,8-7-4 (с гидроизоляцией фундаментной части) расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 383,16 кг	шт.		15362,64	32 003,65	29 825,25	27 698,77	28 613,78
440-8075-90012	Стойки опор СС10,8-7-4 (с гидроизоляцией фундаментной части, с закладными частями окрашенными) расход бетона - 0,85 м3 расход стали - 383,16 кг	шт.		16457,46	34 284,75	31 950,69	29 672,72	30 852,24
440-8075-90013	Стойки опор СС10,8-6-3 (с закладными деталями, окрашенная) расход бетона - 0,63 м3 расход стали - 303,85 кг	шт.		12753,91	26 567,73	24 761,24	22 995,24	23 754,80
440-8075-90014	Стойки опор СС10,8-6-3 (с гидроизоляцией фундаментной части) расход бетона - 0,63 м3 расход стали - 303,85 кг	шт.		13333,40	27 775,73	25 886,59	24 040,05	24 833,08
440-8075-90015	Стойки опор СС10,8-6-3 (с гидроизоляцией фундаментной части, с закладными частями окрашенными) расход бетона - 0,63 м3 расход стали - 303,85 кг	шт.		14429,25	30 056,75	28 011,97	26 015,67	26 873,42
440-8075-90016	Стойки опор СС10,8-6-2 расход бетона - 0,63 м3 расход стали - 303,85 кг	шт.		11207,92	23 348,42	21 759,07	20 207,83	20 874,26
440-8075-90017	Стойки опор СС10,8-6-2 (с гидроизоляцией фундаментной части) расход бетона - 0,63 м3 расход стали - 303,85 кг	шт.		11787,41	24 554,45	22 884,41	21 252,64	21 954,48
440-8075-90018	Стойки опор СС10,8-6-2 (с гидроизоляцией фундаментной части, с закладными частями окрашенными) расход бетона - 0,63 м3 расход стали - 303,85 кг	шт.		12863,26	26 837,44	25 011,71	23 228,46	23 994,81
440-8075-90019	Стойки опор СС10,4-7-4 расход бетона - 0,743 м3 расход стали - 198,5 кг	шт.		14783,15	30 795,65	28 699,91	26 653,96	27 533,56
440-8075-90020	Стойки опор СС10,4-6-3 расход бетона - 0,61 м3 расход стали - 292,2 кг	шт.		12753,91	26 567,73	24 761,24	22 995,24	23 754,80
440-8075-90021	Стойки опор СС10,4-6-2 расход бетона - 0,61 м3 расход стали - 292,2 кг	шт.		11207,92	23 348,42	21 759,07	20 207,83	20 874,26
440-8075-90022	Стойки опор ССА12,0-7-4 расход бетона - 0,862 м3 расход стали - 308,92 кг	шт.		22094,02	46 024,40	42 893,79	39 835,41	41 150,33
440-8075-90023	Стойки опор ССА12,0-6-3 расход бетона - 0,725 м3 расход стали - 261,34 кг	шт.		18680,21	38 913,34	36 267,01	33 680,33	34 791,06
440-8075-90024	Стойки опор ССА10,0-7-4 расход бетона - 0,684 м3 расход стали - 269,00 кг	шт.		19259,70	40 121,34	37 392,36	34 725,15	35 871,28
440-8075-90025	Стойки опор ССА10,0-6-3 расход бетона - 0,576 м3 расход стали - 229,05 кг	шт.		17440,52	36 330,24	33 859,28	31 445,17	32 482,54
	Группа: Прочие материалы не вошедшие в группы							
440-8204-1	Столбики сигнальные железобетонные из бетона М300, объемом до 0,1 м3	м3		19065,36	39 715,51	37 013,66	34 374,75	35 508,82
440-8207-90001	Плиты опорные ОП1 расход бетона - 0,035 м3 расход стали - 1,1 кг	шт.		1080,18	2 250,14	2 097,07	1 947,56	2 011,80
440-8207-90002	Плиты опорные ОП2 расход бетона - 0,034 м3 расход стали - 1,1 кг	шт.		773,40	1 611,09	1 501,48	1 394,44	1 440,44
440-8207-90003	Плиты опорные ОП3 расход бетона - 0,063 м3 расход стали - 1,77 кг	шт.		938,13	1 856,32	1 823,24	1 693,24	1 749,12
440-8208-90001	Лежень Л-I расход бетона - 0,05 м3 расход стали - 5,38 кг	шт.		828,65	1 726,18	1 608,74	1 494,05	1 543,33
440-8208-90002	Лежень Л-II расход бетона - 0,091 м3 расход стали - 19,1 кг	шт.		1578,94	3 291,21	3 067,30	2 848,62	2 942,60
440-8208-90003	Лежень Л-IV расход бетона - 0,102 м3 расход стали - 19,1 кг	шт.		1962,95	4 089,08	3 810,89	3 539,19	3 655,96
	Подраздел: Конструкции железобетонные							
	Группа: Конструкции железобетонные							
442-2101	Балки железобетонные для покрытий	м3	2500	14761,46	24 816,12	23 195,25	21 531,70	22 219,23
442-5001	Перекрышки железобетонные брусковые	м3	2500	11729,59	19 719,10	18 431,15	17 109,27	17 655,59
442-5011	Перекрышки железобетонные плитные	м3	2500	11380,91	19 132,92	17 883,25	16 600,67	17 130,76



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
442-5021	Перекрышки железобетонные балочные с четвертью	м3	2500	12667,86	21 296,51	19 905,52	18 477,91	19 067,93
	Подраздел: Конструкции, элементы стен и перегородок							
	Группа: Конструкции, элементы стен и перегородок							
443-1000	Элементы стен	м3		7228,32	11 596,78	10 838,02	10 540,57	10 700,84
443-1001	однослойные из легкого бетона	м3		7199,55	11 553,82	10 797,66	10 501,52	10 661,19
443-1011	однослойные из бетона плотностью 1150 кг/м3	м3		7204,50	11 561,78	10 805,28	10 508,75	10 668,52
443-1021	однослойные из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более	м3		7205,91	11 564,09	10 807,44	10 510,83	10 670,83
443-1031	двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более, наружным слоем из обычного раствора	м3		7198,02	11 551,34	10 795,55	10 489,30	10 658,89
443-1041	двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1400-1800 кг/м3, наружным слоем из обычного раствора	м3		7219,06	11 565,13	10 827,12	10 529,98	10 690,11
	Группа: Элементы внутренних стен, перегородок							
443-2000	Элементы внутренних стен	м3	2500	11191,69	17 960,40	16 785,26	16 324,68	16 572,83
443-2001	без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские	м3	2500	9178,28	14 729,27	13 765,55	13 387,81	13 591,35
443-2011	с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами	м3	2500	6900,56	11 074,03	10 349,43	10 065,43	10 218,43
	Подраздел: Конструкции и детали специального назначения							
	Группа: Трубы железобетонные							
446-1030-90001	Трубы железобетонные напорные диаметром 500 мм	м		1412,59	2 374,75	2 219,65	2 060,47	2 126,25
446-1030-90002	Трубы железобетонные напорные диаметром 600 мм	м		1534,71	2 580,05	2 411,54	2 238,60	2 310,06
446-1030-90003	Трубы железобетонные напорные диаметром 700 мм	м		2135,38	3 589,64	3 355,38	3 114,75	3 214,19
446-1030-90004	Трубы железобетонные напорные диаметром 800 мм	м		2402,68	4 039,22	3 775,41	3 504,66	3 616,54
446-1030-90005	Трубы железобетонные напорные диаметром 900 мм	м		2811,63	4 728,70	4 417,99	4 101,16	4 232,08
446-1030-90006	Трубы железобетонные напорные диаметром 1000 мм	м		3913,96	6 579,87	6 150,12	5 709,07	5 891,32
446-1030-90007	Трубы железобетонные напорные диаметром 1200 мм	м		5305,67	8 919,50	8 336,95	7 739,07	7 986,13
446-1030-90008	Трубы железобетонные напорные диаметром 1400 мм	м		6449,78	10 842,90	10 134,73	9 407,92	9 708,26
446-1030-90009	Трубы железобетонные напорные диаметром 1600 мм	м		8002,72	13 453,60	12 574,92	11 673,11	12 045,76
446-1031-90001	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 400 мм	м		1172,58	1 971,26	1 842,51	1 710,37	1 784,96
446-1031-90002	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 500 мм	м		1348,47	2 268,95	2 118,89	1 966,93	2 029,73
446-1031-90003	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 600 мм	м		1552,80	2 610,45	2 439,98	2 264,98	2 337,29
446-1031-90004	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 800 мм	м		2385,76	4 010,77	3 748,82	3 479,97	3 591,07
446-1031-90005	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1000 мм	м		3293,55	5 538,88	5 175,25	4 804,11	4 957,48
446-1031-90006	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1200 мм	м		4084,24	6 866,13	6 417,69	5 957,45	6 147,63
446-1031-90007	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1400 мм	м		5219,56	8 774,74	8 201,64	7 613,46	7 856,52
446-1031-90008	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1600 мм	м		6019,57	10 119,66	9 458,72	8 780,39	9 060,70
446-1031-90009	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 2000 мм	м		8364,09	14 061,09	13 142,74	12 200,21	12 589,69
446-1031-90010	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 2400 мм	м		9583,05	16 110,33	15 058,14	13 978,25	14 424,49
446-1031-90011	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 3000 мм	м		11029,98	18 542,93	17 331,80	16 088,80	16 602,47
446-1031-90012	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 3500 мм	м		15325,95	25 765,06	24 082,23	22 365,08	23 068,84
446-1032-90001	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 400 мм	м		1242,93	2 089,53	1 953,06	1 813,00	1 870,87
446-1032-90002	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 500 мм	м		1429,38	2 402,98	2 248,02	2 084,95	2 151,51
446-1032-90003	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 600 мм	м		1552,80	2 610,45	2 439,96	2 264,98	2 337,29
446-1032-90004	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 800 мм	м		2402,68	4 039,22	3 775,41	3 504,66	3 616,54
446-1032-90005	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1000 мм	м		3913,96	6 579,87	6 150,12	5 709,07	5 891,32
446-1032-90006	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1200 мм	м		5305,67	8 919,50	8 336,95	7 739,07	7 986,13
446-1032-90007	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1400 мм	м		6449,78	10 842,90	10 134,73	9 407,92	9 708,26
446-1032-90008	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1600 мм	м		8002,72	13 453,60	12 574,92	11 673,11	12 045,76
446-1032-90009	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 2000 мм	м		8364,09	14 061,09	13 142,74	12 200,21	12 589,69
446-1032-90010	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 2400 мм	м		9583,05	16 110,33	15 058,14	13 978,25	14 424,49
	Группа: Стойки опор линий электропередачи, контактной сети, линий связи и наружного освещения							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
446-2071	Стойки опор наружного освещения и контактной сети городского электротранспорта вибрированные	м3	2500	11907,88	19 109,78	16 159,02	15 283,77	16 704,39
446-2071-003	Стойки опор наружного освещения СВ-95 четырехгранные серия 3.507 кл.10 вып.1-6,1-7	м3	2500	17845,68	28838,76	24216,62	22904,83	25033,93
446-2071-002	Стойки опор наружного освещения СВ-110 четырехгранные серия 3.507 кл.10 вып.1-6,1-7	м3	2500	26738,24	42809,54	36283,85	34318,53	37508,42
446-2071-001	Стойки опор наружного освещения СВ шестигранные серия 3.507 кл.10 вып.1-4,1-8	м3	2500	29367,91	47129,64	39852,31	37693,71	41197,32
446-2071-519	Опоры контактной сети 9,5-1	шт		3444,99	5528,52	4674,86	4421,64	4832,63
446-2071-520	Опоры контактной сети 9,5-2	шт		3677,81	5902,16	4990,80	4720,47	5159,24
446-2071-521	Опоры контактной сети СВ 110-3,2	шт		6855,94	11002,42	9303,52	8799,60	9617,52
446-2071-522	Опоры контактной сети СВ6 110-3,2	шт		7503,39	12041,44	10182,12	9630,60	10525,76
<b>Подраздел: Кабели силовые</b>								
501-0001-90001	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		111438,77	135 509,53	131 330,58	129 682,43	130 575,04
501-0001-90013	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х16+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		160011,83	194 574,38	188 573,94	186 221,76	187 489,07
501-0001-90014	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х25+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		224293,13	272 740,43	264 329,44	261 032,33	262 808,76
501-0001-90015	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х35+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		265181,52	322 460,71	312 516,40	308 618,24	310 718,50
501-0001-90016	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х50+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		329506,54	400 679,93	388 323,43	383 479,69	386 089,42
501-0001-90017	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х70+1х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		433839,98	527 549,40	511 280,39	504 902,95	508 339,01
501-0001-90018	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х95+1х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		538146,10	719 475,18	675 088,73	626 294,44	645 407,98
501-0001-90019	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х120+1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		655767,91	878 728,67	822 640,78	783 182,71	786 472,77
501-0001-90020	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х150+1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		789587,89	1 028 813,53	965 436,98	895 658,04	922 990,88
501-0001-90021	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные. СБГУ 1 кВ сечением 3х185+1х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		939186,99	1 255 645,69	1 178 181,35	1 093 025,83	1 126 381,75
501-0056-90012	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в алюминиевой оболочке, бронированные, ААБЛУ 1 кВ сечением 300 мм <sup>2</sup>	1000 м		1088019,75	1 454 627,54	1 364 887,49	1 286 237,40	1 304 879,21
501-0056-90013	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в алюминиевой оболочке, бронированные, ААБЛУ 1 кВ сечением 400 мм <sup>2</sup>	1000 м		1200852,48	1 605 479,28	1 506 432,73	1 397 552,13	1 440 201,30
501-0056-90014	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в алюминиевой оболочке, бронированные, ААБЛУ 1 кВ сечением 500 мм <sup>2</sup>	1000 м		1320862,19	1 765 926,16	1 656 981,20	1 537 219,43	1 584 130,83
501-0056-90015	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в алюминиевой оболочке, бронированные, ААБЛУ 1 кВ сечением 625 мм <sup>2</sup>	1000 м		1453030,75	1 942 628,93	1 822 782,62	1 691 037,21	1 742 642,71
501-0056-90016	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в алюминиевой оболочке, бронированные, ААБЛУ 1 кВ сечением 800 мм <sup>2</sup>	1000 м		1588333,56	2 136 891,37	2 005 060,54	1 880 140,61	1 918 906,62
Кабели в свинцовой оболочке, марки АСБГУ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> :								
501-0067-90012	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 300 мм <sup>2</sup>	1000 м		180725,50	241 621,96	226 715,08	210 328,34	216 747,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цены в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0067-90013	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 400 мм <sup>2</sup>	1000 м		189763,12	253 703,71	238 052,54	220 846,32	227 584,46
501-0067-90014	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 500 мм <sup>2</sup>	1000 м		198441,75	266 644,02	250 192,23	232 110,31	239 182,07
501-0067-90015	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 625 мм <sup>2</sup>	1000 м		208847,40	279 216,68	261 990,56	243 056,61	250 472,61
501-0067-90016	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 800 мм <sup>2</sup>	1000 м		219674,02	293 606,09	275 575,73	255 656,62	263 459,85
501-0067-90017	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		65610,46	87 716,52	82 306,85	76 357,45	78 687,81
501-0067-90029	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x10+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		141806,23	189 588,00	177 891,43	165 034,10	170 072,71
501-0067-90030	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		205227,97	274 381,89	257 452,84	238 844,31	246 135,20
501-0067-90031	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		237507,95	317 538,08	297 948,24	276 411,76	284 848,76
501-0067-90032	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		288286,65	385 424,75	361 646,80	335 508,01	345 746,75
501-0067-90033	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		370643,12	495 531,18	464 960,45	431 354,47	444 518,14
501-0067-90034	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x70+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		395227,26	528 398,94	495 800,51	459 965,49	474 002,30
501-0067-90035	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		451451,66	603 568,11	568 332,28	525 399,45	541 433,09
501-0067-90036	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		537082,24	718 051,87	673 753,23	625 056,32	644 131,19
501-0067-90037	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		600522,28	802 868,00	753 336,82	698 887,84	720 215,82
501-0067-90038	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		661358,74	884 203,32	829 654,32	769 689,31	793 177,97
501-0067-90040	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		225805,97	301 891,56	283 267,02	262 792,99	270 812,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0067-90041	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		278407,37	372 220,26	348 254,10	324 010,50	333 899,24
501-0067-90042	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		315366,05	421 628,51	395 617,05	387 023,01	378 223,46
501-0067-90043	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		355706,64	475 561,85	448 223,10	413 971,39	426 604,58
501-0067-90044	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 4x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		473654,95	633 252,78	594 185,64	551 239,64	568 081,84
501-0067-90045	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		559403,50	747 894,29	701 754,57	651 033,80	670 901,45
501-0067-90046	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами, АСБГУ 1 кВ сечением 4x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		671315,04	897 514,36	842 144,17	781 276,45	805 118,71
501-0286-90001	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		47188,92	83 088,66	59 197,05	54 918,46	56 594,40
501-0286-90013	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		112910,01	150 852,15	141 640,74	131 404,68	135 412,00
501-0286-90014	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		151744,10	202 871,00	190 357,60	176 599,79	181 990,74
501-0286-90015	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		210893,29	281 951,96	264 555,69	245 437,61	252 927,35
501-0286-90016	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		273312,34	365 403,12	342 863,60	318 080,91	327 787,40
501-0286-90017	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x70+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		389446,16	520 671,65	488 548,13	453 237,45	467 068,17
501-0286-90018	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		480434,29	642 318,93	602 692,44	559 129,43	576 194,38
501-0286-90019	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		566281,67	757 090,04	710 383,02	659 038,61	679 150,50
501-0286-90020	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		692502,27	925 840,59	868 722,69	805 934,15	830 528,86
501-0286-90021	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке бронированные, с наружным покровом. СБУ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		759426,16	1 015 314,46	952 676,68	883 820,17	910 791,78
501-0297-90001	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		59226,53	79 185,24	74 296,92	68 927,83	71 033,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0297-90013	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		170009,76	227 301,80	213 274,50	197 857,36	203 898,10
501-0297-90014	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		203281,68	271 772,85	255 005,26	238 579,22	243 793,54
501-0297-90015	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		263821,57	352 712,78	330 954,90	307 035,55	316 399,53
501-0297-90016	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		338444,61	452 486,52	424 571,21	393 881,84	405 905,14
501-0297-90017	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x70+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		356541,76	476 677,86	447 275,14	414 943,31	427 607,92
501-0297-90018	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		411350,61	549 955,80	516 030,50	478 729,84	493 340,11
501-0297-90019	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		488242,19	652 756,50	612 487,06	568 216,26	585 559,05
501-0297-90020	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		528859,86	707 059,93	663 438,22	615 487,11	634 265,74
501-0297-90021	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБЛУ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		539156,42	720 828,14	676 358,19	627 470,24	646 620,25
501-0308-90001	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	199244,70	266 375,70	249 941,10	231 880,99	238 952,03
501-0308-90002	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	258582,33	345 708,24	324 382,45	300 938,12	310 116,14
501-0308-90003	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	308028,50	411 820,00	388 412,49	358 483,57	369 425,37
501-0308-90004	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	359958,90	475 898,25	446 538,44	414 264,98	426 906,73
501-0308-90005	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x70+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	404050,91	540 196,11	506 868,76	470 234,46	484 590,08
501-0308-90006	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	452705,76	605 244,09	567 903,46	526 858,97	542 936,17
501-0308-90007	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	502018,19	671 179,12	629 771,09	584 248,77	602 082,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0308-90008	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3х150+1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	598693,29	801 759,64	752 296,86	697 923,05	719 221,60
501-0308-90009	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке, с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные, с наружным покровом. СБ2ЛУ 1 кВ сечением 3х185+1х95 мм <sup>2</sup>	1000 м	2040	381557,55	510 123,23	478 652,29	444 056,68	457 608,00
501-0319-90012	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 300 мм <sup>2</sup>	1000 м		958523,88	1 282 834,64	1 203 693,16	1 116 693,67	1 150 771,90
501-0319-90013	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 400 мм <sup>2</sup>	1000 м		1052149,47	1 406 870,86	1 319 889,31	1 224 491,57	1 261 859,40
501-0319-90014	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 500 мм <sup>2</sup>	1000 м		1113402,81	1 488 563,40	1 396 729,74	1 295 778,20	1 335 321,52
501-0319-90015	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 675 мм <sup>2</sup>	1000 м		1175304,88	1 571 323,37	1 474 383,98	1 367 819,84	1 409 561,68
501-0319-90016	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 800 мм <sup>2</sup>	1000 м		1267076,79	1 694 017,86	1 589 509,06	1 474 623,98	1 519 625,12
501-0319-90017	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 1х300+2х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		1003588,73	1 341 747,59	1 258 971,35	1 187 976,58	1 203 619,73
501-0319-90018	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 1х400+2х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		1062014,89	1 419 660,47	1 332 265,29	1 235 973,05	1 273 691,29
501-0319-90019	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 1х500+2х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		1121060,04	1 498 800,75	1 408 335,49	1 304 689,69	1 344 504,99
501-0319-90020	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 1х625+2х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		1208596,32	1 615 832,42	1 518 147,11	1 406 564,41	1 449 488,58
501-0319-90021	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с одним слоем пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБЛУ 1 кВ сечением 1х800+2х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		1297870,97	1 735 188,16	1 628 139,46	1 510 462,25	1 556 557,15
501-0330-90001	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке с двумя слоями пластмассовых лент, бронированные с наружным покровом. ААБ2ЛУ 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		42081,26	56 255,32	52 786,14	48 974,17	50 468,68
501-0340-1	Кабель силовой ААБ2Л 4х240мм <sup>2</sup> , 1кВ	1000 м		870632,24	1 058 688,74	1 026 040,07	1 013 241,74	1 020 137,15
501-0340-3	Кабель силовой АПВБШв сеч. 4х70мм <sup>2</sup>	мл		220,03	267,56	259,31	256,07	257,81
501-0340-4	Кабель силовой АПВБШв сеч. 4х120мм <sup>2</sup>	мл		368,30	447,85	434,04	428,63	431,54
501-0340-2	Кабель силовой АПвБШв сеч. 4х150мм <sup>2</sup>	1000 м		314624,40	382 583,25	370 784,85	366 159,86	368 651,69
501-0341-90012	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покровом, АСБУ 1 кВ сечением 300 мм <sup>2</sup>	1000 м		220288,16	294 514,22	278 344,98	256 371,37	264 194,92
501-0341-90013	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покровом, АСБУ 1 кВ сечением 400 мм <sup>2</sup>	1000 м		225025,61	300 848,90	282 286,79	261 884,81	269 877,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0341-90014	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 500 мм <sup>2</sup>	1000 м		231285,38	309 218,28	290 138,22	269 169,92	277 384,44
501-0341-90015	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 625 мм <sup>2</sup>	1000 м		244555,60	326 858,93	306 787,36	284 613,81	293 299,80
501-0341-90016	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 800 мм <sup>2</sup>	1000 м		264133,45	353 134,14	331 347,25	307 398,51	316 778,37
501-0341-90017	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		30357,59	40 582,82	38 080,14	35 330,17	36 408,31
501-0341-90029	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x10+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		40414,48	54 035,28	50 699,96	47 034,37	48 472,00
501-0341-90030	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		60273,26	80 582,79	75 611,02	70 146,03	72 288,81
501-0341-90031	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		80135,11	107 133,87	100 525,64	93 261,24	96 105,44
501-0341-90032	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		100241,48	134 020,29	125 750,81	116 661,03	120 222,02
501-0341-90033	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		120311,17	160 848,58	150 925,87	140 018,14	144 282,11
501-0341-90034	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x70+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		140460,33	187 788,82	176 200,84	163 467,74	168 454,81
501-0341-90035	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		160517,80	214 606,64	201 365,38	186 810,62	192 510,65
501-0341-90036	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		180547,75	241 384,69	226 490,49	210 121,48	216 534,43
501-0341-90037	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		200036,69	267 438,98	250 941,44	232 802,70	239 909,00
501-0341-90038	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		209915,65	280 649,99	263 338,42	244 299,84	251 758,63
501-0341-90039	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 4x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		80273,26	80 582,79	75 611,02	70 146,03	72 288,81
501-0341-90040	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		225805,97	301 883,50	283 262,72	262 792,99	270 807,43
501-0341-90041	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		278407,37	372 223,52	349 256,13	324 010,50	333 900,67
501-0341-90042	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		315366,05	421 824,87	395 614,93	367 023,01	378 226,16
501-0341-90043	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покрытием, АСБУ 1 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		355706,64	475 582,85	446 217,14	413 871,39	426 600,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0341-90044	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покровом, АСБУ 1 кВ сечением 4x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		473654,95	633 258,99	594 187,76	551 239,64	568 059,26
501-0341-90045	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покровом, АСБУ 1 кВ сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		559403,50	747 898,76	701 751,03	651 033,80	670 903,48
501-0341-90046	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, с наружным покровом, АСБУ 1 кВ сечением 4x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		671315,04	897 514,41	842 149,31	781 276,45	805 124,89
501-0363-90001	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		96698,22	117 582,56	113 956,47	112 535,04	113 300,89
501-0363-90013	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		119784,41	160 145,87	150 266,60	139 405,10	143 858,83
501-0363-90014	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		141127,28	188 678,15	177 038,48	164 243,93	169 254,76
501-0363-90015	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		167942,94	224 530,14	210 678,68	195 451,99	201 416,39
501-0363-90016	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		183662,91	245 551,01	230 389,80	213 746,89	220 271,67
501-0363-90017	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x70+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		165926,13	221 835,38	208 149,32	183 104,84	198 998,11
501-0363-90018	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		233322,61	311 941,98	292 897,40	271 540,86	279 826,63
501-0363-90019	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		266400,80	356 166,87	334 192,39	310 037,25	319 498,31
501-0363-90020	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		306789,08	410 161,83	384 857,77	357 041,13	367 936,82
501-0363-90021	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		358277,51	478 998,97	449 448,16	416 963,37	429 687,85
501-0363-90022	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		185573,68	221 382,43	207 707,44	192 694,65	198 575,38
501-0363-90023	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		229076,88	306 263,85	287 368,03	266 599,68	274 734,86
501-0363-90024	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБ2ЛУ 1 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		320332,34	428 269,26	401 848,09	372 802,78	384 180,58



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501-0363-90025	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЗЛУ 1 кВ сечением 4x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		389609,21	520 887,89	488 752,85	453 427,20	467 264,50
501-0363-90026	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЗЛУ 1 кВ сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		401014,93	538 138,77	503 060,97	466 701,18	480 943,54
501-0363-90027	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с двумя слоями пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЗЛУ 1 кВ сечением 4x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		417140,93	557 698,41	523 290,55	465 468,62	500 283,70
501-0539-90012	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластиката, ААШВу 1 кВ сечением 300 мм <sup>2</sup>	1000 м		767214,58	1 025 727,18	962 447,20	892 884,34	920 132,53
501-0539-90013	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластиката, ААШВу 1 кВ сечением 400 мм <sup>2</sup>	1000 м		843935,57	1 128 299,33	1 058 691,34	982 172,23	1 012 145,20
501-0539-90014	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластиката, ААШВу 1 кВ сечением 500 мм <sup>2</sup>	1000 м		928330,23	1 241 130,75	1 164 561,89	1 080 390,74	1 113 361,10
501-0539-90015	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластиката, ААШВу 1 кВ сечением 625 мм <sup>2</sup>	1000 м		1021162,80	1 365 243,23	1 281 017,49	1 188 429,28	1 224 696,64
501-0539-90016	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в алюминиевой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластиката, ААШВу 1 кВ сечением 800 мм <sup>2</sup>	1000 м		1123278,89	1 501 767,24	1 409 119,00	1 307 271,99	1 347 168,07
	<b>Группа: Прочие силовые кабели</b>							
500-8021-90001	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		36016,78	45 053,48	42 330,71	39 262,45	40 442,37
500-8021-90002	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		39619,06	49 560,90	46 562,72	43 189,35	44 486,57
500-8021-90003	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		43579,17	54 515,72	51 219,08	47 506,32	48 934,98
500-8021-90004	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		47939,19	59 967,47	56 342,26	52 259,24	53 830,09
500-8021-90005	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		52732,21	65 966,41	61 975,16	57 484,18	59 211,43
500-8021-90006	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		58006,33	72 561,57	68 173,66	63 233,58	65 134,94
500-8021-90007	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		63806,86	79 819,87	74 990,35	69 556,62	71 646,37
500-8021-90008	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		70187,33	87 800,44	82 491,10	76 512,28	78 811,70
500-8021-90009	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 2x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		77205,48	96 579,83	90 738 19	84 162,85	86 693,25
500-8021-90010	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		35846,69	46 094,31	43 307,40	40 167 14	41 375,46
500-8021-90011	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		40524,15	50 694,44	47 628,21	44 175,99	45 505,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8021-90012	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3х4 мм2	1000 м		44577,46	55 765,22	52 393,05	48 594,57	50 055,25
500-8021-90013	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3х6 мм2	1000 м		48036,71	61 339,51	57 631,25	53 455,67	55 062,07
500-8021-90014	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3х10 мм2	1000 м		53937,98	67 474,36	63 392,44	58 798,61	60 568,42
500-8021-90015	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3х16 мм2	1000 м		59332,38	74 222,10	69 732,33	64 679,13	66 623,15
500-8021-90016	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3х25 мм2	1000 м		65268,02	81 645,88	76 706,82	71 149,67	73 285,67
500-8021-90017	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3х35 мм2	1000 м		71793,02	89 808,85	84 378,62	78 262,67	80 615,38
500-8021-90018	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0.66 кВ сечением 3х50 мм2	1000 м		78973,52	98 790,34	92 816,42	86 090,24	88 677,54
	Группа: Кабели с медными жилами							
500-8001-038	Кабель НУМ 2х1,5мм2 с медными жилами в изоляции с ПВХ пластиката с промежуточной оболочкой из резиновой смеси с наружной поверхностью из ПВХ пластиката не поддерживающего горение ТУ 3521-009-05755714-98	1000м		14893,73	18631,02	17552,31	17333,31	17451,30
500-8001-039	Кабель НУМ 2х2,5мм2	1000м		22398,78	28016,81	26394,68	26065,36	26242,78
500-8001-040	Кабель НУМ 2х4мм2	1000м		29559,38	36975,46	34834,64	34400,01	34634,17
500-8001-041	Кабель НУМ 3х1,5мм2	1000м		20123,40	25172,96	23715,49	23419,59	23579,00
500-8001-042	Кабель НУМ 3х2,5мм2	1000м		31447,12	39336,14	37060,53	36598,13	36847,25
500-8001-043	Кабель НУМ 3х4 мм2	1000м		48874,75	60888,70	57363,34	56647,63	57033,22
500-8001-044	Кабель НУМ 4х1,5 мм2	1000м		28623,73	33304,43	31376,16	30984,68	31195,58
500-8001-045	Кабель НУМ 4х2,5 мм2	1000м		40921,02	51189,33	48225,56	47623,85	47948,02
500-8001-046	Кабель НУМ 5х1,5 мм2	1000м		31775,60	39749,05	37447,65	36980,42	37232,13
500-8001-047	Кабель НУМ 5х2,5 мм2	1000м		49366,28	61753,75	58178,31	57452,43	57843,50
500-8001-048	Кабель НУМ 5х4 мм2	1000м		79309,32	99210,41	93466,29	92300,12	92928,39
500-8001-049	Кабель МКЭШ 2х0.75	м/п		19,65	24,57	23,15	22,86	23,02
500-8001-050	Кабель МКЭШ 3х0.75	м/п		14,34	17,94	16,90	16,69	16,80
500-8001-051	Кабель МКЭШ 5х0.75	м/п		20,33	25,43	23,96	23,66	23,82
	Группа: Кабели с изоляцией из сшитого полиэтилена							
500-8004-016	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х50 10кВ	1000м		130723,20	163525,56	154057,71	152135,54	153171,10
500-8004-017	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х70 10кВ	1000м		143024,40	178913,50	168554,71	166461,67	167584,67
500-8004-018	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х95 10кВ	1000м		167443,20	209459,71	197332,35	194870,24	196196,69
500-8004-019	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х125 10кВ	1000м		174114,00	217804,41	205193,91	202633,72	204013,01
500-8004-020	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х150 10кВ	1000м		249390,00	311969,42	293906,91	290239,86	292215,47
500-8004-021	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х185 10кВ	1000м		260202,00	325494,47	306648,89	302822,85	304884,11
500-8004-022	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х240 10кВ	1000м		278460,00	348333,95	328168,00	324071,50	326277,39
500-8004-023	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х300 10кВ	1000м		311467,20	389823,64	367065,09	362485,24	364952,62
500-8004-024	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х400 10кВ	1000м		344943,60	431500,27	406517,14	401445,05	404177,61
500-8004-025	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х500 10кВ	1000м		379215,60	474372,15	446906,80	441330,77	444334,83
500-8004-026	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х630 10кВ	1000м		433255,20	541971,90	510592,64	504222,01	507654,16
500-8004-027	Кабель АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.1х800 10кВ	1000м		502554,00	628659,84	592261,50	584871,89	588853,01
500-8004-02701	Кабель 10 кВ АПвПг с изоляцией из сшитого полиэтилена сеч.3х70мм2/16	м/п		682,00	853,13	803,74	793,71	799,11
500-8004-028	Кабель АПвВнг-LS 1х120/35	м/п		335,34	419,48	395,19	390,26	392,92
500-8004-029	Кабель АПвВнг-LS 1х150/50	м/п		433,06	541,73	510,36	504,00	507,43
500-8004-030	Кабель АПвВнг-LS 1х240/50	м/п		494,82	618,99	583,15	575,67	579,79
502-0023-90001	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3х0.75+1х0.75 мм2	1000 м		19883,68	26 583,75	24 943,72	23 140,86	23 847,05
502-0023-90002	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3х1+1х1 мм2	1000 м		22618,91	30 240,34	28 374,73	26 323,89	27 127,21
502-0023-90003	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3х1.5+1х1.5 мм2	1000 м		28961,06	38 719,48	36 330,77	33 704,89	34 733,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0023-90004	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x2.5+1x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		38082,31	50 914,13	47 773,10	44 320,20	45 672,72
502-0023-90005	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x4+1x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		58754,43	75 877,82	71 196,70	66 050,81	68 066,49
502-0023-90006	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x6+1x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		80207,50	107 233,38	100 617,85	93 345,48	96 194,12
502-0023-90007	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x10+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		139077,00	185 938,95	174 467,85	161 857,81	166 797,24
502-0023-90008	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x16+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		186699,17	249 607,39	234 208,40	217 280,49	223 911,26
502-0023-90009	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x25+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		277504,06	371 008,95	348 120,36	322 959,22	332 815,00
502-0023-90010	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x35+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		379721,52	507 688,56	476 349,05	441 919,91	455 406,02
502-0023-90011	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x50+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		518383,98	690 352,65	647 762,84	600 944,41	619 283,49
502-0023-90012	Кабели силовые с гибкими медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КГ сечением 3x70+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		746719,56	998 326,46	936 736,87	889 032,23	895 552,57
502-0125-90001	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 2x0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		12304,87	16 451,08	15 436,14	14 320,41	14 757,46
502-0125-90002	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 2x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		13153,10	17 585,07	16 500,15	15 307,58	15 774,76
502-0125-90003	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 2x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15918,12	21 281,65	19 968,76	18 525,51	19 090,83
502-0125-90013	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 3x0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		15147,00	20 250,73	19 001,43	17 628,08	18 166,04
502-0125-90014	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 3x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		16799,40	22 459,92	21 074,36	19 551,14	20 147,84
502-0125-90015	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 3x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		20643,98	27 599,97	25 697,27	24 025,47	24 758,64
502-0125-90025	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 4x0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		18961,23	26 687,20	25 040,80	23 230,88	23 939,66
502-0125-90026	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 4x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		21040,56	28 130,17	26 394,76	24 487,00	25 234,27
502-0125-90027	Кабели силовые переносные, с медными жилами повышенной гибкости, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке. КПГ сечением 4x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		26779,90	35 803,32	33 584,53	31 186,44	32 117,54
503-0046-90001	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката, с наружным покрытием из ПВХ пластиката, плоские. КВВГп сечением 4x0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		19454,99	26 010,39	24 405,76	22 641,73	23 332,82
503-0046-90002	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката, с наружным покрытием из ПВХ пластиката, плоские. КВВГп сечением 4x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		19177,91	25 639,86	24 058,07	22 319,26	23 000,30
503-0046-90005	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката, с наружным покрытием из ПВХ пластиката, плоские. КВВГп сечением 4x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		53723,91	71 826,11	67 394,97	62 523,91	64 431,81
503-0046-90006	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката, с наружным покрытием из ПВХ пластиката, плоские. КВВГп сечением 4x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		77948,65	104 213,50	97 784,24	90 716,68	93 485,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0047-90001	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 4х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		28129,80	37 608,13	35 287,96	32 737,47	33 736,51
503-0047-90002	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 5х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		21789,21	29 131,08	27 333,88	25 358,29	26 132,13
503-0047-90003	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 7х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		29073,65	38 670,00	36 472,01	33 835,92	34 868,51
503-0047-90004	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 10х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		39001,05	52 142,43	48 925,64	45 389,44	46 774,58
503-0047-90005	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 14х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		76904,48	102 813,86	96 471,51	89 501,45	92 229,08
503-0047-90006	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 19х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		65764,84	87 921,36	82 498,19	76 536,92	78 874,58
503-0047-90007	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 27х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		92271,34	123 366,51	115 757,18	107 385,43	110 685,02
503-0047-90008	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 37х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		168405,12	225 144,56	211 247,32	195 989,96	201 959,42
503-0047-90009	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 52х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		190067,40	254 113,65	238 437,43	221 200,54	227 947,55
503-0047-90010	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 61х0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м		213625,43	285 601,12	267 679,57	248 617,39	256 195,28
503-0047-90011	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 8х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		23821,10	31 580,19	29 631,95	27 490,25	28 329,13
503-0047-90012	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 5х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		27638,77	36 951,83	34 671,99	32 166,01	33 147,62
503-0047-90013	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 7х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		37108,98	49 612,90	46 552,12	43 187,45	44 505,43
503-0047-90014	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 10х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		47268,33	63 190,24	59 292,38	55 010,91	56 687,05
503-0047-90015	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 14х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		61630,99	82 396,93	77 316,56	71 726,18	73 913,83
503-0047-90016	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 19х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		78994,63	105 615,91	99 104,80	91 934,00	94 745,81
503-0047-90017	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 27х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		113581,79	151 845,10	142 479,09	132 186,55	136 211,31
503-0047-90018	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 37х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		156728,16	209 540,14	196 614,79	182 400,31	187 977,70
503-0047-90019	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката, КВВГЭ сечением 52х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		184467,42	246 611,66	231 401,14	214 683,28	221 228,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0047-90020	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластика, КВВГЭ сечением 6х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		207680,60	277 669,00	260 538,58	241 696,79	249 079,73
503-0241-90001	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из самозатухающего полиэтилена, в ПВХ оболочке, бронированные. КПсВБГ сечением 4х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		11431,45	15 283,28	14 340,42	13 303,93	13 709,94
503-0241-90002	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из самозатухающего полиэтилена, в ПВХ оболочке, бронированные. КПсВБГ сечением 7х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		16104,82	21 531,33	20 203,01	18 742,79	19 314,79
503-0241-90003	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из самозатухающего полиэтилена, в ПВХ оболочке, бронированные. КПсВБГ сечением 10х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		21090,74	28 197,29	26 457,70	24 545,41	25 294,47
503-0241-90004	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из самозатухающего полиэтилена, в ПВХ оболочке, бронированные. КПсВБГ сечением 4х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		23950,17	32 019,79	30 044,32	27 873,23	28 723,84
503-0241-90005	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из самозатухающего полиэтилена, в ПВХ оболочке, бронированные. КПсВБГ сечением 7х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		27213,81	36 382,39	34 139,48	31 671,44	32 637,25
503-0241-90006	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из самозатухающего полиэтилена, в ПВХ оболочке, бронированные. КПсВБГ сечением 10х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		32481,15	43 425,52	40 746,44	37 801,58	38 954,22
503-0361-90001	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АКВВБ сечением 4х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		13088,50	17 498,69	16 419,14	15 232,40	15 697,28
503-0361-90002	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АКВВБ сечением 7х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		19978,17	26 709,86	25 062,04	23 250,60	23 960,15
503-0361-90003	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АКВВБ сечением 10х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		28212,15	37 718,25	35 391,30	32 833,32	33 835,31
503-0361-90004	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АКВВБ сечением 4х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		15575,87	20 624,17	19 539,46	18 127,21	18 680,40
503-0361-90005	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АКВВБ сечением 7х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		24689,83	33 009,09	30 972,66	28 734,04	29 610,94
503-0361-90006	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АКВВБ сечением 10х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		33878,86	45 294,37	42 500,04	39 428,23	40 631,52
503-0369-90001	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 4х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		15444,43	20 648,44	19 374,58	17 974,24	18 522,75
503-0369-90002	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 7х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		23574,24	31 517,59	29 573,19	27 435,71	28 272,98
503-0369-90003	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 10х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		33290,35	44 507,54	41 761,75	38 743,33	39 925,66
503-0369-90004	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 4х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		17945,06	23 991,66	22 511,54	20 884,47	21 521,78
503-0369-90005	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 7х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		28619,57	38 282,89	35 902,36	33 307,47	34 323,89
503-0369-90006	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 10х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		41585,40	55 597,60	52 167,63	48 397,11	49 874,04
503-0369-90007	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 4х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		19481,42	26 045,69	24 438,88	22 672,49	23 384,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0369-90008	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 7х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		48844,94	65 303,30	61 274,55	56 645,77	58 580,60
503-0369-90009	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика, бронированные. АКВВБГ сечением 10х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		66690,86	89 160,62	83 656,32	77 614,86	79 982,41
503-0355-90001	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 27х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		52639,74	70 376,70	66 034,96	61 262,15	63 131,66
503-0355-90002	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 37х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		70470,45	94 212,96	88 396,69	82 013,55	84 510,13
503-0355-90003	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 4х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		13953,97	18 655,78	17 504,87	16 239,63	16 735,31
503-0355-90004	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 7х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		21941,01	29 333,98	27 524,29	25 534,96	26 314 11
503-0355-90005	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 10х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		32064,93	42 888,17	40 224,46	37 317,18	38 455 91
503-0355-90006	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 4х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		18671,46	24 962,79	23 422,74	21 729,85	22 392 91
503-0355-90007	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 7х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		29601,09	39 575,16	37 133,66	34 449,77	35 501,11
503-0355-90008	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика. АКВВБГ сечением 10х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		43052,85	57 559,66	54 008,66	50 105,05	51 634,09
503-0355-90009	Кабель КУИНнг-LS-4х1,5-Вэл	м/п		241,00	322,21	302,33	280,48	289,04
503-0355-90010	Кабель КУПР-П экр. 35 6113 1900 7х1	м/п		252,00	336,91	316,13	293,28	302,23
503-0355-90011	Кабель КУИНнг-LS-2х3х0,35-Вэл	м/п		122,00	163,11	153,05	141,98	146,32
503-0355-90012	Кабель КУИНнг-LS-2х3х0,75-Вэл-К	м/п		220,00	294,13	275,98	256,04	263,85
503-0355-90013	Кабель КУИНнг-LS-3х3х0,75-Вэл-К	м/п		275,00	367,66	344,98	320,05	329,81
503-0355-90014	Кабель КУИНнг-LS-4х3х1,5-Вэл	м/п		618,00	826,24	775,26	719,23	741,18
503-0355-90015	Кабель КУИНнг-LS-3х3х0,75-Вэл-ХЛ	м/п		452,00	604,30	567,02	526,04	542,09
503-0355-80015	Кабель универсальный инструментальный с медными жилами КУИНнг-RHF 6х2х0,75	м		450,00	601,63	564,51	523,71	539,69
503-0355-80016	Коммутационный шнур RJ45-RJ45 с оболочкой PVC, UTP Cat.5е, 2 метра, серый, C5E-154GY-2MB, 0-0941761-6	шт.		168,95	225,88	211,94	196,62	202,62
503-0355-90016	Кабель КПСЭВнг (А)-LS 2х2х0,75	м/п		38,00	50,80	47,67	44,22	45,57
503-0355-91116	Кабель КПСЭВнг FRLS 1х2х0,5	м/п		28,47	38,06	35,71	33,13	34,14
503-0355-91117	Кабель КПСЭВнг FRLS 2х2х0,5	м/п		44,88	60,00	56,30	52,23	53,83
503-0355-90018	Крючок ТП4-02 d=25 серия 4.904-69	шт.		126,00	168,46	158,06	146,64	151,11
503-0355-90019	Ограничитель перенапряжения 10 кВ ОПН-РС/TEL-10/12,7	шт.		4541,12	6 071,25	5 698,70	5 284,96	5 446,24
503-0355-90020	Муфта кабельная концевая 150 мм 10 кВ ЭКНП-10-150	шт.		1735,68	2 320,52	2 177,36	2 019,99	2 081,63
503-0355-90021	Натяжная изолирующая подвеска 10 кВ 20.0027 09.05	шт.		803,53	1 074,28	1 008,00	935,15	963,69
503-0355-90022	Изолятор штыревой 10 кВ ШФ-20Г	шт.		465,86	622,83	584,41	542,17	558,71
503-0355-90023	Колпачек КП-22	шт.		8,35	11,16	10,47	9,72	10,01
503-0355-90024	Зажим ТУ34-13-10273-8В 10 кВ ПА-3-2	шт.		117,32	156,85	147,17	136,54	140,70
503-0355-90025	Зажим ТУ34-13-10273-8В 10 кВ ПС-2-1	шт.		79,88	106,80	100,21	92,96	95,80
503-0355-90026	Спиральная пружина, вязка 10 кВ LT-120	шт.		299,40	400,28	375,59	348,44	359,08
503-0355-90027	Дугогасящее устройство 10 кВ SE20.1	шт.		619,04	827,83	776,57	720,44	742,42
503-0355-90028	Дугогасящее устройство 10 кВ SE20.2	шт.		878,41	1 174,39	1 101,94	1 022,29	1 053,49
503-0355-90029	Зажим ответвительный 10кВ CD153N+B1	шт.		373,21	498,96	468,18	434,34	447,60
503-0355-90030	Ограничитель перенапряжения 0,4 кВ ОПН-Н/TEL-0,4	шт.		527,27	704,93	661,44	613,64	632,36
503-0355-90031	Провод самонесущий сеч. 3х70+70 0,4 кВ СИП-2А	м/п		195,93	261,95	245,79	228,02	234,98
503-0355-60031	Провод самонесущий изолированный с алюминиевыми жилами СИП2А сечением 3х16+1х35,4 мм <sup>2</sup>	м/п		50,14	67,03	62,90	58,35	60,13
503-0355-91031	Провод самонесущий сеч. 4х25 0,4 кВ СИП-4	м/п		74,40	99,47	93,33	86,59	89,23
503-0355-91931	Самонесущий изолированный провод сеч. 5х25 мм <sup>2</sup>	м/п		110,22	147,38	138,27	128,27	132,19
503-0355-90032	Скрепка CF 20	100шт.		1329,82	1 777,90	1 668,22	1 547,65	1 594,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цены в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0355-90033	Комплект промежуточной подвески ES 54-14	шт.		228,60	305,63	286,77	286,04	274,16
503-0355-90034	Зажим для ЗПБ NTD 301 AF/F	шт.		463,78	620,05	581,80	539,75	556,22
503-0355-90035	Зажим ТУ34-13-10273-88 10 кВ ПС-1-1	шт.		62,12	83,05	77,93	72,30	74,50
503-0355-91035	Зажим для ответвления жилы сечением 1,5...6 мм марка QP-6	шт.		107,42	143,62	134,76	125,02	128,83
503-0355-90036	Анкерный кронштейн CS10-200	шт.		257,63	344,44	323,19	299,83	308,98
503-0355-90037	Стяжной хомут СС1 9-180(265)	шт.		424,35	587,33	532,33	493,86	508,93
503-0355-90038	Кронштейн анкерный PA 69F	шт.		53,87	72,02	67,58	62,69	64,61
503-0355-90039	Зажим TDA 051 FJ2TA	шт.		171,29	229,01	214,88	199,35	205,43
503-0355-90040	Траверса ТМ6В	шт.		1471,10	1 966,79	1 845,45	1 712,07	1 764,31
503-0355-90041	Траверса ТМ72а	шт.		1503,37	2 009,93	1 885,93	1 749,62	1 803,02
503-0355-90042	Траверса ТМ72б	шт.		1503,37	2 009,93	1 885,93	1 749,62	1 803,02
503-0355-90043	Хомут Х60	шт.		163,27	218,28	204,82	190,01	195,81
503-0355-91043	Хомут Х11	шт.		132,30	178,88	165,97	153,97	158,67
503-0355-91044	Кронштейн К62-0,2-1-0 оцинкованный шар	шт.		288,00	385,04	361,29	335,17	345,40
503-0355-91045	Опора восьмигранная фланцевая оцинкованная ОГК-4-3	шт.		5750,00	7 687,46	7 213,21	6 691,85	6 896,07
503-0355-91046	Колодец кабельной связи ККАС-1 с крышкой. Материал-полиэтилен толщ. Не менее 10 мм.. Габариты- верхний диаметр-712 мм., нижний диаметр-1160 мм., высота-800 мм. Крышка-диаметр 600 мм., толщина 100 мм.	шт.		15500,00	20 722,73	19 444,29	18 038,91	18 589,40
503-0355-90044	Крепление подкоса У52	шт.		704,10	941,35	883,27	819,43	844,44
503-0355-90045	Крепление изолятора КИ2	шт.		404,64	540,98	507,61	470,92	485,29
503-0355-90046	Заземляющий проводник ЗП64	шт.		307,85	411,31	385,94	358,04	368,87
503-0355-90047	Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.		108,95	145,88	136,67	126,80	130,67
503-0355-90048	Полоса 40x4 Ст 3сп	м.		151,03	201,92	189,46	175,77	181,13
503-0355-90049	Стойка ж/б 11.2м марка С112-1	шт.		18624,31	24 899,78	23 363,65	21 674,98	22 336,43
503-0355-90050	Опорно-анкерная плита П-3	шт.		1495,22	1 999,03	1 875,71	1 740,14	1 793,24
503-0355-90051	Заземляющий проводник ЗП6 и ЗП2М	м/п		108,22	144,68	135,76	125,95	129,79
503-0355-90052	Металлическая лента 20x0,7x1000 мм. IF 207 (50 м)	шт.		2958,93	3 955,94	3 711,89	3 443,60	3 548,69
503-0355-90053	Кронштейн У1	шт.		810,06	1 083,01	1 016,20	942,75	971,52
503-0355-90054	Кронштейн У4	шт.		769,11	1 028,28	964,83	895,09	922,41
503-0355-90055	Стяжка Г11	шт.		930,86	1 244,51	1 187,74	1 083,34	1 116,40
503-0355-90056	Зажим двойной, типа Duplex стальной оцинкованный D=8 мм, для троса D=8 мм.	шт.		16,72	22,35	20,97	19,46	20,05
503-0355-90057	Фиксатор поддерживающий дистанционный настенный марка ФДН	шт.		89,40	119,52	112,15	104,04	107,22
503-0355-90058	Герметичный изолированный соединитель марка ВРС35-Р35	шт.		986,20	1 318,50	1 237,16	1 147,74	1 182,77
503-0355-90059	Термоусаживаемая перчатка на кабель 4 жилы АВQS-4-40/15	шт.		144,50	193,19	181,27	168,17	173,30
503-0355-90060	Зажим прокалывающий ответвительный ЗПА 16-95	шт.		149,90	200,41	188,05	174,45	179,78
503-0355-90061	Зажим поддерживающий для СИП 4x25 мм. марка ЗП-7	шт.		267,29	357,35	335,31	311,07	320,57
503-0355-90062	Крюк бандажный марка КБ-2	шт.		291,56	389,80	365,75	339,32	349,67
503-0355-90063	Зажим анкерный ЗА-5	шт.		1024,31	1 369,45	1 284,97	1 192,09	1 228,47
503-0355-90064	Крюк фасадный КБ2-Н	шт.		291,10	389,19	365,18	338,78	349,12
503-0355-90065	Молниеприемник (марка МСС-3-10) стержневой сборный поставляется в разобранном виде и состоит из следующих частей: (Стержень молниеприемника МСС-3-10 - 1 шт., Секция МСС-3-10-57 - 1 шт., Секция МСС-3-10-70 - 1 шт., Секция МСС-3-10-83 - 1 шт., Комплект крепежных изделий, Смазка антикоррозийная токопроводящая, Зажим соединительный крестообразный тип К1 - 4 шт. К комплекту прилагается паспорт на изделие.)	шт.		49950,00	66 780,67	62 660,80	58 131,84	59 905,83
503-0355-91065	Молниеприемник МОН-20 h=20м., Д-219 мм.,	шт.		62457,63	83 502,75	72 450,65	72 688,22	74 906,43
503-0355-61065	Молниеприемник - 18м МСАП-18 в полной комплектации	шт		46835,61	62 616,86	54 329,30	54 507,31	56 170,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-0355-61066	Молниеприемник - 15м МСАП-15 без основания	шт		42866,08	57 309,82	49 724,65	49 887,57	51 409,97
503-0355-61067	Молниеприемник - 9м МСАП-9 в полной комплектации	шт		18640,69	22 247,78	19 303,20	19 366,44	19 957,44
503-0355-90066	Круг д=8 мм ГОСТ 2590-88	м		16,05	21,46	20,13	18,68	19,25
503-0355-90067	Круг д=10 мм ГОСТ 2590-88	м		25,02	33,45	31,39	29,12	30,01
503-0355-90068	Круг д=12 мм ГОСТ 2590-88	м		38,93	49,37	46,33	42,98	44,29
503-0355-90069	Круг д=24 мм ГОСТ 2590-88	м		181,60	216,05	202,72	188,07	193,81
503-0355-90070	Коробка соединительная для подвода питания к саморегулирующимся нагревательным лентам РТВ401 1П	шт.		3981,34	5 322,85	4 994,47	4 633,49	4 774,88
503-0355-90071	Коробка соединительная для подвода питания к саморегулирующимся нагревательным лентам РТВ601 1П/2П	шт.		6085,88	8 138,52	7 634,56	7 082,75	7 298,89
503-0355-90072	Коробка соединительная для подвода питания к саморегулирующимся нагревательным лентам РТВ601 1П/1П	шт.		5980,90	7 898,17	7 502,86	6 960,57	7 172,99
503-0355-90073	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента д/защиты от замерзания или поддержания 25НТР2-8Т	м		638,00	852,97	600,35	742,50	765,16
503-0355-90074	Кабель огнестойкий КПСЭнг-FRLS 1x2x1,0	м		47,51	63,52	58,60	55,29	56,98
503-0355-80074	Кабель огнестойкий КПСЭнг-FRLS 1x2x1,5	м		62,88	84,07	78,88	73,18	75,41
503-0355-80075	Кабель огнестойкий КПСЭнг-FRLS 2x2x0,98	м		66,09	88,36	82,91	76,92	79,26
503-0355-90075	Кабель КСПВ 4x0,5	м		4,28	5,72	5,37	4,98	5,13
503-0355-90076	Кабель КСПВ 10x0,5	м		11,22	15,00	14,08	13,06	13,46
503-0355-90076	Кабель КСПВ 20x0,5	м		27,80	37,17	34,87	32,35	33,34
503-0355-90077	"Сигнал-20" прибор приемно-контрольный охранно-пожарный	шт.		3809,33	5 092,88	4 778,69	4 433,30	4 568,59
503-0355-90078	Контрольно-пусковой блок С2000-КП6	шт.		1966,38	2 628,95	2 486,77	2 289,47	2 358,31
503-0355-90079	Пульт С2000М	шт.		5930,00	7 828,12	7 439,01	6 901,34	7 111,84
503-0355-90080	Аккумулятор 12В, 7 Ач	шт.		403,00	538,79	505,55	469,01	483,32
503-0355-90081	Труба Прага ПП д. 160 мм.	м		344,78	460,95	432,52	401,26	413,50
503-0355-90082	Аккумулятор 12В 26 Ач	шт.		1668,00	2 230,03	2 092,46	1 941,22	2 000,46
503-0355-90083	Кабель радиочастотный ККСЭВ-3 2x0,50+1x0,20 Э	м		29,00	38,77	36,38	33,75	34,78
503-0355-80084	Кабель ККСВ 2X0,8	м		5,53	7,39	6,94	6,44	6,63
503-0355-90084	Кабель КСВВ 4x0,5	м		5,61	7,50	7,04	6,53	6,73
503-0355-90085	Кабель ККСВГ-3 2x0,5	м		27,43	36,67	34,41	31,92	32,90
503-0355-90086	Кабель КПСВВнг LS1x2x0,5	м		2,97	3,97	3,73	3,46	3,56
	<b>Подраздел: Светильники</b>							
503-0427-00001	Светильник металло-галогенный ГО 316-150 01	шт.		3787,08	5 036,38	4 725,69	4 384,13	4 517,94
503-0427-00002	Светильник металло-галогенный ГВУ- 626-150-01	шт.		5131,99	6 861,18	6 437,91	5 972,61	6 154,89
503-0427-00003	Светильник бактерицидный УФО 1x30	шт.		480,73	615,98	577,98	536,20	552,57
	<b>Группа: Светильники взрывозащитные</b>							
503-8041-90001	Светильник взрывозащитный с отражателем и сеткой типа: ВЗГ-100А УЗ	шт.		2470,57	3 303,01	3 099,25	2 875,25	2 963,00
503-8041-90002	Светильник взрывозащитный с отражателем и сеткой типа: ВЗГ-200АМ УЗ	шт.		3480,45	4 653,19	4 366,09	4 050,55	4 174,15
503-8041-90031	Светильник взрывозащитный с отражателем и сеткой типа: Н4Б-300МА У2	шт.		1347,80	1 801,88	1 690,72	1 568,57	1 616,43
503-8041-90032	Светильник взрывозащитный с отражателем и сеткой типа: Н4БН-150-1-У1	шт.		1347,80	1 801,88	1 690,72	1 568,57	1 616,43
503-8041-90164	Светильник взрывозащитный со стеклом типа: Н4Т2Н-300-1-У1	шт.		1388,24	1 856,01	1 741,52	1 615,63	1 664,94
	<b>Группа: Светильники дежурного освещения</b>							
503-8041-90003	Светильник дежурного освещения типа: ДС-19 УХЛ4	шт.		865,75	1 157,36	1 086,03	1 007,56	1 038,23
	<b>Группа: Светильники</b>							
503-8041-90011	Светильник настенный прикроватный типа: НБЛ02-60/П-03 УХЛ4	шт.		110,86	148,22	139,07	129,02	132,96
503-8041-90012	Светильник настенный прикроватный типа: НБЛ02-100/0-02УХЛ4	шт.		117,02	156,45	146,80	136,19	140,34
503-8041-90013	Светильник настенный прикроватный типа: НБЛ02-100+60/0+П-01 УХЛ4	шт.		113,94	152,33	142,93	132,60	136,65
503-8041-90015	Светильник настенный керамический с рассеивателем типа: НБ007-60/Р2 1-01 УХЛ4	шт.		138,57	185,27	173,84	161,27	166,19



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8041-90055	Светильник настенный типа: НПО 18x60/Н-05 УХЛ4	шт.		178,05	238,04	223,36	207,22	213,54
503-8041-90058	Светильник настенный одноламповый типа: НПБ-12x40	шт.		249,44	333,49	312,90	290,30	299,14
503-8041-90381	Светильник настенный типа: НББ01-60-003	шт.		147,43	197,13	184,95	171,58	176,82
503-8041-90382	Светильник настенный типа: НББ01-60-006	шт.		170,17	227,52	213,48	198,04	204,10
503-8041-90383	Светильник настенный типа: НББ01-60-008	шт.		191,47	255,98	240,19	222,83	229,64
503-8041-90384	Светильник настенный типа: НББ01-60-018	шт.		212,73	284,40	266,86	247,58	255,15
503-8041-90385	Светильник настенный типа: НББ07-60	шт.		305,22	408,03	382,88	355,21	368,02
503-8041-90386	Светильник настенный типа: НББ11-60	шт.		335,96	449,16	421,44	390,99	402,90
503-8041-90387	Светильник настенный типа: НББ14-60-012	шт.		363,95	486,57	456,54	423,56	436,46
503-8041-90388	Светильник настенный типа: НББ12-40-460	шт.		391,89	523,97	491,65	456,09	470,03
503-8041-90389	Светильник настенный типа: НББ20-40-009	шт.		419,88	561,37	526,75	488,66	503,60
503-8041-90390	Светильник настенный типа: НББ21-60-047	шт.		610,73	818,50	766,16	710,76	732,50
503-8041-90391	Светильник настенный типа: НББ20-60-143	шт.		475,89	636,27	597,00	553,85	570,73
503-8041-90392	Светильник настенный типа: НББ31-40-13	шт.		503,88	673,67	632,11	586,42	604,30
503-8041-90393	Светильник настенный типа: НББ33-40	шт.		531,91	711,12	667,26	619,04	637,91
503-8041-90394	Светильник настенный типа: НББ36-40-36	шт.		545,86	729,83	684,79	635,27	654,68
503-8041-90395	Светильник настенный типа: НББ45-60	шт.		559,06	747,41	701,32	650,64	670,48
503-8041-90396	Светильник настенный типа: НББ61-60	шт.		379,22	507,01	475,73	441,33	454,81
503-8041-90397	Светильник настенный типа: НББ72-100-356	шт.		587,88	785,98	737,47	684,18	705,05
503-8041-90398	Светильник настенный типа: НББ77-60	шт.		601,87	804,68	755,04	700,46	721,86
503-8041-90399	Светильник настенный типа: НББ77-60-006	шт.		615,87	823,38	772,57	716,75	738,62
503-8041-90400	Светильник настенный типа: НПБ02-60-001	шт.		547,77	732,33	687,17	637,50	656,97
503-8041-90401	Светильник настенный типа: НПБ-12-40	шт.		558,04	746,05	700,03	649,45	669,27
503-8041-90461	Светильник настенный типа: НББ01-2X60	шт.		318,89	426,33	400,02	371,13	382,43
503-8041-90462	Светильник настенный типа: НББ01-2X40-007	шт.		331,12	442,67	415,38	385,35	397,12
503-8041-90463	Светильник настенный типа: НПБ08-2X60-001	шт.		245,29	327,93	307,71	285,47	294,20
503-8041-90464	Светильник настенный типа: НББ12-2X60	шт.		392,46	524,69	492,34	456,74	470,71
503-8041-90465	Светильник настенный типа: НББ45-2x60	шт.		404,72	541,07	507,70	471,01	485,39
503-8041-90466	Светильник настенный типа: НББ67-2x40	шт.		416,96	557,50	523,10	485,28	500,08
503-8041-90467	Светильник настенный типа: НПБ01-2X40	шт.		429,28	573,89	538,50	499,59	514,80
503-8041-90468	Светильник настенный типа: НПБ01-2X60	шт.		441,50	590,28	553,85	513,82	529,49
503-8041-90501	Светильник настенный типа: НПБ10-3X60	шт.		510,19	682,09	640,02	593,76	611,87
503-8041-90502	Светильник NBT 18 F126 (черный)	шт.		3100,83	4 145,57	3 889,89	3 608,75	3 718,78
503-8041-90502	Светильник настенный NBT21 570	шт.		4383,35	5 860,19	5 498,76	5 101,34	5 256,89
503-8041-90503	Светильник с люминисцентными лампами CD 218, 218 ALS OPL	шт.		1802,34	2 409,59	2 260,98	2 097,56	2 161,52
503-8041-90504	Светильник накладной PRB/S 418	шт.		1571,11	2 100,45	1 970,90	1 828,45	1 884,21
503-8041-90505	Светильник накладной PRB/R 418	шт.		1343,85	1 798,82	1 685,82	1 563,97	1 611,86
503-8041-90506	Светильник накладной DR.OPL 418	шт.		2150,06	2 874,46	2 697,18	2 502,24	2 578,53
503-8041-90506	Светильник 418 ALS.OPL	шт.		3499,46	4 678,50	4 389,96	4 072,67	4 196,85
503-8041-91507	Светильник потолочный ALS.OPL 2x36IP54	шт.		1647,84	2 203,03	2 067,16	1 917,76	1 978,23
503-8041-91508	Светильник потолочный люминисцентный одноламповый ALS.OPL 118	шт.		1 864,41	2 492,57	2 338,84	2 169,80	2 235,96
503-8041-91510	Светильник встраиваемый люминисцентный двухламповый OPL/R 218	шт.		1 052,55	1 407,18	1 320,39	1 224,96	1 262,31
503-8041-91511	Светильник встраиваемый люминисцентный четырехламповый OPL/R 418	шт.		1 328,82	1 776,53	1 666,96	1 546,48	1 593,64
503-8041-91512	Светильник встраиваемый люминисцентный двухламповый OPL/R 236	шт.		1 504,24	2 011,05	1 887,02	1 750,64	1 804,01
503-8041-91513	Светильник потолочный люминисцентный двухламповый AOT/OPL 218	шт.		1 511,87	2 021,25	1 896,59	1 759,52	1 813,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8041-91514	Светильник потолочный люминисцентный двухламповый OPL/S 236 SPORT	шт.		2 177,97	2 911,77	2 732,19	2 534,72	2 612,01
503-8041-91515	Светильник потолочный люминисцентный одноламповый ASM/S 136	шт.		1 262,72	1 668,16	1 584,04	1 469,55	1 514,36
503-8041-91516	Светильник Mars EFS-70 1x6Вт аварийный включение аварийное IP22 G5, автоном. режим-1 час	шт.		1 296,21	1 732,93	1 626,05	1 508,53	1 554,53
503-8041-90507	Светильник потолочный ALS.OPL 236	шт.		2411,87	3 224,48	3 025,61	2 806,94	2 892,52
503-8041-90508	Светильник потолочный ALS.OPL 258	шт.		2743,80	3 668,25	3 442,01	3 193,24	3 280,60
503-8041-90509	Светильник потолочный AOT.OPL 236	шт.		1211,96	1 620,30	1 520,37	1 410,48	1 453,49
503-8041-90510	Светильник потолочный AOT.OPL 418	шт.		1624,86	2 439,72	2 289,25	2 123,80	2 188,56
503-8041-92510	Светильник накладной C360	шт.		1332,94	1 782,03	1 672,12	1 551,27	1 598,57
503-8041-92511	Светильник люминисцентный встроенный OWP/R 418 (595) E51	шт.		8211,01	10 977,48	10 300,44	9 555,98	9 847,35
503-8041-92512	Светильник LZ 236	шт.		1846,69	2 467,54	2 315,36	2 148,01	2 213,51
503-8041-92513	Светильник LZ 136, IP20 ASM/S 136	шт.		1512,56	2 022,17	1 897,45	1 780,32	1 813,99
503-8041-92515	Светильник с лампой накаливания, IP44, класс эл. б. II TN 100	шт.		685,77	916,82	860,28	798,10	822,43
503-8041-92516	Светильник RKL 160	шт.		911,78	1 218,98	1 143,60	1 061,13	1 093,48
503-8041-92517	Светильник RKL 260	шт.		1139,75	1 523,75	1 429,78	1 326,44	1 368,88
503-8041-92518	Светильник НПБ 2605	шт.		2657,10	3 552,33	3 333,24	3 092,33	3 186,62
503-8041-92519	Светильник Универсал (CD)	шт.		4544,10	6 075,10	5 700,42	5 288,43	5 449,68
503-8041-92520	Светильник NTV 131 E60	шт.		754,80	1 009,11	946,87	878,44	905,22
503-8041-92521	Светильник ЭСП01 RAY UV-B-111	шт.		1163,56	1 555,59	1 459,65	1 354,15	1 395,44
503-8041-92522	Светильник CD 218	шт.		1808,18	2 417,39	2 268,30	2 104,36	2 168,52
503-8041-92523	Светильник ДБ054-11-003 Эконом	шт.		776,27	1 037,81	973,80	903,42	930,97
503-8041-92524	Светильник аварийного освещения, MARS, 1 TN 100 EFS 380	шт.		2382,43	3 185,12	2 988,68	2 772,67	2 857,21
503-8041-92525	Светильник аварийного освещения SKAT	шт.		488,64	626,53	587,89	545,40	562,03
503-8041-92526	Светодиодный прожектор SKAT-LPH-07054-W7D-220VAC-IP65	шт.		9966,02	13 323,79	12 502,04	11 598,46	11 952,11
503-8041-92527	Лампа мощная светодиодная LMS-40-40, цоколь E-40 (для опор)	шт.		5789,81	7 740,52	7 263,12	6 738,18	6 943,64
503-8041-82528	Светильник DS 107	шт.		812,71	1 086,53	1 019,52	945,83	974,67
503-8041-82529	Указатель выхода MIZAR S LED	шт.		2529,24	3 381,39	3 172,84	2 943,53	3 033,28
503-8041-82530	Светильник KD 218	шт.		2436,75	3 257,74	3 056,82	2 835,89	2 922,35
503-8041-82531	Светильник OPL /S 236	шт.		1705,34	2 279,90	2 139,29	1 984,67	2 045,19
503-8041-82532	Светильник OTN 136	шт.		1211,02	1 619,03	1 519,18	1 409,38	1 452,36
	<b>Группа: Светильники встраиваемые</b>							
503-8041-90041	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: НВБ-20	шт.		86,15	115,17	108,04	100,26	103,25
503-8041-90042	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: НВБ-40	шт.		89,01	119,00	111,63	103,59	106,69
503-8041-90043	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: НВБ-100	шт.		93,97	125,63	117,85	109,36	112,63
503-8041-90044	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: НВ032x60-001	шт.		108,46	145,00	136,02	126,23	130,00
503-8041-90045	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: НВ004x300/П-02УХ/14	шт.		260,03	347,67	326,23	302,62	311,67
503-8041-90191	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x40-015 R50 <золото>	шт.		185,76	248,39	233,07	216,19	222,80
503-8041-90192	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x40-015 R50 <бел/черн>	шт.		130,09	173,91	163,20	151,40	155,99
503-8041-90193	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x40-015 R50H <хром>	шт.		222,97	298,10	279,73	259,49	267,43
503-8041-90194	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x60-016 R63 <золото>	шт.		204,39	273,28	256,40	237,87	245,11
503-8041-90195	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x60-016 R63 <бел/черн>	шт.		141,22	188,82	177,14	164,35	169,37
503-8041-90196	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x60-016 R63H <хром>	шт.		245,29	327,82	307,89	285,47	294,17
503-8041-90197	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x100 R80 <золото>	шт.		200,70	268,35	251,77	233,57	240,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8041-90198	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x100 R80H <белый>	шт.		137,53	183,89	172,52	160,06	164,93
503-8041-90199	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x100 R80H <хром>	шт.		252,68	337,84	317,01	294,07	303,05
503-8041-90200	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВПх200А УХЛ4,2	шт.		104,07	139,10	130,54	121,12	124,81
503-8041-90201	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВПх500А УХЛ4,2	шт.		111,51	149,08	139,86	129,78	133,74
503-8042-90011	Светильник встраиваемый типа: ВЛВ-3Х80 УХЛ4	шт.		298,57	396,16	374,54	347,48	358,10
503-8042-90012	Светильник встраиваемый типа: ВЛВ-4Х80 УХЛ4	шт.		328,42	439,05	411,98	382,22	393,85
503-8042-90013	Светильник встраиваемый типа: ВЛО-3Х80 УХЛ4	шт.		358,31	479,05	449,47	417,00	429,70
503-8042-90014	Светильник встраиваемый типа: ВЛО-4Х80 УХЛ4	шт.		388,16	518,94	486,91	451,74	465,50
503-8042-90051	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО1-1Х40/П-01 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90052	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО1-4Х20/П-01 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90053	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО1-2Х40/П-01 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90054	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО1-4Х40/П-01 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90055	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО2-2Х20/П-01 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90056	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО3-2Х40-001 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90057	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО3-2Х40-002 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90058	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО3-4Х40-001 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90059	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО3-4Х40-002 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90060	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО3-2Х65-002 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90061	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО3-4Х65-002 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90062	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО5-2Х40-001 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90063	Светильник встраиваемый типа: ЛВОО5-2Х40-002 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90064	Светильник встраиваемый типа: ЛВ031-2Х40-001 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90065	Светильник встраиваемый типа: ЛВ031-2Х80-001 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90066	Светильник встраиваемый типа: ЛВП04-4Х65-001 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90067	Светильник встраиваемый типа: ЛВП04-4Х80-001 УХЛ4	шт.		498,05	665,86	624,78	579,64	597,34
503-8042-90071	Светильник встраиваемый, с диффузным отражателем типа: ЛВП31-4Х80/Д53-02 УХЛ4	шт.		597,37	798,82	749,37	695,22	716,42
503-8042-90072	Светильник встраиваемый, с диффузным отражателем типа: ЛВП33-4Х80/Д53-01 УХЛ4	шт.		612,30	818,63	768,12	712,59	734,36
503-8042-90073	Светильник встраиваемый, с диффузным отражателем типа: ЛДОР2-2Х40-11 УХЛ4	шт.		827,23	838,58	786,82	729,97	752,24
503-8042-90241	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: NORTHCLIFFE 595x595 евро без ламп	шт.		711,97	951,86	893,10	828,59	853,82
503-8042-90242	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: NORTHCLIFFE 595x595 люмина	шт.		731,20	977,57	917,27	850,97	876,93
503-8042-90243	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: NORTHCLIFFE 595x595 зеркальный	шт.		750,38	1 003,28	941,36	873,30	899,97
503-8042-90244	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: NORTHCLIFFE 600x600 без ламп	шт.		769,67	1 028,98	965,52	895,75	923,07
503-8042-90245	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: NORTHCLIFFE 610x610 люмина	шт.		768,91	1 054,76	989,68	918,13	946,18
503-8042-90246	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: PHILIPS 605x605	шт.		808,15	1 080,47	1 013,78	940,52	969,21
503-8042-90247	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: PHILIPS 595x595 зеркальный	шт.		827,38	1 106,17	1 037,94	962,91	992,32
503-8042-90248	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: Technolux 595x595 4x18 без отражателя	шт.		798,70	1 087,81	1 001,92	929,52	957,88
503-8042-90249	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: Technolux 595x595 4x18 с отражателем	шт.		910,24	1 216,93	1 141,88	1 059,34	1 091,70
503-8042-90250	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: Technolux 595x595 4x18 с рассеивателем	шт.		910,24	1 216,91	1 141,83	1 059,34	1 091,66
503-8042-90261	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: Русский светоч 600x600 4x18 рассеивателем	шт.		904,33	1 209,07	1 134,45	1 052,46	1 084,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-90262	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: Русский светоч 600x1200 4x36 с зеркальным отражателем	шт.		923,56	1 234,78	1 158,61	1 074,84	1 107,65
503-8042-81262	A01 1x18Вт Встраиваемый компактный люминисцентный декоративный даунлайт с отражателем тубо	шт.		1578,75	3 388,11	3 273,25	3 147,93	3 226,13
503-8042-81263	A01/1 4x18Вт Встраиваемый светильник с с опаловым рассеивателем	шт.		1738,48	3 728,69	3 604,41	3 466,42	3 552,53
503-8042-81264	A02 -1x18Вт Встраиваемый даунлайт с плоским стеклом IP40	шт.		1419,24	3 043,99	2 942,54	2 829,88	2 900,18
503-8042-81265	A03 - 4X18Вт Встраиваемый светильник с двойным параболическим отражателем	шт.		1862,73	3 995,19	3 882,03	3 714,17	3 806,43
503-8042-81266	A05 - 1x18Вт Настенный светильник овальной формы со стеклом из поликарбоната	шт.		1011,23	2 168,88	2 096,59	2 016,32	2 068,41
503-8042-81267	A05/1 - 2x18Вт Настенный светильник овальной формы со стеклом из поликарбоната	шт.		1986,77	4 261,22	4 119,19	3 961,49	4 058,90
503-8042-81268	E14 - Настенный декоративный светильник 1x50W	шт.		3015,84	6 468,38	6 252,78	6 013,40	6 162,78
503-8042-81269	A06 - 4x18Вт Встраиваемый светильник с опаловым рассеивателем IP40	шт.		2181,96	4 679,88	4 523,89	4 350,69	4 458,77
503-8042-81270	A07 - 2x18Вт Встраиваемый даунлайт с плоским стеклом IP40	шт.		1490,19	3 196,16	3 089,62	2 971,34	3 045,15
503-8042-81271	A07/1 - 2x26Вт Встраиваемый даунлайт с плоским стеклом IP40	шт.		1791,79	3 843,04	3 714,85	3 572,72	3 681,47
503-8042-81272	A08 - 2x36Вт Накладной декоративный светильник	шт.		2589,98	5 554,99	5 369,84	5 164,25	5 292,54
503-8042-81273	A09 -2x18Вт Накладной даунлайт с плоским стеклом IP40	шт.		2341,89	5 022,46	4 855,05	4 669,18	4 785,17
503-8042-81274	A09/1 -2x18Вт Накладной даунлайт с плоским стеклом IP40	шт.		1849,91	3 538,73	3 420,78	3 288,81	3 371,54
503-8042-81275	A10 - 2x26Вт Встраиваемый даунлайт с отражателем IP20	шт.		1986,77	4 261,22	4 119,19	3 961,49	4 059,90
503-8042-81276	A12 - 2X36Вт Влагозащитный светильник со стеклом из поликарбоната или акрила IP65	шт.		1507,81	3 233,96	3 126,17	3 006,48	3 081,17
503-8042-81277	A12/1 - 1X36Вт Влагозащитный светильник со стеклом из поликарбоната или акрила IP65	шт.		1241,89	2 863,61	2 574,83	2 476,25	2 537,77
503-8042-81278	A14 - 1X50Вт Декоративная Бра	шт.		3015,84	6 468,38	6 252,78	6 013,40	6 162,78
503-8042-81279	A16 -1X70Вт Декоративный подвесной светильник с отражателем	шт.		5055,92	10 843,95	10 482,51	10 081,19	10 331,63
503-8042-81280	A21 - 4X18Вт Накладной светильник с опаловым рассеивателем IP40	шт.		2252,91	4 832,04	4 670,98	4 492,15	4 603,74
503-8042-81281	A21/1 - 2X18Вт Накладной светильник с опаловым рассеивателем IP40	шт.		1915,83	4 109,07	3 972,11	3 820,04	3 914,94
503-8042-81282	A22 - 4x18Вт Накладной светильник с двойным параболическим отражателем IP40	шт.		1951,30	4 185,14	4 045,65	3 890,76	3 987,41
503-8042-81283	A17 - 2x58Вт Влагозащитный светильник со стеклом из поликарбоната или акрила IP65	шт.		1915,83	4 109,07	3 972,11	3 820,04	3 914,94
503-8042-81284	A04 -Односторонний светильник выхода с батареей NI-CD (3 Ч)	шт.		1392,04	2 985,65	2 886,14	2 775,64	2 844,59
503-8042-81285	A04/1 - Двухсторонний светильник выхода с батареей NI-CD (1 Ч)	шт.		1429,69	3 068,40	2 964,20	2 850,71	2 921,53
503-8042-81286	A15 - 60ADET/M, 2 TOPLED чип, линейно-регулирующий 100MA - 24V - 24W/M	шт.		8670,14	14 306,13	13 629,30	13 299,85	13 630,23
503-8042-81287	A11 - 1 x 70Вт SICOMPACT R1 Мини Прожектор IP65	шт.		6300,59	13 513,52	13 063,10	12 562,98	12 875,08
503-8042-81288	A13 - SICOMPACT A2 MAXI Прожектор 1000 W	шт.		27871,55	59 778,95	57 788,47	55 574,13	58 954,87
503-8042-81289	Лампа HQI-TS 1000/W/D/S PRO металлогалогенная	шт.		4454,18	9 553,33	9 234,91	8 881,36	9 101,98
503-8042-81290	Розеточная группа (1 шт.-3x25А трехфазная+2 шт.-16А однофазные розетки)	шт.		1017,92	2 183,24	2 110,47	2 029,67	2 080,09
503-8042-81291	Тройная розетка ИБП с 3 розетками и заземлением 16А	шт.		618,48	1 326,53	1 282,31	1 233,22	1 263,66
503-8042-81292	Датчик движения Legrand 774228	шт.		2645,31	5 673,66	5 484,55	5 274,58	5 405,60
503-8142-81292	Рамка на 2 модуля, Legrand 78802	шт.		21,00	45,04	43,54	41,87	42,91
503-8042-81293	Опора наружного освещения 12м	шт.		31475,22	67 508,10	65 257,99	62 759,61	64 318,65
503-8042-81294	Опора наружного освещения 6м	шт.		14456,84	31 006,64	29 973,16	28 825,64	29 541,71
503-8042-81295	250Вт Светильник с вторичным отражателем	шт.		15712,01	33 699,14	32 575,92	31 328,76	32 107,01
503-8042-81296	150Вт Светильник с вторичным отражателем	шт.		14507,64	31 116,01	30 078,88	28 927,32	29 645,92
503-8042-81297	Лампа 250Вт NAV-T 250W E40 натриевая	шт.		279,76	600,04	580,04	567,83	571,69
503-8042-81298	Лампа 150Вт HCI T 150W/NDL G12 металлогалогенная	шт.		799,03	1 713,77	1 658,64	1 593,22	1 632,80
503-8042-81299	1 x 150Вт SICOMPACT A2 Мини Прожектор IP66	шт.		10144,92	21 758,85	21 033,60	20 228,34	20 730,84
503-8042-81300	1 x 150Вт SICOMPACT R1 Мини Прожектор IP65	шт.		6300,59	13 513,52	13 063,10	12 562,98	12 875,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-81301	50Вт Встраиваемый даунлайт наружной установки с отражателем и стеклом IP 65	шт.		5331,42	11 434,83	11 053,70	10 630,51	10 894,58
503-8042-81302	Натриевая лампа высокого давления NAV-TS 150 SUPER, трубчатая, прозрачная, с двумя цоколями	шт.		654,79	1 633,36	1 772,26	1 704,41	1 746,75
	Группа: Светильники наружного освещения							
503-8041-90046	Светильник наружного освещения консольный типа: НКУ01-200/Д23-01 У1	шт.		878,91	1 175,03	1 102,56	1 022,86	1 054,10
503-8041-90051	Светильник наружного освещения подвесной типа: НСУ04-200-001У1	шт.		596,86	797,95	748,74	684,63	715,83
503-8041-90052	Светильник наружного освещения подвесной типа: НСУ-300 У1	шт.		616,75	824,58	773,68	717,78	739,65
503-8041-90053	Светильник наружного освещения подвесной типа: НСУ-500 У1	шт.		636,64	851,14	798,63	740,92	763,51
503-8041-90211	Светильник наружного освещения типа: НБУ03-2х60	шт.		148,78	198,91	186,62	173,13	178,40
503-8041-90212	Светильник наружного освещения типа: НБУ04-100	шт.		151,65	202,78	190,24	178,49	181,85
503-8041-90213	Светильник наружного освещения типа: НТУ04-100-01	шт.		152,16	203,40	190,86	177,08	182,48
503-8041-90214	Светильник наружного освещения типа: НТУ05-150-01	шт.		158,96	212,56	199,42	185,00	190,66
503-8041-90215	Светильник наружного освещения типа: Кратек <Шар> диаметром 200 мм	шт.		619,39	828,06	776,99	720,84	742,85
	Группа: Светильники потолочные							
503-8041-90054	Светильник потолочный типа: НПО 01-2Х60/Н-01УА двух ламповый	шт.		689,72	895,39	840,16	779,42	803,22
503-8041-90056	Светильник потолочный с цилиндрическим рассеивателем типа: НПО20х100/Р20-01 УХЛ4	шт.		393,97	526,70	494,22	458,50	472,49
503-8041-90057	Светильник потолочный с шаровым рассеивателем типа: НПО20х100/Р20-02 УХЛ4	шт.		492,43	658,36	617,75	573,08	590,58
503-8041-90059	Светильник потолочный типа: НПП 03х100-001	шт.		309,73	414,08	388,52	360,46	371,44
503-8041-90166	Светильник потолочный кольцевой типа: ПЛК-150 УХЛ4	шт.		836,23	1 118,01	1 049,03	973,20	1 002,89
503-8042-90021	Светильник потолочный типа: Л201Г220-02М УХЛ4	шт.		750,77	1 003,74	941,81	873,75	900,40
503-8042-90022	Светильник потолочный типа: Л201Г220-03М УХЛ4	шт.		760,12	1 016,25	953,58	884,63	911,63
503-8042-90023	Светильник потолочный типа: Л201Г220-12М УХЛ4	шт.		769,53	1 028,82	965,34	895,58	922,90
503-8042-90024	Светильник потолочный типа: Л201Г220-15, 16М УХЛ4	шт.		778,92	1 041,35	977,13	906,50	934,17
503-8042-90025	Светильник потолочный типа: Л201Г220-25, 26М УХЛ4	шт.		788,27	1 053,89	988,68	917,39	945,41
503-8042-90026	Светильник потолочный типа: Л201Г220-31, 32, 33М УХЛ4	шт.		797,68	1 066,46	1 000,66	928,34	956,66
503-8042-90027	Светильник потолочный типа: Л201Г240-02М УХЛ4	шт.		807,06	1 079,00	1 012,45	939,26	967,95
503-8042-90028	Светильник потолочный типа: Л201Г240-03М УХЛ4	шт.		816,44	1 091,54	1 024,20	950,18	979,18
503-8042-90029	Светильник потолочный типа: Л201Г240-08М УХЛ4	шт.		825,82	1 104,11	1 035,98	961,10	990,42
503-8042-90030	Светильник потолочный типа: Л201Г240-12, 13М УХЛ4	шт.		835,23	1 116,85	1 047,76	972,05	1 001,69
503-8042-90031	Светильник потолочный типа: Л201Г240-15, 16М УХЛ4	шт.		844,59	1 129,19	1 059,52	982,93	1 012,92
503-8042-90032	Светильник потолочный типа: Л201Г240-25, 26М УХЛ4	шт.		854,00	1 141,72	1 071,30	993,88	1 024,19
503-8042-90033	Светильник потолочный типа: Л201Г240-31, 32, 33М УХЛ4	шт.		863,38	1 154,30	1 083,08	1 004,80	1 035,46
503-8042-90034	Светильник потолочный типа: Л201Г265-08М УХЛ4	шт.		872,73	1 166,84	1 094,84	1 015,69	1 046,70
503-8042-90035	Светильник потолочный типа: Л201Г265-31, 32, 33М УХЛ4	шт.		882,14	1 179,37	1 106,62	1 026,64	1 057,97
503-8042-90036	Светильник потолочный типа: Л201Б420-02М УХЛ4	шт.		872,73	1 166,84	1 094,84	1 015,69	1 046,70
503-8042-90037	Светильник потолочный типа: Л201Б420-03М УХЛ4	шт.		863,38	1 154,30	1 083,08	1 004,80	1 035,46
503-8042-90038	Светильник потолочный типа: Л201Б420-15, 16, 18, 19М УХЛ4	шт.		854,00	1 141,72	1 071,30	993,88	1 024,19
503-8042-90039	Светильник потолочный типа: Л201Б440-02М УХЛ4	шт.		844,59	1 129,19	1 059,52	982,93	1 012,92
503-8042-90040	Светильник потолочный типа: Л201Б440-03М УХЛ4	шт.		835,23	1 116,85	1 047,76	972,05	1 001,69
503-8042-90041	Светильник потолочный типа: Л201Б440-15, 16, 18, 19М УХЛ4	шт.		825,82	1 104,11	1 035,98	961,10	990,42
503-8042-90042	Светильник потолочный типа: Л201Б620-18М УХЛ4	шт.		816,44	1 091,54	1 024,20	950,18	979,18
503-8042-90043	Светильник потолочный типа: Л201Б640-15М УХЛ4	шт.		807,06	1 079,00	1 012,45	939,26	967,95
503-8042-90074	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПБ67-20-002 УХЛ4	шт.		387,10	517,54	485,61	450,51	464,25
503-8042-90075	Светильник потолочный без рассеивателя типа: ЛПБ67-30-001 УХЛ4	шт.		397,88	531,95	499,11	463,06	477,16
503-8042-90081	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПБ67-30-002 УХЛ4	шт.		408,63	546,31	512,62	475,57	490,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-90082	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПБ67-40-002 УХЛ4	шт.		419,35	560,68	526,08	488,04	502,95
503-8042-90083	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПБ67-2x20-005 УХЛ4	шт.		430,13	575,05	539,58	500,59	515,86
503-8042-90084	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПБ67-2x40-005 УХЛ4	шт.		440,88	589,45	553,09	513,10	528,77
503-8042-90085	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО01Х20 УХЛ4	шт.		375,23	501,67	470,71	436,89	450,02
503-8042-90086	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО01Х40 УХЛ4	шт.		384,17	513,62	481,94	447,10	460,76
503-8042-90087	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО01-2Х20	шт.		393,10	525,55	493,12	457,49	471,45
503-8042-90088	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО01-2Х40	шт.		398,06	532,17	499,35	463,26	477,41
503-8042-90089	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО02-4Х20	шт.		406,92	544,01	510,45	473,57	488,02
503-8042-90090	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО02-2Х40/П-01УХЛ4	шт.		402,03	537,49	504,34	467,88	482,18
503-8042-90092	Светильник потолочный с рассеивателем и отражателем типа: ЛПО03Х40/Н-03 УХЛ4	шт.		393,10	525,55	493,12	457,49	471,45
503-8042-90093	Светильник потолочный без рассеивателя и отражателя типа: ЛПО09Х40/П-02 УХЛ4	шт.		410,99	549,45	515,56	478,31	492,90
503-8042-90094	Светильник потолочный с отражателем типа: ЛПО12Х40/Б-10 УХЛ4	шт.		345,10	481,38	432,91	401,63	413,88
503-8042-90101	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа: ЛПО13-2Х40-001УХЛ4	шт.		674,29	901,49	845,86	784,74	808,67
503-8042-90102	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа: ЛПО13-4Х40-4Х40-001УЛ4	шт.		707,97	946,54	888,14	823,93	849,10
503-8042-90111	Светильник потолочный с рассеивателем типа: ЛПО16Х20/Н-06 УХЛ4	шт.		825,98	1 104,30	1 038,16	961,28	990,62
503-8042-90112	Светильник потолочный с рассеивателем типа: ЛПО16Х40/Н-05 УХЛ4	шт.		876,54	1 171,90	1 099,81	1 020,12	1 051,25
503-8042-90113	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО18-2Х40/П-01 УХЛ4	шт.		977,70	1 307,14	1 226,49	1 137,85	1 172,55
503-8042-90114	Светильник потолочный с рассеивателем типа: ЛПО21-4Х40/Н-05 УХЛ4	шт.		1053,56	1 408,55	1 321,66	1 226,14	1 283,56
503-8042-90115	Светильник потолочный без рассеивателя типа: ЛПО25-2Х40/П54-01 УХЛ4	шт.		1128,56	1 508,83	1 415,76	1 313,42	1 353,52
503-8042-90116	Светильник потолочный с рассеивателем типа: ЛПО25М-2Х40-001 УХЛ4	шт.		410,99	549,45	515,56	478,31	482,90
503-8042-90117	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа: ЛПО26Х40/Р-01 УХЛ4	шт.		419,90	561,39	526,75	488,67	503,60
503-8042-90121	Светильник потолочный с рассеивателем типа: ЛПО28-2Х20-002 УХЛ4	шт.		428,83	573,33	537,96	499,07	514,30
503-8042-90122	Светильник потолочный с рассеивателем типа: ЛПО28-2Х40-002 УХЛ4	шт.		439,56	587,67	551,41	511,56	527,16
503-8042-90123	Светильник потолочный без рассеивателя и отражателя типа: ЛПО30Х40-101-И УХЛ4	шт.		446,89	597,20	560,37	519,86	535,72
503-8042-90124	Светильник потолочный с металлической решеткой типа: ЛПО31-2Х40-004 УХЛ4	шт.		452,07	604,40	567,11	526,12	542,19
503-8042-90131	Светильник потолочный типа: ЛПО46-2Х40 УХЛ4	шт.		460,11	615,14	577,20	535,48	551,82
503-8042-90132	Светильник потолочный типа: ЛПО46-2Х18-009 УХЛ4	шт.		318,35	425,64	399,38	370,50	381,83
503-8042-90133	Светильник потолочный типа: ЛПО46-2Х40 УХЛ4	шт.		375,77	502,39	471,38	437,32	450,67
503-8042-90134	Светильник потолочный типа: ЛПО46-2Х40-002 УХЛ4	шт.		362,83	485,11	455,19	422,26	435,18
503-8042-90135	Светильник потолочный типа: ЛПО48-4Х40-002 УХЛ4	шт.		355,67	475,52	446,19	413,92	426,58
503-8042-90136	Светильник потолочный типа: ЛПО50-1x20-001 УХЛ4	шт.		366,34	489,81	459,58	426,35	439,36
503-8042-90137	Светильник потолочный типа: ЛПО50-6Х40 УХЛ4	шт.		553,41	739,78	694,18	644,06	663,69
503-8042-90138	Светильник потолочный типа: ЛПО54-40-002 УХЛ4	шт.		553,28	739,71	694,07	643,90	663,59
503-8042-90139	Светильник потолочный типа: ЛПО66-2Х20 УХЛ4	шт.		583,91	780,78	732,56	679,56	700,40
503-8042-90140	Светильник потолочный типа: ЛПО66-1Х40 УХЛ4	шт.		579,83	775,32	727,50	674,93	695,57
503-8042-90141	Светильник потолочный типа: ЛПО66-1Х40-003 УХЛ4	шт.		597,40	798,68	749,37	695,25	716,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-90142	Светильник потолочный типа: ЛПО67-40-004 УХЛ4	шт.		525,70	702,85	659,47	611,81	630,50
503-8042-90143	Светильник потолочный типа: ЛПО68-2х40 УХЛ4	шт.		536,96	717,80	673,52	624,82	643,89
503-8042-90144	Светильник потолочный типа: ЛПО69-2Х20-002 УХЛ4	шт.		559,25	747,68	701,57	650,85	670,71
503-8042-90145	Светильник потолочный типа: ЛПО69-2Х40 УХЛ4	шт.		576,05	770,14	722,64	670,41	690,86
503-8042-90146	Светильник потолочный типа: ЛПО71-2Х18 УХЛ4	шт.		581,60	790,90	742,13	688,51	709,53
503-8042-90147	Светильник потолочный типа: ЛПО71-4Х18 УХЛ4	шт.		621,18	830,48	779,25	722,93	744,98
503-8042-90148	Светильник потолочный с металлической решеткой типа: ЛПР2-Х40-01 УХЛ4	шт.		802,70	1 073,13	1 006,93	934,18	962,68
503-8042-90151	Светильник потолочный с пластмассовой решеткой типа: ЛСО02-2Х40 (1Х30)-003 УХЛ4	шт.		314,48	420,36	394,45	365,96	377,12
503-8042-90152	Светильник потолочный с пластмассовой решеткой типа: ЛСО02-4Х40-002 УХЛ4	шт.		332,95	445,14	417,67	387,48	399,33
503-8042-90153	Светильник потолочный с двумя рассеивателями из оргстекла типа: ЛСО03-2Х40/8-01 УХЛ4	шт.		351,38	469,65	440,84	408,94	421,48
503-8042-90161	Светильник потолочный с пластмассовой решеткой типа: ЛСО04-2Х40-004 УХЛ4	шт.		369,93	494,56	464,06	430,52	443,69
503-8042-90162	Светильник потолочный с пластмассовой решеткой типа: ЛСО05-2Х40 УХЛ4	шт.		406,91	543,86	510,45	473,56	487,86
503-8042-90171	Светильник потолочный с отражателем без решетки типа: ЛСП01-2Х40 УХЛ4	шт.		434,38	580,80	544,94	505,54	521,00
503-8042-90172	Светильник потолочный с отражателем без решетки типа: ЛСП02-2Х40/Д20-04 УХЛ4	шт.		451,20	603,23	566,01	525,10	541,16
	<b>Группа: Светильники подвесные</b>							
503-8041-90071	Светильник подвесной типа: НСО02х100	шт.		314,23	420,13	394,21	365,70	376,88
503-8041-90072	Светильник подвесной типа: НСО08Х300	шт.		325,48	435,16	408,30	378,80	390,36
503-8041-90073	Светильник подвесной типа: НСО17х150	шт.		341,16	456,11	427,99	397,05	409,16
503-8041-90081	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП01х100/Д23-01 УЗ <Астра-1>, исп. 1,2,3	шт.		199,24	266,41	249,95	231,88	238,96
503-8041-90082	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП01х100/Д23-07 УЗ <Астра-3>, исп. 1,2,3	шт.		206,80	276,46	259,42	240,67	248,00
503-8041-90083	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП01х500/Д53-01 УЗ <УПМ-15>, исп. 1,2,3	шт.		224,46	300,10	281,58	261,22	269,20
503-8041-90084	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП02-100-001	шт.		214,38	286,61	268,91	249,48	257,09
503-8041-90085	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП02-100-002	шт.		217,71	291,09	273,12	253,37	261,11
503-8041-90086	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП02-100-003	шт.		219,97	294,10	275,98	256,01	263,83
503-8041-90087	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП02-100-004	шт.		235,54	314,90	295,48	274,12	282,50
503-8041-90088	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП02-200-001	шт.		237,94	318,10	298,48	276,91	285,38
503-8041-90089	Светильник подвесной с отражателем типа: НСП02-200-003	шт.		242,70	324,45	304,45	282,46	291,06
503-8041-90090	Светильник подвесной без отражателя, с рассеивателем типа: НСП03М-60-001УЗ,5 и НСП03М-60-002 УЗ,5	шт.		86,83	89,06	83,58	77,54	79,91
503-8041-90101	Светильник подвесной без отражателя типа: НСП03-60-01	шт.		67,55	90,32	84,75	78,62	81,01
503-8041-90102	Светильник подвесной без отражателя типа: НСП03-60-02	шт.		73,76	98,60	92,51	85,84	88,43
503-8041-90103	Светильник подвесной без отражателя типа: НСП03-60-03	шт.		78,49	104,96	98,48	91,35	94,15
503-8041-90111	Светильник подвесной со штепсельным разъемом типа: НСП11-100 231 УЗ	шт.		245,10	327,68	307,45	285,25	293,94
503-8041-90112	Светильник подвесной со штепсельным разъемом типа: НСП11-100 234 УЗ	шт.		249,83	334,04	313,42	290,75	299,62
503-8041-90113	Светильник подвесной со штепсельным разъемом типа: НСП11-200 231 УЗ	шт.		490,13	655,29	614,86	570,41	587,84
503-8041-90114	Светильник подвесной со штепсельным разъемом типа: НСП11-200 234 УЗ	шт.		494,89	661,64	620,83	575,96	593,52
503-8041-90115	Светильник подвесной со штепсельным разъемом типа: НСП11-500-001 УЗ	шт.		499,96	688,03	626,80	581,50	599,24
503-8041-90116	Светильник подвесной со штепсельным разъемом типа: НСП11-500-002 УЗ	шт.		2046,33	2 735,82	2 586,99	2 381,52	2 454,19
503-8041-90121	Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа: НСП17-500-103 УЗ	шт.		891,28	1 191,80	1 118,10	1 037,28	1 068,96
503-8041-90122	Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа: НСП17-1000-104 УЗ	шт.		1398,50	1 869,71	1 754,39	1 627,58	1 677,30
503-8041-90123	Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа: НСП19 500-125 УЗ	шт.		521,08	696,66	653,67	606,43	624,83
503-8041-90124	Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа: НСП19 1000-125 УЗ	шт.		528,21	706,21	662,64	614,73	633,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8041-90125	Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа: НСП20х500-111 УЗ	шт.		1580,80	2 113,44	1 983,02	1 839,73	1 895,84
503-8041-90126	Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа: НСП20х500-121 УЗ	шт.		1584,74	2 132,01	2 000,48	1 855,96	1 912,58
503-8041-90127	Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа: НСП20х1000-121 УЗ	шт.		1838,28	2 187,65	2 052,65	1 904,31	1 962,37
503-8041-90131	Светильник подвесной типа: НСП21-100-001 УЗ	шт.		245,10	327,68	307,45	285,25	293,94
503-8041-90132	Светильник подвесной типа: НСП21-200-003 УЗ	шт.		306,34	409,58	384,29	356,52	367,39
503-8041-90141	Светильник подвесной с клеммной колодкой типа: НСП22-500-111 УЗ с стеклом	шт.		475,87	636,20	596,96	553,82	570,71
503-8041-90142	Светильник подвесной с клеммной колодкой типа: НСП22-500-121 УЗ с диффузным отражателем	шт.		584,81	795,23	748,18	692,24	713,36
503-8041-90151	Светильник подвесной типа: НСП41-100-001 УЗ	шт.		299,80	400,81	376,09	348,91	359,56
503-8041-90152	Светильник подвесной типа: НСП41-200-001 УЗ	шт.		306,34	409,58	384,29	356,52	367,39
503-8041-90153	Светильник подвесной типа: НСП41-200-003 УЗ	шт.		309,33	413,55	388,03	360,00	370,96
503-8041-90154	Светильник подвесной типа: НСП42-100-001 УЗ	шт.		318,82	428,25	399,96	371,05	382,37
503-8041-90155	Светильник подвесной типа: НСП42-100-003 УЗ	шт.		323,59	432,84	405,93	376,59	388,09
503-8041-90161	Светильник подвесной рудничный, с сеткой типа: НСР 01х100/Р54-02 УХЛ1	шт.		780,89	1 043,78	979,37	908,57	936,32
503-8041-90162	Светильник подвесной рудничный, с сеткой типа: НСР 01х200/Р54-02 УХЛ1	шт.		855,08	1 143,20	1 072,68	995,15	1 025,51
503-8041-90163	Светильник подвесной наружного освещения типа: НСУ04-200-001 У1	шт.		910,83	1 217,74	1 142,60	1 060,02	1 092,37
503-8041-90171	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: ППД-100-01 УЗ, ППД-100-02 УЗ	шт.		743,55	994,09	932,75	865,34	891,74
503-8041-90172	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: ППД-200-01 УЗ, ППД-200-02 УЗ	шт.		780,69	1 043,76	979,37	908,57	936,32
503-8041-90173	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: ППД-500-01 УЗ, ППД-500-02 УЗ	шт.		836,47	1 118,33	1 049,33	973,48	1 003,18
503-8041-90181	Светильник подвесной без отражателя типа: ППР-100-01 УЗ, ППР-100-02 УЗ	шт.		650,56	869,82	816,14	757,15	780,27
503-8041-90182	Светильник подвесной без отражателя типа: ППР-200-01 УЗ, ППР-200-02 УЗ	шт.		689,19	894,88	839,48	778,80	802,59
503-8041-90411	Светильник подвесной типа: НСБ01-100-365	шт.		275,87	368,86	348,09	321,06	330,88
503-8041-90412	Светильник подвесной типа: НСБ02-100-287	шт.		253,48	338,84	317,95	295,00	303,99
503-8041-90413	Светильник подвесной типа: НСБ03-100-123	шт.		268,38	358,81	336,68	312,34	321,89
503-8041-90414	Светильник подвесной типа: НСБ05-60 875	шт.		283,24	378,74	355,35	329,64	339,75
503-8041-90415	Светильник подвесной типа: НСБ05-100	шт.		298,19	398,65	374,07	347,04	357,65
503-8041-90416	Светильник подвесной типа: НСБ72-100-322	шт.		318,54	423,23	397,11	368,39	379,63
503-8041-90417	Светильник подвесной типа: НСБ72-100-356	шт.		331,61	443,32	415,99	385,93	397,68
503-8041-90418	Светильник подвесной типа: НСБ72-100-379	шт.		346,68	483,51	434,91	403,47	415,78
503-8041-90419	Светильник подвесной типа: НСБ100-228	шт.		361,79	483,70	453,84	421,06	433,88
503-8041-90420	Светильник подвесной типа: НСБ118-60	шт.		376,82	503,79	472,72	438,54	451,93
503-8041-90471	Светильник подвесной типа: НСБ28-2Х60	шт.		602,95	806,08	756,37	701,71	723,11
503-8041-90472	Светильник подвесной типа: НСБ85-2Х40-105	шт.		614,97	822,23	771,49	715,71	737,56
503-8041-90511	Светильник подвесной типа: НСБ 00-3х40	шт.		639,12	854,46	801,73	743,81	766,46
503-8041-90512	Светильник подвесной типа: НСБ06-3Х60	шт.		651,15	870,55	816,85	757,81	780,96
503-8041-90513	Светильник подвесной типа: НСБ07-3Х60	шт.		660,23	882,69	828,22	768,37	791,81
503-8041-90514	Светильник подвесной типа: НСБ08-3Х60	шт.		663,22	886,69	831,97	771,86	795,41
503-8041-90515	Светильник подвесной типа: НСБ11-3Х60	шт.		678,29	908,83	850,90	789,40	813,51
503-8041-90516	Светильник подвесной типа: НСБ12-3Х60	шт.		690,36	922,87	866,02	803,45	827,96
503-8041-90517	Светильник подвесной типа: НСБ14-3Х60-018	шт.		696,36	931,02	873,58	810,42	835,16
503-8041-90518	Светильник подвесной типа: НСБ15-3Х60	шт.		705,43	943,11	884,95	820,98	846,06
503-8041-90519	Светильник подвесной типа: НСБ15-3Х60-247-01	шт.		714,47	955,20	896,26	831,50	856,85
503-8041-90520	Светильник подвесной типа: НСБ19-3Х40	шт.		720,50	963,30	903,88	838,52	864,16
503-8041-90521	Светильник подвесной типа: НСБ20-3Х60	шт.		726,54	971,35	911,44	845,55	871,35
503-8041-90522	Светильник подвесной типа: НСБ21-3Х60	шт.		741,61	991,48	930,31	863,06	889,40



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8041-90523	Светильник подвесной типа: НСБ31-3x40-038	шт.		750,64	1 003,58	941,68	873,60	900,25
503-8041-90524	Светильник подвесной типа: НСБ32-3x60-125	шт.		756,68	1 011,68	949,24	880,62	907,50
503-8041-90525	Светильник подвесной типа: НСБ61-3x40	шт.		765,71	1 023,72	960,55	891,13	918,30
503-8041-90526	Светильник подвесной типа: НСБ68-3x60	шт.		774,79	1 035,81	971,92	901,70	929,20
503-8041-90527	Светильник подвесной типа: НСБ84-3x60-381	шт.		780,78	1 043,86	979,48	908,67	936,40
503-8041-90528	Светильник подвесной типа: НСБ98-3x60	шт.		786,82	1 051,96	987,04	915,70	943,85
503-8041-90561	Светильник подвесной типа: НСБ02-4x60-0014	шт.		795,89	1 064,05	998,41	926,26	954,50
503-8041-90562	Светильник подвесной типа: НСБ09-4x60-004	шт.		804,88	1 078,09	1 009,73	936,72	965,35
503-8041-90563	Светильник подвесной типа: НСБ10-4x60	шт.		810,92	1 084,19	1 017,29	943,75	972,55
503-8041-90564	Светильник подвесной типа: НСБ11-4x60-246	шт.		816,95	1 092,23	1 024,85	950,77	979,80
503-8041-90565	Светильник подвесной типа: НСБ12-4x60	шт.		832,02	1 112,43	1 043,77	968,31	997,80
503-8041-90566	Светильник подвесной типа: НСБ15-4x60	шт.		841,10	1 124,52	1 055,14	978,87	1 008,76
503-8041-90567	Светильник подвесной типа: НСБ20-4x60-683	шт.		847,14	1 132,58	1 062,70	985,90	1 016,00
503-8041-90568	Светильник подвесной типа: НСБ20-4x60-667	шт.		856,17	1 144,88	1 074,01	996,41	1 026,79
503-8041-90569	Светильник подвесной типа: НСБ21-4x60	шт.		862,16	1 152,70	1 081,58	1 003,39	1 034,05
503-8041-90570	Светильник подвесной типа: НСБ26-4x60	шт.		844,10	1 128,51	1 058,89	982,36	1 012,35
503-8041-90571	Светильник подвесной типа: НСБ28-4x60	шт.		835,06	1 116,47	1 047,58	971,85	1 001,50
503-8041-90572	Светильник подвесной типа: НСБ31-4x40-039	шт.		829,07	1 108,37	1 040,02	964,87	994,30
503-8041-90573	Светильник подвесной типа: НСБ90-4x60	шт.		783,82	1 047,96	983,29	912,21	940,05
503-8041-90601	Светильник настенный типа: НПБ03-5x60	шт.		777,78	1 039,88	975,73	905,18	932,85
503-8041-90611	Светильник подвесной типа: НСБ09-5x60-001	шт.		759,67	1 015,67	952,99	884,11	911,10
503-8041-90612	Светильник подвесной типа: НСБ12-5x60	шт.		750,64	1 003,58	941,68	873,60	900,25
503-8041-90613	Светильник подвесной типа: НСБ15-5x60	шт.		738,61	987,49	926,56	859,60	885,80
503-8041-90614	Светильник подвесной типа: НСБ20-5x60-643	шт.		723,50	967,30	907,63	842,01	867,70
503-8041-90615	Светильник подвесной типа: НСБ21-5x60-138	шт.		717,51	959,25	900,07	835,03	860,50
503-8041-90616	Светильник подвесной типа: НСБ29-5x60	шт.		723,50	967,30	907,63	842,01	867,70
503-8041-90617	Светильник подвесной типа: НСБ31-5x60	шт.		732,58	979,44	919,00	852,57	878,61
503-8041-90618	Светильник подвесной типа: НСБ45-5x60	шт.		741,61	991,48	930,31	863,08	889,40
503-8041-90651	Светильник подвесной типа: НСБ20-6x60-024	шт.		750,64	1 003,58	941,68	873,60	900,25
503-8041-90652	Светильник подвесной типа: НСБ66-6x60	шт.		756,68	1 011,68	949,24	880,62	907,50
503-8042-90181	Светильник подвесной с отражателем без решетки типа: ЛСПО2-2x65/Д20-19 УХЛ4	шт.		372,30	487,73	467,03	433,28	446,53
503-8042-90182	Светильник подвесной с отражателем без решетки типа: ЛСПО2-2x80/Д20-01 УХЛ4	шт.		856,31	1 144,77	1 074,19	996,58	1 026,91
503-8042-90191	Светильник подвесной с отражателем и решеткой типа: ЛСПО6-2x20-17 УХЛ4	шт.		448,79	597,34	560,46	519,98	535,81
503-8042-90192	Светильник подвесной с отражателем и решеткой типа: ЛСПО6-2x40 УХЛ4	шт.		484,01	647,08	607,15	563,29	580,45
503-8042-90193	Светильник подвесной с отражателем и решеткой типа: ЛСПО6-2x65 УХЛ4	шт.		502,57	671,89	630,48	584,89	602,74
503-8042-90194	Светильник подвесной с отражателем и решеткой типа: ЛСПО6-2x80/Д20-05 УХЛ4	шт.		521,18	696,82	653,84	606,55	625,09
503-8042-90201	Светильник подвесной с отражателем и решеткой типа: ЛСП13-2x40-008 У3	шт.		539,84	721,76	677,21	628,27	647,44
503-8042-90202	Светильник подвесной с отражателем и решеткой типа: ЛСП13-2x65-008 У3	шт.		558,40	748,56	700,52	649,86	669,74
503-8042-90211	Светильник подвесной с рассеивателем типа: ЛСП14-2x40-210 УХЛ4	шт.		856,31	1 144,81	1 074,18	996,58	1 026,98
503-8042-90224	Светильник подвесной типа: ЛСП16-2x40 УХЛ4	шт.		484,01	647,08	607,15	563,29	580,45
503-8042-90225	Светильник подвесной без отражателя типа: ЛСП18-1x40-001 УХЛ4	шт.		558,40	748,56	700,52	649,86	669,74
503-8042-90231	Светильник подвесной типа: ЛСП24-2x40-001 УХЛ4	шт.		693,74	927,45	870,26	807,38	831,96
503-8042-90232	Светильник подвесной типа: ЛСП40-2x40 УХЛ4	шт.		712,59	952,70	893,93	829,31	854,60
503-8042-90233	Светильник подвесной типа: ЛСП42-2x40 УХЛ4	шт.		451,20	603,20	566,00	525,10	541,13
503-8042-90235	Светильник подвесной без отражателя типа: ПВЛМ-2x40-01 УХЛ4	шт.		823,85	1 101,47	1 033,50	958,80	988,04
503-8042-90311	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: ГСП18-250-001 У3	шт.		528,06	705,97	662,43	614,56	633,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-90312	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: ГСП18-400-001 УЗ	шт.		541,28	723,65	679,01	629,92	649,16
503-8042-90313	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: ГСП18-700-001 УЗ	шт.		554,46	741,29	695,54	645,28	664,96
503-8042-90321	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: ГСП18-250-002 УЗ	шт.		633,64	847,16	794,91	737,43	759,94
503-8042-90322	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: ГСП18-400-002 УЗ	шт.		660,04	882,44	828,01	768,15	791,60
503-8042-90421	Светильник подвесной с диффузным отражателем, со штепсельным разъемом типа: РСП05-250/Д20-01 УХЛ4	шт.		1252,08	1 674,01	1 570,71	1 457,17	1 501,64
503-8042-90422	Светильник подвесной с диффузным отражателем, со штепсельным разъемом типа: РСП05-400/Д20-01 УХЛ4	шт.		1267,32	1 694,32	1 589,81	1 474,91	1 519,92
503-8042-90423	Светильник подвесной с диффузным отражателем, со штепсельным разъемом типа: РСП05-700/Д20-03 УХЛ4	шт.		2703,89	3 614,98	3 391,94	3 146,78	3 242,82
503-8042-90424	Светильник подвесной с диффузным отражателем, со штепсельным разъемом типа: РСП05-1000/Д20-03 УХЛ4	шт.		4026,97	5 383,88	5 051,72	4 686,59	4 829,63
503-8042-90431	Светильник подвесной с зеркальным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП08-250/Д20-01 УХЛ4	шт.		660,04	882,44	828,01	768,15	791,60
503-8042-90432	Светильник подвесной с зеркальным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП08-400/Д20-01 УХЛ4	шт.		660,04	882,44	828,01	768,15	791,60
503-8042-90441	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП11-250-001 УЗ	шт.		1252,08	1 674,01	1 570,71	1 457,17	1 501,64
503-8042-90442	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП11-400-001 УЗ	шт.		1267,32	1 694,32	1 589,81	1 474,91	1 519,92
503-8042-90443	Светильник подвесной без отражателя, с клеммной колодкой типа: РСП11-400-02	шт.		607,29	811,89	761,80	706,76	728,32
503-8042-90451	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП12-700-001 УЗ	шт.		1252,08	1 674,01	1 570,71	1 457,17	1 501,64
503-8042-90452	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-250-001 УЗ	шт.		1267,32	1 694,32	1 589,81	1 474,91	1 519,92
503-8042-90453	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-400-001 УЗ	шт.		1287,32	1 694,32	1 589,81	1 474,91	1 519,92
503-8042-90461	Светильник подвесной с зеркальным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-400-002 УЗ	шт.		607,29	811,89	761,80	706,76	728,32
503-8042-90462	Светильник подвесной с зеркальным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-700-001 УЗ	шт.		633,64	847,16	794,91	737,43	759,94
503-8042-90463	Светильник подвесной с зеркальным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-700-002 УЗ	шт.		660,04	882,44	828,01	768,15	791,60
503-8042-90471	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-1000-001 УЗ	шт.		1108,88	1 482,54	1 391,08	1 290,51	1 329,93
503-8042-90472	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-1000-002 УЗ	шт.		1135,31	1 517,86	1 424,23	1 321,27	1 361,63
503-8042-90473	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП13-1000-003 УЗ	шт.		1161,70	1 553,18	1 457,34	1 351,99	1 393,24
503-8042-90481	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: РСП18-250-001УЗ	шт.		1188,10	1 588,45	1 490,44	1 382,71	1 424,90
503-8042-90482	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: РСП18-400-001УЗ	шт.		1214,53	1 623,77	1 523,60	1 413,48	1 456,60
503-8042-90483	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: РСП18-700-001УЗ	шт.		1188,10	1 588,45	1 490,44	1 382,71	1 424,90
503-8042-90484	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа: РСП18-1000-001УЗ	шт.		1108,88	1 482,54	1 391,08	1 290,51	1 329,93
503-8042-90491	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-250-002 УЗ	шт.		686,47	917,81	861,17	798,92	823,30
503-8042-90492	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-250-003 УЗ	шт.		712,87	953,08	894,28	829,64	854,96
503-8042-90493	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-400-002 УЗ	шт.		739,26	988,36	927,38	860,35	886,62
503-8042-90494	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-400-003 УЗ	шт.		765,70	1 023,68	960,54	891,12	918,32
503-8042-90495	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-700-002 УЗ	шт.		792,09	1 058,95	993,64	921,84	949,96
503-8042-90496	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-700-003 УЗ	шт.		818,49	1 094,27	1 026,75	952,56	981,59
503-8042-90497	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-1000-002 УЗ	шт.		897,67	1 200,15	1 126,12	1 044,71	1 076,61
503-8042-90498	Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа: РСП18-1000-003 УЗ	шт.		924,07	1 235,47	1 159,23	1 075,43	1 108,27
503-8042-90501	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП20-250-121 УЗ	шт.		1108,88	1 482,54	1 391,08	1 290,51	1 329,93
503-8042-90502	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП20-400-121 УЗ	шт.		1188,10	1 588,45	1 490,44	1 382,71	1 424,90
503-8042-90503	Светильник подвесной с диффузным отражателем, с клеммной колодкой типа: РСП20-700-121 УЗ	шт.		1214,53	1 623,77	1 523,60	1 413,48	1 456,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-90504	Светильник с подвесом на трос, с защитным стеклом типа: РСУ08-250-001 У1	шт.		3225,67	4 312,49	4 048,43	3 754,04	3 868,47
503-8042-90505	Светильник с подвесом на трос, без защитного стекла типа: РСУ08-250-001 У1	шт.		3225,67	4 312,63	4 046,61	3 754,04	3 868,60
	<b>Группа: Светильник кольцевой</b>							
503-8041-90165	Светильник кольцевой типа: ПКР-300М УХЛ4	шт.		750,77	1 063,74	941,81	873,75	900,40
	<b>Группа: Светильник сельскохозяйственный</b>							
503-8041-90183	Светильник сельскохозяйственный ПСХ-60М У1	шт.		80,93	108,21	101,53	94,19	97,07
503-8042-90221	Светильник для сельскохозяйственных помещений типа: ЛСП15-2Х40-001 УХЛ4 <Лада-1>	шт.		536,46	717,22	672,99	624,33	643,39
503-8042-90222	Светильник для сельскохозяйственных помещений типа: ЛСП15-2Х65-001 УХЛ4 <Лада-2>	шт.		557,76	745,72	699,70	649,12	668,93
503-8042-90223	Светильник для сельскохозяйственных помещений типа: ЛСП15-2Х80-001 УХЛ4 <Лада-3>	шт.		579,21	774,38	726,60	674,08	694,65
503-8042-90234	Светильник для сельскохозяйственных помещений типа: ЛСХ10-2Х40-001УХЛ4	шт.		544,83	728,38	683,46	634,07	653,41
	<b>Группа: Прожектора</b>							
503-8041-90241	Прожектор типа: ПФС-35А-2 У1	шт.		808,18	1 077,83	1 011,35	938,23	968,87
503-8041-90242	Прожектор типа: ПФС-45А-1 У1	шт.		835,56	1 117,10	1 048,18	972,42	1 002,12
503-8041-90244	Прожектор типа: ПЗМ-45А У1	шт.		788,79	1 054,60	989,52	917,99	948,02
503-8041-90245	Прожектор типа: ПЗС-45А У1	шт.		830,42	1 110,23	1 041,73	966,45	995,93
503-8041-90246	Прожектор типа: ПСМ-40А-1 У1	шт.		868,08	1 160,60	1 089,00	1 010,27	1 041,13
503-8041-90247	Прожектор типа: ПКН-1000А У1	шт.		1208,15	1 615,22	1 515,58	1 406,05	1 448,95
503-8041-90248	Прожектор типа: ПКН-1500А У1	шт.		1064,47	1 423,16	1 336,35	1 238,83	1 276,62
503-8041-90249	Прожектор UMS 150	шт.		4720,56	6 311,20	5 921,79	5 493,79	5 661,38
503-8041-90250	Прожектор UMS 70	шт.		4246,26	5 677,08	5 326,79	4 941,80	5 092,55
503-8041-90251	Прожектор под лампу ДНаТ-150Вт марка ИМС1505	шт.		4241,88	5 671,22	5 321,30	4 936,70	5 087,29
503-8041-90252	Лампа ДНаТ 50Вт марка ДНаТ 150	шт.		242,54	324,27	304,28	282,27	290,88
503-8041-90253	Прожектор светодиодный 120 Вт марка ДОО1-120х1-04 У1 (0015 ХБЦ) GALAD	шт.		30014,43	40 128,08	37 652,11	34 930,81	35 998,36
503-8041-44253	Прожектор светодиодный G-DT150-28 50Вт	шт.		2411,02	3 223,44	3 024,54	2 805,95	2 891,54
503-8041-44254	Опора прямооточная круглоконическая НПК-5.0/6.25-02-ц	шт.		9721,14	12 998,77	12 194,85	11 313,47	11 658,58
503-8041-44255	Кронштейн для прожекторов Т-образный 14.П1-Н-О-Х	шт.		2113,10	2 825,13	2 650,81	2 459,23	2 534,24
503-8041-44256	Нагревательный кабель 10 Вт 230В синий Devi-thermat	м		389,83	521,19	489,03	453,68	467,52
503-8041-44257	Нагревательный кабель 9 Вт 230В DTIV-9 30м	компл.		7569,49	10 120,10	8 495,68	8 809,38	9 078,10
503-8041-44258	Нагревательный кабель 9 Вт 230В DTIV-9 20м	компл.		6338,98	8 474,96	7 952,04	7 377,31	7 602,35
503-8041-44259	Кабель с алюминиевыми жилами АПвБШп 4х95мм	м		203,39	271,92	255,15	236,71	243,93
503-8041-44260	Муфта с наконечниками для кабеля ПКВТпНВ-1-4х70/120	шт.		745,76	997,05	935,53	887,92	894,39
	<b>Группа: Световые указатели</b>							
503-8041-90271	Световые указатели типа: НББ02-25-001 под надпись	шт.		270,70	381,90	339,59	315,05	324,68
503-8041-90272	Световые указатели типа: СУВ-М У1 <Выход>	шт.		292,75	391,42	367,26	340,70	351,10
503-8041-90273	Световые указатели типа: СУВ-Н У1 <Выход>	шт.		311,30	416,20	390,52	362,29	373,34
503-8041-90274	Световые указатели типа: СУП-М У1 <Вход>	шт.		335,21	448,19	420,53	390,12	402,06
503-8041-90275	Световые указатели типа: AIRONE 6w аварийный	шт.		617,57	1 083,08	1 025,66	951,49	980,59
503-8041-90276	Световые указатели типа: Thorn 6W с аккумулятором 2 ч.	шт.		1101,12	1 472,14	1 381,28	1 281,48	1 320,59
503-8041-90277	Световые указатели типа: Beggelli 6w	шт.		1155,61	1 544,87	1 449,63	1 344,90	1 385,85
	<b>Группа: Светильник переносной</b>							
503-8041-90311	Светильник переносной типа: ВП-62В-25М	шт.		202,27	270,42	253,74	235,40	242,60
503-8041-90312	Светильник переносной типа: ВРН-60	шт.		254,35	340,06	319,06	296,01	305,03
503-8041-90313	Светильник переносной типа: РВО-42-6М	шт.		251,16	335,78	315,06	292,31	301,21
503-8041-90314	Светильник переносной типа: РВО-42-12М	шт.		326,60	438,67	409,73	380,10	391,72
503-8041-90315	Светильник переносной типа: НРБ-60 5М	шт.		349,25	466,94	438,14	406,46	418,89
503-8041-90316	Светильник переносной типа: НРБ-60 10М	шт.		369,37	493,82	463,37	429,87	443,02
503-8041-90317	Светильник переносной типа: СП-1М-6М	шт.		207,94	278,01	260,88	242,00	249,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8041-90318	Светильник переносной типа: СП-1М-12М	шт.		231,04	308,88	289,83	268,88	277,11
503-8041-90319	Светильник переносной типа: Beghelli 6w	шт.		268,39	360,13	337,93	313,51	323,05
	<b>Группа: Светильники настольные</b>							
503-8041-90681	Светильники настольные НББ03-100-700	шт.		711,58	951,34	892,65	828,11	853,41
503-8041-90682	Светильники настольные НББ-37-60-102	шт.		720,05	982,68	903,28	838,00	863,58
503-8041-90683	Светильники настольные НББ-40	шт.		728,52	974,00	913,92	847,86	873,75
503-8041-90684	Светильники настольные ННБ 01-40-635	шт.		736,99	985,32	924,53	857,71	883,89
503-8041-90685	Светильники настольные ННБ 01-60-636	шт.		745,46	996,87	935,17	867,57	894,04
503-8041-90686	Светильники настольные ННБ 01-100-634	шт.		753,95	1 007,98	945,80	877,45	904,21
503-8041-90687	Светильники настольные ННБ 03-60-34	шт.		762,40	1 019,30	956,41	887,28	914,35
503-8041-90688	Светильники настольные ННБ 77-40-003	шт.		770,89	1 030,62	967,05	897,17	924,52
503-8041-90689	Светильники настольные ННБ 77-60-002	шт.		779,36	1 041,97	977,69	907,02	934,70
503-8041-90690	Светильники настольные ННБ 77-3x60-001	шт.		787,81	1 053,29	988,29	916,85	944,84
503-8041-90691	Светильники настольные ННБ 79-60	шт.		796,30	1 064,60	998,93	926,73	955,01
503-8041-90692	Светильники настольные НДБ 75-60-105	шт.		804,74	1 075,92	1 009,54	938,56	965,16
503-8041-90693	Дополнительный крепеж BASE к светильнику SILVIA Z	шт.		815,81	1 090,72	1 023,42	949,44	978,42
	<b>Группа: Светофоры ламповые</b>							
503-8041-90721	Светофоры дорожные сигнальные 1.1.1 РС-08	шт.		11015,45	14 727,04	13 818,53	12 819,78	13 210,96
503-8041-90722	Светофоры дорожные сигнальные 2.1.1 РС-10	шт.		11348,75	15 172,64	14 236,64	13 207,68	13 610,69
503-8041-90723	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0	шт.		11019,70	14 732,73	13 823,87	12 824,74	13 216,07
503-8041-90724	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-01	шт.		11145,70	14 801,19	13 981,93	12 971,38	13 367,18
503-8041-90725	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-02	шт.		11195,11	14 967,24	14 043,91	13 028,87	13 426,43
503-8041-90726	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-03	шт.		11198,56	14 971,85	14 048,23	13 032,89	13 430,57
503-8041-90727	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-04	шт.		11213,43	14 991,73	14 066,89	13 050,19	13 448,40
503-8041-90728	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-05	шт.		11647,81	15 572,61	14 611,93	13 555,84	13 969,48
503-8041-90729	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-06	шт.		11694,67	15 635,13	14 670,80	13 610,27	14 025,57
503-8041-90730	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-09	шт.		11806,81	15 764,78	14 811,01	13 740,54	14 159,61
503-8041-90731	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-10	шт.		12150,03	16 243,91	15 241,82	14 140,21	14 571,68
503-8041-90732	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-11	шт.		12275,44	16 411,59	15 399,15	14 286,17	14 722,09
503-8041-90733	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-12	шт.		12340,93	16 498,14	15 481,30	14 362,38	14 800,63
503-8041-90734	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-13	шт.		12399,74	16 577,77	15 555,08	14 430,83	14 871,16
503-8041-90735	Светофоры дорожные сигнальные СКДС 0-13	шт.		12399,74	16 577,77	15 555,08	14 430,83	14 871,16
503-8041-90736	Табло обратного отсчета времени ТООВ-2П	шт.		7701,00	10 295,81	9 660,66	8 962,43	9 295,80
503-8041-90737	Светоизлучающий блок транспортного светофора 300 мм... стрелка зеленый	шт.		2400,00	3 208,67	3 010,72	2 793,12	2 878,35
	<b>Группа: Светильники с люминесцентными или ртутными лампами</b>							
503-8042-90001	Светильник потолочный и настенный типа: БЛ2-1Х40Б УХЛ4	шт.		841,88	857,90	804,99	746,79	769,58
503-8042-017	Светильники с ртутными лампами ЖКУ 16-400-001 со ст.	шт.		2683,62	3 587,90	3 366,55	3 123,20	3 218,52
503-8042-018	Светильники с ртутными лампами ЖКУ 15-400-1 со ст.	шт.		4064,90	5 434,62	5 099,35	4 730,74	4 875,13
503-8042-0017	Светильники с ртутными лампами РКУ 16 250-001	шт.		1979,58	2 646,81	2 483,31	2 303,83	2 374,12
503-8042-0018	Светильники с ртутными лампами РКУ 16 400-001	шт.		2192,18	2 930,86	2 750,02	2 551,26	2 629,11
503-8042-0019	Светильник под лампу ДНАТ 100Вт марка ЖКУ-21-100	шт.		3075,50	4 111,82	3 858,11	3 578,27	3 688,48
	<b>Группа: Светильник накладной</b>							
503-8042-90271	Светильник накладной фирмы: NORTHCLIFFE 635x225 1 лампа	шт.		1298,56	1 736,13	1 628,01	1 511,26	1 557,37
503-8042-90272	Светильник накладной фирмы: NORTHCLIFFE 635x360 2 лампы	шт.		1761,85	2 355,24	2 209,93	2 050,21	2 112,76
503-8042-90273	Светильник накладной фирмы: NORTHCLIFFE 635x635 4 лампы	шт.		1799,93	2 406,40	2 257,96	2 094,76	2 158,88
503-8042-90274	Светильник накладной с односторонним 1-2 сторонам светораспределением OTELLA (ARES)	шт.		3339,02	4 464,07	4 188,69	3 885,95	4 004,53
503-8042-90275	Светильник накладной, угол светораспределения 360 градусов SILVIA 360(ARES)	шт.		15539,23	20 775,02	19 493,45	18 084,56	18 636,39
503-8042-90276	Светильник архитектурный с опорой разборной ПАРУС ОСС3200/ВН	шт.		6285,37	8 403,17	7 884,79	7 314,92	7 538,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-90277	Светильник накладной с односторонним светораспределением JACKIE (ARES)	шт.		3142,62	4 201,49	3 942,31	3 657,38	3 768,98
503-8042-90278	Светильник настенный с односторонним светораспределением TOMMASO UNIDIRECTIONAL	шт.		10355,04	13 844,07	12 990,05	12 051,20	12 418,93
503-8042-90279	Светильник "Шар", ЖТУ06	шт.		1528,28	2 043,21	1 917,17	1 778,61	1 832,88
	<b>Группа: Светильник консольный</b>							
503-8042-90331	Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа: ЖКУ02-400-001 У1	шт.		3123,22	4 175,63	3 918,00	3 634,80	3 745,80
503-8042-90332	Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа: ЖКУ02-400-002 У1	шт.		3209,95	4 291,54	4 026,79	3 735,74	3 849,82
503-8042-90333	Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа: ЖКУ08-250-001 У1	шт.		3198,26	4 275,87	4 012,11	3 722,14	3 835,66
503-8042-90341	Светильник консольный с зажигающим устройством, без защитного стекла типа: ЖКУ10-150-020 У1	шт.		3383,41	4 523,38	4 244,36	3 937,62	4 057,72
503-8042-90342	Светильник консольный с зажигающим устройством, без защитного стекла типа: ЖКУ10-250-025 У1	шт.		3296,68	4 407,45	4 135,57	3 836,68	3 953,89
503-8042-90351	Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа: ЖКУ10-250-001 У1	шт.		3340,05	4 465,56	4 190,04	3 887,15	4 005,78
503-8042-90352	Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа: ЖКУ10-250-022 У1	шт.		3383,41	4 523,36	4 244,36	3 937,62	4 057,72
503-8042-90353	Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа: ЖКУ10-250-023 У1	шт.		3426,78	4 581,47	4 298,83	3 988,09	4 109,81
503-8042-90361	Светильник консольный типа: РКУ01-125/623-005 У1	шт.		3547,31	4 742,55	4 450,02	4 128,36	4 254,38
503-8042-90362	Светильник консольный типа: РКУ01-250/623-004 У1	шт.		4335,59	5 796,45	5 438,83	5 045,76	5 199,74
503-8042-90363	Светильник консольный типа: РКУ01-400/623-003 У1	шт.		5123,87	6 850,35	6 427,79	5 963,16	6 145,23
503-8042-90371	Светильник консольный с зажигающим устройством типа: РКУ01-250-007 У1	шт.		2198,48	2 938,58	2 755,42	2 556,26	2 634,29
503-8042-90372	Светильник консольный с зажигающим устройством типа: РКУ08-250-003 У1	шт.		2235,89	2 989,12	2 804,67	2 601,90	2 681,40
503-8042-90381	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ08-250-004 У1	шт.		2275,02	3 041,52	2 853,92	2 647,67	2 728,49
503-8042-90382	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ10-125-001 У1	шт.		2589,69	3 435,83	3 223,65	2 990,61	3 081,98
503-8042-90383	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ10-125-002 У1	шт.		2608,40	3 487,16	3 272,12	3 035,66	3 128,33
503-8042-90384	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ10-125-003 У1	шт.		2651,73	3 545,27	3 326,56	3 086,09	3 180,23
503-8042-90385	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ10-250-001 У1	шт.		2695,32	3 603,50	3 381,14	3 136,82	3 232,43
503-8042-90391	Светильник консольный с зажигающим устройством типа: РКУ10-250-002 У1	шт.		2738,78	3 661,58	3 435,73	3 187,40	3 284,63
503-8042-90392	Светильник консольный с зажигающим устройством типа: РКУ10-250-003 У1	шт.		2782,24	3 719,66	3 490,17	3 237,98	3 338,88
503-8042-90401	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ10-250-011 У1	шт.		2825,70	3 777,90	3 544,76	3 288,56	3 388,89
503-8042-90402	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ10-250-020 У1	шт.		2869,16	3 835,98	3 599,35	3 338,14	3 441,09
503-8042-90403	Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа: РКУ10-250-022 У1	шт.		2912,63	3 894,06	3 653,79	3 389,71	3 493,14
503-8042-90411	Светильник консольный с зажигающим устройством типа: РКУ10-400-020 У1	шт.		2958,09	3 952,14	3 708,38	3 440,29	3 545,34
503-8042-90412	Светильник консольный с зажигающим устройством типа: РКУ10-400-023 У1	шт.		2999,67	4 010,37	3 762,96	3 491,02	3 597,54
503-8042-90506	Светильник консольно-торцевой с защитным стеклом типа: РСУ21-400-001 У1	шт.		2382,12	3 184,87	2 988,33	2 772,31	2 856,93
503-8042-90507	Светильник ГКУ15-400-101Б	шт.		4029,45	5 387,33	5 054,87	4 689,48	4 832,60
503-8042-90508	Лампа металлогалогенная ДРИ 400	шт.		332,75	444,88	417,43	387,25	399,07
503-8042-90509	Светильник консольный со светодиодными модулями ДКУ-01-80х1-001	шт.		11499,18	15 374,25	14 425,49	13 382,73	13 791,17
503-8042-90510	Светильник ДКУ-02-80-001	шт.		16483,05	22 037,66	20 677,70	19 182,98	19 768,45
	<b>Группа: Светильник вращающийся</b>							
503-8042-95507	Светильник вращающийся с двумя рассеивателями из оргстекла типа: РТУ01-125/С51-01 У1 «Маяк-1»	шт.		1617,93	2 163,11	2 029,67	1 882,95	1 940,42
503-8042-90511	Светильник вращающийся с рассеивателем из оргстекла типа: РТУ01-125/О53-02 У1 «Огонек-1»	шт.		1586,82	2 121,53	1 990,65	1 846,75	1 903,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8042-90512	Светильник венчающий с рассеивателем из оргстекла типа: РТУ01-125-301 У1	шт.		719,52	961,93	902,58	837,37	862,92
503-8042-90513	Светильник венчающий с рассеивателем из оргстекла типа: РТУ01-125-302 У1 <Шар>	шт.		750,74	1 003,72	941,81	873,72	900,38
504-0083-90001	Кабели связи марки ТППэл, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном изоломполиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар: 5	1000 м	131	11522,74	15 405,27	14 454,90	13 410,17	13 819,41
504-0083-90002	Светильник венчающий, с лампами ДРЛ, 220В 125 Вт Степень защиты IP 55 SITCO SNX31421PS08 Германия	шт.		58310,00	77 957,27	73 148,01	67 861,25	69 932 16
504-0083-90003	Опора осветительная декоративная, металлическая из нержавеющей стали фланцевого присоединения коричневого цвета высотой 3 метра	шт.		20480,84	27 381,49	25 682,30	23 835,39	24 562,78
504-0083-90004	Опора декоративная для торшерного освещения h=3,0 м	шт.		5635,00	7 533,89	7 068,93	6 558,02	6 758,15
504-0083-90005	Опора декоративная для торшерного освещения h=5,0 м	шт.		7782,50	10 378,04	9 737,81	9 034,01	9 309,70
504-0083-90006	Опора городского освещения (оцинкованная), H=8м.	шт.		21485,56	28 725,01	26 952,94	25 004,92	25 767,99
	Группа: Кабель сигнально - блокировочный							
504-8001	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 3x0,9	1000 м		31917,77	42 673,43	40 040,45	37 145,94	38 278,83
504-8002	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 4x0,9	1000 м		38154,76	51 010,51	47 864,41	44 404,58	45 760,25
504-8003	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 5x0,9	1000 м		44571,85	58 589,03	55 913,04	51 872,77	53 454,08
504-8004	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 7x0,9	1000 м		56161,84	75 085,63	70 454,38	65 361,33	67 356,42
504-8005	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 9x0,9	1000 м		73454,96	98 207,39	92 147,88	85 486,97	88 094,97
504-8006	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 12x0,9	1000 м		90747,97	121 328,56	113 841,37	105 612,60	108 836,05
504-8007	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 16x0,9	1000 м		113381,68	151 585,58	142 235,29	131 953,71	135 981,05
504-8008	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 19x0,9	1000 м		129786,64	173 517,20	162 812,36	151 045,84	155 654,27
504-8009	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 21x0,9	1000 м		141016,54	188 530,91	176 901,85	164 115,22	169 124,16
504-8010	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 24x0,9	1000 м		159559,86	213 322,95	200 161,00	185 695,95	191 362 90
504-8011	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 27x0,9	1000 м		174888,35	233 816,06	219 389,97	203 532,94	209 743,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8012	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 30x0,9	1000 м		191102,95	255 497,62	239 735,26	222 405,84	229 194,95
504-8013	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 33x0,9	1000 м		207141,28	276 937,73	259 652,65	241 071,27	248 428,04
504-8014	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 37x0,9	1000 м		227971,36	304 786,53	285 983,39	265 313,33	273 409,93
504-8015	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 42x0,9	1000 м		259483,92	348 917,27	325 514,95	301 987,69	311 203,48
504-8016	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 48,0,9	1000 м		289153,74	386 584,37	362 734,89	336 517,46	346 787,00
504-8017	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 61x0,9	1000 м		368381,54	493 845,00	463 378,31	429 886,67	443 005,55
504-8018	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 1x2x0,9	1000 м		25653,86	34 299,74	32 182,66	29 855,99	30 769,58
504-8019	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 3x2x0,9	1000 м		55963,22	74 819,83	70 203,00	65 130,06	67 117,22
504-8020	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 4x2x0,9	1000 м		68791,16	91 969,62	86 295,54	80 059,26	82 502,72
504-8021	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 7x2x0,9	1000 м		106024,78	141 748,70	133 004,99	123 391,77	127 156,51
504-8022	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 10x2x0,9	1000 м		142550,43	190 581,67	178 825,19	165 900,36	170 962,45
504-8023	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 12x2x0,9	1000 м		166246,05	222 265,02	208 552,96	193 477,35	199 383,01
504-8024	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 14x2x0,9	1000 м		188345,67	251 811,01	236 275,08	219 196,91	225 887,87
504-8025	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 19x2x0,9	1000 м		244652,20	327 088,00	306 909,01	284 726,52	293 415,55
504-8026	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 24x2x0,9	1000 м		312019,83	417 155,21	391 419,72	363 129,04	374 210,69
504-8027	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 27x2x0,9	1000 м		346051,57	462 653,98	434 111,53	402 735,23	415 025,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8028	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 30x2x0,9	1000 м		378478,98	508 007,84	474 790,78	440 474,28	453 916,28
504-8101	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 3x0,9	1000 м		38316,23	51 225,01	48 064,89	44 592,47	45 950,95
504-8102	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 4x0,9	1000 м		45795,24	61 227,87	57 449,88	53 296,55	54 922,89
504-8103	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 5x0,9	1000 м		53456,41	71 489,42	67 059,45	62 212,64	64 112,19
504-8104	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 7x0,9	1000 м		67346,30	90 040,95	84 485,84	78 377,71	80 770,72
504-8105	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 9x0,9	1000 м		88021,75	117 683,58	110 422,35	102 439,81	105 567,70
504-8106	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 12x0,9	1000 м		108864,86	145 547,97	136 569,07	126 697,05	130 585,15
504-8107	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 16x0,9	1000 м		135944,97	181 752,03	170 539,75	158 212,92	163 041,48
504-8108	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 19x0,9	1000 м		155711,68	208 180,32	195 335,75	181 217,43	186 749,01
504-8109	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 21x0,9	1000 м		169075,78	228 044,45	212 099,98	196 770,59	202 774,52
504-8110	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 24x0,9	1000 м		191349,28	255 824,89	240 042,04	222 692,52	229 487,09
504-8111	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 27x0,9	1000 м		209705,57	280 366,06	263 069,49	244 055,58	251 503,46
504-8112	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 30x0,9	1000 м		229285,74	308 543,79	287 632,24	266 843,02	274 986,29
504-8113	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 33x0,9	1000 м		248344,04	332 023,80	311 540,30	289 023,08	297 843,20
504-8114	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 37x0,9	1000 м		273445,82	365 583,65	343 029,75	318 238,57	327 948,20
504-8115	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 42x0,9	1000 м		311182,25	416 035,41	390 368,99	362 154,27	373 208,15



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8116	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 48x0,9	1000 м		346953,59	463 859,93	435 243,08	403 784,99	416 107,32
504-8117	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом жил номинальным диаметром, мм: 61x0,9	1000 м		442985,95	592 250,49	555 712,88	515 547,57	531 280,57
504-8119	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 3x2x0,9	1000 м		67172,42	89 806,76	84 265,89	78 175,34	80 563,01
504-8120	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 4x2x0,9	1000 м		82486,56	110 282,61	103 480,30	96 000,28	98 929,30
504-8121	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 7x2x0,9	1000 м		127188,75	170 047,44	159 555,27	148 022,42	152 540,55
504-8122	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 10x2x0,9	1000 м		171168,58	226 843,91	214 726,54	199 206,19	205 286,95
504-8123	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 12x2x0,9	1000 м		199306,47	266 463,21	250 024,32	231 853,11	239 031,50
504-8124	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 14x2x0,9	1000 м		226019,15	302 176,53	283 534,40	263 041,36	271 068,61
504-8125	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 19x2x0,9	1000 м		283502,76	392 398,80	368 190,59	341 578,86	352 002,84
504-8126	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 24x2x0,9	1000 м		374194,44	500 279,61	469 415,93	435 487,92	448 777,72
504-8127	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 27x2x0,9	1000 м		415145,91	555 029,72	520 788,35	483 147,30	497 891,53
504-8128	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, марки СБВГнг с числом пар номинальным диаметром, мм: 30x2x0,9	1000 м		453964,74	606 928,60	569 485,45	528 324,70	544 447,62
504-8201	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 3x0,9	1000 м		44093,67	58 952,76	55 316,33	51 316,27	52 884,15
504-8202	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 4x0,9	1000 м		50601,84	67 653,21	63 478,50	58 890,49	60 686,66
504-8203	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 5x0,9	1000 м		59487,78	79 504,08	74 600,71	69 208,67	71 320,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8204	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 7х0,9	1000 м		72804,97	97 336,76	91 331,12	84 730,51	87 314,67
504-8205	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 9х0,9	1000 м		90973,61	121 626,39	114 124,07	105 875,19	109 106,61
504-8206	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 12х0,9	1000 м		114509,83	153 095,07	143 648,75	133 266,67	137 333,82
504-8207	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 16х0,9	1000 м		142698,20	191 047,47	179 260,07	166 305,09	171 380,40
504-8208	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 19х0,9	1000 м		183352,78	245 135,21	230 012,06	213 386,16	219 899,38
504-8209	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 21х0,9	1000 м		207096,16	276 877,41	259 796,06	241 018,75	248 373,95
504-8210	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 24х0,9	1000 м		262615,19	351 103,62	329 443,05	305 631,86	314 958,85
504-8211	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 27х0,9	1000 м		285088,24	381 149,00	357 634,83	331 786,03	341 911,17
504-8212	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 30х0,9	1000 м		291827,59	390 159,16	366 089,14	339 829,29	349 993,77
504-8213	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 33х0,9	1000 м		333842,15	446 330,58	418 795,19	388 525,89	400 382,57
504-8214	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 37х0,9	1000 м		347617,20	464 747,15	436 075,57	404 557,30	418 803,19
504-8215	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 42х0,9	1000 м		418973,02	560 148,38	525 589,36	497 601,29	502 481,47
504-8216	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом жил номинальным диаметром, мм: 48х0,9	1000 м		500051,27	668 544,03	627 299,65	581 960,26	599 719,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8217	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 1х2х0,9	1000 м		40144,06	53 673,52	50 360,47	48 719,70	48 146,98
504-8218	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 3х2х0,9	1000 м		80515,82	107 646,70	101 006,03	93 704,41	96 564,40
504-8219	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 4х2х0,9	1000 м		99059,14	132 438,74	124 267,70	115 285,14	118 803,12
504-8220	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 7х2х0,9	1000 м		152941,98	204 476,21	191 861,11	177 994,05	183 424,93
504-8221	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 10х2х0,9	1000 м		207605,18	277 557,94	260 434,59	241 611,15	248 684,39
504-8222	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 12х2х0,9	1000 м		247880,12	331 403,57	310 958,34	288 483,18	297 286,82
504-8223	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 14х2х0,9	1000 м		283168,25	378 582,06	355 226,25	329 551,54	339 608,47
504-8224	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 16х2х0,9	1000 м		317915,12	425 038,93	398 815,20	389 990,00	381 281,02
504-8225	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 19х2х0,9	1000 м		371971,60	497 307,79	466 627,45	432 900,98	446 111,85
504-8226	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 24х2х0,9	1000 м		538296,70	719 878,29	675 277,42	626 470,33	645 588,39
504-8227	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 27х2х0,9	1000 м		568922,79	757 947,97	711 188,02	659 785,41	679 920,15
504-8228	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, экранированный, марки СБВГнгЭ с числом пар номинальным диаметром, мм: 30х2х0,9	1000 м		647060,38	865 087,97	811 718,23	753 049,61	776 030,47
504-8301	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным наполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 3х0,9	1000 м		113195,36	151 336,88	142 000,88	131 736,90	135 756,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8302	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 4x0,9	1000 м		123735,95	165 428,83	155 222,81	144 004,04	148 400,10
504-8303	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 5x0,9	1000 м		135276,35	180 857,04	169 698,80	157 434,78	162 236,94
504-8304	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 7x0,9	1000 м		151124,49	202 047,55	189 582,60	175 878,86	181 246,02
504-8305	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 9x0,9	1000 м		177896,17	237 836,83	223 164,17	207 035,77	213 352,77
504-8306	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 12x0,9	1000 м		205870,53	275 240,89	258 280,45	239 592,37	246 905,86
504-8307	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 16x0,9	1000 м		239774,89	320 567,26	300 790,57	279 050,29	287 566,11
504-8308	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 19x0,9	1000 м		261088,19	349 062,11	327 527,48	303 854,74	313 127,50
504-8309	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 21x0,9	1000 м		288563,70	383 121,61	359 485,74	333 503,17	343 680,70
504-8310	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 24x0,9	1000 м		320144,40	428 017,36	401 611,75	372 584,43	383 954,60
504-8311	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 27x0,9	1000 м		333384,70	445 718,99	418 221,32	387 893,50	399 833,92
504-8312	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 30x0,9	1000 м		371965,16	497 299,18	466 619,38	432 893,49	448 104,14
504-8313	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластика, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 33x0,9	1000 м		392962,78	525 371,97	492 960,29	457 330,55	471 286,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8314	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 37х0,9	1000 м		428089,80	572 335,07	537 026,10	498 211,41	513 415,37
504-8315	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 42х0,9	1000 м		460381,95	615 508,09	577 535,66	535 793,05	552 143,91
504-8316	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 48х0,9	1000 м		509709,28	681 456,31	639 415,34	593 200,26	611 303,01
504-8317	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом жил номинальным диаметром, мм: 61х0,9	1000 м		613305,69	819 959,53	769 373,98	713 765,88	735 547,91
504-8318	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 3х2х0,9	1000 м		166511,01	222 615,98	208 883,94	183 785,71	199 699,40
504-8319	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 4х2х0,9	1000 м		186268,08	251 707,61	236 176,40	219 107,78	225 793,54
504-8320	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 7х2х0,9	1000 м		246715,31	328 508,32	308 242,64	285 963,76	294 690,52
504-8321	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 10х2х0,9	1000 м		311150,02	415 892,32	390 328,57	362 116,76	373 167,50
504-8322	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 12х2х0,9	1000 м		355239,23	474 937,43	445 637,19	413 427,83	426 044,44
504-8323	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 14х2х0,9	1000 м		392331,36	524 527,79	492 168,18	456 595,70	470 529,68
504-8324	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 19х2х0,9	1000 м		486475,96	650 394,50	610 269,81	568 161,30	583 438,86
504-8325	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПББШв, с числом пар номинальным диаметром, мм 24х2х0,9	1000 м		820115,90	829 064,54	777 917,21	721 691,61	743 715,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8326	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом пар номинальным диаметром, мм 27х2х0,9	1000 м		651183,86	870 600,88	818 891,04	757 848,54	780 975,85
504-8327	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПВХ пластиката, с гидрофобным заполнением сердечника кабеля, марки СБЗПБ6Шв, с числом пар номинальным диаметром, мм 30х2х0,9	1000 м		707972,13	946 524,02	888 130,27	823 938,79	849 082,99
504-8401	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 3х0,9	1000 м		80342,25	120 782,70	113 331,50	105 140,42	108 348,02
504-8402	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 4х0,9	1000 м		105089,13	140 500,34	131 833,16	122 302,85	126 035,70
504-8403	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 5х0,9	1000 м		112365,28	150 224,80	140 956,94	130 770,85	134 761,08
504-8404	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 7х0,9	1000 м		129540,31	173 190,60	162 505,58	150 759,16	155 362,13
504-8405	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 9х0,9	1000 м		153411,87	205 105,38	192 450,69	178 540,92	183 980,28
504-8406	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 12х0,9	1000 м		181098,50	242 118,94	227 182,51	210 762,65	217 193,72
504-8407	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 16х0,9	1000 м		214267,19	286 464,72	268 791,90	249 364,41	256 974,28
504-8408	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 19х0,9	1000 м		239916,64	320 756,78	300 968,38	279 215,27	287 736,10
504-8409	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 21х0,9	1000 м		254381,08	340 095,04	319 113,80	296 049,01	305 083,55
504-8410	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 24х0,9	1000 м		279444,21	373 603,20	350 554,56	325 217,50	335 142,19
504-8411	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 27х0,9	1000 м		305016,34	407 791,89	382 834,05	354 978,38	365 811,27
504-8412	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 30х0,9	1000 м		327380,52	437 684,96	410 664,16	380 982,56	392 609,01
504-8413	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шл, с числом жил номинальным диаметром, мм: 33х0,9	1000 м		347282,18	464 299,25	435 655,30	404 167,41	418 501,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8414	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом жил номинальным диаметром, мм: 37x0,9	1000 м		426318,00	569 966,26	534 803,42	496 149,39	511 290,41
504-8415	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом жил номинальным диаметром, мм: 42x0,9	1000 м		428663,24	573 101,73	537 745,45	498 878,78	514 103,11
504-8416	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом жил номинальным диаметром, мм: 48x0,9	1000 м		470845,30	629 497,08	590 661,62	547 970,32	564 692,78
504-8417	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом жил номинальным диаметром, мм: 61x0,9	1000 м		565943,44	756 638,83	709 959,45	658 645,64	678 745,59
504-8418	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 3x2x0,9	1000 м		155763,43	208 248,55	195 401,00	181 277,66	186 809,32
504-8419	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 4x2x0,9	1000 м		176838,38	236 425,19	221 840,15	205 804,72	212 087,10
504-8420	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 7x2x0,9	1000 м		232745,61	311 169,46	291 972,54	270 869,61	279 135,77
504-8421	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 10x2x0,9	1000 м		296582,49	396 516,24	372 054,03	345 163,05	355 696,41
504-8422	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 12x2x0,9	1000 м		339840,55	454 350,15	426 319,99	395 506,84	407 576,54
504-8423	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 14x2x0,9	1000 м		376352,61	503 165,26	472 123,55	437 999,84	451 366,31
504-8424	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 19x2x0,9	1000 м		468667,61	626 585,61	587 929,76	545 435,92	562 081,02
504-8425	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 24x2x0,9	1000 м		599543,52	801 560,28	752 109,74	697 749,45	719 042,70
504-8426	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 27x2x0,9	1000 м		630456,85	842 889,89	790 869,62	733 726,42	756 117,61
504-8427	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, вшланге из ПЭ, марки СБЗПБ6Шп, с числом пар номинальным диаметром, мм: 30x2x0,9	1000 м		707907,71	946 437,89	888 049,44	823 863,82	849 005,71
504-8501	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, с наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 3x0,9	1000 м		90278,08	120 697,38	113 251,79	105 065,73	108 270,70
504-8502	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, с наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 4x0,9	1000 м		99607,70	133 170,17	124 953,85	115 923,55	119 460,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8503	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 5x0,9	1000 м		108955,94	145 669,91	136 682,61	126 803,06	130 873,83
504-8504	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 12x0,9	1000 м		172394,03	230 482,58	216 263,28	200 632,38	206 753,10
504-8505	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 16x0,9	1000 м		202018,21	270 089,73	253 427,11	235 109,03	242 285,02
504-8506	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 30x0,9	1000 м		301975,24	403 728,09	378 819,08	351 439,14	362 164,03
504-8507	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 33x0,9	1000 м		326948,19	437 113,69	410 146,90	380 502,69	392 114,50
504-8508	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом, марки СБПБ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 42x0,9	1000 м		381384,78	509 892,75	478 436,01	443 856,06	457 401,24
504-8509	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 3x2x0,9	1000 м		87295,17	116 707,95	109 508,82	101 594,22	104 693,07
504-8510	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 4x2x0,9	1000 м		99485,56	133 006,79	124 801,66	115 781,42	119 312,74
504-8511	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 7x2x0,9	1000 м		137588,58	183 949,07	172 600,82	160 125,75	165 012,68
504-8512	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 10x2x0,9	1000 м		174519,95	233 323,32	218 930,90	203 106,53	209 304,12
504-8513	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 12x2x0,9	1000 м		200594,03	268 186,08	251 640,88	233 451,57	240 575,08
504-8514	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 14x2x0,9	1000 м		221966,54	298 758,37	278 450,51	258 324,91	266 208,24
504-8515	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 19x2x0,9	1000 м		280030,50	374 387,05	351 290,05	325 899,82	335 845,35
504-8516	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 24x2x0,9	1000 м		322773,15	431 531,87	404 808,44	375 643,77	387 107,30
504-8517	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 27x2x0,9	1000 м		354801,11	474 351,68	445 087,58	412 917,94	425 519,00
504-8518	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в оболочке из ПЭ, с броней из двух стальных лент, наружным покровом марки СБПБ, с числом пар и диаметром, мм: 30x2x0,9	1000 м		386803,31	517 137,06	485 233,41	450 162,15	463 899,78



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8601	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 3x0,9	1000 м		37657,96	50 347,30	47 241,00	43 826,37	45 183,53
504-8602	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 4x0,9	1000 м		44429,02	59 401,46	55 736,76	51 706,54	53 285,09
504-8603	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 5x0,9	1000 м		50852,32	67 969,82	63 795,13	59 181,99	60 988,70
504-8604	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 7x0,9	1000 м		62792,24	83 949,47	78 771,24	73 077,68	75 308,86
504-8605	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 9x0,9	1000 м		76522,74	102 306,33	95 994,55	89 057,25	91 774,04
504-8606	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 12x0,9	1000 м		93809,55	125 418,25	117 680,82	109 175,66	112 505,35
504-8607	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 16x0,9	1000 м		116803,42	156 160,16	146 526,58	135 935,96	140 085,31
504-8608	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 19x0,9	1000 м		133910,14	179 030,63	167 985,67	155 844,77	160 599,14
504-8609	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 21x0,9	1000 м		145487,80	194 510,14	182 510,04	169 316,88	174 464,47
504-8610	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 24x0,9	1000 м		164211,21	219 541,04	205 998,89	191 109,20	196 940,67
504-8611	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 27x0,9	1000 м		180247,72	240 982,68	226 114,48	209 772,51	216 174,35
504-8612	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 30x0,9	1000 м		196818,30	263 138,32	246 904,54	229 057,37	236 048,17
504-8613	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 33x0,9	1000 м		213036,60	284 819,48	267 248,15	247 932,24	255 499,39
504-8614	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 37x0,9	1000 м		235664,29	315 071,59	295 633,92	274 266,37	282 636,16
504-8615	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 42x0,9	1000 м		266674,26	356 530,41	334 535,03	310 355,82	319 826,95
504-8616	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 48x0,9	1000 м		297858,21	398 221,81	373 654,37	346 647,73	357 226,38
504-8617	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 61x0,9	1000 м		369123,82	493 500,44	463 055,01	429 586,73	442 696,46
504-8618	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 3x2x0,9	1000 м		62966,12	84 183,68	78 988,68	73 280,05	75 516,57
504-8619	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 4x2x0,9	1000 м		77926,22	104 184,03	97 756,06	90 690,62	93 457,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8620	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 7x2x0,9	1000 м		112332,16	150 183,52	140 918,39	130 732,30	134 722,48
504-8621	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 10x2x0,9	1000 м		148168,49	198 092,15	185 871,04	172 438,66	177 699,75
504-8622	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 12x2x0,9	1000 м		170795,97	228 346,50	214 257,72	198 772,55	204 837,51
504-8623	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 14x2x0,9	1000 м		193261,99	258 383,42	242 442,98	224 818,53	231 782,03
504-8624	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 19x2x0,9	1000 м		249574,63	333 669,04	313 084,05	290 455,25	299 319,09
504-8625	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 24x2x0,9	1000 м		306246,83	409 437,13	384 177,79	356 410,54	367 287,16
504-8626	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 27x2x0,9	1000 м		339215,57	453 514,59	426 535,96	394 779,48	406 826,98
504-8627	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, марки СБПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 30x2x0,9	1000 м		372351,74	497 816,01	467 104,33	433 343,39	446 567,76
504-8701	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 7x0,9	1000 м		15085,80	20 169,07	18 925,00	17 556,87	18 093,17
504-8702	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 4x0,9	1000 м		16024,20	21 423,64	20 101,50	18 648,98	19 217,84
504-8703	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 5x0,9	1000 м		16932,00	22 838,03	21 241,11	19 705,48	20 307,34
504-8704	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 12x0,9	1000 м		32058,60	42 860,91	40 216,80	37 309,84	38 448,68
504-8705	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 19x0,9	1000 м		41534,40	55 529,83	52 103,73	48 337,78	49 813,50
504-8706	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 30x0,9	1000 м		64827,20	86 403,40	81 072,93	75 213,21	77 508,50
504-8707	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 37x0,9	1000 м		76377,80	102 113,11	95 813,45	88 888,34	91 600,95
504-8708	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом жил номинальным диаметром, мм: 42x0,9	1000 м		83099,40	111 099,82	104 245,78	96 711,18	99 662,52
504-8709	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 7x2x0,9	1000 м		21685,20	28 992,25	27 203,55	25 237,26	26 007,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8710	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 4х2х0,9	1000 м		26397,60	35 293,06	33 115,19	30 721,56	31 659,33
504-8711	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 7х2х0,9	1000 м		38658,00	51 684,32	48 495,17	44 990,23	46 363,39
504-8712	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 10х2х0,9	1000 м		48929,40	65 415,60	61 380,47	56 944,09	58 681,84
504-8713	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 12х2х0,9	1000 м		57242,40	76 530,40	71 809,02	66 618,77	68 651,89
504-8714	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 14х2х0,9	1000 м		64117,20	85 721,55	80 433,15	74 619,67	76 896,85
504-8715	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 16х2х0,9	1000 м		109405,20	146 269,39	137 245,61	127 325,90	131 211,51
504-8716	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 24х2х0,9	1000 м		106814,40	142 805,61	133 995,53	124 310,72	128 104,33
504-8717	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 27х2х0,9	1000 м		110792,40	148 124,01	138 985,81	128 940,33	132 875,20
504-8718	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, марки СБЗПу, с числом пар номинальным диаметром, мм: 30х2х0,9	1000 м		128254,40	172 806,79	162 145,85	150 426,42	155 017,00
504-8801	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 3х0,9	1000 м		61452,93	82 157,08	77 089,44	71 519,00	73 699,89
504-8802	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 4х0,9	1000 м		68590,39	91 703,98	86 044,27	79 825,58	82 261,12
504-8803	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 5х0,9	1000 м		78474,78	104 915,46	98 444,73	91 329,04	94 114,82
504-8804	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 7х0,9	1000 м		92159,73	123 211,36	115 610,01	107 255,61	110 526,92
504-8805	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 9х0,9	1000 м		109626,63	146 564,72	137 523,46	127 583,60	131 475,72
504-8806	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 12х0,9	1000 м		135282,56	180 884,30	169 708,02	157 442,01	162 248,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8807	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 16x0,9	1000 м		165647,81	221 462,61	207 798,94	192 781,12	198 663,02
504-8808	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 19x0,9	1000 м		183688,11	245 583,11	230 429,97	213 776,44	220 300,33
504-8809	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 21x0,9	1000 м		205876,74	275 249,54	258 268,56	239 599,60	246 913,63
504-8810	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 24x0,9	1000 м		255901,63	342 127,83	321 021,07	297 818,62	306 907,15
504-8811	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 27x0,9	1000 м		273413,59	365 540,56	342 989,33	318 199,06	327 909,58
504-8812	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 30x0,9	1000 м		275558,09	368 409,00	345 680,79	320 696,00	330 482,68
504-8813	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 33x0,9	1000 м		316046,68	422 538,91	396 471,28	367 815,49	379 040,14
504-8814	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 37x0,9	1000 м		332566,45	444 625,04	417 194,85	387 041,23	398 852,58
504-8815	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 42x0,9	1000 м		395720,35	528 058,70	498 419,58	460 539,81	474 594,14
504-8816	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом жил номинальным диаметром, мм 48x0,9	1000 м		451381,14	603 474,44	566 244,38	525 317,90	541 349,05
504-8817	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 1x2x0,9	1000 м		64698,74	86 500,22	81 183,39	75 296,47	77 594,03
504-8818	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 3x2x0,9	1000 м		93583,91	125 115,83	117 398,13	108 913,07	112 234,80
504-8819	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 4x2x0,9	1000 м		110669,93	147 959,53	138 833,13	128 797,79	132 727,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
504-8820	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 7х2х0,9	1000 м		166419,93	222 498,63	208 770,40	193 679,71	199 590,72
504-8821	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 10х2х0,9	1000 м		214460,49	286 723,15	269 034,38	249 589,37	257 206,08
504-8822	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 12х2х0,9	1000 м		251172,48	335 805,29	315 088,51	292 314,83	301 235,42
504-8823	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 14х2х0,9	1000 м		283161,79	378 573,43	355 218,15	329 544,02	339 600,74
504-8824	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 19х2х0,9	1000 м		363389,59	485 834,06	455 861,57	422 913,23	435 819,29
504-8825	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 24х2х0,9	1000 м		502106,58	671 291,68	629 877,98	584 352,23	602 184,95
504-8826	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 27х2х0,9	1000 м		529128,38	707 418,69	663 776,02	615 800,23	634 592,65
504-8827	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из ПЭ, в утолщенной оболочке из ПЭ, с гидрофобным заполнением сердечника, экранированный, марки СБЗПуЭ, с числом пар номинальным диаметром, мм: 30х2х0,9	1000 м		597011,44	798 175,02	748 933,33	694 802,62	716 005,95
504-8901	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБлШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		374909,59	501 235,74	470 313,07	436 320,22	449 636,43
504-8902	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБлШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		415036,39	554 883,29	520 650,96	483 019,83	497 760,17
504-8903	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБлШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		532652,67	712 130,49	668 197,14	618 901,80	638 819,38
504-8904	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБлШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		657517,30	879 068,38	824 836,15	765 219,40	788 571,67
504-8905	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБлШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		709531,35	948 608,62	890 086,26	825 753,42	850 952,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8906	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБпШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		797883,97	1 066 464,35	1 000 671,14	926 345,54	956 675,94
504-8907	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБпШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		949336,45	1 289 218,95	1 180 917,22	1 104 641,20	1 138 557,70
504-8908	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБпШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		1015985,13	1 358 295,55	1 274 498,43	1 182 381,41	1 218 464,21
504-8909	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБпШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		1176755,72	1 573 264,69	1 476 205,51	1 369 509,69	1 411 303,11
504-8910	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАБпШп, с числом пар номинальным диаметром, ...	1000 м		1254309,65	1 676 950,49	1 573 494,85	1 459 767,04	1 504 314,87
504-8931	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАуБпШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		828462,00	1 107 613,06	1 039 281,27	964 165,05	993 588,54
504-8932	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАуБпШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		980225,98	1 310 514,07	1 229 664,74	1 140 788,15	1 175 601,67
504-8933	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАуБпШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		1063333,79	1 421 625,14	1 333 921,03	1 237 509,12	1 275 274,25
504-8934	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАуБпШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		1195582,05	1 598 434,57	1 498 822,80	1 391 419,79	1 433 881,86
504-8935	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАуБпШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		1422425,90	1 801 713,68	1 784 391,56	1 655 420,94	1 705 939,52
504-8936	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАуБпШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		1473628,12	1 970 168,53	1 848 623,24	1 715 010,13	1 767 347,23
504-8937	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАуБпШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		1524733,72	2 038 494,21	1 912 733,72	1 774 486,90	1 828 639,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8938	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в усиленной алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАУБШп, с числом пар номинальным ...	1000 м		1682972,90	2 250 052,24	2 111 240,13	1 958 645,84	2 018 417,98
504-8941	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 3x2x0,9	1000 м		257776,52	344 634,56	323 373,07	300 000,61	309 155,74
504-8942	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 4x2x0,9	1000 м		288090,67	385 163,10	361 401,28	335 280,26	345 512,03
504-8943	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 7x2x0,9	1000 м		359433,80	480 545,10	450 898,91	418 309,25	431 074,82
504-8946	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 12x2x0,9	1000 м		466315,91	623 441,51	584 978,63	542 699,01	559 260,59
504-8947	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 14x2x0,9	1000 м		525945,55	703 163,40	659 783,26	612 096,04	630 775,44
504-8948	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 19x2x0,9	1000 м		626082,07	837 041,03	785 401,58	728 635,05	750 870,85
504-8949	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 24x2x0,9	1000 м		653155,41	873 236,76	819 364,31	760 143,04	783 340,99
504-8950	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), с гидрофобным заполнением сердечника, в свинцовой оболочке, в защитном шланге из ПЭ, марки СБПЗАШп, числом пар и диаметром, мм: 27x2x0,9	1000 м		814119,97	1 088 438,48	1 021 289,60	947 473,78	976 387,86
504-8001-90001	Кабели коаксиальные, магистральные, в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, МБГ-4	1000 м		164429,64	219 833,94	206 272,93	191 383,40	197 203,51
504-8001-90002	Кабели коаксиальные, магистральные, в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами с наружным покровом, КМБ-4	1000 м		160333,26	214 356,80	201 132,30	186 596,03	192 289,92
504-8001-90004	Кабели коаксиальные, магистральные, в свинцовой оболочке, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом МК-4	1000 м		134923,32	180 384,58	169 257,20	157 023,92	161 815,51
504-8001-90005	Кабели коаксиальные, магистральные, в свинцовой оболочке, с пластмассовой лентой, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом МКл-4	1000 м		132857,72	177 823,25	166 665,45	154 619,97	159 337,24
504-8001-90008	Кабели коаксиальные, магистральные, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, МАБл-4	1000 м		93172,35	124 587,85	116 860,71	108 434,09	111 743,31
504-8001-90009	Кабели коаксиальные, магистральные, в алюминиевой оболочке, с полиэтиленовым шлангом, бронированные стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, МАБлШп-4	1000 м		90876,59	121 496,55	114 002,32	105 762,29	108 989,72
504-8001-90041	Кабели коаксиальные комбинированные, магистральные, в свинцовой оболочке, МГ-8/6	1000 м		57461,50	76 823,08	72 083,08	66 873,76	68 913,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504-8001-90042	Кабели коаксиальные комбинированные, магистральные, в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, МБ-8/6	1000 м		59354,97	79 356,69	74 460,40	69 077,38	71 186,80
504-8001-90043	Кабели коаксиальные комбинированные, магистральные, в свинцовой оболочке, с пластмассовой лентой, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, МБл-8/6	1000 м		60817,92	81 044,92	76 045,26	70 547,21	72 701,25
504-8001-90044	Кабели коаксиальные комбинированные, магистральные, в свинцовой оболочке, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом МК-8/6	1000 м		63143,83	84 421,38	79 212,83	73 486,86	75 730,17
506-0012-90001	Кабели местной связи, высокочастотные, с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией: марки КСПП, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, с числом элементов и диаметром жилы 1х2х1,2 мм	1000 м		75082,94	100 383,78	94 190,79	87 381,62	90 048,86
506-0015-90001	Кабели местной связи, высокочастотные, с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией: марки СПЗП, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, с гидрофобным заполнением сердечника, с одной четверкой, диаметром жилы 1х4х1,2 мм	1000 м		33497,91	44 786,28	42 022,84	38 984,81	40 174,02
506-0016-90001	Кабели местной связи, высокочастотные, с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией: марки КСПЗПБ, с экраном из алюминиевой фольги, бронированные одной стальной лентой, с битумным покрытием, в полиэтиленовой оболочке, с покрытием, с гидрофобным заполнением	1000 м		5485,02	7 334,54	6 882,04	6 384,64	6 579,47
	<b>Подраздел: Кабели высокочастотные дальней и внутризоновой связи, кабели радиотелефонии и сельской телефонной связи</b>							
507-0170-90001	Провода неизолированные гибкие Провода марки МА, антенные медные, сечением мм2: 16	т	1018	121183,10	159 871,07	149 863,00	139 024,97	143 252,19
507-0179-90326	Провода неизолированные медные гибкие марки МГ, сечением, мм2: 50	1000 м		281611,12	371 115,06	348 315,17	323 126,24	332 954,69
507-0179-90327	Провода неизолированные медные гибкие марки МГ, сечением, мм2: 70	1000 м		414769,39	546 594,78	513 014,10	475 914,71	490 390,79
507-0179-90328	Провода неизолированные медные гибкие марки МГ, сечением, мм2: 95	1000 м		534047,48	703 782,81	680 545,10	612 776,78	631 415,87
507-0179-90329	Провода неизолированные медные гибкие марки МГ, сечением, мм2: 120	1000 м		664671,29	875 922,55	822 109,24	762 657,16	785 855,19
507-0367-90001	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 1.5 мм2	1000 м		6519,31	11 228,99	10 537,25	9 775,22	10 072,58
507-0367-90002	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 2.5 мм2	1000 м		9371,26	12 349,71	11 591,00	10 752,77	11 079,85
507-0367-90003	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 4 мм2	1000 м		10120,18	13 336,67	12 517,32	11 612,10	11 965,33
507-0367-90005	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 10 мм2	1000 м		17635,29	23 240,29	21 812,48	20 235,08	20 850,59
507-0367-90007	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 25 мм2	1000 м		22396,62	29 513,10	27 701,85	25 698,56	26 480,22
507-0367-90008	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 35 мм2	1000 м		28442,43	37 484,17	35 179,51	32 635,41	33 627,35
507-0367-90009	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 50 мм2	1000 м		36121,61	47 602,93	44 678,20	41 446,66	42 707,40
507-0367-90010	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 70 мм2	1000 м		45876,38	60 456,47	56 743,54	52 639,48	54 240,15



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускаемая	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0367-90011	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		58283,67	76 779,84	72 064,50	66 852,90	68 886,16
507-0367-90012	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПРН 0.66 кВ сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		73894,96	97 513,30	91 522,09	84 903,30	87 483,58
	Группа: Провода силовые для электрических установок							
507-0752-90001	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		5090,65	6 708,59	6 296,44	5 841,12	6 018,77
507-0752-90002	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		5599,72	7 378,46	6 926,10	6 425,23	6 620,68
507-0752-90003	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		6159,70	8 117,41	7 618,71	7 067,76	7 282,73
507-0752-90004	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		6775,65	8 929,15	8 380,58	7 774,52	8 011,00
507-0752-90005	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		7453,21	9 822,05	9 218,83	8 551,96	8 812,11
507-0752-90006	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		8198,55	10 804,30	10 140,52	9 407,18	9 693,32
507-0752-90008	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		9018,39	11 884,70	11 154,55	10 347,88	10 662,64
507-0752-90009	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		9920,23	13 073,19	12 270,01	11 382,67	11 728,91
507-0752-90010	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		10912,26	14 380,49	13 497,00	12 520,95	12 901,80
507-0752-90011	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке АПРН 0.66 кВ сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		12003,48	15 818,53	14 846,70	13 773,03	14 191,99
507-0812-90001	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		7584,94	9 995,63	9 381,54	8 703,11	8 967,83
507-0812-90004	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		10391,76	13 694,58	12 853,22	11 923,71	12 286,42
507-0812-90005	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		14251,23	18 780,69	17 626,87	16 352,15	16 849,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0812-90006	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		18108,53	23 863,95	22 397,82	20 778,09	21 410,11
507-0812-90007	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		24808,68	32 692,09	30 684,27	28 465,98	29 330,23
507-0812-90008	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		33987,22	44 787,85	42 038,35	38 997,62	40 184,29
507-0812-90009	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		46563,32	61 362,17	57 590,60	53 427,69	55 052,27
507-0812-90010	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		63789,96	84 064,80	78 901,29	73 193,88	75 421,27
507-0812-90011	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		87392,83	115 168,54	108 085,32	100 276,28	103 328,59
507-0812-90012	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с гибкой медной жилой в негорючей резиновой оболочке ПР 0.66 кВ сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		119729,94	157 783,03	148 089,47	137 380,53	141 559,33
507-8001-90001	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами марки АППВС, плоские без разделительного основания АППВС 0.38 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		8119,41	10 700,00	10 042,63	9 316,38	9 599,76
507-8001-90002	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами марки АППВС, плоские без разделительного основания АППВС 0.38 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		9480,55	12 483,73	11 726,16	10 878,18	11 209,05
507-8001-90003	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами марки АППВС, плоские без разделительного основания АППВС 0.38 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		12390,53	16 328,62	15 325,44	14 217,15	14 649,60
507-8001-90004	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами марки АППВС, плоские без разделительного основания АППВС 0.38 кВ сечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14094,94	18 574,72	17 433,55	16 172,82	16 664,76
507-8001-90005	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами марки АППВС, плоские без разделительного основания АППВС 0.38 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		15927,32	20 989,48	19 699,96	18 275,33	18 831,22
507-8001-90006	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами марки АППВС, плоские без разделительного основания АППВС 0.38 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		17997,82	23 718,05	22 260,90	20 651,06	21 279,22
507-8001-90069	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м		2374,84	3 129,63	2 937,36	2 724,94	2 807,84
507-8001-90071	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м		3890,95	5 127,62	4 812,60	4 464,55	4 600,36
507-8001-90075	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м		10471,66	13 799,84	12 952,04	12 015,39	12 380,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8001-90076	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		12783,89	16 846,97	15 811,96	14 668,49	15 114,67
507-8001-90077	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		16362,72	21 563,28	20 238,50	18 774,91	19 346,01
507-8001-90078	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		20944,30	27 600,98	25 905,28	24 031,91	24 762,87
507-8001-90079	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		27197,56	35 641,68	33 639,94	31 207,03	32 158,81
507-8001-90080	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		32638,11	43 012,73	40 369,11	37 449,62	38 590,51
507-8001-90081	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		42463,19	55 959,76	52 519,89	48 723,11	50 203,19
507-8001-90082	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		54397,71	71 666,74	67 282,84	62 417,02	64 317,47
507-8001-90083	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 2x0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		5208,36	6 863,71	6 442,02	5 976,18	6 157,94
507-8001-90084	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 2x0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		11020,00	14 522,47	13 630,26	12 644,57	13 029,17
507-8001-90085	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 2x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		13560,00	17 869,76	16 771,88	15 559,02	16 032,23
507-8001-90086	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 2x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		17796,61	23 452,87	22 012,02	20 420,19	21 041,30
507-8001-90087	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 2x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		27542,37	36 296,08	34 066,18	31 602,67	32 563,95
507-8001-90088	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 3x0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		7017,25	9 247,54	8 679,40	8 051,73	8 296,63
507-8001-90089	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 3x0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		15254,24	20 102,45	18 867,46	17 503,02	18 035,40
507-8001-90090	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 3x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		12624,34	16 636,71	15 614,62	14 485,42	14 926,03
507-8001-90091	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 3x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		23338,15	30 756,99	28 867,38	26 779,81	27 594,36
507-8001-90092	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 3x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		38559,32	50 814,57	47 692,71	44 243,74	45 589,55
507-8001-90093	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 4x0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		12525,19	16 506,07	15 492,00	14 371,66	14 808,83
507-8001-90094	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 4x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		16524,00	21 775,76	20 437,93	18 959,97	19 536,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8001-90095	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 4x1.5 мм2	1000 м		22946,33	30 239,29	26 381,51	26 329,08	27 129,94
507-8001-90096	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0.38 кВ сечением 4x2.5 мм2	1000 м		36286,70	47 619,66	44 881,79	41 636,09	42 902,54
507-8001-90101	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 2x0.75 мм2	1000 м		8071,81	10 637,26	9 983,74	9 261,76	9 543,47
507-8001-90102	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 2x1 мм2	1000 м		8636,83	11 381,82	10 682,59	9 910,07	10 211,49
507-8001-90103	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 2x1.5 мм2	1000 м		9945,27	13 106,11	12 300,93	11 411,40	11 758,47
507-8001-90104	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 2x2.5 мм2	1000 м		16472,22	21 707,50	20 373,89	18 900,56	19 475,47
507-8001-90105	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 2x4 мм2	1000 м		25669,60	34 091,67	31 997,27	29 663,30	30 586,17
507-8001-90106	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 3x0.75 мм2	1000 м		11321,14	14 919,31	14 002,73	12 990,10	13 385,26
507-8001-90107	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 3x1 мм2	1000 м		11397,22	15 019,56	14 096,81	13 077,40	13 475,19
507-8001-90108	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 3x1.5 мм2	1000 м		14828,57	19 541,51	18 340,93	17 014,60	17 532,15
507-8001-90109	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 3x2.5 мм2	1000 м		24630,91	32 459,23	30 465,10	28 262,00	29 121,61
507-8001-90110	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, без разделительного основания ППВС 0.38 кВ сечением 3x4 мм2	1000 м		38828,23	51 168,84	48 025,27	44 552,29	45 907,40
507-8001-90121	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, с ПВХ изоляцией и оболочкой ПУНП 0.38 кВ сечением 2x1.5 мм2	1000 м		9440,71	12 441,20	11 676,86	10 832,46	11 161,88
507-8001-90122	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, с ПВХ изоляцией и оболочкой ПУНП 0.38 кВ сечением 2x2.5 мм2	1000 м		15080,90	19 874,00	18 653,04	17 304,13	17 830,45
507-8001-90123	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, с ПВХ изоляцией и оболочкой ПУНП 0.38 кВ сечением 3x1.5 мм2	1000 м		13858,13	18 262,54	17 140,60	15 901,09	16 384,72
507-8001-90124	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, с ПВХ изоляцией и оболочкой ПУНП 0.38 кВ сечением 3x2.5 мм2	1000 м		22318,42	29 411,84	27 604,89	25 608,60	26 387,54
507-8001-90125	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, с ПВХ изоляцией и оболочкой ПУНП 0.38 кВ сечением 3x4 мм2	1000 м		33674,20	44 640,37	41 897,84	38 867,94	40 050,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8001-90161	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода в оплетке из асбестовой пряжи, покрытый эмалью ПАЛ 0,66 кВ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		5124,28	6 752,87	6 338,01	5 879,67	6 058,52
507-8001-90162	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода в оплетке из асбестовой пряжи, покрытый эмалью ПАЛ 0,66 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		5482,94	7 225,57	6 781,67	6 291,23	6 482,59
507-8001-90163	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода в оплетке из асбестовой пряжи, покрытый эмалью ПАЛ 0,66 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		5868,75	7 731,37	7 256,38	6 731,63	6 936,40
507-8001-90164	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода в оплетке из асбестовой пряжи, покрытый эмалью ПАЛ 0,66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		6277,43	8 272,57	7 764,33	7 202,85	7 421,95
507-8001-90165	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода в оплетке из асбестовой пряжи, покрытый эмалью ПАЛ 0,66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		6716,84	8 851,64	8 307,82	7 707,04	7 941,47
507-8001-90166	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода в оплетке из асбестовой пряжи, покрытый эмалью ПАЛ 0,66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		7187,03	9 471,25	8 889,39	8 246,55	8 497,37
507-8001-90167	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода в оплетке из асбестовой пряжи, покрытый эмалью ПАЛ 0,66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		7690,11	10 134,23	9 511,63	8 823,79	9 092,17
507-8040-90001	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м		1401,79	1 847,30	1 733,83	1 608,45	1 657,39
507-8040-90002	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		1476,14	1 945,27	1 825,79	1 693,76	1 746,29
507-8040-90003	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м		1981,34	2 611,08	2 450,67	2 273,43	2 342,61
507-8040-90004	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		2115,07	2 787,31	2 616,06	2 426,88	2 500,70
507-8040-90005	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м		2588,89	3 411,69	3 202,11	2 970,55	3 060,90
507-8040-90006	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		2985,34	3 934,14	3 692,48	3 425,43	3 529,60
507-8040-90007	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м		3866,61	5 095,53	4 782,50	4 436,62	4 571,59
507-8040-90008	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		4791,96	6 314,96	5 926,99	5 498,39	5 665,62
507-8040-90009	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		7083,29	9 334,55	8 761,07	8 127,51	8 374,70
507-8040-90010	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		11555,78	15 228,53	14 292,94	13 259,34	13 662,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8040-90011	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		18854.48	22 211.33	20 846.75	19 339.17	19 927.45
507-8040-90012	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		22582.80	29 760.28	27 931.92	25 911.96	26 700.13
507-8040-90013	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		34204.68	45 075.89	42 306.58	39 247.14	40 440.92
507-8040-90014	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		44130.10	58 153.69	54 583.00	50 635.76	52 175.93
507-8040-90015	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с алюминиевой жилой марки АПВ 0.66 кВ сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		61414.20	80 934.42	75 962.67	70 467.88	72 613.77
507-8040-90041	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		1839.67	2 424.35	2 275.43	2 110.86	2 175.11
507-8040-90042	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		2643.84	3 484.13	3 270.08	3 033.59	3 125.85
507-8040-90043	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м		3359.88	4 427.77	4 155.73	3 855.19	3 972.43
507-8040-90044	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		4637.74	6 111.89	5 736.25	5 321.43	5 483.30
507-8040-90045	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м		5992.69	7 897.35	7 412.20	6 876.13	7 085.37
507-8040-90046	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		7579.01	9 987.87	9 374.26	8 696.31	8 960.87
507-8040-90047	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м		9953.80	12 985.62	12 187.84	11 306.45	11 650.34
507-8040-90048	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		12238.78	16 128.60	15 137.72	14 043.02	14 470.14
507-8040-90049	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15185.55	20 011.98	18 782.53	17 424.21	17 954.22
507-8040-90050	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		18451.80	24 316.31	22 822.39	21 171.97	21 815.94
507-8040-90051	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м		23844.13	31 422.52	29 492.04	27 359.23	28 191.49
507-8040-90052	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		29544.91	38 935.10	36 543.06	33 900.42	34 931.55
507-8040-90053	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		47291.69	62 322.30	58 493.46	54 263.43	55 913.97
507-8040-90054	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		78775.42	103 812.37	97 434.58	90 388.49	93 137.80
507-8040-90055	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		110049.84	145 021.64	136 116.96	126 273.39	130 114.40
507-8040-90056	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		159456.60	210 143.79	197 230.97	182 963.70	188 527.36
507-8040-90057	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		220672.51	290 807.85	272 933.26	253 204.06	260 900.27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8040-90058	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой марки ПВ1 0.66 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		306894,74	404 439,20	379 598,98	352 137,18	362 846,54
507-8040-90061	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м		5394,57	7 109,10	6 672,37	6 189,84	6 378,15
507-8040-90062	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		7435,80	9 799,11	9 197,09	8 531,99	8 791,55
507-8040-90063	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м		9785,68	12 869,53	12 078,88	11 205,34	11 546,20
507-8040-90064	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		12095,57	15 939,92	14 960,61	13 878,70	14 300,84
507-8040-90065	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14985,24	19 721,66	18 510,01	17 171,41	17 693,77
507-8040-90066	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		17834,90	23 503,34	22 059,38	20 464,13	21 086,57
507-8040-90067	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м		23386,97	30 820,02	28 926,54	26 834,68	27 650,89
507-8040-90068	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		28950,05	38 151,20	35 807,33	33 217,87	34 228,28
507-8040-90069	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		48311,26	61 030,36	57 280,86	53 138,47	54 754,82
507-8040-90070	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		76451,04	100 749,27	94 559,64	87 721,48	90 389,62
507-8040-90071	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		105412,10	138 915,70	130 381,42	120 951,96	124 640,88
507-8040-90072	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		152009,78	200 328,86	188 016,41	174 419,07	179 732,70
507-8040-90073	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		218414,23	287 829,88	270 142,63	250 612,87	258 229,52
507-8040-90074	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.66 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		299591,14	394 809,13	370 555,00	343 756,87	354 223,42
507-8040-90099	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		2106,79	2 776,42	2 605,82	2 417,37	2 490,87
507-8040-90100	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		2698,92	3 556,73	3 338,24	3 096,79	3 190,98
507-8040-90101	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м		5850,04	7 709,47	7 235,75	6 712,45	6 916,65
507-8040-90102	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		8552,75	11 271,13	10 578,82	9 813,60	10 112,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8040-90103	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м		7811,68	10 284,46	9 661,97	8 963,28	9 235,88
507-8040-90104	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		8107,78	10 684,69	10 028,27	9 303,02	9 586,06
507-8040-90105	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м		10145,73	13 370,28	12 548,86	11 641,41	11 985,47
507-8040-90106	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		17365,60	22 884,78	21 478,88	19 925,64	20 531,69
507-8040-90107	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15615,18	20 578,09	19 313,88	17 917,17	18 462,13
507-8040-90108	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		18826,34	24 809,88	23 285,63	21 601,72	22 258,76
507-8040-90109	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м		24240,70	31 945,06	29 982,51	27 814,27	28 660,32
507-8040-90110	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		30216,89	39 820,65	37 374,26	34 671,46	35 726,13
507-8040-90111	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		51486,75	67 824,37	63 657,47	59 053,98	60 850,28
507-8040-90112	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		77684,83	102 375,24	98 085,70	89 137,13	91 848,39
507-8040-90113	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		107934,77	142 230,81	133 499,84	123 846,52	127 612,84
507-8040-90114	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		154587,53	203 710,58	191 201,51	177 376,83	182 766,15
507-8040-90115	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		217136,38	286 151,77	268 566,67	249 146,63	256 726,63
507-8040-90116	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной жилой повышенной гибкости марки ПВ30.66 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		299888,57	395 191,49	370 914,62	344 098,15	354 554,20
507-8001-90073	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с гибкой медной жилой марки ПВ2 0.38 кВ сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14959,73	19 714,28	18 503,14	17 185,09	17 687,19
507-8040-90128	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной особо гибкой жилой марки ПВ4 0.66 кВ сечением 0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		2004,91	2 642,12	2 479,79	2 300,48	2 370,44
507-8040-90129	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной особо гибкой жилой марки ПВ4 0.66 кВ сечением 0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		2698,92	3 556,63	3 338,17	3 096,79	3 190,94
507-8040-90130	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной особо гибкой жилой марки ПВ4 0.66 кВ сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м		3260,74	4 297,09	4 033,12	3 741,43	3 855,29
507-8040-90131	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной особо гибкой жилой марки ПВ4 0.66 кВ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		4604,69	6 088,28	5 695,41	5 283,51	5 444,23



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8040-90132	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной особо гибкой жилой марки ПВ4 0.66 кВ сечением 2.5 мм2	1000 м		7700,18	10 147,45	9 524,06	8 835,35	9 104,04
507-8040-90133	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной особо гибкой жилой марки ПВ4 0.66 кВ сечением 4 мм2	1000 м		12448,08	16 404,47	15 396,58	14 283,18	14 717,68
507-8040-90134	Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медной особо гибкой жилой марки ПВ4 0.66 кВ сечением 6 мм2	1000 м		18628,06	24 548,58	23 040,41	21 374,20	22 024,40
507-8040-90161	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами плоские с резиновой изоляцией не распространяющей горение, с разделительным основанием АППР 0.66 кВ сечением 2х2.5 мм2	1000 м		2609,11	3 438,38	3 227,14	2 993,75	3 084,82
507-8040-90162	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами плоские с резиновой изоляцией не распространяющей горение, с разделительным основанием АППР 0.66 кВ сечением 2х4 мм2	1000 м		2670,00	3 782,18	3 549,83	3 293,10	3 393,28
507-8040-90163	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами плоские с резиновой изоляцией не распространяющей горение, с разделительным основанием АППР 0.66 кВ сечением 2х6 мм2	1000 м		3184,79	4 197,02	3 939,18	3 654,29	3 765,46
507-8040-90164	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами плоские с резиновой изоляцией не распространяющей горение, с разделительным основанием АППР 0.66 кВ сечением 3х2.5 мм2	1000 м		3504,34	4 618,10	4 334,37	4 020,95	4 143,24
507-8040-90165	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами плоские с резиновой изоляцией не распространяющей горение, с разделительным основанием АППР 0.66 кВ сечением 4х2.5 мм2	1000 м		4676,68	6 426,61	6 031,81	5 595,60	5 765,82
507-8040-90166	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами плоские с резиновой изоляцией не распространяющей горение, с разделительным основанием АППР 0.66 кВ сечением 4х4 мм2	1000 м		5364,35	7 069,32	6 635,00	6 155,16	6 342,41
507-8040-90167	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами плоские с резиновой изоляцией не распространяющей горение, с разделительным основанием АППР 0.66 кВ сечением 4х6 мм2	1000 м		5900,80	7 776,26	7 298,50	6 770,70	6 976,64
507-8040-90171	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 2х2.5 мм2	1000 м		4920,14	6 483,87	6 085,53	5 645,46	5 817,18
507-8040-90172	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 2х4 мм2	1000 м		6536,62	8 614,15	8 084,91	7 500,24	7 728,36
507-8040-90173	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 3х4 мм2	1000 м		6470,91	8 527,50	8 003,62	7 424,85	7 650,68
507-8040-90174	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 3х6 мм2	1000 м		7764,73	10 232,58	9 603,91	8 909,40	9 180,40
507-8040-90175	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 4х4 мм2	1000 м		11124,15	14 659,73	13 759,09	12 764,07	13 152,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8040-90176	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 4x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		14125.79	18 615,35	17 471.72	16 208,21	16 701,22
507-8040-90177	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 4x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		19896.47	26 220,12	24 609,25	22 829,60	23 524,01
507-8040-90178	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		32861.99	43 302,56	40 645,68	37 706,51	38 853,46
507-8040-90179	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		40088.42	52 828,50	49 584,37	45 998,26	47 399,22
507-8040-90180	Провода силовые для электротехнических установок с резиновой изоляцией. Провода с алюминиевыми жилами с несущим тросом АРТ 0.66 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		48909,02	64 453,23	60 495,10	56 119,19	57 825,59
507-0541-90001	Провода с медными жилами, с ПВХ изоляцией, телефонные распределительные марки ТРВ, с числом элементов и диаметром жил 2x0.4 мм	1000 м		1059,91	1 396,77	1 310,97	1 216,16	1 253,16
507-0581-90001	Провода телефонные марки марки ПКСВ, с числом элементов и диаметром жил 3x0.5 мм	1000 м		1984,60	2 615,38	2 454,68	2 277,16	2 346,41
507-0581-90002	Провода телефонные марки марки ПКСВ, с числом элементов и диаметром жил 4x0.5 мм	1000 м		2472,94	3 258,95	3 058,72	2 837,51	2 923,84
507-8001-90068	Провод с медной жилой нормальной гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ2 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 1,5	1000 м		2682,81	3 535,22	3 318,04	3 078,08	3 171,73
507-8001-90070	Провод с медной жилой нормальной гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ2 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 2,5	1000 м		4395,21	5 792,12	5 436,28	5 043,15	5 196,53
507-8001-90072	Провод с медной жилой нормальной гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ2 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 4	1000 м		7201,09	9 469,82	8 906,79	8 262,68	8 514,00
507-8040-90120	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 10	1000 м		16324,96	21 513,49	20 191,80	18 731,59	19 301,38
507-8040-90121	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 0,5	1000 м		1613,34	2 126,11	1 995,47	1 851,18	1 907,49
507-8040-90122	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 0,75	1000 м		1943,09	2 560,63	2 403,31	2 229,54	2 297,31
507-8040-90123	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 1	1000 м		2206,34	2 907,59	2 728,96	2 531,59	2 608,61
507-8040-90124	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 1,5	1000 м		3692,31	4 865,81	4 566,87	4 236,63	4 365,49
507-8040-90125	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 2,5	1000 м		4504,57	5 936,24	5 571,52	5 168,63	5 325,81
507-8040-90126	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 4	1000 м		5493,97	7 240,14	6 795,33	6 303,89	6 495,68
507-8040-90127	Провод с медной жилой высокой гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ4 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> : 6,0	1000 м		6704,63	8 835,52	8 292,70	7 693,03	7 926,98
507-8001-90211	Провода с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией, телефонные распределительные марки ТРП, с числом элементов и диаметром жил 2x0.4 мм	1000 м		2837,72	3 739,62	3 509,94	3 256,06	3 355,13
507-8001-90212	Провода с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией, телефонные распределительные марки ТРП, с числом элементов и диаметром жил 2x0.5 мм	1000 м		2837,72	3 739,62	3 509,84	3 256,06	3 355,13
507-8001-90221	Провода линейные телефонные, с медными параллельно уложенными жилами, с ПВХ изоляцией марки ЛТВ-П, с числом элементов и диаметром жил 2x0.6 мм	1000 м		994,24	1 310,23	1 229,75	1 140,81	1 175,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8001-90242	Провода марки ПВЖ, в ПВХ изоляции, с жилой диаметром 1,4 мм	1000 м		3266,64	4 304,89	4 040,40	3 748,20	3 862,21
507-8001-90243	Провода марки ПВЖ, в ПВХ изоляции, с жилой диаметром 1,8 мм	1000 м		3436,05	4 528,11	4 249,93	3 942,59	4 062,52
507-8001-90251	Провода марки ПРСР, с жилами из стальной проволоки в полиэтиленовой изоляцией диаметром 2 мм	1000 м		3520,85	4 639,90	4 354,83	4 039,89	4 162,80
507-8001-90252	Провода марки ПРСР, с жилами из стальной проволоки в полиэтиленовой изоляцией диаметром 3 мм	1000 м		3694,81	4 869,11	4 569,98	4 239,50	4 368,45
507-8001-90261	Провода марки ПТПЖ, с жилами из стальных оцинкованных проволок в полиэтиленовой, с числом элементов и диаметром жил 2x0.6 мм <sup>2</sup>	1000 м		1410,05	1 858,20	1 744,06	1 617,92	1 687,14
507-8001-90262	Провода марки ПТПЖ, с жилами из стальных оцинкованных проволок в полиэтиленовой изоляции, с числом элементов и диаметром жил 2x1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м		2004,91	2 642,14	2 479,81	2 300,48	2 370,47
507-8001-90263	Провода марки ПТПЖ, с жилами из стальных оцинкованных проволок в полиэтиленовой изоляции, с числом элементов и диаметром жил 2x1,8 мм <sup>2</sup>	1000 м		2370,42	3 123,83	2 931,92	2 719,87	2 802,63
Группа: Провода АЛУНП								
507-8001-01	Провод АЛУНП 2x2,5	м		3,59	4,75	4,45	4,12	4,26
507-8001-02	Провод АЛУНП 3x1,5	м		4,72	6,25	5,86	5,42	5,60
507-8001-03	Провод АЛУНП 3x2,5	м		5,32	7,04	6,60	6,11	6,31
507-8001-04	Провод АЛУНП 3x4	м		7,80	10,32	9,67	8,95	9,25
Группа: Провода монтажные низковольтные								
507-8001-90171	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхлуженых проволок, с ПВХ изоляцией НВ сечением 0.12 мм <sup>2</sup>	1000 м		998,98	1 313,81	1 233,10	1 143,93	1 178,72
507-8001-90172	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхлуженых проволок, с ПВХ изоляцией НВ сечением 0.2 мм <sup>2</sup>	1000 м		1098,85	1 445,20	1 356,41	1 258,31	1 296,60
507-8001-90173	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхлуженых проволок, с ПВХ изоляцией НВ сечением 0.35 мм <sup>2</sup>	1000 м		1388,02	1 829,19	1 716,80	1 582,64	1 641,09
507-8001-90174	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхлуженых проволок, с ПВХ изоляцией НВ сечением 0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		1773,58	2 337,27	2 193,68	2 035,04	2 096,95
507-8001-90176	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхлуженых проволок, с ПВХ изоляцией НВ сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м		2985,34	3 934,18	3 692,47	3 425,43	3 529,61
507-8001-90181	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 0.12 мм <sup>2</sup>	1000 м		705,02	929,09	872,02	808,96	833,57
507-8001-90182	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 0.2 мм <sup>2</sup>	1000 м		936,36	1 233,96	1 158,15	1 074,40	1 107,09
507-8001-90183	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 0.35 мм <sup>2</sup>	1000 м		1388,02	1 829,16	1 716,79	1 582,64	1 641,09
507-8001-90184	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		1773,58	2 337,27	2 193,68	2 035,04	2 096,93
507-8001-90185	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 0.75 мм <sup>2</sup>	1000 м		2500,63	3 295,42	3 082,95	2 869,28	2 956,56
507-8001-90186	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м		2985,34	3 934,19	3 692,47	3 425,43	3 529,64
507-8001-90187	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		3091,80	4 074,20	3 823,89	3 547,37	3 655,27
507-8001-90188	Провода монтажные низковольтные. Провод, с жилами из медныхпровонок, с ПВХ изоляцией НВМ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		3401,47	4 482,56	4 207,17	3 902,91	4 021,65
Группа: Провода микрофонные								
507-8001-90271	Провода микрофонные марки ПМПЭВ, с числом элементов и диаметром жил 2x0.35 мм <sup>2</sup>	1000 м		2603,97	3 431,57	3 220,75	2 987,85	3 078,72
507-8001-90272	Провода микрофонные марки ПМПЭВ, 2x0.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		2864,48	3 774,89	3 542,98	3 286,76	3 386,75
Группа: Провода биметаллические								
507-8004-90320	Провода неизолированные биметаллические сталежелезные первого класса проводимости ПБСМ1, сечением, мм <sup>2</sup> : 50	1000 м		285752,01	376 585,22	353 449,26	327 889,05	337 862,58
507-8004-90321	Провода неизолированные биметаллические сталежелезные первого класса проводимости ПБСМ1, сечением, мм <sup>2</sup> : 70	1000 м		414824,52	546 403,87	512 834,90	475 748,48	490 219,49
507-8004-90322	Провода неизолированные биметаллические сталежелезные первого класса проводимости ПБСМ1, сечением, мм <sup>2</sup> : 95	1000 м		478278,16	630 288,44	591 565,93	548 785,95	565 478,59

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8004-90333	Провода биметаллические сталежелезные с никелевым покрытием марки МСН, сечением, мм <sup>2</sup> : 70	1000 м		340331.63	448 498,60	420 944,58	390 503,33	402 381,44
507-8004-90334	Провода биметаллические сталежелезные с никелевым покрытием марки МСН, сечением, мм <sup>2</sup> : 95	1000 м		426724.43	562 349,47	527 800,89	489 632,16	504 525,51
507-8004-90335	Провода биметаллические сталежелезные с никелевым покрытием марки МСН, сечением, мм <sup>2</sup> : 120	1000 м		588456.65	775 484,75	727 841,93	675 206,95	695 744,97
<b>Группа: Провода контактные</b>								
507-8005-90001	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МК, медные круглые, сечением мм <sup>2</sup> : 30	т		62783,19	82 737,75	77 655,26	72 038,89	74 228,89
507-8005-90002	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МК, медные круглые, сечением мм <sup>2</sup> : 40	т		64431,22	84 909,65	79 692,32	73 929,67	76 177,13
507-8005-90003	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МК, медные круглые, сечением мм <sup>2</sup> : 50	т		68344,41	90 067,26	84 534,67	78 419,74	80 805,70
507-8005-90004	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МК, медные круглые, сечением мм <sup>2</sup> : 65	т		87437,87	88 870,07	83 411,43	77 379,56	79 732,44
507-8005-90005	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МК, медные круглые, сечением мм <sup>2</sup> : 85	т		66450,00	87 570,39	82 189,15	78 246,07	78 585,75
507-8005-90006	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МК, медные круглые, сечением мм <sup>2</sup> : 100	т		65517,15	86 339,95	81 035,72	75 175,69	77 462,26
507-8005-90011	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФ, медные фасонные, сечением мм <sup>2</sup> : 65	т		68344,41	90 067,26	84 534,67	78 419,74	80 805,70
507-8005-90012	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФ, медные фасонные, сечением мм <sup>2</sup> : 85	т		67435,48	88 870,26	83 408,69	77 378,82	79 732,58
507-8005-90013	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФ, медные фасонные, сечением мм <sup>2</sup> : 100	т		66450,00	87 570,39	82 189,15	76 246,07	78 565,75
507-8005-90014	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФ, медные фасонные, сечением мм <sup>2</sup> : 120	т		65517,15	86 339,95	81 035,72	75 175,69	77 462,26
507-8005-90015	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФ, медные фасонные, сечением мм <sup>2</sup> : 150	т		66782,48	88 006,31	82 599,28	76 627,56	78 958,38
507-8005-90021	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФО, фасонные овальные, сечением мм <sup>2</sup> : 100	т		66457,18	87 578,65	82 197,38	76 254,30	78 571,10
507-8005-90022	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФО, фасонные овальные, сечением мм <sup>2</sup> : 120	т		65517,15	86 342,90	81 035,72	75 175,69	77 462,26
507-8005-90023	Провода контактные бесстыковые. Провода контактные марки МФО, фасонные овальные, сечением мм <sup>2</sup> : 150	т		66784,87	88 012,01	82 604,89	76 830,30	78 962,02
<b>Группа: Проволока линейная</b>								
507-8006-90001	Проволока линейная. Проволока марки ПСО, биметаллическая сталеалюминиевая, диаметром, мм: 3	т		29195,81	38 474,84	36 111,95	33 499,88	34 521,04
507-8006-90002	Проволока линейная. Проволока марки ПСО, биметаллическая сталеалюминиевая, диаметром, мм: 4	т		32118,35	42 324,31	39 723,67	36 850,94	37 971,64
507-8006-90003	Проволока линейная. Проволока марки ПСО, биметаллическая сталеалюминиевая, диаметром, мм: 4.3-6.5	т		33721,33	44 440,74	41 711,32	38 682,52	39 870,41
<b>Группа: Провода изолированные</b>								
507-8008-90001	Провода неизолированные гибкие Провода марки МГЭ, гибкие для электрических печей, сечением мм <sup>2</sup> : 240	т		62070,39	81 798,04	76 774,37	71 220,81	73 386,89
507-8008-90002	Провода неизолированные гибкие Провода марки МГЭ, гибкие для электрических печей, сечением мм <sup>2</sup> : 300	т		69832,18	92 028,09	86 373,53	80 126,84	82 564,04
507-8008-90003	Провода неизолированные гибкие Провода марки МГЭ, гибкие для электрических печей, сечением мм <sup>2</sup> : 400	т		69329,88	91 364,19	85 751,35	79 550,49	81 969,64
507-8008-90004	Провода неизолированные гибкие Провода марки МГЭ, гибкие для электрических печей, сечением мм <sup>2</sup> : 500	т		66170,15	87 200,96	81 842,26	75 924,95	78 232,68
507-8041-90001	Провода неизолированные контактные медные, фасонные марки МФ, сечением, мм <sup>2</sup> : 85	1000 м		360816,38	475 493,98	446 281,45	414 007,94	426 600,98
507-8041-90002	Провода неизолированные контактные медные, фасонные марки МФ, сечением, мм <sup>2</sup> : 100	1000 м		428001,99	564 033,07	529 381,06	491 098,06	506 035,98
507-8041-90003	Провода неизолированные контактные медные, фасонные марки МФ, сечением, мм <sup>2</sup> : 120	1000 м		529478,58	697 761,78	654 893,96	607 534,33	626 013,93
507-8041-90004	Провода неизолированные контактные из низколегированной меди с примесью олова (0,04 %), фасонные марки НлОл0,04Ф, сечением, мм <sup>2</sup> : 85	1000 м		376279,58	495 871,83	465 407,38	431 750,73	444 883,48

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8041-90005	Провода неизолированные контактные из низколегированной меди с примесью олова (0,04 %), фасонные марки НЛОл0,04Ф, сечением, мм <sup>2</sup> : 100	1000 м		490939,32	646 973,66	607 226,08	563 313,61	580 448,14
507-8041-90006	Провода неизолированные контактные из низколегированной меди с примесью олова (0,04 %), фасонные марки НЛОл0,04Ф, сечением, мм <sup>2</sup> : 120	1000 м		569289,05	776 581,71	728 871,52	678 162,08	696 729,18
	Группа: Кабели телефонной связи							
507-8019-90001	Кабели радиотелефонии и сельской телефонной связи, однопарные, марки ПРППМ, с медными жилами в полиэтиленовой изоляции, в полиэтиленовой оболочке, с числом элементов и диаметром жилы 1x2x0,8 мм	1000 м		1865,18	2 458,01	2 306,99	2 140,15	2 205,27
507-8019-90002	Кабель телефонной связи распределительный, однопарный с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией, в полиэтиленовой оболочке, марки ПРППМ, диаметром жилы, мм: 0,9	1000 м		5864,61	7 728,55	7 253,74	6 729,18	6 933,86
507-8019-90003	Кабель телефонной связи распределительный, однопарный с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией, в полиэтиленовой оболочке, марки ПРППМ, диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		6894,72	11 721,71	11 001,57	10 205,98	10 516,42
507-8019-90004	Кабель медный ТУ16-705.450-87 сеч 2x1,2 марка ПРППМ	м		73,47	96,82	90,87	84,30	86,87
507-8019-90100	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар: 10	1000 м		47987,32	63 237,88	59 353,39	55 061,61	56 735,48
507-8019-90101	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар: 20	1000 м		75966,70	100 110,33	93 859,37	87 165,71	89 815,26
507-8019-90102	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар: 30	1000 м		100106,05	131 921,74	123 818,83	114 863,69	118 357,53
507-8019-90103	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар: 50	1000 м		165410,22	217 984,67	204 590,70	189 785,00	195 568,33
507-8019-90104	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар: 100	1000 м		327425,27	431 490,24	404 981,14	375 684,31	387 121,97
507-8019-90105	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар: 10	1000 м		55376,00	72 977,84	68 492,23	63 539,53	65 472,90
507-8019-90106	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар: 20	1000 м		94242,96	124 198,04	116 568,63	108 136,26	111 427,14
507-8019-90107	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар: 30	1000 м		124186,18	163 656,20	153 601,83	142 493,71	146 828,90
507-8019-90108	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар: 50	1000 м		206096,51	271 600,49	254 914,32	236 479,27	243 672,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8019-90109	Кабель телефонный со сплошной полиэтиленовой изоляцией жил, с экраном из алюминиевой или алюмополимерной ленты, в оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки ТПВнг, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар: 100	1000 м		401888,03	529 619,36	497 081,57	461 134,38	475 160,88
<b>Группа: Кабель зонной связи</b>								
507-8019-90200	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из светостабилизированного полиэтилена, без защитного покрова, марки ЗКПм с экраном из алюминиевой фольги и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		111724,27	147 233,12	138 186,80	128 194,67	132 092,16
507-8019-90201	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из светостабилизированного полиэтилена, без защитного покрова, марки ЗКПм с экраном из медной фольги и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		169482,47	223 350,13	209 627,57	194 467,59	200 385,13
507-8019-90202	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из светостабилизированного полиэтилена, с защитным покровом типа Б, марки ЗКПм с экраном из алюминиевой фольги и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		184301,01	242 879,35	227 957,36	211 470,67	217 904,97
507-8019-90203	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из светостабилизированного полиэтилена, с защитным покровом типа Б, марки ЗКПм с экраном из медной фольги и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		243527,48	320 927,37	301 210,83	279 428,31	287 927,80
507-8019-90204	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из поливинилхлоридного пластиката, марки ЗКВм, с экраном из алюминиевой фольги и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		132458,16	174 556,72	163 833,92	151 985,15	156 609,44
507-8019-90205	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из поливинилхлоридного пластиката, марки ЗКВм, с экраном из медной фольги и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		190649,82	251 244,29	235 808,32	218 755,42	225 411,59
507-8019-90206	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой сварной оболочке, с защитным покровом типа Шп, марки ЗКАШпм и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		145378,31	191 585,67	179 816,15	186 809,89	171 886,72
507-8019-90207	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой прессованной оболочке, с защитным покровом типа Шп, марки ЗКАШпм и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		145422,35	191 642,10	178 869,46	168 860,52	171 937,32
507-8019-90208	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой сварной оболочке, с защитным покровом типа Бп, марки ЗКАБпм и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		258492,04	338 012,43	317 248,25	294 304,10	303 256,07
507-8019-90209	Кабель зонной связи с полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой прессованной оболочке, с защитным покровом типа Бп, марки ЗКАБпм и диаметром жилы, мм: 1,2	1000 м		256578,61	338 126,52	317 353,33	294 403,44	303 358,44
<b>Группа: Кабель местной связи</b>								
507-8019-90301	Кабель местной связи с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, с экраном из алюминиевой фольги марки КСПм, с одной четверкой и диаметром жилы 0,9 мм	1000 м		49469,28	65 192,34	61 186,25	56 762,05	58 487,46
507-8019-90302	Кабель местной связи с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, с экраном из алюминиевой фольги, с покровом типа Б, марки КСПБ, с одной четверкой и диаметром жилы 0,9 мм	1000 м		89283,52	117 635,32	110 407,97	102 422,75	105 540,58
<b>Группа: Кабель распределительный</b>								
507-8019-90401	Кабель распределительный, с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена, экранированный, однопарный, в оболочке из поливинилхлоридного пластиката, марки РВШЭ-1, диаметром жилы, мм: 0,5	1000 м		9744,70	12 841,86	12 052,89	11 181,26	11 521,37
507-8019-90402	Кабель распределительный, с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена, экранированный, однопарный, в оболочке из поливинилхлоридного пластиката, пятипарный марки РВШЭ-5, диаметром жилы, мм: 0,5	1000 м		22443,08	29 573,51	27 757,31	25 751,62	26 534,93
<b>Группа: Кабель магистральный</b>								

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8019-90502	Кабель магистральный для радиофикации одинарный, с медными жилами, с изоляцией из пористого полиэтилена, в полиэтиленовой оболочке, марки МРМП, с числом жил и диаметром 2х1,2мм	1000 м		30823,85	40 619,31	38 124,01	35 387,90	36 442,30
507-8019-90503	Кабель магистральный для радиофикации, экранированный, одинарный, с медными жилами с изоляцией из пористого полиэтилена в полиэтиленовой оболочке, марки МРМПЭ, с числом жил и диаметром 2х1,2 мм	1000 м		39873,71	52 281,33	49 089,54	45 522,40	46 906,24
	<b>Группа: Провода самонесущие</b>							
507-8101-90001	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 1х16+1х25 мм2	1000 м		32707,16	43 102,40	40 454,33	37 528,86	38 870,28
507-8101-90002	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х16+1х25 мм2	1000 м		57520,70	75 802,50	71 145,40	66 000,41	68 007,96
507-8101-90003	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 4х16+1х25 мм2	1000 м		89991,70	92 237,08	86 570,42	80 309,88	82 752,73
507-8101-90004	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х25+1х35 мм2	1000 м		78445,82	103 378,11	97 026,93	90 010,30	92 748,17
507-8101-90005	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 4х25+1х35 мм2	1000 м		95867,84	126 337,27	118 575,66	110 000,68	113 348,68
507-8101-90006	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х35+1х50 мм2	1000 м		102313,52	134 832,62	126 548,43	117 396,50	120 967,23
507-8101-90007	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х50+1х70 мм2	1000 м		143054,44	188 521,12	176 939,15	164 143,53	169 135,98
507-8101-90008	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х70+1х70 мм2	1000 м		180245,55	237 531,94	222 939,24	206 817,36	213 107,73
507-8101-90009	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х70+1х95 мм2	1000 м		194806,72	256 721,41	240 949,58	223 525,14	230 323,77
507-8101-90010	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х95+1х95 мм2	1000 м		235092,24	309 811,46	290 777,78	269 749,54	277 955,01
507-8101-90011	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3х120+1х95 мм2	1000 м		279839,94	368 517,58	345 877,21	320 864,47	330 624,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8101-90012	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3x50+1x70+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		155408,66	204 797,78	192 219,76	178 319,01	183 743,02
507-8101-90013	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1 сечением 3x70+1x95+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		207180,95	272 991,16	256 236,20	237 700,62	244 928,75
507-8101-90021	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 1x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		32707,16	43 102,46	40 454,42	37 528,86	38 670,37
507-8101-90022	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		57520,70	75 802,42	71 145,37	66 000,41	68 007,92
507-8101-90023	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 4x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		69991,70	92 237,11	86 570,47	80 309,88	82 752,94
507-8101-90024	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x25+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		78445,82	103 378,22	97 027,01	90 010,30	92 748,20
507-8101-90025	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 4x25+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		95867,84	126 337,40	118 575,69	110 000,68	113 346,71
507-8101-90026	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x35+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		102313,52	134 836,82	126 559,49	117 396,58	120 978,66
507-8101-90027	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x50+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		143054,44	188 526,08	176 937,68	164 143,53	169 142,75
507-8101-90028	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x70+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		180245,55	237 524,39	222 938,00	206 817,36	213 109,54
507-8101-90029	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x70+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		194806,72	258 715,22	240 945,04	223 525,14	230 317,35
507-8101-90030	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x95+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		235092,24	309 805,99	290 778,92	269 749,54	277 955,67
507-8101-90031	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x120+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		293002,14	386 123,69	362 406,31	336 196,53	346 419,28



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса Брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8101-90032	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 3x50+1x70+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		158185,21	208 461,03	195 654,05	181 504,87	187 025,86
507-8101-90033	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 2x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		24863,60	32 792,31	30 777,67	28 551,94	29 420,42
507-8101-90034	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все жилы в том числе нулевая несущая в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-1А сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		49323,48	64 999,83	61 006,53	56 594,75	58 316,25
507-8101-90041	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 1x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		34748,84	45 794,20	42 979,30	39 871,52	41 085,86
507-8101-90042	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		55808,77	73 280,25	68 760,10	63 806,61	65 747,86
507-8101-90043	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 4x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		66029,90	87 019,23	81 670,50	75 764,03	78 069,08
507-8101-90044	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x25+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		74005,49	97 528,73	91 536,46	84 915,38	87 500,31
507-8101-90045	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 4x25+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		90441,36	119 187,18	111 868,94	103 774,23	106 931,66
507-8101-90046	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x35+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		96522,19	127 202,61	119 386,30	110 751,50	114 120,42
507-8101-90047	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x50+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		140123,52	184 658,19	173 312,58	160 780,53	165 667,06
507-8101-90048	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x70+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		174858,97	230 431,81	216 275,06	200 634,39	206 735,88
507-8101-90049	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x70+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		187139,81	246 619,33	231 466,98	214 727,97	221 258,89
507-8101-90050	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x95+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		228064,25	300 551,59	282 086,62	261 685,49	269 646,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8101-90051	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x120+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		283259,17	373 283,29	350 352,57	325 017,25	334 900,17
507-8101-90052	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3x50+1x70+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		152219,09	200 591,61	188 273,26	174 659,23	179 873,04
507-8101-90053	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 4x35+1x54,6 мм <sup>2</sup>	1000 м		124500,00	164 063,89	153 988,71	142 653,79	147 199,96
507-8101-90061	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 1x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		53543,95	70 559,92	66 225,38	61 437,40	63 304,29
507-8101-90062	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		58778,03	74 822,44	70 227,14	65 148,25	67 130,15
507-8101-80062	Самонесущие изолированные провода СИП-2А сечением 3x16+1x25+1x16 мм <sup>2</sup>	м		45,61	60,11	56,41	52,33	53,93
507-8101-80063	Самонесущие изолированные провода СИП-2А сечением 3x25+1x35+1x16 мм <sup>2</sup>	м		65,78	86,69	81,36	75,48	77,77
507-8101-80064	Самонесущие изолированные провода СИП-2А сечением 3x35+1x54,6+1x16 мм <sup>2</sup>	м		95,87	126,34	118,58	110,00	113,35
507-8101-80065	Самонесущие изолированные провода СИП-2А сечением 3x50+1x54,6+1x16 мм <sup>2</sup>	м		97,48	128,48	120,57	111,85	115,25
507-8101-80066	Самонесущие изолированные провода СИП-2А сечением 3x120+1x55+1x16 мм <sup>2</sup>	м		205,37	270,64	254,02	235,65	242,81
507-8101-90063	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 4x16+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		86029,90	87 015,44	81 670,58	75 764,03	78 067,80
507-8101-90064	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x25+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		74005,49	97 523,12	91 534,21	84 915,38	87 498,83
507-8101-90065	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 4x25+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		90441,36	119 183,12	111 861,63	103 774,23	106 927,60
507-8101-90066	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x35+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		96522,19	127 187,54	119 385,56	110 751,50	114 120,70
507-8101-90067	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x50+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		140123,52	184 657,39	173 314,94	160 780,53	165 689,40
507-8101-90068	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x70+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		174856,97	230 423,41	216 273,08	200 634,39	206 738,46
507-8101-90069	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x70+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		187138,81	248 811,60	231 462,28	214 727,97	221 252,88
507-8101-90070	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x95+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		203201,14	267 779,71	251 333,72	233 157,06	240 249,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				Отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8101-90071	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x95+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		228064,25	300 547,32	282 086,41	261 685,49	269 642,58
507-8101-90072	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x120+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		264183,68	348 110,21	328 732,73	303 106,70	312 328,37
507-8101-90073	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x50+1x70+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		152219,09	200 593,47	188 270,88	174 659,23	179 966,57
507-8101-90074	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x70+1x70+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		183196,08	241 416,92	226 590,04	210 202,85	216 597,49
507-8101-90075	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 3x95+1x95+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		240027,62	316 312,88	296 883,58	275 412,51	283 786,99
507-8101-90076	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 2x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		23475,10	30 836,15	29 035,55	28 935,80	27 755,09
507-8101-90077	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 2x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		32662,44	43 043,47	40 399,02	37 477,54	38 617,49
507-8101-90078	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		47269,66	62 293,58	58 468,57	54 238,15	55 892,38
507-8101-90079	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все в том числе нулевая несущая жила в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2А сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		64961,35	85 610,50	80 348,78	74 537,96	76 808,73
507-8101-90091	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-4 сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		37834,84	49 596,32	46 549,25	43 182,97	44 498,48
507-8101-90092	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-4 сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		78772,77	103 808,03	97 431,44	90 385,46	93 134,79
507-8101-90093	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-4 сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		145705,11	192 014,30	180 217,64	167 184,96	172 270,27
507-8101-90094	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-4 сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		64961,35	85 608,04	80 348,48	74 537,96	76 805,30
507-8101-90095	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-4 сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		120867,55	159 282,80	149 497,18	138 685,85	142 804,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8101-90096	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из термопластичного светостабилизированного полиэтилена СИП-4 сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		218832,84	288 384,38	270 667,03	251 003,19	258 730,85
507-8101-90101	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 2x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		34622,19	45 626,06	42 822,99	39 726,19	40 934,53
507-8101-90102	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		37634,84	49 598,16	46 549,22	43 182,97	44 496,34
507-8101-90103	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		76772,77	103 811,69	97 430,54	90 385,46	93 138,27
507-8101-90104	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		152711,28	201 240,22	188 682,04	175 223,99	180 554,87
507-8101-90105	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		68859,03	90 744,24	85 169,32	79 010,23	81 413,37
507-8101-90106	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		87705,65	115 581,08	108 460,20	100 635,22	103 696,42
507-8101-90107	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		119408,59	157 359,98	147 692,37	137 011,81	141 179,22
507-8101-90108	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 4x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		162753,47	214 476,78	201 304,30	186 746,59	192 426,94
507-8101-90109	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		221546,96	291 948,67	274 030,18	254 207,42	261 937,50
507-8101-90110	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 4x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		221546,96	291 963,21	274 023,25	254 207,42	261 931,56
507-8101-90111	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует) жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-5 сечением 5x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		160044,41	210 917,44	197 954,21	183 638,17	189 232,65
507-8101-90121	Самонесущие изолированные провода. Провода с сталеалюминиевой жилой, в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-3 сечением 1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		30877,85	40 691,46	38 191,85	35 429,86	36 507,83
507-8101-90122	Самонесущие изолированные провода. Провода с сталеалюминиевой жилой, в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-3 сечением 1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		38800,81	52 451,03	49 228,57	45 666,24	47 057,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-8101-90123	Самонесущие изолированные провода. Провода с сталеалюминиевой жилой, в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-3 сечением 1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		52568,35	69 275,40	65 019,57	60 317,98	62 151,91
507-8101-90124	Самонесущие изолированные провода. Провода с сталеалюминиевой жилой, в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-3 сечением 1х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		68078,88	88 716,28	84 204,82	78 115,07	80 491,09
507-8101-90125	Самонесущие изолированные провода. Провода с сталеалюминиевой жилой, в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-3 сечением 1х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		92243,12	121 560,52	114 092,30	105 841,60	109 060,96
510-0008-00100	Муфта концевая КВЭЛ 3х120-10	шт.		686,09	760,19	747,33	742,29	745,01
510-0008-00101	Муфта концевая КВЭЛ 3х150-10	шт.		770,20	853,39	838,94	833,29	836,34
510-0008-00102	Муфта концевая КВЭЛ 3х240-12	шт.		903,00	1 000,52	983,59	976,96	980,54
510-0008-00103	Кабельная концевая муфта GUST 12/70-120	шт.		4579,80	5 074,43	4 888,54	4 954,95	4 973,07
510-0008-00105	Муфта кабельная 4КВТП-1 (150-240)	шт.		1591,20	1 763,05	1 733,21	1 721,54	1 727,84
510-0008-00107	Муфта соединительная 3 СТП-1 (150-240)	шт.		4081,45	4 533,34	4 456,61	4 426,60	4 442,79
510-0008-00111	Муфта концевая КВЭЛ 3х70-10	шт.		597,51	662,05	650,84	646,46	648,82
510-0008-00112	Муфта концевая "Прогресс" СПТП 10-70/120	шт.		3538,38	3 820,53	3 854,18	3 828,23	3 842,23
510-0008-00113	Муфта концевая "Прогресс" СПТП 10-150/240	шт.		3822,96	4 235,85	4 164,15	4 136,12	4 151,24
510-0008-00114	Концевая муфта POLT-12D/1X1-L12A (70-150мм)	шт.		4507,38	4 994,19	4 909,66	4 876,60	4 894,43
510-0008-00115	Концевая муфта POLT-12D/1X1-L12B (120-240мм)	шт.		4796,55	5 314,59	5 224,64	5 189,46	5 208,44
510-0008-00116	Адаптер RICS 5133, 5123, 5143	шт.		12448,08	13 792,50	13 559,05	13 467,76	13 517,01
510-0008-00118	Концевая муфта POLT-12D/1X1-HI-L12B	к-т		6362,61	7 050,01	6 930,88	6 884,02	6 909,19
510-0008-00119	Концевая муфта POLT-12D/1X0-HI-L12B	к-т		8897,80	9 858,78	9 691,92	9 626,66	9 661,86
510-0041-90001	Муфты для оптических кабелей связи. Муфта пластиковая для оптического кабеля, проходная МОГУ 1.1-01	компл ект		1036,60	1 286,78	1 209,16	1 121,52	1 155,16
510-0041-90011	Муфты для оптических кабелей связи. Муфты пластиковые для оптического кабеля, распределительные МОГУ 1.2-01 1 вход - 2 выхода	компл ект		1070,04	1 328,33	1 248,18	1 157,70	1 192,42
510-0041-90012	Муфты для оптических кабелей связи. Муфты пластиковые для оптического кабеля, распределительные МОГУ 1.3-01 1 вход - 3 выхода	компл ект		1149,30	1 426,68	1 340,62	1 243,46	1 280,74
510-0041-90013	Муфты для оптических кабелей связи. Муфты пластиковые для оптического кабеля, распределительные МОГУ 2.2-01 1 вход - 3 выхода	компл ект		1167,19	1 448,92	1 361,50	1 262,80	1 300,67
510-0041-90014	Муфты для оптических кабелей связи. Муфты пластиковые для оптического кабеля, распределительные МОГУ 2.3-01 2 вход - 3 выхода	компл ект		1177,17	1 481,31	1 373,15	1 273,61	1 311,82
510-0041-90015	Муфты для оптических кабелей связи. Муфты пластиковые для оптического кабеля, распределительные МОГУ 3.3-01 3 вход - 3 выхода	компл ект		1216,91	1 510,52	1 419,49	1 316,60	1 356,07
510-0041-90021	Муфты для оптических кабелей связи. Муфты пластиковые для оптического кабеля, тупиковые МОГУ 0.2-01 на 2 кабельных входа	компл ект		1001,87	1 243,69	1 168,65	1 083,94	1 116,43
510-0041-90022	Муфты для оптических кабелей связи. Муфты пластиковые для оптического кабеля, тупиковые МОГУ 0.3-01 на 3 кабельных входа	компл ект		1007,48	1 250,83	1 175,19	1 090,01	1 122,71
510-0051-90001	Муфты пластиковые оптических кабелей прокладываемых в грунте и кабельной канализации МТОК-96-01-1V 1.1 1 вход - 1 выхода	компл ект		5143,66	6 385,13	5 999,92	5 565,01	5 731,89
510-0051-90002	Муфты пластиковые оптических кабелей прокладываемых в грунте и кабельной канализации МТОК-96-01-1V 1.2 1 вход - 2 выхода	компл ект		5032,93	6 247,68	5 870,76	5 445,21	5 608,50
510-1001	Муфта кабельная разветвительная РМУ-7-84 16098-00-00-01	шт.		12591,10	15 830,12	14 687,13	13 622,53	14 031,05
510-1002	Муфта кабельная разветвительная РМ4-28 16070-00-00-00	шт.		4939,51	6 131,72	5 781,79	5 344,14	5 504,40
510-1003	Муфта кабельная разветвительная РМ7-49 (сб. П) 16098-00-00-00	шт.		6863,26	8 519,79	8 005,78	7 425,47	7 648,15
510-1004	Муфта кабельная разветвительная РМ7-84 (сб. П) 16098-00-00-01	шт.		7246,56	8 995,62	8 452,90	7 840,19	8 075,30
510-1005	Муфта кабельная разветвительная РМВ-112 16071-00-00-00	шт.		8748,87	12 101,86	11 371,76	10 547,47	10 863,79
510-1031	Муфта кабельная универсальная УПМ-24-I 16069-00-00-01	шт.		3391,65	4 210,51	3 956,48	3 669,70	3 779,75
510-1032	Муфта кабельная универсальная УПМ-24-II 16069-00-00-02	шт.		3854,70	4 785,08	4 496,39	4 170,47	4 295,53
510-1033	Муфта кабельная универсальная УПМ-24-III 16069-00-00-03	шт.		3500,34	4 345,18	4 083,04	3 787,07	3 900,66
510-1034	Муфта кабельная универсальная УПМ-24-IV 16069-00-00-04	шт.		3666,68	4 551,66	4 277,08	3 967,04	4 086,01
510-1035	Муфта кабельная универсальная УКМ-12-1 16066-00-00-00	шт.		1627,24	2 019,99	1 896,12	1 780,54	1 813,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
510-1036	Муфта кабельная универсальная УКМ-12-II 16068.00.00.01	шт.		2321,52	2 881,85	2 707,98	2 511,69	2 587,00
510-1037	Муфта кабельная универсальная УКМ-12-III 16068.00.00.02	шт.		1938,20	2 406,01	2 260,85	2 096,97	2 159,87
510-1038	Муфта кабельная универсальная УКМ-12-IV 16068.00.00.02	шт.		1867,60	2 343,19	2 201,82	2 042,22	2 103,46
510-1061	Муфта кабельная соединительная С-35М 7647.00.00	шт.		802,77	996,53	936,41	868,53	894,59
510-1062	Муфта кабельная соединительная С-50М 7648.00.00	шт.		1171,81	1 454,39	1 366,64	1 267,59	1 305,59
510-1063	Муфта кабельная соединительная С-65М 960.00.00	шт.		1764,63	2 190,55	2 058,30	1 909,19	1 966,43
510-1064	Муфта кабельная соединительная С-70М 966.00.00	шт.		2090,07	2 594,54	2 438,00	2 261,28	2 329,08
510-1081	Муфта кабельная концевая, 15309.00.00	шт.		1316,25	1 833,95	1 535,36	1 424,08	1 466,76
510-1082	Муфта кабельная проходная, 15310.00.00	шт.		1728,45	2 145,84	2 016,20	1 870,04	1 926,14
510-1091	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в алюминиевых оболочках МСБ- А (У) -3-4 (3-4ж)	шт.		7248,25	8 995,22	8 452,53	7 839,84	8 074,95
510-1092	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в алюминиевых оболочках МСБ- А (У) -7-10 (3-4)	шт.		7479,79	9 285,13	8 724,94	8 092,51	8 335,18
510-1093	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в алюминиевых оболочках МСБ- А (У) -12-19 (7-14)	шт.		8168,20	10 137,21	9 525,61	8 835,15	9 100,10
510-1094	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в алюминиевых оболочках МСБ- А (У) -24 (19)	шт.		10062,66	12 491,43	11 737,80	10 886,98	11 213,45
510-1095	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в алюминиевых оболочках МСБ- А (У) -27-30 (24-30)	шт.		10126,36	12 570,48	11 812,10	10 955,88	11 284,45
510-1096	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в пластмассовых оболочках МСБ- П-3-4	шт.		6858,93	8 266,14	7 767,43	7 204,41	7 420,45
510-1097	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в пластмассовых оболочках МСБ- П-7-10	шт.		8722,61	8 345,19	7 841,71	7 273,30	7 491,40
510-1098	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в пластмассовых оболочках МСБ- П-12-19	шт.		7585,92	9 416,87	8 848,75	8 207,34	8 453,46
510-1099	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в пластмассовых оболочках МСБ- П-24	шт.		7975,13	9 900,02	9 302,75	8 628,43	8 887,20
510-1100	Муфта для кабелей с гидрофобным заполнением в пластмассовых оболочках МСБ- П-27-30	шт.		7996,38	9 826,38	9 327,50	8 651,40	8 910,84
510-1111	Муфта кабельная модульная универсальная (на 12 клемм) МКМ2-12 (стойка кабельная) 36920-330-00-00	шт.		1026,97	1 274,84	1 197,92	1 111,10	1 144,40
510-1112	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка I МКМ2-12-I 36920-330-00-00-02	шт.		1453,67	1 804,53	1 695,85	1 572,75	1 619,90
510-1113	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка II МКМ2x12-II 36920-330-00-00-04	шт.		2788,83	3 474,36	3 264,75	3 028,10	3 118,91
510-1114	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка III МКМ2-12-III 36920-330-00-00-06	шт.		2126,25	2 639,44	2 480,19	2 300,42	2 369,39
510-1115	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка IV МКМ2-12-IV 36920-330-00-00-08	шт.		1930,98	2 397,04	2 252,43	2 089,16	2 151,81
510-1116	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка I (на 24 клеммы) МКМ2-24-I 36920- 330-00-00-03	шт.		2307,02	2 863,85	2 691,08	2 496,01	2 570,88
510-1117	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка II МКМ2-24-II 36920-330-00-00-05	шт.		3659,45	4 542,71	4 268,63	3 959,23	4 077,95
510-1118	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка III МКМ2-24-III 36920-330-00-00-07	шт.		2979,83	3 698,79	3 475,64	3 223,71	3 320,39
510-1119	Муфта кабельная модульная универсальная, сборка IV МКМ2-24-IV 36920-330-00-00-09	шт.		2791,60	3 465,39	3 256,31	3 020,28	3 110,85
510-1120	Муфта кабельная модульная (для установки в туннелях) МКМ2-24М 36920-330-00-10	шт.		2314,27	2 872,85	2 699,53	2 503,85	2 578,94
510-1121	Муфта кабельная модульная, разветвительная (на 48 клемм) МКМ5-48 36920-320-00	шт.		3840,25	4 767,14	4 479,54	4 154,83	4 279,43
510-1122	Муфта кабельная модульная (для установки в туннелях) МКМ 5-48м 36920-320-00-01	шт.		3840,25	4 767,14	4 479,54	4 154,83	4 279,43
510-8111- 90001	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные для кабелей железнодорожной связи типа: МС-20	шт.		134,85	167,14	157,07	145,68	150,05
510-8111- 90004	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные для кабелей железнодорожной связи типа: МС-40	шт.		256,82	318,82	299,59	277,86	286,19
510-8111- 90005	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные для кабелей железнодорожной связи типа: МС-50	шт.		599,96	744,78	699,81	649,10	668,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
510-8111-90006	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные для кабелей железнодорожной связи типа: МС-60	шт.		853,26	1 059,27	995,33	923,16	950,83
510-8121-90001	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 20х2х0.5 2х10	шт.		728,78	902,22	847,78	786,32	809,92
510-8121-90002	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 30х2х0.5 10+20	шт.		735,81	913,14	859,05	795,97	819,71
510-8121-90003	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 50х2х0.5 30+20	шт.		744,71	924,44	868,67	805,71	829,88
510-8121-90004	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 100х2х0.5 2х50	шт.		754,85	936,79	880,28	816,47	840,96
510-8121-90005	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 150х2х0.5 100+50	шт.		781,27	945,02	888,01	823,63	848,33
510-8121-90006	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 200х2х0.5 2х100	шт.		770,53	956,50	898,80	833,64	858,64
510-8121-90007	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 300х2х0.5 2х150	шт.		784,16	973,41	914,69	848,40	873,82
510-8121-90008	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 300х2х0.5 200+100	шт.		803,89	997,90	937,71	869,74	895,83
510-8121-90009	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 400х2х0.5 300+100	шт.		816,61	1 013,72	952,56	883,51	910,00
510-8121-90010	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 400х2х0.5 2х200	шт.		845,35	1 049,39	986,08	914,60	942,02
510-8121-90011	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 400х2х0.5 2х100	шт.		837,57	1 039,71	976,99	906,18	933,34
510-8121-90012	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 500х2х0.5 2х200	шт.		909,04	1 128,46	1 060,38	983,51	1 013,02
510-8121-90013	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 500х2х0.5 300+200	шт.		919,97	1 142,00	1 073,11	985,33	1 025,18
510-8121-90014	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600х2х0.5 500+100	шт.		926,85	1 150,68	1 081,25	1 002,88	1 032,95
510-8121-90015	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600х2х0.5 2х300	шт.		967,95	1 201,57	1 129,07	1 047,24	1 078,64
510-8121-90016	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600х2х0.5 600+100	шт.		1066,38	1 323,77	1 243,90	1 153,73	1 188,34
510-8121-90017	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 700х2х0.5 600+100	шт.		1088,00	1 350,61	1 269,12	1 177,12	1 212,42
510-8121-90018	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 800х2х0.5 2х400	шт.		1104,78	1 371,44	1 288,70	1 195,28	1 231,14
510-8121-90019	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 800х2х0.5 500+300	шт.		1111,83	1 380,19	1 296,92	1 202,91	1 238,98
510-8121-90020	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 800х2х0.5 600+200	шт.		1171,03	1 453,68	1 365,98	1 266,96	1 304,96
510-8121-90021	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 900х2х0.5 500+400	шт.		1202,03	1 492,14	1 402,12	1 300,49	1 339,48
510-8121-90022	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 900х2х0.5 300+600	шт.		1240,66	1 540,11	1 447,20	1 342,29	1 382,55
510-8121-90023	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200х2х0.5 900+300	шт.		1298,17	1 611,49	1 514,28	1 404,52	1 446,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
510-8121-90024	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 1000+200	шт.		1367,62	1 897,73	1 595,29	1 479,65	1 524,02
510-8121-90025	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 800+400	шт.		1457,04	1 808,73	1 699,60	1 576,39	1 623,68
510-8121-90026	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 50x2x0.5 30+2x10	шт.		659,03	818,11	768,75	713,02	734,40
510-8121-90027	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 50x2x0.5 2x20+10	шт.		632,12	764,68	737,34	683,90	704,41
510-8121-90028	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 100x2x0.5 50+30+20	шт.		686,56	854,75	803,18	744,97	767,29
510-8121-90029	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 150x2x0.5 3x50	шт.		711,25	882,94	829,66	769,52	792,61
510-8121-90030	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 200x2x0.5 100+2x50	шт.		733,69	910,77	855,83	793,80	817,59
510-8121-90031	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 300x2x0.5 3x100	шт.		770,50	956,47	898,77	833,62	858,61
510-8121-90032	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 400x2x0.5 200+2x100	шт.		793,28	984,73	925,33	858,27	884,01
510-8121-90033	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 400x2x0.5 300+2x50	шт.		821,97	1 020,35	958,80	889,31	915,96
510-8121-90034	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600x2x0.5 300+200+100	шт.		846,28	1 050,53	987,17	915,61	943,06
510-8121-90035	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600x2x0.5 3x200	шт.		871,23	1 081,51	1 016,27	942,60	970,88
510-8121-90036	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 700x2x0.5 300+2x200	шт.		897,84	1 114,28	1 047,07	971,17	1 000,31
510-8121-90037	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 800x2x0.5 600+2x100	шт.		917,32	1 138,74	1 070,04	992,47	1 022,24
510-8121-90038	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 900x2x0.5 600+2x150	шт.		931,17	1 155,92	1 086,18	1 007,44	1 037,64
510-8121-90039	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 900x2x0.5 3x300	шт.		974,63	1 209,65	1 136,87	1 054,47	1 086,09
510-8121-90040	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1000x2x0.5 2x300+400	шт.		1009,59	1 253,28	1 177,66	1 092,30	1 125,06
510-8121-90041	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1000x2x0.5 600+300+100	шт.		1114,02	1 382,91	1 299,47	1 205,28	1 241,43
510-8121-90042	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 800+2x200	шт.		1151,76	1 429,75	1 343,51	1 246,11	1 283,49
510-8121-90043	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 600+2x300	шт.		1237,21	1 535,81	1 443,16	1 338,56	1 378,70
510-8121-90044	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 500+400+300	шт.		1296,30	1 609,17	1 512,10	1 402,49	1 444,55
510-8121-90045	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 1000+2x100	шт.		1361,21	1 689,77	1 587,82	1 472,71	1 516,88
510-8121-90046	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 2x500+200	шт.		1409,99	1 750,28	1 644,70	1 525,49	1 571,23
510-8121-90047	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1300x2x0.5 900+2x200	шт.		1478,27	1 835,07	1 724,35	1 599,36	1 647,32



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
510-8121-90048	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1400x2x0.5 900+300+200	шт.		1530,70	1 900,14	1 785,52	1 658,09	1 705,75
510-8121-90049	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1500x2x0.5 3x500	шт.		1600,07	1 986,28	1 866,43	1 731,14	1 783,05
510-8121-90050	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1600x2x0.5 1200+2x200	шт.		1661,76	2 062,85	1 938,39	1 797,89	1 851,80
510-8121-90051	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1600x2x0.5 1000+400+200	шт.		1732,02	2 150,06	2 020,35	1 873,90	1 930,09
510-8121-90052	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 100x2x0.5 2x30+2x20	шт.		734,86	912,22	857,19	785,05	818,90
510-8121-90053	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 200x2x0.5 4x50	шт.		791,87	983,01	923,70	856,74	882,43
510-8121-90054	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600x2x0.5 300+3x100	шт.		854,93	1 061,26	997,24	924,96	952,70
510-8121-90055	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600x2x0.5 4x150	шт.		821,13	1 143,45	1 074,47	996,59	1 026,47
510-8121-90056	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 900x2x0.5 600+3x100	шт.		871,42	1 205,88	1 133,13	1 050,99	1 082,50
510-8121-90057	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 900+3x100	шт.		1031,44	1 280,39	1 203,13	1 115,93	1 149,39
510-8121-90058	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 200+300+300+400	шт.		1077,85	1 338,01	1 257,29	1 166,14	1 201,12
510-8121-90059	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 300x2x0.5 100+4x50	шт.		1106,06	1 373,03	1 290,19	1 196,67	1 232,55
510-8121-90060	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600x2x0.5 4x100+200	шт.		1166,43	1 447,96	1 380,61	1 261,98	1 299,84
510-8121-90061	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1800x2x0.5 1200+2x200+2x100	шт.		1108,71	1 378,33	1 293,28	1 199,53	1 235,52
510-8121-90062	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1800x2x0.5 1200+4x150	шт.		1144,42	1 420,65	1 334,94	1 238,17	1 275,31
510-8121-90063	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 900x2x0.5 6x150	шт.		1039,86	1 290,84	1 212,98	1 125,04	1 158,76
510-8121-90064	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 400x2x0.5 5x100	шт.		854,54	1 060,78	996,79	924,54	952,28
510-8121-90065	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 500x2x0.5 5x100	шт.		887,95	1 102,29	1 035,78	960,89	989,50
510-8121-90066	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 600x2x0.5 6x100	шт.		926,70	1 150,36	1 080,95	1 002,61	1 032,67
510-8121-90067	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 6x100	шт.		964,01	1 196,68	1 124,49	1 042,97	1 074,27
510-8121-90068	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 700x2x0.5 7x100	шт.		945,58	1 173,81	1 102,98	1 023,04	1 053,72
510-8121-90069	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 800x2x0.5 8x100	шт.		949,34	1 178,50	1 107,39	1 027,11	1 057,92
510-8121-90070	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1000x2x0.5 10x100	шт.		959,38	1 160,92	1 119,07	1 037,97	1 069,07
510-8121-90071	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1200x2x0.5 12x100	шт.		971,19	1 205,58	1 132,86	1 050,75	1 082,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
510-8121-90072	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1400x2x0.5 14x100	шт.		983,09	1 220,38	1 146,75	1 063,63	1 095,51
510-8121-90073	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1600x2x0.5 16x100	шт.		1014,18	1 258,96	1 183,01	1 097,26	1 130,15
510-8121-90074	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 1800x2x0.5 18x100	шт.		1068,11	1 325,91	1 245,93	1 155,61	1 190,27
510-8121-90075	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 2000x2x0.5 20x100	шт.		1077,55	1 337,61	1 256,92	1 165,82	1 200,78
510-8121-90076	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты разветвительные типа: МСР 2400x2x0.5 24x100	шт.		1107,52	1 374,85	1 291,90	1 198,24	1 234,19
511-0005-90001	Бокс кабельный телефонный БПТ 100x2	шт.		635,71	856,01	803,09	745,06	767,62
511-0005-90002	Бокс кабельный телефонный БКТО 100x2	шт.		622,17	837,77	785,98	729,19	751,47
511-0005-90003	Бокс кабельный телефонный БКТО 200x2	шт.		688,87	927,58	870,23	807,36	832,04
511-0005-90004	Бокс кабельный телефонный КРКВ 20x2	шт.		600,24	808,25	758,27	703,48	724,99
511-0005-90005	Бокс кабельный телефонный КРКВ 30x2	шт.		669,16	901,04	845,35	784,26	808,24
511-0005-90006	Бокс кабельный телефонный КРКВ 50x2	шт.		648,46	873,20	819,21	760,01	783,24
511-0005-90007	Бокс кабельный телефонный КРКВ 100x2	шт.		625,92	844,20	792,00	734,76	757,23
512-0001-90001	Коробка универсальная для сетей проводного вещания УК-2Р	шт.	0,06	10,71	13,32	12,51	11,59	11,95
512-0003	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-30	шт.	0,06	21,28	26,46	24,85	23,03	23,75
512-0004	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-15	шт.	0,06	21,28	26,46	24,85	23,03	23,75
512-0005-90001	Коробка универсальная для сетей проводного вещания УК-2П	шт.	0,05	15,01	18,63	17,51	16,24	16,71
512-0007-90004	Коробка распределительная телефонная КРТН 10x2	шт.		101,37	125,85	118,26	109,67	112,98
512-0007-90005	Коробка распределительная телефонная КРТН 20x2	шт.		103,21	128,13	120,39	111,67	115,03
512-0007-90006	Коробка распределительная телефонная КРТН 30x2	шт.		108,14	134,22	126,13	117,00	120,50
512-0007-90007	Коробка распределительная телефонная КРТН 50x2	шт.		115,61	143,51	134,86	125,08	128,83
511-0005-90008	Плинт для БКТ 9УАГ	шт.		209,83	282,53	265,07	245,92	253,44
512-0012	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.	4,72	2193,47	2 722,84	2 558,61	2 373,12	2 444,31
	Группа: Розетки							
512-0013	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТЩК-4	шт.	0,06	13,28	16,48	15,49	14,36	14,80
512-0014	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТЩ-4	шт.	0,06	21,83	27,10	25,47	23,62	24,33
	Группа: Устройство защитное УЗО							
513-0008-00100	Устройство защитное УЗО 22-40А-2-030Е	шт.		618,24	787,45	721,14	668,87	686,93
513-0008-00101	Устройство защитное УЗО 3Ф 40А	шт.		736,00	913,64	858,50	796,28	820,15
513-0008-00102	Устройство защитное УЗО 3Ф 63А	шт.		738,45	916,68	861,38	798,93	822,89
513-0007-90001	Защитное абонентское устройство АЗУ-2	шт.	0,22	384,46	477,25	448,45	415,95	428,42
514-0005-1	Ящик управления ЯОУ8601-34-74	шт.		2473,50	2 740,69	2 694,32	2 676,11	2 685,93
514-0005-2	Ящик управления электродвигателем Я5111-3174-УХЛ4	к-т		3978,00	4 407,70	4 333,14	4 303,84	4 319,64
514-0005-003	Ящик управления ЯУЭ-0643	шт.		3612,00	4 002,17	3 934,46	3 907,86	3 922,20
514-0005-20000	Ящик управления Я5111-2974	к-т		2430,86	2 693,22	2 647,86	2 629,76	2 639,41
514-0005-20001	Ящик управления Я5111-3774	к-т		3663,84	4 059,61	3 990,93	3 963,95	3 978,50
514-0005-20002	Ящик управления Я5111-2674	к-т		2430,86	2 693,22	2 647,86	2 629,76	2 639,41
514-0005-20003	Ящик управления Я5125-1874А-18А	к-т		3719,94	4 121,77	4 052,04	4 024,64	4 039,41
514-0005-20004	Ящик управления Я5125-1874А-22А	к-т		3719,94	4 121,77	4 052,04	4 024,64	4 039,41
514-0005-20005	Ящик управления Я5125-2074Б-26Б	к-т		3719,94	4 121,77	4 052,04	4 024,64	4 039,41
514-0005-20006	Ящик управления Я5125-2274Г-29Г	к-т		3719,94	4 121,77	4 052,04	4 024,64	4 039,41
514-0005-20007	Ящик управления Я5125-2674Д-29Д	к-т		3719,94	4 121,77	4 052,04	4 024,64	4 039,41
514-0005-3	Ящик управления Я5414-1874УЗ (ЩУЗ)	к-т		2142,00	2 373,38	2 333,23	2 317,45	2 325,96
514-0005-4	Ящик управления Я5411-1874 УХЛ4 (ЩУЗ)	к-т		2142,00	2 373,38	2 333,23	2 317,45	2 325,96
514-0005-5	Ящик управления 600x400x360 ЯУЭ-0643	к-т		2961,92	3 281,86	3 226,34	3 204,53	3 216,29
514-0005-6	Ящик управления 600x400x360 ЯУЭ-0643	к-т		4262,37	4 722,79	4 642,89	4 611,50	4 628,42
514-0005-7	Ящик управления 600x300x180 ЯУЭ-0431	к-т		3946,62	4 372,94	4 298,96	4 269,90	4 285,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
514-0005-0002	Ящик с предохранителями ЯБВу-1 250А	шт.		3634,49	4 027,09	3 958,96	3 932,19	3 946,62
514-0005-0003	Ящик с предохранителями ЯБВу-1 400А	шт.		4359,82	4 830,77	4 749,05	4 716,94	4 734,25
514-0031	Ящики ЯТП 3693 с пробками	шт.		1014,77	1 124,37	1 105,35	1 097,88	1 101,90
515-3001	Гарнитура электропривода Р65 для стрелки М1/9, М1/11 16737-00-00-02	шт.		28806,48	33 275,13	31 268,96	29 001,96	29 869,93
515-3002	Гарнитура электропривода Р50 для стрелки М1/9, М1/11 16738-00-00-02	шт.		27359,24	33 961,76	31 913,49	29 599,98	30 487,97
515-3003	Гарнитура электропривода Р65 для стрелки М1/9, М1/11 16739-00-00-02	шт.		27425,66	34 046,24	31 990,19	29 671,84	30 562,33
515-3004	Гарнитура электропривода Р65 для стрелки М1/18 16744-00-00-02	шт.		24398,96	30 287,50	28 460,32	26 396,60	27 189,25
515-3005	Гарнитура электропривода Р65 для стрелки М1/11 на железобетонном основании 16762-00-00-02	шт.		26225,68	32 555,82	30 590,30	28 373,80	29 224,18
515-3006	Гарнитуры электропривода для сбрасывающей стрелки Р50 16757-00-00-02	шт.		22785,08	28 283,90	26 576,69	24 651,20	25 391,18
515-3007	Гарнитуры электропривода для сбрасывающей стрелки Р65 16758-00-00-02	шт.		27879,86	34 608,54	32 520,39	30 163,24	31 066,32
515-3008	Гарнитуры электропривода для крестовины Р65 М1/18 с поворотным сердечником 16745-00-00	шт.		25538,15	31 702,90	29 790,47	27 629,74	28 460,00
515-3009	Гарнитуры электропривода для крестовины Р65 М1/11, М1/18 с непрерывной поверхностью катания 16746-00-00	шт.		24098,41	29 914,89	28 109,14	26 072,09	26 854,71
515-3010	Гарнитуры электропривода для перекрестной стрелки Р65 М1/9 16751-00-00	шт.		27706,32	34 392,95	32 318,09	29 975,49	30 873,54
515-3011	Гарнитуры электропривода для перекрестной стрелки Р50 М1/9 16752-00-00	шт.		30087,31	37 324,49	35 071,31	32 529,85	33 505,63
515-3012	Гарнитуры электропривода для симметричной стрелки Р65 М1/6 (для горючих путей) 16743-00-00-02	шт.		25619,56	31 801,15	29 883,40	27 717,82	28 548,14
515-3013	Гарнитуры электропривода для симметричной стрелки Р50 М1/6 (для приемо-отправочных путей) 16756-00-00-02	шт.		22078,07	27 407,58	25 753,57	23 886,28	24 603,67
515-3014	Гарнитуры электропривода для симметричной стрелки Р65 М1/6 на железобетонном основании 16873-00-00-02	шт.		38836,41	48 209,18	45 300,67	42 017,14	43 276,41
515-0026	Коробка соединительная РТВ 403 1П/0	шт.		3169,36	3 934,16	3 696,73	3 428,94	3 531,58
515-0027	Коробка соединительная РТВ 404 1П/1	шт.		2117,12	2 628,00	2 469,40	2 290,52	2 359,07
515-0028	Коробка соединительная взрывозащитная КП 6 ТУ 3400-002-87311639-07	шт.		2771,80	3 440,66	3 233,01	2 998,81	3 088,56
515-0029	Коробка взрывозащитная соединительная под трубную проводку КТА-2Ехе Т6-IP65-1"-УХЛ1	шт.		1544,70	1 917,45	1 801,73	1 671,21	1 721,23
	<b>Группа: Соединители</b>							
515-3051	Соединитель электротяговый ЭМС-70-900 17360-06-00-00	шт.		1140,30	1 415,51	1 330,12	1 233,70	1 270,70
515-3052	Соединитель электротяговый ЭМС-70-1500 17360-06-00-01	шт.		1447,06	1 796,30	1 687,92	1 565,58	1 612,51
515-3053	Соединитель электротяговый ЭМС-70-2600 17360-06-00-02	шт.		2047,21	2 541,29	2 387,98	2 214,88	2 281,30
515-3054	Соединитель электротяговый ЭМС-70-3300 17360-06-00-03	шт.		2413,88	2 998,57	2 815,78	2 611,68	2 690,00
515-3055	Соединитель электротяговый ЭМС-70-3800 17360-06-00-04	шт.		2680,71	3 327,68	3 126,91	2 900,27	2 987,23
515-3056	Соединитель электротяговый ЭМС-95-900 17360-06-00-05	шт.		1293,87	1 531,41	1 439,01	1 334,71	1 374,72
515-3057	Соединитель электротяговый ЭМС-95-1500 17360-06-00-06	шт.		1620,41	2 011,49	1 890,14	1 753,12	1 805,70
515-3058	Соединитель электротяговый ЭМС-95-2600 17360-06-00-07	шт.		2313,94	2 872,40	2 699,11	2 503,48	2 578,54
515-3059	Соединитель электротяговый ЭМС-95-3300 17360-06-00-08	шт.		2760,73	3 427,02	3 220,25	2 986,84	3 076,39
515-3060	Соединитель электротяговый ЭМС-95-3800 17360-06-00-09	шт.		3074,15	3 816,08	3 585,85	3 325,93	3 425,87
515-3061	Соединитель электротяговый ЭМС-120-900 17360-06-00-10	шт.		1540,41	1 912,18	1 796,82	1 666,57	1 716,56
515-3062	Соединитель электротяговый ЭМС-120-1500 17360-06-00-11	шт.		2113,90	2 624,08	2 485,76	2 287,03	2 355,61
515-3063	Соединитель электротяговый ЭМС-120-2600 17360-06-00-12	шт.		3160,84	3 923,88	3 686,95	3 419,71	3 522,26
515-3064	Соединитель электротяговый ЭМС-120-3300 17360-06-00-13	шт.		3834,34	4 759,73	4 472,58	4 148,38	4 272,80
515-3065	Соединитель электротяговый ЭМС-120-3800 17360-06-00-14	шт.		4301,14	5 339,19	5 017,07	4 653,41	4 792,96
515-3066	Соединитель электротяговый ЭМС-70-3500 17360-07-00-00	шт.		2694,04	3 344,23	3 142,47	2 914,66	3 002,10
515-3067	Соединитель электротяговый ЭМС-70-4000 17360-07-00-01	шт.		2947,45	3 658,79	3 438,05	3 188,85	3 284,47
515-3068	Соединитель электротяговый ЭМС-70-4500 17360-07-00-02	шт.		3200,84	3 973,34	3 733,63	3 462,99	3 566,84
515-3069	Соединитель электротяговый ЭМС-95-3500 17360-07-00-03	шт.		3154,15	3 915,39	3 679,18	3 412,48	3 514,80
515-3070	Соединитель электротяговый ЭМС-95-4000 17360-07-00-04	шт.		3474,26	4 312,75	4 052,55	3 758,80	3 871,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
515-3071	Соединитель электротяговый ЭМС-95-4500 17360-07-00-05	шт.		3587,62	4 453,46	4 184,77	3 881,45	3 997,84
515-3072	Соединитель электротяговый ЭМС-120-3500 17360-07-00-06	шт.		4121,09	5 115,69	4 807,04	4 458,61	4 592,31
515-3073	Соединитель электротяговый ЭМС-120-4000 17360-07-00-07	шт.		4574,54	5 678,57	5 335,97	4 949,20	5 097,60
515-3074	Соединитель электротяговый ЭМС-120-4500 17360-07-00-08	шт.		5034,66	6 249,74	5 872,89	5 447,00	5 610,35
515-3075	Соединитель электротяговый ЭМС-70-1500 17360-07-00-09	шт.		1680,44	2 086,00	1 960,15	1 818,07	1 872,58
515-3076	Соединитель электротяговый ЭМС-95-1500 17360-07-00-10	шт.		1880,50	2 334,35	2 193,50	2 034,52	2 095,52
515-3077	Соединитель электротяговый ЭМС-120-1500 17360-07-00-11	шт.		2300,62	2 855,85	2 683,55	2 489,04	2 553,67
515-3101	Соединитель стрелочный тип I 19.00.00	шт.		143,55	178,20	167,44	155,31	159,97
515-3102	Соединитель стрелочный тип II 20.00.00	шт.		164,04	203,63	191,35	177,48	182,80
515-3103	Соединитель стрелочный тип III 21.00.00	шт.		348,60	432,73	408,63	377,15	388,46
515-3104	Соединитель стрелочный тип IV 22.00.00	шт.		573,49	711,90	668,94	620,48	639,05
515-3201	Соединитель стыковой приварной СРС-6 СРС-6-01	шт.		27,34	33,94	31,89	29,58	30,48
515-3202	Соединитель стыковой приварной РЭСФ длина 200 мм 843.00.00	шт.		211,89	263,03	247,17	229,25	236,14
515-3203	Соединитель штепсельный длина 200 мм 843.00.00	шт.		211,89	263,03	247,17	229,25	236,14
515-3204	Соединитель штепсельный стыковой длина 1400 мм 831.00.00	шт.		150,38	186,68	175,40	162,70	167,56
515-3205	Соединитель электротяговый ЭТСС-28х4 длина 1400мм 856.00.00	шт.		396,45	492,13	462,42	428,92	441,77
515-3206	Соединитель стрелочный длина 1200 мм 510.00.00	шт.		164,04	203,63	191,35	177,48	182,80
515-3207	Соединитель стрелочный длина 3300 мм 512.00.00	шт.		423,79	526,07	494,32	458,50	472,23
	Группа: Стык							
515-3301	Стык ЦП-478 изолирующий рельсов типа Р65 с 2-мя накладками композитными "АпАТЭКР- 65"	компл ект		17564,61	21 803,71	20 488,27	19 003,17	19 573,04
515-3302	Стык ЦП-501 изолирующий рельсов типа Р65 с 2-мя накладками композитными высокой прочности "АпАТЭКР-65 ВП"	компл ект		25118,22	31 180,25	29 299,78	27 175,43	27 990,67
515-3303	Стык ЦП-480 изолирующий рельсов типа Р50 с 2-мя накладками композитными "АпАТЭКР- 50"	компл ект		17984,73	22 325,21	20 978,32	19 457,69	20 041,18
	Группа: Свинец							
521-0021	Свинец марки С0	т	1000	45385,41	52 330,89	51 888,95	51 581,90	51 755,63
	Подраздел: Сплавы цветных металлов							
	Группа: Припой оловянно-свинцовые							
522-0031	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу40-0,5	т	1000	171871,20	198 172,05	196 499,97	195 331,37	195 993,31
522-0053	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2	т	1000	133980,08	154 482,01	153 189,39	152 279,97	152 794,37
522-0051	Припой оловянные марки ПОЦ10	кг	1	378,01	469,24	440,93	408,97	421,23
522-0086	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40-2	кг	1	174,34	201,03	199,32	198,15	198,80
	Группа: Прочие припой							
522-0093	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2	кг	1	152,19	175,50	174,01	172,99	173,58
522-0108	Припой марки ЦОП-40	кг	1	511,25	589,46	564,50	581,01	583,00
522-0111	Припой марки ПРНМЦ 68-4-2	кг	1	392,45	432,38	429,21	426,65	447,53
	Группа: Трубы из полиэтилена для газопроводов							
530-0125-00001	Трубы из полиэтилена для газопроводов ПЭ-100 SDR-11 Ду 225мм	м/п		1280,21	1 423,53	1 310,49	1 299,91	1 437,06
530-0125-20001	Трубы из полипропилена рандом сополимера PN10 диаметром 15 мм	м/п		12,28	13,85	12,75	12,65	13,98
530-0125-20002	Трубы из полипропилена рандом сополимера PN10 диаметром 20мм	м/п		18,28	20,65	19,01	18,86	20,84
530-0125-20003	Трубы PRO AQUA из полипропилена PN10 РА11008 д=20мм	м.п.		20,34	22,98	21,15	20,98	23,19
530-0125-20004	Трубы PRO AQUA из полипропилена PN10 РА11010 д=25мм	м.п.		28,66	33,50	30,84	30,59	33,62
530-0125-20005	Трубы PRO AQUA из полипропилена PN10 РА11010 д=32мм	м.п.		49,15	55,52	51,11	50,70	56,05
530-0125-00002	Трубы полипропил PPR PN10 ø20	м/п		29,00	32,76	30,16	29,91	33,07
530-0125-00003	Трубы полипропил PPR PN10 ø50	м/п		82,88	93,60	86,17	85,48	94,49
530-0125-00004	Трубы полипропил PPR PN10 ø80	м/п		125,25	141,49	130,25	129,20	142,83
530-0125-00005	Труба PVC Ду=40мм	м/п		38,45	43,44	39,99	39,67	43,85
530-0125-00006	Труба PVC Ду=63мм	м/п		65,99	74,55	68,63	68,07	75,26
530-0125-00007	Труба PVC Ду=75мм	м/п		65,99	74,55	68,63	68,07	75,26
530-0125-00008	Труба PVC Ду=90 мм	м/п		159,94	180,66	166,32	164,97	182,38
530-0125-00009	Труба PVC Ду=110 мм	м/п		159,94	180,66	166,32	164,97	182,38
530-0125-00010	Труба PVC Ду=140 мм	м/п		282,23	318,81	293,49	291,12	321,84
	Группа: Трубы прочие							
530-0160	Трубки полиэтиленовые, толщиной стенок 1,5-2 мм, внутренним диаметром 18-38 мм, длина трубки 240-270 мм	шт.		18,18	21,52	20,24	18,75	20,73
530-0161	Труба профильная 40x20x2	т		31910,70	37 774,84	35 524,38	32 914,88	38 388,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
530-0171	Трубки полиэтиленовые термоусаживаемые "Терморад ТТ-3", толщиной стенок 1,0-1,5 мм, внутренним диаметром 20-60 мм	м		835,44	751,39	706,78	665,44	724,62
530-0182	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м		127,06	149,58	146,10	140,40	144,89
530-8015-90001	Трубы поливинилхлоридные ПВХ диаметром 16 мм	м		10,53	12,46	11,71	10,86	12,00
530-8015-90002	Трубы поливинилхлоридные ПВХ диаметром 20 мм	м		14,82	17,65	16,59	15,39	17,02
530-8015-90003	Трубы поливинилхлоридные ПВХ диаметром 25 мм	м		19,32	22,84	21,47	19,92	22,03
530-8015-90004	Трубы поливинилхлоридные ПВХ диаметром 32 мм	м		31,80	37,36	35,14	32,59	36,03
530-8015-90005	Трубы поливинилхлоридные ПВХ диаметром 40 мм	м		40,37	47,74	44,90	41,64	46,03
530-8015-90006	Трубы поливинилхлоридные ПВХ диаметром 50 мм	м		64,95	76,79	72,23	66,99	74,06
530-8015-90007	Трубы из полипропиленовых канализационных труб д=110 ТУ 4926-010-41989945-98	м		244,00	288,48	271,38	251,68	278,24
530-8015-90008	Выпуск из высокомолекулярного полиэтилена ИЗОКОРСИС д=110/160 ТУ 2248-006-7301175-2009	м		1645,00	1944,85	1828,56	1696,77	1875,85
530-8015-90009	Заглушка РР канализация 110 ТУ 4926-010-41989945-98	шт.		36,00	42,58	40,04	37,13	41,05
530-8015-90012	Труба медная д=15,9 мм для кондиционеров	м		452,00	534,39	502,71	466,22	515,43
530-8015-90013	Труба медная д=9,53 мм для кондиционеров	м		274,00	323,94	304,74	282,62	312,45
530-8015-90014	Тепловая изоляция из вспененного каучука д=15,9 мм	м		45,00	53,20	50,05	46,42	51,32
530-8015-90015	Тепловая изоляция из вспененного каучука д=9,53 мм	м		36,10	42,68	40,15	37,24	41,17
530-8015-90016	Трубы полипропиленовые раструбные с фасонными частями PN10, DN50, DN110 "Wavin"	м		286,00	338,13	318,09	295,00	326,14
530-8015-90017	Ревизия DN100 ГОСТ 6942-98	шт.		90,00	106,40	100,10	92,83	102,63
530-8015-91017	Труба ПВХ ОПТИМА Ф50 WAVIN	м		337,00	398,43	374,81	347,60	384,29
530-8015-91018	Труба ПВХ ОПТИМА Ф110 WAVIN	м		727,00	859,52	808,58	749,88	829,02
530-8015-91019	Транс HL310NPTG Ф100 HUTTERER&LECHNER	шт.		12955,00	15316,40	14408,47	13382,67	14773,02
530-8015-90018	Вакуумный клапан "Сантех-Деталь" д=50 мм.	шт.		338,00	399,61	375,92	348,64	385,43
530-8015-90019	Труба ПП РN20 длина 4 м для холодной и горячей воды диаметр 20	м/п		22,65	26,78	25,19	23,36	25,83
530-8015-90020	Труба ПП РN20 длина 4 м для холодной и горячей воды диаметр 25	м/п		36,50	43,15	40,60	37,65	41,62
530-8015-90021	Труба ПП РN20 длина 4 м для холодной и горячей воды диаметр 32	м/п		63,00	74,48	70,07	64,98	71,84
530-8015-90022	Труба ПП РN20 длина 4 м для холодной и горячей воды диаметр 50	м/п		159,82	188,95	177,75	164,85	182,25
530-8015-90023	Труба ПП РN20 длина 4 м для холодной и горячей воды диаметр 75	м/п		389,00	459,91	432,64	401,24	443,59
530-8015-90024	Труба ПП РN20 длина 4 м для холодной и горячей воды диаметр 90	м/п		553,50	654,39	615,60	570,92	631,17
	Группа: Отводы (ГОСТ 17376-2001) из Ст.20, типоразмер.							
534-0136-00001	32x2,5	шт.		22,00	24,61	24,19	23,46	24,10
534-0136-00002	32x3	шт.		27,00	30,21	29,69	28,79	29,58
534-0136-00003	38x2	шт.		31,00	34,68	34,09	33,05	33,96
534-0136-00004	45x2,5	шт.		34,68	38,60	38,14	36,97	37,99
534-0136-00005	57x3	шт.		45,90	51,35	50,48	48,94	50,28
534-0136-00006	57x3,5	шт.		45,90	51,35	50,48	48,94	50,28
534-0136-00007	57x4	шт.		73,44	82,16	80,77	78,30	80,45
534-0136-00008	57x4 R=1 Dy-180	шт.		195,84	219,11	215,38	208,79	214,52
534-0136-00009	57x5	шт.		73,44	82,16	80,77	78,30	80,45
534-0136-00010	76x3,5	шт.		77,52	86,73	85,25	82,65	84,92
534-0136-00011	76x6	шт.		195,00	218,17	214,45	207,90	213,60
534-0136-00012	88x3,5	шт.		125,00	139,85	137,47	133,27	136,93
534-0136-00013	88x6	шт.		244,00	272,99	268,34	260,14	267,28
534-0136-00014	88x8	шт.		357,00	399,41	392,61	380,62	391,06
534-0136-00015	102x4	шт.		255,00	285,29	280,44	271,87	279,33
534-0136-00016	108x4 (3)	шт.		235,00	262,92	258,44	250,55	257,42
534-0136-00017	108x6	шт.		399,00	448,40	438,80	425,39	437,06
534-0136-00018	108x6 R=1 Dy-180	шт.		977,16	1093,25	1074,63	1041,80	1070,39
534-0136-00019	108x8	шт.		570,00	637,72	626,86	607,71	624,38
534-0136-00020	108x10	шт.		850,00	950,88	934,79	906,23	931,09
534-0136-00021	114x4	шт.		275,40	308,12	302,87	293,62	301,67
534-0136-00022	114x6	шт.		433,00	484,44	476,19	461,64	474,31
534-0136-00023	114x8	шт.		525,30	587,71	577,70	560,05	576,41
534-0136-00024	114x9	шт.		889,00	1005,80	986,88	958,47	984,76
534-0136-00025	133x4	шт.		385,00	430,74	423,40	410,47	421,73
534-0136-00026	133x5	шт.		478,00	534,78	525,68	509,62	523,60
534-0136-00027	133x8 (10)	шт.		951,66	1064,72	1046,59	1014,61	1042,45
534-0136-00028	159x4,5	шт.		632,00	707,08	695,04	673,81	692,29
534-0136-00029	159x5	шт.		701,00	784,28	770,92	747,37	767,86
534-0136-00030	159x6	шт.		915,00	1023,70	1006,27	975,53	1002,29
534-0136-00031	150x8 (7)	шт.		1311,00	1466,75	1441,77	1397,72	1436,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0136-00032	159x8 R=1 Dy-180	шт.		3224,00	3 607,01	3 545,59	3 437,27	3 531,57
534-0136-00033	159x10	шт.		1949,00	2 180,54	2 143,41	2 077,93	2 134,94
534-0136-00034	159x12	шт.		2198,00	2 459,12	2 417,25	2 343,40	2 407,69
534-0136-00035	188x8	шт.		1627,00	1 820,29	1 789,29	1 734,63	1 782,22
534-0136-00036	219x5 (8)	шт.		1601,00	1 791,20	1 760,70	1 706,91	1 753,74
534-0136-00037	219x7 (8)	шт.		2301,00	2 574,36	2 530,53	2 453,21	2 520,52
534-0136-00038	219x10	шт.		3250,00	3 636,10	3 574,19	3 464,99	3 560,05
534-0136-00039	219x12	шт.		3817,00	4 270,46	4 197,75	4 089,49	4 181,14
534-0136-00040	219x18	шт.		7742,00	8 661,75	8 514,27	8 254,13	8 490,59
534-0136-00041	273x7 (8)	шт.		3481,00	3 894,54	3 828,23	3 711,27	3 813,09
534-0136-00042	273x10 (9)	шт.		5716,00	6 395,06	6 298,17	6 094,11	6 261,31
534-0136-00043	273x12	шт.		8434,00	7 198,36	7 075,79	6 859,61	7 047,81
534-0136-00044	273x18 (20)	шт.		10432,00	11 671,32	11 472,59	11 122,08	11 427,22
534-0136-00045	325x8 R=1 Dy-180	шт.		6260,00	7 003,69	6 884,44	6 674,10	6 857,21
534-0136-00046	325x7 (8)	шт.		4672,00	5 227,03	5 138,03	4 981,05	5 117,71
534-0136-00047	325x10 R=1 Dy-180	шт.		7468,00	8 355,20	8 212,93	7 962,01	8 190,45
534-0136-00048	325x10	шт.		7582,00	8 482,74	8 338,31	8 083,55	8 305,32
534-0136-00049	325x12	шт.		9330,00	10 438,41	10 260,67	9 947,18	10 220,08
534-0136-00050	377x9 (10)	шт.		10384,00	11 817,82	11 418,81	11 070,90	11 374,64
534-0136-00051	377x12 (14, 16)	шт.		14583,00	16 315,46	16 037,66	15 547,66	15 974,22
534-0136-00052	426x10	шт.		12108,42	13 548,90	13 316,24	12 909,39	13 263,57
534-0136-00053	426x12	шт.		18187,00	20 347,62	20 001,16	19 390,07	19 922,05
534-0136-00054	426x14	шт.		22511,00	25 185,31	24 756,48	24 000,10	24 658,56
534-0136-00055	530x9 (10)	шт.		14624,00	16 381,34	16 082,75	15 591,38	16 018,13
534-0136-00056	530x12	шт.		20698,00	23 156,93	22 762,63	22 067,17	22 672,60
534-0136-00057	530x16	шт.		18198,98	18 124,54	17 815,93	17 271,60	17 745,46
534-0136-00058	630x10 (12)	шт.		35282,00	39 473,51	38 801,38	37 815,90	38 647,91
534-0136-00059	720x10 (12)	шт.		74180,00	82 970,23	81 557,47	79 065,68	81 234,89
534-0136-00060	820x10 ТУ 1468-010-01394863, ст.3	шт.		91471,00	102 337,76	100 595,25	97 521,80	100 197,36
	<b>Отвод оцинкованный ГОСТ 17376-2001, типоразмер, Ду, мм.</b>							
534-0136-00061	45	шт.		71,00	79,43	78,08	75,70	77,77
534-0136-00062	57	шт.		108,00	118,59	116,57	113,01	116,11
534-0136-00063	76	шт.		154,00	172,30	169,36	164,19	168,69
534-0136-00064	89	шт.		219,00	245,02	240,85	233,49	239,89
534-0136-00065	108	шт.		402,00	449,76	442,10	428,59	440,35
534-0136-00066	133	шт.		625,00	700,37	688,44	687,41	685,72
534-0136-00067	159	шт.		843,00	1 055,03	1 037,06	1 005,38	1 032,96
	<b>Отвод гнутый оцинкованный, типоразмер, Ду, мм.</b>							
534-0136-00068	15	шт.		15,00	16,78	16,50	15,99	16,43
534-0136-00069	20	шт.		18,00	20,14	19,60	19,19	19,72
534-0136-00070	25	шт.		26,00	31,33	30,79	29,85	30,67
534-0136-00071	32	шт.		42,00	46,99	46,19	44,78	46,01
534-0136-00072	40	шт.		56,00	62,85	61,59	59,70	61,34
534-0136-00073	50	шт.		74,00	82,79	81,38	78,90	81,06
	<b>Отвод гнутый короткий, типоразмер, Ду, мм.</b>							
534-0136-00074	15	шт.		19,00	21,26	20,90	20,26	20,81
534-0136-00075	20	шт.		24,00	26,85	26,39	25,59	26,29
534-0136-00076	25	шт.		25,00	27,97	27,49	26,65	27,39
534-0136-00077	32	шт.		34,00	38,04	37,39	36,25	37,24
	<b>Отвод гнутый, типоразмер, Ду, мм.</b>							
534-0136-00078	15	шт.		19,38	21,88	21,31	20,66	21,23
534-0136-00079	20	шт.		27,54	30,81	30,29	29,36	30,17
534-0136-00080	25	шт.		45,90	51,35	50,48	48,94	50,28
534-0136-00081	32	шт.		64,28	71,89	70,67	68,51	70,39
534-0136-00082	40	шт.		91,80	102,71	100,98	97,87	100,56
534-0136-00083	50	шт.		132,60	146,35	145,83	141,37	145,25
	<b>Отводы давлением до 16 Мпа ТУ 1468-002-01394396-96, ст. 12Х18Н10Т, типоразмер, Ду, мм.</b>							
534-0136-00084	25x3 (2)	шт.		448,00	501,22	492,69	477,64	490,74
534-0136-00085	32x3	шт.		497,00	556,04	548,58	529,88	544,41
534-0136-00086	38x3	шт.		551,00	616,46	605,96	587,45	603,57
534-0136-00087	45x3	шт.		561,00	627,65	616,96	598,11	614,52
534-0136-00088	45x4 (5)	шт.		725,00	811,13	797,32	772,96	794,17
534-0136-00089	57x3	шт.		711,00	795,47	781,92	758,03	778,83
534-0136-00090	57x3,5	шт.		741,00	829,03	814,91	790,02	811,69
534-0136-00091	57x4	шт.		855,00	956,57	940,29	911,56	936,57
534-0136-00092	57x6	шт.		1160,00	1 297,61	1 275,71	1 236,73	1 270,66
534-0136-00093	76x3,5	шт.		1234,00	1 380,60	1 357,09	1 315,63	1 351,72
534-0136-00094	76x4	шт.		1595,28	1 784,80	1 754,41	1 700,81	1 747,47
534-0136-00095	76x5	шт.		1595,28	1 784,80	1 754,41	1 700,81	1 747,47
534-0136-00096	76x6	шт.		1671,00	1 869,52	1 837,68	1 781,54	1 830,41
534-0136-00097	89x3 (4)	шт.		1748,00	1 955,66	1 922,36	1 863,63	1 914,76
534-0136-00098	89x5	шт.		2373,54	2 655,52	2 610,30	2 530,55	2 599,98
534-0136-00099	89x6	шт.		2470,00	2 783,44	2 716,38	2 633,39	2 705,64
534-0136-00100	108x3 (4)	шт.		2634,00	2 946,92	2 896,74	2 808,24	2 885,28
534-0136-00101	108x5	шт.		3297,00	3 688,68	3 625,88	3 515,10	3 611,53
534-0136-00102	108x6	шт.		3726,00	4 169,65	4 097,67	3 972,47	4 081,46
534-0136-00103	108x8	шт.		5174,00	5 788,67	5 690,11	5 516,26	5 667,60
534-0136-00104	114x5	шт.		3457,80	3 868,59	3 802,72	3 686,53	3 787,68
534-0136-00105	114x6	шт.		4201,00	4 700,08	4 620,05	4 478,90	4 601,78
534-0136-00106	133x4	шт.		3700,56	4 140,19	4 069,69	3 945,35	4 053,59
534-0136-00107	133x5	шт.		5865,00	6 581,78	6 450,03	6 252,97	6 424,52
534-0136-00108	159x4,5 (5)	шт.		6845,18	7 770,27	7 637,96	7 404,80	7 607,75
534-0136-00109	159x6	шт.		9575,00	10 712,51	10 530,11	10 206,39	10 488,46
534-0136-00110	159x7	шт.		13529,00	15 136,25	14 878,52	14 423,94	14 819,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0136-00111	159x8 R=1 Ду-180	шт.		13529,00	15 136,25	14 878,52	14 423,94	14 819,67
534-0136-00112	159x8	шт.		12398,00	13 859,70	13 823,70	13 207,47	13 569,82
534-0136-00113	219x7 (8)	шт.		19331,00	21 627,53	21 259,27	20 609,74	21 175,18
534-0136-00114	219x8	шт.		19331,00	21 627,53	21 259,27	20 609,74	21 175,18
534-0136-00115	219x9	шт.		24410,00	27 309,92	26 844,90	26 024,72	26 738,72
534-0136-00116	219x10	шт.		24410,00	27 309,92	26 844,90	26 024,72	26 738,72
534-0136-00117	219x11	шт.		31214,00	34 922,23	34 327,80	33 278,80	34 191,82
534-0136-00118	273x7	шт.		35301,00	39 494,77	38 822,28	37 636,16	38 668,73
534-0136-00119	273x8	шт.		35468,00	39 681,61	39 005,94	37 814,21	38 851,86
534-0136-00120	273x9 (10)	шт.		42570,00	47 627,33	46 816,36	45 386,00	46 831,19
534-0136-00121	273x11	шт.		46267,20	51 763,76	50 882,36	49 327,77	50 681,10
534-0136-00122	273x12	шт.		60112,00	67 253,32	66 108,18	64 088,40	65 846,70
534-0136-00123	325x8	шт.		51573,24	57 700,16	56 717,68	54 984,81	56 493,34
534-0136-00124	325x9 (10)	шт.		60147,36	67 292,88	66 147,07	64 126,10	65 885,44
534-0136-00125	325x11	шт.		60478,86	67 883,77	66 511,63	64 479,53	66 248,56
534-0136-00126	325x12	шт.		89328,00	98 940,19	98 239,48	95 237,04	97 849,92
534-0136-00127	426x8 (8,10,11)	шт.		143688,00	160 758,18	158 020,90	153 192,95	157 395,88
534-0136-00128	530x10	шт.		224092,00	250 714,19	246 445,21	238 915,67	245 470,44
	Группа: Тройники штампованные по ГОСТ 17376-2001 Ру 10 стали 20, типоразмер, Ду, мм.							
534-0218-00001	45x2,5	шт.		321,30	359,47	353,35	342,55	351,95
534-0218-00002	45x4	шт.		428,40	479,29	471,13	456,74	469,27
534-0218-00003	57x3-45x2,5	шт.		333,54	373,16	366,81	355,60	365,38
534-0218-00004	57x4-45x3	шт.		367,20	410,82	403,83	391,49	402,23
534-0218-00005	57x5-45x4	шт.		367,20	410,82	403,83	391,49	402,23
534-0218-00006	57x3	шт.		347,82	389,14	382,52	370,83	381,00
534-0218-00007	57x4	шт.		387,20	410,82	403,83	391,49	402,23
534-0218-00008	57x5	шт.		391,00	437,45	430,00	416,86	428,30
534-0218-00009	76x3,5-45x2,5	шт.		628,00	702,61	690,54	669,54	687,91
534-0218-00010	76x8-45x4	шт.		801,72	896,96	881,69	854,75	878,20
534-0218-00011	76x3,5-57x3,5	шт.		628,00	702,61	690,54	669,54	687,91
534-0218-00012	76x6-57x3,5	шт.		801,72	896,96	881,69	854,75	878,20
534-0218-00013	76x3,5	шт.		508,98	569,45	559,75	542,65	557,54
534-0218-00014	76x6	шт.		894,00	999,02	972,18	942,47	968,33
534-0218-00015	89x3,5-57x3	шт.		743,58	831,92	817,75	792,77	814,52
534-0218-00016	89x6-57x4	шт.		939,42	1 051,02	1 033,13	1 001,56	1 029,04
534-0218-00017	89x3,5-76x3,5	шт.		818,04	915,22	899,64	872,15	896,08
534-0218-00018	89x6-76x6	шт.		1206,00	1 349,27	1 326,30	1 285,77	1 321,05
534-0218-00019	89x3,5	шт.		743,58	831,92	817,75	792,77	814,52
534-0218-00020	89x6	шт.		1206,00	1 349,27	1 326,30	1 285,77	1 321,05
534-0218-00021	89x8	шт.		1419,00	1 587,58	1 560,55	1 512,86	1 554,37
534-0218-00022	89x10	шт.		1739,00	1 945,59	1 912,47	1 854,03	1 904,90
534-0218-00023	108x4-76x3,5	шт.		1335,00	1 493,60	1 468,17	1 423,31	1 462,36
534-0218-00024	108x6-76x5	шт.		1335,00	1 493,60	1 468,17	1 423,31	1 462,36
534-0218-00025	108x4-89x4	шт.		1335,00	1 493,60	1 468,17	1 423,31	1 462,36
534-0218-00026	108x6-89x6	шт.		1749,00	1 958,76	1 923,46	1 864,69	1 915,85
534-0218-00027	108x4	шт.		1012,86	1 133,19	1 113,89	1 078,66	1 109,48
534-0218-00028	108x6	шт.		1749,00	1 958,76	1 923,46	1 864,69	1 915,85
534-0218-00029	108x8	шт.		2152,00	2 407,66	2 366,66	2 294,35	2 357,30
534-0218-00030	108x10	шт.		2888,00	3 007,33	2 956,13	2 865,80	2 944,43
534-0218-00031	114x6 ТУ	шт.		1932,00	2 161,52	2 124,72	2 059,80	2 116,31
534-0218-00032	114x8 ТУ	шт.		2379,00	2 661,82	2 616,31	2 536,36	2 605,95
534-0218-00033	133x4-89x3,5	шт.		1356,60	1 517,76	1 491,92	1 446,33	1 486,02
534-0218-00034	133x6-89x5	шт.		1624,86	1 817,89	1 786,94	1 732,34	1 779,87
534-0218-00035	133x4-108x4	шт.		1797,00	2 010,48	1 976,25	1 915,87	1 968,43
534-0218-00036	133x6-108x5	шт.		1797,00	2 010,48	1 976,25	1 915,87	1 968,43
534-0218-00037	133x8-108x6	шт.		2362,00	2 642,60	2 597,61	2 518,24	2 587,33
534-0218-00038	133x4	шт.		1901,00	2 128,84	2 090,63	2 026,74	2 082,35
534-0218-00039	133x6	шт.		2503,00	2 800,35	2 752,68	2 668,56	2 741,78
534-0218-00040	159x4,5-108x4	шт.		2384,00	2 687,22	2 621,81	2 541,69	2 611,43
534-0218-00041	159x6-108x5	шт.		2384,00	2 687,22	2 621,81	2 541,69	2 611,43
534-0218-00042	159x8-108x6	шт.		3397,00	3 800,56	3 735,85	3 621,70	3 721,06
534-0218-00043	159x4,5-133x4	шт.		2384,00	2 687,22	2 621,81	2 541,69	2 611,43
534-0218-00044	159x6-133x5	шт.		2575,00	2 880,91	2 831,88	2 745,33	2 820,55
534-0218-00045	159x8-133x6	шт.		3397,00	3 800,56	3 735,85	3 621,70	3 721,06
534-0218-00046	159x4,5	шт.		2019,60	2 259,53	2 221,06	2 153,19	2 212,28
534-0218-00047	159x6	шт.		3397,00	3 800,56	3 735,85	3 621,70	3 721,06
534-0218-00048	159x8	шт.		4202,00	4 701,19	4 621,15	4 479,95	4 602,68
534-0218-00049	219x6-133x5	шт.		5554,00	6 213,81	6 108,02	5 921,38	6 083,84
534-0218-00050	219x8-133x6	шт.		5554,00	6 213,81	6 108,02	5 921,38	6 083,84
534-0218-00051	219x10-133x8	шт.		6976,00	7 804,74	7 671,86	7 437,44	7 641,49
534-0218-00052	219x6-159x4,5	шт.		5554,00	6 213,81	6 108,02	5 921,38	6 083,84
534-0218-00053	219x8-159x6	шт.		5554,00	6 213,81	6 108,02	5 921,38	6 083,84
534-0218-00054	219x10-159x8	шт.		6882,00	7 699,58	7 568,48	7 337,22	7 538,52
534-0218-00055	219x6	шт.		5554,00	6 213,81	6 108,02	5 921,38	6 083,84
534-0218-00056	219x8	шт.		6882,00	7 699,58	7 568,48	7 337,22	7 538,52
534-0218-00057	219x10	шт.		9173,00	10 262,75	10 088,01	9 779,76	10 048,08
534-0218-00058	219x12	шт.		10682,00	11 951,01	11 747,54	11 388,58	11 701,03
534-0218-00059	273x7-159x4,5	шт.		8282,00	9 243,52	9 086,14	8 808,50	9 050,17
534-0218-00060	273x10-159x6	шт.		10257,00	11 475,52	11 280,14	10 935,46	11 235,49
534-0218-00061	273x12-159x8	шт.		13330,00	14 813,59	14 659,68	14 211,73	14 601,65
534-0218-00062	273x7-219x6	шт.		8828,00	9 850,76	9 688,45	9 396,58	9 648,90
534-0218-00063	273x10-219x8	шт.		10257,00	11 475,52	11 280,14	10 935,46	11 235,49
534-0218-00064	273x12-219x10	шт.		13360,00	14 947,16	14 802,67	14 243,72	14 634,51
534-0218-00065	273x7	шт.		10237,00	11 453,15	11 258,15	10 914,14	11 213,58
534-0218-00066	273x10	шт.		13330,00	14 913,59	14 659,68	14 211,73	14 601,65
534-0218-00067	273x12	шт.		17288,00	18 994,45	18 675,16	18 227,18	18 627,18
534-0218-00068	273x16	шт.		19811,00	21 940,77	21 567,21	20 908,20	21 481,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0218-00069	325x8-219x8	шт.		14077,00	15 749,34	15 481,19	15 008,14	15 419,91
534-0218-00070	325x10-219x8	шт.		14077,00	15 749,34	15 481,19	15 008,14	15 419,91
534-0218-00071	325x12-219x10	шт.		16798,00	18 783,59	18 473,61	17 909,13	18 400,49
534-0218-00072	325x16-219x12	шт.		23497,00	26 288,43	25 840,84	25 051,24	25 738,55
534-0218-00073	325x8-273x7	шт.		14077,00	15 749,34	15 481,19	15 008,14	15 419,91
534-0218-00074	325x10-273x10	шт.		17818,00	19 934,77	19 595,36	18 996,60	19 517,79
534-0218-00075	325x12-273x12	шт.		20674,00	23 130,06	22 736,24	22 041,51	22 648,25
534-0218-00076	325x8	шт.		14077,00	15 749,34	15 481,19	15 008,14	15 419,91
534-0218-00077	325x10	шт.		17818,00	19 934,77	19 595,36	18 996,60	19 517,79
534-0218-00078	325x12	шт.		20674,00	23 130,06	22 736,24	22 041,51	22 648,25
534-0218-00079	325x16	шт.		23497,00	26 288,43	25 840,84	25 051,24	25 738,55
534-0218-00080	377x10-273x7	шт.		16652,00	18 630,25	18 313,05	17 753,47	18 240,56
534-0218-00081	377x12-273x10	шт.		21958,00	24 566,59	24 148,32	23 410,45	24 052,74
534-0218-00082	377x16-273x12	шт.		24566,00	27 484,42	27 016,47	26 190,96	26 909,53
534-0218-00083	377x10-325x8	шт.		21287,00	23 815,88	23 410,39	22 695,06	23 317,72
534-0218-00084	377x12-325x10	шт.		21287,00	23 815,88	23 410,39	22 695,06	23 317,72
534-0218-00085	377x16-325x16	шт.		31645,00	35 404,40	34 801,61	33 738,21	34 863,85
534-0218-00086	377x10	шт.		21287,00	23 815,88	23 410,39	22 695,06	23 317,72
534-0218-00087	377x12	шт.		24714,00	27 850,00	27 179,24	26 348,75	27 071,65
534-0218-00088	377x16	шт.		31485,00	35 203,02	34 603,65	33 546,30	34 466,68
534-0218-00089	426x10-325x8	шт.		33578,00	37 567,04	36 927,43	35 799,07	36 781,25
534-0218-00090	426x12-325x10	шт.		33578,00	37 567,04	36 927,43	35 799,07	36 781,25
534-0218-00091	426x16-325x12	шт.		33578,00	37 567,04	36 927,43	35 799,07	36 781,25
534-0218-00092	426x10-377x10	шт.		33578,00	37 567,04	36 927,43	35 799,07	36 781,25
534-0218-00093	426x12-377x12	шт.		33578,00	37 567,04	36 927,43	35 799,07	36 781,25
534-0218-00094	426x16-377x16	шт.		37607,00	42 074,68	41 358,32	40 094,57	41 194,61
534-0218-00095	426x10	шт.		33578,00	37 567,04	36 927,43	35 799,07	36 781,25
534-0218-00096	426x12	шт.		33578,00	37 567,04	36 927,43	35 799,07	36 781,25
534-0218-00097	426x16	шт.		37607,00	42 074,68	41 358,32	40 094,57	41 194,61
534-0218-00098	426x18	шт.		37807,00	42 074,68	41 358,32	40 094,57	41 194,61
	Группа: Тройники штампованные по ГОСТ 17376-2001 Ру 10 стали 09Г2С, типоразмер, Ду, мм.							
534-0218-00099	45x2,5	шт.		385,56	431,36	424,02	411,06	422,34
534-0218-00100	45x4	шт.		514,08	575,15	565,38	548,08	563,12
534-0218-00101	57x3-45x2,5	шт.		400,25	447,80	440,17	426,72	438,43
534-0218-00102	57x4-45x3	шт.		440,64	492,99	484,59	469,79	482,68
534-0218-00103	57x5-45x4	шт.		440,64	492,99	484,59	469,79	482,68
534-0218-00104	57x3	шт.		417,38	466,97	459,02	444,99	457,20
534-0218-00105	57x4	шт.		440,64	492,99	484,59	469,79	482,68
534-0218-00106	57x5	шт.		440,64	492,99	484,59	469,79	482,68
534-0218-00107	76x3,5-45x2,5	шт.		599,76	671,01	659,59	639,43	656,98
534-0218-00108	76x6-45x4	шт.		962,06	1 076,36	1 058,03	1 025,70	1 053,84
534-0218-00109	76x3,5-57x3,5	шт.		664,00	742,88	730,23	707,92	727,34
534-0218-00110	76x6-57x3,5	шт.		962,06	1 076,36	1 058,03	1 025,70	1 053,84
534-0218-00111	76x3,5	шт.		664,00	742,88	730,23	707,92	727,34
534-0218-00112	76x6	шт.		962,06	1 076,36	1 058,03	1 025,70	1 053,84
534-0218-00113	89x3,5-57x3	шт.		976,00	1 091,95	1 073,36	1 040,56	1 069,11
534-0218-00114	89x6-57x4	шт.		1 127,30	1 261,23	1 239,75	1 201,87	1 234,85
534-0218-00115	89x3,5-76x3,5	шт.		987,65	1 098,27	1 079,57	1 046,58	1 075,29
534-0218-00116	89x6-76x6	шт.		1 277,00	1 428,71	1 404,38	1 361,47	1 398,82
534-0218-00117	89x3,5	шт.		975,00	1 090,83	1 072,26	1 039,49	1 068,01
534-0218-00118	89x6	шт.		1 277,00	1 428,71	1 404,38	1 361,47	1 398,82
534-0218-00119	89x8	шт.		1 563,00	1 748,68	1 718,91	1 686,39	1 712,11
534-0218-00120	89x10	шт.		1 841,00	2 059,71	2 024,64	1 962,78	2 016,63
534-0218-00121	108x4-76x3,5	шт.		1 411,00	1 578,63	1 551,75	1 504,33	1 545,61
534-0218-00122	108x6-76x5	шт.		1 335,00	1 493,60	1 468,17	1 423,31	1 462,36
534-0218-00123	108x4-89x4	шт.		1 335,00	1 493,60	1 468,17	1 423,31	1 462,36
534-0218-00124	108x6-89x6	шт.		1 749,00	1 956,78	1 923,46	1 864,69	1 915,85
534-0218-00125	108x4	шт.		1 411,00	1 578,63	1 551,75	1 504,33	1 545,61
534-0218-00126	108x6	шт.		1 852,00	2 072,02	2 036,74	1 974,50	2 028,88
534-0218-00127	108x8	шт.		2 276,00	2 546,39	2 503,03	2 426,55	2 493,12
534-0218-00128	108x10	шт.		2 842,00	3 179,83	3 125,49	3 029,99	3 113,12
534-0218-00129	114x6 ТУ	шт.		2 044,00	2 286,83	2 247,89	2 179,20	2 238,99
534-0218-00130	114x8 ТУ	шт.		2 706,26	3 027,77	2 976,22	2 885,27	2 964,43
534-0218-00131	133x4-89x3,5	шт.		1 627,92	1 821,32	1 790,31	1 735,60	1 783,22
534-0218-00132	133x6-89x5	шт.		1 949,83	2 181,47	2 144,33	2 078,81	2 135,84
534-0218-00133	133x4-108x4	шт.		1 900,00	2 125,72	2 089,53	2 025,68	2 081,26
534-0218-00134	133x6-108x5	шт.		1 900,00	2 125,72	2 089,53	2 025,68	2 081,26
534-0218-00135	133x8-108x6	шт.		2 497,00	2 793,64	2 746,08	2 662,17	2 735,21
534-0218-00136	133x4	шт.		2 010,00	2 248,79	2 210,50	2 142,95	2 201,75
534-0218-00137	133x6	шт.		2 646,00	2 980,34	2 909,94	2 821,02	2 898,42
534-0218-00138	159x4,5-108x4	шт.		2 522,00	2 821,61	2 773,57	2 688,82	2 762,59
534-0218-00139	159x6-108x5	шт.		2 522,00	2 821,61	2 773,57	2 688,82	2 762,59
534-0218-00140	159x8-108x6	шт.		3 594,00	4 020,96	3 952,50	3 831,73	3 936,86
534-0218-00141	159x4,5-133x4	шт.		2 725,00	3 048,73	2 996,82	2 905,25	2 984,96
534-0218-00142	159x6-133x5	шт.		2 725,00	3 048,73	2 996,82	2 905,25	2 984,96
534-0218-00143	159x8-133x6	шт.		3 594,00	4 020,96	3 952,50	3 831,73	3 936,86
534-0218-00144	159x4,5	шт.		2 725,00	3 048,73	2 996,82	2 905,25	2 984,96
534-0218-00145	159x6	шт.		3 594,00	4 020,96	3 952,50	3 831,73	3 936,86
534-0218-00146	159x8	шт.		4 444,00	4 971,94	4 887,29	4 737,96	4 867,95
534-0218-00147	219x6-133x5	шт.		5833,00	6 637,84	6 524,82	6 325,45	6 498,99
534-0218-00148	219x8-133x6	шт.		6 126,12	6 853,90	6 737,20	6 531,34	6 710,54
534-0218-00149	219x10-133x8	шт.		6 372,16	7 067,77	6 920,29	6 725,95	6 910,84
534-0218-00150	219x6-159x4,5	шт.		5 384,36	6 024,04	5 921,47	5 740,53	5 899,03
534-0218-00151	219x8-159x6	шт.		6 140,81	6 870,33	6 753,36	6 547,00	6 728,62
534-0218-00152	219x10-159x8	шт.		7 740,58	8 660,15	8 512,70	8 252,59	8 479,01
534-0218-00153	219x6	шт.		5 833,00	6 637,84	6 524,82	6 325,45	6 498,99
534-0218-00154	219x8	шт.		7 353,00	8 228,53	8 086,47	7 839,38	8 054,46



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0218-00155	219x10	шт.		9801,00	10 965,35	10 778,66	10 449,30	10 735,99
534-0218-00156	219x12	шт.		11413,00	12 768,86	12 551,45	12 167,93	12 501,77
534-0218-00157	273x7-159x4,5	шт.		9160,00	10 270,58	10 095,71	9 767,23	10 055,75
534-0218-00158	273x10-159x6	шт.		10861,00	12 151,28	11 944,39	11 579,42	11 897,11
534-0218-00159	273x12-159x8	шт.		14115,00	15 791,85	15 522,98	15 048,66	15 461,53
534-0218-00160	273x7-219x8	шт.		9180,00	10 270,58	10 095,71	9 767,23	10 055,75
534-0218-00161	273x10-219x8	шт.		10861,00	12 151,28	11 944,39	11 579,42	11 897,11
534-0218-00162	273x12-219x10	шт.		14626,80	16 364,45	16 085,83	15 594,31	16 022,16
534-0218-00163	273x7	шт.		10861,00	12 151,28	11 944,39	11 579,42	11 897,11
534-0218-00164	273x10	шт.		14115,00	15 791,85	15 522,98	15 048,66	15 461,53
534-0218-00165	273x12	шт.		16361,00	18 304,67	17 993,02	17 443,22	17 921,80
534-0218-00166	273x16	шт.		20766,00	23 232,89	22 837,42	22 139,60	22 747,02
534-0218-00167	325x8-219x8	шт.		14903,00	16 673,47	16 389,58	15 888,78	16 324,71
534-0218-00168	325x10-219x8	шт.		14903,00	16 673,47	16 389,58	15 888,78	16 324,71
534-0218-00169	325x12-219x10	шт.		17763,00	19 895,61	19 556,87	18 959,28	19 479,45
534-0218-00170	325x16-219x12	шт.		24882,00	27 837,96	27 364,00	26 527,86	27 255,68
534-0218-00171	325x8-273x7	шт.		14903,00	16 673,47	16 389,58	15 888,78	16 324,71
534-0218-00172	325x10-273x10	шт.		18668,00	21 109,50	20 750,09	20 116,05	20 687,96
534-0218-00173	325x12-273x12	шт.		21891,00	24 491,63	24 074,64	23 339,01	23 979,34
534-0218-00174	325x8	шт.		14903,00	16 673,47	16 389,58	15 888,78	16 324,71
534-0218-00175	325x10	шт.		18668,00	21 109,50	20 750,09	20 116,05	20 687,96
534-0218-00176	325x12	шт.		21891,00	24 491,63	24 074,64	23 339,01	23 979,34
534-0218-00177	325x16	шт.		24882,00	27 837,96	27 364,00	26 527,86	27 255,68
534-0218-00178	377x10-273x7	шт.		17831,00	19 725,55	19 389,70	18 797,23	19 312,95
534-0218-00179	377x12-273x10	шт.		23250,00	26 012,08	25 569,20	24 787,91	25 467,99
534-0218-00180	377x16-273x12	шт.		26011,00	29 101,09	28 605,61	27 731,54	28 492,38
534-0218-00181	377x10-325x8	шт.		22538,00	25 215,50	24 786,18	24 028,81	24 688,07
534-0218-00182	377x12-325x10	шт.		22538,00	25 215,50	24 786,18	24 028,81	24 688,07
534-0218-00183	377x16-325x16	шт.		33318,00	37 273,92	36 639,29	35 519,74	36 494,26
534-0218-00184	377x10	шт.		22538,00	25 215,50	24 786,18	24 028,81	24 688,07
534-0218-00185	377x12	шт.		19965,00	22 338,63	21 956,52	21 285,62	21 869,61
534-0218-00186	377x16	шт.		33318,00	37 273,92	36 639,29	35 519,74	36 494,26
534-0218-00187	426x10-325x8	шт.		37200,00	41 619,33	40 910,72	39 660,65	40 748,78
534-0218-00188	426x12-325x10	шт.		37200,00	41 619,33	40 910,72	39 660,65	40 748,78
534-0218-00189	426x16-325x12	шт.		37200,00	41 619,33	40 910,72	39 660,65	40 748,78
534-0218-00190	426x10-377x10	шт.		41663,00	46 612,53	45 818,91	44 418,86	45 637,54
534-0218-00191	426x12-377x12	шт.		18849,60	21 088,92	20 729,86	20 096,44	20 647,80
534-0218-00192	426x16-377x16	шт.		27540,00	30 811,73	30 287,13	29 361,68	30 167,24
534-0218-00193	426x10	шт.		37200,00	41 619,33	40 910,72	39 660,65	40 748,78
534-0218-00194	426x12	шт.		37200,00	41 619,33	40 910,72	39 660,65	40 748,78
534-0218-00195	426x16	шт.		41863,00	46 612,53	45 818,91	44 418,86	45 637,54
534-0218-00196	426x18	шт.		31212,00	34 919,96	34 325,42	33 276,57	34 189,64
	Группа: Тройники штампованные по ГОСТ 17376-2001 Ру 10 стали 12Х18Н10Т, типоразмер, Ду, мм:							
534-0218-00197	45x2,5/4	шт.		2913,12	3 259,20	3 203,71	3 105,81	3 191,02
534-0218-00198	57x3/4/5-45x2,5/3/4	шт.		1618,74	1 811,05	1 780,21	1 726,81	1 773,16
534-0218-00199	57x3/4/5	шт.		1560,80	1 746,00	1 716,27	1 663,83	1 709,48
534-0218-00200	76x3,5/6-45x2,5/4	шт.		3075,30	3 440,64	3 382,06	3 278,72	3 368,88
534-0218-00201	76x3,5/6-57x3,5	шт.		3075,30	3 440,64	3 382,06	3 278,72	3 368,88
534-0218-00202	76x3,5/6	шт.		3075,30	3 440,64	3 382,06	3 278,72	3 368,88
534-0218-00203	89x3,5/6-57x3/4	шт.		3876,00	4 336,47	4 262,63	4 132,38	4 245,76
534-0218-00204	89x3,5/6-76x3,5/6	шт.		4046,34	4 527,04	4 449,96	4 313,99	4 432,35
534-0218-00205	89x3,5/6/8/10	шт.		4208,52	4 708,49	4 628,32	4 486,90	4 610,00
534-0218-00206	108x4/6-76x3,5/5	шт.		6070,02	6 791,13	6 675,51	6 471,53	6 649,08
534-0218-00207	108x4/6-89x4/6	шт.		6070,02	6 791,13	6 675,51	6 471,53	6 649,08
534-0218-00208	108x4/6/8/10	шт.		6477,00	7 246,46	7 123,08	6 905,43	7 094,89
	Группа: Переходы концентрические (ГОСТ 17376-2001 Ру до 100, t-70+450) из стали марки 20, типоразмер, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
534-0354-00001	32x3-25x3	шт.		26,00	29,09	28,59	27,72	28,48
534-0354-00002	38x3-32x3	шт.		29,00	32,44	31,89	30,92	31,77
534-0354-00003	38x3-25x3	шт.		29,00	32,44	31,89	30,92	31,77
534-0354-00004	45x4-25x3	шт.		32,00	35,80	35,19	34,12	35,05
534-0354-00005	45x2,5-32x2	шт.		32,00	35,80	35,19	34,12	35,05
534-0354-00006	45x4-32x4	шт.		32,00	35,80	35,19	34,12	35,05
534-0354-00007	45x4-38x4	шт.		32,00	35,80	35,19	34,12	35,05
534-0354-00008	57x3-25x1,6	шт.		47,00	52,58	51,68	50,11	51,48
534-0354-00009	57x5-25x3	шт.		62,00	69,37	68,18	66,10	67,91
534-0354-00010	57x3-32x2	шт.		46,00	50,35	49,46	47,97	49,29
534-0354-00011	57x5-32x4	шт.		59,00	66,01	64,88	62,90	64,63
534-0354-00012	57x3-38x2	шт.		46,00	51,46	50,58	49,04	50,39
534-0354-00013	57x5-38x4	шт.		59,00	66,01	64,88	62,90	64,63
534-0354-00014	57x3-45x2,5	шт.		45,00	50,35	49,48	47,97	49,29
534-0354-00015	57x5-45x4	шт.		59,00	66,01	64,88	62,90	64,63
534-0354-00016	76x3,5-38x2,5	шт.		67,00	74,96	73,68	71,43	73,39
534-0354-00017	76x6-38x3	шт.		103,00	115,24	113,26	109,81	112,82
534-0354-00018	76x3,5-45x2,5	шт.		67,00	74,96	73,68	71,43	73,39
534-0354-00019	76x6-45x4	шт.		103,00	115,24	113,26	109,81	112,82
534-0354-00020	76x3,5-57x3	шт.		67,00	74,96	73,68	71,43	73,39
534-0354-00021	76x6-57x5	шт.		103,00	115,24	113,26	109,81	112,82
534-0354-00022	89x3,5-45x2,5	шт.		81,00	90,82	89,07	86,35	88,73
534-0354-00023	89x6-45x4	шт.		127,00	142,09	139,65	135,39	139,11
534-0354-00024	89x3,5-57x3	шт.		81,00	90,82	89,07	86,35	88,73
534-0354-00025	89x6-57x4	шт.		127,00	142,09	139,65	135,39	139,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0354-00026	89x3,5-76x3,5	шт.		81,00	90,62	89,07	86,35	88,73
534-0354-00027	89x6-76x5	шт.		127,00	142,09	139,65	135,39	139,11
534-0354-00028	108x4-57x3	шт.		119,00	133,14	130,86	126,87	130,35
534-0354-00029	108x6-57x4	шт.		177,00	198,03	194,64	188,70	193,88
534-0354-00030	108x4-76x3,5	шт.		119,00	133,14	130,86	126,87	130,35
534-0354-00031	108x6-76x5	шт.		177,00	198,03	194,64	188,70	193,88
534-0354-00032	108x4-89x3,5	шт.		119,00	133,14	130,86	126,87	130,35
534-0354-00033	108x6-89x5	шт.		202,00	228,00	222,13	215,35	221,27
534-0354-00034	114x4-57x3	шт.		156,00	174,53	171,54	166,31	170,88
534-0354-00035	114x6-57x4	шт.		183,00	204,74	201,23	195,10	200,46
534-0354-00036	114x4-76x3,5	шт.		147,00	164,46	161,65	156,72	161,02
534-0354-00037	114x6-76x5	шт.		173,00	193,55	190,24	184,44	189,50
534-0354-00038	114x4-89x3,5	шт.		147,00	164,46	161,65	156,72	161,02
534-0354-00039	114x6-89x6	шт.		173,00	193,55	190,24	184,44	189,50
534-0354-00040	133x5-57x3,5	шт.		239,00	267,39	262,81	254,80	261,80
534-0354-00041	133x5-76x3,5	шт.		211,00	238,07	232,02	224,95	231,13
534-0354-00042	133x6-76x5	шт.		337,00	377,03	370,58	359,28	369,14
534-0354-00043	133x5-89x4	шт.		211,00	236,07	232,02	224,95	231,13
534-0354-00044	133x6-89x5	шт.		337,00	377,03	370,58	359,28	369,14
534-0354-00045	133x5-108x4	шт.		211,00	236,07	232,02	224,95	231,13
534-0354-00046	133x6-108x6	шт.		337,00	377,03	370,58	359,28	369,14
534-0354-00047	133x5-114x5	шт.		211,00	236,07	232,02	224,95	231,13
534-0354-00048	133x6-114x6	шт.		337,00	377,03	370,58	359,28	369,14
534-0354-00049	159x5-57x3,5	шт.		281,00	314,38	309,00	299,57	307,80
534-0354-00050	159x6-57x4	шт.		424,00	474,37	466,25	452,03	464,44
534-0354-00051	159x5-76x3,5	шт.		291,00	314,38	309,00	299,57	307,80
534-0354-00052	159x6-76x5	шт.		424,00	474,37	466,25	452,03	464,44
534-0354-00053	159x4,5-89x3,5	шт.		306,00	342,35	336,49	326,23	335,19
534-0354-00054	159x6-89x4	шт.		307,00	343,47	337,59	327,29	336,28
534-0354-00055	159x4,5-108x4	шт.		294,00	328,92	323,30	313,43	322,04
534-0354-00056	159x6-108x4	шт.		307,00	343,47	337,59	327,29	336,28
534-0354-00057	159x8-108x6	шт.		497,00	556,04	546,52	529,85	544,41
534-0354-00058	159x4,5-114x4	шт.		294,00	328,92	323,30	313,43	322,04
534-0354-00059	159x6-114x4	шт.		307,00	343,47	337,59	327,29	336,28
534-0354-00060	159x8-114x6	шт.		497,00	556,04	546,52	529,85	544,41
534-0354-00061	159x4,5-133x4	шт.		284,00	328,92	323,30	313,43	322,04
534-0354-00062	159x6-133x5	шт.		307,00	343,47	337,59	327,29	336,28
534-0354-00063	159x8-133x8	шт.		497,00	556,04	546,52	529,85	544,41
534-0354-00064	219x6-57x3,5	шт.		543,00	607,50	597,11	578,89	594,79
534-0354-00065	219x8-57x5	шт.		714,00	798,82	785,15	761,20	782,10
534-0354-00066	219x12-57x4	шт.		880,00	984,54	967,69	938,17	963,94
534-0354-00067	219x6-76x3,5	шт.		543,00	607,50	597,11	578,89	594,79
534-0354-00068	219x8-76x5,5	шт.		714,00	798,82	785,15	761,20	782,10
534-0354-00069	219x10-76x5	шт.		880,00	984,54	967,69	938,17	963,94
534-0354-00070	219x6-89x4	шт.		543,00	607,50	597,11	578,89	594,79
534-0354-00071	219x8-89x5,5	шт.		714,00	798,82	785,15	761,20	782,10
534-0354-00072	219x10-89x6	шт.		880,00	984,54	967,69	938,17	963,94
534-0354-00073	219x6-108x4	шт.		543,00	607,50	597,11	578,89	594,79
534-0354-00074	219x8-108x6	шт.		714,00	798,82	785,15	761,20	782,10
534-0354-00075	219x12-108x6	шт.		880,00	984,54	967,69	938,17	963,94
534-0354-00076	219x6-114x4	шт.		569,00	638,59	625,70	606,61	623,27
534-0354-00077	219x8-114x6	шт.		880,00	984,54	967,69	938,17	963,94
534-0354-00078	219x10-114x6	шт.		837,00	936,43	920,40	892,33	916,84
534-0354-00079	219x7-133x4	шт.		597,00	667,92	656,49	636,46	653,04
534-0354-00080	219x8-133x6	шт.		680,00	760,78	747,76	724,95	744,86
534-0354-00081	219x10-133x8	шт.		880,00	984,54	967,69	938,17	963,94
534-0354-00082	219x7-159x4,5	шт.		597,00	667,92	656,49	636,46	653,04
534-0354-00083	219x8-159x4,5	шт.		680,00	760,78	747,76	724,95	744,86
534-0354-00084	219x8-159x6	шт.		680,00	760,78	747,76	724,95	744,86
534-0354-00085	219x10-159x8	шт.		837,00	936,43	920,40	892,33	916,84
534-0354-00086	219x7-168x4,5	шт.		835,00	934,19	918,20	890,19	914,64
534-0354-00087	219x8-168x7,5	шт.		958,00	1 069,57	1 051,26	1 019,19	1 047,19
534-0354-00088	219x10-168x8	шт.		1 048,00	1 170,26	1 150,23	1 115,14	1 145,77
534-0354-00089	273x8-108x4	шт.		861,00	963,28	946,79	917,91	943,12
534-0354-00090	273x10-108x6	шт.		1 422,00	1 590,92	1 563,69	1 518,00	1 557,63
534-0354-00091	273x8-114x4	шт.		851,00	963,28	946,79	917,91	943,12
534-0354-00092	273x10-114x6	шт.		1 422,00	1 590,92	1 563,69	1 516,00	1 557,63
534-0354-00093	273x8-133x4	шт.		940,00	1 051,66	1 033,66	1 002,14	1 029,66
534-0354-00094	273x10-133x6	шт.		1 422,00	1 590,92	1 563,69	1 516,00	1 557,63
534-0354-00095	273x8-159x4,5	шт.		1 313,76	1 469,82	1 444,67	1 400,60	1 439,07
534-0354-00096	273x10-159x8	шт.		1 506,00	1 684,90	1 658,06	1 605,55	1 649,65
534-0354-00097	273x12-159x10	шт.		2 142,00	2 396,45	2 355,44	2 283,59	2 346,31
534-0354-00098	273x7-219x6	шт.		1 187,00	1 328,01	1 305,28	1 265,48	1 300,22
534-0354-00099	273x10-219x8	шт.		1 506,00	1 684,90	1 658,06	1 605,55	1 649,65
534-0354-00100	325x10-108x4	шт.		1 584,00	1 772,17	1 741,83	1 688,70	1 735,09
534-0354-00101	325x12-108x6	шт.		1 884,00	2 118,99	2 082,72	2 019,20	2 074,65
534-0354-00102	325x10-114x4	шт.		1 584,00	1 772,17	1 741,83	1 688,70	1 735,09
534-0354-00103	325x10-133x6	шт.		1 584,00	1 772,17	1 741,83	1 688,70	1 735,09
534-0354-00104	325x10-159x6	шт.		1 584,00	1 772,17	1 741,83	1 688,70	1 735,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0354-00105	325x8-219x7	шт.		2484,00	2 756,70	2 709,52	2 626,87	2 660,02
534-0354-00106	325x10-219x8	шт.		2582,00	2 868,72	2 839,28	2 752,67	2 828,28
534-0354-00107	325x12-219x10	шт.		3036,00	3 396,85	3 338,52	3 236,68	3 325,58
534-0354-00108	325x14-219x10	шт.		3650,00	4 083,59	4 013,70	3 891,27	3 998,15
534-0354-00109	325x8-273x7	шт.		2113,00	2 364,01	2 323,55	2 252,67	2 314,54
534-0354-00110	325x10-273x10	шт.		2484,00	2 756,70	2 709,52	2 626,87	2 699,02
534-0354-00111	325x12-273x12	шт.		2582,00	2 888,72	2 839,28	2 752,67	2 828,28
534-0354-00112	377x10-325x8	шт.		4927,00	5 512,29	5 417,94	5 252,68	5 396,95
534-0354-00113	377x12-325x10	шт.		5162,00	5 775,21	5 676,36	5 503,21	5 654,37
534-0354-00114	426x10-219x8	шт.		7625,00	8 530,79	8 384,78	8 129,02	8 352,29
534-0354-00115	426x12-219x10	шт.		8388,00	9 384,43	9 223,81	8 942,46	9 188,07
534-0354-00116	426x10-325x8	шт.		5280,00	5 907,22	5 806,12	5 629,01	5 783,62
534-0354-00117	426x12-325x10	шт.		5748,00	6 430,82	6 320,75	6 127,95	6 296,26
534-0354-00118	426x16-325x12	шт.		10793,00	12 075,13	11 868,45	11 506,43	11 822,46
534-0354-00119	426x10-377x10	шт.		6220,00	6 958,89	6 839,78	6 631,15	6 813,28
534-0354-00120	426x12-377x12	шт.		6452,00	7 218,45	7 084,90	6 876,46	7 067,41
534-0354-00121	426x16-377x16	шт.		11614,00	12 993,86	12 771,26	12 381,70	12 721,77
534-0354-00122	530x10-426x8	шт.		10560,00	11 814,45	11 612,23	11 258,03	11 567,24
534-0354-00123	530x12-426x10	шт.		12903,00	14 435,78	14 188,70	13 755,90	14 133,72
534-0354-00124	530x14-426x12	шт.		14780,00	16 535,75	16 252,73	15 756,97	16 189,76
	Переходы нержавеющей сталь 12х10Н10Т по ТУ 1488-030-20872280-2004 с геометрией по ГОСТ 17378-2001, типоразмер, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
534-0354-00125	45x2,5-32x2	шт.		651,00	728,33	715,87	694,03	713,09
534-0354-00126	45x4-32x4	шт.		651,00	728,33	715,87	694,03	713,09
534-0354-00127	45x4-38x4	шт.		651,00	728,33	715,87	694,03	713,09
534-0354-00128	57x4-32x3	шт.		1051,00	1 175,85	1 155,72	1 120,47	1 151,25
534-0354-00129	57x5-32x3	шт.		1050,00	1 174,73	1 154,63	1 119,41	1 150,15
534-0354-00130	57x4-32x2	шт.		810,00	908,22	890,71	863,54	887,26
534-0354-00131	57x5-32x3	шт.		810,00	906,22	890,71	863,54	887,26
534-0354-00132	57x(3)4-45x2,5(2)	шт.		753,00	842,45	828,03	802,77	824,82
534-0354-00133	57x5-45x4	шт.		753,00	842,45	828,03	802,77	824,82
534-0354-00134	76x4-57x4	шт.		965,00	1 079,83	1 061,16	1 029,79	1 057,04
534-0354-00135	76x6-57x5	шт.		1215,00	1 359,33	1 336,07	1 295,31	1 330,89
534-0354-00136	89x4,5-57x4,5	шт.		1235,00	1 381,71	1 358,06	1 316,63	1 352,80
534-0354-00137	89x6-57x4,5	шт.		1483,00	1 659,17	1 630,77	1 581,03	1 624,45
534-0354-00138	89x3,5-76x3,5	шт.		1358,00	1 519,32	1 493,32	1 447,77	1 487,53
534-0354-00139	89x6-76x5	шт.		1832,00	1 825,87	1 794,62	1 739,88	1 787,66
534-0354-00140	108x4-57x3	шт.		2314,00	2 588,89	2 544,57	2 486,96	2 534,72
534-0354-00141	108x6-57x4	шт.		2786,00	3 116,96	3 063,81	2 970,16	3 051,74
534-0354-00142	108x18-57x15	шт.		3111,00	3 480,56	3 420,99	3 316,64	3 407,74
534-0354-00143	108x4-76x4	шт.		2549,00	2 851,80	2 802,99	2 717,49	2 792,13
534-0354-00144	108x6-76x5	шт.		3055,00	3 417,91	3 358,41	3 256,94	3 346,39
534-0354-00145	108x4-89x4	шт.		2626,00	2 937,95	2 887,66	2 799,58	2 876,47
534-0354-00146	108x6-89x6	шт.		3154,00	3 528,67	3 468,27	3 362,46	3 454,84
534-0354-00147	159x4,5-108x4	шт.		8449,00	7 215,09	7 081,60	6 875,29	7 064,12
534-0354-00148	159x6-108x6	шт.		7733,00	8 651,62	8 503,54	8 244,16	8 470,59
534-0354-00149	219x8-159x6	шт.		13296,00	14 875,46	14 620,85	14 174,88	14 584,21
534-0354-00150	219x12-159x10	шт.		15293,00	17 109,69	16 816,84	16 303,88	16 751,69
534-0354-00151	273x12-219x10	шт.		23335,00	26 107,02	25 860,17	24 877,47	25 560,75
534-0354-00152	325x10-219x8	шт.		27872,00	31 182,98	30 649,25	29 714,37	30 530,50
534-0354-00153	325x12-219x10	шт.		27872,00	31 182,98	30 649,25	29 714,37	30 530,50
534-0354-00154	426x10-325x8	шт.		39360,00	42 916,88	42 182,31	40 895,64	42 018,88
534-0354-00155	426x12-325x10	шт.		37417,00	41 861,66	41 145,35	39 890,30	40 985,93
	Переходы эксцентрические сталь 20 по ГОСТ 17378-2001, типоразмер, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:							
534-0354-00156	38x3-32x3	шт.		218,00	243,90	239,72	232,41	238,79
534-0354-00157	38x4-32x4	шт.		423,00	473,25	465,15	450,96	463,35
534-0354-00158	45x2-38x2,5	шт.		218,00	243,90	239,72	232,41	238,79
534-0354-00159	45x3-38x4	шт.		423,00	473,25	465,15	450,96	463,35
534-0354-00160	57x4-45x2,5	шт.		358,00	400,53	393,67	381,66	392,15
534-0354-00161	57x5-45x4	шт.		592,00	662,33	650,99	631,13	648,47
534-0354-00162	76x3,5-57x3,5	шт.		521,00	582,89	572,91	555,44	570,69
534-0354-00163	76x6-57x3,5	шт.		634,00	709,31	697,17	675,91	694,47
534-0354-00164	89x3,5-76x3,5	шт.		621,00	694,77	682,88	662,05	680,23
534-0354-00165	89x6-76x5	шт.		740,00	827,91	813,74	788,91	810,58
534-0354-00166	108x4-89x3,5	шт.		698,00	778,88	765,35	742,01	762,39
534-0354-00167	108x6-89x6	шт.		810,00	906,22	890,71	863,54	887,26
534-0354-00168	108x8-89x8	шт.		916,00	1 024,81	1 007,27	976,55	1 003,37
534-0354-00169	114x6-89x3,5	шт.		1582,00	1 747,55	1 717,64	1 665,25	1 710,99
534-0354-00170	114x8-89x6	шт.		1408,00	1 575,26	1 548,30	1 501,07	1 542,30
534-0354-00171	114x9-89x8	шт.		1868,00	1 868,15	1 834,20	1 778,26	1 827,10
534-0354-00172	159x4,5-108x4	шт.		1981,00	2 218,33	2 178,38	2 111,95	2 169,95
534-0354-00173	159x6-108x6	шт.		2297,00	2 558,68	2 514,88	2 438,17	2 505,14
534-0354-00174	159x12-108x9	шт.		2817,00	3 151,84	3 097,69	3 003,21	3 085,69
534-0354-00175	219x8-159x6	шт.		4555,00	5 086,10	5 008,97	4 856,09	4 989,47
534-0354-00176	219x10-159x8	шт.		4644,00	5 185,67	5 106,74	4 950,97	5 086,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0354-00177	219x12-159x10	шт.		5208,00	5 828,67	5 728,94	5 552,25	5 704,75
534-0354-00178	273x7-219x8	шт.		9957,00	10 748,24	10 564,27	10 242,03	10 523,34
534-0354-00179	273x10-219x8	шт.		8766,00	10 926,13	10 739,11	10 411,54	10 697,51
534-0354-00180	273x12-219x10	шт.		10188,00	11 398,26	11 203,16	10 861,44	11 159,76
534-0354-00181	325x8-273x7	шт.		10616,00	11 877,10	11 673,81	11 317,73	11 628,58
534-0354-00182	325x10-273x10	шт.		11085,00	12 401,81	12 189,54	11 817,73	12 142,32
534-0354-00183	325x12-273x12	шт.		11349,00	12 697,18	12 479,85	12 099,18	12 431,50
534-0354-00184	377x10-325x8	шт.		18782,00	20 990,78	20 631,50	20 002,19	20 551,57
534-0354-00185	377x12-325x10	шт.		19530,00	21 850,02	21 476,03	20 820,95	21 392,82
534-0354-00186	426x10-377x10	шт.		30087,00	33 661,11	33 084,96	32 075,78	32 956,78
534-0354-00187	426x12-377x12	шт.		30104,00	33 690,13	33 103,66	32 093,91	32 975,40
534-0354-00188	426x14-377x14	шт.		33430,00	37 401,23	36 761,07	35 639,76	36 618,64
	<b>Заглушки сталь 20, типоразмер Ду. мм.</b>							
534-0388-00001	32x3	шт.		27,00	30,21	29,89	28,78	29,58
534-0388-00002	38x3	шт.		31,00	34,68	34,09	33,05	33,96
534-0388-00003	45x4	шт.		43,00	48,11	47,28	45,84	47,10
534-0388-00004	57x3	шт.		56,00	62,85	61,58	59,70	61,34
534-0388-00005	57x5	шт.		71,00	79,43	78,07	75,69	77,77
534-0388-00006	76x4	шт.		88,00	98,45	96,77	93,82	96,39
534-0388-00007	76x6	шт.		115,00	128,86	126,46	122,60	125,97
534-0388-00008	89x4	шт.		111,00	124,19	122,06	118,34	121,59
534-0388-00009	89x8	шт.		165,00	184,60	181,44	175,91	180,74
534-0388-00010	108x4	шт.		137,00	153,27	150,55	146,06	150,07
534-0388-00011	108x8	шт.		187,00	209,21	205,63	199,36	204,84
534-0388-00012	114x4	шт.		142,00	158,87	156,15	151,39	155,54
534-0388-00013	114x8	шт.		208,00	232,71	228,73	221,75	227,84
534-0388-00014	133x4	шт.		189,00	189,08	185,84	180,17	185,12
534-0388-00015	133x8	шт.		251,00	280,82	276,01	267,59	274,94
534-0388-00016	159x5	шт.		239,00	267,39	262,81	254,80	261,80
534-0388-00017	159x8	шт.		353,00	394,93	388,17	376,33	386,67
534-0388-00018	168x4,5	шт.		869,00	972,23	955,59	926,44	951,89
534-0388-00019	168x8	шт.		623,00	697,01	685,08	664,18	682,42
534-0388-00020	219x6	шт.		438,00	490,03	481,84	466,95	479,78
534-0388-00021	219x8	шт.		563,00	629,88	619,10	600,21	616,70
534-0388-00022	273x8	шт.		708,00	792,11	778,55	754,80	775,53
534-0388-00023	273x10	шт.		987,00	1 104,25	1 085,35	1 052,24	1 081,14
534-0388-00024	325x8	шт.		1299,00	1 453,31	1 428,44	1 384,87	1 422,90
534-0388-00025	325x10	шт.		1593,00	1 782,24	1 751,73	1 698,30	1 744,94
534-0388-00026	377x10	шт.		2124,00	2 376,32	2 335,64	2 264,40	2 328,59
534-0388-00027	377x12	шт.		2652,00	2 967,04	2 916,25	2 827,30	2 904,95
534-0388-00028	426x8	шт.		2746,00	3 072,20	3 019,82	2 927,51	3 007,92
534-0388-00029	426x10	шт.		2746,00	3 072,20	3 019,82	2 927,51	3 007,92
534-0388-00030	426x12	шт.		3087,00	3 464,90	3 405,59	3 301,72	3 392,40
534-0388-00031	530x10	шт.		4587,00	5 131,90	5 044,06	4 890,21	5 024,52
	<b>Заглушки сталь 09Г2С, типоразмер Ду. мм.</b>							
534-0388-00032	32x3	шт.		32,00	35,80	35,19	34,12	35,05
534-0388-00033	38x3	шт.		34,00	38,04	37,39	36,25	37,24
534-0388-00034	45x4	шт.		49,00	54,82	53,88	52,24	53,67
534-0388-00035	57x3	шт.		52,00	58,18	57,18	55,44	56,96
534-0388-00036	57x5	шт.		81,00	90,62	89,07	86,35	88,73
534-0388-00037	76x4	шт.		90,00	100,69	98,97	95,95	98,58
534-0388-00038	76x6	шт.		132,00	147,68	145,15	140,73	144,59
534-0388-00039	89x4	шт.		106,00	118,59	116,56	113,01	116,11
534-0388-00040	89x8	шт.		189,00	211,45	207,83	201,49	207,03
534-0388-00041	108x4	шт.		110,00	123,07	120,96	117,27	120,48
534-0388-00042	108x8	шт.		214,00	238,42	235,32	228,15	234,41
534-0388-00043	114x4	шт.		119,00	133,14	130,86	126,87	130,35
534-0388-00044	114x8	шт.		238,00	268,27	261,72	253,73	260,70
534-0388-00045	133x4	шт.		148,00	163,34	160,55	155,65	159,93
534-0388-00046	133x8	шт.		288,00	322,21	316,70	307,04	315,47
534-0388-00047	159x5	шт.		252,00	281,94	277,11	268,66	276,04
534-0388-00048	159x8	шт.		405,00	453,11	445,38	431,77	443,63
534-0388-00049	168x4,5	шт.		405,00	453,11	445,36	431,77	443,63
534-0388-00050	168x8	шт.		502,00	581,63	552,02	535,18	549,88
534-0388-00051	219x6	шт.		505,00	584,99	555,32	538,38	553,17
534-0388-00052	219x8	шт.		848,00	724,98	712,57	690,83	709,81
534-0388-00053	273x8	шт.		819,00	918,29	900,61	873,14	897,12
534-0388-00054	273x10	шт.		1134,00	1 268,71	1 247,00	1 208,96	1 242,16
534-0388-00055	325x8	шт.		1492,00	1 669,24	1 640,67	1 590,62	1 634,31
534-0388-00056	325x10	шт.		1830,00	2 047,39	2 012,35	1 950,97	2 004,55
	<b>Заглушки сталь 12Х18Н10Т, типоразмер Ду. мм.</b>							
534-0388-00057	32x3	шт.		324,00	382,49	356,28	345,42	354,90
534-0388-00058	38x3	шт.		508,00	588,35	558,62	541,58	556,45
534-0388-00059	45x4	шт.		997,00	1 115,44	1 096,34	1 062,90	1 092,10
534-0388-00060	57x3	шт.		1232,00	1 378,35	1 354,76	1 313,44	1 349,51
534-0388-00061	57x5	шт.		1232,00	1 378,35	1 354,76	1 313,44	1 349,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0388-00062	76x4	шт.		1511,00	1 690,50	1 661,56	1 610,88	1 655,12
534-0388-00063	76x6	шт.		1511,00	1 690,50	1 661,56	1 610,88	1 655,12
534-0388-00064	89x4	шт.		1900,00	2 125,71	2 089,32	2 025,58	2 081,23
534-0388-00065	89x8	шт.		1900,00	2 125,71	2 089,32	2 025,58	2 081,23
534-0388-00066	108x4	шт.		2761,00	3 088,99	3 036,11	2 943,51	3 024,35
534-0388-00067	108x8	шт.		2761,00	3 088,99	3 036,11	2 943,51	3 024,35
534-0388-00068	159x5	шт.		4387,00	4 908,14	4 824,13	4 676,99	4 805,44
534-0388-00069	159x8	шт.		4387,00	4 908,14	4 824,13	4 676,99	4 805,44
534-0388-00070	219x6	шт.		7545,00	8 441,29	8 296,81	8 043,73	8 264,66
534-0388-00071	219x8	шт.		7545,00	8 441,29	8 296,81	8 043,73	8 264,66
534-0388-00072	273x8	шт.		12261,00	13 717,51	13 482,72	13 071,47	13 430,49
534-0388-00073	273x10	шт.		12261,00	13 717,51	13 482,72	13 071,47	13 430,49
534-0388-00074	325x8	шт.		16609,00	18 582,02	18 263,97	17 706,87	18 193,21
534-0388-00075	325x10	шт.		16609,00	18 582,02	18 263,97	17 706,87	18 193,21
	Группа: Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.20)							
	Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.20) Ру. 6 Ду.мм.							
534-0388-00076	15	шт.		258,00	288,65	283,71	275,05	282,61
534-0388-00077	20	шт.		359,00	401,65	394,77	382,73	393,24
534-0388-00078	25	шт.		409,00	457,59	449,75	436,04	448,01
534-0388-00079	32	шт.		524,00	586,25	576,21	558,64	573,98
534-0388-00080	40	шт.		479,00	535,90	526,73	510,66	524,69
534-0388-00081	50	шт.		589,00	638,59	625,70	606,61	623,27
534-0388-00082	65	шт.		658,00	736,17	723,57	701,49	720,76
534-0388-00083	80	шт.		840,00	716,03	703,77	682,30	701,04
534-0388-00084	100	шт.		901,00	1 008,03	990,78	960,56	986,94
534-0388-00085	150	шт.		1494,00	1 671,48	1 642,87	1 592,76	1 636,50
534-0388-00086	200	шт.		2596,00	2 804,39	2 854,67	2 767,60	2 843,61
534-0388-00087	250	шт.		4808,00	5 155,40	5 067,18	4 912,59	5 047,52
534-0388-00088	300	шт.		6559,00	7 336,16	7 212,56	6 992,56	7 184,61
534-0388-00089	350	шт.		9916,00	11 093,95	10 904,06	10 571,48	10 881,81
534-0388-00090	400	шт.		14261,00	15 955,10	15 682,01	15 203,67	15 621,25
534-0388-00091	500	шт.		19040,00	21 301,81	20 937,20	20 298,56	20 856,09
534-0388-00092	600	шт.		22488,00	25 158,40	24 728,77	23 974,48	24 632,96
	Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.20) Ру. 10 Ду.мм.							
534-0388-00093	15	шт.		259,00	289,77	284,81	276,12	283,70
534-0388-00094	20	шт.		359,00	401,65	394,77	382,73	393,24
534-0388-00095	25	шт.		409,00	457,59	449,75	436,04	448,01
534-0388-00096	32	шт.		524,00	586,25	576,21	558,64	573,98
534-0388-00097	40	шт.		591,00	661,21	649,89	630,07	647,37
534-0388-00098	50	шт.		705,00	788,75	775,25	751,60	772,24
534-0388-00099	65	шт.		688,00	769,73	756,55	733,48	753,62
534-0388-00100	80	шт.		709,00	792,11	778,55	754,80	775,53
534-0388-00101	100	шт.		988,00	1 118,55	1 097,44	1 063,97	1 093,19
534-0388-00102	150	шт.		1657,00	1 853,84	1 822,11	1 766,53	1 815,05
534-0388-00103	200	шт.		2732,00	3 056,54	3 004,22	2 912,59	2 992,59
534-0388-00104	250	шт.		5126,00	5 734,93	5 636,77	5 464,83	5 614,93
534-0388-00105	300	шт.		6914,00	7 735,33	7 602,93	7 371,02	7 573,48
534-0388-00106	350	шт.		11023,00	12 332,45	12 121,37	11 751,63	12 074,40
534-0388-00107	400	шт.		15841,00	17 722,79	17 419,45	16 888,11	17 351,96
534-0388-00108	500	шт.		21148,00	23 657,98	23 253,05	22 543,77	23 162,96
534-0388-00109	600	шт.		24975,00	27 941,84	27 483,59	26 625,87	27 357,18
	Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.20) Ру. 16 Ду.мм.							
534-0388-00110	15	шт.		259,00	289,77	284,81	276,12	283,70
534-0388-00111	20	шт.		359,00	401,65	394,77	382,73	393,24
534-0388-00112	25	шт.		409,00	457,59	449,75	436,04	448,01
534-0388-00113	32	шт.		528,00	590,72	580,61	562,90	578,36
534-0388-00114	40	шт.		591,00	661,21	649,89	630,07	647,37
534-0388-00115	50	шт.		705,00	788,75	775,25	751,60	772,24
534-0388-00116	65	шт.		690,00	771,97	758,75	735,61	755,81
534-0388-00117	80	шт.		709,00	793,22	779,65	755,87	776,63
534-0388-00118	100	шт.		988,00	1 118,55	1 097,44	1 063,97	1 093,19
534-0388-00119	150	шт.		1659,00	1 856,08	1 824,31	1 768,66	1 817,24
534-0388-00120	200	шт.		2732,00	3 056,54	3 004,22	2 912,59	2 992,59
534-0388-00121	250	шт.		6966,00	7 793,51	7 660,11	7 426,46	7 630,44
534-0388-00122	300	шт.		8842,00	9 892,36	9 723,04	9 426,47	9 685,37
534-0388-00123	350	шт.		11019,00	12 327,97	12 116,97	11 747,37	12 070,02
534-0388-00124	400	шт.		15838,00	17 719,43	17 416,15	16 884,91	17 348,67
534-0388-00125	500	шт.		25596,00	28 636,61	28 146,46	27 287,92	28 037,41
534-0388-00126	600	шт.		29435,00	32 931,65	32 367,99	31 380,69	32 242,59
	Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.20) Ру. 26 Ду.мм.							
534-0388-00127	15	шт.		259,00	289,77	284,81	276,12	283,70
534-0388-00128	20	шт.		359,00	401,65	394,77	382,73	393,24
534-0388-00129	25	шт.		409,00	457,59	449,75	436,04	448,01
534-0388-00130	32	шт.		529,00	591,84	581,71	563,97	579,46
534-0388-00131	40	шт.		591,00	661,21	649,89	630,07	647,37
534-0388-00132	50	шт.		705,00	788,75	775,25	751,60	772,24
534-0388-00133	65	шт.		931,00	1 041,50	1 023,77	992,54	1 019,80
534-0388-00134	80	шт.		848,00	948,74	932,50	904,05	928,88
534-0388-00135	100	шт.		1494,00	1 671,48	1 642,87	1 592,76	1 636,50
534-0388-00136	150	шт.		2888,00	3 342,95	3 285,73	3 185,51	3 273,00
534-0388-00137	200	шт.		6122,00	6 849,25	6 732,02	6 526,67	6 705,93
534-0388-00138	250	шт.		11076,00	12 391,74	12 179,65	11 808,14	12 132,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0388-00139	300	шт.		13769,00	15 404,65	15 140,99	14 679,15	15 082,32
534-0388-00140	350	шт.		22145,00	24 775,66	24 351,60	23 608,81	24 257,25
534-0388-00141	400	шт.		27603,00	30 852,03	30 353,45	29 427,59	30 235,85
534-0388-00142	500	шт.		32917,00	36 627,29	36 196,95	35 092,85	36 056,71
534-0388-00143	600	шт.		48821,00	54 396,81	53 465,75	51 834,90	53 256,60
	Фланцевые заглушки (по АТК 24.200.02-09 ст.20) Ру. 40 Ду.мм.							
534-0388-00144	15	шт.		259,00	289,77	284,81	276,12	283,70
534-0388-00145	20	шт.		359,00	401,65	394,77	382,73	393,24
534-0388-00146	25	шт.		409,00	457,59	449,75	436,04	448,01
534-0388-00147	32	шт.		530,00	592,96	582,81	565,03	580,55
534-0388-00148	40	шт.		591,00	661,21	649,89	630,07	647,37
534-0388-00149	50	шт.		705,00	788,75	775,25	751,60	772,24
534-0388-00150	65	шт.		1073,00	1 200,46	1 178,92	1 143,93	1 175,35
534-0388-00151	80	шт.		1649,00	2 067,53	2 032,14	1 970,15	2 024,27
534-0388-00152	100	шт.		1477,00	1 652,46	1 624,17	1 574,63	1 617,88
534-0388-00153	150	шт.		2945,00	3 294,84	3 238,45	3 139,67	3 225,90
534-0388-00154	200	шт.		6052,00	6 770,93	6 655,04	6 452,04	6 629,26
534-0388-00155	250	шт.		13496,00	15 099,22	14 840,76	14 388,10	14 783,28
534-0388-00156	300	шт.		16922,00	18 932,21	18 608,16	18 040,56	18 536,06
534-0388-00157	350	шт.		26734,00	29 909,80	29 397,88	28 501,15	29 283,96
534-0388-00158	400	шт.		27212,00	30 444,58	29 923,49	29 010,74	29 807,55
534-0388-00159	500	шт.		58627,00	65 591,44	64 468,78	62 502,31	64 219,00
	Фланцевые заглушки (по АТК 24.200.02-09 ст.20) Ру. 63 Ду.мм.							
534-0388-00160	15	шт.		331,00	370,32	363,98	352,88	362,57
534-0388-00161	20	шт.		626,00	700,36	688,38	667,38	685,71
534-0388-00162	25	шт.		744,00	832,38	818,13	793,18	814,96
534-0388-00163	32	шт.		930,00	1 040,48	1 022,67	991,47	1 018,71
534-0388-00164	40	шт.		961,00	1 075,18	1 056,76	1 024,52	1 052,88
534-0388-00165	50	шт.		962,00	1 076,28	1 057,86	1 025,59	1 053,76
534-0388-00166	65	шт.		1322,00	1 479,04	1 453,73	1 409,39	1 448,10
534-0388-00167	80	шт.		1428,00	1 587,64	1 570,29	1 522,39	1 564,21
534-0388-00168	100	шт.		2048,00	2 289,05	2 249,87	2 181,24	2 241,15
534-0388-00169	150	шт.		7868,00	8 802,66	8 651,99	8 388,09	8 618,47
534-0388-00170	200	шт.		11703,00	13 093,23	12 869,12	12 478,58	12 819,26
534-0388-00171	250	шт.		17705,00	19 808,22	19 469,18	18 875,32	19 393,75
534-0388-00172	300	шт.		23116,00	25 662,01	25 419,35	24 643,99	25 320,86
534-0388-00173	350	шт.		34379,00	38 482,96	37 804,63	36 651,49	37 658,16
534-0388-00174	400	шт.		50834,00	56 872,89	55 889,28	54 194,18	55 682,68
534-0388-00175	500	шт.		72781,00	81 428,83	80 033,13	77 591,90	79 723,04
534-0388-00176	600	шт.		118857,00	132 976,31	130 700,28	126 713,58	130 193,89
	Фланцевые заглушки (по АТК 24.200.02-09 ст.20) Ру. 100 Ду.мм.							
534-0388-00177	15	шт.		599,00	670,16	658,69	638,59	656,13
534-0388-00178	20	шт.		861,00	963,28	946,79	917,91	943,12
534-0388-00179	25	шт.		1046,00	1 170,26	1 150,23	1 115,14	1 145,77
534-0388-00180	32	шт.		1317,00	1 473,45	1 448,23	1 404,06	1 442,62
534-0388-00181	40	шт.		1200,00	1 342,55	1 319,57	1 279,32	1 314,46
534-0388-00182	50	шт.		1818,00	2 033,96	1 999,15	1 938,17	1 991,41
534-0388-00183	65	шт.		1940,00	2 170,46	2 133,31	2 068,24	2 125,04
534-0388-00184	80	шт.		2988,00	3 342,95	3 285,73	3 185,51	3 273,00
534-0388-00185	100	шт.		3066,00	3 430,22	3 371,51	3 268,67	3 358,44
534-0388-00186	150	шт.		10533,00	11 784,24	11 582,54	11 229,24	11 537,67
534-0388-00187	200	шт.		17044,00	19 068,70	18 742,32	18 170,63	18 669,70
534-0388-00188	250	шт.		25572,00	28 609,76	28 120,07	27 262,34	28 011,12
534-0388-00189	300	шт.		39498,00	44 190,06	43 433,70	42 108,86	43 285,42
534-0388-00190	350	шт.		58613,00	66 694,57	65 553,02	63 553,48	65 299,05
534-0388-00191	400	шт.		76435,00	85 514,90	84 051,22	81 487,44	83 725,57
	Фланцевые заглушки (по АТК 24.200.02-09 ст.20) Ру. 160 Ду.мм.							
534-0388-00192	15	шт.		599,00	670,16	658,69	638,59	656,13
534-0388-00193	20	шт.		861,00	963,28	946,79	917,91	943,12
534-0388-00194	25	шт.		1046,00	1 170,26	1 150,23	1 115,14	1 145,77
534-0388-00195	32	шт.		1317,00	1 473,45	1 448,23	1 404,06	1 442,62
534-0388-00196	40	шт.		1200,00	1 342,55	1 319,57	1 279,32	1 314,46
534-0388-00197	50	шт.		2028,00	2 288,91	2 230,08	2 162,05	2 221,44
534-0388-00198	65	шт.		1518,00	1 698,33	1 669,26	1 618,34	1 662,78
534-0388-00199	80	шт.		3408,00	3 812,84	3 747,58	3 633,27	3 733,06
534-0388-00200	100	шт.		3066,00	3 430,22	3 371,51	3 268,67	3 358,44
534-0388-00201	150	шт.		10110,00	11 310,89	11 117,39	10 778,28	11 074,32
534-0388-00202	200	шт.		14598,00	16 332,13	16 052,59	15 562,94	15 990,40
534-0388-00203	250	шт.		21284,00	23 812,38	23 404,80	22 690,90	23 314,12
534-0388-00204	300	шт.		34132,00	38 186,82	37 533,02	36 388,16	37 397,60
534-0388-00205	350	шт.		43381,00	48 534,33	47 703,62	46 248,53	47 518,79
534-0388-00206	400	шт.		55088,00	61 832,04	60 577,14	58 729,38	60 342,44
	Фланцевые заглушки (по АТК 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 6 Ду.мм.							
534-0388-00207	15	шт.		321,00	359,13	352,99	342,22	351,62
534-0388-00208	20	шт.		450,00	503,46	494,84	479,75	492,92
534-0388-00209	25	шт.		513,00	573,94	564,12	546,91	561,93
534-0388-00210	32	шт.		654,00	731,69	719,17	697,23	716,38
534-0388-00211	40	шт.		739,00	828,79	812,64	787,85	809,48
534-0388-00212	50	шт.		710,00	794,34	780,75	756,93	777,72
534-0388-00213	65	шт.		823,00	920,77	905,01	877,40	901,50
534-0388-00214	80	шт.		944,00	1 056,14	1 038,06	1 008,40	1 034,04
534-0388-00215	100	шт.		1128,00	1 259,76	1 238,20	1 200,43	1 233,40
534-0388-00216	150	шт.		1676,00	2 098,85	2 062,93	2 000,01	2 054,94
534-0388-00217	200	шт.		3248,00	3 633,64	3 571,64	3 462,70	3 557,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0388-00218	250	шт.		5775,00	6 461,03	6 350,44	6 156,73	6 325,83
534-0388-00219	300	шт.		8211,00	9 186,40	9 029,17	8 753,75	8 994,19
534-0388-00220	350	шт.		12395,00	13 867,43	13 630,08	13 214,32	13 577,27
534-0388-00221	400	шт.		17829,00	19 946,95	19 605,54	19 007,52	19 529,58
534-0388-00222	500	шт.		23796,00	26 625,02	26 189,31	25 371,07	26 067,92
534-0388-00223	600	шт.		28105,00	31 443,66	30 905,47	29 962,77	30 765,73
	<b>Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 10 Ду.мм.</b>							
534-0388-00224	15	шт.		321,00	359,13	352,99	342,22	351,62
534-0388-00225	20	шт.		450,00	503,46	494,84	479,75	492,92
534-0388-00226	25	шт.		513,00	573,94	564,12	546,91	561,93
534-0388-00227	32	шт.		655,00	732,81	720,27	698,30	717,48
534-0388-00228	40	шт.		739,00	826,79	812,64	787,85	809,49
534-0388-00229	50	шт.		884,00	989,01	972,08	942,43	968,32
534-0388-00230	65	шт.		960,00	962,18	945,89	916,85	942,03
534-0388-00231	80	шт.		1046,00	1 170,26	1 150,23	1 115,14	1 145,77
534-0388-00232	100	шт.		1249,00	1 397,37	1 373,45	1 331,56	1 368,13
534-0388-00233	150	шт.		2071,00	2 317,02	2 277,38	2 207,90	2 268,54
534-0388-00234	200	шт.		3417,00	3 822,81	3 757,48	3 642,87	3 742,82
534-0388-00235	250	шт.		4414,00	7 175,93	7 053,11	6 837,97	7 025,78
534-0388-00236	300	шт.		6648,00	8 675,32	8 509,71	8 219,64	8 472,87
534-0388-00237	350	шт.		13778,00	15 414,72	15 150,88	14 688,74	15 092,18
534-0388-00238	400	шт.		19800,00	22 152,09	21 772,93	21 108,80	21 688,58
534-0388-00239	500	шт.		26309,00	29 434,31	28 930,51	28 048,05	28 818,42
534-0388-00240	600	шт.		31220,00	34 928,70	34 330,86	33 283,68	34 197,65
	<b>Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 16 Ду.мм.</b>							
534-0388-00241	15	шт.		321,00	359,13	352,99	342,22	351,62
534-0388-00242	20	шт.		450,00	503,46	494,84	479,75	492,92
534-0388-00243	25	шт.		513,00	573,94	564,12	546,91	561,93
534-0388-00244	32	шт.		657,00	735,05	722,47	700,43	719,67
534-0388-00245	40	шт.		739,00	826,79	812,64	787,85	809,49
534-0388-00246	50	шт.		884,00	989,01	972,08	942,43	968,32
534-0388-00247	65	шт.		960,00	962,18	945,89	916,85	942,03
534-0388-00248	80	шт.		1046,00	1 170,26	1 150,23	1 115,14	1 145,77
534-0388-00249	100	шт.		1251,00	1 399,61	1 375,65	1 333,69	1 370,32
534-0388-00250	150	шт.		2073,00	2 319,28	2 279,56	2 210,03	2 270,73
534-0388-00251	200	шт.		3414,00	3 819,58	3 754,18	3 639,87	3 739,64
534-0388-00252	250	шт.		4706,00	9 740,21	9 573,49	9 281,48	9 536,40
534-0388-00253	300	шт.		11054,00	12 387,13	12 155,45	11 784,68	12 108,36
534-0388-00254	350	шт.		13774,00	15 410,25	15 146,48	14 684,48	15 087,80
534-0388-00255	400	шт.		19800,00	22 152,09	21 772,93	21 108,80	21 688,58
534-0388-00256	500	шт.		31988,00	35 799,12	35 186,38	34 113,10	35 050,05
534-0388-00257	600	шт.		36793,00	41 163,73	40 459,17	39 225,06	40 302,41
	<b>Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 25 Ду.мм.</b>							
534-0388-00258	15	шт.		321,00	359,13	352,99	342,22	351,62
534-0388-00259	20	шт.		450,00	503,46	494,84	479,75	492,92
534-0388-00260	25	шт.		513,00	573,94	564,12	546,91	561,93
534-0388-00261	32	шт.		660,00	738,40	725,76	703,63	722,95
534-0388-00262	40	шт.		739,00	826,79	812,64	787,85	809,49
534-0388-00263	50	шт.		884,00	989,01	972,08	942,43	968,32
534-0388-00264	65	шт.		1168,00	1 306,75	1 284,38	1 245,21	1 279,41
534-0388-00265	80	шт.		1251,00	1 399,61	1 375,65	1 333,69	1 370,32
534-0388-00266	100	шт.		1868,00	2 089,90	2 054,13	1 991,48	2 046,17
534-0388-00267	150	шт.		3735,00	4 178,69	4 107,17	3 981,89	4 051,25
534-0388-00268	200	шт.		7667,00	8 577,78	8 430,96	8 173,80	8 398,30
534-0388-00269	250	шт.		13924,00	15 468,19	15 201,47	14 737,78	15 142,57
534-0388-00270	300	шт.		17193,00	19 235,40	18 906,16	18 329,48	18 832,91
534-0388-00271	350	шт.		27657,00	30 942,44	30 412,83	29 485,16	30 295,00
534-0388-00272	400	шт.		34477,00	38 572,81	37 912,40	36 755,97	37 785,51
534-0388-00273	500	шт.		41103,00	45 985,72	45 198,63	43 819,95	45 023,51
534-0388-00274	600	шт.		60776,00	67 995,73	66 831,91	64 793,36	66 572,98
	<b>Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 40 Ду.мм.</b>							
534-0388-00275	15	шт.		321,00	359,13	352,99	342,22	351,62
534-0388-00276	20	шт.		450,00	503,46	494,84	479,75	492,92
534-0388-00277	25	шт.		513,00	573,94	564,12	546,91	561,93
534-0388-00278	32	шт.		663,00	741,78	729,06	706,83	726,24
534-0388-00279	40	шт.		739,00	826,79	812,64	787,85	809,49
534-0388-00280	50	шт.		884,00	989,01	972,08	942,43	968,32
534-0388-00281	65	шт.		1339,00	1 498,08	1 472,42	1 427,51	1 466,72
534-0388-00282	80	шт.		1251,00	1 399,61	1 375,65	1 333,69	1 370,32
534-0388-00283	100	шт.		1844,00	2 063,05	2 027,74	1 965,89	2 019,89
534-0388-00284	150	шт.		3681,00	4 118,27	4 047,79	3 924,32	4 032,10
534-0388-00285	200	шт.		7559,00	8 456,95	8 312,20	8 058,86	8 280,00
534-0388-00286	250	шт.		16854,00	18 856,13	18 533,38	17 968,07	18 461,58
534-0388-00287	300	шт.		21143,00	23 654,83	23 249,75	22 540,58	23 159,68
534-0388-00288	350	шт.		33381,00	37 346,41	36 707,19	35 587,52	36 564,97
534-0388-00289	400	шт.		33988,00	38 025,52	37 374,87	36 234,64	37 229,87
534-0388-00290	500	шт.		73212,00	81 909,03	80 507,07	78 051,39	80 195,15
	<b>Фланцевые заглушки (по ATK 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 63 Ду.мм.</b>							
534-0388-00291	15	шт.		413,00	462,06	454,15	440,30	452,39
534-0388-00292	20	шт.		778,00	871,54	856,62	830,48	853,30
534-0388-00293	25	шт.		930,00	1 040,48	1 022,87	991,47	1 018,71
534-0388-00294	32	шт.		1161,00	1 288,82	1 276,89	1 237,74	1 271,74
534-0388-00295	40	шт.		1200,00	1 342,55	1 319,57	1 279,32	1 314,46
534-0388-00296	50	шт.		1201,00	1 343,87	1 320,87	1 280,39	1 315,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0388-00297	65	шт.		1654,00	1 850,48	1 818,81	1 783,33	1 811,78
534-0388-00298	80	шт.		1784,00	1 995,93	1 961,76	1 901,92	1 954,16
534-0388-00299	100	шт.		2558,00	2 881,87	2 812,89	2 727,09	2 801,99
534-0388-00300	150	шт.		9834,00	11 002,20	10 813,89	10 484,04	10 771,99
534-0388-00301	200	шт.		14637,00	16 375,76	16 095,48	15 604,52	16 033,12
534-0388-00302	250	шт.		22139,00	24 788,95	24 345,00	23 602,41	24 250,88
534-0388-00303	300	шт.		28910,00	32 344,29	31 790,88	30 820,98	31 667,51
534-0388-00304	350	шт.		42992,00	48 099,12	47 275,86	45 833,82	47 062,69
534-0388-00305	400	шт.		63574,00	71 126,11	69 908,71	67 776,31	69 837,86
534-0388-00306	500	шт.		91012,00	101 623,54	100 080,72	97 027,99	99 692,96
534-0388-00307	600	шт.		148571,00	166 220,11	163 378,08	158 391,71	162 742,09
	<b>Фланцевые заглушки (по АТК 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 100 Ду.мм.</b>							
534-0388-00308	15	шт.		748,00	836,86	822,53	797,44	819,35
534-0388-00309	20	шт.		1076,00	1 203,82	1 183,22	1 147,12	1 178,63
534-0388-00310	25	шт.		1307,00	1 462,26	1 437,23	1 393,39	1 431,67
534-0388-00311	32	шт.		1646,00	1 841,53	1 810,01	1 754,80	1 803,00
534-0388-00312	40	шт.		1500,00	1 678,19	1 649,46	1 599,15	1 643,07
534-0388-00313	50	шт.		2272,00	2 541,90	2 498,39	2 422,18	2 488,71
534-0388-00314	65	шт.		2426,00	2 714,19	2 667,73	2 586,36	2 657,40
534-0388-00315	80	шт.		3735,00	4 178,69	4 107,17	3 981,89	4 081,25
534-0388-00316	100	шт.		3830,00	4 284,87	4 211,63	4 083,17	4 195,32
534-0388-00317	150	шт.		13166,00	14 730,02	14 477,90	14 038,29	14 421,81
534-0388-00318	200	шт.		21304,00	23 834,75	23 426,80	22 712,22	23 336,03
534-0388-00319	250	шт.		31983,00	35 759,96	35 147,89	34 075,79	35 011,72
534-0388-00320	300	шт.		49376,00	55 241,49	54 295,99	52 639,81	54 085,61
534-0388-00321	350	шт.		74515,00	83 366,82	81 939,91	79 440,52	81 622,44
534-0388-00322	400	шт.		95545,00	106 895,02	105 065,40	101 860,63	104 658,33
	<b>Фланцевые заглушки (по АТК 24.200.02-09 ст.09Г2С) Ру. 160 Ду.мм.</b>							
534-0388-00323	15	шт.		748,00	836,86	822,53	797,44	819,35
534-0388-00324	20	шт.		1076,00	1 203,82	1 183,22	1 147,12	1 178,63
534-0388-00325	25	шт.		1291,00	1 444,36	1 419,64	1 376,34	1 414,14
534-0388-00326	32	шт.		1646,00	1 841,53	1 810,01	1 754,80	1 803,00
534-0388-00327	40	шт.		1500,00	1 678,19	1 649,46	1 599,15	1 643,07
534-0388-00328	50	шт.		2534,00	2 835,02	2 786,50	2 701,50	2 775,70
534-0388-00329	65	шт.		1897,00	2 122,35	2 088,02	2 022,39	2 077,94
534-0388-00330	80	шт.		4259,00	4 764,94	4 683,38	4 540,52	4 665,23
534-0388-00331	100	шт.		3825,00	4 279,38	4 206,13	4 077,84	4 189,84
534-0388-00332	150	шт.		12838,00	14 139,30	13 897,29	13 473,39	13 843,45
534-0388-00333	200	шт.		18248,00	20 415,72	20 066,29	19 454,21	19 988,54
534-0388-00334	250	шт.		26804,00	29 764,35	29 254,91	28 362,55	29 141,56
534-0388-00335	300	шт.		42666,00	47 734,40	46 917,37	45 486,27	46 735,60
534-0388-00336	350	шт.		54225,00	60 668,52	59 628,15	57 808,33	59 397,12
534-0388-00337	400	шт.		68860,00	77 040,05	75 721,42	73 411,72	75 428,05
	<b>Изолирующие фланцевые соединения СЗК-78 из фланцев по ГОСТ 12820 Ру. 6 Ду.мм.</b>							
534-0388-00338	20	шт.		1052,00	1 176,97	1 156,82	1 121,54	1 152,34
534-0388-00339	25	шт.		1115,00	1 247,45	1 228,10	1 189,70	1 221,35
534-0388-00340	32	шт.		1273,00	1 424,22	1 399,85	1 357,15	1 394,42
534-0388-00341	40	шт.		1390,00	1 555,12	1 528,50	1 481,88	1 522,58
534-0388-00342	50	шт.		1548,00	1 731,89	1 702,25	1 650,32	1 695,85
534-0388-00343	65	шт.		1845,00	1 840,41	1 808,91	1 753,74	1 801,90
534-0388-00344	80	шт.		2058,00	2 302,47	2 263,07	2 194,04	2 264,30
534-0388-00345	100	шт.		2631,00	2 943,54	2 893,16	2 804,91	2 881,95
534-0388-00346	150	шт.		4768,00	5 334,40	5 243,10	5 083,17	5 222,78
534-0388-00347	200	шт.		7787,00	8 712,04	8 562,92	8 301,73	8 529,74
534-0388-00348	250	шт.		9929,00	11 108,49	10 918,36	10 585,32	10 876,05
534-0388-00349	300	шт.		11215,00	12 547,26	12 332,59	11 956,32	12 284,72
534-0388-00350	350	шт.		16365,00	18 309,04	17 995,68	17 446,74	17 925,84
534-0388-00351	400	шт.		18989,00	21 244,75	20 881,12	20 244,19	20 800,22
534-0388-00352	500	шт.		25993,00	29 080,77	28 583,02	27 711,17	28 472,26
	<b>Изолирующие фланцевые соединения СЗК-78 из фланцев по ГОСТ 12820 Ру. 10 Ду.мм.</b>							
534-0388-00353	20	шт.		1074,00	1 201,58	1 181,02	1 144,99	1 176,44
534-0388-00354	25	шт.		1147,00	1 283,25	1 261,29	1 222,82	1 256,40
534-0388-00355	32	шт.		1320,00	1 478,81	1 451,53	1 407,25	1 445,91
534-0388-00356	40	шт.		1454,00	1 626,72	1 598,88	1 550,11	1 592,89
534-0388-00357	50	шт.		1619,00	1 811,32	1 780,32	1 726,92	1 773,42
534-0388-00358	65	шт.		1803,00	2 017,18	1 982,68	1 922,18	1 974,97
534-0388-00359	80	шт.		2180,00	2 438,97	2 397,22	2 324,10	2 387,93
534-0388-00360	100	шт.		2932,00	3 260,30	3 224,15	3 125,81	3 211,66
534-0388-00361	150	шт.		5175,00	5 789,75	5 680,65	5 517,07	5 688,81
534-0388-00362	200	шт.		8215,00	9 180,88	9 033,57	8 758,02	8 998,57
534-0388-00363	250	шт.		11369,00	12 719,55	12 501,84	12 120,50	12 453,41
534-0388-00364	300	шт.		13917,00	15 570,23	15 303,73	14 836,93	15 244,44
534-0388-00365	350	шт.		23093,00	25 838,27	25 394,06	24 619,47	25 295,67
534-0388-00366	400	шт.		28981,00	32 423,72	31 868,76	30 896,68	31 745,28
534-0388-00367	500	шт.		37978,00	42 489,50	41 762,25	40 488,39	41 600,44
	<b>Изолирующие фланцевые соединения СЗК-78 из фланцев по ГОСТ 12820 Ру. 16 Ду.мм.</b>							
534-0388-00368	20	шт.		1123,00	1 256,40	1 234,90	1 197,23	1 230,11
534-0388-00369	25	шт.		1186,00	1 326,89	1 304,18	1 264,40	1 299,12
534-0388-00370	32	шт.		1425,00	1 594,28	1 566,99	1 519,19	1 560,92
534-0388-00371	40	шт.		1489,00	1 665,88	1 637,37	1 587,42	1 631,02
534-0388-00372	50	шт.		1734,00	1 939,89	1 906,78	1 848,62	1 899,39



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0388-00373	65	шт.		1974,00	2 208,50	2 170,70	2 104,48	2 162,29
534-0388-00374	80	шт.		2333,00	2 610,14	2 565,47	2 487,21	2 555,53
534-0388-00375	100	шт.		3441,00	3 849,76	3 783,87	3 668,45	3 769,21
534-0388-00376	150	шт.		5860,00	6 332,37	6 223,98	6 034,13	6 199,87
534-0388-00377	200	шт.		9049,00	10 123,95	9 950,67	9 647,15	9 912,12
534-0388-00378	250	шт.		13127,00	14 686,39	14 435,02	13 994,71	14 379,09
534-0388-00379	300	шт.		17908,00	20 033,10	19 690,21	19 089,61	19 613,92
534-0388-00380	350	шт.		26178,00	29 287,75	28 786,46	27 908,39	28 674,93
534-0388-00381	400	шт.		42058,00	47 051,93	46 246,59	44 835,95	46 067,41
534-0388-00382	500	шт.		49702,00	55 808,22	54 654,46	52 987,36	54 442,71
	Изолирующие фланцевые соединения СЭК-78 из фланцев по ГОСТ 12820 Ру. 25 Ду.мм.							
534-0388-00383	20	шт.		1199,00	1 341,43	1 318,47	1 278,26	1 313,36
534-0388-00384	25	шт.		1307,00	1 482,26	1 437,23	1 393,39	1 431,67
534-0388-00385	32	шт.		1582,00	1 769,93	1 739,64	1 686,57	1 732,90
534-0388-00386	40	шт.		1670,00	1 868,38	1 836,40	1 780,39	1 829,29
534-0388-00387	50	шт.		1932,00	2 161,51	2 124,51	2 059,71	2 116,28
534-0388-00388	65	шт.		2091,00	2 339,39	2 299,35	2 229,22	2 290,45
534-0388-00389	80	шт.		2792,00	3 123,67	3 070,20	2 976,55	3 058,31
534-0388-00390	100	шт.		4232,00	4 734,73	4 653,69	4 511,74	4 635,66
534-0388-00391	150	шт.		6552,00	7 330,33	7 204,86	6 965,09	7 178,95
534-0388-00392	200	шт.		9865,00	11 036,89	10 847,98	10 517,09	10 805,95
534-0388-00393	250	шт.		14249,00	15 941,67	15 668,81	15 190,87	15 608,11
534-0388-00394	300	шт.		18754,00	22 100,63	21 722,35	21 059,76	21 638,19
534-0388-00395	350	шт.		32115,00	35 930,02	35 315,04	34 237,84	35 178,21
534-0388-00396	400	шт.		47682,00	53 681,90	52 763,08	51 153,66	52 558,65
534-0388-00397	500	шт.		55309,00	61 879,29	60 820,16	58 964,99	60 584,52
	Изолирующие фланцевые соединения ИФС из фланцев по ГОСТ 12821 Ру. 16 Ду.мм.							
534-0388-00398	20	шт.		1307,00	1 482,26	1 437,23	1 393,39	1 431,67
534-0388-00399	25	шт.		1594,00	1 783,36	1 752,83	1 699,37	1 748,04
534-0388-00400	32	шт.		2040,00	2 282,34	2 243,27	2 174,85	2 234,58
534-0388-00401	40	шт.		2613,00	2 923,40	2 873,37	2 785,72	2 862,23
534-0388-00402	50	шт.		3417,00	3 822,91	3 757,48	3 642,87	3 742,92
534-0388-00403	65	шт.		5182,00	5 775,21	5 676,38	5 503,21	5 654,37
534-0388-00404	80	шт.		6857,00	7 671,56	7 540,25	7 310,28	7 511,04
534-0388-00405	100	шт.		8297,00	9 282,82	9 123,74	8 845,44	9 088,39
534-0388-00406	150	шт.		9292,00	10 395,82	10 217,88	9 906,21	10 178,30
534-0388-00407	200	шт.		14529,00	16 254,94	15 978,71	15 489,38	15 914,81
534-0388-00408	250	шт.		19754,00	22 100,63	21 722,35	21 059,76	21 638,19
534-0388-00409	300	шт.		25743,00	28 601,07	28 308,11	27 444,64	28 198,44
534-0388-00410	350	шт.		34664,00	38 781,82	38 118,03	36 955,33	37 970,34
534-0388-00411	400	шт.		48684,00	52 207,33	51 313,75	49 748,54	51 114,94
534-0388-00412	500	шт.		54800,00	61 309,82	60 260,44	58 422,34	60 026,97
	Изолирующие фланцевые соединения ИФС из фланцев по ГОСТ 12821 Ру. 25 Ду.мм.							
534-0388-00413	20	шт.		1645,00	1 840,41	1 808,91	1 753,74	1 801,90
534-0388-00414	25	шт.		1925,00	2 153,68	2 116,81	2 052,24	2 108,61
534-0388-00415	32	шт.		2512,00	2 810,41	2 762,30	2 678,05	2 751,60
534-0388-00416	40	шт.		3225,00	3 608,11	3 548,35	3 438,18	3 532,61
534-0388-00417	50	шт.		4028,00	4 506,50	4 429,36	4 294,26	4 412,20
534-0388-00418	65	шт.		6144,00	6 873,86	6 758,21	6 550,13	6 730,03
534-0388-00419	80	шт.		8642,00	9 668,60	9 503,12	9 213,25	9 466,30
534-0388-00420	100	шт.		10489,00	11 735,01	11 534,16	11 182,33	11 489,47
534-0388-00421	150	шт.		10999,00	12 305,60	12 094,97	11 728,05	12 048,11
534-0388-00422	200	шт.		15603,00	17 680,28	17 377,66	16 847,60	17 310,33
534-0388-00423	250	шт.		22278,00	24 924,46	24 497,85	23 750,60	24 402,93
534-0388-00424	300	шт.		30714,00	34 362,58	33 774,44	32 744,23	33 643,58
534-0388-00425	350	шт.		44222,00	49 475,24	48 629,42	47 145,12	48 440,01
534-0388-00426	400	шт.		61044,00	68 295,56	67 126,81	65 079,08	66 868,54
534-0388-00427	500	шт.		77739,00	86 973,80	85 485,16	82 877,63	85 153,95
	Изолирующие фланцевые соединения ИФС из фланцев по ГОСТ 12821 Ру. 40 Ду.мм.							
534-0388-00428	20	шт.		2167,00	2 424,42	2 382,93	2 310,24	2 373,89
534-0388-00429	25	шт.		2512,00	2 810,41	2 782,30	2 678,05	2 751,60
534-0388-00430	32	шт.		2932,00	3 280,30	3 224,15	3 125,81	3 211,86
534-0388-00431	40	шт.		3799,00	4 250,29	4 177,54	4 050,12	4 161,36
534-0388-00432	50	шт.		5226,00	5 846,81	5 746,73	5 571,44	5 724,47
534-0388-00433	65	шт.		7392,00	8 270,11	8 128,56	7 880,62	8 097,07
534-0388-00434	80	шт.		10540,00	11 792,07	11 590,24	11 236,71	11 545,33
534-0388-00435	100	шт.		11942,00	13 360,62	13 131,94	12 731,38	13 081,06
534-0388-00436	150	шт.		12490,00	13 973,72	13 734,54	13 315,60	13 681,33
534-0388-00437	200	шт.		20136,00	22 528,00	22 142,41	21 467,01	22 056,62
534-0388-00438	250	шт.		25540,00	28 573,96	28 084,88	27 228,22	27 976,07
534-0388-00439	300	шт.		34919,00	39 067,11	38 398,44	37 227,19	38 249,67
534-0388-00440	350	шт.		54800,00	61 309,82	60 260,44	58 422,34	60 026,97
534-0388-00441	400	шт.		75955,00	84 977,88	83 523,39	80 975,71	83 189,79
534-0388-00442	500	шт.		98384,00	110 071,27	108 187,29	104 887,29	107 768,13
	Изолирующие фланцевые соединения ИФС из фланцев по ГОСТ 12821 Ру. 63 Ду.мм.							
534-0388-00443	20	шт.		2448,00	2 738,80	2 691,93	2 608,62	2 681,50
534-0388-00444	25	шт.		2652,00	2 987,04	2 916,25	2 827,30	2 904,85
534-0388-00445	32	шт.		3353,00	3 751,31	3 687,10	3 574,64	3 672,82
534-0388-00446	40	шт.		4678,00	5 233,71	5 144,13	4 987,22	5 124,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-0388-00447	50	шт.		6322,00	7 073,01	8 951,94	8 739,89	6 925,01
534-0388-00448	65	шт.		8973,00	10 038,02	9 867,10	9 566,13	9 828,87
534-0388-00449	80	шт.		12044,00	13 474,74	13 244,10	12 840,12	13 192,79
534-0388-00450	100	шт.		14146,00	15 826,44	15 555,55	15 081,07	15 495,28
534-0388-00451	150	шт.		17077,00	19 105,62	18 776,61	18 205,81	18 705,85
534-0388-00452	200	шт.		23590,00	26 392,31	25 940,58	25 149,32	25 840,08
534-0388-00453	250	шт.		28961,00	32 423,72	31 868,76	30 896,68	31 745,26
534-0388-00454	300	шт.		42056,00	47 051,93	46 246,59	44 835,95	46 067,41
534-0388-00455	350	шт.		61044,00	68 295,56	67 126,61	65 079,08	66 866,54
534-0388-00456	400	шт.		91757,00	102 657,04	100 899,85	97 822,24	100 509,02
534-0388-00457	500	шт.		121451,00	135 878,46	133 552,76	129 479,04	133 035,32
	Кольца Армако кольца к фланцам с исполнением 7 Ру. 63 - 160 Ду.мм.							
534-0388-00458	15	шт.		175,00	195,79	192,44	186,57	191,69
534-0388-00459	20	шт.		222,00	248,37	244,12	236,87	243,17
534-0388-00460	25	шт.		258,00	286,65	283,71	275,05	282,61
534-0388-00461	32	шт.		377,00	421,78	414,57	401,92	412,96
534-0388-00462	40	шт.		536,00	599,67	589,41	571,43	587,13
534-0388-00463	50	шт.		654,00	731,69	719,17	697,23	716,38
534-0388-00464	65	шт.		704,00	787,63	774,15	750,54	771,15
534-0388-00465	80	шт.		704,00	787,63	774,15	750,54	771,15
534-0388-00466	100	шт.		912,00	1 020,34	1 002,87	972,28	998,99
534-0388-00467	150	шт.		1129,00	1 263,12	1 241,50	1 203,63	1 236,69
	Группа: Муфты							
534-8100-90001	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x25 мм2	шт.		321,32	392,97	369,37	342,58	352,82
534-8100-90002	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x35 мм2	шт.		357,91	437,72	411,43	381,58	392,99
534-8100-90003	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x70 мм2	шт.		378,70	463,14	435,33	403,75	415,82
534-8100-90004	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x95 мм2	шт.		419,88	513,50	482,67	447,65	461,04
534-8100-90005	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x120 мм2	шт.		440,29	538,43	506,12	469,41	483,43
534-8100-90006	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x150 мм2	шт.		461,77	564,74	530,83	492,32	507,04
534-8100-90007	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x185 мм2	шт.		493,64	603,70	567,44	526,29	542,00
534-8100-90008	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x240 мм2	шт.		517,50	632,66	594,86	551,73	568,21
534-8100-90009	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x16+1x10 мм2	шт.		308,33	377,08	354,45	328,73	338,57
534-8100-90010	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x35+1x16 мм2	шт.		352,02	430,50	404,65	375,31	386,51
534-8100-90011	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x70+1x16 мм2	шт.		366,58	472,78	444,39	412,16	424,48
534-8100-90012	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x120+1x16 мм2	шт.		414,36	506,74	475,31	441,77	454,97
534-8100-90013	Муфты концевые резиновые на 1кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВР-1 3x185+1x25 мм2	шт.		452,54	553,45	520,21	482,48	496,89
534-8100-90021	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ внутренней установки, марки ЗКВТп-1-(25,50 мм2)	шт.		602,43	738,73	692,50	642,28	661,46
534-8100-90022	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ внутренней установки, марки ЗКВТп-1-(70,120 мм2)	шт.		618,47	756,34	710,93	659,38	679,07
534-8100-90023	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ внутренней установки, марки ЗКВТп-1-(150,240 мм2)	шт.		630,94	771,80	725,28	672,68	692,77
534-8100-90024	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ внутренней установки, марки 4КВТп-1-(25,50 мм2)	шт.		583,44	713,53	670,69	622,03	640,64
534-8100-90025	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ внутренней установки, марки 4КВТп-1-(70,120 мм2)	шт.		659,58	806,64	758,21	703,21	724,23
534-8100-90026	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ внутренней установки, марки 4КВТп-1-(150,240 мм2)	шт.		1700,29	2 079,42	1 954,54	1 812,76	1 866,94
534-8100-90031	Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ внутренней установки, марки ЗКВТп-10-(25,50 мм2)	шт.		792,75	969,49	911,26	845,19	870,44
534-8100-90032	Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ внутренней установки, марки ЗКВТп-10-(70,120 мм2)	шт.		928,20	1 135,15	1 066,99	989,80	1 019,17
534-8100-90033	Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ внутренней установки, марки ЗКВТп-10-(150,240 мм2)	шт.		889,36	1 209,94	1 137,30	1 054,80	1 086,31
534-8100-90041	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ наружной установки, марки ЗКНТп-1-(25,50 мм2)	шт.		678,30	829,55	779,74	723,17	744,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90042	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ наружной установки, марки ЗКНТп-1-(70.120 мм2)	шт.		689,52	843,26	792,62	735,13	757,11
534-8100-90043	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ наружной установки, марки ЗКНТп-1-(150.240 мм2)	шт.		779,28	953,03	895,80	830,63	855,67
534-8100-90044	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ наружной установки, марки 4КНТп-1-(25.50 мм2)	шт.		718,08	878,17	825,45	765,58	788,45
534-8100-90045	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ наружной установки, марки 4КНТп-1-(70.120 мм2)	шт.		928,20	1 135,15	1 066,98	989,60	1 019,17
534-8100-90046	Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ наружной установки, марки 4КНТп-1-(150.240 мм2)	шт.		882,30	1 079,02	1 014,23	940,66	968,78
534-8100-90051	Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ наружной установки, марки ЗКНТп-10-(25.50 мм2)	шт.		969,00	1 185,03	1 113,88	1 033,10	1 063,96
534-8100-90052	Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ наружной установки, марки ЗКНТп-10-(70.120 мм2)	шт.		1 103,64	1 349,73	1 268,67	1 176,65	1 211,82
534-8100-90053	Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ наружной установки, марки ЗКНТп-10-(150.240 мм2)	шт.		1 342,32	1 641,58	1 543,02	1 431,11	1 473,86
534-8100-90061	Муфты концевые эпоксидные на 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭл-10-3х35 мм2	шт.		630,36	770,90	724,61	672,06	692,16
534-8100-90062	Муфты концевые эпоксидные на 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭл-10-3х70 мм2	шт.		663,00	810,78	762,12	706,86	727,97
534-8100-90063	Муфты концевые эпоксидные на 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭл-10-3х120 мм2	шт.		790,50	966,74	908,72	842,79	867,97
534-8100-90064	Муфты концевые эпоксидные на 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭл-10-3х150 мм2	шт.		871,08	1 065,29	1 001,33	928,70	956,47
534-8100-90065	Муфты концевые эпоксидные на 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭл-10-3х240 мм2	шт.		966,96	1 182,57	1 111,54	1 030,92	1 061,74
534-8100-90071	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-1-Т 3х10 мм2	шт.		209,06	255,69	240,32	222,88	229,54
534-8100-90072	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-2-Т 4х16 мм2	шт.		269,02	329,01	309,26	286,82	295,40
534-8100-90073	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-3-Т 3х50 мм2	шт.		328,35	401,54	377,44	350,08	360,51
534-8100-90074	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-4-Т 4х50 мм2	шт.		394,32	482,24	453,28	420,41	432,98
534-8100-90075	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-5-Т 3х95 мм2	шт.		449,69	549,94	516,94	479,44	493,76
534-8100-90076	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-6-Т 3х150 мм2	шт.		533,24	652,14	612,98	568,51	585,48
534-8100-90077	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-7-Т 3х185 мм2	шт.		595,16	727,86	684,16	634,53	653,50
534-8100-90078	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-8-Т 3х240 мм2	шт.		645,93	789,95	742,50	688,66	709,21
534-8100-90079	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-9-Т 4х120 мм2	шт.		666,79	815,45	766,48	710,90	732,12
534-8100-90080	Муфты концевые эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КВЭт-8-Т 3х240 мм2	шт.		726,39	888,37	835,02	774,45	797,59
534-8100-90091	Муфты концевые резиновые с бандажирующей манжетой для контрольных кабелей с ПВХ изоляцией, марки ККР-5	шт.		140,09	171,32	161,03	149,36	153,82
534-8100-90092	Муфты концевые резиновые с бандажирующей манжетой для контрольных кабелей с ПВХ изоляцией, марки ККР-6	шт.		145,07	177,41	166,76	154,67	159,29
534-8100-90093	Муфты концевые резиновые с бандажирующей манжетой для контрольных кабелей с ПВХ изоляцией, марки ККР-7	шт.		154,09	188,43	177,12	164,28	169,17
534-8100-90094	Муфты концевые резиновые с бандажирующей манжетой для контрольных кабелей с ПВХ изоляцией, марки ККР-8	шт.		166,24	203,32	191,11	177,24	182,53
534-8100-90095	Муфты концевые резиновые с бандажирующей манжетой для контрольных кабелей с ПВХ изоляцией, марки ККР-9	шт.		178,96	218,88	205,72	190,80	196,50
534-8100-90096	Муфты концевые резиновые с бандажирующей манжетой для контрольных кабелей с ПВХ изоляцией, марки ККР-10	шт.		192,02	234,81	220,72	204,72	210,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90101	Муфты концевые в алюминиевом корпусе на 10кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки КНА 3х16-240 мм2	шт.		408,69	499,60	469,79	435,73	446,74
534-8100-90111	Муфты концевые в чугунном корпусе на 10кВ для кабелей с бумажной изоляцией: КНЧ 3х16-240 мм2	шт.		413,10	505,21	474,87	440,43	453,58
534-8100-90121	Муфты концевые эпоксидные для кабелей с бумажной изоляцией, марки КНЭ-1-3х (16-95) мм2	шт.		644,42	788,07	740,76	687,05	707,57
534-8100-90122	Муфты концевые эпоксидные для кабелей с бумажной изоляцией, марки КНЭ-1-3х (120-240) мм2	шт.		692,67	847,12	796,24	738,49	760,57
534-8100-90123	Муфты концевые эпоксидные для кабелей с бумажной изоляцией, марки КНЭ-1-4х (16-95) мм2	шт.		653,10	798,73	750,76	696,31	717,10
534-8100-90124	Муфты концевые эпоксидные для кабелей с бумажной изоляцией, марки КНЭ-1-4х (120-240) мм2	шт.		690,68	844,88	793,95	736,36	758,38
534-8100-90125	Муфты концевые эпоксидные для кабелей с бумажной изоляцией, марки КНЭ-10-3х (16-150) мм2	шт.		662,06	809,68	761,05	705,85	726,93
534-8100-90126	Муфты концевые эпоксидные для кабелей с бумажной изоляцией, марки КНЭ-10-3х (185-240) мм2	шт.		779,33	953,08	895,84	830,89	855,70
534-8100-90131	Муфты кабельные до 10 кВ концевые мачтовые, марки КМА 3х (16-240) мм2	шт.		602,08	736,33	692,11	641,91	661,10
534-8100-90132	Муфты кабельные до 10 кВ концевые мачтовые, марки КМЧ 3х (16-240) мм2	шт.		602,08	736,33	692,11	641,91	661,10
534-8100-90141	Муфты кабельные до 1 кВ концевые мачтовые, марки 4КМЧ-Т 3х (16-240) мм2	шт.		602,08	736,33	692,11	641,91	661,10
534-8100-90151	Муфты концевые для кабелей 20-35 кВ (в комплекте 3 однофазные муфты), марки КВЭО-20	шт.		321,04	392,63	369,04	342,28	352,51
534-8100-90152	Муфты концевые для кабелей 20-35 кВ (в комплекте 3 однофазные муфты), марки КНСК-20	шт.		321,98	393,75	370,11	343,28	353,53
534-8100-90153	Муфты концевые для кабелей 20-35 кВ (в комплекте 3 однофазные муфты), марки КНСК-35	шт.		325,59	398,19	374,28	347,13	357,50
534-8100-90154	Муфты концевые для кабелей 20-35 кВ (в комплекте 3 однофазные муфты), марки КНОН-35	шт.		330,63	404,35	380,07	352,51	363,04
534-8100-90155	Муфты концевые для кабелей 20-35 кВ (в комплекте 3 однофазные муфты), марки СЛО-КзП-35	шт.		324,63	397,00	373,17	346,11	356,45
534-8100-90156	Муфты концевые для кабелей 20-35 кВ (в комплекте 3 однофазные муфты), марки СЛОЭ-КзЧ-20	шт.		328,16	401,33	377,23	349,87	360,31
534-8100-90157	Муфты концевые для кабелей 20-35 кВ (в комплекте 3 однофазные муфты), марки СЛОЭ-КзЧ-35	шт.		335,33	410,09	385,48	357,51	368,18
534-8100-90161	Муфты стопорные для кабелей 20-35 кВ, марки СТОЭ-20	шт.		308,04	378,73	354,11	328,42	338,25
534-8100-90162	Муфты стопорные для кабелей 20-35 кВ, марки СТОЭ-35	шт.		313,98	383,98	360,92	334,75	344,74
534-8100-90163	Муфты стопорные для кабелей 20-35 кВ, марки СТОЭ-КзП-35	шт.		322,25	394,10	370,44	343,56	353,84
534-8100-90171	Муфты соединительные 3-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-1 35 мм2	шт.		68,92	84,27	79,22	73,48	75,66
534-8100-90172	Муфты соединительные 3-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-2 50-70 мм2	шт.		83,71	102,37	96,22	89,25	91,90
534-8100-90173	Муфты соединительные 3-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-3 95 мм2	шт.		97,51	119,26	112,08	103,96	107,08
534-8100-90174	Муфты соединительные 3-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-4 120-150 мм2	шт.		108,78	133,02	125,04	115,97	119,44
534-8100-90175	Муфты соединительные 3-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-5 185-240 мм2	шт.		123,80	151,38	142,30	131,99	135,93
534-8100-90181	Муфты соединительные 4-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-1 35 мм2	шт.		96,37	117,85	110,78	102,74	105,82
534-8100-90182	Муфты соединительные 4-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-2 50-70 мм2	шт.		112,37	137,42	129,16	119,80	123,37
534-8100-90183	Муфты соединительные 4-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-3 95 мм2	шт.		126,37	154,53	145,25	134,73	138,74
534-8100-90184	Муфты соединительные 4-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-4 120-150 мм2	шт.		134,14	164,05	154,20	143,02	147,29
534-8100-90185	Муфты соединительные 4-х палье до 1 кВ, марки ПССлт-5 185-240 мм2	шт.		150,82	184,44	173,37	160,79	165,80
534-8100-90191	Муфты соединительные полиуретановые до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СП-10-3х50 мм2	шт.		1011,86	1 237,45	1 163,16	1 078,79	1 111,01
534-8100-90192	Муфты соединительные полиуретановые до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СП-10-3х95 мм2	шт.		1098,72	1 343,89	1 263,00	1 171,41	1 206,40
534-8100-90193	Муфты соединительные полиуретановые до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СП-10-3х150 мм2	шт.		1426,48	1 744,51	1 639,76	1 520,84	1 566,25
534-8100-90194	Муфты соединительные полиуретановые до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СП-10-3х240 мм2	шт.		1560,82	1 908,81	1 794,20	1 664,07	1 713,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90201	Муфты соединительная свинцовые с защитным чугунным кожухом КзЧ для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-60-КзЧ-55 10-25 мм2	шт.		1026,26	1 255,06	1 179,70	1 094,15	1 126,82
534-8100-90202	Муфты соединительная свинцовые с защитным чугунным кожухом КзЧ для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-70-КзЧ-55 16-25 мм2	шт.		1081,93	1 323,16	1 243,72	1 153,50	1 187,98
534-8100-90203	Муфты соединительная свинцовые с защитным чугунным кожухом КзЧ для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-80-КзЧ-65 35-70 мм2	шт.		1137,43	1 391,04	1 307,51	1 212,67	1 248,92
534-8100-90204	Муфты соединительная свинцовые с защитным чугунным кожухом КзЧ для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-90-КзЧ-65 95-120 мм2	шт.		1159,44	1 417,95	1 332,80	1 236,14	1 273,06
534-8100-90205	Муфты соединительная свинцовые с защитным чугунным кожухом КзЧ для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-100-КзЧ-75 150 мм2	шт.		1245,43	1 523,12	1 431,66	1 327,82	1 367,49
534-8100-90206	Муфты соединительная свинцовые с защитным чугунным кожухом КзЧ для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-110-КзЧ-75 185-240 мм2	шт.		1314,92	1 608,09	1 511,53	1 401,91	1 443,76
534-8100-90211	Муфты соединительные свинцовые, с защитным пластмассовым кожухом КзП для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-90-КзП-65 95-120 мм2	шт.		1346,33	1 646,51	1 547,64	1 435,39	1 478,28
534-8100-90212	Муфты соединительные свинцовые, с защитным пластмассовым кожухом КзП для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-100-КзП-75 150 мм2	шт.		1421,40	1 738,30	1 633,93	1 515,42	1 560,70
534-8100-90213	Муфты соединительные свинцовые, с защитным пластмассовым кожухом КзП для кабелей 6-10 кВ с бумажной изоляцией, марки СС-110-КзП-75 185-240 мм2	шт.		1483,50	1 814,28	1 705,32	1 581,64	1 628,89
534-8100-90221	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным чугунным кожухом КзЧ, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-60-КзЧ-55 16-25 мм2	шт.		1092,54	1 336,12	1 256,90	1 164,81	1 199,61
534-8100-90222	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным чугунным кожухом КзЧ, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-70-КзЧ-55 16-25 мм2	шт.		1148,86	1 405,01	1 320,64	1 224,85	1 261,46
534-8100-90223	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным чугунным кожухом КзЧ, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-80-КзЧ-65 35-70 мм2	шт.		1172,65	1 434,10	1 347,99	1 250,22	1 287,57
534-8100-90224	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным чугунным кожухом КзЧ, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-90-КзЧ-65 95-120 мм2	шт.		1174,80	1 438,72	1 350,46	1 252,51	1 289,92
534-8100-90225	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным чугунным кожухом КзЧ, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-100-КзЧ-75 150 мм2	шт.		1245,43	1 523,11	1 431,67	1 327,82	1 367,51
534-8100-90226	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным чугунным кожухом КзЧ, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-110-КзЧ-75 185-240 мм2	шт.		1328,88	1 628,40	1 528,74	1 417,86	1 460,23
534-8100-90231	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным пластмассовым кожухом КзП, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-90-КзП-65 95-120 мм2	шт.		988,98	1 207,05	1 134,57	1 052,27	1 083,72
534-8100-90232	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным пластмассовым кожухом КзП, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-100-КзП-75 150 мм2	шт.		1054,64	1 289,79	1 212,34	1 124,41	1 157,99
534-8100-90233	Муфты соединительные свинцовые на основе самосклеивающихся лент, с защитным пластмассовым кожухом КзП, для кабелей с бумажной изоляцией, марки ССсл-110-КзП-75 185-240 мм2	шт.		1116,83	1 365,83	1 283,83	1 190,71	1 226,29
534-8100-90241	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки Стп-1-3х (50.70) мм2	шт.		1588,14	1 842,23	1 825,81	1 693,20	1 743,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90242	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки СТП-1-3х (70.120) мм2	шт.		1588,14	1 942,23	1 825,60	1 693,20	1 743,60
534-8100-90243	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки СТП-1-3х (150.240) мм2	шт.		1628,86	2 236,63	2 102,32	1 949,84	2 008,08
534-8100-90244	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки СТП-1-4х (50.70) мм2	шт.		1729,92	2 115,63	1 988,60	1 844,35	1 899,49
534-8100-90245	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки СТП-1-4х (70.120) мм2	шт.		1914,54	2 341,44	2 200,83	2 041,19	2 102,19
534-8100-90247	Муфты соединительные термоусаживаемые до 10 кВ для кабелей с полиэтиленовой или бумажной изоляцией, марки СТП-10-3х (50.70) мм2	шт.		2040,00	2 484,84	2 345,05	2 174,95	2 239,94
534-8100-90261	Муфты соединительные чугунные для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЧ-60	шт.		262,73	321,30	302,02	280,11	288,47
534-8100-90271	Муфты соединительные эпоксидные до 10кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭ-10-3х50 мм2	шт.		1308,66	1 600,36	1 504,34	1 395,23	1 436,92
534-8100-90272	Муфты соединительные эпоксидные до 10кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭ-10-3х95 мм2	шт.		1632,00	1 995,79	1 876,04	1 739,96	1 792,03
534-8100-90273	Муфты соединительные эпоксидные до 10кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭ-10-3х150 мм2	шт.		2100,18	2 588,54	2 414,25	2 239,11	2 306,12
534-8100-90274	Муфты соединительные эпоксидные до 10кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭ-10-3х240 мм2	шт.		2515,32	3 076,04	2 891,40	2 681,71	2 761,76
534-8100-90281	Муфты соединительные эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭФ-3х50 мм2	шт.		1439,22	1 760,18	1 654,49	1 534,42	1 580,31
534-8100-90282	Муфты соединительные эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭФ-3х95 мм2	шт.		1795,20	2 195,49	2 063,70	1 913,95	1 971,20
534-8100-90283	Муфты соединительные эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭФ-3х150 мм2	шт.		2309,28	2 824,29	2 654,63	2 462,04	2 535,57
534-8100-90284	Муфты соединительные эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцией, марки СЭФ-3х240 мм2	шт.		2766,24	3 383,05	3 179,94	2 949,23	3 037,36
534-8100-90301	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные соединительные для защиты сростков жил кабелей типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: ВССК 7/13 на 10 пар	компл ект		1347,41	1 847,84	1 548,89	1 436,54	1 479,46
534-8100-90302	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные соединительные для защиты сростков жил кабелей типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: ВССК 13/20-Е на 20/30 пар	компл ект		1632,64	1 996,63	1 876,75	1 740,64	1 792,64
534-8100-90303	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные соединительные для защиты сростков жил кабелей типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: ВССК 20/27 на 50 пар	компл ект		1858,38	2 272,73	2 136,27	1 981,32	2 040,52
534-8100-90304	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные соединительные для защиты сростков жил кабелей типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: ВССК 20/27-Е на 100 пар	компл ект		2266,91	2 811,45	2 642,65	2 450,99	2 524,21
534-8100-90305	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные соединительные для защиты сростков жил кабелей типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: ВССК 24/33 на 100 пар	компл ект		2351,67	2 875,98	2 703,31	2 507,23	2 582,14
534-8100-90311	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные разветвительные для защиты сростков жил кабелей марок типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: МВССК 13/20-Е на 20 пар (входящего)	компл ект		1389,45	1 874,79	1 574,22	1 460,04	1 503,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90312	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные разветвительные для защиты сростков жил кабелей марок типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: МВССК 20/27-Е на 30/50 пар (входящего)	компл ект		1646,70	2 013,84	1 892,93	1 755,63	1 608,08
534-8100-90313	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные разветвительные для защиты сростков жил кабелей марок типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: МВССК 24/33 на 100 пар (входящего)	компл ект		1892,74	2 314,75	2 175,78	2 017,94	2 078,23
534-8100-90314	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные разветвительные для защиты сростков жил кабелей марок типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: МВССК 200-300 на 200-300 пар (входящего)	компл ект		2410,57	2 948,01	2 771,01	2 570,03	2 646,82
534-8100-90315	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные разветвительные для защиты сростков жил кабелей марок типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: МВССК 300-500 на 300-500 пар (входящего)	компл ект		2575,78	3 150,07	2 960,93	2 746,17	2 828,23
534-8100-90316	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты компрессионные разветвительные для защиты сростков жил кабелей марок типа: ТП с применением герметизирующего компаунда, типа: МВССК 500-600 на 500-600 пар (входящего)	компл ект		2915,44	3 565,44	3 351,36	3 108,30	3 201,14
534-8100-90321	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные для кабелей связи типа: ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: КМЗ-10	компл ект		165,63	202,56	190,39	176,59	181,86
534-8100-90322	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные для кабелей связи типа: ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: КМЗ-20/30	компл ект		202,20	247,29	232,43	215,57	222,03
534-8100-90323	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные для кабелей связи типа: ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: КМЗ-50	компл ект		223,92	273,83	257,39	238,73	245,86
534-8100-90324	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные для кабелей связи типа: ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: КМЗ-100	компл ект		230,79	282,26	265,31	246,06	253,42
534-8100-90331	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 0 1/0 3	шт.		255,76	312,77	294,00	272,68	280,83
534-8100-90332	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 0 3/0 5	шт.		274,45	335,65	315,48	292,60	301,34
534-8100-90333	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 1	шт.		293,92	359,45	337,88	313,37	322,74
534-8100-90334	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 2	шт.		308,54	377,32	354,66	328,95	338,77
534-8100-90335	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 2/4	шт.		318,99	390,12	368,69	340,09	350,26
534-8100-90336	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 5/9	шт.		320,31	391,73	368,21	341,50	351,71
534-8100-90337	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 7/13	шт.		322,54	394,47	370,78	343,87	354,15
534-8100-90338	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 24/33	шт.		327,89	401,00	376,93	349,58	360,04
534-8100-90339	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 32/40	шт.		330,95	404,71	380,42	352,84	363,36
534-8100-90340	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 60/66	шт.		331,58	405,50	381,16	353,51	364,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90341	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: МПС 64/77	шт.		333,90	408,34	383,84	355,99	366,63
534-8100-90342	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 0.2/0.3	шт.		161,97	198,06	186,18	172,68	177,84
534-8100-90343	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 0.3	шт.		162,87	199,19	187,23	173,65	178,83
534-8100-90344	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 0.5	шт.		165,49	202,39	190,24	176,44	181,71
534-8100-90345	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 0.5	шт.		167,56	204,94	192,82	178,64	183,99
534-8100-90346	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 1	шт.		79,24	96,91	91,10	84,48	87,02
534-8100-90347	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 1	шт.		90,72	110,96	104,28	96,72	99,62
534-8100-90348	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 2	шт.		93,38	114,20	107,34	99,56	102,52
534-8100-90349	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 2	шт.		96,85	118,42	111,32	103,25	106,33
534-8100-90350	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 5	шт.		100,75	123,20	115,81	107,41	110,62
534-8100-90351	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 4	шт.		105,96	129,61	121,83	112,99	116,37
534-8100-90352	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 6	шт.		110,59	135,23	127,12	117,91	121,42
534-8100-90353	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 6	шт.		116,14	142,04	133,52	123,83	127,54
534-8100-90354	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 2/4	шт.		90,43	110,60	103,95	96,41	99,28
534-8100-90355	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 2/4	шт.		95,66	117,00	109,97	101,99	105,05
534-8100-90356	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 5/9	шт.		103,05	126,02	118,46	109,87	113,15
534-8100-90357	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 5/9	шт.		109,53	133,96	125,92	118,77	120,28
534-8100-90358	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 20/27	шт.		131,29	160,57	150,92	139,97	144,16
534-8100-90359	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 20/27	шт.		146,33	178,96	168,21	156,01	160,68
534-8100-90360	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 24/33	шт.		155,35	189,98	178,57	165,63	170,56
534-8100-90361	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 24/33	шт.		162,22	198,38	186,47	172,95	178,12
534-8100-90362	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи типа: ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, типа: ЗМРП 32/40	шт.		172,01	210,37	197,74	183,39	188,89
534-8100-90371	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТПлпЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПП 0.1/0.3	компл ект		434,28	531,12	499,22	463,02	476,85



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90372	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПП 0.3/0.5	компл ект		437,07	534,51	502,42	465,98	479,90
534-8100-90373	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПП 1	компл ект		440,28	538,44	506,11	469,40	483,41
534-8100-90374	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПП 2	компл ект		443,15	541,96	509,41	472,47	486,59
534-8100-90375	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПП 2/4	компл ект		445,10	544,34	511,65	474,54	488,72
534-8100-90376	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПС 13/20	компл ект		447,11	546,80	513,96	476,69	490,92
534-8100-90377	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПС 20/27	компл ект		450,48	550,92	517,84	480,28	494,63
534-8100-90378	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПС 32/40	компл ект		456,78	558,62	525,09	486,99	501,55
534-8100-90379	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПС 40/50	компл ект		459,36	561,78	528,06	489,75	504,39
534-8100-90380	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПС 50/62	компл ект		472,06	577,31	542,65	503,29	518,34
534-8100-90381	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: МПС 60/66	компл ект		485,18	583,33	557,71	517,27	532,71
534-8100-90382	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: 2МРР 0.2/0.3	компл ект		319,11	390,27	366,84	340,22	350,41
534-8100-90383	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: 2МРР 1	компл ект		322,42	394,30	370,63	343,75	354,02
534-8100-90384	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: 3МРР 1	компл ект		326,34	398,08	375,14	347,93	358,32
534-8100-90385	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: 2МРР 24/33	компл ект		332,27	406,33	381,94	354,24	364,82
534-8100-90386	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: 3МРР 24/33	компл ект		343,59	420,16	384,96	366,32	377,25
534-8100-90387	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты для кабелей связи марки ТПП, ТППэл, ТППэлЗП, ТППэлЗ, в комплекте с трубкой ТУТ, типа: 2МРР 32/40	компл ект		361,04	441,51	415,01	384,92	396,42
534-8100-90391	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные прямые для кабелей связи марки ТПП, типа: ПЭТ.СП-01 10х2	шт.		119,65	146,58	137,77	127,77	131,60
534-8100-90392	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные прямые для кабелей связи марки ТПП, типа: ПЭТ.СП-1 100х2	шт.		215,27	263,29	247,47	229,51	236,37
534-8100-90401	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС, типа: 19/29	шт.		529,48	647,55	608,68	564,51	581,39
534-8100-90402	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС, типа: 27/40	шт.		585,24	691,26	649,76	602,63	620,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90403	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС, типа: 40/66	шт.		805,30	740,26	695,60	645,34	664,62
534-8100-90404	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС, типа: 60/77	шт.		642,83	786,13	738,94	685,35	705,82
534-8100-90411	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС в комплекте с герметиком и ТУТ, типа: 19/29	шт.		448,11	545,57	512,80	475,62	489,83
534-8100-90412	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС в комплекте с герметиком и ТУТ, типа: 27/40	шт.		483,88	591,74	556,22	515,68	531,28
534-8100-90413	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС в комплекте с герметиком и ТУТ, типа: 40/66	шт.		526,39	643,75	605,10	561,21	577,98
534-8100-90414	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты газонепроницаемые типа: МГНМС в комплекте с герметиком и ТУТ, типа: 60/77	шт.		544,33	665,88	625,73	580,34	597,68
534-8100-90421	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты защитные, типа: МЗПП 2	шт.		301,19	368,35	346,24	321,12	330,71
534-8100-90422	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты защитные, типа: МЗПС 32/40	шт.		322,32	394,19	370,52	343,64	353,92
534-8100-90423	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты защитные, типа: МЗПС 40/50	шт.		346,09	423,26	397,84	368,98	380,01
534-8100-90424	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты защитные, типа: МЗПП (тройниковая)	шт.		441,52	539,97	507,54	470,72	484,78
534-8100-90491	Муфта пластиковая для подвесных оптических кабелей МТОК-96П-01-1V 1.1 1 вход - 1 выхода	компл ект		3619,69	4 428,72	4 160,93	3 859,13	3 974,43
534-8100-90492	Муфта пластиковая для подвесных оптических кабелей МТОК-96П-01-1V 1.1 1 вход - 2 выхода	компл ект		3752,56	4 589,22	4 313,67	4 000,80	4 120,33
534-8100-90493	Муфта пластиковая для подвесных самонесущих оптических кабелей МТОК-96П1-01-1V 1.1 1 вход - 1 выхода	компл ект		3837,14	4 692,65	4 410,90	4 090,97	4 213,20
534-8101-90001	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-0.1	шт.		89,79	109,83	103,22	95,73	98,61
534-8101-90002	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-0.2	шт.		87,97	107,59	101,13	93,79	96,60
534-8101-90003	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-0.3	шт.		129,65	158,57	149,04	138,22	142,35
534-8101-90004	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-0.5	шт.		135,70	165,97	156,00	144,68	149,00
534-8101-90005	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-1	шт.		165,55	202,45	190,31	176,50	181,78
534-8101-90006	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-1.5	шт.		189,93	232,29	218,34	202,49	208,56
534-8101-90007	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-2	шт.		196,11	238,84	225,44	209,09	215,33
534-8101-90008	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-3	шт.		206,59	251,43	236,33	219,19	225,73
534-8101-90009	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные одноконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССО-4	шт.		211,83	259,07	243,51	225,85	232,60
534-8101-90021	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-1	шт.		192,58	235,52	221,37	205,31	211,45
534-8101-90022	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-1.5-2	шт.		238,31	291,44	273,95	254,08	261,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8101-90023	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-3	шт.		298,49	365,04	343,11	318,24	327,75
534-8101-90024	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-4	шт.		430,89	526,97	495,31	459,39	473,11
534-8101-90025	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-5	шт.		436,91	534,27	502,20	465,81	479,68
534-8101-90026	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-6-7	шт.		503,10	615,30	578,33	536,39	552,40
534-8101-90027	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-8	шт.		701,70	858,08	806,59	748,12	770,46
534-8101-90028	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-9-10	шт.		1522,55	1 862,00	1 750,22	1 623,27	1 671,82
534-8101-90029	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-12	шт.		1522,55	1 862,13	1 750,26	1 623,27	1 671,79
534-8101-90030	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты соединительные двухконусные для кабелей мрок ТГ, ТЗГ типа: МССЛ-14-16	шт.		1628,47	1 991,56	1 872,05	1 736,19	1 788,15
534-8101-90041	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 100х2х0,5	шт.		415,98	508,75	478,20	443,49	456,79
534-8101-90042	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 150х2х0,5	шт.		444,56	543,70	511,04	473,96	488,12
534-8101-90043	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 200х2х0,5	шт.		444,56	543,70	511,05	473,96	488,13
534-8101-90044	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 300х2х0,5	шт.		610,70	746,91	702,05	651,10	670,59
534-8101-90045	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 400х2х0,5	шт.		742,08	907,57	853,06	791,17	814,67
534-8101-90046	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 500х2х0,5	шт.		742,08	907,50	853,00	791,17	814,81
534-8101-90047	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 600х2х0,5	шт.		886,38	1 084,05	1 018,92	945,01	973,23
534-8101-90048	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 700х2х0,5	шт.		886,38	1 084,01	1 018,94	945,01	973,29
534-8101-90049	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 800х2х0,5	шт.		968,25	1 184,13	1 112,99	1 032,29	1 063,11
534-8101-90050	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 900х2х0,5	шт.		968,25	1 184,18	1 113,06	1 032,29	1 063,16
534-8101-90051	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 1000х2х0,5	шт.		968,25	1 184,16	1 113,05	1 032,29	1 063,19
534-8101-90052	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 1200х2х0,5	шт.		1167,21	1 427,44	1 341,72	1 244,42	1 281,61
534-8101-90053	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 1400х2х0,5	шт.		2340,58	2 862,41	2 690,59	2 495,41	2 569,98
534-8101-90054	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 1800х2х0,5	шт.		2340,58	2 862,41	2 690,50	2 495,41	2 569,98
534-8101-90055	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 2000х2х0,5	шт.		2340,58	2 862,46	2 690,59	2 495,41	2 570,01
534-8101-90056	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные разрезные типа: МССР 2400х2х0,5	шт.		2630,44	3 216,93	3 023,81	2 804,44	2 888,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8101-90061	Муфты свинцовые для медножильных кабелей связи. Муфты свинцовые соединительные для кабелей железнодорожной связи типа: МСТ тройникквад	шт.		1186,43	1 450,93	1 363,82	1 264,91	1 302,69
534-8106-90002	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты туликовые, типа: МТ 36	шт.		883,18	1 080,09	1 015,24	941,60	969,73
534-8106-90003	Муфты полиэтиленовые для медножильных кабелей связи. Муфты туликовые, типа: МТ 45	шт.		990,18	1 210,95	1 136,24	1 055,68	1 087,22
534-8107-90001	Муфты кабельные чугунные, защитные для кабелей связи. Муфтычугунные, защитные типа: МЧ -25	шт.		423,09	517,42	486,35	451,08	464,55
534-8107-90002	Муфты кабельные чугунные, защитные для кабелей связи. Муфтычугунные, защитные типа: МЧ -35	шт.		423,54	517,98	486,87	451,55	465,04
534-8107-90003	Муфты кабельные чугунные, защитные для кабелей связи. Муфтычугунные, защитные типа: МЧ -50	шт.		431,67	527,93	496,22	460,22	473,98
534-8107-90004	Муфты кабельные чугунные, защитные для кабелей связи. Муфтычугунные, защитные типа: МЧ -65	шт.		437,23	534,72	502,61	466,16	480,09
534-8107-90005	Муфты кабельные чугунные, защитные для кабелей связи. Муфтычугунные, защитные типа: МЧ -75	шт.		444,21	543,25	510,63	473,59	487,75
534-8107-90006	Муфты кабельные чугунные, защитные для кабелей связи. Муфтычугунные, защитные типа: МЧ -85	шт.		449,24	549,42	516,42	478,96	493,26
534-8107-90007	Муфты кабельные чугунные, защитные для кабелей связи. Муфты чугунные, защитные типа: МЧК -70	шт.		455,37	556,89	523,45	485,49	500,00
	<b>Группа: Корпуса</b>							
534-8100-90291	Корпуса для соединительных свинцовых муфт, марки СС-60	шт.		1915,80	2 343,50	2 202,26	2 042,54	2 103,93
534-8100-90292	Корпуса для соединительных свинцовых муфт, марки СС-70	шт.		1950,62	2 384,79	2 242,02	2 079,65	2 141,70
534-8100-90293	Корпуса для соединительных свинцовых муфт, марки СС-80	шт.		2134,83	2 611,53	2 454,41	2 276,05	2 344,05
534-8100-90294	Корпуса для соединительных свинцовых муфт, марки СС-90	шт.		1682,76	2 057,28	1 934,04	1 794,07	1 847,04
534-8100-90295	Корпуса для соединительных свинцовых муфт, марки СС-100	шт.		1959,19	2 395,89	2 262,08	2 088,79	2 150,79
534-8100-90296	Корпуса для соединительных свинцовых муфт, марки СС-110	шт.		2418,32	2 957,79	2 780,11	2 578,29	2 655,21
	<b>Группа: Отводы полиэтиленовые</b>							
300-8911-5	Отвод полиэтиленовый 90 диаметром 32 мм	шт.		35,82	43,80	41,17	38,19	39,33
300-8911-6	Отвод полиэтиленовый 90 диаметром 63 мм	шт.		109,69	134,15	126,09	116,95	120,44
300-8911-7	Отвод полиэтиленовый 90 диаметром 110 мм	шт.		425,34	520,17	488,93	453,47	467,03
300-8911-07	Отвод ПВХ канализационный 45 град. Диаметр 110 мм.	шт.		62,67	76,64	72,04	66,82	68,81
300-8911-8	Отвод полиэтиленовый 90 диаметром 160 мм	шт.		940,22	1 148,85	1 080,79	1 002,42	1 032,37
300-8911-9	Отвод полиэтиленовый 90 диаметром 225 мм	шт.		2104,31	2 573,47	2 418,92	2 243,51	2 310,55
	<b>Группа: Тройники</b>							
300-8911-10	Тройник диаметром 63 мм	шт.		145,51	177,95	167,27	155,14	159,77
300-8911-11	Тройник диаметром 110 мм	шт.		514,88	629,68	591,86	548,94	565,35
300-8911-12	Тройник диаметром 160 мм	шт.		1286,40	1 587,89	1 492,52	1 384,29	1 425,66
300-8911-13	Тройник диаметром 225 мм	шт.		2910,21	3 559,08	3 345,31	3 102,72	3 195,44
300-8911-14	Тройник диаметром 225x160 мм	шт.		2520,69	3 082,89	2 897,56	2 687,44	2 767,74
300-8911-15	Тройник диаметром 225x110 мм	шт.		2372,94	2 902,00	2 727,72	2 529,91	2 605,51
300-8911-16	Тройник диаметром 225x83 мм	шт.		2305,78	2 819,67	2 650,52	2 458,31	2 531,77
300-8911-17	Тройник диаметром 160x110 мм	шт.		1141,70	1 396,25	1 312,39	1 217,22	1 253,60
300-8911-18	Тройник диаметром 160x63 мм	шт.		1096,93	1 341,49	1 260,93	1 169,49	1 204,43
300-8911-19	Тройник диаметром 110x83 мм	шт.		449,96	550,29	517,24	479,73	494,06
	<b>Группа: Угольники</b>							
300-8911-20	Угольник 45 диаметром 110 мм	шт.		402,95	492,79	463,20	429,61	442,45
300-8911-21	Угольник 45 диаметром 160 мм	шт.		843,96	1 032,13	970,14	899,79	926,68
300-8911-22	Угольник 45 диаметром 125 мм	шт.		1701,35	2 080,68	1 955,72	1 813,90	1 868,10
	<b>Группа: Заглушки полиэтиленовые</b>							
534-8504-1	Закладные полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.		77,98	95,37	89,84	83,14	85,62
534-8504-2	Закладные полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм.	шт.		163,76	200,27	188,24	174,59	179,81
534-8504-3	Закладные полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм.	шт.		301,68	368,94	346,78	321,63	331,24
	<b>Группа: Соединительный элемент "сталь-полиэтилен"</b>							
534-8510-1	Соединительный элемент "сталь-полиэтилен" 83x57"	шт.		504,79	617,33	580,26	538,18	554,26
534-8510-2	Соединительный элемент "сталь-полиэтилен" 110x108"	шт.		969,54	1 185,70	1 114,49	1 033,67	1 064,56
534-8510-3	Соединительный элемент "сталь-полиэтилен" 160x159"	шт.		1393,86	1 704,63	1 602,25	1 486,06	1 530,47
	<b>Группа: Прочие материалы не вошедшие в группы</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534-8100-90481	Касета к муфте МОГ К-01	шт.		40,11	49,05	46,11	42,76	44,05
534-8100-90482	Кожух КМЗ металлический защитный для муфты МОГ	шт.		69,55	85,05	79,95	74,16	76,36
534-8100-90494	Слайс-пластина КУ к муфте МТОК	шт.		8,55	10,45	9,83	9,11	9,41
534-8100-90495	Комплект для перемонтажа муфты МТОК	шт.		144,40	176,61	166,00	153,95	158,56
534-8100-90501	Кожух металлический защитный для муфты МТОК для подвесных оптических кабелей КМЗ для МТОК	шт.		77,40	94,67	88,98	82,52	85,00
534-8100-90502	Кронштейн К для установки муфт МТОК-96-01-1V в колодцах	шт.		276,87	338,59	318,28	295,16	303,99
534-8100-90503	Кронштейн П для подвески муфт МТОК-96П-01-1V	шт.		298,03	364,48	342,58	317,75	327,24
534-8100-90504	Комплект для ввода в третий заглушенный вход муфты МТОК-96-01-1V	шт.		1540,43	1 883,88	1 770,76	1 642,33	1 691,40
534-8100-90505	Комплект для ввода в третий заглушенный вход муфты МТОК-96П-01-1V	шт.		1648,51	2 260,65	2 124,91	1 970,79	2 029,67
	<b>Группа: Канат</b>							
537-0488	Канат двойной свивки типа ЛК-Р светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм <sup>2</sup> ) и менее, диаметром 14 мм	10 м	8,30	342,77	377,84	374,87	372,64	373,76
537-0489	Канат двойной свивки типа ЛК-Р светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм <sup>2</sup> ) и менее, диаметром 17 мм	10 м	11,70	777,97	857,11	850,83	845,77	848,31
537-1008	Канат грузового назначения, марки 1, оцинкованный по группе Ж, правой свивки, нескручивающийся, нормальной точности, маркировочной группы 1370 Н/мм <sup>2</sup> (140 кгс/мм <sup>2</sup> ), диаметром, мм: 9,1	10 м		305,02	417,23	391,33	363,06	374,20
537-1009	Канат грузового назначения, марки 1, оцинкованный по группе Ж, правой свивки, нескручивающийся, нормальной точности, маркировочной группы 1180 Н/мм <sup>2</sup> (120 кгс/мм <sup>2</sup> ), диаметром, мм: 11	10 м		446,45	610,70	572,78	531,41	547,72
537-1010	Канат грузового назначения, марки 1, оцинкованный по группе Ж, правой свивки, нескручивающийся, нормальной точности, маркировочной группы 1180 Н/мм <sup>2</sup> (120 кгс/мм <sup>2</sup> ), диаметром, мм: 13	10 м		611,06	835,87	783,97	727,35	749,66
	<b>Группа: Шнур асбестовый</b>							
	Шнур асбестовый общего назначения, марки ШАОН, диаметр, мм:							
541-0078	2.0	т	1130	284472,30	361 279,89	347 945,17	342 718,03	345 534,30
541-0079	2.5	т	1130	284472,30	361 279,89	347 945,17	342 718,03	345 534,30
541-0080	3.0	т	1130	251421,36	319 305,07	307 519,73	302 899,85	305 388,96
541-0081	4.0	т	1130	251421,36	319 305,07	307 519,73	302 899,85	305 388,96
541-0082	5.0	т	1130	196221,52	249 201,29	240 003,43	236 397,85	238 340,47
541-0083	6.0	т	1130	240192,71	305 044,89	293 785,69	289 372,14	291 750,08
541-0084	8.0	т	1130	205737,46	261 286,57	251 642,59	247 862,19	249 898,98
541-0087	15.0	т	1130	139097,40	176 653,68	170 133,43	167 577,59	168 954,58
541-0088	18.0	т	1130	132262,89	167 973,82	161 774,04	159 343,63	160 653,08
541-0089	20.0	т	1130	132262,89	167 973,82	161 774,04	159 343,63	160 653,08
541-0091	25.0	т	1130	132262,89	167 973,82	161 774,04	159 343,63	160 653,08
	<b>Группа: Прокладки из паронита</b>							
	Прокладка паронитовая для фланцевых соединений задвижки, диаметром, мм:							
541-0063-00001	15	шт.		6,00	7,62	7,34	7,23	7,29
541-0063-00002	20	шт.		7,00	8,89	8,56	8,43	8,50
541-0063-00003	25	шт.		8,00	10,18	9,78	9,64	9,72
541-0063-00004	32	шт.		9,00	11,43	11,01	10,84	10,93
541-0063-00005	40	шт.		9,00	11,43	11,01	10,84	10,93
541-0063-00006	50	шт.		12,00	15,24	14,68	14,46	14,58
541-0063-00007	65	шт.		17,00	21,59	20,79	20,48	20,65
541-0063-00008	80	шт.		20,00	25,40	24,46	24,09	24,29
541-0063-00009	100	шт.		37,00	46,99	45,26	44,58	44,94
541-0063-00010	125	шт.		40,00	50,80	48,92	48,19	48,59
541-0063-00011	150	шт.		60,00	76,20	73,39	72,28	72,88
541-0063-00012	200	шт.		116,00	147,32	141,88	139,75	140,90
541-0063-00013	250	шт.		151,00	191,77	184,69	181,92	183,41
541-0063-00014	300	шт.		177,00	224,79	218,49	213,24	214,99
541-0063-00015	350	шт.		198,00	251,46	242,18	238,54	240,50
541-0063-00018	400	шт.		303,00	384,61	370,61	365,04	368,04
541-0063-00017	500	шт.		324,00	411,48	396,29	390,34	393,55
541-0063-00018	600	шт.		380,00	482,60	464,70	457,80	461,57
541-0063-00019	800	шт.		562,00	713,74	687,40	677,07	682,63
541-0063-00020	1000	шт.		1303,00	1 654,81	1 593,73	1 569,79	1 582,69
541-0063-00021	1200	шт.		1466,00	1 861,82	1 783,10	1 766,16	1 780,68
541-0063-00022	1400	шт.		1836,00	2 331,72	2 245,66	2 211,92	2 230,10
541-0063-00023	1600	шт.		2440,00	3 098,80	2 984,42	2 939,59	2 963,75
541-0063-00024	Паронитовая прокладка 50*60*2 мм	шт.		12,00	15,24	14,68	14,46	14,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Выключатели автоматические типа ВА47							
545-0171-00001	Выключатель автоматический ВА47-100 125А 3п	шт.		680,27	760,10	742,76	735,97	739,63
545-0171-00002	Выключатель автоматический ВА47-100 63А 3п	шт.		631,83	727,36	710,77	704,27	707,76
545-0171-00003	Выключатель автоматический ВА47-29-3В 6А-63А	шт.		63,14	72,86	71,03	70,38	70,73
545-0171-00004	Выключатель автоматический ВА47-29-1В 6А-63А	шт.		21,01	24,19	23,64	23,42	23,54
545-0171-00005	Выключатель автоматический ВА47-29-1С 6А-63А	шт.		19,99	23,01	22,49	22,28	22,40
545-0171-00006	Выключатель автоматический ВА47-29-3С 6А-63А	шт.		60,08	69,16	67,58	66,97	67,30
545-0171-00007	Независимый расцепитель на автоматический выключатель ВА47-29 марка РН47	шт.		601,00	691,87	676,09	669,91	673,24
545-0171-00008	Выключатель безопасности взрывозащищенный переключатель пакетный МТ6ExIP66 марка 1ExGN20 T-10-TU3424-002-00213569-2007	шт.		13690,33	15 760,29	15 400,90	15 260,04	15 335,96
545-0171-00009	Выключатель безопасности взрывозащищенный переключатель пакетный МТ6ExIP66 марка 1ExGN12 T-10-TU3424-002-00213569-2007	шт.		10955,70	12 612,19	12 324,58	12 211,86	12 272,61
545-0171-00010	Автоматический выключатель ВА47-29 IP 10А 4,5кА х-ка В ИЭК	шт.		48,43	53,45	52,23	51,75	52,01
545-0171-00011	Автоматический выключатель ВА47-29 IP 4А 4,5кА х-ка В ИЭК	шт.		61,22	70,48	68,87	68,24	68,58
545-0171-00012	Автоматический выключатель ВА47-29 IP 2А 4,5кА х-ка В ИЭК	шт.		61,22	70,48	68,87	68,24	68,58
545-0171-00013	Арматура светосигнальная АМЕ-3222212	шт.		25,34	29,17	28,51	28,25	28,39
545-0171-00015	Блок питания РnH7020-24, 100-240 Vac	шт.		1186,44	1 385,83	1 334,68	1 322,48	1 329,05
545-0171-00016	Кабель канал 25 x 25 DeGross	м		15,68	18,05	17,64	17,46	17,56
545-0171-00017	Пружинная клемма ST 2,5	шт.		14,71	16,93	16,55	16,40	16,48
545-5171-00018	DIN-рейка TH-35 L-2000 мм. (2 м) DKC 02140 OMEGA 3F	шт.		61,00	93,25	91,12	90,29	90,74
545-0171-00019	Автоматический выключатель ВА 47-63 63А	шт		129,64	149,24	145,84	144,50	145,22
545-0171-00020	Автоматический выключатель ВА 47-63 25А	шт		111,43	128,28	125,35	124,21	124,82
	Выключатели автоматические типа ВА63							
545-0188-00001	Выключатель автоматический ВА-63 10А 1п	шт.		123,28	141,92	138,68	137,41	138,10
545-0188-00002	Выключатель автоматический ВА-63 10А 3п	шт.		369,87	425,80	416,09	412,28	414,33
545-0188-00003	Выключатель автоматический ВА-63 12,5А 1п	шт.		123,28	141,92	138,68	137,41	138,10
545-0188-00004	Выключатель автоматический ВА-63 16А 1п	шт.		123,28	141,92	138,68	137,41	138,10
545-0188-00005	Выключатель автоматический ВА-63 16А 3п	шт.		369,87	425,80	416,09	412,28	414,33
545-0188-00006	Выключатель автоматический ВА-63 2,0А 1п	шт.		136,28	156,86	153,29	151,89	152,64
545-0188-00007	Выключатель автоматический ВА-63 20А 3п	шт.		369,87	425,80	416,09	412,28	414,33
545-0188-00008	Выключатель автоматический ВА-63 25А 3п	шт.		369,87	425,80	416,09	412,28	414,33
545-0188-00009	Выключатель автоматический ВА-63 2А 3п	шт.		408,82	470,63	459,90	455,69	457,96
545-0188-00010	Выключатель автоматический ВА-63 32А 1п	шт.		123,28	141,92	138,68	137,41	138,10
545-0188-00011	Выключатель автоматический ВА-63 32А 3п	шт.		369,87	425,80	416,09	412,28	414,33
545-0188-00012	Выключатель автоматический ВА-63 32А 3п	шт.		369,87	425,80	416,09	412,28	414,33
545-0188-00013	Выключатель автоматический ВА-63 40А 1п	шт.		136,26	156,86	153,29	151,89	152,64
545-0188-00014	Выключатель автоматический ВА-63 40А 3п	шт.		408,82	470,63	459,90	455,69	457,96
545-0188-00015	Выключатель автоматический ВА-63 50А 1п	шт.		136,26	156,86	153,29	151,89	152,64
545-0188-00016	Выключатель автоматический ВА-63 6,3А 1п	шт.		123,28	141,92	138,68	137,41	138,10
545-0188-00017	Выключатель автоматический ВА-63 6,3А 3п	шт.		369,87	425,80	416,09	412,28	414,33
545-0188-00018	Выключатель автоматический ВА-63 63А 3п	шт.		408,82	470,63	459,90	455,69	457,96
545-0188-00019	Выключатель автоматический ВА-63 8А 1п	шт		123,28	141,92	138,68	137,41	138,10
545-0188-00020	Выключатель автоматический однофазный ВА-63	шт.		318,24	368,36	358,00	354,73	356,49
	Выключатели автоматические типа ВА99/160, 250, 630							
545-0188-00021	Выключатель автоматический ВА99/160 160А	шт.		1791,83	2 062,76	2 015,72	1 997,29	2 007,22
545-0188-00022	Выключатель автоматический ВА99/250 160А	шт.		3383,34	3 894,90	3 806,09	3 771,27	3 790,03
545-0188-00023	Выключатель автоматический ВА99/250 200А	шт.		3383,34	3 894,90	3 806,09	3 771,27	3 790,03
545-0188-00024	Выключатель автоматический ВА99/250 200А	шт.		2597,43	2 990,16	2 921,98	2 895,25	2 909,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-0188-00025	Выключатель автоматический ВА99/250 250А	шт.		3383,34	3 894,90	3 806,09	3 771,27	3 790,03
545-0188-00026	Выключатель автоматический ВА99/530 500А	шт.		8381,34	9 648,59	9 428,59	9 342,34	9 388,81
	<b>Группа: Предохранители</b>							
	<b>Предохранители плавкие</b>							
545-2001	Предохранители плавкие ПП17-3970 УЗ 1- 100А	шт.	2,15	416,49	478,46	468,52	464,24	466,54
545-2002	Предохранители ПП56К-36376-03	шт.	0,366	507,36	584,07	570,74	565,53	568,33
545-2003	Предохранители ПП56К-36366-03	шт.	0,368	575,51	662,53	647,41	641,49	644,68
545-2004	Предохранители плавкие ПП57-31270 УЗ 1- 100А	шт.	0,14	136,30	156,92	153,33	151,93	152,69
545-2005	Предохранители плавкие ПП57-34270 УЗ 1- 250А	шт.	0,18	200,67	231,01	225,74	223,68	224,79
545-2006	Предохранители плавкие ПП57-31370 УЗ 1- 100А	шт.	0,38	227,17	261,53	255,56	253,22	254,48
545-2007	Предохранители плавкие ПП57-34370 УЗ 1- 250А	шт.	0,56	378,54	433,48	423,58	419,71	421,80
545-2008	Предохранители плавкие ПП57-37370 УЗ 1- 400А	шт.	1,00	524,20	603,47	589,69	584,31	587,21
545-2009	Предохранители плавкие ПП57-39370 УЗ 1- 630А	шт.	1,50	849,08	977,45	955,14	946,41	951,11
545-2010	Предохранители плавкие ПП57-31670 УЗ 1- 100А	шт.	0,5	273,18	314,48	307,31	304,50	306,01
545-2011	Предохранители плавкие ПП57-34670 УЗ 1- 250А	шт.	0,72	442,99	509,97	498,33	493,78	496,23
545-2012	Предохранители плавкие ПП57-37670 УЗ 1- 400А	шт.	1,30	760,10	875,04	855,07	847,25	851,46
545-2013	Предохранители плавкие ПП57-39670 УЗ 1- 630А	шт.	1,90	714,32	822,33	803,56	796,22	800,17
545-2014	Предохранители плавкие ПП57-37380 УЗ 1- 400А	шт.	1,00	415,30	478,10	467,19	462,92	465,22
545-2015	Предохранители плавкие ПП57-37680 УЗ 1- 400А	шт.	1,25	514,98	592,85	579,31	574,02	576,87
545-2016	Предохранители плавкие ПП57-39380 УЗ 1- 630А	шт.	1,56	625,72	720,34	703,90	697,47	700,93
545-2017	Предохранители плавкие ПП57-39680 УЗ 1- 630А	шт.	2,00	692,17	798,84	778,65	771,53	775,36
545-2018	Предохранители плавкие ПП57-40380 УЗ 1- 800А	шт.	1,56	742,01	854,21	834,71	827,08	831,19
545-2019	Предохранители плавкие ПП57-40680 УЗ 1- 800А	шт.	2,00	641,74	738,78	721,92	715,32	718,87
545-2020	Предохранители плавкие ПП57-37970 УЗ 1- 400А	шт.	1,30	620,19	713,96	697,67	691,29	694,72
545-2021	Предохранители плавкие ПП57-39970 УЗ 1- 630А	шт.	1,90	727,24	837,21	818,10	810,62	814,65
545-2022	Предохранители плавкие ПП57-37170 УЗ 1- 400А	шт.	2,50	738,32	849,96	830,55	822,97	827,05
545-2023	Предохранители плавкие ПП71-40-458000 УХЛ4 I-750А	шт.	0,64	351,54	404,69	395,45	391,84	393,79
545-2024	Предохранители плавкие ПП71-40-468000 УХЛ4 I-750А	шт.	1,03	565,55	651,07	636,21	630,39	633,52
545-2025	Предохранители плавкие ПП24-25-3723-00 УХЛ3	шт.	0,25	72,94	83,97	82,05	81,30	81,71
545-2026	Предохранители плавкие ПП24-29-3723-00 УХЛ3	шт.	0,37	119,98	138,12	134,97	133,73	134,40
545-2027	Предохранители плавкие ПП24-31-3723-00 УХЛ3	шт.	0,94	419,61	483,06	472,03	467,72	470,04
545-2028	Вставки плавкие ПП24-25	шт.	0,035	36,42	41,93	40,97	40,60	40,80
545-2029	Вставки плавкие ПП24-29	шт.	0,056	51,68	59,50	58,14	57,61	57,89
545-2030	Вставки плавкие ПП24-29	шт.	0,056	54,14	62,33	60,91	60,35	60,65
545-2031	Вставки плавкие ПП24-31	шт.	0,111	168,71	194,22	189,78	188,05	188,98
545-2032	Вставки плавкие ПП24-31	шт.	0,111	174,86	201,30	196,70	194,91	195,67
545-2033	Предохранители плавкие ПП31-31550 УХЛ3	шт.	0,325	41,54	47,82	46,73	46,31	46,54
545-2034	Предохранители плавкие ПП31-35550 УХЛ3	шт.	0,56	72,85	83,66	81,95	81,20	81,60
545-2035	Предохранители плавкие ПП53-37521 84	шт.	1,47	664,48	764,96	747,50	740,67	744,35
545-2036	Предохранители плавкие Е27ПФ2 УЗ	шт.	0,35	89,23	79,70	77,88	77,17	77,55
545-2037	Вставки плавкие Е27В2	шт.	0,0335	7,88	9,07	8,86	8,78	8,82
545-2038	Блоки защиты БЗ-20К УХЛ3 I-20А	шт.	0,031	20,30	23,37	22,84	22,63	22,74
545-2039	Блоки защиты БЗ-30К УХЛ3 I-30А	шт.	0,053	24,00	27,62	26,99	26,75	26,88
545-2040	Вставки плавкие ПВ-10К УХЛ3 I-10А	шт.	0,01	9,60	11,05	10,60	10,70	10,75
545-2041	Вставки плавкие ПВ-20К УХЛ3 I-20А	шт.	0,01	9,82	11,31	11,05	10,95	11,00
545-2042	Вставки плавкие ПВ-30К УХЛ3 I-30А	шт.	0,01	10,10	11,83	11,35	11,26	11,31
	<b>Предохранители серии ПРС</b>							
545-2043	ПРС-6,3 УЗ-П	шт.	0,14	61,24	70,49	68,88	68,23	68,58
545-2044	ПРС-6,3Х2УЗ-П	шт.	0,25	70,80	81,50	79,64	78,89	79,29
545-2045	ПРС-6,3Х2УЗ-П	шт.	0,33	57,10	65,73	64,23	63,62	63,95
545-2046	ПРС-25УЗ-П	шт.	0,25	86,91	100,05	97,78	96,84	97,33
545-2047	ПРС-25Х2УЗ-П	шт.	0,47	86,91	100,05	97,78	96,84	97,33
545-2048	ПРС-25Х3УЗ-П	шт.	0,75	86,91	100,05	97,76	96,84	97,33
545-2049	ПРС-63УЗ-П	шт.	0,4	110,23	126,89	123,98	122,82	123,44
545-2050	Предохранители ПРС-100УЗ-П	шт.	1,60	475,27	547,39	534,84	529,99	532,53
545-2051	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-5-35А	шт.	0,025	20,80	23,96	23,41	23,20	23,31
545-2052	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-35-75А	шт.	0,05	30,48	35,11	34,30	33,99	34,15
545-2053	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-100,150А	шт.	0,09	48,52	55,88	54,60	54,10	54,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-2054	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-200,250А	шт.	0.11	52,96	61,00	59,60	59,06	59,34
545-2055	Предохранители пробивные ПП-А/3К У3	шт.	0.185	128,62	148,14	144,74	143,43	144,12
545-2056	Предохранители пробивные ПП-А/3 У3	шт.	0.0185	79,41	91,45	89,36	88,55	88,97
545-2057	Предохранители тугоплавкие ТП-100 У3	шт.	0.019	15,58	17,92	17,51	17,36	17,44
545-2058	Предохранители тугоплавкие ТП-125 У3	шт.	0.019	16,87	19,43	18,98	18,81	18,90
545-2059	Предохранители тугоплавкие ТП-160 У3	шт.	0.019	18,42	21,21	20,73	20,54	20,64
545-2060	Предохранители тугоплавкие ТП-200 У3	шт.	0.023	20,52	23,64	23,09	22,89	22,99
545-2061	Предохранители тугоплавкие ТП-250 У3	шт.	0.023	21,08	24,28	23,72	23,50	23,62
545-2062	Предохранители тугоплавкие ТП-320 У3	шт.	0.023	21,42	24,67	24,11	23,89	24,00
545-2063	Предохранители тугоплавкие ТП-400 У3	шт.	0.029	21,42	24,67	24,11	23,89	24,00
545-2064	Предохранители тугоплавкие ТП-500 У3	шт.	0.05	25,18	28,01	28,34	28,08	28,22
545-2065	Предохранители тугоплавкие ТП-630 У3	шт.	0.06	22,69	26,14	25,54	25,31	25,43
545-2066	Предохранители тугоплавкие ТП-200 УХЛ3	шт.	0.021	15,23	17,54	17,14	16,98	17,06
545-2067	Предохранители тугоплавкие ТП-400 УХЛ3	шт.	0.029	16,49	18,99	18,55	18,38	18,47
545-2068	Предохранители тугоплавкие ТП-600 УХЛ3	шт.	0.06	19,28	22,20	21,70	21,50	21,60
545-2069	Предохранители тугоплавкие ТП-900 УХЛ3	шт.	0.125	21,79	25,10	24,53	24,30	24,42
545-2070	Предохранители СП-1-СП40 УХЛ3	шт.	0.0033	8,38	9,65	9,43	9,35	9,39
545-2071	Предохранители ПДС-I М3	шт.	0.086	30,12	34,69	33,90	33,59	33,75
545-2072	Предохранители ПДС-II М3	шт.	0.16	42,27	48,69	47,57	47,14	47,37
545-2073	Предохранители ПДС-III М3	шт.	0.215	58,78	67,68	66,12	65,53	65,84
545-2074	Предохранители ПДС-IV М3	шт.	1,00	252,61	290,94	284,27	281,70	283,04
545-2075	Предохранители ПДС-V М3	шт.	1,55	334,35	385,08	376,26	372,85	374,63
545-2076	Предохранители ПДС-VI М3	шт.	2,60	605,85	697,54	681,55	675,38	678,61
545-2077	Предохранители ПДС-VII М3	шт.	3,80	885,24	1024,69	1003,52	995,59	1001,65
545-2086	Предохранители ПДС-IK	шт.	0.1	66,39	76,46	74,71	74,03	74,39
545-2087	Предохранители ПДС-IJK	шт.	0.18	100,39	115,62	112,97	111,95	112,48
545-2088	Предохранители ПДС-IIJK	шт.	0.23	111,79	128,75	125,80	124,66	125,26
545-2089	Предохранители ПДС-IVK	шт.	1,30	380,67	438,42	428,37	424,49	426,52
Группа: Основания предохранителей								
545-2100	Основание предохранителя ППТ-10У3	шт.	0.04	7,87	9,07	8,85	8,77	8,82
545-2103	Основание предохранителя Е27ПФ3-25/380 УХЛ1	шт.	0.4	33,45	38,55	37,82	37,31	37,50
545-2110	Основания предохранителей типа PR2 M и OM (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 15А	шт.	0.65	90,92	104,78	102,27	101,41	101,94
545-2111	Основания предохранителей типа PR2 M и OM (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 60А	шт.	0.1	29,19	33,64	32,63	32,56	32,73
545-2112	Основания предохранителей типа PR2 M и OM (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 150А	шт.	0.35	95,05	109,54	106,91	106,02	106,58
545-2113	Основания предохранителей типа PR2 M и OM (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 600А	шт.	1,04	257,77	297,07	289,95	287,53	289,03
545-2114	Основания предохранителей типа PR2 M и OM (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 850А	шт.	2,03	503,15	579,85	565,95	561,24	564,17
Группа: Вставки								
545-2078	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-I	шт.	0.0146	7,81	8,99	8,79	8,71	8,75
545-2079	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-II	шт.	0.0291	10,31	11,67	11,60	11,49	11,55
545-2080	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-III	шт.	0.055	21,19	24,40	23,84	23,63	23,74
545-2081	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-IV	шт.	0.165	84,92	97,77	95,06	93,39	93,74
545-2082	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-V	шт.	0.21	117,53	135,38	132,28	131,06	131,69
545-2083	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-VI	шт.	0.34	271,91	313,16	305,99	303,21	304,68
545-2084	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-VII	шт.	0.525	304,84	351,09	343,04	339,93	341,58
545-2085	Вставки плавкие к предохранителям типа ПД, ПДС ПВД-ПБ	шт.	0.035	44,22	50,93	49,76	49,31	49,55
545-2090	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-6К	шт.	0.0146	24,60	28,34	27,69	27,44	27,57
Вставки плавкие типа ПВД к предохранителям типа ПДС-К								
545-2091	ПВД-10К	шт.	0.04	13,77	15,87	15,49	15,36	15,44
545-2092	ПВД-16К	шт.	0.04	22,38	25,79	25,17	24,96	25,09
545-2093	ПВД-20К	шт.	0.04	25,17	29,01	28,31	28,08	28,22
545-2094	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-25К	шт.	0.057	38,98	44,92	43,85	43,48	43,71



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-2095	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-40К	шт.	0.057	38,98	44,92	43,85	43,48	43,71
545-2096	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-63К	шт.	0.057	38,98	44,92	43,85	43,48	43,71
545-2097	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-80К	шт.	0.17	81,06	104,94	102,43	101,57	102,10
545-2098	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-100К	шт.	0.17	81,06	104,94	102,43	101,57	102,10
545-2099	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-125К	шт.	0.17	81,06	104,94	102,43	101,57	102,10
545-2101	Вставка плавкая ВТФ-6 УЗ	шт.	0.01	2,70	3,11	3,03	3,01	3,02
545-2102	Вставка плавкая ВТФ-10 УЗ	шт.	0.01	2,75	3,17	3,09	3,06	3,08
	<b>Группа: Держатели</b>							
545-2104	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 220 В 350А	шт.	1,15	306,33	353,03	344,56	341,70	343,48
545-2105	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 220 В 600А	шт.	1,53	411,45	474,18	462,81	458,96	461,35
545-2106	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 220 В 850А	шт.	4,34	1051,49	1 211,80	1 182,73	1 172,89	1 179,02
545-2107	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 500 В 350А	шт.	1,30	328,45	379,67	370,57	367,48	369,40
545-2108	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 500 В 600А	шт.	1,68	441,93	509,31	497,09	492,95	495,53
545-2109	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 0М номинальное напряжение 500 В 850А	шт.	4,74	1119,94	1 280,68	1 259,72	1 249,24	1 255,76
545-2115	Панели с предохранителями ПП515 УЗ	шт.	435,00	381,26	439,38	428,85	425,28	427,50
545-2116	Панели с предохранителями ПП3021 УЗ	шт.	2,40	459,40	526,43	516,74	512,44	515,11
545-2117	Панели с предохранителями ПП4010 УЗ	шт.	1,32	284,44	327,81	319,95	317,28	318,94
545-2118	Панели с предохранителями ПП4011 УЗ	шт.	1,32,00	284,44	327,81	319,95	317,28	318,94
545-2119	Панели с предохранителями ПП4012 УЗ	шт.	1,32	284,44	327,81	319,95	317,28	318,94
545-2120	Панели с предохранителями ПП4021 УЗ	шт.	2,70	738,54	848,82	826,47	821,57	825,86
545-2121	Панели с предохранителями ПП4035 УЗ	шт.	4,10	774,85	892,75	871,34	864,09	868,80
545-2122	Панели с предохранителями ПП5011 УЗ,УХЛ3	шт.	1,30	423,54	488,11	476,40	472,44	474,91
545-2123	Панели с предохранителями ПП6010 УЗ	шт.	8,10	1842,81	1 893,26	1 847,85	1 832,48	1 842,04
	<b>Группа: Пускатели электромагнитные и ручные</b>							
	<b>I. Пускатели электромагнитные</b>							
	<b>A. Общепромышленное и специальное исполнение</b>							
	Пускатели электромагнитные типа ПМА-0000							
	неревверсивные, без реле							
545-3001	ПМА-0100 УЗВ	шт.	0,21	171,66	197,61	193,11	191,36	192,29
545-3002	ПМА-0100 УХЛ4В	шт.	0,21	184,71	212,65	207,81	205,92	206,93
545-3003	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без реле ПМА-0101 УЗВ	шт.	0,27	182,93	210,60	205,81	203,93	204,94
545-3004	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без реле ПМА-0101 УХЛ4В	шт.	0,27	222,87	256,58	250,74	248,46	249,68
545-3005	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без реле ПМА-0102 УЗВ	шт.	0,27	182,93	210,60	205,81	203,93	204,94
545-3006	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без реле ПМА-0102 УХЛ4В	шт.	0,27	222,10	255,69	249,87	247,59	248,81
545-3007	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без реле ПМА-0103 УЗВ	шт.	0,27	182,93	210,60	205,81	203,93	204,94
545-3008	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без реле ПМА-0103 УХЛ4В	шт.	0,27	182,93	210,60	205,81	203,93	204,94
	неревверсивные без реле, без кнопок							
545-3009	ПМА-3102 УХЛ4В	шт.	1,15	410,19	472,19	461,44	457,21	459,49
545-3010	ПМА-3112 УЗВ	шт.	2,2	451,71	520,01	508,14	503,50	506,00
545-3011	ПМА-3122 У2В	шт.	2,4	459,29	528,73	518,68	511,95	514,51
545-3012	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3132 УЗВ	шт.	2,55	373,54	430,04	420,25	416,42	418,48
	неревверсивные с реле, без кнопок							
545-3013	ПМА-3202П УХЛ4В	шт.	1,4	601,01	691,89	676,11	669,92	673,27
545-3014	ПМА-3212П УЗВ	шт.	2,65	639,28	735,92	719,15	712,58	716,11
545-3015	ПМА-3222П У2В	шт.	2,85	742,90	855,20	835,71	828,07	832,19
545-3016	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3232П УЗВ	шт.	3,05	633,53	728,35	712,74	706,25	709,74
	ревверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок							
545-3017	ПМА-3302 УХЛ4В	шт.	2,85	801,13	922,26	901,24	892,98	897,43
545-3018	Пускатели электромагнитные ревверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-3312 УЗВ	шт.	4,00	832,41	958,31	936,49	927,96	932,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускал	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3019	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-3322 У2В	шт.	4,30	864,77	995,56	972,90	964,04	968,79
	реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок							
545-3020	ПМА-3420 УХЛ4В	шт.	2,9	1029,96	1 185,69	1 158,64	1 148,05	1 153,78
545-3021	ПМА-3412П У3В	шт.	4,35	1103,29	1 270,09	1 241,14	1 228,78	1 235,90
545-3022	ПМА-3422П У2В	шт.	4,65	1103,57	1 270,42	1 241,46	1 230,10	1 238,22
	реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок							
545-3023	ПМА-3502 УХЛ4В	шт.	2,95	887,57	1 021,77	998,47	989,33	994,27
545-3024	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-3512 У3В	шт.	4,50	1063,65	1 224,52	1 195,84	1 185,74	1 191,59
545-3025	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-3522 У2В	шт.	4,85	893,28	1 028,38	1 004,97	995,82	1 000,73
	реверсивные с электрической и механической блокировками с реле, без кнопок							
545-3026	ПМА-3602 У2В	шт.	3,2	1060,96	1 221,40	1 193,53	1 182,61	1 189,51
545-3027	ПМА-3612П У3В	шт.	4,85	1070,89	1 232,60	1 204,48	1 193,48	1 199,40
545-3028	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками с реле, без кнопок ПМА-3622П У2В	шт.	5,20	1235,38	1 422,23	1 389,85	1 377,20	1 383,99
	нереверсивные без реле, без кнопок							
545-3029	ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	1,95	1200,03	1 381,44	1 349,95	1 337,61	1 344,27
545-3030	ПМА-4102 УХЛ4В	шт.	1,95	1256,64	1 446,66	1 413,68	1 400,74	1 407,70
545-3031	ПМА-4110 У3В	шт.	4	1428,00	1 643,94	1 606,44	1 591,75	1 599,88
545-3032	ПМА-4110 УХЛ3В	шт.	4	1428,00	1 643,82	1 606,42	1 591,72	1 599,84
545-3033	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4112 У3В	шт.	4	1596,79	1 838,29	1 796,44	1 780,08	1 788,86
545-3034	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4112 УХЛ3В	шт.	4	1452,79	1 672,52	1 634,44	1 619,55	1 627,54
545-3035	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4120 У2В	шт.	4,5	1646,59	1 895,63	1 852,47	1 835,60	1 844,65
545-3036	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4120 УХЛ3В	шт.	4,5	1646,59	1 895,63	1 852,47	1 835,60	1 844,65
545-3037	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4122 У2В	шт.	4,5	1672,80	1 925,81	1 881,96	1 864,82	1 874,02
545-3038	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-4122 УХЛ3В	шт.	4,5	1672,80	1 925,81	1 881,96	1 864,82	1 874,02
	нереверсивные с реле, без кнопок							
545-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	2,7	1654,95	1 905,21	1 861,75	1 844,72	1 853,91
545-3040	ПМА-4202П УХЛ4В	шт.	2,7	1693,20	1 949,19	1 904,78	1 887,32	1 896,71
545-3041	ПМА-4210П У3В	шт.	4,8	1900,48	2 187,84	2 137,98	2 118,38	2 128,94
545-3042	ПМА-4210П УХЛ3В	шт.	4,8	1900,48	2 187,84	2 137,92	2 118,37	2 128,91
545-3043	ПМА-4212П У3В	шт.	4,8	1978,80	2 278,01	2 226,05	2 205,70	2 216,66
545-3044	ПМА-4212П УХЛ3В	шт.	4,8	1978,80	2 278,01	2 226,06	2 205,70	2 216,69
545-3045	ПМА-4220П У2В	шт.	5,3	2123,64	2 444,74	2 388,99	2 367,15	2 378,82
545-3046	ПМА-4220П УХЛ3В	шт.	5,3	2123,64	2 444,75	2 388,98	2 367,14	2 378,91
545-3047	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-4222П У2В	шт.	5,30	2422,92	2 789,29	2 726,66	2 700,74	2 714,17
545-3048	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-4222П УХЛ3В	шт.	5,30	2425,64	2 792,42	2 728,72	2 703,77	2 717,21
545-3049	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4130 У3В	шт.	4,20	1446,38	1 685,06	1 627,08	1 612,20	1 620,22
545-3050	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4130 УХЛ3В	шт.	4,20	1446,38	1 685,06	1 627,08	1 612,20	1 620,22
545-3051	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4132 У3В	шт.	4,20	1473,21	1 695,97	1 657,28	1 642,12	1 650,29
545-3052	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4132 УХЛ3В	шт.	4,20	1473,21	1 695,97	1 657,28	1 642,12	1 650,29
545-3053	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4140 У2В	шт.	4,70	1677,90	1 931,61	1 887,55	1 870,29	1 879,59
545-3054	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4140 УХЛ3В	шт.	4,70	1677,90	1 931,61	1 887,55	1 870,29	1 879,59
545-3055	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4142 У2В	шт.	4,70	1705,50	1 963,39	1 918,60	1 901,05	1 910,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3056	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4142 УХЛ3В	шт.	4,70	1705,50	1 963,39	1 918,60	1 901,05	1 910,51
545-3057	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4230П У3В	шт.	4,80	2060,56	2 372,14	2 318,02	2 296,83	2 308,25
545-3058	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4230П УХЛ3В	шт.	4,80	2060,56	2 372,14	2 318,02	2 296,83	2 308,25
545-3059	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4232П У3В	шт.	4,80	2113,54	2 433,13	2 377,62	2 355,88	2 367,60
545-3060	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4232П УХЛ3В	шт.	4,80	2113,54	2 433,13	2 377,62	2 355,88	2 367,60
545-3061	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4240П У2В	шт.	5,30	2319,48	2 670,21	2 608,29	2 585,43	2 598,29
545-3062	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4240П УХЛ3В	шт.	5,30	2319,48	2 670,21	2 608,29	2 585,43	2 598,29
545-3063	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4242П У2В	шт.	5,30	2343,45	2 697,80	2 636,26	2 612,15	2 625,14
545-3064	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-4242П УХЛ3В	шт.	5,30	2343,45	2 697,80	2 636,26	2 612,15	2 625,14
545-3065	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4300 УХЛ4В	шт.	5,20	1346,25	1 549,82	1 514,46	1 500,61	1 508,08
545-3066	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4302 УХЛ4В	шт.	5,20	1385,85	1 595,40	1 559,01	1 544,75	1 552,43
545-3067	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4310 У3В	шт.	8,80	1385,85	1 595,40	1 559,01	1 544,75	1 552,43
545-3068	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4310 УХЛ3В	шт.	8,80	1385,85	1 595,40	1 559,01	1 544,75	1 552,43
545-3069	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4312 У3В	шт.	8,80	1425,44	1 640,98	1 603,55	1 588,89	1 596,79
545-3070	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4312 УХЛ3В	шт.	8,80	1425,44	1 640,98	1 603,55	1 588,89	1 596,79
545-3071	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4320 У2В	шт.	9,30	1504,64	1 732,15	1 692,64	1 677,16	1 685,50
545-3072	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4320 УХЛ3В	шт.	9,30	1504,64	1 732,15	1 692,64	1 677,16	1 685,50
545-3073	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4322 У2В	шт.	9,30	1544,23	1 777,73	1 737,18	1 721,29	1 729,85
545-3074	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок ПМА-4322 УХЛ3В	шт.	9,30	1544,23	1 777,73	1 737,18	1 721,29	1 729,85
545-3075	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4400П УХЛ4В	шт.	5,60	1544,23	1 777,73	1 737,18	1 721,29	1 729,85
545-3076	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4402П УХЛ4В	шт.	5,60	1583,83	1 823,31	1 781,72	1 765,43	1 774,21
545-3077	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4410П У3В	шт.	9,20	1623,42	1 868,90	1 826,26	1 809,56	1 818,56
545-3078	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4410П УХЛ3В	шт.	9,20	1623,42	1 868,90	1 826,26	1 809,56	1 818,56
545-3079	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4412П У3В	шт.	9,20	1663,02	1 914,48	1 870,81	1 853,70	1 862,92
545-3080	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4412П УХЛ3В	шт.	9,20	1663,02	1 914,48	1 870,81	1 853,70	1 862,92
545-3081	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4420П У2В	шт.	9,70	1742,21	2 005,65	1 959,89	1 941,97	1 951,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3082	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4420П УХЛ3В	шт.	9,70	1742,21	2 005,65	1 959,89	1 941,97	1 951,63
545-3083	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4422П У3В	шт.	9,70	1781,80	2 051,23	2 004,44	1 986,11	1 995,98
545-3084	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой реле, без кнопок ПМА-4422П УХЛ3В	шт.	9,70	1781,80	2 051,23	2 004,44	1 986,11	1 995,98
545-3085	реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4500 УХЛ4В	шт.	5,3	2601,00	2 994,24	2 925,96	2 899,21	2 913,64
545-3086	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4502 УХЛ4В	шт.	5,30	2643,64	3 043,61	2 974,18	2 946,98	2 961,64
545-3087	ПМА-4510 У3В	шт.	8,9	2904,35	3 343,47	3 267,23	3 237,33	3 253,44
545-3088	ПМА-4510 УХЛ3В	шт.	8,9	2904,35	3 343,47	3 267,23	3 237,36	3 253,43
545-3089	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4512 У3В	шт.	8,90	2973,30	3 422,89	3 344,81	3 314,22	3 330,70
545-3090	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4512 УХЛ3В	шт.	8,90	2973,30	3 422,89	3 344,81	3 314,22	3 330,70
545-3091	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4520 У2В	шт.	9,40	6700,53	7 713,71	7 537,74	7 468,81	7 505,95
545-3092	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4520 УХЛ3В	шт.	9,40	6700,53	7 713,71	7 537,74	7 468,81	7 505,95
545-3093	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4522 У2В	шт.	9,40	3381,30	3 692,58	3 603,78	3 769,00	3 767,74
545-3094	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-4522 УХЛ3В	шт.	9,40	3381,30	3 692,58	3 603,78	3 769,00	3 767,74
545-3095	реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4600П УХЛ4В	шт.	5,7	2871,81	3 306,04	3 230,86	3 201,09	3 217,04
545-3096	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4602П УХЛ4В	шт.	5,70	3100,80	3 569,67	3 488,24	3 456,34	3 473,53
545-3097	ПМА-4610П У3В	шт.	9,3	3477,20	4 002,94	3 911,67	3 875,89	3 895,16
545-3098	ПМА-4610П УХЛ3В	шт.	9,3	3477,20	4 002,95	3 911,67	3 875,91	3 895,16
545-3099	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4612П У3В	шт.	9,30	3543,48	4 079,28	3 986,23	3 949,78	3 969,42
545-3100	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4612П УХЛ3В	шт.	9,30	3543,48	4 079,28	3 986,23	3 949,78	3 969,42
545-3101	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4620П У2В	шт.	9,80	3736,26	4 301,21	4 203,09	4 164,66	4 185,37
545-3102	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4620П УХЛ3В	шт.	9,80	3736,26	4 301,21	4 203,09	4 164,66	4 185,37
545-3103	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4622П У2В	шт.	9,80	3806,64	4 382,24	4 282,27	4 243,11	4 264,21
545-3104	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-4622П УХЛ3В	шт.	9,80	3806,64	4 382,24	4 282,27	4 243,11	4 264,21
545-3105	неревверсивные без реле, без кнопок ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	2,85	3331,56	3 835,30	3 747,84	3 713,54	3 732,03
545-3106	ПМА-5112М У3В	шт.	6,55	4720,56	5 434,28	5 310,40	5 261,64	5 287,98
545-3107	ПМА-5112М УХЛ3В	шт.	6,55	4720,56	5 434,32	5 310,39	5 261,82	5 287,98
545-3108	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМА-5122М У2В	шт.	6,95	4970,87	5 722,51	5 591,96	5 540,83	5 568,38
545-3109	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМА-5122М УХЛ3В	шт.	6,95	4970,87	5 722,51	5 591,96	5 540,83	5 568,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3110	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5132М У3В	шт.	6,57	5483,52	6 312,68	6 168,67	6 112,26	6 142,66
545-3111	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5132М УХЛ3В	шт.	6,80	5483,52	6 312,68	6 168,67	6 112,26	6 142,66
545-3112	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5142М У2В	шт.	7,15	5759,23	6 630,07	6 478,82	6 419,58	6 451,50
545-3113	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5142М УХЛ3В	шт.	7,20	5759,23	6 630,07	6 478,82	6 419,58	6 451,50
	нереверсивные с реле, без кнопок							
545-3114	ПМА-5202М УХЛ4В	шт.	3,6	4426,80	5 096,12	4 979,91	4 934,34	4 956,90
545-3115	ПМА-5212М У3В	шт.	8,1	5646,49	6 502,51	6 354,28	6 296,13	6 327,47
545-3116	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М УХЛ3В	шт.	8,10	5646,49	6 502,51	6 354,28	6 296,15	6 327,46
545-3117	ПМА-5222М У2В	шт.	9,2	5906,11	6 799,12	6 644,09	6 583,34	6 616,07
545-3118	ПМА-5222М УХЛ3В	шт.	9,2	5906,11	6 799,13	6 644,09	6 583,28	6 616,03
545-3119	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М У3В	шт.	8,30	5554,61	6 394,52	6 248,65	6 191,51	6 222,29
545-3120	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М УХЛ3В	шт.	8,30	5554,61	6 394,52	6 248,65	6 191,51	6 222,29
545-3121	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М У2В	шт.	9,40	6231,18	7 173,39	7 009,75	6 945,65	6 980,19
545-3122	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М УХЛ3В	шт.	9,40	6231,18	7 173,39	7 009,75	6 945,65	6 980,19
545-3123	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-5302М УХЛ4В	шт.	6,20	2592,63	2 984,66	2 916,58	2 889,91	2 904,28
545-3124	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-5312М У3В	шт.	18,00	2870,42	3 304,45	3 229,07	3 199,54	3 215,45
545-3125	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-5312М УХЛ3В	шт.	18,00	2870,42	3 304,45	3 229,07	3 199,54	3 215,45
545-3126	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-5322М У2В	шт.	18,70	3055,60	3 517,64	3 437,39	3 405,96	3 422,90
545-3127	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-5322М УХЛ3В	шт.	18,70	3055,60	3 517,64	3 437,39	3 405,96	3 422,90
545-3128	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-5402М УХЛ4В	шт.	7,10	2916,71	3 357,75	3 281,15	3 251,14	3 267,31
545-3129	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-5412М У3В	шт.	19,50	3194,50	3 677,53	3 593,64	3 560,78	3 578,48
545-3130	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-5412М УХЛ3В	шт.	19,50	3194,50	3 677,53	3 593,64	3 560,78	3 578,48
545-3131	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-5422М У2В	шт.	19,60	3379,68	3 890,72	3 801,97	3 767,20	3 785,93
	реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок							
545-3132	ПМА-5502М УХЛ4В	шт.	6,3	7726,34	8 897,20	8 694,33	8 614,87	8 667,62
545-3133	ПМА-5512М У3В	шт.	18,5	9610,75	11 063,93	10 811,61	10 712,71	10 766,00
545-3134	ПМА-5512М УХЛ3В	шт.	18,5	9610,75	11 063,89	10 811,62	10 712,70	10 765,99
545-3135	ПМА-5522М У2В	шт.	19	9885,23	11 379,86	11 120,39	11 018,69	11 073,48
545-3136	ПМА-5522М УХЛ3В	шт.	19	9885,23	11 379,86	11 120,40	11 018,68	11 073,48
545-3137	ПМА-5802М УХЛ4В	шт.	7,2	8598,50	9 898,61	9 672,88	9 584,39	9 632,09
545-3138	ПМА-5812М У3В	шт.	20,2	9610,75	11 063,90	10 811,60	10 712,71	10 765,99
545-3140	ПМА-5812М УХЛ3В	шт.	20,2	10289,56	11 845,35	11 575,25	11 469,34	11 526,38
545-3141	ПМА-5822М У2В	шт.	1	9885,23	11 379,85	11 120,37	11 018,63	11 073,43
545-3142	ПМА-5822М УХЛ3В	шт.	21	9885,23	11 379,86	11 120,37	11 018,68	11 073,48
	нереверсивные без реле, без кнопок							
545-3143	ПМА-6102М УХЛ4В	шт.	4,6	4862,54	5 597,76	5 470,13	5 420,08	5 447,06
545-3144	ПМА-6112М У3В	шт.	11,7	7031,47	8 094,60	7 910,04	7 837,67	7 876,63
545-3145	ПМА-6112М УХЛ3В	шт.	11,7	7031,47	8 094,61	7 910,06	7 837,72	7 876,70
545-3146	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-6122М У2В	шт.	12,4	7031,47	8 094,61	7 910,06	7 837,72	7 876,70
545-3147	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок ПМА-6122М УХЛ3В	шт.	12,4	7031,47	8 094,61	7 910,06	7 837,72	7 876,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3148	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6132М УЗВ	шт.	12,1	8564,94	9 859,94	9 635,14	9 547,02	9 594,50
545-3149	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6132М УХЛЗВ	шт.	12,1	8564,94	9 859,94	9 635,14	9 547,02	9 594,50
545-3150	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6142М УЗВ	шт.	12,4	9668,58	11 130,44	10 878,88	10 777,21	10 830,80
545-3156	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УЗВ	шт.	14,40	8788,73	10 117,56	9 886,89	9 796,47	9 845,19
545-3157	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УХЛЗВ	шт.	14,40	8788,73	10 117,56	9 886,89	9 796,47	9 845,19
545-3158	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УЗВ	шт.	13,10	9983,86	11 493,39	11 231,36	11 128,64	11 183,98
545-3159	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УХЛЗВ	шт.	13,10	9983,86	11 493,39	11 231,36	11 128,64	11 183,98
545-3160	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-6302М УХЛ4В	шт.	10,00	5370,45	6 182,45	6 041,50	5 988,24	6 016,01
545-3161	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-6312М УЗВ	шт.	22,60	6147,76	7 077,28	6 915,93	6 852,68	6 886,76
545-3162	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-6312М УХЛЗВ	шт.	22,60	6147,76	7 077,28	6 915,93	6 852,68	6 886,76
545-3163	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-6322М УЗВ	шт.	24,10	6359,75	7 321,33	7 154,41	7 088,98	7 124,23
545-3164	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, без реле, без кнопок ПМА-6322М УХЛЗВ	шт.	24,10	6359,75	7 321,33	7 154,41	7 088,98	7 124,23
545-3165	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-6402М УХЛ4В	шт.	11,60	8204,83	9 445,49	9 230,15	9 145,73	9 191,21
545-3166	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-6412М УЗВ	шт.	24,30	8628,50	9 933,11	9 706,64	9 617,87	9 665,70
545-3167	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-6412М УХЛЗВ	шт.	24,30	8628,50	9 933,11	9 706,64	9 617,87	9 665,70
545-3168	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-6422М УЗВ	шт.	25,80	7719,42	8 886,58	8 683,97	8 604,55	8 647,34
545-3169	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой, с реле, без кнопок ПМА-6422М УХЛЗВ	шт.	25,80	7719,42	8 886,58	8 683,97	8 604,55	8 647,34
545-3170	реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-6502М УХЛ4В	шт.	10,2	12423,56	14 301,98	13 975,86	13 848,01	13 916,92
545-3171	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-6512М УЗВ	шт.	23,10	15721,46	18 098,51	17 685,88	17 524,13	17 611,28
545-3172	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, без реле, без кнопок ПМА-6512М УХЛЗВ	шт.	23,10	15721,46	18 098,51	17 685,88	17 524,13	17 611,28
545-3173	ПМА-4522М УЗВ	шт.	24,6	7936,74	9 136,76	8 928,42	8 846,76	8 890,77
545-3174	ПМА-4522М УХЛЗВ	шт.	24,6	7936,74	9 136,77	8 928,43	8 846,76	8 890,77
545-3175	реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛ4В	шт.	10,8	13398,74	15 425,74	15 074,00	14 936,12	15 010,44
545-3176	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М УЗВ	шт.	24,80	16512,17	19 008,76	18 575,38	18 405,50	18 497,03
545-3177	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛЗВ	шт.	24,80	16512,17	19 008,76	18 575,38	18 405,50	18 497,03
545-3178	ПМА-6622М УЗВ	шт.	26,3	17410,07	20 042,53	19 585,51	19 406,35	19 502,85
545-3179	ПМА-6622М УХЛЗВ	шт.	26,3	17410,07	20 042,48	19 585,45	19 406,28	19 502,79
	Пускатели электромагнитные типа ПМЕ-000М							
	нереверсивные без реле, без кнопок							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3180	ПМЕ-011МВ УХЛ3	шт.	0,6	180,62	207,95	203,20	201,34	202,33
545-3181	ПМЕ-041МВ УХЛ3	шт.	0,6	163,71	188,45	184,14	182,47	183,38
545-3182	ПМЕ-071МВ УХЛ3	шт.	0,6	152,04	175,04	171,03	169,49	170,32
545-3183	ПМЕ-021МВ УХЛ3	шт.	1,3	223,35	257,13	251,25	248,95	250,21
545-3184	ПМЕ-051МВ УХЛ3	шт.	13	244,82	281,84	275,43	272,91	274,26
545-3185	ПМЕ-081МВ УХЛ3	шт.	13	245,45	282,57	276,12	273,60	274,95
	неревверсивные с реле, без кнопок							
545-3186	ПМЕ-012МВ УХЛ3	шт.	0,76	221,24	254,71	248,88	246,63	247,84
545-3187	ПМЕ-042МВ УХЛ3	шт.	0,76	234,33	269,76	263,63	261,20	262,51
545-3188	ПМЕ-072МВ УХЛ3	шт.	0,76	243,93	280,81	274,40	271,90	273,26
545-3189	ПМЕ-022МВ УХЛ3	шт.	1,5	249,33	287,01	280,47	277,92	279,28
545-3190	ПМЕ-052МВ УХЛ3	шт.	1,5	300,29	345,71	337,82	334,71	336,37
	реверсивные без реле, без кнопок с электрической блокировкой							
545-3191	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-082МВ УХЛ3	шт.	1,50	271,00	311,99	304,85	302,07	303,58
545-3192	ПМЕ-073МВ УХЛ3	шт.	1,6	332,77	383,10	374,33	370,91	372,77
545-3193	ПМЕ-083МВ УХЛ3	шт.	2,1	315,87	363,63	355,34	352,11	353,85
	реверсивные с реле, без кнопок с электрической блокировкой							
545-3194	ПМЕ-074МВ УХЛ3	шт.	1,7	328,20	377,83	369,21	365,85	367,67
545-3195	ПМЕ-084МВ УХЛ3	шт.	2,6	388,22	446,94	436,73	432,75	434,91
	неревверсивные, без теплового реле, без кнопок							
545-3196	ПМЕ-211 УХЛ4А	шт.	1,07	377,32	434,36	424,46	420,58	422,65
545-3197	ПМЕ-221 У3А	шт.	1,9	500,28	575,94	562,79	557,64	560,41
	неревверсивные, с тепловым реле, без кнопок							
545-3198	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЕ-231 У2А	шт.	2,10	426,89	491,43	480,23	476,82	478,19
545-3199	ПМЕ-212 УХЛ4А	шт.	1,65	510,53	587,71	574,33	569,05	571,89
545-3200	ПМЕ-222 У3А	шт.	2,6	684,71	786,23	770,26	763,22	767,00
545-3201	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловыми реле, без кнопок ПМЕ-232 У2А	шт.	2,70	572,01	658,50	643,48	637,60	640,76
545-3202	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-225 У3Б	шт.	2,70	414,82	477,54	466,85	462,39	464,68
545-3203	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б	шт.	3,00	463,95	534,09	521,91	517,14	519,71
545-3204	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-226 У3Б	шт.	3,10	540,36	622,06	607,87	602,32	605,30
545-3205	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-236 У2Б	шт.	3,50	644,08	741,44	724,53	717,91	721,47
545-3206	ПМЕ-213 УХЛ4А	шт.	2,7	843,70	971,28	949,12	940,44	945,11
545-3207	ПМЕ-223 У3А	шт.	4,2	978,22	1 126,15	1 100,47	1 090,40	1 095,82
	неревверсивные, с теплового реле, с электрической блокировкой							
545-3208	Пускатели электромагнитные неревверсивные, без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А	шт.	4,40	700,06	805,90	787,52	780,32	784,19
545-3209	ПМЕ-214 УХЛ4А	шт.	3,1	979,38	1 127,43	1 101,72	1 091,65	1 097,09
545-3210	ПМЕ-224 У3А	шт.	4,8	935,98	1 077,51	1 052,94	1 043,29	1 048,48
545-3211	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-234 У2А	шт.	4,80	789,73	909,14	888,40	880,29	884,65
	Пускатели электромагнитные серии ПМЕ- 100							
	неревверсивные без реле, без кнопок							
545-3212	ПМЕ-111 У4Б	шт.	0,62	194,29	223,67	218,57	216,59	217,66
545-3213	ПМЕ-121 У3В	шт.	1,5	291,67	336,02	328,35	325,33	326,96
545-3214	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-131 У2В	шт.	1,66	256,12	294,84	288,12	285,49	286,90
	неревверсивные с реле, без кнопок							
545-3215	ПМЕ-112 У4Б	шт.	9,6	315,87	363,64	355,35	352,08	353,85
545-3216	ПМЕ-122 У3В	шт.	1,8	424,88	489,15	478,00	473,62	475,99
545-3217	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-132 У2В	шт.	0,196	383,58	418,53	408,98	405,24	407,25
	реверсивные без реле, без кнопок							
545-3218	ПМЕ-113 У4Б	шт.	1,7	475,59	547,49	534,99	530,09	532,76
545-3219	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-123 У3В	шт.	2,90	380,37	437,88	427,89	423,98	426,08
545-3220	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-133 У2В	шт.	3,10	461,87	531,71	519,58	514,83	517,39
	реверсивные с реле, без кнопок							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3221	ПМЕ-114 У4Б	шт.	1,9	485,27	558,63	545,90	540,91	543,98
545-3222	ПМЕ-124 У3В	шт.	3,2	605,37	696,89	681,01	674,79	678,15
545-3223	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-134 У2В	шт.	3,30	543,38	625,54	611,27	605,69	608,89
	Пускатели электромагнитные серии ПМЛ							
545-3224	ПМЛ-1100 04Б неревверсивные, без теплового реле, без кнопок	шт.	0,32	235,31	270,89	264,72	262,30	263,60
545-3225	ПМЛ-1100 04В	шт.	0,32	235,31	270,89	264,72	262,30	263,60
545-3226	ПМЛ-1101 04Б	шт.	0,32	219,73	252,96	247,19	244,93	246,15
545-3227	ПМЛ-1101 04В	шт.	0,32	205,67	236,77	231,37	229,26	230,99
545-3228	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт.	0,69	441,28	508,00	496,42	491,88	494,32
545-3229	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1105 04В	шт.	0,69	441,28	508,00	496,42	491,88	494,32
545-3230	ПМЛ-2100 04В	шт.	0,53	353,30	406,71	397,44	393,81	395,78
545-3231	ПМЛ-2101 04В	шт.	0,53	574,12	660,93	645,85	639,94	643,12
545-3232	ПМЛ-3100 04В	шт.	1,22	570,90	657,22	642,23	636,35	639,53
545-3233	ПМЛ-4100 04В	шт.	1,28	682,58	785,75	767,84	760,82	764,60
545-3234	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5100 04А	шт.	3,50	982,47	1 131,02	1 105,22	1 095,12	1 100,55
545-3235	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5101 04А	шт.	3,50	1043,86	1 201,70	1 174,30	1 163,57	1 169,34
545-3236	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5102 04А	шт.	35,00	1084,81	1 248,83	1 220,35	1 209,20	1 215,19
545-3237	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5103 04А	шт.	3,50	1043,86	1 201,70	1 174,30	1 163,57	1 169,34
545-3238	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5104 04А	шт.	3,50	1084,81	1 248,83	1 220,35	1 209,20	1 215,19
545-3239	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6100 04А	шт.	4,60	1269,03	1 460,89	1 427,58	1 414,53	1 421,55
545-3240	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6101 04А	шт.	4,60	1330,43	1 531,58	1 496,66	1 482,98	1 490,33
545-3241	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6102 04А	шт.	4,60	1371,37	1 578,71	1 542,71	1 528,61	1 536,19
545-3242	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6103 04А	шт.	4,60	1330,43	1 531,58	1 496,66	1 482,98	1 490,33
545-3243	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6104 04А	шт.	4,60	1371,37	1 578,71	1 542,71	1 528,61	1 536,19
545-3244	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7100 04А	шт.	6,60	1698,86	1 955,71	1 911,11	1 893,65	1 903,04
545-3245	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7101 04А	шт.	6,60	1760,26	2 026,40	1 980,19	1 962,09	1 971,82
545-3246	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7102 04А	шт.	6,60	1801,20	2 073,53	2 026,24	2 007,72	2 017,66
545-3247	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7103 04А	шт.	6,60	1760,26	2 026,40	1 980,19	1 962,09	1 971,82
545-3248	Пускатели электромагнитные реверсивные, без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7104 04А	шт.	6,60	1801,20	2 073,53	2 026,24	2 007,72	2 017,66
	неревверсивные, с тепловым реле, без кнопок							
545-3249	ПМЛ-1210 02Б	шт.	1,04	933,39	1 074,51	1 050,01	1 040,40	1 045,58
545-3250	ПМЛ-1210 02В	шт.	1,04	920,28	1 059,43	1 035,26	1 025,80	1 030,91
545-3251	ПМЛ-2210 02В	шт.	1,2	914,81	1 053,14	1 029,12	1 019,72	1 024,79
	неревверсивные, с тепловым реле							
545-3252	ПМЛ-3210 02В	шт.	3,1	1351,24	1 555,55	1 520,08	1 506,18	1 513,66
545-3253	ПМЛ-4210 02В	шт.	3,1	1655,37	1 905,86	1 862,20	1 845,16	1 854,34
545-3254	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловым реле ПМЛ-5210 02В	шт.	12,70	1683,07	2 167,78	2 118,34	2 098,99	2 109,39
545-3255	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловым реле ПМЛ-5211 02В	шт.	12,70	1944,48	2 238,47	2 187,42	2 167,43	2 178,18
545-3256	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловым реле ПМЛ-5212 02В	шт.	12,70	2005,88	2 309,16	2 256,50	2 235,88	2 246,96
545-3257	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловым реле ПМЛ-5213 02В	шт.	12,70	1944,48	2 238,47	2 187,42	2 167,43	2 178,18
545-3258	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловым реле ПМЛ-5214 02В	шт.	12,70	2005,88	2 309,16	2 256,50	2 235,88	2 246,96



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3259	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-6210 02В	шт.	16,50	2619,93	3 016,04	2 947,26	2 920,33	2 934,81
545-3260	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-6211 02В	шт.	16,50	2660,66	3 063,17	2 993,31	2 965,96	2 980,66
545-3261	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-6212 02В	шт.	16,50	2742,73	3 157,42	3 085,41	3 057,22	3 072,38
545-3262	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-6213 12В	шт.	16,50	2660,66	3 063,17	2 993,31	2 965,96	2 980,66
545-3263	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-6214 02В	шт.	16,50	2742,73	3 157,42	3 085,41	3 057,22	3 072,38
545-3264	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-7210 02В	шт.	19,60	3233,97	3 722,93	3 638,02	3 604,78	3 622,65
545-3265	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-7211 12В	шт.	19,60	3274,91	3 770,05	3 684,07	3 650,41	3 668,51
545-3266	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-7212 02В	шт.	19,60	3358,78	3 864,30	3 776,18	3 741,67	3 760,22
545-3267	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-7213 02В	шт.	19,60	3274,91	3 770,05	3 684,07	3 650,41	3 668,51
545-3268	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле ПМЛ-7214 02В	шт.	19,60	3358,78	3 864,30	3 776,18	3 741,67	3 760,22
	неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления							
545-3269	ПМЛ-1220 02Б	шт.	1,04	638,01	734,47	717,72	711,16	714,69
545-3270	ПМЛ-1220 02В	шт.	1,04	638,01	734,48	717,71	711,16	714,69
545-3271	ПМЛ-2220 02В	шт.	1,2	839,10	965,98	943,94	935,31	939,96
545-3272	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления ПМЛ-3220 02В	шт.	3,13	1985,17	2 285,31	2 233,20	2 212,79	2 223,76
545-3273	ПМЛ-4220 02Б	шт.	3,14	1672,69	1 925,60	1 881,68	1 864,46	1 873,75
545-3274	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02Б	шт.	1,13	733,64	844,56	825,30	817,76	821,81
545-3275	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт.	1,13	890,71	1 025,38	1 001,99	992,83	997,76
545-3276	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-2230 02Б	шт.	1,29	1052,43	1 211,55	1 183,92	1 173,10	1 178,92
	неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления, с сигнальной лампой							
545-3277	ПМЛ-3230 02Б	шт.	3,18	1431,40	1 647,81	1 610,25	1 595,52	1 603,46
	реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой							
545-3278	Пускатели электромагнитные неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-4230 02Б	шт.	3,16	2184,98	2 515,33	2 457,97	2 435,51	2 447,58
545-3279	ПМЛ-1501 04Б	шт.	0,68	443,66	510,76	499,11	494,55	497,01
545-3280	ПМЛ-1501 04В	шт.	0,68	429,01	493,90	482,63	478,22	480,60
545-3281	ПМЛ-2501 04В	шт.	1,14	706,63	813,47	794,93	787,66	791,58
545-3282	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-3500 04В	шт.	2,85	1559,19	1 794,93	1 754,00	1 737,97	1 746,59
545-3283	ПМЛ-4500 04В	шт.	2,85	1486,77	1 688,55	1 650,04	1 634,95	1 643,08
545-3284	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5500 04А	шт.	7,50	2394,78	2 756,85	2 693,98	2 689,36	2 682,60
545-3285	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5501 04А	шт.	7,50	2532,94	2 915,90	2 849,40	2 823,36	2 837,36
545-3286	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5502 04А	шт.	7,50	2625,04	3 021,93	2 953,02	2 926,03	2 940,54
545-3287	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5503 04А	шт.	7,50	2532,94	2 815,90	2 849,40	2 823,36	2 837,36
545-3288	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-5504 04А	шт.	7,50	2625,04	3 021,93	2 953,02	2 926,03	2 940,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3289	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6500 04А	шт.	9,80	3085,58	3 552,10	3 471,08	3 439,37	3 458,42
545-3290	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6501 04А	шт.	9,80	3223,74	3 711,14	3 626,51	3 593,37	3 611,19
545-3291	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6502 04А	шт.	9,80	3315,84	3 817,18	3 730,13	3 696,04	3 714,37
545-3292	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6503 04А	шт.	9,80	3223,74	3 711,14	3 626,51	3 593,37	3 611,19
545-3293	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-6504 04А	шт.	9,80	3315,84	3 817,18	3 730,13	3 696,04	3 714,37
545-3294	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7500 04А	шт.	14,30	4052,70	4 665,44	4 559,04	4 517,38	4 539,78
545-3295	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7501 04А	шт.	14,30	4190,86	4 824,49	4 714,46	4 671,38	4 694,55
545-3296	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7502 04А	шт.	14,30	4282,96	4 930,52	4 818,08	4 774,05	4 797,72
545-3297	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7503 04А	шт.	14,30	4190,86	4 824,49	4 714,46	4 671,38	4 694,55
545-3298	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой ПМЛ-7504 04А	шт.	14,30	4282,96	4 930,52	4 818,08	4 774,05	4 797,72
545-3299	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1611 02Б	шт.	2,15	1519,74	1 749,51	1 709,61	1 693,99	1 702,39
545-3300	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1611 02В	шт.	2,15	1221,71	1 406,42	1 374,35	1 361,79	1 368,54
545-3301	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-2611 02В	шт.	2,70	2077,20	2 391,26	2 336,73	2 315,37	2 326,86
545-3302	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-3610 02В	шт.	6,00	3492,26	4 020,27	3 928,58	3 892,68	3 911,98
545-3303	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-4610 02В	шт.	6,00	3290,99	3 788,57	3 702,17	3 668,33	3 686,52
545-3304	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5610 02В	шт.	20,50	4366,54	5 028,74	4 912,10	4 867,21	4 891,35
545-3305	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5611 02В	шт.	20,50	4530,29	5 215,24	5 096,30	5 049,73	5 074,77
545-3306	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5612 02В	шт.	20,50	4694,03	5 403,74	5 280,51	5 232,25	5 258,20
545-3307	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5613 02В	шт.	20,50	4530,29	5 215,24	5 096,30	5 049,73	5 074,77
545-3308	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5614 02В	шт.	20,50	4694,03	5 403,74	5 280,51	5 232,25	5 258,20
545-3309	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6610 02В	шт.	24,70	5676,50	6 534,78	6 385,73	6 327,38	6 356,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3310	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-6611 02В	шт.	24,73	5840,25	6 723,26	6 569,93	6 509,90	6 542,17
545-3311	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-6612 02В	шт.	24,70	6004,00	6 911,76	6 754,14	6 692,42	6 725,60
545-3312	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-6613 02В	шт.	24,70	5840,25	6 723,26	6 569,93	6 509,90	6 542,17
545-3313	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-6614 02В	шт.	24,70	6004,00	6 911,76	6 754,14	6 692,42	6 725,60
545-3314	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-7610 02В	шт.	34,00	6822,72	7 854,27	7 675,16	7 605,02	7 642,73
545-3315	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-7611 02В	шт.	34,00	6986,47	8 042,78	7 859,36	7 787,54	7 826,15
545-3316	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-7612 02В	шт.	34,00	7150,21	8 231,28	8 043,56	7 970,06	8 009,58
545-3317	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-7613 02В	шт.	34,00	6986,47	8 042,78	7 859,36	7 787,54	7 826,15
545-3318	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-7614 02В	шт.	34,00	7150,21	8 231,28	8 043,56	7 970,06	8 009,58
545-3319	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-1621 02В	шт.	2,33	1459,33	1 679,97	1 641,66	1 626,66	1 634,72
545-3320	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-1621 02В	шт.	2,33	1692,16	1 948,00	1 903,58	1 886,18	1 895,53
545-3321	реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-2621 02В	шт.	2,77	1391,51	1 601,91	1 565,37	1 551,04	1 558,77
545-3322	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-3620 02В	шт.	6,08	3354,58	3 861,77	3 773,70	3 739,22	3 757,76
545-3323	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-4620 02В	шт.	6,08	2518,31	2 699,06	2 632,95	2 607,06	2 620,98
545-3324	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-1631 02В	шт.	2,27	1498,07	1 724,57	1 685,24	1 669,84	1 678,12
545-3325	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-1631 02В	шт.	2,27	1498,07	1 724,57	1 685,24	1 669,84	1 678,12
545-3326	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-2631 02В	шт.	2,86	2361,35	2 718,37	2 656,37	2 632,10	2 645,15
545-3327	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-3630 02В	шт.	6,12	2916,94	3 357,86	3 281,38	3 251,40	3 267,52
545-3328	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-4630 02В	шт.	6,12	3158,18	3 635,88	3 552,77	3 520,30	3 537,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3329	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-1720 02В	шт.	3,30	2453,74	2 824,73	2 760,31	2 735,09	2 748,65
545-3330	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-2720 02В	шт.	5,00	2260,03	2 601,73	2 542,40	2 519,16	2 531,65
545-3331	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-3720 02В	шт.	8,70	3422,33	3 939,76	3 849,91	3 814,73	3 833,65
545-3332	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-4720 02В	шт.	8,70	3745,19	4 311,44	4 213,11	4 174,61	4 195,31
545-3333	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-5710 02В	шт.	26,50	7102,94	8 176,86	7 990,38	7 917,37	7 956,62
545-3334	Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-6710 02В	шт.	34,00	8040,11	10 406,91	10 169,58	10 076,65	10 126,61
545-3335	Звезда-треугольник неререверсивные, без тепловых реле, без кнопок ПМЛ-1102 С 04А	шт.	0,8	511,70	589,07	575,64	570,38	573,20
545-3336	Звезда-треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-1502 С 04А	шт.	1,75	1119,17	1 288,38	1 259,00	1 247,49	1 253,68
545-3337	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 1010	шт.	3,75	1096,51	1 262,29	1 233,51	1 222,24	1 228,30
545-3338	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 2010	шт.	4,58	1370,84	1 577,87	1 541,88	1 527,79	1 535,37
545-3339	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 3010	шт.	6,80	2375,77	2 734,97	2 672,80	2 648,18	2 661,31
545-3340	Пускатели электромагнитные неререверсивные ПММ-Д 4010	шт.	12,60	2850,92	3 281,96	3 207,12	3 177,81	3 193,57
545-3341	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 1020	шт.	6,60	1900,62	2 187,98	2 138,08	2 118,54	2 129,05
545-3342	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 2020	шт.	9,10	2521,97	2 903,28	2 837,07	2 811,14	2 825,08
545-3343	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 3020	шт.	16,50	3983,98	4 586,34	4 481,74	4 440,79	4 462,81
545-3344	Пускатели электромагнитные реверсивные ПММ-Д 4020	шт.	24,20	4386,04	5 049,18	4 934,03	4 888,94	4 913,18
545-3345	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1111	шт.	10,40	1738,14	1 998,63	1 953,05	1 935,21	1 944,80
	неререверсивные							
	со встроенными предохранителями							
545-3346	ПММ-Д 2111	шт.	13	1683,54	1 938,11	1 893,91	1 876,60	1 885,93
545-3347	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3111	шт.	20,60	3143,33	3 618,58	3 536,05	3 503,74	3 521,11
545-3348	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4111	шт.	27,70	3983,98	4 586,34	4 481,74	4 440,79	4 462,81
545-3349	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1112	шт.	10,40	1790,96	2 081,75	2 014,73	1 996,32	2 006,22
545-3350	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2112	шт.	13,00	2156,47	2 462,51	2 425,60	2 403,73	2 415,65
545-3351	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3112	шт.	20,60	3216,43	3 702,73	3 619,29	3 585,22	3 603,00
545-3352	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4112	шт.	27,70	4057,08	4 670,49	4 563,88	4 522,27	4 544,69
545-3353	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1113	шт.	13,30	1900,62	2 187,98	2 138,08	2 118,54	2 129,05
545-3354	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2113	шт.	22,50	2302,67	2 650,62	2 590,36	2 566,69	2 579,42
545-3355	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 3113	шт.	29,40	3472,28	3 997,28	3 906,11	3 870,41	3 889,60
545-3356	Пускатели электромагнитные неререверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 4113	шт.	55,1	6067,35	6 984,89	6 825,41	6 763,03	6 796,57
545-3357	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 1114	шт.	13,30	1827,51	2 103,82	2 055,85	2 037,06	2 047,16
545-3358	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 2114	шт.	22,50	2266,12	2 608,74	2 549,25	2 525,95	2 538,48
545-3359	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 3114	шт.	29,40	3399,18	3 913,11	3 823,87	3 788,93	3 807,72
545-3360	Пускатели электромагнитные неререверсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 4114	шт.	55,1	5685,30	6 521,85	6 373,12	6 314,88	6 346,19
545-3361	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1121	шт.	16,20	2704,72	3 113,66	3 042,65	3 014,85	3 029,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3362	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2121	шт.	23,00	3545,38	4 081,42	3 988,34	3 951,89	3 971,49
545-3363	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3121	шт.	34,7	5921,15	6 816,39	6 660,94	6 600,07	6 632,80
545-3364	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4121	шт.	58,1	7200,41	8 289,06	8 100,03	8 026,01	8 065,81
545-3365	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1122	шт.	16,20	2741,27	3 155,74	3 083,77	3 055,59	3 070,74
545-3366	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2122	шт.	23,00	3508,83	4 039,34	3 947,22	3 911 15	3 930,55
545-3367	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3122	шт.	34,7	6030,80	6 942,62	6 784,29	6 722 29	6 755,62
545-3374	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1211	шт.	10,90	1900,62	2 187,98	2 138,08	2 118,54	2 129,05
545-3375	нереверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2211	шт.	14,30	2229,57	2 568,96	2 508,13	2 485,21	2 497,53
545-3376	нереверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3211	шт.	22,40	3299,53	3 786,88	3 700,52	3 666,71	3 684,89
545-3377	нереверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4211	шт.	30,10	4276,38	4 922,95	4 810,68	4 766,72	4 790,35
545-3378	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1212	шт.	10,90	1937,17	2 230,05	2 179,20	2 159,28	2 169,99
545-3379	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2212	шт.	14,30	2266,12	2 608,74	2 549,25	2 525,95	2 538,48
545-3380	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3212	шт.	22,40	3472,28	3 967,26	3 906,11	3 870,41	3 869,60
545-3381	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4212	шт.	29,10	4349,49	5 007,10	4 892,91	4 840,20	4 872,24
545-3382	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1213	шт.	13,90	2083,37	2 398,36	2 343,66	2 322,25	2 333,76
545-3383	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2213	шт.	24,30	2375,77	2 734,97	2 672,60	2 648,18	2 661,31
545-3384	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3213	шт.	13,90	3728,13	4 291,80	4 193,92	4 155,60	4 176,20
545-3385	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 4213	шт.	56,2	6396,30	7 363,38	7 195,46	7 129,70	7 165,06
545-3386	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1214	шт.	13,90	2010,27	2 314,21	2 261,43	2 240,76	2 251,87
545-3387	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2214	шт.	243,00	2485,42	2 861,20	2 795,95	2 770,40	2 784,14
545-3388	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3214	шт.	32,00	3655,03	4 207,65	4 111,69	4 074,12	4 094,32
545-3389	нереверсивные со встроенными предохранителями нереверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 4214	шт.	56,2	6994,25	8 000,54	8 743,17	8 681,55	8 714,68
545-3390	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1221	шт.	16,75	2850,92	3 281,96	3 207,12	3 177,81	3 193,57
545-3391	реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2221	шт.	24,20	3691,58	4 249,72	4 152,81	4 114,86	4 135,26
545-3392	реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3221	шт.	36,5	6177,00	7 110,92	6 948,76	6 885,26	6 919,40
545-3393	реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 4221	шт.	60,5	7529,36	8 667,75	8 470,08	8 392,68	8 434,30
545-3394	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными кнопками ПММ-Д 1222	шт.	16,75	2924,02	3 368,12	3 289,35	3 259,29	3 275,45
545-3395	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными кнопками ПММ-Д 2222	шт.	24,20	3728,13	4 291,80	4 193,92	4 155,60	4 176,20
545-3396	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными кнопками ПММ-Д 3222	шт.	36,5	6250,10	7 195,08	7 030,99	6 966,74	7 001,28
545-3397	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными кнопками ПММ-Д 4222	шт.	60,5	7602,46	8 751,91	8 552,32	8 474,16	8 516,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-3398	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Л 1223	шт.	19,20	3033,67	3 492,35	3 412,70	3 381,52	3 398,28
545-3399	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Л 2223	шт.	32,9	3910,88	4 502,18	4 399,51	4 359,31	4 380,92
545-3400	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Л 3223	шт.	48,00	6579,05	7 573,76	7 401,04	7 333,41	7 369,77
545-3401	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Л 1224	шт.	19,20	2997,12	3 450,27	3 371,59	3 340,78	3 357,34
545-3402	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Л 2224	шт.	32,9	3837,78	4 418,03	4 317,27	4 277,82	4 299,03
545-3403	реверсивные со встроенными предохранителями реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Л 3224	шт.	48,00	6652,15	7 657,92	7 483,28	7 414,89	7 451,66
545-3404	Пускатели специальные ПМЧ-10М5	шт.	14,00	8947,51	10 300,32	10 065,42	9 973,44	10 022,89
545-3405	Пускатели специальные ПМЧ-20М5	шт.	19,00	10818,89	12 454,63	12 170,60	12 059,39	12 119,18
545-3406	Пускатели специальные ПМЧ-30М5	шт.	28,00	12046,98	13 888,40	13 552,13	13 428,29	13 494,87
545-3407	Пускатели специальные ПМЧ-40М5	шт.	42,00	13976,83	16 090,04	15 723,10	15 579,42	15 656,67
	<b>Группа: Пускатели ручные</b>							
545-3501	Пускатели нажимные для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2	шт.	0,605	220,39	253,71	247,93	245,66	246,88
545-3502	Пускатели нажимные для однофазных электродвигателей ПНВС-14 У2	шт.	0,605	209,18	240,81	235,32	233,17	234,33
545-4061	Контакты электромагнитные КПВ604 У3	шт.	14,00	1404,52	1 616,88	1 580,01	1 565,57	1 573,33
545-4062	Контакты электромагнитные КПВ605 У3	шт.	30,00	2858,45	3 290,63	3 215,59	3 186,21	3 202,00
545-4063	Контакты электромагнитные КП7 У3	шт.	77,00	8398,91	9 668,78	9 448,28	9 361,94	9 408,36
545-4064	Контакты электромагнитные КП207 У3	шт.	80,00	8398,91	9 668,78	9 448,28	9 361,94	9 408,36
545-4065	Контакты вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605	шт.		152,89	176,01	172,00	170,42	171,27
545-4066	Контакты электромагнитные КТП6012Б У3	шт.	8,40	5038,80	5 800,63	5 668,35	5 616,55	5 644,40
545-4067	Контакты электромагнитные КТП6022Б	шт.	8,40	4845,00	5 577,53	5 450,34	5 400,53	5 427,31
545-4068	Контакты электромагнитные КТП6013Б У3	шт.	9,60	5441,70	6 284,45	6 121,59	6 065,65	6 095,72
545-4069	Контакты электромагнитные КТП6023Б	шт.	9,60	8512,70	7 497,38	7 326,40	7 259,45	7 295,44
545-4070	Контакты электромагнитные КТП6014Б У3	шт.	11,30	7323,80	8 430,88	8 238,81	8 163,33	8 203,80
545-4071	Контакты электромагнитные КТП6024Б	шт.	11,30	8512,70	7 497,38	7 326,40	7 259,45	7 295,44
545-4072	Контакты электромагнитные КТП6032Б У3	шт.	19,50	4783,80	5 507,08	5 381,49	5 332,31	5 358,75
	<b>А. Общепромышленное и специальное исполнение</b>							
	Контакты электромагнитные серии КТП6000Б							
545-4073	Контакты электромагнитные КТП6033Б У3	шт.	22,5	5004,58	5 761,51	5 630,13	5 578,68	5 606,36
545-4074	Контакты электромагнитные КТП6034Б У3	шт.	27,00	5535,86	6 372,82	6 227,29	6 170,39	6 200,98
545-4075	Контакты электромагнитные КТП6042Б У3	шт.	49,00	7480,63	8 611,85	8 415,26	8 338,36	8 379,70
545-4076	Контакты электромагнитные КТП6043Б У3	шт.	55,00	7982,58	9 189,50	8 978,93	8 897,87	8 941,99
545-4077	Контакты электромагнитные КТП6044Б У3	шт.	63,00	9278,90	10 681,81	10 438,21	10 342,82	10 394,11
545-4078	Контакты электромагнитные КТП6052Б У3	шт.	56,00	7573,22	8 718,24	8 519,42	8 441,57	8 483,43
545-4079	Контакты электромагнитные КТП6053Б У3	шт.	66,00	8869,54	10 210,56	9 977,70	9 886,52	9 935,55
545-4080	Контакты электромагнитные КТП6054Б У3	шт.	75,00	10370,54	11 938,50	11 668,24	11 559,63	11 616,95
	Контакты электромагнитные серий КТ6000Б							
545-4081	КТ6012Б	шт.	6	3243,80	3 734,04	3 648,90	3 615,52	3 633,49
545-4082	КТ6022Б	шт.	6	3462,90	3 986,49	3 895,59	3 859,96	3 879,15
545-4083	Контакты электромагнитные КТ6013Б	шт.	6,50	4447,20	5 119,59	5 002,83	4 957,12	4 981,70
545-4084	КТ6023Б	шт.	7	5171,40	5 953,32	5 817,56	5 764,33	5 793,01
545-4085	КТ6014Б	шт.	8,6	5812,04	6 460,80	6 313,27	6 255,53	6 286,64
545-4086	КТ6024Б	шт.	8,6	8721,80	7 738,13	7 581,69	7 492,51	7 529,77
545-4087	КТ6032Б У3	шт.	13,5	8715,70	7 731,11	7 554,84	7 485,72	7 522,94
545-4088	КТ6033Б У3	шт.	17	8710,72	7 725,37	7 549,21	7 480,15	7 517,36
545-4089	КТ6034Б У3	шт.	21,5	8717,99	7 733,74	7 557,41	7 488,29	7 525,51
545-4090	КТ6035Б У3	шт.	25,5	8722,59	7 739,07	7 562,60	7 493,40	7 530,68
545-4091	КТ6042Б У3	шт.	35,5	6695,71	7 708,10	7 532,34	7 463,42	7 500,56
545-4092	КТ6043Б У3	шт.	42,5	8783,36	10 111,40	9 880,86	9 790,47	9 839,16
545-4093	КТ6044Б У3	шт.	48,5	8783,71	10 111,80	9 881,24	9 790,85	9 839,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-4094	КТ6045Б У3	шт.	56,5	8769,64	10 095,62	9 885,42	9 775,17	9 823,78
545-4095	КТ6052Б У3	шт.	48	8744,33	10 066,50	9 836,94	9 746,98	9 795,45
545-4096	КТ6053Б У3	шт.	57	11312,36	13 022,76	12 725,82	12 609,43	12 672,14
545-4097	КТ6054Б У3	шт.	68	10932,23	12 585,19	12 298,20	12 185,73	12 246,31
545-4098	КТ6055Б У3	шт.	75	10879,35	12 524,31	12 238,73	12 126,77	12 187,10
	Контакты электромагнитные серий КТ6000/2, КТ6000/3							
545-4099	КТ6022/2 У3	шт.	7,9	4783,80	5 507,11	5 381,53	5 332,28	5 358,83
545-4100	КТ6023/2 У3	шт.	9	5171,40	5 953,33	5 817,56	5 764,36	5 793,02
545-4101	КТ6032/2 У3	шт.	16	5186,30	7 121,88	6 959,29	6 895,63	6 828,92
545-4102	КТ6033/2 У3	шт.	19,5	6209,27	7 148,09	6 985,12	6 921,22	6 855,63
545-4103	КТ6042/2 У3	шт.	47,5	7168,17	8 252,00	8 063,83	7 990,08	8 029,81
545-4104	КТ6043/2 У3	шт.	55	8855,35	10 194,29	9 961,83	9 870,71	9 919,81
545-4105	КТ6052/2 У3	шт.	50	9386,42	10 805,83	10 559,25	10 462,67	10 514,71
545-4106	КТ6053/2 У3	шт.	59	11007,62	12 671,97	12 383,03	12 269,74	12 330,76
545-4107	КТ6062/2 У3	шт.	54	10986,16	12 647,25	12 358,88	12 245,83	12 306,72
545-4108	КТ6063/2 У3	шт.	64	11002,35	12 665,91	12 377,10	12 263,87	12 324,88
545-4109	КТ6021/3 У3	шт.	6	4441,53	5 113,08	4 996,51	4 950,79	4 975,42
545-4110	КТ6022/3 У3	шт.	9	4470,49	5 146,44	5 029,11	4 983,11	5 007,86
545-4111	КТ6031/3 У3	шт.	15	6349,86	7 309,75	7 143,05	7 077,73	7 112,94
545-4112	КТ6032/3 У3	шт.	18,5	6330,94	7 288,18	7 121,99	7 056,85	7 091,95
545-4113	КТ6041/3 У3	шт.	43	6791,09	7 817,91	7 639,65	7 569,75	7 607,41
545-4114	КТ6042/3 У3	шт.	51	6799,89	7 828,03	7 649,53	7 579,55	7 617,25
545-4115	КТ6051/3 У3	шт.	44	8077,50	9 298,83	9 096,78	9 003,68	9 048,44
545-4116	КТ6053/3 У3	шт.	53	11047,67	12 718,09	12 428,09	12 314,41	12 375,67
	Контакты электромагнитные серии КТ6000А							
545-4117	КТ6032А У3	шт.	13,5	5885,32	6 752,15	6 598,20	6 537,84	6 570,36
545-4118	КТ6033А У3	шт.	17	5871,25	6 758,98	6 604,87	6 544,44	6 577,00
545-4119	КТ6042А У3	шт.	50	6762,32	7 784,80	7 607,28	7 537,70	7 575,18
545-4120	КТ6043А У3	шт.	61	6740,81	7 759,77	7 582,83	7 513,48	7 550,85
545-4121	КТ6052А У3	шт.	59	11015,91	12 681,52	12 392,34	12 278,00	12 340,07
545-4122	КТ6053А У3	шт.	72,5	11030,09	12 697,84	12 408,32	12 294,81	12 355,96
	Контакты электромагнитные типа КТ6060А							
545-4123	КТ6062А	шт.	52	10986,24	12 647,36	12 358,88	12 245,94	12 306,83
545-4124	КТ6063А	шт.	62	11004,96	12 658,93	12 380,05	12 266,79	12 327,80
545-4125	Контакты электромагнитные КТ6000/01 У3	шт.	3,75	894,49	1 029,74	1 006,26	997,05	1 002,01
545-4126	Контакты электромагнитные КТ6000/02 У3	шт.	4,35	1139,13	1 311,37	1 281,47	1 269,75	1 276,06
545-4127	Контакты электромагнитные КТ6000/03 У3	шт.	5,25	1368,95	1 575,94	1 540,01	1 525,92	1 533,51
545-4128	Контакты электромагнитные КТ6000/04 У3	шт.	5,50	1608,33	1 851,52	1 809,30	1 792,75	1 801,66
545-4129	Контакты электромагнитные КТ6000/01 У3	шт.	7,09	1645,74	1 894,58	1 851,38	1 834,44	1 843,56
545-4130	Контакты электромагнитные КТ6000/02 У3	шт.	7,68	1870,16	2 152,93	2 103,84	2 084,59	2 094,96
545-4131	Контакты электромагнитные КТ6000/03 У3	шт.	8,25	2244,19	2 583,51	2 524,60	2 501,51	2 513,95
545-4132	Контакты электромагнитные КТ6000/04 У3	шт.	8,87	2468,81	2 841,87	2 777,06	2 751,66	2 765,34
545-4133	Контакты электромагнитные КТ6000/21 У3	шт.	5,60	1757,95	2 023,75	1 977,61	1 959,52	1 969,26
545-4134	Контакты электромагнитные КТ6000/22 У3	шт.	6,32	2019,77	2 325,18	2 272,14	2 251,36	2 262,55
545-4135	Контакты электромагнитные КТ6000/23 У3	шт.	7,15	2281,59	2 626,57	2 566,68	2 543,20	2 555,85
545-4136	Контакты электромагнитные КТ6000/24 У3	шт.	8,07	2543,41	2 927,98	2 861,22	2 835,04	2 849,14
545-4137	Контакты электромагнитные КТ61-3810 У2	шт.	2,50	2144,48	2 468,73	2 412,44	2 390,37	2 402,25
545-4138	Контакты электромагнитные КТ6602 У3	шт.	6,00	2318,99	2 689,63	2 608,78	2 584,89	2 597,75
	Контакты электромагнитные серии КТ6600							
545-4139	КТ6612 У3	шт.	8	4265,30	4 910,21	4 798,26	4 754,35	4 778,02
545-4140	Контакты электромагнитные КТ6622 У3	шт.	6,20	2342,18	2 696,33	2 634,85	2 610,74	2 623,72
545-4141	Контакты электромагнитные КТ6603 У3	шт.	7,40	2871,06	3 305,18	3 229,81	3 200,26	3 216,18
545-4142	КТ6613 У3	шт.	7,4	4297,19	4 946,90	4 834,10	4 789,88	4 813,71
545-4143	КТ6623 У3	шт.	7,8	5951,70	6 851,63	6 695,39	6 634,14	6 667,14
545-4144	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ241-00 М4	шт.	2,00	879,12	1 012,05	988,97	979,93	984,80
545-4145	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ241-00 М4	шт.	2,15	879,12	1 012,05	988,97	979,93	984,80
545-4146	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2221-00 М4	шт.	2,30	943,45	1 086,10	1 061,34	1 051,63	1 056,86
545-4147	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2521-00 М4	шт.	2,30	943,45	1 086,10	1 061,34	1 051,63	1 056,86
545-4148	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2241-00 М4	шт.	2,50	943,45	1 086,10	1 061,34	1 051,63	1 056,86
545-4149	Контакты электромагнитные постоянного тока КМ2541-00 М4	шт.	2,50	943,45	1 086,10	1 061,34	1 051,63	1 056,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-4150	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2621-00 M4	шт.	2,80	1029,22	1 184,84	1 157,82	1 147,23	1 152,93
545-4151	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2721-00 M4	шт.	4,20	1350,85	1 555,10	1 519,64	1 505,74	1 513,23
545-4152	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2142-00 M4	шт.	3,50	1179,31	1 357,63	1 326,67	1 314,53	1 321,07
545-4153	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2442-00 M4	шт.	3,50	1179,31	1 357,63	1 326,67	1 314,53	1 321,07
545-4154	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2222-00 M4	шт.	4,00	1350,85	1 555,10	1 519,64	1 505,74	1 513,23
545-4155	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2522-00 M4	шт.	4,00	1350,85	1 555,10	1 519,64	1 505,74	1 513,23
545-4156	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2242-00 M4	шт.	4,50	1415,18	1 629,15	1 592,00	1 577,44	1 585,29
545-4157	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2542-00 M4	шт.	4,50	1415,18	1 629,15	1 592,00	1 577,44	1 585,29
545-4158	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2642-00 M4	шт.	5,30	1758,25	2 024,10	1 977,94	1 959,85	1 969,60
545-4159	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2722-00 M4	шт.	7,20	1454,10	1 673,97	1 635,80	1 620,83	1 628,89
545-4160	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2143-00 M4	шт.	4,40	1808,15	1 851,31	1 809,10	1 792,55	1 801,46
545-4161	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2443-00 M4	шт.	4,40	1808,15	1 851,31	1 809,10	1 792,55	1 801,46
545-4162	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2223-00 M4	шт.	5,50	1886,90	2 172,20	2 122,67	2 103,25	2 113,71
545-4163	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2243-00 M4	шт.	6,10	2101,32	2 419,04	2 363,89	2 342,26	2 353,91
545-4164	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2543-00 M4	шт.	6,10	2101,32	2 419,04	2 363,89	2 342,26	2 353,91
545-4165	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2523-00 M4	шт.	5,50	1886,90	2 172,20	2 122,67	2 103,25	2 113,71
545-4166	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2643-00 M4	шт.	8,80	2444,39	2 813,99	2 749,83	2 724,67	2 738,22
545-4167	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2144-00 M4	шт.	5,70	1908,34	2 196,89	2 146,79	2 127,15	2 137,73
545-4168	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2444-00 M4	шт.	5,70	1908,34	2 196,89	2 146,79	2 127,15	2 137,73
545-4169	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2224-00 M4	шт.	11,00	2101,32	2 419,04	2 363,89	2 342,26	2 353,91
545-4170	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2244-00 M4	шт.	11,90	2101,32	2 419,04	2 363,89	2 342,26	2 353,91
545-4171	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2524-00 M4	шт.	11,00	2101,32	2 419,04	2 363,89	2 342,26	2 353,91
545-4172	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2544-00 M4	шт.	11,90	2229,97	2 587,15	2 508,81	2 485,66	2 498,03
545-4173	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2644-00 M4	шт.	14,80	2315,74	2 685,89	2 605,10	2 581,27	2 594,10
545-4174	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2125-00 M4	шт.	10,80	3730,82	4 295,04	4 197,10	4 158,71	4 179,39
545-4175	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2145-00 M4	шт.	12,40	3730,82	4 295,04	4 197,10	4 158,71	4 179,39
545-4176	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2165-00 M4	шт.	11,50	3731,03	4 295,17	4 197,23	4 158,83	4 179,51
545-4177	Контакты электромагнитные постоянного тока KM2146-00 M4	шт.	21,00	6318,35	7 273,70	7 107,84	7 042,82	7 077,84
545-4178	Контакты электромагнитные переменного тока KM2211-00 M4	шт.	2,00	946,22	1 089,29	1 064,45	1 054,71	1 058,96
545-4179	Контакты электромагнитные переменного тока KM2211-00 M4	шт.	2,10	1014,55	1 167,96	1 141,33	1 130,88	1 136,51
545-4180	Контакты электромагнитные переменного тока KM2351-00 M4	шт.	2,30	1014,55	1 167,96	1 141,33	1 130,88	1 136,51
545-4181	Контакты электромагнитные переменного тока KM2291-00 M4	шт.	2,30	1014,55	1 167,96	1 141,33	1 130,88	1 136,51
545-4182	Контакты электромагнитные переменного тока KM2391-00 M4	шт.	2,80	1230,08	1 416,07	1 383,78	1 371,12	1 377,84
545-4183	Контакты электромагнитные переменного тока KM2711-00 M4	шт.	3,70	1445,61	1 664,19	1 626,24	1 611,36	1 619,38
545-4184	Контакты электромагнитные переменного тока KM2291-00 M4	шт.	3,70	1445,61	1 664,19	1 626,24	1 611,36	1 619,38
545-4185	Контакты электромагнитные переменного тока KM2212-00 M4	шт.	3,30	1498,18	1 724,70	1 685,38	1 669,96	1 678,26
545-4186	Контакты электромагнитные переменного тока KM2302-00 M4	шт.	3,70	1829,60	1 875,99	1 833,22	1 816,45	1 825,48
545-4187	Контакты электромагнитные переменного тока KM2712-00 M4	шт.	5,90	1839,87	2 118,06	2 069,76	2 050,83	2 061,03
545-4188	Контакты электромагнитные переменного тока 2KM2372-00 M4	шт.	8,10	3258,19	3 751,99	3 666,43	3 632,89	3 650,96
545-4189	Контакты электромагнитные переменного тока KM2213-00 M4	шт.	4,10	2312,97	2 682,70	2 601,99	2 578,18	2 591,00
545-4190	Контакты электромагнитные переменного тока KM2303-00 M4	шт.	6,40	2838,65	3 287,86	3 193,35	3 164,13	3 179,87
545-4191	Контакты электромагнитные переменного тока KM2393-00 M4	шт.	8,80	3443,18	3 963,79	3 873,41	3 837,98	3 857,06
545-4192	Контакты электромагнитные переменного тока 2KM2302-00 M4	шт.	14,70	4047,71	4 658,73	4 553,47	4 511,82	4 534,26
545-4193	Контакты электромагнитные переменного тока KM2392-00 M4	шт.	5,30	1687,70	1 942,88	1 898,58	1 881,21	1 890,57
545-4194	Контакты электромагнитные переменного тока KM2214-00 M4	шт.	8,30	2496,66	2 874,51	2 808,96	2 783,26	2 797,11
545-4195	Контакты электромагнитные переменного тока KM2304-00 M4	шт.	9,90	3416,89	3 933,54	3 843,84	3 808,88	3 827,62
545-4196	Контакты электромагнитные переменного тока 2KM2373-00 M4	шт.	20,50	8267,45	9 517,50	9 300,49	9 215,40	9 261,23
545-4197	Контакты электромагнитные переменного тока KM2305-00 M4	шт.	23,50	10895,83	12 543,30	12 257,29	12 145,16	12 205,56



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-4198	Контакты электромагнитные переменного тока КМ2306-00 М4	шт.	36,00	15865,66	18 284,81	17 848,33	17 685,05	17 773,00
545-4199	Контакты электромагнитные маломощные КМ2211М-00 М4	шт.	2,00	988,78	1 149,80	1 123,58	1 113,31	1 116,84
545-4200	Контакты электромагнитные маломощные КМ2315М-00 М4	шт.	2,20	1103,92	1 270,83	1 241,86	1 230,50	1 236,62
545-4201	Контакты электромагнитные маломощные КМ2311М-00 М4	шт.	3,40	1103,92	1 270,83	1 241,86	1 230,50	1 236,62
545-4202	Контакты электромагнитные маломощные КМ2211М-00 М4	шт.	4,60	1787,30	2 057,54	2 010,63	1 892,23	2 002,14
545-4203	Контакты электромагнитные маломощные КМ2212М-00 М4	шт.	3,60	1603,31	1 645,74	1 603,65	1 787,15	1 796,04
545-4204	Контакты электромагнитные маломощные КМ2312М-00 М4	шт.	4,15	1839,87	2 118,06	2 069,76	2 050,83	2 061,03
545-4205	Контакты электромагнитные маломощные КМ2332М-00 М4	шт.	4,70	1919,44	2 209,66	2 159,27	2 139,52	2 150,16
545-4206	Контакты электромагнитные маломощные КМ2352М-00 М4	шт.	4,70	1919,44	2 209,66	2 159,27	2 139,52	2 150,16
545-4207	Контакты электромагнитные маломощные КМ2212М-00 М4	шт.	6,80	2050,14	2 360,12	2 306,31	2 285,21	2 296,57
545-4208	Контакты электромагнитные маломощные 2КМ2372М-00 М4	шт.	9,40	3775,31	4 346,14	4 247,04	4 208,19	4 229,12
545-4209	Контакты электромагнитные маломощные КМ2213М-00 М4	шт.	4,30	2128,99	2 450,90	2 395,01	2 373,10	2 384,90
545-4210	Контакты электромагнитные маломощные КМ2333М-00 М4	шт.	4,30	2239,35	2 577,95	2 519,16	2 496,12	2 508,53
545-4211	Контакты электромагнитные маломощные КМ2303М-00 М4	шт.	6,70	2485,01	2 860,75	2 795,52	2 769,95	2 783,72
545-4212	Контакты электромагнитные маломощные 2КМ2373М-00 М4	шт.	15,00	4778,87	5 501,45	5 376,00	5 326,82	5 353,31
545-4213	Контакты электромагнитные маломощные КМ2214М-00 М4	шт.	9,40	2317,75	2 668,20	2 607,36	2 583,51	2 596,36
545-4214	Контакты электромагнитные маломощные КМ2304М-00 М4	шт.	11,00	3010,69	3 465,91	3 386,88	3 355,90	3 372,59
545-4215	Контакты электромагнитные маломощные 2КМ2374М-00 М4	шт.	22,70	4769,52	5 490,66	5 365,48	5 316,40	5 342,84
545-4216	Контакты электромагнитные маломощные КМ2335М-00 М4	шт.	25,00	11736,76	13 511,38	13 203,30	13 082,51	13 147,57
545-4217	Контакты электромагнитные маломощные 2КМ2336М-00 М4	шт.	36,00	16038,68	18 463,76	18 042,75	17 877,69	17 966,60
545-4218	Контакты КНТ000	шт.	1,30	2393,71	2 755,65	2 692,81	2 668,18	2 681,45
545-4219	Контакты КНТ000	шт.	1,30	2007,83	2 311,19	2 258,49	2 237,83	2 248,96
545-4220	Контакты КНТ100	шт.	2,60	5288,80	6 088,48	5 949,85	5 895,22	5 924,54
545-4221	Контакты КНТ100	шт.	2,60	4079,93	4 696,83	4 589,73	4 547,74	4 570,38
545-4222	Контакты КНТ200	шт.	4,50	8310,98	9 567,61	9 349,45	9 263,92	9 309,99
545-4223	Контакты КНТ200	шт.	4,50	6799,88	7 828,05	7 649,55	7 579,57	7 617,27
545-4224	Контакты КНТ300	шт.	6,20	9670,95	11 133,22	10 879,36	10 779,83	10 833,44
545-4225	Контакты КНТ300	шт.	6,20	8159,87	9 393,68	9 179,46	9 095,49	9 140,72
545-4226	Контакты КНТ400	шт.	12,20	12766,68	14 699,33	14 364,18	14 232,75	14 303,53
545-4227	Контакты КНТ400	шт.	12,20	10955,38	12 811,85	12 324,28	12 211,53	12 272,26
545-4228	Контакты электромагнитные КУВ10	шт.	1,20	860,20	990,28	967,68	958,83	963,60
545-4229	Контакты электромагнитные КУВ10А	шт.	2,40	874,53	1 008,76	983,81	974,81	979,66
545-4230	Контакты электромагнитные КУВ20	шт.	2,50	1075,25	1 237,83	1 209,60	1 198,54	1 204,50
545-4231	Контакты электромагнитные КУВ30	шт.	3,40	1308,28	1 507,25	1 472,88	1 459,40	1 466,86
545-4232	Контакты электромагнитные КУВ40	шт.	8,60	1776,88	2 045,55	1 998,91	1 960,62	1 990,47
545-4233	Контакты К1511 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4234	Контакты К1611 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4235	Контакты К1711 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4236	Контакты К1521 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4237	Контакты К1621 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4238	Контакты К1721 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4239	Контакты К1531 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4240	Контакты К1631 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4241	Контакты К1731 УХЛ4	шт.	28,50	7014,00	8 074,53	7 890,42	7 818,23	7 857,11
545-4242	Контакты К1512 УХЛ4	шт.	28,10	6275,69	7 224,58	7 059,85	6 995,26	7 030,05
545-4243	Контакты К1612 УХЛ4	шт.	28,10	6275,69	7 224,58	7 059,85	6 995,26	7 030,05
545-4244	Контакты К1712 УХЛ4	шт.	28,10	6275,69	7 224,58	7 059,85	6 995,26	7 030,05
545-4245	Контакты К1522 УХЛ4	шт.	28,10	6275,69	7 224,58	7 059,85	6 995,26	7 030,05
545-4246	Контакты К1622 УХЛ4	шт.	28,10	6275,69	7 224,58	7 059,85	6 995,26	7 030,05
545-4247	Контакты К1722 УХЛ4	шт.	28,10	6275,69	7 224,58	7 059,85	6 995,26	7 030,05
545-4248	Контакт электромагнитный КМ16-45	шт.	76,00	17879,55	20 582,97	20 113,64	19 829,64	20 028,75
545-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 М35	шт.	0,64	185,92	237,94	223,44	207,25	213,51
	Группа: Микровыключатели, выключатели конечные, путевые и другие							
	А. Общепромышленное и специальное исполнение							
	Переключатели серии ПКГ							
545-7001	Переключатели ПКГ4 У4,2	шт.	0,7	785,83	904,65	884,02	875,94	890,29
545-7002	Переключатели ПКГ5 У4,2	шт.	0,72	822,38	948,73	925,14	916,68	921,24
545-7003	Переключатели ПКГ6 У4,2	шт.	0,75	858,93	988,80	966,26	957,42	962,18
545-7004	Переключатели ПКГ8 У4,2	шт.	0,8	932,03	1 072,96	1 048,49	1 038,90	1 044,07
545-7005	Переключатели ПКГ10 У4,2	шт.	0,9	1023,41	1 178,15	1 151,29	1 140,75	1 146,43
545-7006	Переключатели ПКГ12 У4,2	шт.	1,00	1096,51	1 282,30	1 233,52	1 222,24	1 229,31
545-7007	Переключатели ПКГ16 У4,2	шт.	1,05	1242,71	1 430,61	1 397,99	1 385,20	1 392,09
	Выключатели путевые ВП19							
545-7008	ВП19-21А,Б311,41100У2 11,15;12,16;13,17;14,25;21,26;22,27; 37	шт.	82	288,90	332,57	325,00	322,02	323,62
545-7009	ВП19-21А,Б311,41167У2 11,15;12,16;13,17;14,25;21,26;22,27	шт.	0,5	288,33	331,92	324,35	321,37	322,97
545-7010	ВП19-21А,Б321,42167У2 11,15;12,16;13,17;14,25;21,26;22,27	шт.	0,51	283,45	328,32	318,87	315,96	317,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-7011	ВП19-21А,Б331,43167У2 11.15:12.16:13.17:14.25:21.26:22.27	шт.	0,56	271,78	312,87	305,75	302,84	304,45
545-7012	ВП19-21А,Б312,41200У3 11.15:12.16:13.17:14.25:21.26:22.27	шт.	0,27	245,72	282,88	276,42	273,89	275,25
545-7013	ВП19-21А,Б322,42200У3 11.15:12.16:13.17:14.25:21.26:22.27	шт.	0,28	272,91	314,17	307,00	304,19	305,70
545-7014	ВП19-21А,Б332,43200У3 11.15:12.16:13.17:14.25:21.26:22.27	шт.	0,35	248,47	286,02	279,50	276,94	278,33
545-7015	Выключатели путевые серии ВП-16Л ВП16Л	шт.	1	260,18	299,54	292,72	290,04	291,49
545-7016	Выключатель путевой ВП-4М-2 для электропривода типа РП-А	шт.	2,00	6440,00	7 413,74	7 244,69	7 178,42	7 214,12
545-7017	Выключатели путевые ВП61-21А11111200 УХЛ3.2	шт.	0,009	39,73	45,74	44,69	44,29	44,51
545-7018	Выключатели путевые ВП61-21Б11111200 УХЛ3.2	шт.	0,009	39,73	45,74	44,69	44,29	44,51
545-7019	Выключатели путевые ВП61-21А11117200 УХЛ3.2	шт.	0,0135	47,68	54,88	53,63	53,14	53,41
545-7020	Выключатели путевые ВП61-21Б11117200 УХЛ3.2	шт.	0,0135	47,68	54,88	53,63	53,14	53,41
545-7021	Выключатель путевой конечный типа ВПК- ВПК-У3	шт.	3	218,40	249,14	243,46	241,21	242,41
545-7022	Выключатели путевые серии ВП15Д (полупроводникового и паяного действия) ВП15Д21А,Б 111-54 У2,1,6	шт.	0,41	217,99	250,96	245,24	242,98	244,20
545-7023	ВП15Д21А,Б 111-54 У2,2,7	шт.	0,41	217,99	250,94	245,23	242,99	244,18
545-7024	ВП15Д21А,Б 211-54 У2,3,8	шт.	0,41	217,99	250,96	245,22	242,98	244,20
545-7025	ВП15Д21А,Б 121-54 У2,1,6	шт.	0,42	223,30	257,07	251,21	248,89	250,14
545-7026	ВП15Д21А,Б 121-54 У2,2,7	шт.	0,42	223,30	257,07	251,19	248,91	250,13
545-7027	ВП15Д21А,Б 221-54 У2,3,8	шт.	0,42	223,30	257,07	251,21	248,91	250,15
545-7028	ВП15Д21А,Б 131-54 У2,1,6	шт.	0,58	297,74	342,75	334,84	331,88	333,53
545-7029	ВП15Д21А,Б 131-54 У2,2,7	шт.	0,58	297,74	342,77	334,93	331,89	333,51
545-7030	ВП15Д21А,Б 231-54 У2,3,8	шт.	0,58	297,74	342,79	334,96	331,88	333,54
545-7031	ВП15Д21А,Б 161-54 У2,1	шт.	0,55	292,43	336,82	328,84	325,93	327,56
545-7032	ВП15Д21А,Б 161-54 У2,2	шт.	0,55	292,43	336,64	328,86	325,95	327,57
545-7033	ВП15Д21А,Б 261-54 У2,3	шт.	0,55	292,43	336,64	328,89	325,98	327,56
545-7034	ВП15Д21А,Б 191-54 У2,1	шт.	0,59	313,70	361,14	352,88	349,68	351,41
545-7035	ВП15Д21А,Б 191-54 У2,2	шт.	0,59	313,70	361,11	352,89	349,65	351,39
545-7036	ВП15Д21А,Б 291-54 У2,3	шт.	0,59	313,70	361,13	352,86	349,67	351,38
545-7037	Выключатели ВБ11 ОМ2	шт.	1,50	515,10	592,98	579,46	574,16	577,02
545-7038	Выключатели ВБ12 ОМ2	шт.	1,50	515,10	592,98	579,46	574,16	577,02
545-7039	Выключатели блокировочные ВБ-43-00 У3	шт.	0,65	147,17	169,42	165,58	164,05	164,86
545-7040	Выключатели ВК-11 ОМ5	шт.	0,056	98,34	113,21	110,63	109,82	110,17
545-7041	Выключатели ВК-12 ОМ2	шт.	0,4	274,41	315,80	308,70	305,67	307,39
545-7042	Переключатели этажные ЭП-1140 У3	шт.	1,00	257,55	296,49	289,73	287,08	288,51
545-7043	Переключатели этажные ЭП-130М5	шт.	1,30	498,12	573,43	560,38	555,23	557,99
545-7044	Переключатель лифтовый ПЛГ-1	шт.	0,75	686,63	790,45	772,43	765,36	769,17
545-7045	Выключатель блокировочный ЛКБ-31 У3	шт.	0,07	40,49	46,82	45,55	45,14	45,38
545-7046	Выключатели путевые ВСГ1 УХЛ3	шт.	0,1	70,14	80,75	78,90	78,18	78,57
545-7047	Выключатели путевые ВСГ2 УХЛ3	шт.	0,1	57,10	65,73	64,23	63,64	63,96
545-7048	Выключатели путевые ВСГ21 УХЛ3	шт.	0,1	57,10	65,73	64,23	63,64	63,96
545-7049	Выключатели путевые ВСГ22 УХЛ3	шт.	0,1	57,10	65,73	64,23	63,64	63,96
545-7050	Выключатели путевые ВСГ3 УХЛ3	шт.	0,1	57,10	65,73	64,23	63,64	63,96
545-7051	Выключатели путевые ВСГ31 УХЛ3	шт.	0,1	57,10	65,73	64,23	63,64	63,96
545-7052	Выключатели путевые ВСГ32 УХЛ3	шт.	0,1	57,10	65,73	64,23	63,64	63,96
545-7053	Микровыключатели серии МП1000Л							
545-7054	МП1101Л УХЛ3	шт.	0,05	81,58	70,89	69,27	68,62	68,98
545-7055	МП1102Л УХЛ3	шт.	0,06	83,26	72,83	71,17	70,52	70,87
545-7056	МП1104Л УХЛ3	шт.	0,05	63,26	72,83	71,17	70,52	70,87
545-7057	МП1105Л УХЛ3	шт.	0,07	70,10	80,70	78,96	78,14	78,53
545-7058	МП1107Л УХЛ3	шт.	0,04	59,84	68,89	67,32	66,70	67,03
545-7059	МП1202Л УХЛ3	шт.	0,39	183,11	210,80	205,98	204,09	205,13
545-7060	МП1203Л УХЛ3	шт.	0,4	198,04	228,01	222,79	220,76	221,87
545-7061	Микровыключатели МП1302Л У2	шт.	0,38	118,03	135,88	132,78	131,57	132,22
545-7062	Микровыключатели МП1303Л У2	шт.	0,475	130,68	150,45	147,02	145,88	146,40
545-7063	Микровыключатели МП1305Л У2	шт.	0,41	130,68	150,45	147,02	145,88	146,40
545-7064	Микровыключатели МП1306Л У2	шт.	0,5	169,35	194,96	190,52	188,77	189,71
545-7065	Микровыключатели МП1313Л У2	шт.	0,39	104,03	118,78	117,05	115,98	116,56
545-7066	Микровыключатели типа МП2102С							
545-7067	МП2102С У3	шт.	0,06	60,93	70,12	68,55	67,89	68,25
545-7068	Микровыключатели серии МП2000Л							
545-7069	МП2101Л УХЛ4	шт.		57,62	66,34	64,83	64,25	64,57
545-7070	МП2102Л УХЛ4	шт.	0,07	56,30	64,82	63,34	62,76	63,07
545-7071	Микровыключатели Микровыключатели МП2104Л УХЛ4	шт.	0,062	57,20	65,85	64,35	63,76	64,08
545-7072	Микровыключатели Микровыключатели МП2105Л УХЛ4	шт.	0,081	75,41	86,81	84,83	84,05	84,47
545-7073	Микровыключатели Микровыключатели МП2106Л УХЛ4	шт.	0,056	62,40	71,84	70,20	69,56	69,91
545-7074	Микровыключатели Микровыключатели МП2107Л УХЛ4	шт.	0,055	65,00	74,83	73,13	72,46	72,82
545-7075	Микровыключатели Микровыключатели МП2109Л УХЛ4	шт.	0,059	83,21	95,79	93,60	92,75	93,21
545-7076	Микровыключатели Микровыключатели МП2202Л УХЛ4	шт.	0,383	88,41	101,77	98,45	98,54	99,03
545-7077	Микровыключатели Микровыключатели МП2203Л УХЛ4	шт.	0,313	104,01	119,73	117,00	115,93	116,51
545-7078	Микровыключатели Микровыключатели МП2204Л УХЛ4	шт.	0,373	104,01	119,73	117,00	115,93	116,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-7076	Микровыключатели Микровыключатели МП2205Л УХЛ4	шт.	0.323	132,61	152,66	149,18	147,81	148,55
545-7077	Микровыключатели Микровыключатели МП2206Л УХЛ4	шт.	0.465	127,41	148,87	143,33	142,02	142,72
545-7078	Микровыключатели Микровыключатели МП2208Л УХЛ4	шт.	0.465	132,61	152,66	149,18	147,81	148,55
545-7079	МП2302Л У2	шт.	0,48	162,74	187,34	183,09	181,41	182,29
545-7080	МП2303Л У2	шт.	0,47	196,37	228,06	220,90	218,90	220,00
545-7081	Микровыключатели Микровыключатели МП2304Л У2	шт.	0.49	135,21	155,85	152,10	150,71	151,48
545-7082	Микровыключатели Микровыключатели МП2305Л У2	шт.	0.45	161,07	185,42	181,19	178,54	180,43
545-7083	Микровыключатели Микровыключатели МП2306Л У2	шт.	0.525	179,09	206,17	201,47	199,63	200,62
545-7084	Микровыключатели Микровыключатели МП2308Л У2	шт.	0.535	184,18	212,00	207,17	205,27	206,30
545-7085	Микровыключатели Микровыключатели МП3132Л У2	шт.	0.24	92,14	106,07	103,65	102,70	103,21
545-7086	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-026-55 У3	шт.	0.4	409,36	471,28	460,51	456,30	458,57
545-7087	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-046-55 У3	шт.	0.8	577,49	664,81	649,65	643,71	648,81
545-7088	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-066-55 У3	шт.	1,20	785,83	904,85	884,02	875,94	880,29
545-7089	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-086-55 У3	шт.	1,60	804,11	925,89	904,58	896,31	900,76
545-7090	Блоки путевых микровыключателей БПМ21-106-55 У3	шт.	2,00	968,58	1 115,03	1 089,61	1 079,64	1 085,01
545-7091	Микровыключатель типа МП2101Н	шт.	0,04	60,83	70,15	68,55	67,92	68,25
	Микровыключатель типа МП1102Н	шт.	0,06	65,43	75,29	73,59	72,92	73,29
545-7092	МП1102Н	шт.	0,12	48,25	55,54	54,27	53,78	54,05
545-7093	Переключатели мощности ПМ-4	шт.	0,02	40,21	48,28	45,23	44,82	45,04
545-7094	Выключатель В-2М	шт.	21,00	3329,00	3 832,35	3 744,97	3 710,71	3 729,16
	Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС	шт.						
	Группа: Реле управления, специальные устройства автоматизации и терморегуляторы							
	А. Общепромышленное и специальное исполнение							
	Реле времени серии ВС-33							
545-1000-1	ВС-33-1 УХЛ4	шт.	0,45	1038,28	1 195,26	1 168,00	1 157,31	1 163,07
545-1000-2	ВС-33-2 УХЛ4	шт.	0,45	1062,21	1 222,81	1 194,93	1 184,01	1 189,88
	Реле промежуточные двухпозиционные типов РП-21							
545-1002-7	РП-21 УХЛ4Б	шт.	0,07	257,81	296,91	290,14	287,50	288,92
545-1002-8	РП-21 УХЛ4Б	шт.	0,08	227,58	262,00	256,02	253,68	254,95
	Реле промежуточные серии РПЛ, приставки контактные серии ПКЛ, приставки выдержки времени пневматические серии ПВЛ							
545-1003-5	ПКЛ 20-04А	шт.	0,03	49,03	56,44	55,15	54,65	54,92
545-1003-6	ПКЛ 11-04А	шт.	0,03	49,03	56,45	55,16	54,65	54,92
545-1003-7	ПКЛ 04-04А	шт.	0,05	85,27	98,18	95,93	95,05	95,53
545-1003-8	ПКЛ 22-04А	шт.	0,05	85,27	98,17	95,93	95,05	95,52
545-1003-9	ПКЛ 40-04А	шт.	0,05	85,27	98,17	95,94	95,06	95,54
545-1004-1	ПВЛ 11-04А	шт.	0,08	213,24	245,48	239,86	237,68	238,87
545-1004-2	ПВЛ 21-04А	шт.	0,08	222,24	255,86	250,01	247,73	248,96
	Реле электротепловые токовые серии РТЛ							
545-1105-6	РТЛ-1000 04	шт.	0,13	384,66	442,85	432,72	428,77	430,89
545-1105-7	КРЛ-104	шт.	0,04	60,18	69,31	67,72	67,11	67,43
545-1105-8	КРЛ-204	шт.	0,15	167,08	215,34	210,43	208,52	209,56
	Реле электротепловые токовые серии РТТ							
545-1106-1	РТТ-11 УХЛ4	шт.	0,2	187,60	215,99	211,04	209,11	210,17
545-1106-2	РТТ-111 УХЛ4	шт.	0,2	187,60	215,99	211,04	209,12	210,17
545-1106-3	РТТ-21 УХЛ4	шт.	0,28	240,90	277,32	271,01	268,51	269,85
545-1106-4	РТТ-211 УХЛ4	шт.	0,28	240,90	277,35	271,00	268,53	269,86
545-1106-5	РТТ-21П УХЛ4	шт.	0,28	240,90	277,32	270,89	268,53	269,87
545-1106-6	РТТ-211П УХЛ4	шт.	0,28	240,90	277,33	271,01	268,53	269,87
545-1106-7	РТТ-31П УХЛ4	шт.	0,66	343,29	395,21	388,19	382,66	384,56
545-1106-8	РТТ-32П УХЛ4	шт.	0,66	360,95	415,52	408,07	402,33	404,32
	Реле электротепловые токовые двухполюсные серии ТРН							
545-1107-6	ТРН-10 А УХЛ4	шт.	0,28	175,32	201,83	197,22	195,42	196,40
545-1107-7	ТРН-10 УХЛ4	шт.	0,28	183,84	211,67	206,83	204,94	205,96
545-1107-8	ТРН-25 УХЛ4	шт.	0,35	150,50	173,25	169,31	167,76	168,61
545-1107-9	ТРН-40 УХЛ4	шт.	0,43	124,56	143,39	140,11	138,84	139,51
	Реле указательные серии РЗУ-11							
545-1108-9	РЗУ11-20 У3	шт.	0,17	150,28	173,02	169,07	167,52	168,37
545-1109-1	РЗУ11-11 У3	шт.	0,17	129,87	149,54	146,11	144,77	145,51
545-1109-2	Реле УКВК	шт.		365,25	420,55	410,81	407,17	409,24
	Группа: Аппаратура низковольтная басконтактная, электроприводы и комплектные устройства управления электроприводами							
	А. Общепромышленное и специальное исполнение							
	1. Реле управления и защиты							
	Реле времени							
545-1300-1	ВЛ-56	шт.	0,75	737,68	849,22	829,84	822,26	826,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
545-1300-2	ВЛ-58	шт.	0,75	724,87	834,48	815,45	808,00	812,02
545-1300-3	ВЛ-58, монтажный комплект I,II,IV	шт.	0,3	726,15	835,95	816,88	809,41	813,44
545-1300-4	ВЛ-59, монтажный комплект II	шт.	0,3	756,60	871,00	851,14	843,34	847,54
545-1300-5	ВЛ-54	шт.	0,35	755,92	870,22	850,38	842,60	846,78
545-1300-6	ВЛ-55	шт.	0,3	754,53	868,82	848,81	841,04	845,23
545-1300-7	ВЛ-63	шт.	0,2	744,52	857,09	837,55	829,88	834,01
545-1300-8	ВЛ-64	шт.	0,28	749,67	863,04	843,34	835,64	839,79
545-1300-9	ВЛ-65	шт.	0,28	728,27	838,38	819,27	811,78	815,82
545-1300-10	ВЛ-66	шт.	0,28	728,78	840,13	820,97	813,48	817,51
545-1300-11	ВЛ-67	шт.	0,28	728,02	835,78	816,72	809,25	813,27
545-1300-12	ВЛ-68	шт.	0,28	752,22	865,95	846,20	838,48	842,83
545-1300-13	ВЛ-69	шт.	0,28	759,08	873,85	853,82	846,11	850,33
545-1300-14	ВЛ-70	шт.	0,3	725,74	835,48	816,43	808,96	812,98
545-1300-15	ВЛ-71 В4	шт.	0,3	748,80	862,02	842,96	834,66	838,81
	2. Аппаратура для управления электротехническими установками							
	Выключатель путевой бесконтактный							
545-1301-9	ВЛБ-15-32-0387 УХЛ4	шт.	0,05	243,66	280,52	274,10	271,61	272,96
545-1302-0	ВЛБ-16Р98-04010 УХЛ4	шт.	0,51	265,39	305,50	298,53	295,79	297,26
545-1302-1	ВЛБ-16Р91-04010 УХЛ4	шт.	0,51	251,59	289,81	283,01	280,42	281,82
545-1302-2	ВЛБ-16Э98-04011 УХЛ4	шт.	0,51	278,20	320,25	312,95	310,09	311,64
545-1302-3	ВЛБ-16Э91-04011 УХЛ4	шт.	0,51	298,03	344,25	336,40	333,32	334,99
	Переключатель путевой бесконтактный							
545-1302-4	БВК-280-24 УХЛ4	шт.	0,28	359,19	413,49	404,06	400,39	402,36
	14. Кнопки и посты управления кнопочные							
	А. Общепромышленное и специальное исполнение							
	Переключатели управления серии ПЕ							
545-1500-2	ПЕ-011 УХЛ31 УХЛ2	шт.	0,14	99,14	114,16	111,56	110,53	111,10
545-1500-3	ПЕ-171 УХЛ3	шт.	0,17	100,25	115,39	112,77	111,72	112,27
	Посты управления кнопочные серии ПКЕ							
545-1501-8	ПКЕ112-2 У3	шт.	0,22	103,25	118,88	116,15	115,11	115,66
545-1501-9	ПКЕ112-3 У3	шт.	0,28	128,86	145,80	142,50	141,17	141,89
545-1502-0	ПКЕ212-2 У3	шт.	0,23	163,09	187,74	183,47	181,78	182,70
545-1502-1	ПКЕ212-3 У3	шт.	0,52	218,28	251,27	245,54	243,28	244,50
545-1502-4	ПКЕ712-2 У3	шт.	0,22	172,96	199,11	194,55	192,79	193,74
	Посты управления кнопочные серии ПКТ							
545-1502-6	ПКТ-20 У2	шт.	0,33	294,34	338,83	331,10	328,06	329,72
545-1502-7	ПКТ-22 У2	шт.	0,33	332,72	383,02	374,29	370,86	372,71
545-1502-8	ПКТ-40 У2	шт.	0,47	410,80	472,91	462,10	457,88	460,17
545-1502-9	ПКТ-42 У2	шт.	0,47	407,82	469,46	458,78	454,56	456,82
545-1503-0	ПКТ-44 У2	шт.	0,47	425,38	489,71	478,53	474,16	476,48
545-1503-1	ПКТ-60 У2	шт.	0,66	557,15	641,40	626,78	621,04	624,10
545-1503-2	ПКТ-62 У2	шт.	0,66	560,90	645,70	630,99	625,22	628,32
545-1503-3	ПКТ-64 У2	шт.	0,66	538,95	620,45	606,30	600,77	603,74
545-1503-4	ПКТ-66 У2	шт.	0,66	588,98	678,01	662,58	656,50	659,77
	Посты управления кнопочные серии ПКУ15							
	Панели с кожухом к постам управления							
545-1503-8	ПКУ15-21.121-54 У2	шт.		896,84	1 032,43	1 008,90	999,84	1 004,83
545-1503-9	ПКУ15-21.121-40 У3	шт.		847,89	976,08	953,81	945,11	949,79
545-1504-2	ПКУ15-21.131-54 У2	шт.		906,57	1 043,80	1 019,83	1 010,47	1 015,52
545-1504-3	ПКУ15-21.131-40 У3	шт.		915,91	1 054,39	1 030,32	1 020,92	1 025,98
545-1504-4	ПКУ15-21.141-54 У2	шт.		1313,37	1 511,91	1 477,42	1 463,94	1 471,22
545-1504-5	ПКУ15-21.141-40 У3	шт.		1319,83	1 519,41	1 484,74	1 471,16	1 478,50
545-1504-6	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.		1630,88	1 877,58	1 834,77	1 818,02	1 827,06
545-1504-9	ПКУ15-21.231-40 У3	шт.		1709,05	1 987,44	1 922,60	1 904,99	1 914,48
545-1505-4	ПКУ15-21.331-54 У2	шт.		1905,39	2 193,47	2 143,47	2 123,86	2 134,42
545-1505-5	ПКУ15-21.331-40 У3	шт.		1870,09	2 152,84	2 103,75	2 084,49	2 094,85
	Подраздел: Источники света							
	Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения							
	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа:							
546-0001	Г 125-135-500-1	10 шт.	1,17	232,98	263,16	257,92	255,86	256,98
546-0002	Г 215-225-500-1	10 шт.	1,17	232,98	263,16	257,92	255,86	256,98
546-0003	Г 220-230-500-1	10 шт.	1,17	220,30	248,83	243,88	241,93	242,99
546-0003-90001	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем моноспиральные типа: Г220-230-150	10 шт.	1,17	152,45	192,14	180,50	167,42	172,47
546-0003-90002	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем моноспиральные типа: Г220-230-200	10 шт.	1,17	155,50	195,97	184,10	170,77	175,90
546-0003-90003	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем моноспиральные типа: Г220-230-300	10 шт.	1,17	158,80	199,90	187,78	174,17	179,41
546-0003-90005	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем моноспиральные типа: Г220-230-750	10 шт.	1,17	163,38	205,91	193,43	179,42	184,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
548-0004	Г 230-240-500-1	10 шт.	1,17	228,64	258,26	253,11	251,09	252,19
548-0005	Г 245-255-500	10 шт.	1,17	232,98	263,16	257,92	255,86	256,98
548-0006	Г 125-135-1000-2	10 шт.	1,17	390,83	441,47	432,66	429,20	431,09
548-0007	Г 215-135-1000-1	10 шт.	1,17	402,58	454,74	445,66	442,11	444,05
548-0008	Г 215-225-1000-2	10 шт.	1,17	402,58	454,74	445,66	442,11	444,05
548-0009	Г 215-225-1000-1	10 шт.	1,17	402,58	454,74	445,66	442,11	444,05
548-0010	Г 220-230-1000-2	10 шт.	1,17	402,58	454,74	445,66	442,11	444,05
548-0011	Г 220-230-1000-1	10 шт.	1,17	402,58	454,74	445,66	442,11	444,05
548-0012	Г 230-240-1000-2	10 шт.	1,17	402,58	454,74	445,66	442,11	444,05
548-0013	Г 230-240-1000-1	10 шт.	1,17	402,84	455,04	445,99	442,45	444,35
	Лампы концентрированного светораспределения типа:							
548-0014	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	2,19	635,93	718,33	703,99	698,37	701,44
548-0015	ЗК 215-225-150	10 шт.	2,19	578,68	653,67	640,62	635,60	638,30
548-0016	ЗК 215-225-200	10 шт.	2,19	594,47	671,50	658,09	652,64	655,72
548-0017	ЗК 215-225-300	10 шт.	2,19	704,25	795,51	779,62	773,40	776,81
548-0018	ЗК 215-225-750	10 шт.	5,21	1202,14	1 357,91	1 330,79	1 320,17	1 325,99
548-0019	ЗК 215-225-1000	10 шт.	5,21	1211,08	1 368,01	1 340,70	1 330,00	1 335,85
548-0020	ЗК 220-230-200	10 шт.	2,19	566,10	639,45	626,69	621,68	624,42
548-0021	ЗК 220-230-300	10 шт.	2,19	684,36	773,04	757,60	751,56	754,87
548-0022	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	3,01	754,79	852,59	836,57	828,90	832,55
548-0023	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	3,01	706,98	798,56	782,62	776,37	779,79
548-0024	ЗК 220-700	10 шт.	5,21	1255,90	1 418,64	1 390,31	1 379,21	1 385,29
	Лампы широкого светораспределения типа:							
548-0025	ЗШ 215-225-300	10 шт.	3,59	947,48	1 070,28	1 048,89	1 040,51	1 045,10
548-0026	ЗШ 215-225-500	10 шт.	5,8	947,48	1 070,28	1 048,89	1 040,51	1 045,10
	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:							
548-0027	МО 24-25	10 шт.	0,67	60,06	67,86	66,51	65,98	66,27
548-0028	МО 24-40	10 шт.	0,67	65,09	73,52	72,05	71,48	71,79
548-0029	МО 24-60	10 шт.	0,67	75,24	84,98	83,29	82,62	82,98
548-0030	МО 24-100	10 шт.	0,67	86,76	98,03	96,07	95,31	95,72
548-0031	МО 36-60	10 шт.	0,67	94,66	110,34	107,77	103,60	105,79
548-0031- 90001	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе типа: МО 12-15	10 шт.	0,67	112,57	141,68	133,27	123,62	127,33
548-0031- 90002	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе типа: МО 12-25	10 шт.	0,67	108,19	138,36	128,09	118,61	122,38
548-0031- 90003	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе типа: МО 12-40	10 шт.	0,67	112,27	141,50	132,92	123,29	127,00
548-0031- 90008	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе типа: МО 36-25	10 шт.	0,67	109,38	137,84	129,49	120,12	123,73
548-0031- 90009	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе типа: МО 36-40	10 шт.	0,67	111,62	140,69	132,16	122,58	126,27
548-0031- 90011	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе типа: МО 36-100	10 шт.	0,67	118,29	149,08	140,04	129,90	133,81
548-0032	МО 40-25	10 шт.	0,67	86,78	98,03	96,07	95,31	95,72
548-0033	МО 40-40	10 шт.	0,67	106,81	120,65	118,24	117,30	117,81
548-0034	МО 40-60	10 шт.	0,67	166,89	188,51	184,75	183,26	184,08
548-0035	МО 40-100	10 шт.	0,89	210,16	237,36	232,65	230,80	231,81
	Лампы газопольные в зеркальной колбе:							
548-0036	МОЗ 40-40	10 шт.		185,28	209,28	205,11	203,48	204,37
548-0037	МОЗ 40-60	10 шт.		208,34	235,32	230,63	228,79	229,80
548-0038	МОЗ 40-100	10 шт.		255,69	288,80	283,05	280,79	282,02
548-0051	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК220-230-100	10 шт.	0,84	53,17	60,06	58,86	58,39	58,65
548-0051- 90001	Лампы накаливания. Лампы газопольные с криптоновым наполнителем биспиральные типа: БК 220-230-40	10 шт.		115,68	145,79	136,95	127,02	130,85
548-0051- 90002	Лампы накаливания. Лампы газопольные с криптоновым наполнителем биспиральные типа: БК 220-230-60	10 шт.		115,68	145,81	136,97	127,04	130,87
548-0051- 90004	Лампы накаливания. Лампы газопольные с криптоновым наполнителем биспиральные типа: БК 220-230-150	10 шт.		117,09	147,58	138,64	128,59	132,47
	Группа: Лампы люминесцентные							
	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:							
548-0101	ЛБ 4	10 шт.		624,44	705,39	691,33	685,82	688,78
548-0102	ЛБ 6	10 шт.		741,22	837,29	820,64	814,08	817,59
548-0103	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.		449,25	507,50	497,36	493,41	495,56
548-0103-2	Светильник люминисц. ЛБУ 506-26-001	шт.		5039,49	5 692,88	5 579,20	5 534,93	5 559,00
548-0103-3	Светильник люминисц. ЛБУ 506-21-001	шт.		4421,45	4 994,70	4 894,97	4 856,12	4 877,24
548-0103-4	Светильник люминисц. ЛБУ 506-14-001	шт.		3946,01	4 457,63	4 368,62	4 333,95	4 352,80
548-0103-5	Светильник люминисц. 2D BRO 38 с лампой	шт.		1590,51	1 796,72	1 760,84	1 746,87	1 754,47
548-8103-5	Люминесцентная лампа 36 Вт L 36/640 G13	шт.		25,43	28,73	28,15	27,93	28,05
548-0103-7	Лампа люминесцентная зрительная	шт.		132,21	149,35	146,37	145,21	145,84
548-0103- 90001	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 15	10 шт.		159,31	200,77	188,61	174,95	180,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2019 года (без НДС)				
				отпущеная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
546-0103-90003	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ (ЛД,ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 30	10 шт.		408,81	515,24	484,00	448,95	462,45
546-0103-90005	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ (ЛД,ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 65	10 шт.		299,06	378,93	354,09	328,43	338,32
546-0103-90006	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ (ЛД,ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 80	10 шт.		283,87	357,77	336,09	311,74	321,12
546-0104	ЛТБ 40 Б3-1	10 шт.		426,47	481,72	472,13	468,37	470,40
546-0105	ЛЕЦ 20	10 шт.		429,10	484,71	475,04	471,26	473,29
546-0106	ЛБЦТ 40	10 шт.		431,72	487,67	477,96	474,15	476,21
546-0110	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ 20	10 шт.		173,20	195,63	191,73	180,20	191,04
546-0110-00102	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ 40	10 шт.		193,60	218,67	214,32	212,61	213,54
546-0201	ДРЛ 125(6)	10 шт.		620,16	700,52	686,53	681,05	684,05
546-0202	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.		979,20	1 109,09	1 084,00	1 075,35	1 080,08
546-0203	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.		1289,28	1 456,35	1 427,26	1 415,87	1 422,11
546-0204	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.		2686,22	3 034,30	2 973,71	2 949,88	2 962,97
546-0205	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.		3192,60	3 608,30	3 534,28	3 506,08	3 521,52
546-0206	ДРЛ 125(10)	10 шт.		754,52	852,29	835,28	828,81	832,28
546-0207	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.		1421,53	1 605,73	1 573,87	1 561,11	1 567,99
546-0208	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.		1948,02	2 200,45	2 156,51	2 139,30	2 148,72
546-0209	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.		2983,58	3 370,19	3 302,89	3 276,54	3 290,97
	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа:							
546-0210	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(12)-4	10 шт.		1289,28	1 456,35	1 427,26	1 415,97	1 422,09
546-0211	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(12)-3	10 шт.		3024,64	3 416,58	3 348,57	3 321,85	3 336,22
546-0212	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.		3330,97	3 762,61	3 687,72	3 659,29	3 674,11
546-0213	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(14)-4	10 шт.		992,75	1 121,39	1 099,07	1 090,30	1 095,01
546-0214	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 50(15)	10 шт.		787,78	889,86	872,15	865,19	868,93
546-0215	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 80(15)	10 шт.		842,83	952,04	933,09	925,65	929,65
546-0216	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(15)	10 шт.		890,05	1 005,39	985,38	977,52	981,74
546-0217	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.		754,52	852,29	835,28	829,61	832,26
546-0218	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.		1421,53	1 605,73	1 573,87	1 561,11	1 567,99
546-0219	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.		1948,02	2 200,45	2 156,51	2 139,30	2 148,72
	Группа: Лампы газоразрядные высокого давления							
546-0301	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 70	10 шт.	0,00	3213,00	3 629,35	3 557,11	3 528,73	3 543,98
546-0302	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 100	10 шт.	0,00	2824,88	3 190,94	3 127,42	3 102,47	3 115,88
546-0303	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 150	10 шт.	0,00	3315,78	3 745,45	3 670,89	3 641,60	3 657,35
	Лампы газоразрядные высокого давления типа:							
546-0304	ДНаТ 250-5	10 шт.		3502,49	3 858,34	3 877,34	3 846,40	3 863,34
546-0304-90001	Лампы дуговые газоразрядные натриевые: ДНАТ 125	10 шт.		3109,80	3 919,52	3 681,91	3 415,16	3 517,97
546-0305	ДНаТ 400-5	10 шт.		3894,99	4 173,79	4 090,45	4 057,80	4 075,68
546-0306	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 125	10 шт.	0,00	6994,71	7 901,12	7 743,84	7 682,05	7 715,27
546-0307	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 175	10 шт.	0,00	7175,22	8 105,02	7 943,68	7 880,30	7 914,37
546-0308	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 250-5	10 шт.	0,00	8210,56	9 274,52	9 089,91	9 017,38	9 056,37
546-0309	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 400-5	10 шт.	0,00	8884,26	9 809,60	9 614,34	9 537,62	9 578,86
546-0310	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700	10 шт.	0,00	9959,44	11 250,02	11 026,09	10 938,10	10 985,40
546-0311	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700-5	10 шт.	0,00	10651,02	12 031,22	11 791,74	11 697,64	11 748,22
546-0312	ДРИ 1000-6	10 шт.		13463,13	15 207,70	14 904,02	14 785,08	14 850,20
546-0313	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 3500-6	10 шт.	0,00	13877,72	15 450,13	15 142,59	15 021,78	15 086,71
546-0314	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 2000-6	10 шт.	0,00	12040,86	13 601,17	13 330,43	13 224,06	13 281,24
546-0315	Лампа Philips TL-D 18W	шт.		56,51	63,83	62,56	62,06	62,33
546-0316	Лампа Philips TL-D 36W	шт.		73,24	82,73	81,08	80,43	80,79
546-0317	Лампа Philips PL-L 18W	шт.		155,35	175,48	171,98	170,61	171,35
546-0318	Vialox Nav-E 70/E (Standart) Натриевая лампа	шт.		1713,60	1 935,66	1 897,13	1 881,99	1 890,13
	Группа: Стартеры							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
546-0401	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С	10 шт.		35,86	40,53	39,72	39,41	39,58
546-0401-90001	Стартер для люминесцентных ламп типа: 80С-220 Группа: Светильники	10 шт.		32,64	41,10	38,63	35,85	36,89
546-0501-90001	Светильник настенный с рассеивателем шаровой формы типа: НБ006-100/Р2 0-02 УХЛ4	шт.		96,11	121,12	113,79	105,55	108,73
546-0521	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт.	6,18	134,86	174,18	169,79	163,19	166,79
546-0501	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений, потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4	шт.	21,71	674,86	1 129,97	1 101,48	1 056,67	1 082,03
	Подраздел: Монтажные материалы и изделия							
	Группа: Греющий кабель для обогрева трубопроводов							
500-8001-00001	Саморегулирующийся нагревательный кабель 25FSR2-CT	м		508,96	637,53	598,70	554,83	571,54
500-8001-00002	Саморегулирующая электрическая нагревательная лента 15 ФСР2-СТ	м		558,13	699,11	656,63	608,43	626,75
500-8001-00003	Саморегулирующий электрокабель, 40far2-ct	м		397,80	498,29	468,01	433,85	446,71
500-8001-00004	Саморегулирующийся нагревательный кабель 12FSLa (12В/м.п.) тип Heat Trace	м		494,07	618,87	582,26	538,59	554,81
500-8001-50005	Разветвительный двухжильный нагревательный кабель NEXANS TXLP/2R 500/17	м		152,72	191,30	179,98	168,48	171,50
500-8001-50008	Кабель силовой Nexans-N2XY-4*400	1000 м		7678,55	9 618,17	9 049,08	8 370,50	8 622,59
	Группа: Коробки							
500-8002-90001	Коробка с наборными зажимами для соединений и разветвлений вторичных и силовых цепей типа: КЗНА08	шт.		302,94	379,46	356,41	330,24	340,18
500-8002-90002	Коробка с наборными зажимами для соединений и разветвлений вторичных и силовых цепей типа: КЗНА16	шт.		376,58	470,78	442,36	410,52	423,00
500-8002-90003	Коробка с наборными зажимами для соединений и разветвлений вторичных и силовых цепей типа: КЗНА32	шт.		453,85	567,29	533,30	494,75	509,84
500-8002-90004	Коробка с наборными зажимами для соединений и разветвлений вторичных и силовых цепей типа: КЗНС08	шт.		361,39	451,72	424,58	393,95	405,78
500-8002-90005	Коробка с наборными зажимами для соединений и разветвлений вторичных и силовых цепей типа: КЗНС16	шт.		733,79	916,82	861,97	799,91	824,03
500-8002-90006	Коробка с наборными зажимами для соединений и разветвлений вторичных и силовых цепей типа: КЗНС32	шт.		823,52	1 030,27	967,69	897,73	924,92
500-8002-90011	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: ККВ У4,2 260x270x126 мм	шт.		5,37	6,72	6,30	5,88	6,02
500-8002-90012	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: КК16 У4,2 360x270x126 мм	шт.		6,44	8,05	7,56	7,02	7,21
500-8002-90013	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: КК32 У4,2 410x270x126 мм	шт.		8,51	10,64	10,01	9,27	9,57
500-8002-90014	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: КК40 У4,2 300x300x126 мм	шт.		10,21	12,77	12,00	11,13	11,47
500-8002-90015	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: ККАВ У4,2 260x270x126 мм	шт.		12,17	15,20	14,29	13,27	13,67
500-8002-90016	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: ККА16 У4,2 360x270x126 мм	шт.		13,99	17,49	16,43	15,25	15,72
500-8002-90017	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: ККСВ У4,2 355x260x126 мм	шт.		15,95	19,96	18,78	17,39	17,92
500-8002-90018	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: ККС16 У4,2 360x355x126 мм	шт.		17,52	21,93	20,60	19,10	19,69
500-8002-90019	Коробка клеммная сетей вторичной коммутации типа: ККС32 У4,2 438x385x126 мм	шт.		18,14	23,93	22,49	20,87	21,49
500-8002-90031	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 73 У3 140x112x56 мм	шт.		8,53	10,69	10,04	9,30	9,58
500-8002-90032	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 74 У3 140x140x56 мм	шт.		10,48	13,09	12,32	11,42	11,79
500-8002-90033	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 83	шт.		9,70	12,16	11,41	10,57	10,89
500-8002-90034	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 84	шт.		14,68	18,34	17,21	15,98	16,46
500-8002-90035	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 94-3 80x80x43 мм	шт.		20,17	25,25	23,70	21,99	22,64
500-8002-90036	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 94-4 80x80x43 мм	шт.		21,88	27,39	25,72	23,85	24,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8002-90037	Коробка ответвительная к светильникам для открытой проводки типа: КОС-2	шт.		13,96	17,46	16,40	15,22	15,69
500-8002-90038	Коробка ответвительная для выполнения тросовых проводок в осветительных сетях тип КТО-1 УЗ 175x140x56 мм	шт.		16,01	20,02	18,62	17,45	17,98
500-8002-90039	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа: КУВ-1М	шт.		5,76	7,18	6,76	6,28	6,45
500-8002-90040	Коробка для прокладки и ответвления проводов типа: МОК-4 диаметром 105 мм	шт.		7,61	9,50	8,94	8,30	8,53
500-8002-90051	Коробка модульная для выполнения в полах модульных силовых сетей типа: КМ-2 У4 400x255x80 мм	шт.		46,93	56,69	55,15	51,16	52,68
500-8002-90052	Коробка модульная для выполнения в полах модульных силовых сетей типа: КМ-4 У4 490x400x80 мм	шт.		48,36	60,51	56,86	52,74	54,33
500-8002-90061	Коробки пластмассовые замоноличиваемые типа: П90	шт.		9,15	11,44	10,74	9,98	10,27
500-8002-90062	Коробки пластмассовые замоноличиваемые типа: П91	шт.		14,58	18,23	17,14	15,89	16,39
500-8002-90063	Коробки пластмассовые замоноличиваемые типа: У92	шт.		17,28	21,60	20,31	18,83	19,39
500-8002-90064	Коробки пластмассовые замоноличиваемые типа: Л245 115x80x60 мм	шт.		17,94	22,46	21,09	19,55	20,15
500-8002-90065	Коробки пластмассовые замоноличиваемые типа: Л250	шт.		19,00	23,78	22,34	20,71	21,34
500-8002-90066	Коробки пластмассовые замоноличиваемые типа: Л251	шт.		21,91	27,39	25,74	23,89	24,58
500-8002-90067	Коробки пластмассовые замоноличиваемые типа: Л256 93x93x60 мм	шт.		22,61	28,28	26,58	24,65	25,38
500-8002-90068	Коробка для установки выключателей и розеток типа: ГУ51 д.63 мм.	шт.		9,92	12,41	11,65	10,81	11,13
500-8002-90069	Коробка электротехническая пластмассовая (кабельный канал ЕКФ-Plast).	шт.		9,00	11,26	10,57	9,81	10,10
500-8002-90071	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 200x50 УЗ	шт.		45,67	57,12	53,68	49,78	51,27
500-8002-90072	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 300x50 УЗ	шт.		48,72	60,95	57,26	53,11	54,70
500-8002-90073	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 430x50 УЗ	шт.		52,33	65,48	61,51	57,04	58,76
500-8002-90074	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 200x65 УЗ	шт.		53,62	67,05	63,01	58,45	60,20
500-8002-90075	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 300x65 УЗ	шт.		55,58	69,52	65,31	60,58	62,40
500-8002-90076	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 430x65 УЗ	шт.		57,25	71,62	67,30	62,41	64,30
500-8002-90077	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 200x90 УЗ	шт.		58,18	74,02	69,56	64,52	66,47
500-8002-90078	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 300x90 УЗ	шт.		60,61	75,81	71,24	66,07	68,06
500-8002-90079	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 430x90 УЗ	шт.		62,01	77,60	72,80	67,60	69,65
500-8002-90080	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 160x120 УЗ	шт.		62,60	78,31	73,57	68,24	70,29
500-8002-90081	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: ПК 250x120 УЗ	шт.		63,44	79,36	74,55	69,16	71,21
500-8002-90082	Коробка ответвительная пластмассовая типа: У30М У4 диаметром 83 мм	шт.		11,28	14,09	13,25	12,29	12,68
500-8002-90091	Коробка протяжная электрических сетей в стальных трубах типа: У75 УЗ 100x60x50 мм	шт.		36,66	45,86	43,09	39,96	41,15
500-8002-90092	Коробка протяжная электрических сетей в стальных трубах типа: У76 УЗ 130x80x66 мм	шт.		38,90	48,67	45,72	42,40	43,69
500-8002-90093	Коробка протяжная электрических сетей в стальных трубах типа: У77 УЗ 130x80x66 мм	шт.		40,35	50,49	47,43	43,99	45,31
500-8002-90101	Коробка распределительная серии КМ: КМ-201	шт.		48,33	60,45	58,60	52,68	54,27
500-8002-90102	Коробка распределительная серии КМ: КМ-202	шт.		50,54	63,23	59,40	55,09	56,75
500-8002-90103	Коробка распределительная серии КМ: КМ-205	шт.		52,33	65,48	61,51	57,04	58,78
500-8002-90104	Коробка распределительная серии КМ: КМ-206	шт.		53,62	67,05	63,01	58,45	60,20
500-8002-90105	Коробка ответвительная серии КМ: КМ41234	шт.		40,85	51,09	48,01	44,53	45,87
500-8002-90106	Клемная коробка IP54 марка КЗНА 08-10-У2	шт.		687,32	859,56	807,74	749,26	771,73



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8002-90111	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: У994 129x129x81 мм IP42	шт.		61,89	77,19	72,54	67,25	69,32
500-8002-80111	Коробка протяжная У994У2	шт.		37,38	46,77	43,95	40,75	42,00
500-8002-80112	Коробка расключительная У5649-А	шт.		383,02	479,23	450,38	417,54	430,41
500-8002-80113	Коробка для о/п 100x100x44 КМ 41222	шт.		58,48	73,14	68,73	63,75	65,66
500-8002-90112	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: У995 165x165x101 мм IP42	шт.		97,40	121,83	114,47	106,18	109,34
500-8002-90113	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: У996 221x221x101 мм IP42	шт.		148,06	185,19	174,01	161,40	166,23
500-8002-90114	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: У994М 129x129x81 мм IP3X	шт.		61,69	77,19	72,54	67,25	69,32
500-8002-90115	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: У995М 165x165x101 мм IP3X	шт.		97,40	121,83	114,47	106,18	109,34
500-8002-90116	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: У996М 221x221x101 мм IP3X	шт.		148,06	185,19	174,01	161,40	166,23
500-8002-90121	Коробка распределительная (плинт с соединительными контактами) КРТМ-2/10 на 10 пар	шт.		37,27	46,64	43,82	40,63	41,86
500-8002-90122	Коробка распределительная (плинт с соединительными контактами) КРТМ-2/10-1 на 10 пар с замком	шт.		38,93	48,70	45,75	42,43	43,72
500-8002-91122	Плинт размыкаемый на 10 пар	шт.		85,90	107,48	100,97	93,65	96,49
500-8002-92122	Рама 19" для крепления 9-и плинтсов типа Крое, 2U	шт.		484,16	605,76	569,07	527,79	543,83
500-8002-90123	Коробка распределительная (плинт с соединительными контактами) КРТМ-2/20 на 20 пар	шт.		40,24	50,34	47,28	43,87	45,16
500-8002-90124	Коробка распределительная (плинт с соединительными контактами) КРТМ-2/20-1 на 20 пар с замком	шт.		42,51	53,14	49,94	46,34	47,73
500-8002-90125	Коробка распределительная КРА-4	шт.		22,05	27,57	25,92	24,04	24,77
500-8002-90131	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-1 шифр 3.25	шт.		52,88	66,22	62,19	57,64	59,40
500-8002-90132	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-1 шифр 3.28	шт.		52,88	66,16	62,18	57,64	59,38
500-8002-90133	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-1 шифр 3.30	шт.		52,88	68,07	62,11	57,64	59,38
500-8002-90134	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-2 шифр 3.32	шт.		60,04	75,08	70,58	65,45	67,43
500-8002-90135	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-2 шифр 3.34	шт.		60,04	75,11	70,54	65,45	67,38
500-8002-90136	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-2 шифр 3.36	шт.		60,04	75,12	70,56	65,45	67,38
500-8002-90137	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-2 шифр 3.39	шт.		60,04	75,04	70,53	65,45	67,37
500-8002-90138	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-2 шифр 3.41	шт.		60,04	75,10	70,56	65,45	67,42
500-8002-90139	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-2 шифр 3.44	шт.		60,04	75,15	70,60	65,45	67,48
500-8002-90140	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-2 шифр 3.46	шт.		60,04	75,14	70,58	65,45	67,44
500-8002-90141	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-3 шифр 3.47	шт.		147,72	184,75	173,56	161,04	165,78
500-8002-90142	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-3 шифр 3.48	шт.		147,72	184,93	173,66	161,04	165,91
500-8002-90143	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-3 шифр 3.49	шт.		147,72	184,74	173,57	161,04	165,81
500-8002-90144	Коробка протяжная для слаботочных сетей КПВС-1	шт.		21,52	26,88	25,28	23,46	24,15
500-8002-90145	Коробка протяжная для слаботочных сетей КП-1	шт.		24,49	30,63	28,77	26,69	27,49
	<b>Группа: Конструкции</b>							
500-8003-90001	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К301 крюк	шт.		26,50	33,16	31,15	28,89	29,75
500-8003-90002	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К846 У1 верхушка	шт.		41,98	52,49	49,33	45,76	47,15
500-8003-90003	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К847 У1 верхушка	шт.		45,36	58,75	53,31	49,45	50,94
500-8003-90004	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К848 У1 верхушка	шт.		49,31	61,89	57,96	53,75	55,37
500-8003-90005	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К849 У1 верхушка	шт.		53,39	66,78	62,73	58,20	59,92
500-8003-90006	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К850 У1 верхушка	шт.		55,49	69,40	65,21	60,49	62,31
500-8003-90007	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К851 У1 верхушка	шт.		60,86	76,15	71,55	66,35	68,37

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8003-90008	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К852 У1 верхушка	шт.		66,99	83,80	78,74	73,03	75,25
500-8003-90009	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К853 У1 скоба строительная	шт.		63,30	79,17	74,39	69,00	71,09
500-8003-90010	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К854 У1 колок заварной	шт.		41,98	52,49	49,33	45,76	47,15
500-8003-90011	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К855 У1 колок заварной	шт.		48,86	61,10	57,41	53,26	54,85
500-8003-90012	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К856 У1 тросодержатель	шт.		5,29	6,60	6,21	5,77	5,93
500-8003-90013	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К857 У1 шайба	1000 шт.		4329,54	5 415,96	5 088,43	4 719,70	4 861,50
500-8003-90014	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К858 У1 шайба	1000 шт.		4329,54	5 415,96	5 088,43	4 719,70	4 861,50
500-8003-90015	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К859/1 У1 шайба	1000 шт.		4329,54	5 415,96	5 088,43	4 719,70	4 861,50
500-8003-90016	Конструкции для монтажа линий электропередач на деревянных опорах типа: К859/2 У1 шайба	1000 шт.		4329,54	5 415,96	5 088,43	4 719,70	4 861,50
	Группа: Троллеедержатель							
500-8003-90021	Троллеедержатель типа: У1246	шт.		91,21	114,10	107,20	99,43	102,42
500-8003-90022	Троллеедержатель типа: У1247	шт.		91,21	114,10	107,20	99,43	102,42
	Группа: Шнуры							
500-8004-90001	Шнуры, с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 2x0.35 мм2	1000 м		2989,41	3 739,52	3 513,38	3 258,60	3 356,72
500-8004-90002	Шнуры, с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 2x0.5 мм2	1000 м		4029,90	5 040,00	4 735,19	4 392,07	4 524,03
500-8004-90003	Шнуры, с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 2x0.75 мм2	1000 м		5487,60	6 864,62	6 449,46	5 982,12	6 161,86
500-8004-90004	Шнуры, с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 2x1 мм2	1000 м		5905,80	7 387,78	6 940,96	6 438,00	6 631,45
500-8004-90005	Шнуры, с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 3x0.5 мм2	1000 м		6324,00	7 910,93	7 432,49	6 893,89	7 101,05
500-8004-90006	Шнуры, с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 3x0.75 мм2	1000 м		6384,40	10 488,31	9 854,04	9 139,96	9 414,60
500-8004-90011	Шнуры с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, безразделительного основания, ШВП-1 0.38 сечением 2x0.35 мм2	1000 м		2935,83	3 672,50	3 450,41	3 200,39	3 296,54
500-8004-90012	Шнуры с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, безразделительного основания, ШВП-1 0.38 сечением 2x0.5 мм2	1000 м		3156,32	3 948,35	3 709,55	3 440,75	3 544,12
500-8004-90013	Шнуры с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, безразделительного основания, ШВП-1 0.38 сечением 2x0.75 мм2	1000 м		3303,82	4 132,86	3 882,90	3 601,54	3 709,74
500-8004-90021	Шнуры с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, безразделительного основания, гибкий, ШВП-2 0.38 сечением 2x0.35 мм2	1000 м		3250,93	4 066,70	3 820,76	3 543,89	3 650,37
500-8004-90022	Шнуры с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, безразделительного основания, гибкий, ШВП-2 0.38 сечением 2x0.5 мм2	1000 м		3621,00	4 529,64	4 255,71	3 947,31	4 065,91
500-8004-90023	Шнуры с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, безразделительного основания, гибкий, ШВП-2 0.38 сечением 2x0.75 мм2	1000 м		5028,60	6 290,45	5 910,02	5 481,75	5 646,45
500-8004-90031	Шнуры марки ШВП 3, с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, с разделительным основанием, ШВП-3 0.38 сечением 2x0.75 мм2	1000 м		5319,50	6 654,37	6 251,93	5 798,87	5 973,12
500-8004-90032	Шнуры марки ШВП 3, с ПВХ изоляцией, с параллельно уложенными жилами, с разделительным основанием, ШВП-3 0.38 сечением 3x0.75 мм2	1000 м		5406,00	6 762,52	6 353,55	5 893,16	6 070,20
500-8004-90051	Шнуры телефонные, линейные с ПВХ изоляцией и оболочкой, с медными экранированными жилами, с числом жил: 2	1000 м		1455,48	1 820,68	1 710,58	1 586,62	1 634,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8004-90052	Шнуры телефонные, линейные с ПВХ изоляцией и оболочкой, с медными экранированными жилами, с числом жил: 4	1000 м		1537,24	1 922,99	1 806,68	1 675,77	1 726,11
500-8004-90053	Шнуры телефонные, линейные с ПВХ изоляцией и оболочкой, с медными экранированными жилами, с числом жил: 6	1000 м		1586,96	1 985,19	1 865,13	1 729,97	1 781,96
500-8004-90054	Шнуры телефонные, линейные с ПВХ изоляцией и оболочкой, с медными экранированными жилами, с числом жил: 7	1000 м		1637,07	2 047,84	1 924,01	1 784,59	1 836,21
	Группа: Ввод гибкий							
500-8005-90001	Ввод гибкий типа: K1080 УЗ диаметром 25-27 мм	шт.		124,30	155,49	146,09	135,51	139,56
500-8005-90002	Ввод гибкий типа: K1081 УЗ диаметром 25-27 мм	шт.		148,41	185,64	174,42	161,79	166,65
500-8005-90003	Ввод гибкий типа: K1082 УЗ диаметром 25-27 мм	шт.		154,70	193,50	181,81	168,64	173,71
500-8005-90004	Ввод гибкий типа: K1083 УЗ диаметром 32-34 мм	шт.		167,10	209,02	196,39	182,16	187,62
500-8005-90005	Ввод гибкий типа: K1084 УЗ диаметром 32-34 мм	шт.		191,28	239,30	224,83	208,52	214,80
500-8005-90006	Ввод гибкий типа: K1085 УЗ диаметром 32-34 мм	шт.		204,09	255,31	239,86	222,48	229,17
500-8005-90007	Ввод гибкий типа: K1086 УЗ диаметром 47-49 мм	шт.		213,60	267,19	251,02	232,84	239,83
500-8005-90008	Ввод гибкий типа: K1087 УЗ диаметром 47-49 мм	шт.		221,51	277,10	260,33	241,47	248,72
500-8005-90009	Ввод гибкий типа: K1088 УЗ диаметром 59-61 мм	шт.		256,63	321,01	301,60	279,76	288,14
	Группа: Лампы							
500-8006-00001	Лампа Б 220-230-25	шт		7,34	9,19	8,63	8,01	8,25
500-8006-00002	Лампа накаливания 60Вт Е240-230-60	шт		6,26	7,83	7,36	6,82	7,03
500-8006-00003	Лампа накаливания 25Вт Е240-230-25	шт		6,26	7,83	7,36	6,82	7,03
500-8006-90001	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа: Б 220-230-40	10 шт.		184,88	231,27	217,29	201,54	207,62
500-8006-90002	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа: Б 220-230-60	10 шт.		191,59	239,89	225,19	208,86	215,15
500-8006-90003	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа: Б 220-230-75	10 шт.		191,71	239,82	225,32	208,99	215,28
500-8006-90004	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа: Б 220-230-100	10 шт.		192,17	240,38	225,85	209,49	215,78
500-8006-90005	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа: Б 220-230-150	10 шт.		250,95	313,91	294,93	273,56	281,77
500-8006-90006	Лампы накаливания. Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа: Б 220-230-200	10 шт.		258,30	323,11	303,58	281,58	290,03
500-8006-90011	Лампы накаливания кварцевые с йодным циклом типа: КГ 220-300	10 шт.		306,98	384,02	360,79	334,64	344,70
500-8006-90012	Лампы накаливания кварцевые с йодным циклом типа: КГ 220-500	10 шт.		1225,29	1 532,89	1 440,03	1 335,70	1 375,82
500-8006-90013	Лампы накаливания кварцевые с йодным циклом типа: КГ 220-1000	10 шт.		682,11	853,31	801,69	743,58	765,95
500-8006-90014	Лампы накаливания кварцевые с йодным циклом типа: КГ 220-1500	10 шт.		771,12	964,59	908,27	840,61	865,84
500-8006-90015	Лампы накаливания кварцевые с йодным циклом типа: КГ 220-2000	10 шт.		659,25	1 074,90	1 009,87	936,68	964,83
500-8006-90016	Лампы накаливания кварцевые с йодным циклом типа: КГ 220-5000	10 шт.		673,44	1 092,61	1 026,54	952,15	980,75
500-8006-90021	Лампы накаливания газопольные в зеркальной колбе типа: ЗК 220-40	10 шт.		647,01	1 059,58	995,49	923,34	951,09
500-8006-90022	Лампы накаливания газопольные в зеркальной колбе типа: ЗК 220-60	10 шт.		892,60	1 118,83	1 049,07	973,03	1 002,30
500-8006-90023	Лампы накаливания газопольные в зеркальной колбе типа: ЗК 220-100	10 шт.		937,66	1 172,99	1 102,04	1 022,16	1 052,88
500-8006-90024	Лампы накаливания газопольные в зеркальной колбе типа: ЗК 220-150	10 шт.		1043,77	1 305,74	1 226,75	1 137,83	1 172,03
500-8006-90027	Лампы накаливания газопольные в зеркальной колбе типа: ЗК 220-500	10 шт.		1138,94	1 422,22	1 336,20	1 239,39	1 276,62
500-8006-90028	Лампы накаливания газопольные в зеркальной колбе типа: ЗК 220-750	10 шт.		1289,35	1 612,84	1 515,33	1 405,54	1 447,76
500-8006-90031	Лампы газопольные в зеркальной колбе типа: MR16 12Вт	10 шт.		538,96	674,22	633,44	587,52	605,21
500-8006-90032	Лампы газопольные в зеркальной колбе типа: R50 40 Вт	10 шт.		581,65	727,60	683,57	634,06	653,08
500-8006-90033	Лампы газопольные в зеркальной колбе типа: R63 40,60 Вт	10 шт.		637,10	796,99	748,80	694,52	715,41
500-8006-90034	Лампы газопольные в зеркальной колбе типа: R80 100 Вт	10 шт.		685,10	857,03	805,20	746,84	769,27
500-8006-90035	Лампы газопольные в зеркальной колбе типа: R95 100 Вт	10 шт.		716,15	895,81	841,65	780,69	804,13
500-8006-90041	Лампы накаливания прожекторные типа: ПЖ 220-100	10 шт.		1481,52	1 853,29	1 741,22	1 615,03	1 663,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8006-90042	Лампы накаливания прожекторные типа: ПЖ 220-200	10 шт.		1688,08	2 111,64	1 983,94	1 840,18	1 895,46
500-8006-90043	Лампы накаливания прожекторные типа: ПЖ 220-300	10 шт.		2038,35	2 549,85	2 395,64	2 222,04	2 288,81
500-8006-90044	Лампы накаливания прожекторные типа: ПЖ 220-400	10 шт.		2130,12	2 664,84	2 503,50	2 322,08	2 391,85
500-8006-90045	Лампы накаливания прожекторные типа: ПЖ 220-600	10 шт.		2378,79	2 975,70	2 795,74	2 593,16	2 671,06
500-8006-90046	Лампы накаливания прожекторные типа: ПЖ 220-1100	10 шт.		2803,85	3 257,25	3 060,26	2 838,50	2 923,80
500-8006-90047	Лампы накаливания прожекторные типа: ПЖ 220-2000	10 шт.		2817,20	3 524,13	3 311,01	3 071,08	3 163,36
	<b>Группа: Выключатели</b>							
500-8011-90001	Выключатель автоматический с выдержкой времени для лестничных клеток АВ-01-2,5-220	шт.		321,44	402,11	377,79	350,41	360,94
500-8011-90011	Выключатель одноклавишный открытой установки 0-1-6/220	шт.		32,65	40,85	38,38	35,59	36,67
500-8011-90012	Выключатель одноклавишный открытой установки 0-1-10/220	шт.		39,97	50,00	46,98	43,58	44,89
500-8011-90013	Выключатель одноклавишный открытой установки 0-1-76-10/220 1-клав.	шт.		34,50	43,15	40,55	37,61	38,74
500-8011-90014	Выключатель одноклавишный открытой установки А1-10-002	шт.		38,99	48,79	45,83	42,51	43,80
500-8011-90015	Выключатель одноклавишный открытой установки А14	шт.		40,08	50,17	47,12	43,70	45,01
500-8011-90016	Выключатель одноклавишный открытой установки А14-016	шт.		41,53	51,93	48,80	45,27	46,62
500-8011-90017	Выключатель одноклавишный открытой установки А14-116	шт.		43,56	54,51	51,21	47,51	48,93
500-8011-90018	Выключатель одноклавишный открытой установки А16-038	шт.		44,14	55,20	51,87	48,11	49,56
500-8011-90019	Выключатель одноклавишный открытой установки А16-040	шт.		34,57	43,24	40,61	37,68	38,79
500-8011-90020	Выключатель одноклавишный открытой установки А16-046 с подсветкой	шт.		51,30	64,17	60,29	55,93	57,61
500-8011-90021	Выключатель одноклавишный открытой установки А16-051	шт.		40,15	50,24	47,20	43,77	45,09
500-8011-90022	Выключатель одноклавишный открытой установки В-6-О	шт.		41,82	52,30	49,14	45,59	46,96
500-8011-90031	Выключатель одноклавишный открытой установки брызгозащищенный 04-6-01-6/220	шт.		34,59	43,27	40,65	37,70	38,84
500-8011-90032	Выключатель одноклавишный открытой установки брызгозащищенный А14-100	шт.		37,84	47,32	44,47	41,25	42,48
500-8011-90033	Выключатель одноклавишный открытой установки брызгозащищенный В-6-Б	шт.		41,51	51,91	48,76	45,25	46,59
500-8011-90041	Выключатель двухклавишный открытой установки 0-2-84-10/220	шт.		39,33	49,19	46,22	42,87	44,16
500-8011-90042	Выключатель двухклавишный открытой установки 0-2-10/220	шт.		32,36	40,50	38,04	35,28	36,36
500-8011-90043	Выключатель двухклавишный открытой установки 0-2-84-10/220	шт.		38,37	48,01	45,10	41,83	43,09
500-8011-90044	Выключатель двухклавишный открытой установки 0-2-10/220	шт.		46,29	57,89	54,40	50,47	51,97
500-8011-90045	Выключатель двухклавишный открытой установки А5-10-002	шт.		24,61	30,79	28,92	26,83	27,63
500-8011-90046	Выключатель двухклавишный открытой установки А54-001	шт.		32,19	40,27	37,83	35,39	36,14
500-8011-90047	Выключатель двухклавишный открытой установки А56-005	шт.		31,58	39,50	37,12	34,43	35,45
500-8011-90048	Выключатель двухклавишный открытой установки А56-007 с подсветкой	шт.		28,05	35,08	32,96	30,58	31,49
500-8011-90049	Выключатель двухклавишный открытой установки А56-025	шт.		29,45	36,85	34,62	32,10	33,07
500-8011-90050	Выключатель двухклавишный открытой установки А56-026 с подсветкой	шт.		16,97	21,24	19,96	18,50	19,07
500-8011-90051	Выключатель двухклавишный открытой установки А56-029	шт.		32,05	40,11	37,68	34,94	35,99
500-8011-90052	Выключатель двухклавишный открытой установки ВК-КЛ-0-6/220	шт.		29,87	37,38	35,10	32,56	33,53
500-8011-90053	Выключатель двухклавишный открытой установки 2В-6-О	шт.		37,81	47,30	44,44	41,22	42,46
500-8011-90054	Выключатель трехклавишный открытой установки 0-3-6/220	шт.		38,64	48,35	45,42	42,12	43,38
500-8011-90061	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-6/220	шт.		38,37	48,01	45,10	41,83	43,09
500-8011-90062	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-86-10/220	шт.		18,99	21,28	19,98	18,53	19,09
500-8011-90063	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-10/220	шт.		25,97	32,48	30,52	28,31	29,16
500-8011-90064	Выключатель одноклавишный скрытой установки С1-015	шт.		28,11	35,15	33,03	30,64	31,56
500-8011-90065	Выключатель одноклавишный скрытой установки С1-016 с подсветкой	шт.		29,87	37,36	35,10	32,56	33,53
500-8011-90066	Выключатель одноклавишный скрытой установки С1-10-005	шт.		32,09	40,16	37,73	34,99	36,04
500-8011-90067	Выключатель одноклавишный скрытой установки С14	шт.		32,90	41,14	38,65	35,86	36,94

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8011-90068	Выключатель одноклавишный скрытой установки С14-003	шт.		34,28	42,88	40,28	37,36	38,50
500-8011-90069	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16	шт.		34,90	43,64	41,01	38,04	39,18
500-8011-90070	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-014	шт.		20,97	26,22	24,63	22,86	23,54
500-8011-90071	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-040	шт.		22,15	27,70	28,02	24,14	24,85
500-8011-90072	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-041	шт.		25,77	32,26	30,30	28,10	28,96
500-8011-90073	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-045	шт.		32,85	41,09	38,60	35,81	36,89
500-8011-90074	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-046	шт.		34,68	43,37	40,74	37,80	38,83
500-8011-90075	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-053 с подсветкой	шт.		63,57	79,51	74,70	69,29	71,37
500-8011-90076	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-057	шт.		28,44	35,60	33,44	31,01	31,95
500-8011-90077	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-122	шт.		30,05	37,58	35,32	32,75	33,75
500-8011-90078	Выключатель одноклавишный скрытой установки В-6-С	шт.		33,70	42,14	39,60	36,73	37,84
500-8011-90079	Выключатель одноклавишный скрытой установки 80220 Neptune SIEMENS	шт.		197,49	247,06	232,11	215,28	221,75
500-8011-90091	Выключатель двухклавишный скрытой установки С-2-94-10/220	шт.		11,55	14,47	13,59	12,59	12,97
500-8011-90092	Выключатель двухклавишный скрытой установки С-2-10/220	шт.		13,00	18,26	15,28	14,17	14,61
500-8011-90093	Выключатель двухклавишный скрытой установки ВК-КЛ-С-6/220	шт.		22,86	28,80	26,87	24,92	25,88
500-8011-90094	Выключатель двухклавишный скрытой установки С5-10-004	шт.		25,71	32,16	30,21	28,02	28,87
500-8011-90095	Выключатель двухклавишный скрытой установки С5-10-004 с подсветкой	шт.		53,51	66,95	62,90	58,33	60,09
500-8011-90096	Выключатель двухклавишный скрытой установки С54	шт.		22,79	28,51	26,77	24,84	25,58
500-8011-90097	Выключатель двухклавишный скрытой установки С54-001	шт.		24,75	30,96	29,09	26,98	27,80
500-8011-90098	Выключатель двухклавишный скрытой установки С54-115	шт.		25,97	32,48	30,52	28,31	29,16
500-8011-90099	Выключатель двухклавишный скрытой установки С56	шт.		26,57	33,24	31,23	28,97	29,84
500-8011-90100	Выключатель двухклавишный скрытой установки С56-007	шт.		27,35	34,22	32,15	29,82	30,71
500-8011-90101	Выключатель двухклавишный скрытой установки С56-008	шт.		27,87	34,83	32,74	30,38	31,27
500-8011-90102	Выключатель двухклавишный скрытой установки С56-034	шт.		28,44	35,80	33,44	31,01	31,95
500-8011-90103	Выключатель двухклавишный скрытой установки С56-039 с подсветкой	шт.		61,45	76,86	72,22	66,99	68,99
500-8011-90104	Выключатель двухклавишный скрытой установки С56-043	шт.		29,76	37,24	34,98	32,44	33,41
500-8011-90105	Выключатель двухклавишный скрытой установки 2В-6-С	шт.		30,16	37,73	35,44	32,88	33,85
500-8011-90106	Выключатель трехклавишный скрытой установки С-3-6/220	шт.		40,15	50,24	47,20	43,77	45,08
500-8011-90107	Выключатель четырехклавишный скрытой установки С13-1	шт.		57,73	72,22	67,86	62,94	64,83
500-8011-90141	Выключатель I 10 А, встраиваемый в короб одноклавишный	шт.		23,47	29,36	27,58	25,59	26,35
500-8011-90142	Выключатель I 10 А, встраиваемый в короб двухклавишный	шт.		25,01	31,31	29,41	27,26	28,10
500-8011-90143	Выключатель одноклавишный для открытой установки 10А/250В марка ВС20-1-0-0.ГБ	шт.		116,82	146,23	137,38	127,35	131,27
500-8011-90144	Выключатель двухклавишный для открытой установки 10А/250В марка ВС20-2-0-0.ГБ	шт.		128,88	161,33	151,54	140,49	144,82
500-8011-90145	Выключатель одноклавишный для открытой установки 10А/250В IP54 марка ВС20-1-0-0.Фсп	шт.		78,27	97,98	92,03	85,32	87,95
Группа: Розетки								
500-8013-00101	Розетка Р8К 2гн скрытой установки	шт		32,47	40,65	38,18	35,40	36,49
500-8013-00105	Розетка двойная РС 16-237	шт		34,08	42,86	40,07	37,15	38,29
500-8013-00106	Розетка одноместная для открытой установки с заземляющим контактом 16А/250В марка РС20-3-ББ	шт		51,00	63,84	59,97	55,60	57,31
500-8013-00107	Розетка РС-16-003b	шт		54,10	67,72	63,61	58,98	60,79
500-8013-00108	Розетка РС-044b	шт		92,37	115,83	108,61	100,70	103,80
500-8013-00109	Розетка абонентская	шт		88,14	110,33	103,63	96,08	99,04
500-8013-90001	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, РШ-П-20-0-01-10/220	шт.		6,98	8,74	8,21	7,61	7,86
500-8013-90002	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, РШ-Ц-2-0-07-6/220	шт.		6,62	10,78	10,12	9,40	9,68
500-8013-90003	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РШ-Ц-20-0-01-10/220	шт.		22,95	28,70	26,97	25,01	25,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8013-90004	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, РШ-П-20-0-25/220	шт.		13,80	17,29	16,23	15,04	15,50
500-8013-90011	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА6	шт.		25,76	32,23	30,27	28,08	28,92
500-8013-90012	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10ПР	шт.		26,72	33,40	31,39	29,12	29,99
500-8013-90013	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-126	шт.		27,36	34,24	32,17	29,83	30,73
500-8013-90014	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-126-3	шт.		28,12	35,17	33,05	30,66	31,58
500-8013-90015	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-154	шт.		28,50	35,67	33,51	31,07	32,02
500-8013-90016	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-161	шт.		29,30	36,65	34,44	31,94	32,89
500-8013-90017	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-209	шт.		30,00	37,51	35,24	32,70	33,67
500-8013-90018	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-214	шт.		31,67	39,62	37,22	34,52	35,55
500-8013-90019	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-212	шт.		31,22	39,06	36,71	34,04	35,06
500-8013-90020	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-226	шт.		34,77	43,48	40,85	37,90	39,03
500-8013-90021	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-635	шт.		38,11	47,68	44,80	41,55	42,81
500-8013-90022	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-637	шт.		38,47	48,13	45,22	41,94	43,20
500-8013-90023	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА10-648	шт.		40,08	50,12	47,09	43,89	45,00
500-8013-90024	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА16-001	шт.		20,58	25,78	24,19	22,44	23,09
500-8013-90025	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА16-003/1	шт.		21,81	27,03	25,41	23,55	24,28
500-8013-90026	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА16-003/2с	шт.		23,54	29,44	27,67	25,66	26,46
500-8013-90027	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РА16-003/7	шт.		25,93	32,41	30,46	28,26	29,12
500-8013-90028	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, брызгозащищенная РШ-П-20-0-1Р43-10/220	шт.		22,34	27,90	26,22	24,35	25,08
500-8013-90031	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом, брызгозащищенная РШ-Ц-20-0-1Р43-10/220	шт.		23,83	29,83	28,02	25,97	26,76
500-8013-90032	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом, брызгозащищенная РЦ10-Б	шт.		31,02	38,77	36,45	33,81	34,84
500-8013-90033	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом, брызгозащищенная РЦ20-БМ	шт.		34,35	42,96	40,38	37,45	38,60
500-8013-90034	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом, брызгозащищенная РР-БМ	шт.		36,20	45,28	42,57	39,46	40,68
500-8013-90041	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, 2РШ-Ц-2-0-01-6/220	шт.		24,46	30,60	28,73	26,66	27,47
500-8013-90042	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, 2РШ-Ц-2-0	шт.		26,59	33,27	31,24	28,99	29,84
500-8013-90043	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, 2РШ-0-01	шт.		30,01	37,54	35,28	32,71	33,72
500-8013-90051	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом 2РА10-213	шт.		30,91	38,67	36,36	33,69	34,73
500-8013-90052	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом 2РА10-221	шт.		36,44	45,55	42,80	39,72	40,93
500-8013-90053	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РА10-238	шт.		40,60	50,87	47,75	44,26	45,64
500-8013-90054	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РА10-382	шт.		45,71	57,23	53,74	49,83	51,38

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8013-90055	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РА10-383	шт.		47,32	59,15	55,58	51,58	53,14
500-8013-90056	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РА10-826	шт.		50,09	62,61	58,85	54,61	56,25
500-8013-90057	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РА10-829	шт.		61,34	76,79	72,11	66,87	68,93
500-8013-90058	Розетка штепсельная открытой установки, трехместная, с третьим заземляющим контактом РА6-754	шт.		63,89	79,92	75,06	69,65	71,72
500-8013-90061	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, РШ-П-20-С-01-10/220	шт.		16,01	22,56	21,18	19,63	20,26
500-8013-90062	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, РШ-Ц-20-С-08-6/220	шт.		19,59	24,48	23,01	21,36	21,97
500-8013-90063	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, РШ-Ц-2-С	шт.		20,30	25,39	23,86	22,13	22,78
500-8013-90064	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, РШ-К	шт.		21,52	26,90	25,28	23,46	24,16
500-8013-90065	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, РШ-П-20-С-25/220	шт.		21,47	28,86	25,24	23,40	24,13
500-8013-90071	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС6-255	шт.		20,63	25,82	24,25	22,49	23,17
500-8013-90072	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-126	шт.		18,02	22,54	21,19	19,65	20,26
500-8013-90073	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-126-3	шт.		18,37	24,26	22,78	21,12	21,78
500-8013-90074	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-158	шт.		20,59	25,75	24,18	22,44	23,10
500-8013-90075	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-159	шт.		21,59	27,05	25,40	23,54	24,27
500-8013-90076	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-201	шт.		20,57	25,75	24,18	22,42	23,11
500-8013-90077	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-204	шт.		20,95	26,22	24,63	22,84	23,53
500-8013-90078	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-266	шт.		22,25	27,82	26,15	24,25	24,98
500-8013-90079	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-632	шт.		23,57	29,49	27,70	25,70	26,47
500-8013-90080	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-635	шт.		24,10	30,13	28,31	26,27	27,04
500-8013-90081	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-638	шт.		25,46	31,87	29,93	27,75	28,59
500-8013-90082	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-646	шт.		26,51	33,16	31,15	28,90	29,77
500-8013-90083	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-647	шт.		26,57	33,23	31,21	28,96	29,84
500-8013-90084	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-648	шт.		27,06	33,84	31,79	29,50	30,38
500-8013-90085	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-649	шт.		27,65	34,59	32,50	30,14	31,05
500-8013-90086	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС10-511	шт.		21,75	27,21	25,58	23,71	24,44
500-8013-90087	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС16-002	шт.		13,89	17,37	16,33	15,14	15,61
500-8013-90088	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом РС16-004	шт.		21,87	27,39	25,72	23,84	24,58
500-8013-90091	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, 2РШ-Ц-2-С-02-6/220	шт.		25,51	31,93	30,00	27,81	28,68
500-8013-90092	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, 2РШ-Ц-2-С-04-6/220	шт.		27,84	34,52	32,46	30,14	31,01
500-8013-90093	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, 2РШ-К	шт.		30,58	38,26	35,92	33,34	34,34
500-8013-90101	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС6-118	шт.		31,90	39,90	37,50	34,77	35,82
500-8013-90102	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС10-381	шт.		34,02	42,54	39,97	37,08	38,21
500-8013-90103	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС10-382	шт.		35,59	44,50	41,83	38,80	40,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8013-90104	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС10-393	шт.		36,14	45,17	42,43	39,39	40,52
500-8013-90105	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС10-826	шт.		38,46	46,11	45,20	41,92	43,22
500-8013-90106	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС10-830	шт.		40,37	50,52	47,44	44,01	45,30
500-8013-90107	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС16-007	шт.		36,56	45,75	42,95	39,85	41,01
500-8013-90108	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС16-227	шт.		37,16	46,53	43,70	40,51	41,72
500-8013-90109	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС16-228	шт.		30,81	36,55	36,23	33,58	34,63
500-8013-90110	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС16-260	шт.		34,02	42,54	39,97	37,08	38,21
500-8013-90111	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом 80221 Нептун SIEMENS	шт.		63,45	104,26	98,03	90,97	93,72
500-8013-90121	Розетка штепсельная скрытой установки, трехместная, с третьим заземляющим контактом РС10-153	шт.		15,41	19,29	18,11	16,80	17,29
500-8013-90122	Розетка штепсельная скрытой установки, трехместная, с третьим заземляющим контактом РС10-160	шт.		16,32	20,44	19,19	17,79	18,35
500-8013-90123	Розетка штепсельная скрытой установки, трехместная, с третьим заземляющим контактом РС6-785	шт.		16,71	20,92	19,65	18,22	18,78
500-8013-90251	Розетка, встраиваемая в короб одинарная силовая I 16 А	шт.		20,50	25,63	24,06	22,35	23,00
500-8013-90252	Розетка, встраиваемая в короб двойная силовая I 16 А	шт.		29,23	36,58	34,36	31,87	32,64
500-8013-90253	Розетка, встраиваемая в короб коаксиальная одинарная TV/FM	шт.		30,10	37,67	35,39	32,82	33,82
500-8013-90254	Розетка однофазная сдвоенная, IP44 марка ERM22-K01-16-44-FC	шт.		357,15	446,95	419,92	389,33	401,22
500-8013-90255	Розетка трехфазная IP44 марка PSR2-032-5	шт.		382,70	478,92	449,96	417,19	429,92
	<b>Группа: Панели, шкафы, ящики, щитки</b>							
500-8014-00100	Панели распределительные вводные ЩО 70-3 2x250+2x400А	шт		11694,67	14 885,39	13 985,25	12 966,56	13 362,41
500-8014-00101	Панели распределительные вводные ЩО 70-34 ввод 1000 амт	шт		24282,01	30 387,34	28 549,76	26 470,19	27 278,29
500-8014-00102	Панели распределительные вводные ЩО 70-45 ввод 1600 амт	шт		36074,49	48 899,16	45 942,14	42 595,70	43 896,10
500-8014-00103	Панели распределительные вводные ЩО 70-5 6x1 00А	шт		9127,80	11 422,84	10 732,08	9 950,36	10 254,13
500-8014-00104	Панели распределительные вводные ЩО 70-72 секц 1000 амт	шт		27910,35	34 927,97	32 815,81	30 425,50	31 354,36
500-8014-00105	Панели распределительные вводные ЩО 70-90 аппарат АВР	шт		5760,78	7 209,24	6 773,29	6 279,92	6 471,64
500-8014-00106	Шкафы распределительные ШР-11 5x100а	шт		6266,94	7 842,67	7 368,40	6 831,69	7 040,25
500-8014-00107	Шкафы распределительные ШР-11 8x100а	шт		7805,59	9 768,19	9 177,48	8 508,99	8 768,76
500-8014-00108	Панели распределительные линейные ЩО-70-01	шт		14011,12	17 534,00	16 473,68	15 273,74	15 740,03
500-8014-00109	Панели распределительные линейные ЩО-70-02	шт		15986,72	20 006,34	18 796,51	17 427,37	17 959,41
500-8014-00110	Панели распределительные линейные ЩО-70-03	шт		16625,34	20 805,53	19 547,37	18 123,54	18 676,83
500-8014-90001	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-6U-M 532x333x500 мм	шт.		326,14	407,95	383,29	355,52	366,19
500-8014-90002	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-6U-AC 532x333x500 мм	шт.		328,99	411,54	386,65	356,63	369,40
500-8014-90003	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-9U-M 532x466x500 мм	шт.		343,28	429,43	403,47	374,22	385,47
500-8014-90004	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-9U-AC 532x466x500 мм	шт.		365,19	456,81	429,19	398,10	410,04
500-8014-90005	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-12U-M 532x599x500 мм	шт.		393,78	492,81	462,81	429,27	442,19
500-8014-90006	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-12U-AC 532x599x500 мм	шт.		415,46	519,72	488,29	452,90	466,51
500-8014-90007	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-15U-M 532x733x500 мм	шт.		429,42	537,18	504,69	468,12	482,18
500-8014-90008	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном или напольном исполнении 710-15U-AC 532x733x500 мм	шт.		443,72	555,07	521,50	483,71	498,24
500-8014-90011	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-6U-M 532x313x345 мм	шт.		243,52	304,65	286,22	265,46	273,45



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8014-90012	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-6U-AC 532x313x345 мм	шт.		272,20	340,52	319,92	296,73	305,84
500-8014-90013	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-9U-M 532x466x345 мм	шт.		300,75	376,21	353,47	327,85	337,70
500-8014-90014	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-9U-AC 532x466x345 мм	шт.		314,82	393,83	370,01	343,19	353,51
500-8014-90015	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-12U-M 532x579x345 мм	шт.		329,84	412,36	387,41	359,34	370,14
500-8014-90016	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-12U-AC 532x579x345 мм	шт.		343,57	429,80	403,81	374,54	385,81
500-8014-90017	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-15U-M 532x713x345 мм	шт.		357,74	447,51	420,45	389,97	401,70
500-8014-90018	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в настенном исполнении 721-15U-AC 532x713x345 мм	шт.		372,35	465,78	437,61	405,90	418,08
500-8014-90021	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-18U-M 600x1025x800 мм	шт.		400,81	501,39	471,06	436,93	450,08
500-8014-90022	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-18U-C 600x1025x800 мм	шт.		429,54	537,33	504,83	468,24	482,33
500-8014-90023	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-24U-M 600x1292x800 мм	шт.		500,66	626,29	588,41	545,78	562,17
500-8014-90024	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-24U-C 600x1292x800 мм	шт.		515,09	644,35	605,37	561,51	578,38
500-8014-90025	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-33U-M 600x1692x800 мм	шт.		529,32	662,16	622,11	577,02	594,37
500-8014-90026	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-33U-C 600x1692x800 мм	шт.		544,20	680,76	639,58	593,24	611,07
500-8014-90027	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-40U-M 600x2003x800 мм	шт.		565,43	707,33	664,55	616,39	634,90
500-8014-90028	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-40U-C 600x2003x800 мм	шт.		579,60	725,04	681,19	631,83	650,82
500-8014-90029	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-42U-M 600x2092x800 мм	шт.		615,44	769,87	723,31	670,90	691,06
500-8014-90030	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-42U-C 600x2092x800 мм	шт.		629,94	788,03	740,37	686,71	707,34
500-8014-90031	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-44U-M 600x2181x800 мм	шт.		643,74	805,29	756,59	701,75	722,84
500-8014-90032	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 723-44U-C 600x2181x800 мм	шт.		708,40	886,16	832,58	772,24	795,45
500-8014-90033	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-24U-M 800x1316x800 мм	шт.		715,23	894,70	840,58	779,68	803,10
500-8014-90034	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-24U-AC 800x1316x800 мм	шт.		751,27	939,77	882,94	818,97	843,56
500-8014-90035	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-33U-M 800x1716x800 мм	шт.		787,16	984,69	925,14	858,09	883,88
500-8014-90036	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-33U-AC 800x1716x800 мм	шт.		822,78	1 029,22	966,99	896,92	923,85
500-8014-90037	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-40U-M 800x2027x800 мм	шт.		858,60	1 074,07	1 009,10	935,97	964,09
500-8014-90038	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-40U-AC 800x2027x800 мм	шт.		884,31	1 118,70	1 051,05	974,90	1 004,19
500-8014-90039	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-42U-M 800x2116x800 мм	шт.		930,20	1 163,62	1 093,24	1 014,02	1 044,50
500-8014-90040	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-42U-AC 800x2116x800 мм	шт.		965,84	1 208,17	1 135,12	1 052,87	1 084,49
500-8014-90041	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-44U-M 800x2205x800 мм	шт.		972,82	1 216,93	1 143,34	1 060,48	1 092,34
500-8014-90042	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 726-44U-AC 800x2205x800 мм	шт.		980,20	1 226,16	1 152,00	1 068,53	1 100,63
500-8014-90043	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-12U-M 600x728x600 мм	шт.		457,88	572,78	538,14	499,14	514,13
500-8014-90044	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-12U-C 600x728x600 мм	шт.		472,40	590,94	555,20	514,97	530,44
500-8014-90045	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-15U-M 600x862x600 мм	шт.		500,93	626,64	588,73	546,07	562,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8014-90046	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-15U-C 600x862x600 мм	шт.		536.71	671.39	630,77	585,07	602,63
500-8014-90047	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-18U-M 600x1027x600 мм	шт.		565.43	707,33	664,55	616,39	634,90
500-8014-90048	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-18U-C 600x1027x600 мм	шт.		572.46	716,09	672,79	624,05	642,80
500-8014-90049	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-24U-M 600x1292x600 мм	шт.		615.73	770,24	723,65	671,22	691,38
500-8014-90050	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-24U-C 600x1292x600 мм	шт.		629.60	787,58	739,95	686,34	706,95
500-8014-90051	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-33U-M 600x1692x600 мм	шт.		644.03	805,67	758,93	702,07	723,19
500-8014-90052	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-33U-C 600x1692x600 мм	шт.		679.74	850,29	798,88	741,00	763,25
500-8014-90053	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-40U-M 600x2003x600 мм	шт.		715.50	895,02	840,90	779,97	803,40
500-8014-90054	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-40U-C 600x2003x600 мм	шт.		729.66	912,73	857,54	795,41	819,29
500-8014-90055	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-42U-M 600x2092x600 мм	шт.		760.00	975,74	918,72	850,29	875,84
500-8014-90056	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-42U-C 600x2092x600 мм	шт.		794.25	993,55	933,46	865,83	891,82
500-8014-90057	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-44U-M 600x2181x600 мм	шт.		829.85	1 038,08	975,31	904,63	931,82
500-8014-90058	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-44U-AC 600x2181x600 мм	шт.		844.23	1 058,09	992,22	920,31	947,98
500-8014-90059	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-47U-M 600x2313x600 мм	шт.		851.53	1 065,22	1 000,78	928,26	956,15
500-8014-90060	Телекоммуникационные шкафы Шкаф в напольном исполнении 728-47U-AC 600x2313x600 мм	шт.		858.26	1 073,63	1 008,59	935,60	963,70
	<b>Группа: Стойки телекоммуникационные</b>							
500-8014-90101	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 720-24U 1303x531 мм	шт.		119.22	149,15	140,13	129,97	133,67
500-8014-90102	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 720-33U 1703x531 мм	шт.		125.35	156,79	147,32	136,65	140,76
500-8014-90103	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 720-42U 2103x531 мм	шт.		132.76	166,07	156,03	144,72	149,07
500-8014-90104	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 720-53U 2593x531 мм	шт.		139.78	174,85	164,28	152,38	156,94
500-8014-90105	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 727-24U 600x1250x300 мм	шт.		143,13	178,03	168,20	156,02	160,69
500-8014-90106	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 727-33U 600x1650x300 мм	шт.		145,57	182,12	171,10	158,69	163,47
500-8014-90107	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 727-44U 600x1962x300 мм	шт.		147,96	184,69	173,53	160,97	165,79
500-8014-90108	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 727-54U 600x2580x300 мм	шт.		149,46	186,94	175,64	162,92	167,80
500-8014-90109	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 757-44U 600x1962x600 мм	шт.		151,14	189,07	177,63	164,76	169,72
500-8014-90110	Стойка телекоммуникационная 19" открытая 757-54U 600x2580x600 мм	шт.		169,25	211,71	199,91	184,50	190,05
	<b>Группа: Стойка-шкаф</b>							
500-8014-90121	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 727 33U-M 600x1650x300 мм	шт.		175.31	219,33	206,05	191,11	196,87
500-8014-90122	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 727 33U-AC 600x1650x300 мм	шт.		182.83	228,70	214,86	199,31	205,27
500-8014-90123	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 727 44U-M 600x1962x300 мм	шт.		188,19	235,41	221,17	205,15	211,31
500-8014-90124	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 727 44U-AC 600x1962x300 мм	шт.		197.28	246,81	231,87	215,06	221,53
500-8014-90125	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 727 54U-M 600x2580x300 мм	шт.		211.06	264,05	249,07	230,08	237,01
500-8014-90126	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 727 54U-AC 600x2580x300 мм	шт.		214,95	268,68	252,61	234,32	241,35
500-8014-90127	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 757 54U-M 600x2580x600 мм	шт.		223,61	279,71	262,80	243,78	251,08
500-8014-90128	Стойка-шкаф телекоммуникационная 19" 757 54U-AC 600x2580x600 мм	шт.		224,89	281,32	264,30	245,18	252,50
	<b>Группа: Аксессуары</b>							
500-8014-90161	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в шкаф 721 437x212 мм	шт.		59,17	74,02	69,54	64,50	66,45
500-8014-90162	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в шкаф 710 437x372 мм	шт.		66,10	82,70	77,70	72,06	74,22
500-8014-90163	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в шкаф 728 и стойку 19" 757 437x470 мм	шт.		69,63	87,09	81,83	75,90	78,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8014-90164	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в шкаф 723 и 726 437x660 мм	шт.		71,82	89,84	84,40	78,30	80,65
500-8014-90165	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в стойку 720 437x470 мм	шт.		81,99	102,58	96,37	89,37	92,08
500-8014-90166	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в шкаф 735 449x600 мм	шт.		69,93	112,52	105,71	98,03	100,98
500-8014-90167	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в стойку 727 4x470 мм	шт.		99,52	124,50	116,97	108,49	111,76
500-8014-90168	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка стационарная: в стойку 720 539x470 мм	шт.		102,93	128,76	120,97	112,21	115,59
500-8014-90171	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка выдвижная: в шкаф 728 истойку 19" 757 402x426 мм	шт.		109,16	136,53	128,28	118,99	122,56
500-8014-90172	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка выдвижная: в шкаф 723 истойку 19" 726 402x600 мм	шт.		111,19	139,11	130,69	121,21	124,86
500-8014-90173	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка выдвижная: в шкаф 710 402x346 мм	шт.		119,98	150,11	141,02	130,79	134,74
500-8014-90174	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка под кабель в шкаф 710,723,728 и стойку 19" 757 437x338 мм	шт.		124,81	156,11	146,66	136,06	140,14
500-8014-90181	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, направляющие горизонтальные в шкаф 721	шт.		134,29	167,97	157,82	145,39	150,77
500-8014-90182	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, направляющие горизонтальные в шкаф 710	шт.		135,89	170,01	159,72	148,13	152,60
500-8014-90183	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, направляющие горизонтальные в шкаф 721 и стойку 757	шт.		137,74	172,33	161,90	150,16	154,67
500-8014-90184	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, направляющие горизонтальные в шкаф 723, 726	шт.		139,30	174,27	163,73	151,85	156,42
500-8014-90191	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, органайзер кабельный (во все шкафы и стойки 19") 1U	шт.		143,21	179,14	168,31	156,12	160,80
500-8014-90192	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, органайзер кабельный (во все шкафы и стойки 19") 2U	шт.		144,98	181,36	170,38	158,04	162,78
	<b>Группа: Блок электротехнический</b>							
500-8015-90001	Блок электротехнический с выключателем и штепсельной розеткой В-РЦ-207	шт.		59,26	74,12	69,63	64,60	66,52
500-8015-90011	Блок электротехнический с двумя выключателями и штепсельной розеткой 2В-РК УХЛ4	шт.		62,99	78,81	74,04	68,67	70,75
500-8015-90012	Блок электротехнический с двумя выключателями и штепсельной розеткой 2В-РЦ-202	шт.		65,74	82,22	77,24	71,56	73,80
500-8015-90013	Блок электротехнический с двумя выключателями и штепсельной розеткой 2В-РЦ-204	шт.		68,73	85,96	80,77	74,93	77,17
500-8015-90014	Блок электротехнический с двумя выключателями и штепсельной розеткой 2В-РЦ-208	шт.		70,29	87,92	82,60	76,62	78,92
500-8015-90021	Блок электротехнический с тремя выключателями и штепсельной розеткой 3В-РК УХЛ4	шт.		81,94	102,50	96,29	89,33	92,00
500-8015-90022	Блок электротехнический с тремя выключателями и штепсельной розеткой 3В-РЦ-203	шт.		90,18	112,79	105,98	98,31	101,28
	<b>Подраздел: Разная электрическая аппаратура, приборы автоматизации</b>							
	<b>Группа: Счетчики электроэнергии</b>							
500-8016-90003	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: С4С-ИБ72	шт.		1678,84	2 098,78	1 972,95	1 830,13	1 885,03
500-8832-90001	Счетчики электрические однофазные СО-2 ЭЭ 608 4 (ном 10-40 А	шт.		568,43	711,08	668,08	619,65	638,27
500-8832-90002	Счетчики электрические однофазные СО-505 (ном 10-40 А	шт.		614,68	768,89	722,41	670,07	690,20
500-8832-90003	Счетчики электрические однофазные СО-ИБ2 (ном 10-60 А	шт.		830,00	788,14	740,49	696,77	707,42
500-8832-90004	Счетчики электрические однофазные СО-ИБ (ном 3 10-40 А	шт.		633,56	792,53	744,61	690,65	711,42
500-8832-90005	Счетчики электрические однофазные СО-И446М (ном 10-40 А	шт.		843,49	804,90	756,22	701,48	722,46
500-8832-90006	Счетчики электрические однофазные СО-И449М (ном 10-40 А	шт.		646,97	809,34	760,39	705,27	726,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8832-90007	Счетчики электрические однофазные СО-И499М Iном 10-40 А	шт.		650,57	813,78	764,56	709,19	730,43
500-8832-90008	Счетчики электрические однофазные СО-Э 6705 Iном 10-40 А	шт.		683,40	854,95	803,23	744,99	767,44
500-8832-90009	Счетчики электрические однофазные СО-Э 6706 Iном 10-40 А	шт.		595,43	744,84	699,78	649,09	668,55
500-8832-90010	Счетчики электрические однофазные СОИ-Е73 Iном 10-60 А	шт.		834,68	794,02	745,98	691,88	712,75
500-8832-90011	Счетчики электрические однофазные СЭБ-2 Iном 50А	шт.		647,61	810,14	761,12	705,97	727,16
500-8832-90012	Счетчики электрические однофазные Е73С Iном 10-40 А	шт.		641,58	802,54	753,98	699,40	720,40
500-8832-90013	Счетчики электрические однофазные Е73Сдиаметром Iном 10-60 А 2-х тарифный	шт.		648,48	811,16	762,09	706,92	728,17
500-8832-90014	Счетчик однофазный Меркурий 200.02 60А	шт.		1433,33	1 792,95	1 684,45	1 562,49	1 609,46
509-8002-00001	Электросчетчик Рим 189.03.ВКЗ однофазный, активный, многотарифный	шт.		8698,59	10 681,34	10 223,32	9 482,47	9 767,39
509-8002-00002	Электросчетчик Рим 489.13 трехфазный, активно/реактивный, многотарифный	шт.		15593,22	19 508,05	18 326,47	16 998,41	17 509,18
509-8002-00003	Электросчетчик Рим 489.06 трехфазный, активно/реактивный, многотарифный	шт.		16972,03	21 230,85	19 946,96	18 501,47	19 057,40
509-8002-00004	Электросчетчик Рим 489.01.ВКЗ трехфазный, активно/реактивный, многотарифный	шт.		20397,97	25 516,47	23 973,42	22 236,14	22 904,29
509-8002-00005	Электросчетчик Рим 586.01 однофазный, активный, многотарифный	шт.		12411,30	15 525,89	14 586,81	13 529,75	13 936,29
509-8002-00006	Электросчетчик Рим 614.01 трехфазный, активный, одготарифный	шт.		21109,32	26 406,32	24 809,46	23 011,59	23 703,04
509-8002-00007	Электросчетчик Рим 789.01 трехфазный, активный, одготарифный	шт.		30338,14	37 950,94	35 655,95	33 072,07	34 065,82
	Группа: Устройства вводно-распределительные							
500-8018-01000	Устройства вводно-распределительные ВРУ-1 1 2х250а	шт	—	17409,16	21 774,25	20 459,08	18 977,99	19 547,26
500-8018-01001	Устройства вводно-распределительные ВРУ-1 в АВР 160а	шт	—	27375,77	34 239,84	32 171,73	29 842,75	30 737,93
500-8018-01002	Устройства вводно-распределительные ВРУ-1 в АВР 250а	шт	—	31905,26	39 905,04	37 494,74	34 780,42	35 823,71
500-8018-01003	Устройства вводно-распределительные ВРУ-21	шт	—	10896,26	13 628,33	12 805,18	11 878,17	12 234,48
500-8018-01004	Устройства вводно-распределительные ВРУ-24 2х250а с БА	шт	—	12745,31	15 941,01	14 978,16	13 893,66	14 310,63
500-8018-01005	Устройства вводно-распределительные ВРУ-42 2х5х1 ООа с БА	шт	—	13005,42	16 266,33	15 283,84	14 177,40	14 602,68
500-8018-01006	Устройства вводно-распределительные ВРУ-48 2х5х1 ООа с БА	шт	—	13456,27	16 830,23	15 813,67	14 668,68	15 108,90
500-8018-01007	Устройства вводно-распределительные ВРУ1-13-20УХЛ4	шт	—	19959,16	24 963,62	23 455,80	21 757,78	22 410,44
500-8018-01008	Устройства вводно-распределительные ВРУ1-29-65УХЛ4	шт.	—	16760,85	20 963,39	19 697,19	18 271,25	18 819,34
500-8018-01009	Устройства вводно-распределительные ВРУ1-44-00УХЛ4	шт	—	11245,94	14 065,69	13 216,11	12 259,37	12 627,11
500-8018-01010	Устройства вводно-распределительные ВРУ1-47-00УХЛ4	шт	—	10891,53	13 622,42	12 789,62	11 873,02	12 229,17
500-8018-90111	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-11-10	шт.		22491,00	28 134,75	26 433,26	24 517,78	25 254,42
500-8018-90112	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-11-10 без счетчика	шт.		17409,16	21 777,76	20 460,68	18 977,99	19 548,19
500-8018-90113	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-12-10	шт.		26775,00	33 493,68	31 468,13	29 187,84	30 064,72
500-8018-90114	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-13-20	шт.		19959,16	24 967,53	23 457,55	21 757,78	22 411,47
500-8018-90115	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-14-20	шт.		19328,14	24 178,28	22 716,02	21 069,90	21 702,98
500-8018-90116	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-17-20	шт.		27699,27	34 649,89	32 554,42	30 195,40	31 102,65
500-8018-90117	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-18-80	шт.		32481,29	40 606,93	38 151,09	35 386,55	36 449,75
500-8018-90121	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-21-10	шт.		15792,71	19 755,54	18 560,83	17 215,68	17 733,12
500-8018-90122	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-22-53	шт.		15529,50	19 426,38	18 251,52	16 928,95	17 437,61
500-8018-90123	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-22-54	шт.		15308,65	19 150,06	17 991,92	16 688,19	17 189,54
500-8018-90124	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-22-55	шт.		15308,65	19 150,11	17 991,95	16 688,19	17 189,55
500-8018-90125	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-22-56	шт.		15308,65	19 150,03	17 991,94	16 688,19	17 189,80
500-8018-90128	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-23-53	шт.		16518,80	20 663,96	19 414,27	18 007,40	18 548,49
500-8018-90127	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-23-54	шт.		16069,32	20 101,64	18 885,96	17 517,42	18 043,74
500-8018-90128	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-23-55	шт.		16069,32	20 101,66	18 885,99	17 517,42	18 043,75
500-8018-90129	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-23-56	шт.		16069,32	20 101,69	18 885,98	17 517,42	18 043,78
500-8018-90130	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-24-53	шт.		16910,89	21 154,39	19 875,04	18 434,82	18 988,71
500-8018-90131	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-24-54	шт.		16415,08	20 534,18	19 292,29	17 894,33	18 431,92
500-8018-90132	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-24-55	шт.		16480,95	20 616,54	19 369,73	17 966,14	18 505,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-90133	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-24-56	шт.		16415,00	20 534,21	19 292,34	17 894,33	18 431,99
500-8016-90134	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-25-63	шт.		16446,20	20 573,12	19 326,92	17 928,28	18 466,91
500-8016-90135	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-25-64	шт.		15311,87	19 153,84	17 995,47	16 691,48	17 192,96
500-8016-90136	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-25-65	шт.		15974,23	19 962,72	18 774,23	17 413,76	17 936,95
500-8016-90137	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-25-66	шт.		15239,49	19 063,55	17 910,85	16 612,80	17 111,93
500-8016-90138	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-26-63	шт.		16000,17	20 015,17	18 804,70	17 442,03	17 966,06
500-8016-90139	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-26-64	шт.		16000,17	20 015,15	18 804,71	17 442,03	17 966,12
500-8016-90140	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-26-65	шт.		16365,95	20 472,75	19 234,61	17 840,77	18 376,83
500-8016-90141	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-26-66	шт.		16668,25	21 101,09	19 824,95	18 388,34	18 940,66
500-8016-90142	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-27-63	шт.		16345,94	20 447,88	19 211,09	17 818,96	18 354,38
500-8016-90143	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-27-64	шт.		16345,94	20 447,89	19 211,07	17 818,96	18 354,36
500-8016-90144	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-27-65	шт.		16365,95	20 472,73	19 234,60	17 840,77	18 376,80
500-8016-90145	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-27-66	шт.		16345,94	20 447,65	19 211,07	17 818,96	18 354,32
500-8016-90146	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-28-63	шт.		16389,24	20 501,87	19 261,98	17 866,16	18 403,00
500-8016-90147	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-28-64	шт.		16389,24	20 501,84	19 261,96	17 866,16	18 402,93
500-8016-90148	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-28-65	шт.		16389,24	20 501,80	19 261,94	17 866,16	18 402,92
500-8016-90149	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-28-66	шт.		16389,24	20 501,85	19 261,97	17 866,16	18 402,99
500-8016-90150	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-29-63	шт.		16760,85	20 966,68	19 698,68	18 271,26	18 820,23
500-8016-90151	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-29-64	шт.		16760,85	20 966,74	19 698,73	18 271,26	18 820,23
500-8016-90152	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-29-65	шт.		17344,85	21 897,19	20 365,04	18 907,88	19 475,95
500-8016-90153	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-29-66	шт.		16760,85	20 966,70	19 698,72	18 271,26	18 820,23
500-8016-90161	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-41-00	шт.		10545,77	13 192,10	12 394,26	11 496,10	11 841,53
500-8016-90162	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-42-01	шт.		16618,71	20 786,65	19 531,64	18 116,31	18 660,63
500-8016-90163	Распределительное устройство с блоком автоматического управления наружным освещением типа: ВРУ1-42-00	шт.		12668,13	15 846,95	14 888,62	13 809,72	14 224,68
500-8016-90171	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-43-00	шт.		11315,12	14 154,43	13 298,41	12 334,78	12 705,35
500-8016-90172	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-44-00	шт.		11073,05	13 851,62	13 013,95	12 070,90	12 433,58
500-8016-90173	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-45	шт.		17503,35	21 895,50	20 571,34	19 080,67	19 653,99
500-8016-90174	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-45-01	шт.		17641,51	22 068,35	20 733,70	19 231,28	19 809,11
500-8016-90175	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-45-02	шт.		13832,23	17 303,16	16 266,75	15 078,73	15 531,79
500-8016-90176	Распределительное устройство с блоком автоматического управления наружным освещением типа: ВРУ1-45	шт.		17503,35	21 895,52	20 571,32	19 080,67	19 653,89
500-8016-90181	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-46-00	шт.		11708,39	14 646,44	13 760,66	12 763,49	13 146,99
500-8016-90182	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-47-00	шт.		10891,53	13 624,80	12 800,62	11 873,02	12 229,77
500-8016-90183	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-48-03	шт.		15807,96	19 774,69	18 578,83	17 232,50	17 750,34
500-8016-90184	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-48-04	шт.		11908,06	14 896,16	13 995,28	12 981,16	13 371,13
500-8016-90185	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-49-00	шт.		10891,53	13 824,56	12 800,62	11 873,02	12 229,75
500-8016-90186	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-49-03	шт.		16382,02	20 492,78	19 253,48	17 858,29	18 394,86
500-8016-90187	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-49-04	шт.		11917,13	14 907,49	14 005,95	12 991,05	13 381,36
500-8016-90188	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-50-00	шт.		14781,36	18 490,48	17 372,25	16 113,39	16 597,49
500-8016-90189	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-50-01	шт.		19482,21	24 345,90	22 873,58	21 216,05	21 853,47
500-8016-90190	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ1-50-02	шт.		17335,68	21 685,70	20 374,27	18 897,89	19 465,62
500-8016-90231	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-10	шт.		24949,89	31 210,58	29 323,11	27 198,25	28 015,45
500-8016-90232	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-11	шт.		23630,48	29 560,20	27 772,47	25 759,92	26 533,98
500-8016-90233	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-12	шт.		26744,54	33 455,57	31 432,29	29 154,63	30 030,60
500-8016-90234	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-13	шт.		25231,30	31 562,57	29 653,82	27 505,03	28 331,40
500-8016-90241	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-20	шт.		17982,09	22 494,38	21 133,97	19 602,55	20 191,53
500-8016-90242	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-21	шт.		16873,61	21 107,73	19 831,20	18 394,17	18 946,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-90243	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-22	шт.		13449,25	16 824,10	15 806,63	14 661,24	15 101,74
500-8016-90244	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-23	шт.		16873,61	21 107,76	19 831,22	18 394,17	18 946,66
500-8016-90245	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-24	шт.		16873,61	21 107,72	19 831,21	18 394,17	18 946,60
500-8016-90246	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-25	шт.		13927,12	17 421,90	16 368,27	15 182,17	15 638,90
500-8016-90247	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-26	шт.		19090,58	23 881,00	22 436,74	20 810,93	21 436,17
500-8016-90248	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-27	шт.		16873,61	21 107,75	19 831,20	18 394,17	18 946,63
500-8016-90249	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-28	шт.		14086,41	17 821,20	16 555,50	15 355,81	15 817,22
500-8016-90250	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-29	шт.		20936,05	26 192,06	24 608,08	22 824,89	23 510,63
500-8016-90251	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-30	шт.		20085,53	25 125,57	23 606,09	21 895,55	22 553,35
500-8016-90252	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-31	шт.		15520,01	19 414,45	18 240,33	16 818,60	17 426,89
500-8016-90281	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-40	шт.		20993,56	26 261,56	24 673,36	22 885,40	23 573,03
500-8016-90262	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-41	шт.		18015,72	23 787,44	22 348,83	20 729,33	21 352,13
500-8016-90263	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-42	шт.		21182,81	26 473,23	24 872,23	23 069,90	23 763,00
500-8016-90264	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ3-43	шт.		19184,97	23 999,12	22 547,75	20 913,83	21 542,20
500-8016-90301	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-10-020	шт.		4317,53	5 400,94	5 074,31	4 706,60	4 848,02
500-8016-90302	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-11-011	шт.		4335,87	5 423,89	5 095,87	4 726,60	4 868,61
500-8016-90303	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-12-020	шт.		4384,43	5 459,61	5 129,43	4 757,73	4 900,69
500-8016-90304	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-13-011	шт.		4371,35	5 488,27	5 137,56	4 765,28	4 908,45
500-8016-90305	Специальное устройство с АВР типа: ВРУ 3С-14-010	шт.		2665,20	3 333,99	3 132,37	2 905,38	2 992,66
500-8016-90311	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-20-100	шт.		2890,67	3 616,03	3 397,34	3 151,16	3 245,95
500-8016-90312	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-22-000	шт.		2961,31	3 704,38	3 480,36	3 228,17	3 325,16
500-8016-90313	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-22-010	шт.		2996,33	3 748,22	3 521,53	3 266,35	3 364,48
500-8016-90314	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-24-000	шт.		3102,44	3 880,95	3 646,23	3 382,01	3 483,63
500-8016-90315	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-25-000	шт.		3172,59	3 968,71	3 728,69	3 458,49	3 562,41
500-8016-90316	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-26-100	шт.		3207,99	4 012,97	3 770,28	3 497,08	3 602,15
500-8016-90317	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-28-000	шт.		3243,37	4 057,23	3 811,87	3 535,64	3 641,89
500-8016-90318	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-28-010	шт.		3278,41	4 101,07	3 853,05	3 573,85	3 681,21
500-8016-90319	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-29-100	шт.		3299,78	4 127,80	3 878,16	3 597,14	3 705,22
500-8016-90331	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-40-101	шт.		3307,04	4 138,89	3 886,70	3 605,05	3 713,36
500-8016-90332	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-40-111	шт.		3313,94	4 145,50	3 894,61	3 612,58	3 721,12
500-8016-90333	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-41-110	шт.		3327,68	4 182,72	3 910,97	3 627,56	3 736,55
500-8016-90334	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-41-111	шт.		3356,04	4 198,17	3 944,28	3 658,47	3 768,38
500-8016-90335	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-41-120	шт.		3370,56	4 216,34	3 961,34	3 674,30	3 784,67
500-8016-90336	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-42-101	шт.		3377,06	4 224,46	3 968,99	3 681,39	3 792,00
500-8016-90337	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-42-110	шт.		3391,42	4 242,43	3 985,88	3 697,04	3 808,12
500-8016-90338	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-43-010	шт.		3426,55	4 286,37	4 027,15	3 735,34	3 847,57
500-8016-90339	Устройства вводно-распределительные типа: ВРУ 3С-43-110	шт.		3447,55	4 312,64	4 051,83	3 758,22	3 871,14
500-8016-90340	Бокс металлический монтажный 33Н навесной ВРУ 682x684x170мм.	шт.		1760,06	2 201,71	2 068,56	1 918,67	1 978,31
500-8016-90341	Бокс металлический монтажный 21Н навесной ПР, Щ31, ЩП2, ЩР3 IP30 466x350x170мм.	шт.		616,53	771,23	724,59	672,09	692,28
	Группа: Наружное освещение фасада							
500-8016-90342	Провод силовой с медными жилами ПВС 2x16 мм2	м/п		119,81	150,00	140,93	130,72	134,64
500-8016-90343	Вывеска с подсветкой L = 480 см.	шт.		40677,97	50 885,23	47 807,95	44 343,68	45 675,94
500-8016-90344	Автоматический выключатель дифференциальный 2P In=16А, I <sub>ут</sub> =30мА СВДТ-122	шт.		309,73	387,45	364,02	337,64	347,79
	Группа: Наружные сети связи							
500-8016-90345	Махус МХ-СВ-1, Кросс-бокс на 30 пар.	шт.		364,97	456,55	428,94	397,66	409,61
	Группа: Наружные сети связи							
500-8016-90346	Кран шаровый фланцевый 10с9п Ду 50 мм. Ру 16	шт.		2138,77	2 675,45	2 513,65	2 331,51	2 401,55
500-8016-90347	Кран шаровый фланцевый 10с9п Ду 25 мм. Ру 16	шт.		1612,99	2 017,74	1 895,71	1 758,35	1 811,17
	Группа: Теплосчетчик							
500-8016-01110	Теплосчетчик 3/4 магистральный ПРЭМ ДУ 20 мм	шт.		19543,20	24 443,37	22 966,97	21 304,34	21 943,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-01120	Теплосчетчик э/магнитный ПРЭМ ДУ 32 мм	шт		20777,40	25 007,03	24 417,39	22 649,76	23 329,18
500-8016-01130	Теплосчетчик э/магнитный ПРЭМ ДУ 50 мм	шт		23143,80	28 048,77	27 198,36	25 229,41	25 986,21
500-8016-01140	Теплосчетчик э/магнитный ПРЭМ ДУ 80 мм	шт		30447,00	38 081,14	35 781,01	33 190,74	34 186,35
500-8016-01150	Теплосчетчик э/магнитный ПРЭМ ДУ 100 мм	шт		45339,00	56 707,09	53 281,93	49 424,74	50 907,32
	<b>Группа: Оповещатели</b>							
500-8016-06000	Оповещатели комбинированные БИЯ-С, 220В, металлический корпус	шт		219,83	274,95	258,34	239,84	246,83
500-8016-06001	Оповещатели комбинированные Лигара-Сигнал, 12В, сирена в металлическом корпусе металлическом корпусе	шт		1025,10	1 282,13	1 204,69	1 117,48	1 151,00
500-8016-06002	Оповещатели комбинированные Маяк-12К, 12В	шт		282,84	353,51	332,18	308,11	317,35
500-8016-06003	Оповещатели комбинированные Маяк-12КП, 12В	шт		199,95	250,08	234,97	217,96	224,50
500-8016-06004	Оповещатели комбинированные Корбу, 12/24/220В, пластмассовый корпус	шт		349,34	436,94	410,55	380,82	392,25
500-8016-06005	Оповещатели комбинированные КРЕ-6896, 12В, пластмассовый корпус	шт		286,70	358,58	336,92	312,53	321,91
500-8016-06006	Оповещатели звуковые ООПЗ-220, 220В	шт		142,33	178,01	167,26	155,15	159,80
500-8016-06007	Оповещатели звуковые Маяк 12-3(24-3)	шт		119,68	149,68	140,64	130,48	134,37
500-8016-06008	Оповещатели звуковые PS-11	шт		192,31	240,53	226,00	209,84	215,83
500-8016-06009	Оповещатели звуковые PS-12, 12В	шт		209,48	262,00	246,18	228,36	235,21
500-8016-06010	Оповещатели звуковые TVH-11В	шт		188,87	238,22	221,95	205,89	212,06
500-8016-06011	Оповещатели взрывозащищенные ПСВ-с 72 ХЛП, пост сигнальный, 24В	шт		2846,29	3 559,96	3 344,93	3 102,79	3 195,86
500-8016-06012	Оповещатели световые Маяк 12-С (Маяк220-С), 12В	шт		100,27	125,41	117,83	109,30	112,58
500-8016-06013	Оповещатели световые Маячок, 12В, круглый	шт		128,31	160,48	150,78	139,87	144,06
	<b>Группа: Указатели световые</b>							
500-8016-06014	Световые указатели Молния, 12В, плоский	шт		217,02	271,43	255,04	236,57	243,87
500-8016-06015	Световые указатели Молния, 2х12В, 2-х сторонний, плоский	шт		368,01	460,29	432,49	401,18	413,21
500-8016-06016	Световые указатели Молния, 220В, РИП	шт		672,03	840,54	789,77	732,59	754,57
500-8016-06017	Световые указатели Молния, 12В, сирена	шт		368,01	460,29	432,49	401,18	413,21
500-8016-06018	Световые указатели ИБО 12В (ИБО 24В)	шт		202,71	253,54	238,22	220,98	227,81
500-8016-06019	Световые указатели ИБО 12В-01 (ИБО 24В-01)	шт		228,59	285,90	268,63	249,19	256,66
500-8016-06020	Световые указатели ИБО 12В-К (ИБО 24В-К)	шт		338,57	423,46	397,88	369,08	380,15
500-8016-06021	Световые указатели ИБО 12В-01К, встроенная сирена	шт		308,37	385,69	362,39	336,16	346,24
500-8016-06022	Световые указатели ИБО 24В-01К, встроенная сирена	шт		269,55	337,14	316,77	293,84	302,86
500-8016-06023	Световые указатели ИБО 220В, полуцилиндр	шт		238,12	295,33	277,49	257,40	265,12
500-8016-06024	Световые указатели ИБО 220В-Р, РИП	шт		506,77	633,83	595,55	552,44	569,01
	<b>Группа: Системы речевого оповещения</b>							
500-8016-06025	Системы речевого оповещения Орфей БРО, 12В с РИП	шт		2701,34	3 378,66	3 174,59	2 944,77	3 033,10
500-8016-06026	Системы речевого оповещения Орфей АМ, 38В, пластмассовый корпус	шт		350,42	438,29	411,81	382,00	393,46
500-8016-06027	Системы речевого оповещения Орфей АМ, 38В, деревянный корпус	шт		390,32	488,19	458,70	425,49	438,26
500-8016-06028	Системы речевого оповещения Лигара-Сигнал 2, 12В	шт		755,38	944,75	887,69	823,43	848,13
500-8016-06030	Системы речевого оповещения ОНР-1-01	шт		657,58	822,44	772,76	716,82	738,32
500-8016-06031	Системы речевого оповещения УПРО-1-01	шт		501,10	626,75	588,89	546,26	562,65
500-8016-76031	Прибор речевого оповещения "Рупор"	шт		3938,72	4 923,79	4 626,39	4 291,48	4 420,21
500-8016-76032	Акустическая система АС	шт		306,32	386,88	363,51	337,19	347,31
500-8016-76033	Моноблок Велес 120-100	шт		27551,68	34 459,86	32 378,46	30 034,51	30 935,44
500-8016-76034	Моноблок Велес 120-200	шт		33883,88	42 379,76	39 819,99	36 837,34	38 045,33
	<b>Группа: Извещатели</b>							
500-8016-06032	Извещатели охранные, защита дверей, ворот, оконных рам СМК-1 (ИО 102-2)	шт		13,27	16,59	15,59	14,46	14,89
500-8016-96032	Извещатель магнито-контактный ИО 102-4	шт		42,84	53,58	50,35	46,70	48,10
500-8016-06033	Извещатели охранные, защита дверей, ворот, оконных рам СМК-14 (ИО 102-14)	шт		44,42	55,58	52,20	48,42	49,67
500-8016-06034	Извещатели охранные, защита дверей, ворот, оконных рам СМК-3М (ИО 102-11М)	шт		21,24	26,57	24,96	23,16	23,85
500-8016-06035	Извещатели охранные, защита дверей, ворот, оконных рам СМК-4 (ИО 102-6)	шт		50,88	63,63	59,79	55,46	57,12
500-8016-06036	Извещатели охранные, защита дверей, ворот, оконных рам СМК-20 (ИО 102-20)	шт		88,80	108,57	102,01	94,62	97,46
500-8016-06037	Извещатели охранные, защита стекол ОКНО-4	шт		219,98	275,11	258,49	239,78	248,87
500-8016-06038	Извещатели охранные, защита стекол ОКНО-5	шт		331,02	414,01	389,01	360,65	371,87
500-8016-06040	Извещатели охранные, защита стекол Фольга-С	шт		1,83	2,29	2,16	2,00	2,06
500-8016-06042	Извещатели охранные, акустические датчики "Арфа" (ИО-329-3)	шт		760,41	951,07	893,83	828,83	853,80
500-8016-06043	Извещатели охранные, акустические датчики Астра -С	шт		575,75	720,10	676,61	627,63	646,48
500-8016-06044	Извещатели охранные, акустические датчики ВС-2000	шт		700,18	875,71	822,82	763,25	786,15
500-8016-06045	Извещатели охранные, защита стен, пола, потолка Грань-2 (ИО-304-3)	шт		5255,26	6 572,83	6 175,92	5 728,83	5 900,68
500-8016-06046	Извещатели охранные, защита внутреннего объема ПИК, поверхностный-извещатель охранный Сова-2 или Беркут-Ш	шт		1776,90	2 222,44	2 088,20	1 937,03	1 995,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-06047	Извещатели охранные, защита внутреннего объема пассивные инфра-красные (ИК) датчики KEPIEX (кронштейн)	шт		446,43	558,37	524,54	486,66	501,26
500-8016-06048	Извещатели охранные, защита внутреннего объема пассивные инфракрасные (ИК) датчики 476 PRO+	шт		429,14	536,74	504,32	467,81	481,84
500-8016-06049	Извещатели охранные, защита внутреннего объема СоИ ХЗ (кронштейн)	шт		426,76	533,77	501,53	465,22	479,18
500-8016-06050	Извещатели охранные, защита внутреннего объема Астра-5 (кронштейн)	шт		506,77	633,83	595,55	552,44	569,01
500-8016-16050	Извещатели охранные Астра-5	шт		827,00	1 034,35	971,88	901,53	928,57
500-8016-16051	Извещатели охранные Астра-612	шт		289,00	373,97	351,38	325,94	335,72
500-8016-06051	Извещатели охранные, защита внутреннего объема Фотон-5	шт		961,56	1 202,65	1 130,01	1 046,21	1 079,65
500-8816-16051	Извещатели охранные Фотон-19	шт		584,00	730,43	686,31	636,63	655,72
500-8016-06052	Извещатели охранные, защита внутреннего объема МН-С	шт		892,88	1 116,76	1 049,30	973,34	1 002,54
500-8016-06053	Извещатели охранные, защита внутреннего объема комбинированные датчики SRPG-1	шт		1 182,32	1 453,75	1 365,95	1 267,06	1 305,07
500-8016-06054	Извещатели охранные, защита внутреннего объема радиоволновые Аргус-2 (кронштейн)	шт		1 034,25	1 293,57	1 215,44	1 127,45	1 161,27
500-8016-06055	Извещатели охранные, защита внутреннего объема радиоволновые Аргус-3 (кронштейн)	шт		856,80	1 071,63	1 006,90	934,01	962,03
500-8016-06056	Извещатели охранные, защита внутреннего объема радиоволновые Волна-5 (кронштейн)	шт		1 188,79	1 461,84	1 373,55	1 274,11	1 312,33
500-8016-06057	Извещатели охранные, тревожная сигнализация ИО 102/1/A	шт		417,27	521,89	480,37	454,87	468,51
500-8016-06058	Извещатели охранные, тревожная сигнализация ИО 101/1 (КНС-1)	шт		182,22	227,91	214,14	198,64	204,60
500-8016-06059	Извещатели охранные, тревожная сигнализация ИО 101/2 (КНФ-1)	шт		229,65	287,24	269,89	250,35	257,86
500-8016-06060	Извещатели охранные, тревожная сигнализация РВ-6К	шт		119,68	149,68	140,64	130,46	134,37
500-8016-06061	Извещатели охранные, беспроводная сигнализация радиокнопка УМВ-50	шт		1 386,99	1 709,74	1 606,47	1 490,17	1 534,88
500-8016-06062	Извещатели охранные, беспроводная сигнализация радиокнопка УМВ-100	шт		1 433,87	1 793,14	1 684,83	1 562,86	1 609,74
500-8016-06063	Извещатели охранные, беспроводная сигнализация радиокнопка АСБ-100	шт		1 321,90	1 653,35	1 553,49	1 441,03	1 484,25
500-8016-06064	Извещатели пожарные, тепловые ИП 10331-1М	шт		14,87	18,60	17,48	16,21	16,70
500-8016-06065	Извещатели пожарные, тепловые ИП 103-5	шт		14,99	18,74	17,81	16,34	16,83
500-8016-06066	Извещатели пожарные, тепловые ИП 103-5ИБ	шт		22,32	27,92	26,23	24,33	25,06
500-8016-06067	Извещатели пожарные, тепловые МАК-Т (ИП 101-201)	шт		23,62	29,54	27,75	25,74	26,52
500-8016-06068	Извещатели пожарные, тепловые ИП 101-1А	шт		77,83	97,35	91,47	84,84	87,39
500-8016-06069	Извещатели пожарные, ручные ИПР-К	шт		200,55	250,83	235,68	218,62	225,18
500-8016-06070	Извещатели пожарные, ручные ИПР-ЭС	шт		194,08	242,74	228,08	211,57	217,92
500-8016-06071	Извещатели пожарные, ручные ИПР-ЭСУ	шт		228,43	283,20	266,09	246,83	254,24
500-8016-06072	Извещатели пожарные, ручные взрывозащищенные ИПР S35 (Гарант)	шт		1 283,09	1 604,80	1 507,87	1 398,71	1 440,67
500-8016-06074	Извещатели пожарные, пламени, Пульсар 1-О1С	шт		3 019,88	3 776,83	3 548,70	3 291,80	3 390,55
500-8016-06075	Извещатели пожарные, пламени, Пульсар 1-010Н	шт		3 060,52	3 827,90	3 598,69	3 336,32	3 436,40
500-8016-06076	Извещатели пожарные, дымовые, ДИП-ЭСУ (ИП 212-ЭСУ)	шт		208,10	261,53	245,73	227,84	234,78
500-8016-06076	Извещатель пожарный ДИП 32А	шт		612,99	766,69	720,38	668,23	688,27
500-8016-06078	Прибор приемно-контрольный ОКО-А	шт		5 902,54	7 382,52	6 936,61	6 434,45	6 627,46
500-8016-06079	Монтажное устройство для крепления ИП212-70 в подвесной потолок ДИП-И(Р)	шт		10,00	12,51	11,75	10,90	11,23
500-8016-06077	Извещатели пожарные, дымовые, ДИП-46 (ИП 212-46)	шт		158,10	197,74	185,80	172,35	177,52
500-8016-06078	Извещатели пожарные, дымовые, ДИП-41М (ИП 212-41М)	шт		153,00	191,36	179,80	166,79	171,79
500-8016-06079	Извещатели пожарные, дымовые, АГАТ (ИП 212-39)	шт		254,46	318,27	299,04	277,40	285,72
500-8016-06080	Извещатели пожарные, дымовые, АГАТ (ИП 212-39) ВП	шт		272,79	341,19	320,58	297,37	306,30
500-8016-06081	Извещатели пожарные, дымовые, ИП 212-5А1 (ДИП 5А1)	шт		276,02	345,23	324,38	300,69	309,92
500-8016-06082	Извещатели пожарные, дымовые, ИП 212-7 (ИДПТ 1)	шт		3 825,53	4 784,73	4 495,73	4 170,27	4 295,37
500-8016-06083	Извещатели пожарные, автономные, ДИП 43М (ИП 212-43М)	шт		728,87	911,63	856,56	794,56	818,39
500-8016-06683	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный автономный ИП 212-50М	шт		379,13	474,20	445,56	413,30	425,70
500-8016-06684	Устройство шлейфовое контрольное УШК-02	шт		97,94	122,50	115,10	106,77	109,97
500-8016-06685	Настенный громкоговоритель SWS-10	шт		1 344,00	1 680,99	1 579,46	1 465,11	1 509,06
	<b>Группа: Системы передачи извещений</b>							
500-8016-06085	Система передачи извещений Атлас Ю3/6	шт		896,53	1 121,32	1 053,59	977,32	1 006,83
500-8016-06086	Система передачи извещений Бастин-1 Громкоговоритель настенный SWS-03	шт		1 457,42	1 822,84	1 712,74	1 588,75	1 636,41
500-8016-06087	Система передачи извещений Атлас-Р	шт		1 164,69	1 456,72	1 368,73	1 269,65	1 307,73
500-8016-06088	Система передачи извещений Фильтр	шт		187,81	209,63	196,97	182,71	188,19
500-8016-06089	Система передачи извещений Атолл-Т	шт		3 027,47	3 788,57	3 557,86	3 300,29	3 389,28
	<b>Группа: Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные</b>							
500-8016-06090	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные УОТС-1-1А	шт		777,71	972,71	913,95	847,79	873,22



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-06091	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Кварц	шт		948,76	1 186,65	1 114,97	1 034,28	1 065,28
500-8016-06092	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Нота 1.01	шт		2387,95	2 986,69	2 806,29	2 603,14	2 681,22
500-8016-06093	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Нота 2.01	шт		2200,53	2 752,28	2 586,04	2 398,83	2 470,79
500-8016-06094	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Сигнал-ВКП	шт		1988,73	2 487,38	2 337,14	2 167,95	2 232,98
500-8016-06095	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-2	шт		1488,47	1 861,66	1 749,23	1 622,60	1 671,28
500-8016-06096	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-3	шт		1468,47	1 861,69	1 749,24	1 622,61	1 671,28
500-8016-06097	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-4	шт		1758,15	2 198,98	2 068,18	1 916,59	1 974,08
500-8016-06098	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-5	шт		1482,88	1 854,87	1 742,65	1 616,49	1 664,98
500-8016-06099	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-8	шт		2145,84	2 683,63	2 521,54	2 339,00	2 409,16
500-8016-06100	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-16, 16шс с РИП	шт		2616,14	3 272,10	3 074,46	2 851,89	2 937,44
500-8016-06101	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-24, 24шс с РИП	шт		3142,70	3 930,69	3 693,27	3 425,90	3 528,67
500-8016-06102	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Аккорд 1.0	шт		4948,86	6 189,72	5 815,85	5 394,83	5 568,66
500-8016-06103	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Аккорд 1.11	шт		5477,25	6 850,59	6 436,81	5 970,84	6 149,94
500-8016-06104	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Сигнал ВК-АП	шт		1526,82	1 909,64	1 794,30	1 664,41	1 714,33
500-8016-06105	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Лигард-01-1	шт		987,01	1 234,48	1 159,92	1 075,95	1 108,23
500-8016-06106	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Лигард-01-2	шт		1292,38	1 616,43	1 518,80	1 408,85	1 451,11
500-8016-06107	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Лигард-01-4	шт		1538,38	1 924,11	1 807,89	1 677,02	1 727,32
500-8016-06108	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Лигард-01-8	шт		2032,87	2 542,58	2 389,00	2 216,06	2 282,53
500-8016-06109	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Лигард-03-4	шт		2351,81	2 941,49	2 763,82	2 563,74	2 640,65
500-8016-06110	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Лигард-03-8	шт		2941,01	3 678,42	3 458,24	3 206,04	3 302,21
500-8016-06111	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Лигард-03-16	шт		3280,40	4 102,91	3 855,09	3 578,01	3 683,28
500-8016-06112	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные ВЭРС ПК-4	шт		1908,52	2 387,06	2 242,88	2 080,51	2 142,92
500-8016-06113	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные ВЭРС ПК-8	шт		2242,48	2 804,75	2 635,34	2 444,56	2 517,89
500-8016-06114	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные ВЭРС ПК-16	шт		2945,96	3 684,61	3 462,06	3 211,43	3 307,77
500-8016-06115	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные ВЭРС ПК-24	шт		3264,69	4 083,26	3 838,63	3 558,89	3 665,84
500-8016-06116	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Рубин-6А-10	шт		3090,37	3 865,24	3 631,77	3 368,86	3 469,92
500-8016-06117	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Рубин-6А-20	шт		3648,41	4 563,19	4 287,57	3 977,18	4 096,49
500-8016-06118	Приборы приемно-контрольные пожарные Лигард-02-2	шт		1464,31	1 831,46	1 720,84	1 596,27	1 644,15
500-8016-06119	Приборы приемно-контрольные пожарные Лигард-02-4 С-2000-КДЛ контроллер двухпроводной линии связи	шт		1648,27	2 061,55	1 937,03	1 796,80	1 850,70
500-8016-06120	Приборы приемно-контрольные пожарные Лигард-02-8	шт		2032,29	2 541,85	2 388,32	2 215,43	2 281,88
500-8016-06121	Приборы приемно-контрольные пожарные Радуга	шт		7634,09	9 548,22	8 971,50	8 322,04	8 571,67
500-8016-06122	Приборы приемно-контрольные пожарные сигнал-20П 5МО	шт		3383,59	4 206,96	3 952,88	3 666,70	3 776,69
500-8016-06123	Приборы приемно-контрольные пожарные ППК-2	шт		22555,26	28 210,66	26 506,71	24 587,83	25 325,39
500-8016-06124	Приборы приемно-контрольные пожарные БЛ-20	шт		29788,32	37 257,31	35 006,94	32 472,71	33 448,78
500-8016-06125	Приборы приемно-контрольные пожарные БЛ-40	шт		42776,47	53 502,04	50 270,47	46 631,28	48 030,07
500-8016-06126	Приборы приемно-контрольные пожарные ППК-2М	шт		37485,00	46 883,81	44 051,99	40 862,97	42 088,73
500-8016-06127	Приборы приемно-контрольные пожарные БЛ-20М	шт		28789,94	36 008,59	33 833,84	31 384,35	32 325,78
500-8016-06128	Приборы приемно-контрольные пожарные БЛ-40М	шт		41298,83	51 653,91	48 533,97	45 020,49	46 370,95
500-8016-06129	Датчик движения ДД 035 белый, макс нагрузка 500 Вт, угол обзора 140 град., дальность 12 м, IP20, ИЭК	шт		335,65	419,61	394,45	365,90	376,87
	<b>Группа: Предохранители, вставки</b>							
500-8016-90001	Предохранители плавкие УН 380 В ПН2-100 In 100	шт.		32,74	40,92	38,42	35,69	36,64
500-8016-90002	Предохранители плавкие УН 380 В ПН2-250 In 250	шт.		62,08	77,58	72,91	67,68	69,74
500-8016-90003	Предохранители плавкие УН 380 В ПН2-400 In 400	шт.		115,31	144,18	135,67	125,70	129,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-90011	Вставки плавкие к предохранителям плавким УиН 380 В (в комплекте с элементами плавкими) ПН2-100 ИиН 100 А	шт.		31,04	38,86	36,50	33,84	34,86
500-8016-90012	Вставки плавкие к предохранителям плавким УиН 380 В (в комплекте с элементами плавкими) ПН2-250 ИиН 250 А	шт.		64,92	81,19	76,29	70,77	72,86
500-8016-90013	Вставки плавкие к предохранителям плавким УиН 380 В (в комплекте с элементами плавкими) ПН2-400 ИиН 400 А	шт.		127,50	159,59	149,90	138,99	143,24
	<b>Группа: Трансформаторы, ящики</b>							
500-8016-90751	Трансформаторы понижающие U 220 В типа: ОСО-	шт.		838,71	1 049,18	985,72	914,29	941,76
500-8016-90752	Трансформаторы понижающие U 220 В типа: ОСО-	шт.		1115,06	1 394,89	1 310,53	1 215,57	1 252,09
500-8016-90753	Трансформаторы понижающие U 220 В типа: ОСМ-	шт.		1437,79	1 798,57	1 698,81	1 567,36	1 614,45
500-8016-90754	Трансформаторы понижающие U 220 В типа: ОСМ-	шт.		1263,10	1 580,06	1 484,50	1 376,92	1 416,30
500-8016-90761	Ящики с понижающими трансформаторами типа: ЯТП-0,12	шт.		688,50	861,28	809,19	750,54	773,09
500-8016-90762	Ящики с понижающими трансформаторами типа: ЯТП-0,25	шт.		688,50	861,25	809,18	750,54	773,11
500-8016-90763	Ящики с понижающими трансформаторами типа: ЯТП-0,36	шт.		704,49	861,28	827,98	767,98	791,04
500-8016-90764	Трансформатор тока ТТ-0,66 50/5	шт.		252,15	315,43	296,35	274,86	283,13
500-8016-90765	Трансформатор тока ТТ-0,66 75/5	шт.		252,15	315,43	296,35	274,86	283,13
500-8016-90766	Трансформатор тока ТТ-0,66 100/5	шт.		252,15	315,43	296,35	274,86	283,13
500-8016-90767	Трансформатор тока ТТ-0,66 200/5	шт.		252,15	315,43	296,35	274,86	283,13
500-8016-90768	Трансформатор тока ТТ-0,66 300/5	шт.		252,15	315,43	296,35	274,86	283,13
500-8016-90769	Трансформатор тока ТТ-0,66 400/5	шт.		252,15	315,43	296,35	274,86	283,13
500-8016-90770	Трансформатор тока ТТ-0,66 600/5	шт.		252,15	315,43	296,35	274,86	283,13
	<b>Группа: Кросс</b>							
500-8016-91182	Кросс настенный открытый (с рамкой для надписей) КНО-С-2/Н цена одной пары	шт.		209,02	261,49	245,66	227,86	234,70
500-8016-91183	Кросс настенный открытый (с рамкой для надписей) КНО-Р-2/Н цена одной пары	шт.		225,97	282,69	265,58	246,34	253,74
500-8016-91191	Кросс пристенный открытый (с рамкой для надписей) КП-Р-2/Н цена одной пары	шт.		242,53	303,39	285,03	264,39	272,32
500-8016-91201	Кроссы напольный двухсторонний (с рамкой для надписей) КНД-С2/Н цена одной пары	шт.		302,35	378,22	355,35	329,60	339,51
500-8016-91202	Кроссы напольный двухсторонний (с рамкой для надписей) КНД-Р-2/Н цена одной пары	шт.		322,01	402,80	376,45	351,02	361,58
	<b>Группа: Розетка слаботочная</b>							
500-8016-91203	Розетка слаботочная РПВ-1	шт.		35,32	44,19	41,52	38,50	39,68
	<b>Группа: Антенна телевизионная</b>							
500-8016-91241	Антенна телевизионная коллективная одноканальная на 6-12 канал типа: АТКГ (В)-1162	шт.		818,91	1 024,40	962,44	892,71	919,53
500-8016-91241	Телеантенна 1-3 кана-лы АТКГ(В)-2.1.1,5.2.	шт.		1242,12	1 553,80	1 459,82	1 354,05	1 394,73
500-8016-91242	Телеантенна 3-5 кана-лы АТКГ(В)-4.1.6-12.2	шт.		709,17	887,12	833,46	773,07	796,30
500-8016-91243	Телеантенна 6-12 кана-лы АТКГ(В)-5.1.21.-60.4	шт.		682,48	1 103,93	1 037,15	962,01	990,91
500-8016-91242	Антенна телевизионная коллективная одноканальная на 6-12 канал типа: АТКГ (В)-1172	шт.		904,26	1 131,16	1 062,74	985,74	1 015,36
500-8016-91243	Антенна телевизионная коллективная одноканальная на 6-12 канал типа: АТКГ (В)-1182	шт.		951,93	1 190,78	1 118,78	1 037,71	1 068,88
500-8016-91244	Антенна телевизионная коллективная одноканальная на 6-12 канал типа: АТКГ (В)-1192	шт.		963,54	1 205,35	1 132,44	1 050,37	1 081,83
500-8016-91245	Антенна телевизионная коллективная одноканальная на 6-12 канал типа: АТКГ (В)-11102	шт.		1052,20	1 316,21	1 236,62	1 147,02	1 181,47
500-8016-91246	Антенна телевизионная коллективная одноканальная на 6-12 канал типа: АТКГ (В)-11112	шт.		1126,94	1 409,74	1 324,47	1 228,49	1 265,39
500-8016-91247	Антенна телевизионная коллективная одноканальная на 6-12 канал типа: АТКГ (В)-11122	шт.		1159,55	1 450,53	1 362,81	1 264,04	1 302,04
500-8016-91251	Антенна телевизионная коллективная двухканальная на 1-5 канал типа: АТКГ (В)-21132	шт.		1254,17	1 588,90	1 474,01	1 367,19	1 408,29
500-8016-91252	Антенна телевизионная коллективная двухканальная на 1-5 канал типа: АТКГ (В)-21142	шт.		1297,14	1 622,63	1 524,49	1 414,03	1 456,49
500-8016-91253	Антенна телевизионная коллективная двухканальная на 1-5 канал типа: АТКГ (В)-21152	шт.		1332,80	1 666,99	1 566,17	1 452,89	1 496,31
500-8016-91254	Антенна телевизионная коллективная двухканальная на 1-5 канал типа: АТКГ (В)-21222	шт.		1352,03	1 691,29	1 589,01	1 473,87	1 518,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91255	Антенна телевизионная коллективная двухканальная на 1-5 канал типа: АТКГ (В)-21252	шт.		1448,81	1 612,35	1 702,75	1 579,37	1 626,82
500-8016-91256	Антенна телевизионная коллективная двухканальная на 1-5 канал типа: АТКГ (В)-21352	шт.		1487,82	1 861,16	1 748,62	1 621,90	1 670,85
500-8016-91261	Антенна телевизионная коллективная двухканальная на 6-12 канал АТКГ (В)-416-122	шт.		1525,19	1 907,69	1 792,51	1 662,63	1 712,57
500-8016-91271	Антенна телевизионная дециметровая типа: ГАММА 21-51 канал	шт.		2239,81	2 801,66	2 632,42	2 441,66	2 515,04
500-8016-91272	Антенна телевизионная дециметровая типа: ДИНА 21-60 канал	шт.		2399,45	3 001,56	2 820,04	2 615,68	2 694,29
500-8016-91281	Антенна телевизионная всеволновая на 1-60 канал типа: АЛЬФА-С	шт.		1827,89	2 286,31	2 148,06	1 992,39	2 052,26
500-8016-91282	Антенна телевизионная всеволновая на 1-60 канал типа: АЛЬФА-СУ с усилителем	шт.		1866,65	2 337,55	2 196,20	2 037,04	2 096,25
500-8016-91283	Антенна телевизионная всеволновая на 1-60 канал типа: ДЕЛЬТА Н311	шт.		1937,03	2 423,10	2 276,54	2 111,59	2 175,01
500-8016-91284	Антенна телевизионная всеволновая на 1-60 канал типа: ПАНЕЛЬНАЯ (Польша)	шт.		2178,24	2 724,84	2 560,08	2 374,53	2 445,88
500-8016-91285	Антенна телевизионная всеволновая на 1-60 канал типа: ЛЮГОС-11	шт.		1254,40	1 569,15	1 474,27	1 367,44	1 408,51
500-8016-91286	Антенна телевизионная индивидуальная на 1-12 канал с узлом крепления УКА-1 <РАКИТА>	шт.		1448,58	1 812,10	1 702,50	1 579,12	1 626,56
500-8016-91291	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 4512 ВГ 21-69 канал	шт.		3198,66	4 001,31	3 759,33	3 466,90	3 591,66
500-8016-91292	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 30002 1 канал	шт.		3257,22	4 074,56	3 828,15	3 550,75	3 657,42
500-8016-91293	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 30042 4-5 канал	шт.		3302,30	4 130,95	3 881,13	3 599,89	3 708,05
500-8016-91294	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 30044	шт.		3350,69	4 191,49	3 938,01	3 652,64	3 762,41
500-8016-91295	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 30150 1-5 канал	шт.		3410,18	4 285,89	4 007,91	3 717,49	3 829,18
500-8016-91296	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 31060 6 канал	шт.		3432,56	4 293,88	4 034,21	3 741,89	3 854,31
500-8016-91297	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 31064 9 канал	шт.		3492,70	4 369,11	4 104,89	3 807,44	3 921,83
500-8016-91298	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 31065 10 канал	шт.		3587,09	4 487,23	4 215,85	3 910,34	4 027,93
500-8016-91299	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 31067 12 канал	шт.		3828,36	4 538,34	4 261,99	3 953,15	4 071,91
500-8016-91300	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 31068 7 канал	шт.		3873,62	4 595,43	4 317,52	4 004,67	4 124,96
500-8016-91301	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 31104 6-12 канал	шт.		3782,48	4 731,65	4 445,46	4 123,34	4 247,23
500-8016-91302	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 36010 для радиотелефонов	шт.		3840,81	4 804,58	4 514,03	4 186,93	4 312,71
500-8016-91303	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 38580 21-69 канал	шт.		3860,24	4 828,91	4 536,88	4 208,11	4 334,55
500-8016-91304	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 38680 21-69 канал	шт.		3881,13	4 855,03	4 561,41	4 230,88	4 358,00
500-8016-91305	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 39020 1-3; 6-12; 21-69 канал	шт.		4083,43	5 108,08	4 799,17	4 451,41	4 585,15
500-8016-91306	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 39040 1-3; 6-12; 21-69 канал	шт.		4141,41	5 180,62	4 867,32	4 514,61	4 650,26
500-8016-91307	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 39100 1-5; 6-12; 21-69 канал	шт.		4189,95	5 253,84	4 938,12	4 578,43	4 716,00
500-8016-91308	Антенны телевизионные фирмы Cobeg типа: 89099 21-69 канал	шт.		4239,09	5 302,62	4 982,12	4 621,10	4 759,94
500-8016-91311	Антенны телевизионные фирмы Offel типа: 01-096 6-12 канал	шт.		4277,25	5 350,55	5 026,98	4 662,70	4 802,78
500-8016-91312	Антенны телевизионные фирмы Offel типа: 01-098 6-12 канал	шт.		4471,92	5 594,09	5 255,77	4 874,91	5 021,37
500-8016-91313	Антенны телевизионные фирмы Offel типа: 01-099 6-12 канал	шт.		4666,30	5 637,23	5 484,23	5 086,81	5 239,65
500-8016-91314	Антенны телевизионные фирмы Offel типа: 01-291 21-69 канал	шт.		4860,94	6 080,71	5 712,96	5 298,99	5 458,18
	группа: Делитель							
500-8016-91321	Делители для SAT кабельных сетей типа: UDV-621 1x6	шт.		69,38	88,76	81,52	75,83	77,89
500-8016-91322	Делители для SAT кабельных сетей типа: FVS-2P 1x2	шт.		78,94	98,78	92,80	86,06	88,66
500-8016-91323	Делители для SAT кабельных сетей типа: PAS-2P 1x2	шт.		86,85	108,41	101,85	94,46	97,30
500-8016-91324	Делители для SAT кабельных сетей типа: ASTRX 1x2	шт.		96,25	120,40	113,12	104,92	108,09
500-8016-91325	Делители для SAT кабельных сетей типа: ASTRX 1x4	шт.		105,72	132,27	124,27	115,25	118,73
500-8016-91326	Делители для SAT кабельных сетей типа: FPD-12 1x2	шт.		112,58	140,82	132,29	122,72	126,40
500-8016-91327	Делители для SAT кабельных сетей типа: FPD-14 1x4	шт.		122,46	153,16	143,91	133,49	137,47
500-8016-91328	Делители для SAT кабельных сетей типа: FPD-18 1x8	шт.		130,26	162,98	153,12	142,02	146,30
500-8016-91329	Делители для SAT кабельных сетей типа: 721 DLS сумматор-делитель	шт.		139,36	174,34	163,80	151,92	158,51
500-8016-91341	Делители для ТВ кабельных сетей типа: FV 2 1x2	шт.		73,69	92,17	86,61	80,33	82,76
500-8016-91342	Делители для ТВ кабельных сетей типа: FV 3 1x2	шт.		78,94	98,78	92,80	86,06	88,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91343	Делители для ТВ кабельных сетей типа: FV 2744 1x4	шт.		84,14	105,26	98,88	91,72	94,49
500-8016-91344	Делители для ТВ кабельных сетей типа: H5U-8 1x8	шт.		86,65	108,41	101,85	94,46	97,30
500-8016-91345	Делители для ТВ кабельных сетей типа: SST 501 1x2	шт.		96,16	120,31	113,03	104,83	108,00
500-8016-91346	Делители для ТВ кабельных сетей типа: ST 202 1x2	шт.		104,90	131,19	123,27	114,35	117,76
500-8016-91347	Делители для ТВ кабельных сетей типа: ST 203 1x2	шт.		109,35	136,80	128,51	119,21	122,78
500-8016-91348	Делители для ТВ кабельных сетей типа: ST 301 1x3	шт.		117,97	147,59	138,66	128,60	132,48
500-8016-91349	Делители для ТВ кабельных сетей типа: ST 302 1x3	шт.		127,34	159,30	149,65	138,81	142,96
500-8016-91350	Делители для ТВ кабельных сетей типа: ST 302 1x4	шт.		134,59	168,36	158,18	146,72	151,14
500-8016-91361	Делители для ТВ кабельных сетей фирмы ПЛАНАР типа: 2 FT 2 выхода	шт.		88,99	111,34	104,60	97,01	99,95
500-8016-91362	Делители для ТВ кабельных сетей фирмы ПЛАНАР типа: 3 FT 3 выхода	шт.		98,58	123,30	115,84	107,44	110,68
500-8016-91363	Делители для ТВ кабельных сетей фирмы ПЛАНАР типа: 4 FT 4 выхода	шт.		105,07	131,45	123,49	114,54	117,98
500-8016-91364	Делители для ТВ кабельных сетей фирмы ПЛАНАР типа: серия Z 2 выхода	шт.		110,81	138,34	129,98	120,57	124,19
500-8016-91365	Делители для ТВ кабельных сетей фирмы ПЛАНАР типа: серия Z 4 выхода	шт.		115,83	144,88	136,13	126,27	130,05
	Группа: Дюбеля							
500-8016-91371	Дюбель пластиковый типа: HRD 10x80	шт.		2,55	3,19	3,00	2,78	2,86
500-8016-91372	Дюбель пластиковый типа: HRD 10x120	шт.		2,92	3,65	3,43	3,18	3,27
500-8016-91381	Дюбель пластиковый типа: HPS-1 8x60	шт.		4,10	5,12	4,81	4,47	4,59
500-8016-91382	Дюбель пластиковый типа: HPS-1 8x100	шт.		5,71	7,14	6,70	6,22	6,40
500-8016-91383	Дюбель фасадный HPC HDR-H 10*120	шт.		42,87	53,59	50,33	46,73	48,05
	Группа: Инжектор							
500-8016-91391	Инжектор (устройство подачи питания по кабелю) фирмы <ПЛАНАР> FF	шт.		1030,54	1 289,12	1 211,17	1 123,40	1 157,15
500-8016-91392	Инжектор (устройство подачи питания по кабелю) фирмы <ПЛАНАР> FT	шт.		1081,58	1 352,95	1 271,13	1 179,02	1 214,43
500-8016-91393	Инжектор (устройство подачи питания по кабелю) фирмы <ПЛАНАР> FT-01	шт.		1110,58	1 389,25	1 305,24	1 210,66	1 247,03
500-8016-91394	Инжектор (устройство подачи питания по кабелю) фирмы <ПЛАНАР> FT-03	шт.		1163,60	1 455,59	1 367,55	1 268,46	1 306,56
	Группа: Коннектор TV							
500-8016-91401	Коннектор TV типа: F113-51 для кабеля CW 41C	шт.		105,16	131,54	123,60	114,63	118,08
500-8016-91402	Коннектор TV типа: FC44-54 для кабеля SATV-11	шт.		121,94	152,55	143,33	132,93	136,93
500-8016-91403	Коннектор TV типа: F138 для кабеля SATV-11	шт.		140,48	175,71	165,09	153,14	157,73
500-8016-91404	Коннектор TV типа: F для кабеля SAT 703	шт.		160,13	200,31	188,20	174,56	179,82
500-8016-91405	Коннектор TV типа: F113-5 для кабеля SAT 703	шт.		178,00	220,18	206,66	191,66	197,62
	Группа: Коробка антенная							
500-8016-91411	Коробка антенная типа: АК-1 (диапазон МВ)	шт.		259,98	325,21	305,61	283,41	292,01
500-8016-91412	Коробка антенная типа: АК-2	шт.		281,52	352,25	330,90	306,89	316,16
500-8016-96412	Коробка антенная типа: АК-5 (диапазон ДМВ)	шт.		332,19	416,65	390,47	362,13	373,07
500-8016-91413	Коробка антенная типа: АК-М	шт.		281,52	352,25	330,88	306,89	316,10
500-8016-91414	Коробка антенная типа: АТ-5	шт.		281,52	352,04	330,80	306,89	316,04
500-8016-91415	Коробка антенная типа: СР-001	шт.		60,24	75,38	70,80	65,67	67,63
	Группа: Переключатели							
500-8016-91421	Переключатель для SAT сетей типа: S-131-A 3-входа, 4-выхода	шт.		876,36	1 096,29	1 029,98	955,33	984,07
500-8016-91422	Переключатель для SAT сетей типа: S-110-C 2-входа, 1-выхода	шт.		587,39	734,79	690,35	640,33	659,57
500-8016-91423	Переключатель для SAT сетей типа: ES-41 диаметром S 1-вход, 4-выхода	шт.		839,31	1 049,90	986,42	914,94	942,44
500-8016-91424	Переключатель для SAT сетей типа: диаметром ISEdC 2-вход, 1-выхода	шт.		660,58	826,34	776,37	720,11	741,75
	Группа: Переход ТВ							
500-8016-91431	Переход ТВ типа: F-BNC	шт.		700,89	876,77	823,75	764,06	787,00
500-8016-91432	Переход ТВ типа: P108-52	шт.		640,05	800,65	752,23	697,73	718,69
500-8016-91433	Переход ТВ типа: FF-R	шт.		604,80	758,56	710,82	659,30	679,13
500-8016-91434	Переход ТВ типа: SCART-4RCA	шт.		588,98	736,78	692,22	642,06	661,33
500-8016-91435	Переход ТВ типа: F123-53	шт.		552,60	691,26	649,47	602,40	620,52
	Группа: Корпус для наружной установки ТВ розеток							
500-8016-91441	Корпус для наружной установки ТВ розеток фирмы ALKA диаметром	шт.		20,34	25,46	23,91	22,17	22,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91442	Корпус для наружной установки ТВ розеток фирмы IKUSI	шт.		24,24	30,31	28,49	26,42	27,22
500-8016-91443	Корпус для наружной установки ТВ розеток фирмы WISI	шт.		25,98	32,50	30,52	28,32	29,18
500-8016-91444	Корпус для наружной установки ТВ розеток фирмы Линейка БФТК	шт.		28,61	35,78	33,62	31,18	32,11
	<b>Группа: Мачты к антеннам</b>							
500-8016-91445	Мачта индивидуальная к ТВ антеннам МТИ	шт.		628,43	786,12	738,57	685,06	705,63
500-8016-91451	Мачта к антеннам АТКГ (В) типа: МТ L 4,4м	шт.		830,73	1 039,18	976,34	905,60	932,78
500-8016-91452	Мачта к антеннам АТКГ (В) типа: МТ L 5м	шт.		886,07	1 108,43	1 041,38	965,92	994,94
500-8016-91453	Мачта к антеннам АТКГ (В) типа: МТ L 6м	шт.		901,55	1 127,77	1 059,57	982,79	1 012,32
500-8016-91454	Мачта к антеннам АТКГ (В) типа: Мачта к антеннам телескопическая L 5м	шт.		932,33	1 166,26	1 095,74	1 016,35	1 048,88
500-8016-91455	Мачта телевизионная Н=5 м "Вертикаль-5"	шт.		1540,98	1 927,62	1 811,06	1 679,84	1 730,30
500-8016-91456	Антенная мачта 7,5м	шт.		1271,19	1 590,14	1 493,99	1 385,74	1 427,36
500-8016-91457	Направленная антенна 307,5-343-5 МГц 12дБ Р 500	шт.		2033,80	2 544,22	2 390,38	2 217,19	2 283,78
	<b>Группа: Ответвитель, разветвитель ТВ</b>							
500-8016-91461	Ответвитель ТВ типа: FA 1 1 отвода	шт.		29,83	37,29	35,05	32,52	33,47
500-8016-91462	Ответвитель ТВ типа: FA 2 2 отвода	шт.		38,16	45,21	42,49	39,42	40,61
500-8016-91463	Ответвитель ТВ типа: FA 4 4 отвода	шт.		38,38	48,02	45,11	41,83	43,09
500-8016-91464	Ответвитель ТВ типа: VSRPTP -2 2 отвода	шт.		40,09	50,16	47,12	43,70	45,01
500-8016-91465	Ответвитель ТВ типа: VSRPTP -4 4 отвода	шт.		42,41	53,05	49,85	46,23	47,63
500-8016-91466	Ответвитель ТВ типа: диаметр CW 1 отвода	шт.		45,06	56,39	52,97	49,12	50,61
500-8016-91467	Ответвитель ТВ типа: диаметр CW 2 отвода	шт.		46,75	58,50	54,96	50,96	52,51
500-8016-91468	Ответвитель ТВ типа: диаметр CW 4 отвода	шт.		50,55	63,25	59,42	55,11	56,78
500-8016-91469	Ответвитель ТВ типа: Т диаметр 601 4 отвода	шт.		53,13	66,45	62,43	57,91	59,64
500-8016-91470	Ответвитель ТВ типа: TS 101 1 отвода	шт.		58,53	70,70	66,42	61,62	63,47
500-8016-91471	Ответвитель ТВ типа: TS 201 2 отвода	шт.		57,61	72,09	67,72	62,81	64,71
500-8016-91472	Ответвитель ТВ типа: TS 401 4 отвода	шт.		59,35	74,26	69,76	64,70	66,64
500-8016-91473	Ответвитель ТВ типа: TRN 100 1 отвода	шт.		82,25	77,87	73,15	67,86	69,89
500-8016-91474	Ответвитель ТВ типа: TRN 200 2 отвода	шт.		83,24	79,09	74,31	68,94	70,99
500-8016-91475	Ответвитель ТВ типа: TRN 400 4 отвода	шт.		86,46	83,15	78,12	72,45	74,63
500-8016-91476	Ответвитель ТВ типа: ответвитель фирмы ПЛАНАР Серия Z 4/10 4 отвода	шт.		68,77	83,54	78,48	72,78	74,99
500-8016-91481	Ответвитель магистральный типа: OM1-800.P.Z 3-16дБ	шт.		119,43	149,43	140,38	130,20	134,13
500-8016-91482	Ответвитель магистральный типа: OM1-800.P.Z 6-16дБ	шт.		134,38	188,11	157,94	146,49	150,90
500-8016-91483	Ответвитель магистральный типа: OM2-800.F.L 3-20дБ	шт.		142,45	178,19	167,41	155,29	159,95
500-8016-91484	Ответвитель магистральный типа: OM1-800.F.M 3-16дБ	шт.		146,42	183,17	172,08	159,62	164,40
500-8016-91491	Разветвитель абонентский ТВ типа: PA-800 14-19дБ	шт.		115,93	145,02	136,25	126,38	130,17
500-8016-91492	Разветвитель абонентский ТВ типа: PA4-800.H.Z 10-19дБ	шт.		117,83	147,41	138,49	128,45	132,33
500-8016-91493	Разветвитель абонентский ТВ типа: PA4-800.F.M 10дБ	шт.		120,42	150,85	141,54	131,27	135,24
500-8016-91494	Разветвитель абонентский ТВ типа: PA4-800.F.M 13-19дБ	шт.		122,91	153,75	144,45	133,99	138,01
500-8016-91495	Разветвитель абонентский ТВ типа: PA-6M	шт.		124,98	156,33	146,88	136,25	140,33
500-8016-91496	Разветвитель ТВ на 2 абонента всеволновой ТВ-ТВ2	шт.		125,33	158,76	147,28	136,62	140,71
	<b>Группа: Розетки импортные</b>							
500-8016-91501	Розетка фирмы ALKAD BT-100 TV+PD оконечная	шт.		225,76	282,41	265,35	246,11	253,52
500-8016-91502	Розетка фирмы ALKAD BT-101 TV+PD оконечная (6/к)	шт.		231,68	289,81	272,30	252,56	260,16
500-8016-91503	Розетка фирмы ALKAD BT-110 SATTV+PD оконечная	шт.		235,69	294,84	276,99	256,93	264,63
500-8016-91504	Розетка фирмы ALKAD BT-111 TV+PD оконечная	шт.		241,05	301,54	283,28	262,77	270,66
500-8016-91505	Розетка фирмы ALKAD BT-200 TV+PD проходная	шт.		258,72	323,64	304,09	282,04	290,53
500-8016-91506	Розетка фирмы ALKAD BT-500 TV+PD проходная	шт.		284,72	331,17	311,12	288,58	297,26
500-8016-91507	Розетка фирмы ALKAD BT-700 TV+PD проходная	шт.		285,95	332,66	312,56	289,92	298,60
500-8016-91511	Розетка фирмы IKUSI без корпуса оконечная типа: ARTU-F TV+PD	шт.		252,73	318,11	297,01	275,50	283,76
500-8016-91512	Розетка фирмы IKUSI без корпуса оконечная типа: ARTU-PP TV+PD	шт.		258,80	323,77	304,16	282,13	290,62

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91521	Розетка фирмы IKUSI без корпуса проходная типа: ARTU-C1 TV+PD	шт.		263,05	329,07	309,17	286,76	295,39
500-8016-91522	Розетка фирмы IKUSI без корпуса проходная типа: ARTU-C2 TV+PD	шт.		267,26	334,32	314,12	291,35	300,12
500-8016-91523	Розетка фирмы WISI диаметром В-05 SAT+TV проходная	шт.		269,29	336,81	316,46	293,55	302,33
500-8016-91524	Розетка фирмы WISI диаметром В-33 SAT+TV оконечная	шт.		270,76	338,70	318,20	295,16	304,03
500-8016-91525	Розетка фирмы Televes	шт.		274,73	343,89	322,89	299,49	308,50
500-8016-91526	F-розетка двойная F120-46	шт.		278,06	347,85	326,80	303,12	312,23
	Группа: Прочие материалы не вошедшие в группы							
500-8016-91527	ТВ-Штекер MC-095	шт.		44,25	55,36	52,00	48,24	49,70
500-8016-91528	ТВ-Штекер HC-095	шт.		48,89	61,17	57,46	53,30	54,90
500-8016-91531	ТВ-Штекер F-116	шт.		51,79	64,78	60,85	56,48	58,18
500-8016-91532	ТВ-Штекер ZP-002 соединитель ВЧ	шт.		58,58	70,76	66,48	61,65	63,53
500-8016-91541	Стеновое крепление для ТВ антенны Г-образное малое	шт.		57,48	71,87	67,53	62,64	64,52
500-8016-91542	Стеновое крепление для ТВ антенны Г-образное большое	шт.		65,86	82,37	77,40	71,79	73,94
500-8016-91543	Стеновое крепление для ТВ антенны Т-образное малое	шт.		69,64	87,10	81,84	75,92	78,18
500-8016-91544	Стеновое крепление для ТВ антенны Т-образное большое	шт.		74,31	92,96	87,33	81,00	83,45
500-8016-91545	Шасси крепления головной станции MP-101	шт.		107,06	133,92	125,82	116,71	120,19
500-8016-91551	Шасси настенного крепления головной станции для 8 канальных усилителей серии AMZ	шт.		112,43	140,65	132,13	122,56	126,23
500-8016-91552	ТВ шнур Скард-Скард	шт.		157,75	197,34	185,41	171,96	177,15
500-8016-91553	ТВ шнур Скард-2 тюльпана	шт.		179,41	224,42	210,85	195,58	201,44
500-8016-91554	ТВ шнур Скард-4 тюльпана	шт.		210,00	262,71	246,82	228,93	235,81
500-8016-91555	ТВ шнур 2 тюльпана - 2 тюльпана	шт.		183,75	229,86	215,95	200,31	206,32
500-8016-91556	ТВ шнур 4 тюльпана - 4 тюльпана	шт.		213,83	267,47	251,29	233,09	240,09
500-8016-91557	Узел крепления антенный УКА-1	шт.		79,37	99,28	93,27	86,52	89,11
500-8016-91561	Устройство присоединительное УПА УПА2-800	шт.		86,89	108,89	102,12	94,72	97,58
500-8016-91562	Устройство присоединительное УПА УПА3-800	шт.		90,77	113,56	106,68	98,94	101,92
500-8016-91563	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый ST-MM-124 или 125,126,127	шт.		6,48	8,08	7,59	7,04	7,25
500-8016-91564	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый FC-MM-124 или 125,126,127	шт.		8,13	10,17	9,56	8,87	9,13
500-8016-91565	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый FC (S)-MM-124 или 125,126,127	шт.		9,81	12,27	11,53	10,69	11,01
500-8016-91566	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый SC-MM-124 или 125,126,127	шт.		11,48	14,37	13,50	12,52	12,89
500-8016-91567	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый SC-диаметром -MM-124 или 125,126,127	шт.		13,16	16,48	15,47	14,35	14,78
500-8016-91568	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый SMA-MM-124 или 125,126,127	шт.		14,84	18,58	17,44	16,17	16,66
500-8016-91569	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый Лист-Х-MM-124 или 125,126,127	шт.		16,51	20,85	19,40	18,00	18,54
500-8016-91570	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм многомодовый Fдиаметром диаметром I-MM-124или 125,126,127	шт.		18,19	22,75	21,37	19,82	20,42
500-8016-91571	Устройство разветвительное магистральное РУМ-1	шт.		19,86	24,85	23,34	21,65	22,30
500-8016-91581	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм одноодовый ST-SM-124 или 125,126,127	шт.		21,54	26,94	25,31	23,48	24,18
500-8016-91582	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм одноодовый FC-SM (или UPS)-124 или 125,126,127	шт.		23,21	29,04	27,28	25,30	26,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91583	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм одномодовый FC (S)-SM (или UPS)-124 или 125,126,127	шт.		24,89	31,13	29,25	27,13	27,94
500-8016-91584	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм одномодовый SC-SM (или UPS)-124 или 125,126,127	шт.		26,56	33,23	31,22	28,96	29,63
500-8016-91585	Оптический коннектор для стандартного волокна диаметром 125мкм одномодовый SC-диаметром -SM (или UPS)-124 или 125,126,127	шт.		28,17	35,23	33,10	30,70	31,63
500-8016-91621	Соединительная розетка MM многомодовая FC-MM	шт.		15,56	19,46	18,29	16,96	17,47
500-8016-91622	Соединительная розетка MM многомодовая ST-MM	шт.		15,75	19,71	18,51	17,17	17,69
500-8016-91623	Соединительная розетка MM многомодовая SC-MM	шт.		16,88	19,66	18,66	17,31	17,83
500-8016-91624	Соединительная розетка MM многомодовая FC-диаметром -MM	шт.		16,07	20,11	18,89	17,52	18,05
500-8016-91625	Соединительная розетка MM многомодовая SC-диаметром -MM	шт.		16,62	20,79	19,53	18,11	18,66
500-8016-91626	Соединительная розетка MM многомодовая Лист-Х-MM	шт.		17,17	21,47	20,17	18,71	19,27
500-8016-91627	Соединительная розетка MM многомодовая F диаметром 1	шт.		18,51	23,15	21,75	20,18	20,78
500-8016-91631	Соединительная розетка SM одномодовая ST-SM	шт.		20,70	25,90	24,33	22,57	23,25
500-8016-91632	Соединительная розетка SM одномодовая FC-SM	шт.		21,11	26,40	24,81	23,01	23,70
500-8016-91633	Соединительная розетка SM одномодовая FC-APC	шт.		22,00	27,52	26,86	23,98	24,70
500-8016-91634	Соединительная розетка SM одномодовая FC-диаметром -SM	шт.		23,38	29,25	27,48	25,49	26,26
500-8016-91635	Соединительная розетка SM одномодовая FC-диаметром -APC	шт.		24,43	30,56	28,71	26,63	27,43
500-8016-91636	Соединительная розетка SM одномодовая SC-SM (или UPC, APC)	шт.		25,49	31,87	29,94	27,77	28,61
500-8016-91637	Соединительная розетка SM одномодовая SC-диаметром -SM (или UPC, APC)	шт.		25,98	32,50	30,54	28,33	29,18
500-8016-91641	Переходная розетка MM/SM FC-SC-MM (или SM)	шт.		44,10	55,16	51,84	48,07	49,53
500-8016-91642	Переходная розетка MM/SM FC-ST-MM (или SM)	шт.		48,84	61,11	57,41	53,24	54,85
500-8016-91643	Переходная розетка MM/SM ST-SC-MM (или SM)	шт.		46,02	57,55	54,07	50,18	51,65
500-8016-91644	Переходная розетка MM/SM ST-диаметром -SC-MM (или SM)	шт.		47,10	58,92	55,34	51,34	52,86
500-8016-91645	Переходная розетка MM/SM лист-Х-ST-MM	шт.		47,93	59,97	56,33	52,25	53,83
500-8016-91646	Переходная розетка MM/SM лист-Х-FC-MM	шт.		49,60	62,03	58,29	54,07	55,70
500-8016-91681	Оптическая вилка многомодовая соединительная ST/PC-B (или B900)-3 м	шт.		29,42	36,79	34,58	32,08	33,03
500-8016-91682	Оптическая вилка многомодовая соединительная FC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		29,80	37,27	35,02	32,49	33,44
500-8016-91683	Оптическая вилка многомодовая соединительная SC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		30,21	37,60	35,52	32,93	33,94
500-8016-91684	Оптическая вилка многомодовая соединительная SMA/PC-B (или B900)-3 м	шт.		30,46	38,10	35,79	33,20	34,19
500-8016-91685	Оптическая вилка многомодовая соединительная Лист-Х/PC B (или B900)-3 м	шт.		31,16	38,96	36,62	33,97	34,99
500-8016-91691	Оптическая вилка многомодовая переходная ST/PC-FC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		31,62	39,58	37,17	34,47	35,51
500-8016-91692	Оптическая вилка многомодовая переходная ST/PC-SC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		31,85	39,82	37,42	34,72	35,78
500-8016-91693	Оптическая вилка многомодовая переходная SC/PC-FC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		32,45	40,60	38,13	35,37	36,45
500-8016-91701	Оптическая вилка многомодовая соединительная ST/PC-C (или C900)-3 м	шт.		32,88	41,13	38,63	35,84	36,91
500-8016-91702	Оптическая вилка многомодовая соединительная FC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		33,51	41,91	39,36	36,53	37,63
500-8016-91703	Оптическая вилка многомодовая соединительная SC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		34,11	42,69	40,09	37,19	38,29
500-8016-91704	Оптическая вилка многомодовая соединительная SMA/PC-C (или C900)-3 м	шт.		34,72	43,44	40,81	37,85	38,96
500-8016-91705	Оптическая вилка многомодовая соединительная Лист-Х/PC C (или C900)-3 м	шт.		35,35	44,22	41,55	38,54	39,70
500-8016-91711	Оптическая вилка многомодовая переходная ST/PC-FC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		40,85	51,11	48,01	44,53	45,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на I квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91712	Оптическая вилка многомодовая переходная ST/PC-SC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		48,54	60,72	57,05	52,91	54,52
500-8016-91713	Оптическая вилка многомодовая переходная SC/PC-FC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		61,14	76,48	71,86	66,65	68,65
500-8016-91721	Оптическая вилка одномодовая соединительная ST/SPC-A (или A900)-3 м	шт.		65,08	81,40	76,49	70,94	73,09
500-8016-91722	Оптическая вилка одномодовая соединительная FC/SPC-A (или A900)-3 м	шт.		69,69	87,21	81,92	75,97	78,27
500-8016-91723	Оптическая вилка одномодовая соединительная FC/UPC-A (или A900)-3 м	шт.		73,35	91,74	86,20	79,96	82,34
500-8016-91724	Оптическая вилка одномодовая соединительная FC/APC-A (или A900)-3 м	шт.		75,44	94,38	88,68	82,24	84,71
500-8016-91725	Оптическая вилка одномодовая соединительная SC/SPC-A (или A900)-3 м	шт.		77,91	97,46	91,57	84,93	87,49
500-8016-91726	Оптическая вилка одномодовая соединительная SC/UPC-A (или A900)-3 м	шт.		79,45	99,38	93,36	86,61	89,20
500-8016-91727	Оптическая вилка одномодовая соединительная SC/APC-A (или A900)-3 м	шт.		80,33	100,49	94,41	87,57	90,19
500-8016-91731	Оптическая вилка одномодовая переходная ST/SPC-FC/SPC-B (или B900)-3 м	шт.		83,28	104,19	97,89	90,79	93,53
500-8016-91732	Оптическая вилка одномодовая переходная ST/SPC-SC/SPC-B (или B900)-3 м	шт.		85,02	106,36	99,93	92,68	95,48
500-8016-91733	Оптическая вилка одномодовая переходная SC/SPC-FC/SPC-B (или B900)-3 м	шт.		86,46	108,18	101,61	94,25	97,06
500-8016-91741	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная ST/PC-BB (или BB900)-3 м	шт.		33,41	41,60	39,27	36,42	37,52
500-8016-91742	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная FC/PC-BB (или BB900)-3 м	шт.		35,40	44,30	41,61	38,59	39,75
500-8016-91743	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная SC/PC-BB (или BB900)-3 м	шт.		37,04	46,36	43,54	40,38	41,60
500-8016-91744	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная SMA/PC-BB (или BB900)-3 м	шт.		38,38	48,02	45,11	41,83	43,09
500-8016-91745	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная Лист-X/PC BB (или BB900)-3 м	шт.		41,05	51,36	48,25	44,75	46,09
500-8016-91751	Оптическая вилка дуплексная многомодовая переходная ST/PC-FC/PC-BB (или BB900)-3 м	шт.		42,86	53,36	50,13	46,51	47,91
500-8016-91752	Оптическая вилка дуплексная многомодовая переходная ST/PC-SC/PC-BB (или BB900)-3 м	шт.		45,06	56,36	52,94	49,12	50,58
500-8016-91753	Оптическая вилка дуплексная многомодовая переходная SC/PC-FC/PC-BB (или BB900)-3 м	шт.		46,75	58,50	54,96	50,96	52,51
500-8016-91761	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная ST/PC-CC (или CC900)-3 м	шт.		49,17	61,50	57,80	53,60	55,21
500-8016-91762	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная FC/PC-CC (или CC900)-3 м	шт.		50,81	63,53	59,70	55,36	57,02
500-8016-91763	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная SMA/PC-CC (или CC900)-3 м	шт.		52,37	65,50	61,54	57,09	58,79
500-8016-91764	Оптическая вилка дуплексная многомодовая соединительная Лист-X/PC CC (или CC900)-3 м	шт.		55,22	69,09	64,91	60,19	62,01
500-8016-91771	Оптическая вилка дуплексная многомодовая переходная ST/PC-FC/PC-CC (или CC900)-3 м	шт.		56,48	70,64	66,37	61,57	63,42
500-8016-91772	Оптическая вилка дуплексная многомодовая переходная ST/PC-SC/PC-CC (или CC900)-3 м	шт.		57,46	71,87	67,53	62,64	64,52
500-8016-91773	Оптическая вилка дуплексная многомодовая переходная SC/PC-FC/PC-CC (или CC900)-3 м	шт.		60,00	75,04	70,91	64,13	66,34
500-8016-91781	Оптическая вилка дуплексная одномодовая соединительная ST/SPC-AA (или AA900)-3 м	шт.		69,52	86,96	81,70	75,78	78,04
500-8016-91782	Оптическая вилка дуплексная одномодовая соединительная FC/SPC-AA (или AA900)-3 м	шт.		72,16	90,26	84,82	78,67	81,05
500-8016-91783	Оптическая вилка дуплексная одномодовая соединительная FC/UPC-AA (или AA900)-3 м	шт.		72,72	90,96	85,45	79,27	81,65
500-8016-91784	Оптическая вилка дуплексная одномодовая соединительная FC/APC-AA (или AA900)-3 м	шт.		75,39	94,29	88,59	82,18	84,66
500-8016-91785	Оптическая вилка дуплексная одномодовая соединительная SC/SPC-AA (или AA900)-3 м	шт.		77,38	96,80	90,94	84,36	86,89



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91786	Оптическая вилка дуплексная одномодовая соединительная SC/UPC-AA (или AA900)-3 м	шт.		79,37	99,30	93,26	86,53	89,12
500-8016-91787	Оптическая вилка дуплексная одномодовая соединительная SC/APC-AA (или AA900)-3 м	шт.		81,14	101,49	95,35	88,45	91,10
500-8016-91791	Оптическая вилка дуплексная одномодовая переходная ST/SPC-FC/SPC-BB (или BB900)-3 м	шт.		82,98	103,80	97,53	80,46	93,17
500-8016-91792	Оптическая вилка дуплексная одномодовая переходная ST/SPC-SC/SPC-BB (или BB900)-3 м	шт.		85,73	107,25	100,75	83,45	96,25
500-8016-91793	Оптическая вилка дуплексная одномодовая переходная SC/SPC-FC/SPC-BB (или BB900)-3 м	шт.		87,67	109,86	103,04	85,57	98,46
500-8016-91801	Оптическая вилка F диаметром I диаметром uplexBB-3 м	шт.		80,33	100,49	94,41	87,57	90,19
500-8016-91802	Оптическая вилка MT-RJ диаметром uplex CC-3 м	шт.		85,00	106,33	99,90	92,66	95,46
500-8016-91841	Оптическая полувилка многомодовая соединительная ST/PC-B (или B900)-3 м	шт.		23,70	29,65	27,85	25,84	26,61
500-8016-91842	Оптическая полувилка многомодовая соединительная FC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		27,94	34,96	32,84	30,45	31,38
500-8016-91843	Оптическая полувилка многомодовая соединительная SMA/PC-B (или B900)-3 м	шт.		31,54	39,43	37,06	34,39	35,40
500-8016-91844	Оптическая полувилка многомодовая соединительная Лист-X/PC B (или B900)-3 м	шт.		35,35	44,22	41,55	38,54	39,70
500-8016-91851	Оптическая полувилка многомодовая переходная ST/PC-FC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		39,01	48,80	45,86	42,52	43,80
500-8016-91852	Оптическая полувилка многомодовая переходная ST/PC-SC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		42,81	53,55	50,32	46,67	48,07
500-8016-91853	Оптическая полувилка многомодовая переходная SC/PC-FC/PC-B (или B900)-3 м	шт.		47,02	58,80	55,26	51,26	52,78
500-8016-91861	Оптическая полувилка многомодовая соединительная ST/PC-C (или C900)-3 м	шт.		50,23	62,84	59,04	54,75	56,39
500-8016-91862	Оптическая полувилка многомодовая соединительная FC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		55,22	69,09	64,91	60,19	62,01
500-8016-91863	Оптическая полувилка многомодовая соединительная SC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		58,22	72,81	68,41	63,47	65,37
500-8016-91864	Оптическая полувилка многомодовая соединительная SMA/PC-C (или C900)-3 м	шт.		62,20	77,81	73,10	67,81	69,84
500-8016-91865	Оптическая полувилка многомодовая соединительная Лист-X/PC C (или C900)-3 м	шт.		65,83	82,34	77,37	71,77	73,91
500-8016-91871	Оптическая полувилка многомодовая переходная ST/PC-FC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		69,72	87,24	81,95	76,00	78,29
500-8016-91872	Оптическая полувилка многомодовая переходная ST/PC-SC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		74,28	92,90	87,30	80,97	83,42
500-8016-91873	Оптическая полувилка многомодовая переходная SC/PC-FC/PC-C (или C900)-3 м	шт.		77,28	96,69	90,83	84,25	86,78
500-8016-91881	Оптическая полувилка одномодовая соединительная ST/SPC-A (или A900)-3 м	шт.		81,09	101,44	95,29	88,40	91,05
500-8016-91882	Оптическая полувилка одномодовая соединительная FC/SPC-A (или A900)-3 м	шт.		85,15	106,49	100,07	92,82	95,59
500-8016-91883	Оптическая полувилка одномодовая соединительная FC/UPC-A (или A900)-3 м	шт.		89,33	111,75	105,00	97,38	100,33
500-8016-91884	Оптическая полувилка одномодовая соединительная FC/APC-A (или A900)-3 м	шт.		93,37	116,81	109,74	101,78	104,65
500-8016-91885	Оптическая полувилка одномодовая соединительная SC/SPC-A (или A900)-3 м	шт.		96,37	120,53	113,25	105,05	108,18
500-8016-91886	Оптическая полувилка одномодовая соединительная SC/UPC-A (или A900)-3 м	шт.		104,16	130,34	122,46	113,57	117,00
500-8016-91887	Оптическая полувилка одномодовая соединительная SC/APC-A (или A900)-3 м	шт.		108,02	135,12	126,95	117,75	121,30
500-8016-91891	Оптическая полувилка одномодовая переходная ST/SPC-FC/SPC-B (или B900)-3 м	шт.		112,43	140,65	132,13	122,56	126,23
500-8016-91892	Оптическая полувилка одномодовая переходная ST/SPC-SC/SPC-B (или B900)-3 м	шт.		114,67	143,46	134,78	125,01	128,78
500-8016-91893	Оптическая полувилка одномодовая переходная SC/SPC-FC/SPC-B (или B900)-3 м	шт.		118,96	148,79	139,80	129,68	133,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-91931	Оптическое волокно для соединительных вилок Simplex SM 9.5/125 (A)	м		61,27	76,62	71,99	66,79	68,79
500-8016-91932	Оптическое волокно для соединительных вилок Simplex MM 50/125 (B)	м		61,50	76,93	72,27	67,04	69,04
500-8016-91933	Оптическое волокно для соединительных вилок Simplex MM 62.5/125 (C)	м		62,20	77,81	73,10	67,81	69,84
500-8016-91941	Оптическое волокно для соединительных вилок во вторичном покрытии 900 мкм Simplex SM 9.5/125 (A900)	м		64,04	80,12	75,28	69,81	71,93
500-8016-91942	Оптическое волокно для соединительных вилок во вторичном покрытии 900 мкм Simplex MM 50/125 (B900)	м		66,97	83,76	78,70	73,00	75,18
500-8016-91943	Оптическое волокно для соединительных вилок во вторичном покрытии 900 мкм Simplex MM 62.5/125 (C900)	м		73,35	91,74	86,20	79,96	82,34
500-8016-91951	Оптический миникабель для соединительных вилок Zircord SM 9.5/125 (AA)	м		75,44	94,38	88,69	82,24	84,71
500-8016-91952	Оптический миникабель для соединительных вилок Zircord MM 50/125 (BB)	м		77,28	96,69	90,83	84,25	86,78
500-8016-91953	Оптический миникабель для соединительных вилок Zircord MM 62.5/125 (CC)	м		78,59	98,32	92,37	85,67	88,27
500-8016-91991	Адаптер для обнаженного одноодового волокна 125 мкм FC-SM	шт.		1063,56	1 330,44	1 249,98	1 159,40	1 194,24
500-8016-91992	Адаптер для обнаженного одноодового волокна 125 мкм ST-SM	шт.		1063,56	1 330,44	1 249,98	1 159,40	1 194,21
500-8016-91993	Адаптер для обнаженного одноодового волокна 125 мкм SC-SM	шт.		1063,56	1 330,43	1 249,97	1 159,40	1 194,23
500-8016-92001	Адаптер для обнаженного многоодового волокна 125 мкм FC-MM	шт.		1063,56	1 330,46	1 249,98	1 159,40	1 194,23
500-8016-92002	Адаптер для обнаженного многоодового волокна 125 мкм ST-MM	шт.		1063,56	1 330,44	1 249,98	1 159,40	1 194,25
500-8016-92003	Адаптер для обнаженного многоодового волокна 125 мкм SC-MM	шт.		1063,56	1 330,44	1 249,97	1 159,40	1 194,21
500-8016-92011	Переходный FM-адаптер для различных видов оптического кабеля ST-ST	шт.		14,00	17,51	16,45	15,26	15,72
500-8016-92012	Переходный FM-адаптер для различных видов оптического кабеля SC-SC	шт.		14,59	18,25	17,15	15,91	16,38
500-8016-92013	Переходный FM-адаптер для различных видов оптического кабеля FC-FC	шт.		15,27	19,11	17,95	16,65	17,15
500-8016-92021	Приборный адаптер F-FC	шт.		11,18	13,99	13,14	12,19	12,56
500-8016-92022	Приборный адаптер F-SC	шт.		11,94	14,94	14,03	13,02	13,41
500-8016-92023	Приборный адаптер F-ST	шт.		12,31	15,40	14,47	13,42	13,83
500-8016-92061	Фиксированные аттенюаторы-розетки FC-MM-5 диаметр В (или 10-15 диаметр В)	шт.		40,00	50,03	47,01	43,60	44,91
500-8016-92062	Фиксированные аттенюаторы-розетки ST-MM-5 диаметр В (или 10-15 диаметр В)	шт.		41,65	52,10	48,95	45,40	46,76
500-8016-92063	Фиксированные аттенюаторы-розетки SC-MM-5 диаметр В (или 10-15 диаметр В)	шт.		43,27	54,12	50,85	47,16	48,58
500-8016-92064	Фиксированные аттенюаторы-розетки FC-SM-5 диаметр В (или 10-30 диаметр В)	шт.		44,91	56,18	52,78	48,96	50,42
500-8016-92065	Фиксированные аттенюаторы-розетки ST-SM-5 диаметр В (или 10-15 диаметр В)	шт.		46,45	58,11	54,60	50,64	52,16
500-8016-92066	Фиксированные аттенюаторы-розетки SC-SM-5 диаметр В (или 10-30 диаметр В)	шт.		48,01	60,06	56,42	52,34	53,90
500-8016-92067	Фиксированные аттенюаторы-розетки SC-APC-5 диаметр В (или 10-30 диаметр В)	шт.		48,83	61,09	57,39	53,23	54,83
500-8016-92068	Фиксированные аттенюаторы-розетки FC-APC-5 диаметр В (или 10-30 диаметр В)	шт.		50,24	62,85	59,05	54,77	56,41
500-8016-92071	Переменные аттенюаторы-розетки FC-V (0-20 диаметр В)	шт.		48,12	60,19	56,56	52,46	54,04
500-8016-92072	Переменные аттенюаторы-розетки ST-V (0-15 диаметр В)	шт.		50,26	62,87	59,07	54,79	56,43
500-8016-92073	Переменные аттенюаторы-розетки FC-APC-V (0-25 диаметр В)	шт.		51,95	64,89	61,06	56,83	58,34
500-8016-92081	FM-аттенюатор (5-15 диаметр В)	шт.		39,23	47,83	44,94	41,68	42,94
500-8016-92111	Оптические ответвители (без стоимости коннекторов). Ответвитель MM 50/50, порты 1x2, волокна в 900 мкм буферном покрытии, марки 2-107841-0	шт.		45,30	56,86	53,24	49,38	50,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92112	Оптические ответвители (без стоимости коннекторов). Ответвитель SM 50/50, порты 1x2, волокна в 900 мкм буферном покрытии, марки П-107798-1	шт.		53,67	67,13	63,07	59,50	60,26
500-8016-92113	Оптические ответвители (без стоимости коннекторов). Ответвитель SM 50/50, порты 1x2, 3 мм оптический кабель, марки 0-107798-1	шт.		63,32	79,20	74,42	69,03	71,10
500-8016-92151	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) диаметром ST-2-MP-2-ST/PC-C	шт.		23,47	29,38	27,60	25,59	26,36
500-8016-92152	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) диаметром ST-4-MP-4-ST/PC-C	шт.		23,95	29,96	28,15	26,11	26,89
500-8016-92153	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) диаметром ST-8-MP-8-ST/PC-C	шт.		24,21	30,29	28,46	26,39	27,19
500-8016-92154	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) диаметром ST-12-MP-12-ST/PC-C	шт.		24,73	30,93	29,06	26,96	27,77
500-8016-92155	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-4-MP-4-ST/PC-C	шт.		25,84	32,35	30,39	28,17	29,04
500-8016-92156	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-8-MP-8-ST/PC-C	шт.		26,63	33,32	31,30	29,03	29,89
500-8016-92157	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-12-MP-12-ST/PC-C	шт.		28,73	33,43	31,41	29,14	30,00
500-8016-92158	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-4-MP-4-ST/PC-C	шт.		27,11	33,90	31,85	29,55	30,44
500-8016-92159	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-8-MP-8-ST/PC-C	шт.		27,86	34,86	32,76	30,37	31,30
500-8016-92160	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-12-MP-12-ST/PC-C	шт.		28,52	35,66	33,53	31,09	32,04
500-8016-92161	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-4-MP-4-ST/PC-C	шт.		29,07	36,35	34,16	31,69	32,66
500-8016-92162	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-8-MP-8-ST/PC-C	шт.		30,48	38,10	35,79	33,20	34,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92163	Вилка односторонняя с ST коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-12-МР-12-ST/РС-С	шт.		31,21	39,05	36,67	34,03	35,04
500-8016-92171	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (MM)-2-МР-2-SC (MM) /РС-С	шт.		31,37	39,24	36,87	34,19	35,24
500-8016-92172	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (MM)-4-МР-4-SC (MM) /РС-С	шт.		34,24	42,83	40,23	37,33	38,43
500-8016-92173	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (MM)-8-МР-8-SC (MM) /РС-С	шт.		35,32	44,19	41,53	38,51	39,67
500-8016-92174	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (MM)-12-МР-12-SC (MM) /РС-С	шт.		37,44	46,83	44,01	40,82	42,04
500-8016-92175	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-4-МР-4-SC (MM) /РС-С	шт.		38,38	48,02	45,11	41,83	43,09
500-8016-92176	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-8-МР-8-SC (MM) /РС-С	шт.		40,44	50,61	47,54	44,09	45,43
500-8016-92177	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-12-МР-12-SC (MM) /РС-С	шт.		41,07	51,39	48,28	44,77	46,12
500-8016-92178	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-4-МР-4-SC (MM) /РС-С	шт.		43,17	54,00	50,74	47,06	48,49
500-8016-92179	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-8-МР-8-SC (MM) /РС-С	шт.		43,80	54,80	51,48	47,74	49,17
500-8016-92180	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-12-МР-12-SC (MM) /РС-С	шт.		44,05	55,11	51,78	48,02	49,48
500-8016-92181	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-4-МР-4-SC (MM) /РС-С	шт.		44,25	55,36	52,00	48,24	49,70
500-8016-92182	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до РС контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-8-МР-8-SC (MM) /РС-С	шт.		44,86	56,11	52,72	48,90	50,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рубльк на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92183	Вилка односторонняя с SC (MM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-12-МР-12-SC (MM) /PC-C	шт.		45,06	56,39	52,97	49,12	50,61
500-8016-92191	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (SM)-2-МР-2-SC (SM) /PC-C	шт.		45,71	57,16	53,71	49,83	51,32
500-8016-92192	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (SM)-4-МР-4-SC (SM) /PC-C	шт.		46,74	57,22	53,77	49,88	51,38
500-8016-92193	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (SM)-8-МР-8-SC (SM) /PC-C	шт.		46,17	57,75	54,27	50,33	51,85
500-8016-92194	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DSC (SM)-12-МР-12-SC (SM) /PC-C	шт.		46,39	58,03	54,51	50,57	52,08
500-8016-92195	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-4-МР-4-SC (SM) /PC-C	шт.		46,75	58,50	54,96	50,96	52,51
500-8016-92196	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-8-МР-8-SC (SM) /PC-C	шт.		46,97	58,75	55,20	51,21	52,73
500-8016-92197	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-12-МР-12-SC (SM) /PC-C	шт.		47,65	59,61	56,00	51,95	53,50
500-8016-92198	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-4-МР-4-SC (SM) /PC-C	шт.		47,91	59,92	56,31	52,22	53,80
500-8016-92199	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-8-МР-8-SC (SM) /PC-C	шт.		48,49	60,67	57,00	52,86	54,46
500-8016-92200	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-12-МР-12-SC (SM) /PC-C	шт.		48,78	60,97	57,30	53,16	54,74
500-8016-92201	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-4-МР-4-SC (SM) /PC-C	шт.		49,32	61,70	57,96	53,76	55,37
500-8016-92202	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-8-МР-8-SC (SM) /PC-C	шт.		49,57	62,00	58,26	54,04	55,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92203	Вилка односторонняя с SC (SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-12-МР-12-SC (SM) /PC-C	шт.		49,82	62,34	58,57	54,31	55,95
500-8016-92211	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DFC-2-МР-2-FC/PC-C	шт.		50,05	62,61	58,81	54,56	56,20
500-8016-92212	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DFC-4-МР-4-FC/PC-C	шт.		50,40	63,03	59,23	54,94	56,58
500-8016-92213	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DFC-8-МР-8-FC/PC-C	шт.		50,73	63,45	59,61	55,30	56,94
500-8016-92214	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DFC-12-МР-12-FC/PC-C	шт.		50,88	63,64	59,78	55,44	57,11
500-8016-92215	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-4-МР-4-FC/PC-C	шт.		51,23	64,08	60,22	55,85	57,55
500-8016-92216	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-8-МР-8-FC/PC-C	шт.		51,69	64,84	60,74	56,35	58,05
500-8016-92217	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПЛ-12-МР-12-FC/PC-C	шт.		51,87	64,89	60,97	56,54	58,24
500-8016-92218	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-4-МР-4-FC/PC-C	шт.		52,09	65,14	61,21	56,79	58,49
500-8016-92219	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-8-МР-8-FC/PC-C	шт.		52,50	65,64	61,68	57,23	58,93
500-8016-92220	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ОПО-12-МР-12-FC/PC-C	шт.		52,82	66,06	62,07	57,58	59,31
500-8016-92221	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-4-МР-4-FC/PC-C	шт.		53,38	68,78	62,73	58,19	59,95
500-8016-92222	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) ДПТ-8-МР-8-FC/PC-C	шт.		53,81	67,31	63,23	58,66	60,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92223	Вилка односторонняя с FC (MM и SM) коннекторами, с защитным металлопластиковым рукавом, с полировкой торца до PC контакта, для многомодового волокна 62,5/125 (стоимость кабеля не входит) DPT-12-MP-12-FC/PC-C	шт.		53,98	67,53	63,45	58,85	60,61
500-8016-92251	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DST-2-KK-2-ST/PC-C	шт.		38,73	48,47	45,52	42,22	43,50
500-8016-92252	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DST-4-KK-4-ST/PC-C	шт.		41,25	51,61	48,47	44,97	46,31
500-8016-92253	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DST-8-KK-8-ST/PC-C	шт.		42,99	53,78	50,51	46,86	48,28
500-8016-92254	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DST-12-KK-12-ST/PC-C	шт.		45,18	58,53	53,11	49,26	50,75
500-8016-92255	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DST-25-KK-25-ST/PC-C	шт.		46,87	58,64	55,09	51,10	52,65
500-8016-92256	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-2-KK-2-SC/PC-C	шт.		48,01	60,06	56,42	52,33	53,91
500-8016-92257	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-4-KK-4-SC/PC-C	шт.		50,81	63,66	59,73	55,38	57,05
500-8016-92258	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-8-KK-8-SC/PC-C	шт.		52,50	65,84	61,66	57,23	58,93
500-8016-92259	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-12-KK-12-SC/PC-C	шт.		54,44	68,09	63,97	59,34	61,13
500-8016-92260	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-25-KK-25-SC/PC-C	шт.		56,53	70,73	66,45	61,62	63,50
500-8016-92261	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-2-KK-2-SC/SPC-A	шт.		58,02	72,59	68,19	63,25	65,15
500-8016-92262	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-4-KK-4-SC/SPC-A	шт.		59,61	74,56	70,07	64,98	66,94

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92263	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-8-KK-8-SCSPC-A	шт.		61,27	78,62	71,99	66,79	68,79
500-8016-92264	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-12-KK-12-SC/SPC-A	шт.		63,82	79,81	75,00	69,57	71,65
500-8016-92265	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-25-KK-25-SC/SPC-A	шт.		68,09	82,88	77,88	72,04	74,22
500-8016-92266	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-2-KK-2-FC/SPC-A	шт.		67,93	84,96	79,83	74,05	76,25
500-8016-92267	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-4-KK-4-FC/SPC-A	шт.		69,29	86,68	81,43	75,53	77,80
500-8016-92268	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-8-KK-8-FCSPC-A	шт.		71,71	89,68	84,27	78,17	80,50
500-8016-92269	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-12-KK-12-FC/SPC-A	шт.		73,35	91,74	86,20	79,96	82,34
500-8016-92270	Оптический многожильный полувилочник (стоимость полувилочника состоит из стоимости оконцевания кабеля с защитой коннекторов картонной коробкой, стоимость кабеля не входит) DSC-25-KK-25-FC/SPC-A	шт.		74,71	93,43	87,79	81,44	83,89
500-8016-92331	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, держатель кабельный вертикальный 60x50 мм	шт.		143,37	179,36	168,50	156,29	160,99
500-8016-92332	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, держатель кабельный вертикальный 90x50 мм	шт.		150,98	189,87	177,44	164,59	169,53
500-8016-92333	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, светильник выдвижной	шт.		153,80	192,15	180,53	167,45	172,48
500-8016-92334	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка в сборе с 3-мя вентиляторами	шт.		718,27	898,51	844,17	783,00	806,51
500-8016-92335	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, полка в сборе с 6-ю вентиляторами	шт.		808,01	1 010,78	949,64	880,82	907,29
500-8016-92336	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, кабельный зажим	шт.		102,57	128,31	120,55	111,81	115,16
500-8016-92337	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, крепежный комплект для шкафов стоек (кроме стоек 720)	шт.		104,84	130,90	122,98	114,07	117,49
500-8016-92338	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, крепежный комплект для стоек 720	шт.		106,08	132,67	124,66	115,63	119,09
500-8016-92339	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, блок электророзеток на 8 раз	шт.		107,81	134,62	126,48	117,31	120,83
500-8016-92340	Аксессуары для шкафов и стоек телекоммуникационных, блок электророзеток на 6 раз с фильтром	шт.		111,80	139,84	131,39	121,87	125,54
500-8016-92381	Оптический кросс настенный 300x300x40 мм с розеточными портами, W707-ST-12-MM	шт.		209,83	282,25	246,38	228,52	235,40
500-8016-92382	Оптический кросс настенный 300x300x40 мм с розеточными портами, W707-FC-12-SM	шт.		219,97	275,16	258,52	239,78	246,99
500-8016-92383	Оптический кросс настенный 300x300x40 мм с розеточными портами, W707-SC-12-MM	шт.		232,83	290,99	273,39	253,59	261,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92384	Оптический кросс настенный 300х300х40 мм с розеточными портами, W707-SC-12-SM	шт.		241,85	302,68	284,37	263,75	271,89
500-8016-92385	Оптический кросс настенный 300х300х40 мм с розеточными портами, W707-FC-12-SM-12-FC/SPC-1-1	шт.		249,40	311,98	293,11	271,88	280,04
500-8016-92386	Оптический кросс настенный 300х300х40 мм с розеточными портами, W707-FC-8-SM-8-FC/SPC-1-1	шт.		258,55	323,43	303,88	281,85	290,34
500-8016-92387	Оптический кросс настенный 300х300х40 мм с розеточными портами, W707-FC-4-SM-4-FC/SPC-1-1	шт.		285,24	331,81	311,73	289,14	297,83
500-8016-92391	Оптический кросс настенный 360х360х60 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W713-ST-16-MM	шт.		368,84	461,41	433,49	402,07	414,17
500-8016-92392	Оптический кросс настенный 360х360х60 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W713-FC-16-SM	шт.		373,65	467,39	439,13	407,32	419,54
500-8016-92393	Оптический кросс настенный 360х360х60 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W713-SC-16-MM	шт.		484,54	608,12	569,47	529,21	544,07
500-8016-92394	Оптический кросс настенный 360х360х60 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W713-SC-16-SM	шт.		489,83	612,52	575,48	533,75	549,79
500-8016-92395	Оптический кросс настенный 360х360х60 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W713-FC-16-SM-16-FC/SPC-1-2	шт.		499,30	624,59	586,82	544,29	560,65
500-8016-92396	Оптический кросс настенный 360х360х60 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W713-FC-12-SM-12-FC/SPC-1-2	шт.		512,57	641,20	602,41	558,76	575,56
500-8016-92397	Оптический кросс настенный 360х360х60 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W713-FC-8-SM-8-FC/SPC-1-2	шт.		551,72	690,15	648,42	601,44	619,49
500-8016-92401	Оптический кросс настенный 410х360х90 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W714-ST-32-MM	шт.		580,14	700,70	658,32	610,61	628,95
500-8016-92402	Оптический кросс настенный 410х360х90 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W714-FC-32-SM	шт.		616,29	770,94	724,31	671,82	692,00
500-8016-92403	Оптический кросс настенный 410х360х90 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W714-SC-32-MM	шт.		654,01	818,12	768,64	712,95	734,35
500-8016-92404	Оптический кросс настенный 410х360х90 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W714-FC-32-SM-32-FC/SPC-1-2	шт.		710,21	868,41	834,89	774,21	797,45
500-8016-92405	Оптический кросс настенный 410х360х90 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W714-FC-28-SM-28-FC/SPC-1-2	шт.		745,86	933,01	876,59	813,07	837,48
500-8016-92406	Оптический кросс настенный 410х360х90 мм с розеточными портами, с дверками и замком: W714-FC-20-SM-20-FC/SPC-1-2	шт.		790,47	988,61	929,01	861,70	887,59
500-8016-92411	Оптический кросс настенный 432х382х132 мм с поворотной панелью для оптических розеток: W716-06-ST-48-MM	шт.		794,39	993,73	933,62	865,98	891,99
500-8016-92412	Оптический кросс настенный 432х382х132 мм с поворотной панелью для оптических розеток: W716-06-FC-48-SM	шт.		820,57	1 026,47	964,38	894,51	921,37
500-8016-92413	Оптический кросс настенный 432х382х132 мм с поворотной панелью для оптических розеток: W716-06-SC-48-MM	шт.		830,78	1 039,25	976,39	905,65	932,85
500-8016-92414	Оптический кросс настенный 432х382х132 мм с поворотной панелью для оптических розеток: W716-06-SC-48-SM	шт.		869,64	1 087,64	1 022,07	948,00	976,49
500-8016-92415	Оптический кросс настенный 432х382х132 мм с поворотной панелью для оптических розеток: W716-06-FC-48-SM-48-FC/SPC-2-2	шт.		909,88	1 138,21	1 069,36	991,87	1 021,67
500-8016-92416	Оптический кросс настенный 432х382х132 мм с поворотной панелью для оптических розеток: W716-06-FC-42-SM-44-FC/SPC-2-2	шт.		927,81	1 160,61	1 090,43	1 011,42	1 041,61
500-8016-92417	Оптический кросс настенный 432х382х132 мм с поворотной панелью для оптических розеток: W716-06-FC-40-SM-40-FC/SPC-2-2	шт.		973,06	1 217,23	1 143,61	1 060,75	1 092,62
500-8016-92421	Распределительная настенная стойка 265х2200х300 мм на 160 розеточных портов: W725-ST	шт.		29620,30	37 052,74	34 809,81	32 289,54	33 257,70
500-8016-92422	Распределительная настенная стойка 265х2200х300 мм на 160 розеточных портов: W725-FC	шт.		27434,42	34 319,97	32 244,13	29 906,69	30 807,67
500-8016-92423	Распределительная настенная стойка 265х2200х300 мм на 160 розеточных портов: W725-SC	шт.		25860,56	32 101,05	30 158,52	27 972,97	28 815,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92431	Распределительная настенная стойка 265x1200x300 мм на 80 розеточных портов: W725-10-ST	шт.		20457,94	25 591,50	24 043,82	22 301,51	22 971,58
500-8016-92432	Распределительная настенная стойка 265x1200x300 мм на 80 розеточных портов: W725-10-FC	шт.		20130,01	25 181,27	23 658,41	21 944,03	22 603,34
500-8016-92433	Распределительная настенная стойка 265x1200x300 мм на 80 розеточных портов: W725-10-SC	шт.		19886,17	24 853,74	23 350,67	21 658,60	22 309,33
500-8016-92441	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x44 мм, с розеточными портами: R739-1U-ST-16-MM	шт.		209,63	262,25	246,38	228,52	235,40
500-8016-92442	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x44 мм, с розеточными портами: R739-1U-FC-16-SM	шт.		247,33	309,40	290,69	269,62	277,72
500-8016-92443	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x44 мм, с розеточными портами: R739-1U-SC-16-MM	шт.		287,81	360,03	338,25	313,75	323,17
500-8016-92444	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x44 мм, с розеточными портами: R739-1U-FC-16-SM-16-FC/SPC-1-2	шт.		325,93	407,73	383,07	355,30	365,98
500-8016-92445	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x44 мм, с розеточными портами: R739-1U-FC-12-SM-12-FC/SPC-1-2	шт.		365,11	456,70	429,09	398,01	409,97
500-8016-92446	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x44 мм, с розеточными портами: R739-1U-FC-8-SM-8-FC/SPC-1-2	шт.		401,87	502,71	472,32	438,08	451,26
500-8016-92451	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x88 мм, с розеточными портами: R739-2U-ST-32-MM	шт.		437,27	547,01	513,92	476,68	491,00
500-8016-92452	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x88 мм, с розеточными портами: R739-2U-FC-32-SM	шт.		478,97	599,16	562,92	522,13	537,82
500-8016-92453	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x88 мм, с розеточными портами: R739-2U-SC-32-MM	шт.		514,54	643,65	604,74	560,91	577,77
500-8016-92454	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x88 мм, с розеточными портами: R739-2U-SC-32-SM	шт.		518,05	648,03	608,84	564,73	581,67
500-8016-92461	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x132мм, с розеточными портами: R739-3U-ST-48-MM	шт.		532,13	665,65	625,40	580,09	597,52
500-8016-92462	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x132мм, с розеточными портами: R739-3U-FC-48-SM	шт.		549,90	687,89	646,28	599,45	617,47
500-8016-92463	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x132мм, с розеточными портами: R739-3U-SC-48-MM	шт.		582,54	728,71	684,65	635,03	654,13
500-8016-92464	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x254x132мм, с розеточными портами: R739-3U-SC-48-SM	шт.		639,26	799,68	751,32	696,86	717,80
500-8016-92471	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-1U-ST-16-MM	шт.		682,01	853,14	801,56	743,47	765,81
500-8016-92472	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-1U-FC-16-SM	шт.		722,18	903,40	848,77	787,26	810,93
500-8016-92473	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-1U-SC-16-MM	шт.		739,94	925,61	869,63	806,62	830,85
500-8016-92474	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-1U-SC-16-SM	шт.		785,78	982,96	923,51	856,59	882,31
500-8016-92475	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-1U-FC-16-SM-16-FC/SPC-1-2	шт.		846,64	1 059,07	995,03	922,94	950,67
500-8016-92476	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-1U-FC-16-SM-12-FC/SPC-1-2	шт.		908,22	1 138,14	1 067,42	990,07	1 019,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92477	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-1U-FC-16-SM-8-FC/SPC-1-2	шт.		926,36	1 158,64	1 088,76	1 009,86	1 040,22
500-8016-92481	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-2U-ST-32-MM	шт.		972,57	1 216,63	1 143,05	1 060,21	1 092,06
500-8016-92482	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-2U-FC-32-SM	шт.		1012,16	1 266,15	1 189,59	1 103,37	1 136,53
500-8016-92483	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-2U-SC-32-MM	шт.		1075,72	1 345,66	1 264,27	1 172,85	1 207,88
500-8016-92484	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток: R706-2U-SC-32-SM	шт.		1113,04	1 392,35	1 308,14	1 213,35	1 249,80
500-8016-92485	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x132мм, с фронтальными панелями под модули оптических розеток R706-3U-FC-48-SM	шт.		1167,07	1 459,85	1 371,65	1 272,24	1 310,47
500-8016-92491	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-1U-ST-16-MM	шт.		1221,20	1 527,88	1 435,27	1 331,25	1 371,26
500-8016-92492	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-1U-FC-16-SM	шт.		1278,39	1 589,20	1 502,48	1 393,59	1 435,47
500-8016-92493	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-1U-SC-16-MM	шт.		1305,16	1 632,66	1 533,94	1 422,77	1 465,52
500-8016-92494	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-1U-SC-16-SM	шт.		1345,84	1 683,55	1 581,74	1 467,12	1 511,21
500-8016-92495	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-1U-FC-16-SM-16-FC/SPC-1-2	шт.		1404,16	1 756,54	1 650,30	1 530,70	1 576,71
500-8016-92496	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-1U-FC-16-SM-12-FC/SPC-1-2	шт.		1426,37	1 784,30	1 676,39	1 554,91	1 601,62
500-8016-92497	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x44 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-1U-FC-16-SM-8-FC/SPC-1-2	шт.		1468,75	1 837,30	1 726,20	1 601,11	1 649,22
500-8016-92501	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-2U-ST-32-MM	шт.		1486,22	1 859,16	1 746,73	1 620,15	1 668,62
500-8016-92502	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-2U-FC-32-SM	шт.		1512,20	1 881,66	1 777,27	1 648,47	1 698,01
500-8016-92503	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-2U-SC-32-MM	шт.		1568,80	1 962,47	1 843,78	1 710,17	1 761,55
500-8016-92504	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x300x88 мм, на телескопических направляющих с фронтальными панелями под модули оптических розеток, передняя панель с замком: R712-2U-SC-32-SM	шт.		1588,66	1 987,30	1 867,11	1 731,82	1 783,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92511	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под модули оптических розеток с откидывающейся задней стенкой: R716-3U-ST-48-MM	шт.		1616,88	2 022,59	1 900,27	1 762,58	1 615,54
500-8016-92512	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под модули оптических розеток с откидывающейся задней стенкой: R716-3U-FC-48-SM	шт.		1654,01	2 069,07	1 943,93	1 803,06	1 657,24
500-8016-92513	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под модули оптических розеток с откидывающейся задней стенкой: R716-3U-SC-48-MM	шт.		1672,88	2 092,67	1 966,10	1 823,64	1 678,43
500-8016-92514	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под модули оптических розеток с откидывающейся задней стенкой: R716-3U-SC-48-SM	шт.		1698,79	2 125,08	1 996,57	1 851,87	1 697,54
500-8016-92515	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под модули оптических розеток с откидывающейся задней стенкой: R716-3U-FC-48-SM-48-FC/SPC-1-2	шт.		1726,99	2 160,35	2 029,70	1 882,62	1 639,19
500-8016-92516	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под модули оптических розеток с откидывающейся задней стенкой: R716-3U-FC-48-SM-44-FC/SPC-1-2	шт.		1740,63	2 177,40	2 046,72	1 897,49	1 654,50
500-8016-92517	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под модули оптических розеток с откидывающейся задней стенкой: R716-3U-FC-48-SM-40-FC/SPC-1-2	шт.		1763,94	2 206,56	2 073,14	1 922,90	1 680,67
500-8016-92521	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под оптические розетки с откидывающейся задней стенкой: R716-06-3U-ST-96-MM	шт.		1787,26	2 235,73	2 100,52	1 948,32	2 006,84
500-8016-92522	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под оптические розетки с откидывающейся задней стенкой: R716-06-3U-SC-96-MM-96-SC/PC-6-2	шт.		1799,84	2 251,23	2 115,09	1 961,82	2 020,75
500-8016-92523	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под оптические розетки с откидывающейся задней стенкой: R716-06-3U-ST-96-SM	шт.		1816,42	2 272,22	2 134,81	1 980,11	2 039,59
500-8016-92524	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x132мм, с поворотной панелью под оптические розетки с откидывающейся задней стенкой: R716-06-3U-SC-96-SM-96-SC/PC-6-2	шт.		1828,36	2 267,15	2 148,84	1 993,12	2 053,02
500-8016-92531	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x44 мм, на телескопических направляющих R719-1U-ST-16-MM	шт.		1831,15	2 290,63	2 152,11	1 996,16	2 056,12
500-8016-92532	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x44 мм, на телескопических направляющих R719-1U-FC-16-SM	шт.		1835,89	2 296,31	2 157,45	2 001,11	2 061,24
500-8016-92533	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x44 мм, на телескопических направляющих R719-1U-SC-16-MM	шт.		1841,39	2 303,44	2 164,14	2 007,32	2 067,63
500-8016-92534	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x44 мм, на телескопических направляющих R719-1U-SC-16-SM	шт.		1846,42	2 309,78	2 170,08	2 012,61	2 073,29
500-8016-92535	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x44 мм, на телескопических направляющих R719-1U-FC-16-SM-16-FC/SPC-1-2	шт.		1849,97	2 314,18	2 174,23	2 016,68	2 077,28
500-8016-92536	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x44 мм, на телескопических направляющих R719-1U-FC-12-SM-12-FC/SPC-1-2	шт.		1855,77	2 321,44	2 181,06	2 023,00	2 083,80
500-8016-92537	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x44 мм, на телескопических направляющих R719-1U-FC-8-SM-8-FC/SPC-1-2	шт.		1859,57	2 326,20	2 185,51	2 027,15	2 088,03
500-8016-92541	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x88 мм, на телескопических направляющих R719-2U-ST-32-MM	шт.		1863,79	2 331,47	2 190,47	2 031,75	2 092,78
500-8016-92542	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x88 мм, на телескопических направляющих R719-2U-FC-32-SM	шт.		1864,90	2 332,89	2 191,79	2 032,96	2 094,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущенная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-92543	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x88 мм, на телескопических направляющих R719-2U-SC-32-MM	шт.		1820,91	2 277,82	2 140,07	1 985,00	2 044,63
500-8016-92544	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x245x88 мм, на телескопических направляющих R719-2U-SC-32-SM	шт.		1775,32	2 220,80	2 086,49	1 935,30	1 993,45
500-8016-92551	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x44 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-1U-ST-16-MM	шт.		1796,04	2 248,71	2 110,85	1 957,89	2 016,71
500-8016-92552	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x44 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-1U-FC-16-SM	шт.		1764,88	2 207,75	2 074,24	1 923,93	1 981,75
500-8016-92553	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x44 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-1U-SC-16-MM	шт.		1739,89	2 176,23	2 044,62	1 896,47	1 953,44
500-8016-92554	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x44 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-1U-SC-16-SM	шт.		1789,38	2 238,39	2 103,03	1 850,63	2 009,24
500-8016-92555	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x44 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-1U-FC-16-SM-16-FC/SPC-1-5	шт.		1807,22	2 260,72	2 123,99	1 970,08	2 029,27
500-8016-92556	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x44 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-1U-FC-12-SM-12-FC/SPC-1-5	шт.		1820,49	2 277,31	2 139,59	1 984,55	2 044,18
500-8016-92557	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x44 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-1U-FC-8-SM-8-FC/SPC-1-5	шт.		1840,82	2 302,76	2 163,49	2 006,71	2 067,01
500-8016-92561	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x88 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-2U-ST-32-MM	шт.		1847,09	2 310,59	2 170,86	2 013,54	2 074,04
500-8016-92562	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x88 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-2U-FC-32-SM	шт.		1799,77	2 251,39	2 115,22	1 961,95	2 020,69
500-8016-92563	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x88 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-2U-SC-32-MM	шт.		1813,04	2 267,98	2 130,82	1 976,42	2 035,79
500-8016-92564	Оптический кросс для установки в шкафы и стойки 432x383x88 мм, с боковым кабельным вводом на задней стенке R736-2U-SC-32-SM	шт.		1836,97	2 297,92	2 158,96	2 002,51	2 062,67
500-8016-92631	Зажим для подвески самонесущих оптических кабелей: ЗП-11 диаметр кабеля 10,5-11,6 мм	шт.		6,95	7,45	7,00	6,49	6,69
500-8016-92632	Зажим для подвески самонесущих оптических кабелей: ЗП-12 диаметр кабеля 11,6-12,8 мм	шт.		6,06	7,58	7,11	6,60	6,81
500-8016-92633	Зажим для подвески самонесущих оптических кабелей: ЗП-14 диаметр кабеля 13,4-14,6 мм	шт.		6,13	7,67	7,20	6,68	6,89
500-8016-92634	Зажим для подвески самонесущих оптических кабелей: ЗП-16 диаметр кабеля 15,4-16,6 мм	шт.		6,25	7,81	7,33	6,82	7,00
500-8016-92635	Зажим для подвески самонесущих оптических кабелей: ЗП-17 диаметр кабеля 16,7-17,6 мм	шт.		6,30	7,89	7,42	6,87	7,08
500-8016-92636	Зажим для подвески самонесущих оптических кабелей: SS 1025	шт.		6,40	8,00	7,53	6,98	7,19
500-8016-92637	Кронштейн CS1500 для крепления SS 1025	шт.		8,12	10,14	9,54	8,85	9,12
500-8016-92641	Зажим анкерный для подвески самонесущих оптических кабелей: PA-140 FO 400 диаметр кабеля 8-14 мм	шт.		41,13	51,42	48,32	44,83	46,17
500-8016-92642	Зажим анкерный для подвески самонесущих оптических кабелей: PA-190 FO 400 диаметр кабеля 12-19 мм	шт.		42,61	53,30	50,08	46,45	47,85
500-8016-92643	Узел крепления для анкерного зажима CASH	шт.		26,72	33,42	31,41	29,13	30,00
500-8016-72643	Анкерные зажимы DN 35	шт.		337,69	422,38	396,92	368,12	379,18
500-8016-72644	Зажим анкерный PA54-1500	шт.		479,79	600,11	583,94	523,03	538,74
500-8016-72645	Зажим прокалывающий TTD 051- FJ2TA	шт.		135,91	189,99	159,74	148,15	152,60
500-8016-72646	Ответительные зажимы для соединения изолированных магистральных проводов с изолированными проводами отведения к абоненту TTD 101 FJ2TA	шт.		139,27	174,18	163,89	151,82	156,38
500-8016-72647	Ответительные зажимы для соединения изолированных магистральных проводов с изолированными проводами отведения к абоненту TTD 151 FJ2TA	шт.		142,86	178,68	167,91	155,73	160,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8016-72648	Сетевые зажимы для соединения изолированных проводов ТТД 201 FJ2TA	шт.		208,55	260,85	245,12	227,34	234,17
500-8019-90001	Звонок электрический безыскровый с кнопкой ЭП-220	шт.		247,57	308,67	290,96	269,68	277,99
500-8019-90002	Звонок электрический, с мелодичным сигналом, в пластмассовом корпусе, с кнопкой МВ-220	шт.		262,27	328,11	308,25	285,91	294,51
500-8019-90003	Звонок электрический громкого боя переменного т МЗ-1	шт.		616,95	771,75	725,14	672,55	692,80
500-8019-90004	Звонок электрический громкого боя постоянного тока МЗ-2	шт.		620,61	778,29	729,39	676,54	696,91
500-8019-90011	Кнопка звонковая пластмассовая КО 0,4/250	шт.		23,82	29,80	28,01	25,97	26,74
500-8019-90012	Кнопка звонковая пластмассовая КС3-01	шт.		22,71	28,41	26,70	24,75	25,50
500-8019-90013	Кнопка звонковая пластмассовая КС3-02 полугерметичная	шт.		19,01	23,79	22,34	20,72	21,36
500-8057-90001	Колпачек полиэтиленовый для крепления штыревых изоляторов Л121 ХЛ1 для изолятора ТФ-20	шт.		4,08	5,08	4,78	4,45	4,59
Группа Домофоны								
500-8016-342	Трубки УКП-8м" абонентские с отключением вызова	шт.		82,12	102,73	96,51	89,52	92,21
500-8016-464	"Трубки УКП-9м" абонентские с отключением вызова	шт.		125,34	156,79	147,31	136,63	140,74
500-8016-467	Блок коммутации БК100 до 100 абонентов	шт.		475,42	594,72	558,75	518,26	533,84
500-8016-189	Блоки вызова БВД-100 ТМ до 100 абонентов ТМ (дверной комплект)	шт.		1970,64	2485,14	2316,06	2148,22	2212,77
500-8016-466	Визит МАК аудиодомофон врезной до 200 абонентов, считыватель проксимити (дверной комплект)	шт.		2393,94	2994,66	2813,55	2609,67	2688,08
500-8016-471	Дверные доводчики для дверей до 130кг, регулировка скорости закрывания, функция дохлопа	шт.		2730,54	3415,72	3209,15	2976,60	3066,04
500-8016-470	Кнопка Выход, вандалозащищенная	шт.		259,69	324,86	305,21	283,09	291,60
500-8016-4711	Магнитный замок 400/50	шт.		1122,00	1403,55	1318,66	1223,11	1259,86
500-8016-249	Ключи ТМ	шт.		25,07	31,36	29,47	27,33	28,15
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами АВБ6ШВ								
500-8075-89999	Кабель АВБ6ШВ 3х2,5 кв.мм (ож)-0,66	м		29,78	37,26	35,00	32,47	33,44
500-8075-90000	Кабель АВБ6ШВ 3х4,0 кв.мм (ож)-0,66	м		32,74	40,96	38,48	35,69	36,76
500-8075-90001	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х6 мм2	1000 м		38587,12	48 269,87	45 350,70	42 064,41	43 328,26
500-8075-90002	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х10 мм2	1000 м		54215,60	67 620,03	63 718,55	59 101,26	60 876,99
500-8075-90003	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х16 мм2	1000 м		54452,09	68 115,96	63 996,52	59 359,05	61 142,52
500-8075-90004	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х25 мм2	1000 м		73520,78	91 969,59	88 407,55	80 146,13	82 554,14
500-8075-90005	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х35 мм2	1000 м		92325,10	115 495,38	108 506,57	100 645,00	103 668,01
500-8075-90006	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х50 мм2	1000 м		123037,70	153 913,48	144 506,49	134 125,28	138 162,44
500-8075-90007	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х70 мм2	1000 м		182243,65	202 961,99	190 687,28	176 864,28	182 177,60
500-8075-90008	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х95 мм2	1000 м		208841,33	261 241,43	245 451,47	227 661,12	234 494,35
500-8075-90009	Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		247650,70	309 794,82	291 053,83	269 967,81	278 077,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90010	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		298533,60	373 452,55	350 859,07	325 436,04	335 210,46
500-8075-90011	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		368877,62	461 183,22	433 310,30	401 901,33	413 985,04
500-8075-90012	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 1 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		485326,86	582 082,09	546 894,86	507 259,92	522 492,89
500-8075-90013	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		42797,16	53 539,91	50 300,96	46 653,84	48 055,96
500-8075-90014	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		54452,09	68 113,41	63 993,52	59 359,05	61 140,43
500-8075-90015	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		73520,78	91 972,57	86 410,67	80 146,13	82 556,54
500-8075-90016	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		92325,10	115 493,45	108 507,79	100 645,00	103 670,80
500-8075-90017	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		123037,70	153 908,40	144 602,79	134 125,28	138 154,30
500-8075-90018	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		162243,65	202 956,26	190 680,13	176 864,28	182 178,64
500-8075-90019	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		208841,33	261 245,82	245 446,44	227 661,12	234 501,45
500-8075-90020	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		247650,70	309 794,42	291 061,57	269 987,81	278 080,30
500-8075-90021	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		317839,74	397 721,15	373 668,38	346 590,97	357 004,35
500-8075-90022	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		413321,69	517 037,54	485 768,92	450 568,29	464 105,69
500-8075-90023	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		465326,86	582 082,46	546 889,57	507 259,92	522 500,62
500-8075-90024	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 4х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		74541,60	93 246,51	87 607,28	81 258,94	83 700,37
500-8075-90025	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 4х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		205162,80	256 644,80	241 123,83	223 651,10	230 370,74
500-8075-90026	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВБ6ШВ 6 кВ сечением 4х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		242688,60	303 587,04	285 227,17	264 558,55	272 507,26
500-8075-90027	Кабель АВБ6Шв 5х4,0 кв.мм	м		47,12	58,95	55,38	51,37	52,91
500-8075-90028	Кабель АВБ6Шв 5х6,0 кв.мм	м		48,14	60,22	58,58	52,48	54,06
500-8075-90029	Кабель АВБ6Шв 5х25,0 кв.мм	м		251,20	314,23	295,23	273,84	282,06
500-8075-90030	Кабель АВБ6Шв 5х16,0 кв.мм	м		103,74	128,77	121,92	113,09	116,49
	Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами АВВГ							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90031	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		2864,16	3 582,85	3 366,19	3 122,26	3 218,09
500-8075-90032	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		3888,65	4 864,45	4 570,25	4 239,07	4 366,42
500-8075-90033	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		5353,78	6 697,19	6 282,19	5 836,23	6 011,56
500-8075-90034	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		6929,06	8 667,80	8 143,61	7 553,48	7 780,43
500-8075-90035	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		11049,05	13 821,61	12 985,72	12 044,74	12 406,59
500-8075-90036	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		15189,03	18 975,44	17 827,89	16 535,99	17 032,82
500-8075-90037	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		19244,95	24 074,14	22 618,23	20 979,22	21 609,58
500-8075-90038	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		27727,27	34 684,96	32 587,34	30 225,92	31 134,09
500-8075-90039	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		11421,39	14 287,43	13 423,38	12 450,63	12 824,75
500-8075-90040	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		14960,61	18 714,70	17 582,92	16 308,79	16 798,83
500-8075-90041	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		18217,82	22 789,20	21 411,03	19 859,52	20 456,20
500-8075-90042	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		32036,29	40 075,27	37 651,64	34 923,25	35 972,58
500-8075-90043	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		32008,09	40 039,94	37 618,47	34 892,51	35 940,85
500-8075-90044	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		32210,78	40 293,47	37 856,68	35 113,47	36 168,44
500-8075-90045	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		40649,04	50 849,16	47 774,02	44 312,14	45 643,53
500-8075-90046	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 2х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		61722,85	77 210,78	72 541,37	67 284,80	69 306,28
500-8075-90047	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		6528,00	8 166,13	7 672,25	7 116,27	7 330,10
500-8075-90048	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		8658,58	10 831,31	10 176,26	9 438,85	9 722,44
500-8075-90049	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика, АВВГ 0.66 кВсечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		24190,00	30 260,00	28 430,01	26 369,89	27 162,11



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90050	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката, АВВГ 0.66 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		19476,29	24 363,51	22 890,11	21 231,40	21 869,30
500-8075-90051	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката, АВВГ 0.66 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		27154,44	33 968,35	31 914,08	29 601,47	30 490,84
500-8075-90052	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката, АВВГ 0.66 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		43755,55	54 734,93	51 423,79	47 698,60	49 131,72
500-8075-90053	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката, АВВГ 0.66 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		55873,15	69 893,16	65 665,92	60 908,18	62 739,47
500-8075-90054	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката, АВВГ 0.66 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		78698,30	98 452,01	92 492,41	85 790,22	88 372,88
500-8075-90055	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		3602,23	4 506,10	4 233,60	3 926,85	4 044,77
500-8075-90056	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		4758,91	5 953,03	5 593,04	5 187,76	5 343,58
500-8075-90057	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		5585,11	6 986,54	6 564,05	6 088,42	6 271,34
500-8075-90058	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		6603,50	10 762,39	10 111,55	9 378,80	9 660,64
500-8075-90059	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		12359,95	15 461,43	14 526,38	13 473,77	13 878,60
500-8075-90060	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		17449,34	21 827,99	20 507,91	19 021,80	19 593,35
500-8075-90061	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		21315,96	26 664,83	25 052,21	23 236,85	23 934,96
500-8075-90062	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		27727,27	34 664,97	32 587,36	30 225,92	31 134,13
500-8075-90063	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		12474,30	15 604,50	14 660,79	13 598,42	14 006,94
500-8075-90064	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		16339,79	20 439,93	19 203,61	17 812,26	18 347,43
500-8075-90065	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		19697,28	24 890,24	23 364,90	21 690,32	22 342,06
500-8075-90066	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		34989,64	43 769,75	41 122,71	38 142,74	39 288,89
500-8075-90067	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		35005,04	43 789,02	41 140,78	38 159,53	39 306,03
500-8075-90068	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		35041,90	43 835,04	41 184,00	38 199,71	39 347,35
500-8075-90069	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		50926,97	63 706,25	59 853,46	55 516,27	57 184,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
500-8075-90070	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		66580,70	83 287,82	78 250,96	72 580,64	74 761,23
500-8075-90071	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		94087,66	117 697,18	110 579,31	102 566,39	105 647,97
500-8075-90072	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		122982,62	153 843,11	144 539,11	134 055,24	136 093,21
500-8075-90073	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		151470,00	189 478,71	178 019,66	165 119,76	170 080,66
500-8075-90074	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 2х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		184672,22	231 012,59	217 041,75	201 314,01	207 362,47
500-8075-90075	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		9528,84	11 919,91	11 199,03	10 387,53	10 699,61
500-8075-90076	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		11478,67	14 359,06	13 490,69	12 513,08	12 689,05
500-8075-90077	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		14805,50	18 520,67	17 400,61	16 139,71	16 624,59
500-8075-90078	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		21613,39	27 036,88	25 401,79	23 561,09	24 268,98
500-8075-90079	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		30756,67	38 474,49	36 147,70	33 528,32	34 535,70
500-8075-90080	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		48084,84	60 150,85	56 513,14	52 418,02	53 992,90
500-8075-90081	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		62218,37	77 825,31	73 124,04	67 825,19	69 862,97
500-8075-90082	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		87808,54	109 840,66	103 198,30	95 721,43	98 598,95
500-8075-90083	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		117485,64	146 960,87	138 075,30	128 072,89	131 912,34
500-8075-90084	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		175771,30	219 871,97	206 566,39	191 610,98	197 365,63
500-8075-90085	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		190367,50	238 130,18	223 737,22	207 522,52	213 756,78
500-8075-90086	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		265144,10	331 664,81	311 618,46	289 037,64	297 724,04
500-8075-90087	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		331339,25	414 463,32	389 411,50	361 197,98	372 045,61
500-8075-90088	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		421890,77	527 756,85	495 839,98	459 909,58	473 727,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90089	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x4+1x2.5 мм2	1000 м		14959.73	18 713.60	17 581.69	16 307.83	16 797.82
500-8075-90090	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x6+1x2.5 мм2	1000 м		18230.05	22 904.53	21 425.39	19 872.65	20 469.68
500-8075-90091	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x6+1x4 мм2	1000 м		18606.02	23 276.09	21 867.62	20 282.71	20 891.85
500-8075-90092	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x10+1x4 мм2	1000 м		25985.03	32 505.53	30 539.68	28 326.66	29 177.73
500-8075-90093	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x10+1x6 мм2	1000 м		28663.63	35 858.31	33 687.83	31 248.66	32 185.52
500-8075-90094	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x16+1x6 мм2	1000 м		36310.50	45 422.00	42 675.01	39 582.63	40 771.84
500-8075-90095	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм2	1000 м		36705.31	45 915.87	43 139.05	40 013.02	41 215.24
500-8075-90096	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x25+1x10 мм2	1000 м		49018.00	61 318.22	57 609.88	53 435.27	55 040.73
500-8075-90097	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм2	1000 м		56644.27	70 855.06	66 569.98	61 748.79	63 604.07
500-8075-90098	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм2	1000 м		79878.73	99 666.44	93 642.67	86 859.00	89 465.03
500-8075-90099	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x50+1x16 мм2	1000 м		91056.93	113 902.30	107 014.18	99 262.56	102 240.56
500-8075-90100	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x70+1x25 мм2	1000 м		128721.96	161 020.82	151 283.78	140 321.78	144 535.95
500-8075-90101	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x95+1x35 мм2	1000 м		172455.48	215 728.40	202 679.69	187 996.35	193 642.90
500-8075-90102	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм2	1000 м		251649.50	314 797.84	295 758.91	274 326.97	282 569.60
500-8075-90103	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм2	1000 м		279068.33	349 098.48	327 881.36	304 216.65	313 354.02
500-8075-90104	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм2	1000 м		371845.08	465 152.84	437 027.54	405 354.01	417 533.84
500-8075-90105	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 4x2.5 мм2	1000 м		11599.85	14 510.58	13 633.04	12 645.17	13 025.08
500-8075-90106	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 4x4 мм2	1000 м		14232.67	17 804.07	16 727.37	15 515.25	15 981.42
500-8075-90107	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с наружным покровом из ПВХ пластика. АВВГ 1 кВ сечением 4x6 мм2	1000 м		18490.06	24 380.73	22 906.28	21 246.41	21 884.74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90108	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		27407,81	34 285,33	32 211,86	29 877,67	30 775,34
500-8075-90109	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		39393,22	49 278,28	46 298,07	42 943,15	44 233,37
500-8075-90110	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		61623,50	77 085,12	72 418,13	67 178,72	69 195,06
500-8075-90111	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		81859,90	102 404,04	96 213,96	89 236,72	91 916,36
500-8075-90112	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		110831,98	138 637,69	130 251,05	120 819,63	124 444,09
500-8075-90113	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		174405,31	218 160,36	204 964,53	190 121,90	195 830,38
500-8075-90114	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		229196,90	286 715,40	269 378,10	249 653,22	257 365,96
500-8075-90115	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		275708,45	344 901,44	324 034,73	300 653,99	309 589,96
500-8075-90116	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		335988,00	420 283,47	394 879,63	368 285,65	377 260,90
500-8075-90117	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		414972,72	519 100,92	487 699,86	452 368,11	465 954,92
500-8075-90118	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением 4х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		525364,06	657 184,07	617 450,46	572 707,39	589 911,55
500-8075-90119	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		21613,39	27 038,99	25 401,87	23 561,09	24 268,99
500-8075-90120	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		30758,67	38 474,56	36 147,81	33 528,32	34 535,85
500-8075-90121	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		48084,84	60 150,82	56 513,17	52 418,02	53 992,93
500-8075-90122	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		62218,37	77 830,90	73 123,96	67 625,19	69 862,95
500-8075-90123	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		87808,54	109 842,44	103 199,56	95 721,43	98 597,40
500-8075-90124	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		117485,84	146 966,62	138 078,84	128 072,69	131 920,83
500-8075-90125	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		175771,30	219 877,88	206 580,43	191 610,98	197 367,73
500-8075-90126	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		190367,50	238 137,11	223 735,36	207 522,52	213 757,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90127	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		265144,10	331 677,29	311 618,77	289 037,64	297 721,71
500-8075-90128	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 6 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		331339,25	414 483,26	389 416,56	361 197,98	372 050,46
	<b>Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами пониженной горючести АВВг</b>							
500-8075-90141	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 2х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		10707,55	13 394,42	12 584,37	11 672,47	12 023,12
500-8075-90142	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		14025,57	17 545,03	16 483,99	15 289,49	15 748,86
500-8075-90143	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		18462,07	23 094,88	21 698,12	20 125,78	20 730,50
500-8075-90144	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		30034,02	37 570,60	35 298,47	32 740,55	33 724,37
500-8075-90145	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		39102,39	48 914,55	45 956,33	42 626,12	43 908,82
500-8075-90146	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		48922,06	61 198,25	57 497,18	53 330,68	54 833,09
500-8075-90147	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		63650,45	79 622,48	74 807,12	69 386,33	71 470,99
500-8075-90148	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		9528,84	11 919,91	11 199,03	10 367,53	10 699,61
500-8075-90149	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		11478,67	14 359,06	13 490,69	12 513,08	12 869,05
500-8075-90150	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		14805,50	18 520,67	17 400,61	16 139,71	16 624,59
500-8075-90151	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		21613,39	27 036,88	25 401,79	23 561,09	24 268,98
500-8075-90152	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		30756,67	38 474,49	36 147,70	33 528,32	34 535,70
500-8075-90153	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		48084,84	60 150,85	56 513,14	52 418,02	53 992,90
500-8075-90154	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		62218,37	77 830,97	73 124,03	67 825,19	69 883,02
500-8075-90155	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х2,5+1х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14404,68	18 019,31	16 929,58	15 702,77	16 174,55
500-8075-90156	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВГ 1 кВ сечением 3х4+1х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14959,73	18 713,80	17 561,89	16 307,83	16 797,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90157	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x6+1x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		16563,51	20 719,80	19 466,74	18 056,13	18 598,58
500-8075-90158	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x6+1x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		16960,57	23 744,65	22 307,82	20 691,01	21 312,41
500-8075-90159	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x10+1x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		25985,03	32 505,55	30 539,71	28 326,68	29 177,73
500-8075-90160	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x10+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		28663,83	35 856,29	33 687,82	31 246,66	32 185,48
500-8075-90161	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x16+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		36244,86	45 339,61	42 597,81	39 510,85	40 697,92
500-8075-90162	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		42675,98	53 384,79	50 156,29	46 521,74	47 919,52
500-8075-90163	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x25+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		52658,37	65 872,12	61 888,38	57 403,69	59 128,41
500-8075-90164	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		60257,52	75 375,80	70 814,58	65 687,64	67 661,25
500-8075-90165	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		79678,73	99 673,89	93 647,37	86 859,00	89 472,79
500-8075-90166	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 4x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		11599,85	14 510,58	13 633,07	12 645,17	13 025,12
500-8075-90167	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 4x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		14750,42	18 451,74	17 335,87	16 079,66	16 562,79
500-8075-90168	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 4x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		18561,96	23 219,74	21 815,51	20 234,68	20 842,61
500-8075-90169	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 4x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		27407,81	34 265,29	32 211,86	29 877,67	30 775,37
500-8075-90170	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		39393,22	49 278,24	46 298,06	42 943,15	44 233,36
500-8075-90171	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		61623,50	77 086,89	72 424,93	67 176,72	69 195,11
500-8075-90172	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести, АВВг 1 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		81859,90	102 401,64	96 208,86	89 236,72	91 912,36
	Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами АВВгп							
500-8075-90181	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВгп 1 кВ сечением 2x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		10079,64	12 608,99	11 846,43	10 987,97	11 318,15
500-8075-90182	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВгп 1 кВ сечением 2x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		11687,98	14 620,90	13 736,69	12 741,24	13 124,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90183	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		21448,15	26 830,22	25 207,66	23 380,96	24 083,49
500-8075-90184	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		25028,35	31 308,71	29 415,25	27 283,79	28 103,42
500-8075-90185	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		32585,33	40 761,96	38 296,62	35 521,76	36 589,00
500-8075-90186	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		9462,74	11 837,27	11 121,39	10 315,48	10 625,41
500-8075-90187	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		12514,18	15 654,44	14 707,70	13 641,89	14 051,75
500-8075-90188	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		13351,39	16 701,70	15 691,63	14 554,56	14 991,67
500-8075-90189	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		21613,39	27 036,91	25 401,76	23 561,09	24 268,93
500-8075-90190	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГп 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		30756,67	38 474,55	36 147,69	33 528,32	34 535,60
500-8075-90201	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 2х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		11754,07	14 703,55	13 814,31	12 813,29	13 198,27
500-8075-90202	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		17449,34	21 627,95	20 507,84	19 021,80	19 593,31
500-8075-90203	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		21448,15	26 630,25	25 207,57	23 380,96	24 083,51
500-8075-90204	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		29974,54	37 496,18	35 228,61	32 675,70	33 657,47
500-8075-90205	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		40208,40	50 297,75	47 256,00	43 831,79	45 148,69
500-8075-90206	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		9528,84	11 919,90	11 199,04	10 367,53	10 699,60
500-8075-90207	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		11476,67	14 359,06	13 490,66	12 513,08	12 888,99
500-8075-90208	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		14805,50	18 520,70	17 400,66	16 139,71	16 624,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90209	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 3x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		21613,39	27 036,88	25 401,83	23 561,09	24 269,03
500-8075-90210	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пластиката уложенными параллельно в одной плоскости, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести. АВВг 1 кВ сечением 3x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		30756,67	38 474,57	36 147,69	33 528,32	34 535,68
	<b>Группа: Кабель силовой АОСБ</b>							
500-8075-90221	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		22132,09	27 686,74	26 011,42	24 126,53	24 851,40
500-8075-90222	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		24345,12	30 453,64	28 610,01	26 538,99	27 336,33
500-8075-90223	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		26777,58	33 499,17	31 472,26	28 190,65	30 067,26
500-8075-90224	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		29455,08	36 849,41	34 620,36	32 109,44	33 075,15
500-8075-90225	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		32401,60	40 531,91	38 061,78	35 321,48	36 382,32
500-8075-90226	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		35844,78	44 588,69	41 892,38	38 656,91	40 024,71
500-8075-90227	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		39023,71	48 817,40	45 865,32	42 540,35	43 821,00
500-8075-90228	Кабели силовые каждая из трех алюминиевых изолированных жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. АОСБ 20 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		43126,71	53 949,32	50 687,75	47 013,06	48 427,48
	<b>Группа: Кабель силовой АОСБГ</b>							
500-8075-90231	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		51350,88	64 236,82	60 349,85	55 978,38	57 659,10
500-8075-90232	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		56485,20	70 659,97	66 386,90	61 575,36	63 424,17
500-8075-90233	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		62132,45	77 723,98	73 023,63	67 731,54	69 769,30
500-8075-90234	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		68345,95	85 499,04	80 326,65	74 504,97	76 743,88
500-8075-90235	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		75181,56	94 049,18	88 360,35	81 956,57	84 420,54



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90236	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		62700,23	103 452,84	97 196,36	90 152,78	92 862,86
500-8075-90237	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3х150 мм2	1000 м		90970,50	113 799,89	106 915,40	99 168,34	102 148,54
500-8075-90238	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 20 кВ сечением 3х185 мм2	1000 м		100068,57	125 176,52	117 606,31	109 086,28	112 363,63
500-8075-90239	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 35 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		110075,68	137 695,35	129 369,25	119 995,18	123 599,68
500-8075-90240	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными оцинкованными лентами. АОСБГ 35 кВ сечением 3х150 мм2	1000 м		121083,25	151 465,16	142 306,75	131 694,70	135 959,36
	<b>Группа: Кабель силовой АОСК</b>							
500-8075-90251	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х25 мм2	1000 м		27182,47	34 004,84	31 948,04	29 632,03	30 523,37
500-8075-90252	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х35 мм2	1000 м		29901,99	37 405,22	35 144,23	32 596,62	33 575,04
500-8075-90253	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х50 мм2	1000 м		32893,20	41 147,15	38 656,87	35 857,38	36 934,82
500-8075-90254	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х70 мм2	1000 м		36181,51	45 261,35	42 522,31	39 442,02	40 627,49
500-8075-90255	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х95 мм2	1000 м		39799,91	49 786,87	46 776,56	43 386,49	44 689,05
500-8075-90256	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		43778,69	54 765,93	51 452,82	47 724,04	49 158,61
500-8075-90257	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х150 мм2	1000 м		48156,52	60 243,14	58 598,40	52 496,16	54 074,77
500-8075-90258	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жилв отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 20 кВ сечением 3х185 мм2	1000 м		52973,45	66 265,87	62 260,49	57 747,16	59 481,88
500-8075-90259	Кабели силовые каждая из трех изолированных алюминиевых жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом. АОСК 35 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		44216,64	55 311,65	51 966,56	48 200,14	49 649,70
	<b>Группа: Кабель силовой АСБлУ</b>							
500-8075-90271	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБлУ 1 кВ сечением 3х16+1х10 мм2	1000 м		97804,17	122 348,35	114 949,06	106 617,82	109 824,22
500-8075-90272	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБлУ 1 кВ сечением 3х25+1х16 мм2	1000 м		107587,77	134 587,74	126 440,78	117 283,07	120 802,17
500-8075-90273	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБлУ 1 кВ сечением 3х35+1х16 мм2	1000 м		118342,57	148 038,43	139 090,50	129 007,04	132 883,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90274	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		130180,01	162 649,49	153 002,12	141 911,22	146 173,54
500-8075-90275	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 3x70+1x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		143195,82	179 134,63	168 297,91	156 099,74	160 794,70
500-8075-90276	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		186158,08	232 876,50	218 790,68	202 934,86	209 031,91
500-8075-90277	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		242010,79	302 736,33	284 422,23	263 819,66	271 742,16
500-8075-90278	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		314611,64	393 558,36	369 755,38	342 962,96	353 265,86
500-8075-90279	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		408992,74	511 624,19	480 683,02	445 849,24	459 247,60
500-8075-90280	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		362062,87	452 902,42	425 511,16	394 690,27	406 535,64
500-8075-90281	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		393810,99	492 818,02	462 840,56	429 298,37	442 168,09
500-8075-90282	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		437335,20	547 085,92	513 994,60	476 745,79	491 081,73
500-8075-90283	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 4x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		474249,82	593 254,18	557 374,85	516 986,97	532 521,15
500-8075-90284	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		549830,59	687 808,43	646 208,29	598 378,73	617 387,29
500-8075-90285	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 1 кВ сечением 4x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		668307,67	835 998,36	785 443,70	728 532,41	750 417,55
500-8075-90286	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, с одним слоем пластмассовых лент, в свинцовой оболочке, бронированные. АСБЛУ 6 кВ сечением 3x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		121256,95	151 883,16	142 508,03	132 184,06	136 159,26
Группа: Кабель силовой АСГУ								
500-8075-90311	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		37204,25	46 540,06	43 725,08	40 556,92	41 776,81
500-8075-90312	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		44646,16	55 851,09	52 471,25	48 669,46	50 133,32
500-8075-90313	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		53575,39	67 020,07	62 965,50	58 403,35	60 158,16
500-8075-90314	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		64291,00	80 423,42	75 560,99	70 084,60	72 189,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90315	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		77150,28	96 510,50	90 671,33	84 102,68	86 630,08
500-8075-90316	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		92579,25	115 812,06	108 806,25	100 922,06	103 956,16
500-8075-90317	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		111096,69	138 972,49	130 570,44	121 108,20	124 746,08
500-8075-90318	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		133316,56	166 771,29	156 684,50	145 330,42	149 697,09
500-8075-90319	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м		159979,87	200 123,68	188 019,59	174 396,50	179 635,90
500-8075-90320	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м		191975,84	240 147,18	225 623,50	209 275,80	215 563,08
500-8075-90321	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м		230820,91	288 740,84	271 279,08	251 621,40	259 181,76
500-8075-90322	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 300 мм <sup>2</sup>	1000 м		276446,08	345 815,40	324 901,69	301 358,10	310 412,46
500-8075-90323	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 400 мм <sup>2</sup>	1000 м		331735,31	414 978,51	389 882,06	361 629,73	372 494,95
500-8075-90324	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 500 мм <sup>2</sup>	1000 м		398081,86	497 973,56	467 857,87	433 955,12	446 993,39
500-8075-90325	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 625 мм <sup>2</sup>	1000 м		477698,85	597 589,02	561 430,16	520 746,82	536 392,74
500-8075-90326	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 800 мм <sup>2</sup>	1000 м		525468,73	657 325,92	617 573,18	572 821,50	590 032,02
500-8075-90327	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		30402,79	38 031,28	35 731,39	33 142,55	34 137,28
500-8075-90328	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		33443,60	41 834,96	39 305,71	36 457,38	37 552,19
500-8075-90329	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		36788,75	46 017,77	43 235,93	40 103,88	41 308,28
500-8075-90330	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		40467,38	50 620,81	47 559,84	44 114,09	45 437,29
500-8075-90331	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		44513,84	55 881,87	52 314,94	48 525,21	49 982,87
500-8075-90332	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		48965,22	61 250,15	57 547,64	53 377,73	54 979,33
500-8075-90333	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		53861,21	67 375,83	63 301,22	58 714,93	60 479,12
500-8075-90334	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		59246,80	74 114,07	69 630,76	64 585,85	66 525,23
500-8075-90335	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		65172,28	81 526,04	76 597,12	71 045,30	73 178,62
500-8075-90336	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		71690,56	89 678,87	84 254,97	78 150,98	80 497,03
500-8075-90337	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		78859,89	98 645,49	92 679,85	85 966,37	88 547,02
500-8075-90338	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3x240 мм <sup>2</sup>	1000 м		86743,76	108 510,83	101 950,05	94 580,70	97 403,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90339	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х10+1х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		38456,04	48 106,50	45 198,30	41 921,51	43 182,07
500-8075-90340	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х16+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		42304,02	52 919,44	49 718,91	46 119,26	47 501,96
500-8075-90341	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х25+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		46533,10	58 210,87	54 691,17	50 726,45	52 249,80
500-8075-90342	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х35+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		55840,78	69 852,34	65 628,15	60 872,89	62 699,70
500-8075-90343	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х50+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		67008,94	83 824,87	78 753,17	73 047,47	75 240,24
500-8075-90344	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х70+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		80410,72	100 588,36	94 506,22	87 656,96	90 290,73
500-8075-90345	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х95+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		96493,40	120 706,61	113 405,02	105 189,93	108 348,23
500-8075-90346	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х120+1х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		115791,55	144 847,35	136 086,86	126 226,14	130 017,30
500-8075-90347	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х150+1х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		138950,92	173 818,60	163 306,35	151 472,52	156 023,75
500-8075-90348	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 3х185+1х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		166741,63	208 578,80	195 968,99	181 767,60	187 226,03
500-8075-90349	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		38723,33	48 438,91	45 510,80	42 212,80	43 479,77
500-8075-90350	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		46468,94	58 126,16	54 613,01	50 654,32	52 177,62
500-8075-90351	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		51114,16	63 939,67	60 074,29	55 720,33	57 393,83
500-8075-90352	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		61337,52	78 727,56	72 087,91	66 864,97	68 873,17
500-8075-90353	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		73803,97	92 073,77	88 506,75	80 236,81	82 648,47
500-8075-90354	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		80966,49	101 282,53	95 157,32	88 262,80	90 912,28
500-8075-90355	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		89062,08	111 410,25	104 673,41	97 087,93	100 006,31
500-8075-90356	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, АСГУ 1 кВ сечением 4х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		97967,49	122 553,20	115 141,70	106 795,86	110 005,17
	Группа: Кабель силовой АСКЛУ							
500-8075-90361	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покрытием, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		47215,89	59 065,57	55 492,82	51 470,77	53 018,08
500-8075-90362	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покрытием, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		56658,54	70 876,25	66 592,02	61 764,34	63 622,31

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90363	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		67890,78	85 052,70	79 907,98	74 117,79	76 344,92
500-8075-90364	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		74789,60	93 558,61	87 898,79	81 529,28	83 981,56
500-8075-90365	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		89750,16	112 270,74	105 480,83	97 638,02	100 775,27
500-8075-90366	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		107698,81	134 725,83	126 576,47	117 403,90	120 932,25
500-8075-90367	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		129238,33	161 669,52	151 691,77	140 684,68	145 119,92
500-8075-90368	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		155086,52	194 004,00	182 271,91	169 062,19	174 142,04
500-8075-90369	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		170597,56	213 404,52	200 499,28	185 971,00	191 557,63
500-8075-90370	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х25+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		46003,81	57 548,72	54 068,92	50 149,45	51 657,12
500-8075-90371	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х35+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		55205,62	69 059,00	64 681,44	60 180,50	61 988,48
500-8075-90372	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х50+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		66246,75	82 870,80	77 858,94	72 216,59	74 387,40
500-8075-90373	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х70+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		79497,89	99 444,83	93 428,44	86 661,64	89 264,17
500-8075-90374	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х95+1х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		87447,72	109 388,67	102 774,78	95 328,10	98 160,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90375	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х120+1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		96191,70	120 330,39	113 052,00	104 890,04	108 009,95
500-8075-90376	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х150+1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		105811,66	132 362,75	124 356,56	115 346,91	118 809,68
500-8075-90377	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 3х185+1х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		126972,94	158 834,14	149 229,13	138 415,14	142 572,29
500-8075-90378	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 4х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		53818,87	67 323,35	63 252,04	58 668,77	60 429,88
500-8075-90379	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 4х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		59199,17	74 055,82	69 575,82	64 533,92	66 473,26
500-8075-90380	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 4х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		71039,53	88 868,18	83 490,95	77 441,28	79 768,49
500-8075-90381	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 4х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		78145,34	97 752,99	91 840,56	85 187,42	87 746,15
500-8075-90382	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 4х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		93772,81	117 305,57	110 209,96	102 223,18	105 294,86
500-8075-90383	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 1 кВ сечением 4х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		103151,95	129 034,43	121 230,86	112 447,52	115 825,76
500-8075-90384	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 6 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		49116,07	61 442,91	57 727,17	53 542,18	55 153,04
500-8075-90385	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 6 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		58939,81	73 728,97	69 271,97	64 251,19	66 181,18
500-8075-90386	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом, АСКЛУ 6 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		64833,53	81 103,13	76 197,67	70 676,02	72 799,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90387	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		71317.41	89 215,28	83 816,01	77 744,20	80 080,79
500-8075-90388	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		78449.68	98 135,20	92 199,49	85 519,20	88 087,32
500-8075-90389	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		86293.85	107 947,85	101 420,38	94 070,25	96 897,92
500-8075-90390	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		103554.21	129 539,15	121 705,59	112 886,03	116 276,80
500-8075-90391	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		113909.90	142 483,38	133 875,53	124 174,92	127 908,60
500-8075-90392	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		125300,36	156 742,74	147 264,01	136 591,84	140 695,77
500-8075-90393	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		137831.46	172 415,37	161 989,45	150 252,18	154 765,89
500-8075-90394	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 6 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		151614,34	189 657,55	178 188,11	165 277,11	170 241,28
500-8075-90395	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 10 кВ 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		48562.95	60 748,53	57 075,93	52 930,22	54 528,28
500-8075-90396	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 10 кВ 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		58275.54	72 807,61	68 480,51	63 527,06	65 435,16
500-8075-90397	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 10 кВ 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		69930.65	87 476,52	82 185,60	76 232,47	78 522,19
500-8075-90398	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛу 10 кВ 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		83817.31	104 972,40	98 624,50	91 479,55	94 225,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90399	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛУ 10 кВ 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		100898,68	125 968,91	118 351,32	109 773,15	113 073,13
500-8075-90400	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛУ 10 кВ 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		120843,68	151 165,37	142 025,54	131 733,55	135 690,48
500-8075-90401	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛУ 10 кВ 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		145008,72	181 393,78	170 426,01	158 076,22	162 824,55
500-8075-90402	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛУ 10 кВ 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		174008,87	217 675,14	204 510,68	189 689,73	195 388,94
500-8075-90403	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛУ 10 кВ 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		208812,76	261 210,62	245 413,92	227 629,98	234 467,82
500-8075-90404	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, наружным покровом. АСКЛУ 10 кВ 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		250574,26	313 453,64	294 497,03	273 154,83	281 362,67
	Группа: Кабель силовой АСШУ							
500-8075-90411	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШУ 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		32414,12	40 548,67	38 095,95	35 335,13	36 395,55
500-8075-90412	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШУ 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		38895,35	48 657,92	45 713,41	42 400,42	43 676,58
500-8075-90413	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШУ 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		42785,68	53 523,33	50 296,22	46 641,33	48 042,67
500-8075-90414	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШУ 1 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		51344,41	64 228,49	60 343,38	55 971,32	57 651,11
500-8075-90415	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШУ 1 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		61612,76	77 074,85	72 412,09	67 165,01	69 182,58
500-8075-90416	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШУ 1 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		67773,77	84 781,43	79 653,31	73 681,22	76 102,07
500-8075-90417	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШУ 1 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		74551,41	93 258,00	87 618,02	81 269,63	83 712,57



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90418	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		89461,69	111 912,08	105 142,23	97 523,56	100 454,47
500-8075-90419	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		98409,45	123 101,30	115 656,68	107 277,65	110 499,52
500-8075-90420	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		118091,34	147 723,42	138 789,82	128 733,18	132 599,42
500-8075-90421	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		129899,95	162 494,88	152 670,34	141 605,92	145 860,01
500-8075-90422	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		155880,47	194 995,67	183 200,76	169 927,68	175 032,58
500-8075-90423	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х10+1х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		45511,58	56 930,15	53 487,05	49 612,85	51 101,82
500-8075-90424	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х16+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		65534,85	81 981,18	77 022,53	71 440,54	73 589,41
500-8075-90425	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х25+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		78642,87	98 377,33	92 428,19	85 729,80	88 307,22
500-8075-90426	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х35+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		86450,00	108 143,28	101 602,66	94 240,46	97 071,32
500-8075-90427	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х50+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		95159,57	119 038,11	111 839,36	103 734,90	106 850,42
500-8075-90428	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х70+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		104673,88	130 942,38	123 022,48	114 108,37	117 534,66
500-8075-90429	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х95+1х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		125610,00	157 130,73	147 625,69	136 929,38	141 042,71
500-8075-90430	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х120+1х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		138170,20	172 841,39	162 388,90	150 621,45	155 147,64
500-8075-90431	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х150+1х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		165804,78	207 410,24	194 867,26	180 746,32	186 176,53
500-8075-90432	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 1 кВ сечением 3х185+1х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		182384,99	228 152,84	214 353,70	198 820,86	204 795,11
500-8075-90433	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика, АСШвУ 6 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		3981,16	4 980,15	4 678,97	4 339,92	4 470,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90434	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х16 мм2	1000 м		4777,38	5 976,21	5 614,77	5 207,89	5 364,39
500-8075-90435	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х25 мм2	1000 м		5727,91	7 165,21	6 731,89	6 244,09	6 431,67
500-8075-90436	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х35 мм2	1000 м		6305,67	7 887,95	7 410,92	6 873,91	7 080,42
500-8075-90437	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х50 мм2	1000 м		7641,74	9 559,30	8 981,19	8 330,38	8 580,66
500-8075-90438	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х70 мм2	1000 м		9170,04	11 471,09	10 777,36	9 996,40	10 296,72
500-8075-90439	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х95 мм2	1000 м		11004,08	13 765,34	12 932,85	11 995,69	12 358,10
500-8075-90440	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		13204,88	16 516,40	15 519,43	14 394,64	14 827,34
500-8075-90441	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х150 мм2	1000 м		14625,35	18 170,22	17 071,37	15 834,31	16 310,05
500-8075-90442	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х185 мм2	1000 м		17430,42	21 604,27	20 485,63	19 001,17	19 572,06
500-8075-90443	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 6 кВ сечением 3х240 мм2	1000 м		20918,52	26 165,17	24 582,79	22 801,41	23 486,50
500-8075-90444	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3х16 мм2	1000 м		7953,86	9 948,75	9 348,01	8 670,62	8 931,11
500-8075-90445	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3х25 мм2	1000 м		9544,27	11 939,22	11 217,18	10 404,35	10 716,93
500-8075-90446	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3х35 мм2	1000 м		10498,68	13 133,17	12 338,90	11 444,77	11 788,63
500-8075-90447	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3х50 мм2	1000 м		12599,79	15 781,47	14 808,28	13 735,22	14 147,91
500-8075-90448	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3х70 мм2	1000 м		15118,10	18 811,72	17 768,02	16 480,47	16 975,64
500-8075-90449	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3х95 мм2	1000 м		18141,73	22 694,09	21 321,62	19 776,58	20 370,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90450	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		21770,09	27 232,92	25 585,96	23 731,91	24 444,92
500-8075-90451	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		23947,07	28 953,10	28 144,54	26 105,07	26 889,41
500-8075-90452	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		26341,77	32 948,04	30 958,53	28 715,57	29 578,22
500-8075-90453	Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, в шланге из поливинилхлоридного пластика. АСШвУ 10 кВ сечением 3x240 мм <sup>2</sup>	1000 м		31609,85	39 542,00	37 149,03	34 458,38	35 491,42
Группа: Кабель силовой ВБбШв								
500-8075-90461	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 0.66 кВ сечением 2x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		40959,19	51 237,16	48 138,53	44 650,24	45 991,76
500-8075-90462	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 0.66 кВ сечением 2x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		45037,45	56 338,85	52 931,66	49 096,01	50 571,13
500-8075-90463	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 0.66 кВ сечением 2x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		49559,08	61 995,06	58 245,78	54 025,11	55 648,23
500-8075-90464	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 0.66 кВ сечением 2x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		54514,85	68 184,47	64 070,27	59 427,47	61 212,96
500-8075-90465	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 0.66 кВ сечением 2x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		59967,40	75 015,15	70 478,48	65 371,38	67 335,42
500-8075-90466	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 0.66 кВ сечением 2x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		65962,97	82 515,28	77 525,01	71 907,24	74 067,68
500-8075-90467	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 0.66 кВ сечением 2x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		72559,12	90 766,59	85 277,33	79 097,80	81 474,37
500-8075-90468	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 1 кВ сечением 3x6+1x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		92820,82	116 120,24	109 099,17	101 185,39	104 230,10
500-8075-90469	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 1 кВ сечением 3x10+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		137975,40	172 593,13	162 164,12	150 409,09	154 923,72
500-8075-90470	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		198420,19	248 215,17	233 201,03	216 300,88	222 792,18
500-8075-90471	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		294094,15	367 881,57	345 646,24	320 596,53	330 227,69
500-8075-90472	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		392356,87	490 838,02	461 132,37	427 714,22	440 564,64
500-8075-90473	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		537404,54	672 247,46	631 584,93	585 832,91	603 429,49
500-8075-90474	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБбШв 1 кВ сечением 3x70+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		751053,09	939 529,54	882 685,83	818 734,45	843 312,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90475	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		1016347,18	1 271 396,36	1 194 516,31	1 107 935,59	1 141 260,21
500-8075-90476	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		1347278,83	1 685 373,72	1 583 383,98	1 468 689,25	1 512 786,44
500-8075-90477	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		1616333,82	2 021 936,60	1 899 690,12	1 761 989,98	1 814 924,95
500-8075-90478	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		2021182,83	2 528 359,68	2 375 491,45	2 203 322,08	2 269 532,91
500-8075-90479	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x5 мм <sup>2</sup>	1000 м		90331,20	113 002,55	106 170,50	98 471,42	101 429,36
500-8075-90480	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		141324,26	176 785,47	166 100,95	154 059,74	158 694,15
500-8075-90481	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		203046,91	254 006,34	238 635,99	221 344,54	227 992,49
500-8075-90482	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		323572,97	404 766,79	380 300,05	352 731,84	363 328,53
500-8075-90483	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		449937,50	582 838,38	528 800,56	490 483,75	505 198,85
500-8075-90484	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		622448,06	778 640,34	731 557,54	678 540,15	698 927,62
500-8075-90485	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		871806,24	1 090 572,90	1 024 627,21	950 369,31	978 858,25
500-8075-90486	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		1192900,61	1 492 214,20	1 401 964,26	1 300 399,19	1 339 428,97
500-8075-90487	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		1490971,54	1 865 109,66	1 752 324,18	1 625 330,86	1 674 194,79
500-8075-90488	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		1824756,34	2 282 658,43	2 144 594,09	1 989 194,78	2 048 988,24
500-8075-90489	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		2255459,90	2 821 412,20	2 650 796,28	2 458 711,32	2 532 553,59
500-8075-90490	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. ВБШв 1 кВ сечением 4x240 мм <sup>2</sup>	1000 м		2303384,40	2 881 362,17	2 707 120,96	2 510 954,54	2 586 365,83
	Группа: Кабель силовой с медными жилами ВВГ							
500-8075-90501	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		7556,98	9 453,19	8 881,51	8 237,96	8 485,46
500-8075-90502	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		11258,35	14 083,37	13 231,70	12 272,90	12 641,68
500-8075-90503	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		17229,02	21 552,32	20 248,89	18 781,62	19 345,86
500-8075-90504	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		24422,47	30 550,96	28 703,33	26 623,31	27 423,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90505	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		40087.22	50 146.47	47 113,81	43 699.70	45 012.80
500-8075-90506	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		83375.05	79 277.99	74 483.44	69 086.11	71 161.88
500-8075-90507	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		100003.25	125 097.31	117 531.97	109 015.07	112 290.60
500-8075-90508	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		138455.19	170 696.51	160 373.25	148 751.89	153 221.34
500-8075-90509	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		184848.48	231 232.07	217 257.12	201 506.15	207 563.55
500-8075-90510	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		17570.52	21 979.36	20 650.20	19 153.89	19 729.37
500-8075-90511	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25513.06	31 915.09	29 985.08	27 812.17	28 647.85
500-8075-90512	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		41673.53	52 130.79	48 978.03	45 428.95	46 793.80
500-8075-90513	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		58296.87	72 925.30	68 515.05	63 550.09	65 459.60
500-8075-90514	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		79243.80	99 128.70	93 133.82	86 384.88	88 980.38
500-8075-90515	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		119206.29	149 118.87	140 100.82	129 948.59	133 852.77
500-8075-90516	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		198756.78	246 129.32	231 244.21	214 487.57	220 931.66
500-8075-90517	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		256749.91	321 176.48	301 752.98	279 887.00	288 296.27
500-8075-90518	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 2х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		262335.02	328 163.39	308 317.36	285 975.42	294 567.83
500-8075-90519	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15918.12	19 912.81	18 708.31	17 352.59	17 873.96
500-8075-90520	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25369.85	31 736.03	29 816.74	27 656.06	28 487.07
500-8075-90521	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		39569.47	49 498.83	46 505.26	43 135.29	44 431.38
500-8075-90522	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		58384.80	73 035.48	68 618.50	63 646.16	65 558.35
500-8075-90523	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		92281.03	115 437.35	108 456.08	100 596.96	103 619.32
500-8075-90524	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		140465.02	175 709.43	165 085.47	153 123.06	157 719.84
500-8075-90525	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		247650.70	309 800.82	291 053.75	269 967.81	278 077.39
500-8075-90526	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		344183.90	430 540.25	404 511.43	375 200.13	386 464.09
500-8075-90527	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		483327.00	604 625.81	568 046.88	526 882.15	542 705.21
500-8075-90528	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х2.5+1х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		29500.85	36 903.51	34 671.74	32 159.33	33 125.52
500-8075-90529	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х4+1х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		50045.69	62 603.73	58 817.72	54 555.57	56 194.73
500-8075-90530	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х6+1х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		72485.28	90 674.21	85 190.60	79 017.31	81 391.41
500-8075-90531	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х10+1х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		115172.28	144 068.00	135 359.79	125 551.06	129 323.35
500-8075-90532	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х16+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		175385.74	218 385.18	206 131.30	191 190.67	196 936.47
500-8075-90533	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х25+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		283024.24	329 029.76	309 126.72	286 726.75	295 344.69
500-8075-90534	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х35+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		333751.75	417 508.17	392 253.75	363 827.89	374 759.56
500-8075-90535	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 3х70+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		771815.39	985 468.29	907 095.21	841 367.75	866 631.17
500-8075-90536	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		19828.80	24 804.51	23 304.45	21 615.68	22 265.13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90537	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		32309.93	40 417.58	37 973.24	35 221.55	36 279.78
500-8075-90538	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		51125.26	63 954.15	60 086.49	55 732.42	57 406.83
500-8075-90539	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		74225.81	92 651.50	87 236.17	80 914.69	83 345.77
500-8075-90540	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		121451.40	151 924.44	142 738.00	132 396.03	136 362.64
500-8075-90541	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		189882.79	237 533.62	223 158.70	206 994.13	213 209.64
500-8075-90542	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		305760.10	382 481.21	359 345.80	333 313.75	343 320.26
500-8075-90543	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		418751.21	523 831.59	492 163.16	458 487.09	470 202.48
500-8075-90544	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		623098.01	779 455.08	732 325.20	679 248.66	699 665.98
500-8075-90545	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 5x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		24783.97	30 978.03	29 104.63	26 995.58	27 806.73
500-8075-90546	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 5x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		39514.39	49 429.92	46 440.53	43 075.24	44 369.45
500-8075-90547	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 5x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		63507.24	79 443.34	74 638.84	69 230.21	71 310.26
500-8075-90548	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 5x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		94076.64	117 683.53	110 566.44	102 554.38	105 635.63
500-8075-90549	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 5x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		151117.49	189 032.90	177 602.58	164 735.48	169 682.01
500-8075-90550	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 5x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		231996.96	290 218.00	272 659.67	252 903.43	260 508.06
500-8075-90551	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 0.66 кВ сечением 5x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		383455.94	479 685.78	450 675.00	418 011.19	430 577.23
500-8075-90552	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		6428.28	8 041.26	7 554.96	7 007.54	7 216.07
500-8075-90553	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		9678.73	12 107.47	11 375.22	10 550.94	10 867.91
500-8075-90554	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м		15047.74	18 823.70	17 685.27	16 403.77	16 896.52
500-8075-90555	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м		21434.46	26 812.98	25 191.43	23 366.03	24 067.98
500-8075-90556	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м		34405.22	43 038.58	40 435.72	37 505.65	38 632.40
500-8075-90557	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м		53544.61	66 980.68	62 929.94	58 369.80	60 123.56
500-8075-90558	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		83810.41	104 595.27	98 269.97	91 144.98	93 887.30
500-8075-90559	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		110672.02	138 447.97	130 086.97	120 645.26	124 274.55
500-8075-90560	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		152055.90	190 224.36	178 715.17	165 756.46	170 741.26
500-8075-90561	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		227917.70	285 110.42	267 874.38	248 456.57	255 918.86
500-8075-90562	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		312336.66	390 721.47	367 095.34	340 482.97	350 712.28
500-8075-90563	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		405489.34	507 234.17	476 576.30	442 030.13	455 305.14
500-8075-90564	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м		497032.36	621 753.01	584 131.97	541 822.57	558 091.44
500-8075-90565	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м		599987.62	750 500.02	705 126.36	654 033.88	673 675.29
500-8075-90566	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м		783323.87	979 867.19	920 602.13	853 913.10	879 558.74
500-8075-90567	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		17726.95	22 175.18	20 834.16	19 324.42	19 905.04
500-8075-90568	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25424.49	31 804.30	29 880.97	27 715.62	28 548.40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90569	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		40081,84	50 139,82	47 107,47	43 893,93	45 006,85
500-8075-90570	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		55655,48	69 621,26	85 410,74	60 670,88	62 493,70
500-8075-90571	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		95451,88	119 403,62	112 182,58	104 053,55	107 179,63
500-8075-90572	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		132759,37	166 073,28	156 029,61	144 723,01	149 071,47
500-8075-90573	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		201599,41	252 187,46	236 935,99	219 786,60	226 389,72
500-8075-90574	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		256492,20	323 356,10	303 600,75	281 786,30	290 252,46
500-8075-90575	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		290393,41	363 253,85	341 270,34	316 562,29	326 067,87
500-8075-90576	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		300018,47	375 284,83	352 612,46	327 054,72	336 683,60
500-8075-90577	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		331455,58	414 620,49	389 550,82	361 324,79	372 168,80
500-8075-90578	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		392658,95	491 189,14	461 497,33	428 041,35	440 901,22
500-8075-90579	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		574025,10	718 059,36	674 636,59	625 753,53	644 552,93
500-8075-90580	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		702467,30	878 735,02	825 586,39	765 770,35	788 765,83
500-8075-90581	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 2х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		847852,26	1 060 600,04	996 451,21	924 256,71	952 019,98
500-8075-90582	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		16162,60	20 216,33	18 895,58	17 619,10	18 148,46
500-8075-90583	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		26010,00	32 536,74	30 569,05	28 353,90	29 205,86
500-8075-90584	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		38777,26	48 507,70	45 574,15	42 271,68	43 541,79
500-8075-90585	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		56961,25	71 254,69	66 945,43	62 094,33	63 959,94
500-8075-90586	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		68136,75	110 253,13	103 585,37	96 079,22	98 965,93
500-8075-90587	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		133601,91	167 124,29	157 019,42	145 641,49	150 013,67
500-8075-90588	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		192841,31	241 354,42	226 759,92	210 328,27	218 635,72
500-8075-90589	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		300871,72	376 360,14	353 605,92	327 984,86	337 839,52
500-8075-90590	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		452148,78	585 603,41	531 388,15	492 894,27	507 700,53
500-8075-90591	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		455581,35	569 904,66	535 445,45	496 636,19	511 561,29
500-8075-90592	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		478251,29	598 269,09	562 082,89	521 349,05	537 020,46
500-8075-90593	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		539665,60	675 084,30	634 263,17	588 297,72	605 976,50
500-8075-90594	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		637851,67	797 664,15	749 424,96	695 113,83	715 999,32
500-8075-90595	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		692669,65	866 485,94	814 081,49	755 089,78	777 778,22
500-8075-90596	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		789668,58	986 571,41	928 603,08	859 740,77	885 563,51
500-8075-90597	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х1,5+1х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14400,23	18 013,66	16 924,28	15 697,91	16 169,52
500-8075-90598	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х2,5+1х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		32972,09	41 245,87	38 751,44	35 943,38	37 023,26
500-8075-90599	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х4+1х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		53098,05	68 422,07	62 405,13	57 883,00	59 622,10
500-8075-90600	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3х6+1х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		56945,11	74 987,38	70 452,36	65 347,08	67 310,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90601	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x6+1x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		76567,97	95 781,41	89 988,84	83 467,91	85 975,67
500-8075-90602	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x10+1x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		56010,47	72 564,96	68 178,54	63 238,10	65 138,07
500-8075-90603	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x10+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		131338,00	164 288,83	154 346,45	143 173,56	147 475,16
500-8075-90604	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x16+1x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		149638,16	187 181,27	175 865,23	163 122,84	168 021,32
500-8075-90605	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x16+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		210554,12	263 390,54	247 460,34	229 528,27	236 437,63
500-8075-90606	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x25+1x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		254357,69	318 194,33	298 949,54	277 279,20	285 614,31
500-8075-90607	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x25+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		298161,25	372 976,31	350 418,53	325 030,14	334 792,60
500-8075-90608	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x35+1x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		380991,32	476 596,85	447 774,56	415 324,47	427 802,11
500-8075-90609	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x50+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		597942,57	747 975,32	702 748,10	651 826,34	671 397,30
500-8075-90610	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x70+1x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		788609,59	988 505,19	926 840,12	859 675,37	885 507,35
500-8075-90611	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		1066333,34	1 333 905,67	1 253 238,44	1 162 426,27	1 197 347,53
500-8075-90612	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		1359302,14	1 700 385,18	1 597 561,32	1 481 796,04	1 526 316,66
500-8075-90613	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 1x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		1630306,85	2 039 403,92	1 916 067,96	1 777 222,42	1 830 619,45
500-8075-90614	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		2046181,12	2 559 634,55	2 404 838,85	2 230 573,32	2 297 591,24
500-8075-90615	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		20987,80	28 254,48	24 666,72	22 879,23	23 566,64
500-8075-90616	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		32909,79	41 167,98	38 678,25	35 875,46	36 953,34
500-8075-90617	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		51208,00	64 057,67	60 183,74	55 822,63	57 499,75
500-8075-90618	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		75197,15	94 066,66	88 377,62	81 973,57	84 436,48
500-8075-90619	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		120465,00	150 681,99	141 580,05	131 320,73	135 256,42
500-8075-90620	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		184560,88	230 875,93	216 903,92	201 192,42	207 233,71
500-8075-90621	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		298995,54	375 145,12	352 453,45	328 920,71	336 735,29
500-8075-90622	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		414596,91	518 632,82	487 265,15	451 958,43	465 537,34
500-8075-90623	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		609220,59	762 095,33	716 001,16	664 120,67	684 069,18
500-8075-90624	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		890568,67	1 114 054,03	1 046 672,02	970 822,52	999 991,13
500-8075-90625	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		1218353,80	1 521 583,23	1 429 563,16	1 325 965,88	1 365 807,52
500-8075-90626	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		1518879,41	1 899 785,46	1 784 874,40	1 655 535,64	1 705 276,61
500-8075-90627	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		1881445,23	2 353 581,02	2 211 225,93	2 050 992,20	2 112 614,64
500-8075-90628	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 4x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		2343023,49	2 930 964,35	2 753 709,89	2 554 165,73	2 630 906,06
500-8075-90629	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		26180,36	32 749,81	30 769,21	28 539,61	29 397,06
500-8075-90630	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		40521,93	50 690,12	47 624,58	44 173,57	45 500,68
500-8075-90631	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		63368,74	79 270,05	74 476,04	68 079,23	71 154,73
500-8075-90632	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		91034,15	113 877,61	106 990,70	99 237,72	102 219,36



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90633	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		150394,32	168 128,29	176 752,67	183 947,15	168 670,00
500-8075-90634	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		228343,48	265 647,66	268 378,64	248 920,72	256 406,57
500-8075-90635	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		375913,11	470 250,04	441 809,92	409 768,63	422 107,49
500-8075-90636	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 1 кВ сечением 5x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		527823,63	660 271,96	620 333,12	575 368,61	592 668,12
500-8075-90637	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		113372,09	141 820,75	133 243,93	123 588,65	127 301,76
500-8075-90638	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		175328,50	219 320,60	206 059,77	191 128,26	196 855,98
500-8075-90639	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		269135,42	336 668,14	316 312,21	293 368,63	302 202,68
500-8075-90640	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		381764,12	452 544,84	425 172,21	394 364,60	406 212,11
500-8075-90641	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		480136,10	600 623,47	564 298,63	523 405,89	539 132,32
500-8075-90642	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		489740,87	612 628,89	575 576,26	533 874,00	549 913,29
500-8075-90643	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		499535,68	624 885,43	587 094,57	544 551,48	560 912,63
500-8075-90644	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		509526,40	637 383,11	598 836,44	555 442,51	572 130,86
500-8075-90645	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		572542,45	716 211,98	672 897,99	624 137,27	642 889,57
500-8075-90646	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		777741,84	972 902,59	914 064,85	847 828,27	873 301,42
500-8075-90647	Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой, ВВГ 6 кВ сечением 3x240 мм <sup>2</sup>	1000 м		955581,11	1 195 367,48	1 123 075,86	1 041 693,57	1 072 981,42
	<b>Группа: Кабель силовой с медными жилами ВВГ пониженной горючести</b>							
500-8075-90651	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		17726,95	22 175,22	20 834,12	19 324,42	19 905,12
500-8075-90652	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25424,49	31 804,46	29 881,00	27 715,62	28 548,54
500-8075-90653	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		40081,94	50 139,94	47 107,63	43 693,93	45 006,77
500-8075-90654	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		55655,48	69 621,07	65 410,73	60 670,88	62 493,69
500-8075-90655	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		65451,88	119 403,62	112 182,60	104 053,55	107 179,75
500-8075-90656	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		132759,10	166 072,48	156 029,04	144 722,72	149 070,85
500-8075-90657	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		201589,41	252 187,06	236 935,75	219 766,60	226 369,23
500-8075-90658	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		258492,20	323 356,16	303 600,81	281 786,30	290 252,64
500-8075-90659	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВГ 0.66 кВ сечением 2x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		263635,03	329 789,79	309 845,09	287 392,58	296 027,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90660	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		24163,38	30 226,66	28 398,74	26 340,87	27 132,24
500-8075-90661	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		31011,56	38 793,63	36 447,34	33 806,18	34 821,84
500-8075-90662	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		50551,54	83 236,64	59 412,35	55 107,01	56 762,88
500-8075-90663	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		72468,33	90 650,43	85 168,29	78 896,66	81 370,10
500-8075-90664	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		114249,58	142 918,82	134 275,44	124 545,21	128 287,24
500-8075-90665	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		176789,79	221 127,18	207 754,14	182 699,45	198 489,10
500-8075-90666	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		271567,31	339 712,45	319 167,87	296 039,68	304 934,40
500-8075-90667	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		372539,53	466 005,50	437 798,37	406 111,03	418 313,00
500-8075-90668	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		576780,13	721 537,58	677 892,84	628 756,84	647 662,94
500-8075-90669	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х2.5+1х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		51312,97	64 189,07	60 307,07	55 937,05	57 617,66
500-8075-90670	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х4+1х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		74155,75	92 783,70	87 153,78	80 838,31	83 267,09
500-8075-90671	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х6+1х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		101626,57	127 127,77	119 439,80	110 784,67	114 113,07
500-8075-90672	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х10+1х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		151842,73	189 694,82	178 222,68	165 308,06	170 274,67
500-8075-90673	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х16+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		243894,24	305 102,78	286 655,97	265 872,84	273 856,02
500-8075-90674	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х25+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		248946,47	311 411,99	292 584,22	271 380,35	279 529,97
500-8075-90675	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х35+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		369894,49	462 710,50	434 729,50	403 227,64	415 351,42
500-8075-90676	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х50+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		664403,60	831 150,26	780 881,26	724 276,52	746 048,51
500-8075-90677	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		31158,98	38 977,78	36 620,49	33 866,88	34 987,42
500-8075-90678	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		43938,68	54 961,87	51 637,99	47 896,02	49 335,07

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90679	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		64899.66	81 185,08	76 275,24	70 748,11	72 873,70
500-8075-90680	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		91311.62	114 224,72	107 316,82	99 540,20	102 530,96
500-8075-90681	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		147680.94	184 737,31	173 566,51	160 989,25	165 826,12
500-8075-90682	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		226060.22	282 765,28	265 874,34	246 431,70	253 817,65
500-8075-90683	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		350446.28	438 403,30	411 882,17	382 028,85	393 519,64
500-8075-90684	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		481732.76	602 622,96	566 153,77	525 144,25	540 912,98
500-8075-90685	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 4x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		683736.68	855 318,88	803 576,48	745 351,61	767 751,04
500-8075-90686	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 5x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		36215.32	45 302,94	42 563,25	39 478,87	40 665,20
500-8075-90687	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 5x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		52467.00	65 632,63	61 683,41	57 195,08	58 913,39
500-8075-90688	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 5x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		77332.32	96 737,54	90 887,18	84 301,14	86 834,02
500-8075-90689	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 5x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		109859.48	137 426,84	129 115,82	119 759,50	123 357,80
500-8075-90690	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 5x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		177317.06	221 811,71	208 397,43	193 296,04	199 103,72
500-8075-90691	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 5x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		275695.67	344 876,66	324 019,78	300 540,06	308 568,65
500-8075-90692	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 5x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		427338.40	534 524,57	502 240,04	465 848,12	479 844,87
500-8075-90693	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		17726.95	22 175,03	20 834,04	19 324,42	19 905,01
500-8075-90694	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25424.49	31 804,30	29 680,87	27 715,62	28 548,40
500-8075-90695	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		40081.94	50 139,82	47 107,47	43 693,93	45 006,65
500-8075-90696	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		55655.48	69 621,37	65 410,82	60 870,88	62 493,85
500-8075-90697	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		95451.88	119 403,87	112 182,88	104 053,55	107 179,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90698	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		146323,44	183 041,00	171 971,27	159 509,42	164 302,17
500-8075-90699	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		201599,41	252 187,46	236 935,99	219 766,60	226 369,72
500-8075-90700	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		258492,20	323 356,10	303 800,75	281 786,30	290 252,46
500-8075-90701	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15525,95	19 421,92	18 247,34	18 925,08	17 433,58
500-8075-90702	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		35287,33	44 142,04	41 472,52	38 467,26	39 623,11
500-8075-90703	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		50551,54	63 236,52	59 412,23	55 107,01	56 762,78
500-8075-90704	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		72466,33	90 650,50	85 168,24	78 896,66	81 370,10
500-8075-90705	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		114249,58	142 918,52	134 275,25	124 545,21	128 287,18
500-8075-90706	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		178769,79	221 123,52	207 753,68	192 699,45	198 484,31
500-8075-90707	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		271587,31	339 708,38	319 161,06	298 039,68	304 926,53
500-8075-90708	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		372539,53	486 037,15	437 849,00	406 111,03	418 324,65
500-8075-90709	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		31158,98	38 977,80	36 620,62	33 968,88	34 987,42
500-8075-90710	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		43938,66	54 961,64	51 637,91	47 696,02	49 335,06
500-8075-90711	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		64899,68	81 164,98	76 275,28	70 748,11	72 873,65
500-8075-90712	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		91311,62	114 224,80	107 316,66	99 540,20	102 530,91
500-8075-90713	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		147880,94	184 736,93	173 566,39	160 989,25	165 814,10
500-8075-90714	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		226060,22	282 789,73	265 676,02	248 431,70	253 831,41
500-8075-90715	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		350446,28	438 391,07	411 894,10	382 026,85	393 507,83
500-8075-90716	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 1 кВ сечением 4х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		481732,76	602 615,26	566 168,20	525 144,25	540 922,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90721	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		9386,95	11 742,42	11 032,24	10 232,86	10 540,25
500-8075-90722	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14869,35	18 350,39	17 240,59	15 991,28	16 471,76
500-8075-90723	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		23758,87	29 720,65	27 923,29	25 899,91	26 678,07
500-8075-90724	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		34811,44	43 548,81	40 913,23	37 948,48	39 088,84
500-8075-90725	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		57083,15	71 407,18	67 088,78	62 227,21	64 096,99
500-8075-90726	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		90510,07	113 221,85	106 374,64	98 666,41	101 630,74
500-8075-90727	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		132807,26	168 132,97	156 085,78	144 775,23	149 125,01
500-8075-90728	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		139471,16	174 489,10	163 917,72	152 039,64	156 607,73
500-8075-90729	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 2х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		170298,36	213 031,71	200 148,25	185 844,85	191 222,40
500-8075-90730	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		13836,54	17 308,54	16 261,80	15 083,42	15 536,60
500-8075-90731	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		21778,07	27 242,66	25 595,35	23 740,60	24 453,86
500-8075-90732	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		35608,56	44 543,89	41 850,01	38 817,43	39 983,64
500-8075-90733	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		52609,77	65 811,24	61 831,21	57 350,72	59 073,78
500-8075-90734	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		76374,45	95 538,26	89 761,38	83 256,96	85 758,36
500-8075-90735	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		116693,26	145 975,46	137 147,41	127 209,11	131 031,25
500-8075-90736	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката, ВВГп 0.66 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		158735,49	198 587,23	186 558,62	173 039,98	178 238,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90737	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика, ВВГл 0.66 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		252559,50	315 932,88	296 628,11	275 318,97	283 590,90
500-8075-90738	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика, ВВГл 0.66 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		384774,82	481 325,24	452 250,35	419 448,91	432 079,78
500-8075-90739	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 2х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		9386,95	11 742,47	11 032,35	10 232,88	10 540,35
500-8075-90740	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14669,35	18 350,33	17 240,58	15 991,28	16 471,75
500-8075-90741	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		23758,87	29 720,60	27 923,35	25 899,91	26 678,10
500-8075-90742	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		34811,44	43 548,83	40 913,25	37 948,48	39 088,71
500-8075-90743	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		57083,15	71 407,14	67 088,69	62 227,21	64 096,88
500-8075-90744	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		89158,22	111 530,85	104 785,86	97 192,73	100 112,84
500-8075-90745	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		13836,54	17 308,56	16 281,81	15 083,42	15 536,64
500-8075-90746	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		21331,82	26 684,77	25 070,92	23 254,15	23 952,89
500-8075-90747	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		35608,56	44 543,83	41 850,04	38 817,43	39 983,88
500-8075-90748	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		52609,77	65 811,33	61 831,27	57 350,72	59 073,80
500-8075-90749	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		90938,62	113 758,13	106 878,36	99 133,58	102 112,09
500-8075-90750	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика. ВВГл 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		138946,00	173 811,91	163 300,39	151 467,15	156 017,83
500-8075-90761	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		10073,49	12 601,24	11 839,16	10 981,27	11 311,12
500-8075-90762	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15847,54	19 824,07	18 625,25	17 275,65	17 794,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90763	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		23913,45	29 914,20	28 105,04	26 068,41	26 851,62
500-8075-90764	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		33872,49	42 372,19	39 809,63	36 924,92	38 034,33
500-8075-90765	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		56080,61	70 152,99	65 910,44	61 134,33	62 971,05
500-8075-90766	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		67590,52	109 569,85	102 943,47	95 483,76	98 352,57
500-8075-90767	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		167620,62	209 679,32	197 001,53	182 726,02	188 216,05
500-8075-90768	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		214939,68	268 886,08	252 625,44	234 309,03	241 358,80
500-8075-90769	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 2х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		263533,61	354 680,08	333 246,32	309 084,54	318 376,49
500-8075-90770	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		16308,47	20 400,97	19 167,11	17 778,11	18 312,33
500-8075-90771	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25664,24	32 104,37	30 162,74	27 976,98	28 817,63
500-8075-90772	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		38219,61	47 810,08	44 918,69	41 663,78	42 915,51
500-8075-90773	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		54946,59	68 734,58	64 577,72	59 898,11	61 697,86
500-8075-90774	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		90938,62	113 758,13	106 878,49	99 133,58	102 112,08
500-8075-90775	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		138948,00	173 811,93	163 300,39	151 467,15	156 017,86
500-8075-90776	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		187334,57	234 342,93	220 170,72	204 216,28	210 351,92
500-8075-90777	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		268580,42	360 983,48	339 163,09	314 585,93	324 037,83
500-8075-90778	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, ВВг 0.66 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		440342,13	550 848,40	517 529,35	480 023,68	494 457,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90779	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 2х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		14733,95	18 431,03	17 316,45	16 061,70	16 544,27
500-8075-90780	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15847,54	19 824,20	18 625,35	17 275,65	17 794,74
500-8075-90781	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		23913,45	29 014,12	28 104,97	26 068,41	26 851,60
500-8075-90782	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		33872,49	42 372,19	39 809,63	36 924,92	38 034,33
500-8075-90783	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		56080,61	70 153,01	65 910,45	61 134,33	62 971,10
500-8075-90784	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		87590,52	109 569,86	102 943,42	95 483,76	98 352,61
500-8075-90785	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		16308,47	20 400,80	19 167,02	17 778,11	18 312,25
500-8075-90786	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 3х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25664,24	32 104,21	30 152,68	27 976,98	28 817,62
500-8075-90787	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 3х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		38219,61	47 610,11	44 918,75	41 663,78	42 915,62
500-8075-90788	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 3х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		54946,59	68 734,48	64 577,63	59 898,11	61 697,74
500-8075-90789	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		90936,62	113 758,08	106 878,35	99 133,58	102 112,05
500-8075-90790	Кабели силовые с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, уложенными параллельно в одной плоскости, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести. ВВг 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		138946,00	173 809,27	163 300,20	151 467,15	156 014,22
500-8075-90791	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х50,0 кв.мм-0,66 малодымный	м		928,82	1 161,87	1 091,62	1 012,52	1 042,92
500-8075-90792	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х70,0 кв.мм-1 малодымный	м		1349,16	1 687,68	1 585,64	1 470,74	1 514,89
500-8075-90793	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х95,0 кв.мм-1 малодымный	м		1726,96	2 160,28	2 029,66	1 882,59	1 939,10
500-8075-90794	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х120,0 кв.мм-1 малодымный	м		2168,39	2 709,96	2 546,11	2 361,61	2 432,51
500-8075-90795	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х150,0 кв.мм-1 малодымный	м		2674,69	3 345,60	3 143,50	2 915,72	3 003,25
500-8075-90796	Кабель силовой с ПВХ оболочкой и изоляцией, с медными жилами сечением ВВГнг-LS 3х1,5 кв.мм	м		22,82	28,55	26,82	24,88	25,62
500-8075-90797	Кабель силовой с ПВХ оболочкой и изоляцией, с медными жилами сечением ВВГнг-LS 3х2,5 кв.мм ГОСТ 16442-80	м		34,03	42,57	39,99	37,10	38,21
500-8175-90797	Кабель силовой с ПВХ оболочкой и изоляцией, с медными жилами сечением ВВГнг-LS 3х4 кв.мм ГОСТ 16442-80	м		53,55	68,99	62,94	58,38	60,13
500-8175-91797	Кабель ВВГнг-LS 3х6 кв.мм.	м		78,85	95,88	90,09	83,56	86,07



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8175-91798	Кабель ВВГнг-LS 3х10 кв.мм.	м		128,81	158,63	149,04	138,24	142,39
500-8175-90798	Кабель силовой с ПВХ оболочкой и изоляцией, с медными жилами сечением ВВГнг-LS 2х1,5 кв.мм ГОСТ 16442-81	м		13,91	17,40	16,35	15,16	15,62
500-8175-90799	Кабель силовой ВВГнг-LS 4х1,5 кв.мм	м		28,69	37,14	34,89	32,37	33,34
500-8175-90800	Кабель силовой ВВГнг-LS 1х6 кв.мм	м		35,90	44,91	42,19	39,14	40,31
500-8175-90801	Кабель силовой ВВГнг-LS 1х10 кв.мм	м		57,10	71,43	67,11	62,25	64,11
500-8075-90798	Кабель силовой ВВГнг-LS 4х2,5 кв.мм	м		58,10	73,93	69,46	64,43	66,36
500-8075-90799	Кабель силовой ВВГнг-LS 4х4 кв.мм	м		44,98	56,27	52,87	49,04	50,51
500-8075-91799	Кабель силовой ВВГнг-LS 4х25 кв.мм	м		570,03	713,06	669,94	621,40	640,05
500-8075-91800	Кабель силовой ВВГнг-LS 4х150 кв.мм	м		2629,90	3 289,77	3 090,86	2 866,89	2 952,86
500-8075-91801	Кабель силовой ВВГнг-LS 4х185 кв.мм	м		3416,19	4 273,35	4 014,97	3 724,04	3 835,84
500-8075-95800	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х2,5 кв.мм	м		68,99	86,30	81,08	75,21	77,46
500-8075-95801	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х1,5 кв.мм	м		45,70	57,17	53,71	49,82	51,31
500-8075-95802	Кабель силовой с медными жилами сеч. 5х1,5 мм2 марка ВВГнг FPLS-660-5х1,5	м		130,00	162,62	152,79	141,71	145,97
500-8075-95803	Кабель силовой с медными жилами сеч. 4х1,5 мм2 марка ВВГнг FPLS-660-4х1,5	м		116,10	145,23	136,45	126,56	130,36
500-8075-95804	Кабель с алюминиевой жилой сечением 5х16 марка АВВГнг-5х16	м		75,39	94,31	88,60	82,18	84,65
500-8075-95805	Кабель с медной жилой сечением 3х2,5 марка ВВГнг-3х2,5	м		36,28	45,38	42,64	39,55	40,74
500-8075-95806	Кабель с медной жилой сечением 5х2,5 марка ВВГнг-5х2,5	м		64,10	80,16	75,34	69,88	71,97
500-8075-95807	Кабель с медной жилой сечением 4х2,5 марка ВВГнг-4х2,5	м		52,45	65,61	61,64	57,18	58,89
500-8075-95808	Провод изолированный марка ПРГ 1х1,5	м		23,29	29,13	27,37	25,39	26,15
500-8075-95809	Кабель ВВГнг-FRLS (3*1,5) ТУ 16.К71-310-2001	м		110,10	137,73	129,40	120,02	123,62
500-8075-95810	Кабель ВВГнг-FRLS (3*4) ТУ 16.К71-310-2001	м		138,69	173,49	163,00	151,19	155,73
500-8075-95811	Кабель ВВГнг-FRLS (5*25) ТУ 16.К71-310-2001	м		826,43	1 033,79	971,29	900,90	927,95
500-8075-95812	Кабель АВВГнг-FRLS (5*35) ТУ 16.К71-310-2001	м		122,16	152,81	143,57	133,17	137,17
500-8075-95813	Кабель ВВГнг-FRLS (5*16) ТУ 16.К71-310-2001	м		504,33	630,87	592,73	549,78	566,28
500-8075-90800	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х4 кв.мм	м		85,80	107,33	100,84	93,53	96,34
500-8175-93801	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х6 кв.мм	м		129,14	161,54	151,78	140,78	145,00
500-8175-93802	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х10 кв.мм	м		205,74	257,36	241,80	224,28	231,01
500-8175-93803	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х16 кв.мм	м		398,80	498,86	468,70	434,74	447,79
500-8175-93804	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х25 кв.мм	м		623,82	780,34	733,16	680,04	700,45
500-8175-93805	Кабель силовой ВВГнг-LS 5х35 кв.мм	м		802,79	1 004,22	943,50	875,13	901,41
500-8175-93806	Кабель ВВГ 1 кв. нг-FRLS 2х1,5 (ож)	1000м		66963,00	83 764,85	78 700,18	72 907,39	75 188,78
500-8175-93807	Кабель ВВГ 1 кв. нг-FRLS 3х1,5 (ож)	1000м		78963,30	98 776,17	92 803,85	86 079,10	88 663,21
500-8175-93808	Кабель ВВГ 1 кв. нг-FRLS 3х2,5 (ож)	1000м		104825,40	131 127,40	123 199,01	114 271,77	117 702,23
500-8175-93809	Кабель ВВГнг-FRLS 3х2,5	м		69,96	87,51	82,22	76,26	78,55
500-8175-93810	Кабель ВВГ 1 кв. нг-FRLS 5х2,5 (ож)	1000м		163440,37	204 449,59	192 087,91	178 168,85	183 517,50
500-8075-93811	Кабель ВВГ 1 кв. нг-FRLS 5х4 (ож)	1000м		256174,32	320 451,64	301 076,10	279 259,54	287 642,96
500-8075-93812	Кабель ВВГ 1 кв. нг-FRLS 5х1,5 (ож)	1000м		93840,00	117 385,82	110 288,11	102 296,42	105 367,37
500-8075-93813	Кабель ВВГ 1 кв. нг-FRLS 3х6 (ож)	1000м		151980,00	190 113,87	178 618,78	165 675,72	170 649,33
500-8075-93814	Кабель ППГ нг-НФ 4х95-1	1000м		1966525,43	2 459 951,10	2 311 214,52	2 143 739,43	2 208 094,82
500-8075-93815	Кабель ППГ нг-НФ 5х35-0,66	1000м		980194,07	1 226 136,94	1 152 000,75	1 068 524,54	1 100 601,81
500-8075-93816	Кабель ППГ нг-НФ 5х16-0,66	1000м		417180,34	521 856,07	490 302,97	454 774,86	468 427,07
500-8075-93817	Кабель ППГ нг-НФ 2х1,5	1000м		42,72	53,44	50,21	46,57	47,97
500-8075-93818	Кабель ППГ нг-НФ 3х1,5	1000м		52140,00	65 222,57	61 279,01	56 838,61	58 544,91
500-8075-93819	Кабель ППГ нг-НФ 3х2,5-0,66	1000м		67737,54	84 733,73	79 610,45	73 841,72	76 058,46
500-8075-93820	Кабель ППГ нг-НФ 5х2,5-0,66	1000м		117300,00	146 732,03	137 860,14	127 870,52	131 709,22
500-8075-93821	Кабель КППГ нг-НФ 7х1,5-0,66	1000м		157080,00	196 493,32	184 612,70	171 235,31	176 375,82
500-8075-93822	Кабель ППГ нг-НФ 5х1,5-0,66	1000м		86700,00	108 454,11	101 896,62	94 513,00	97 380,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-93823	Кабель ППГ нг-НГ 3х4-0,66	1000м		83868,20	104 911,78	99 568,47	91 426,01	94 170,83
500-8075-93824	Кабель ППГ нг-НГ 5х6-0,66	1000м		227797,12	284 954,25	267 725,00	248 325,12	255 779,88
500-8075-93825	Кабель ППГ нг-НГ 3х6-0,66	1000м		140760,00	176 078,43	165 432,16	153 444,63	158 051,06
500-8075-93826	Кабель ППГ нг-НГ 5х4-0,66	1000м		125790,20	157 352,53	147 838,49	137 125,82	141 242,36
500-8075-93827	Кабель ППГ нг-НГ 5х10-0,66	1000м		300900,00	376 399,55	353 641,22	328 015,69	337 862,77
500-8075-93828	Кабель РКЭВнг-FRLS 1х2х0,5	1000м		19475,08	24 361,63	22 868,64	21 230,09	21 867,42
500-8075-93829	Кабель РКЭВнг-FRLS 1х2х0,75	1000м		24116,95	30 168,19	28 344,13	26 290,26	27 079,49
500-9075-91811	Комплект электрического заземления (горизонтальный, 3 метра) ZZ-100-102 ZapdZ	компл ект		51432,20	84 337,16	60 447,15	56 067,03	57 750,17
500-9075-91812	Алюминиевый кабель-канал 90x#215;50 (с 1 крышкой), серый металл RAL 9006	м		817,07	1 022,08	960,29	890,70	917,44
500-9075-91813	Внутренний угол изменяемый с разделителем для короба 90*50 мм., серый металл RAL 9006	шт		215,44	269,50	253,21	234,86	241,91
500-9075-91814	Внешний угол изменяемый с разделителем для короба 90*50 мм., серый металл RAL 9006	шт		185,67	232,51	218,45	202,62	208,71
500-9075-91815	Плоский угол в сборе с разделителем для короба 90*50 мм., серый металл RAL 9006	шт		186,25	232,98	218,90	203,04	209,13
500-9075-91816	Тройник в сборе с разделителем для короба 90*50 мм., серый металл RAL 9006	шт		176,78	221,13	207,76	192,71	198,49
500-9075-91817	Накладка на стык фронтальная 60 мм., серый металл RAL 9006	шт		42,67	53,37	50,15	46,51	47,91
500-9075-91818	накладка на стык боковая для короба 90*50 мм., серый металл RAL 9006	шт		41,50	51,92	48,78	45,24	46,80
	Группа: Кабель силовой с медными жилами НРГ							
500-8075-90801	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х1 мм <sup>2</sup>	1000 м		29327,13	36 686,23	34 467,68	31 989,95	32 930,60
500-8075-90802	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		45505,11	56 923,92	53 481,27	49 805,82	51 096,20
500-8075-90803	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		63487,63	79 418,88	74 615,79	69 208,84	71 288,31
500-8075-90804	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		75540,27	94 495,81	88 780,96	82 347,60	84 821,76
500-8075-90805	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х6 мм <sup>2</sup>	1000 м		87917,77	109 979,10	103 327,93	95 840,50	98 719,94
500-8075-90806	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		117361,41	146 811,37	137 932,67	127 937,47	131 781,50
500-8075-90807	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		140145,83	176 312,67	164 710,55	152 775,11	157 365,20
500-8075-90808	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		194628,98	243 467,59	228 743,55	212 168,03	218 542,55
500-8075-90809	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		238805,08	298 746,72	280 672,95	260 325,04	268 154,28
500-8075-90810	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		291989,34	365 271,48	343 186,80	318 302,04	327 877,31
500-8075-90811	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		312934,22	391 455,02	367 784,88	341 134,38	351 385,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90812	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 2x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		350201,35	438 100,34	411 588,95	381 759,84	393 250,00
500-8075-90813	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x1 мм <sup>2</sup>	1000 м		50456,14	63 117,27	59 300,30	55 003,01	56 655,65
500-8075-90814	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		58539,84	70 727,51	66 450,04	61 634,94	63 486,66
500-8075-90815	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		82284,18	102 908,76	96 683,40	89 677,44	92 371,84
500-8075-90816	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		83198,60	104 075,87	97 781,62	90 696,06	93 421,07
500-8075-90817	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		88277,82	110 429,42	103 751,11	96 233,00	99 124,20
500-8075-90818	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		98863,20	123 671,25	116 192,08	107 772,28	111 010,51
500-8075-90819	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		116495,26	145 727,74	136 914,57	126 993,27	130 808,85
500-8075-90820	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		141644,38	177 187,66	166 471,83	154 408,70	159 047,79
500-8075-90821	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		189733,02	237 343,25	222 989,66	206 830,87	213 045,14
500-8075-90822	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		217580,43	272 166,42	255 717,93	237 187,75	244 313,96
500-8075-90823	Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, НРГ 0.66 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		268209,69	338 775,75	318 398,35	293 468,60	302 264,82
	Группа: Кабель силовой с медными жилами НУМ							
500-8075-90831	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 2x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		12132,36	15 176,75	14 258,91	13 225,67	13 623,03
500-8075-90832	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 2x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		17585,50	21 988,30	20 667,83	19 170,22	19 746,20
500-8075-90833	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 2x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		18557,05	23 213,62	21 809,76	20 229,33	20 837,13
500-8075-90834	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 3x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		15915,70	19 909,46	18 705,38	17 349,94	17 871,21
500-8075-90835	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ	1000 м		23972,80	29 988,34	28 174,75	26 133,11	26 918,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90836	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 3x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		37202,79	46 538,21	43 723,72	40 555,34	41 773,84
500-8075-90837	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 4x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		20516,42	25 664,61	24 112,52	22 365,26	23 037,17
500-8075-90838	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 4x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		32076,61	40 125,63	37 699,00	34 987,20	36 017,76
500-8075-90839	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 4x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		49603,73	62 049,39	58 296,93	54 073,78	55 898,58
500-8075-90840	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 5x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		24544,97	30 704,08	28 647,20	26 756,85	27 560,73
500-8075-90841	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 5x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		39666,63	49 620,33	46 619,44	43 241,20	44 540,40
500-8075-90842	Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением 5x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		59602,80	74 931,18	70 402,81	65 300,96	67 259,03
	<b>Группа: Кабель силовой ОСБ</b>							
500-8075-90851	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		12594,65	15 755,04	14 802,25	13 728,62	14 142,12
500-8075-90852	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		15003,64	18 768,57	17 633,50	16 355,70	16 847,13
500-8075-90853	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		17814,16	22 284,33	20 936,65	19 419,49	20 002,96
500-8075-90854	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		20169,78	25 231,03	23 705,15	21 987,39	22 648,01
500-8075-90855	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		22626,85	28 304,67	26 592,91	24 665,87	25 406,96
500-8075-90856	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		25118,92	31 422,10	29 521,79	27 382,52	28 205,23
500-8075-90857	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		31272,78	39 120,12	36 754,29	34 090,94	35 115,22
500-8075-90858	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом. ОСБ 20 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		38631,47	45 819,43	43 051,78	39 932,52	41 132,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90859	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом.ОСБ 35 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		34275,70	42 874,03	40 283,59	37 364,47	38 487,13
500-8075-90860	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом.ОСБ 35 кВ сечением 3х150 мм2	1000 м		40297,23	50 406,48	47 358,98	43 928,62	45 246,62
	<b>Группа: Кабель силовой ОСБГ</b>							
500-8075-90871	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х25 мм2	1000 м		47524,34	59 447,10	55 853,63	51 807,01	53 381,79
500-8075-90872	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х35 мм2	1000 м		56762,35	71 004,15	66 708,45	61 877,51	63 736,05
500-8075-90873	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х50 мм2	1000 м		62806,37	78 570,26	73 618,57	68 466,19	70 525,69
500-8075-90874	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х70 мм2	1000 м		71050,28	88 877,05	83 503,52	77 452,99	79 776,25
500-8075-90875	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х95 мм2	1000 м		73858,72	92 393,50	86 806,38	80 514,52	82 935,90
500-8075-90876	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		80526,42	100 729,76	94 639,48	87 783,08	90 419,00
500-8075-90877	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х150 мм2	1000 м		85474,27	106 920,80	100 455,54	93 176,81	95 973,60
500-8075-90878	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами.ОСБГ 20 кВ сечением 3х185 мм2	1000 м		93370,43	116 803,29	109 739,85	101 784,53	104 844,78
500-8075-90879	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами. ОСБГ 35 кВ сечением 3х120 мм2	1000 м		86067,71	107 866,77	101 154,17	93 823,73	96 642,78
500-8075-90880	Кабели силовые каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами. ОСБГ 35 кВ сечением 3х150 мм2	1000 м		89892,94	112 449,40	105 651,64	97 993,67	100 937,82
	<b>Группа: Кабель силовой ОСК</b>							
500-8075-90891	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3х25 мм2	1000 м		43510,12	54 431,36	51 137,21	47 431,05	48 858,21
500-8075-90892	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3х35 мм2	1000 м		49687,53	62 130,25	58 375,26	54 143,34	55 769,56
500-8075-90893	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3х50 мм2	1000 м		54983,14	68 754,47	64 596,26	59 916,15	61 718,59
500-8075-90894	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3х70 мм2	1000 м		63127,66	78 965,66	74 190,36	68 816,43	70 880,55
500-8075-90895	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3х95 мм2	1000 м		68638,72	85 865,19	80 672,09	74 824,11	77 075,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90896	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		74021,26	92 597,70	86 996,49	80 691,70	83 117,57
500-8075-90897	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		83092,95	103 946,42	97 657,08	90 580,90	93 301,69
500-8075-90898	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 20 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		88105,06	110 212,11	103 547,50	96 044,68	98 930,74
500-8075-90899	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 35 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		71250,61	89 131,41	83 743,45	77 671,38	80 007,86
500-8075-90900	Кабель силовой, каждая из трех изолированных медных жил в отдельной свинцовой оболочке, с наружным покровом ОСК 35 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		80674,17	101 167,37	95 046,73	88 162,16	90 811,44
	Группа: Кабель силовой с медными жилами СБШвУ							
500-8075-90911	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		18062,27	22 584,66	21 228,23	19 689,96	20 281,56
500-8075-90912	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		21026,58	26 302,82	24 712,10	22 921,38	23 610,06
500-8075-90913	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		31666,67	39 863,08	37 452,28	34 738,35	35 782,07
500-8075-90914	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		39492,11	49 402,63	46 416,67	43 050,96	44 346,51
500-8075-90915	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x15 мм <sup>2</sup>	1000 м		47161,48	58 997,41	55 427,89	51 411,45	52 957,21
500-8075-90916	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		56762,35	71 004,15	66 708,45	61 877,51	63 736,05
500-8075-90917	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		62810,15	78 569,96	73 818,39	68 470,31	70 529,81
500-8075-90918	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		71020,04	88 839,57	83 466,24	77 420,03	79 747,61
500-8075-90919	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		74021,26	92 597,70	86 996,49	80 691,70	83 117,57
500-8075-90920	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		83255,49	104 150,62	97 851,50	90 758,08	93 487,71
500-8075-90921	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		88475,49	110 678,93	103 985,78	96 448,48	99 347,91
500-8075-90922	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, бронированные, в шланге из ПВХ пластиката. СБШвУ 1 кВ сечением 3x240 мм <sup>2</sup>	1000 м		98461,92	123 169,01	115 716,80	107 334,84	110 556,08
	Группа: Кабель силовой с медными жилами СГУ							
500-8075-90931	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		15003,72	18 768,65	17 633,59	16 355,78	16 847,21
500-8075-90932	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3x10 мм <sup>2</sup>	1000 м		18215,93	22 786,88	21 408,83	19 857,46	20 454,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90933	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		22231,10	27 809,60	26 127,79	24 234,46	24 962,59
500-8075-90934	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		24639,67	30 822,59	28 958,54	26 860,08	27 667,11
500-8075-90935	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		28654,54	35 844,92	33 677,13	31 236,75	32 175,26
500-8075-90936	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		31866,56	39 862,95	37 452,17	34 738,22	35 781,95
500-8075-90937	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		34262,36	42 857,37	40 267,88	37 349,92	38 472,09
500-8075-90938	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		40297,23	50 406,48	47 358,98	43 928,62	45 246,62
500-8075-90939	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		43343,81	54 223,04	50 942,98	47 249,74	48 670,41
500-8075-90940	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		47123,68	58 951,67	55 386,69	51 370,24	52 915,97
500-8075-90941	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		54377,25	68 021,20	63 905,87	59 277,48	61 055,66
500-8075-90942	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		58758,13	73 504,05	69 060,76	64 053,13	65 978,64
500-8075-90943	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х10+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		18617,08	23 288,75	21 880,32	20 284,77	20 904,55
500-8075-90944	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х16+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		22832,14	28 311,29	26 599,11	24 671,64	25 412,91
500-8075-90945	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х25+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		25472,07	31 863,88	29 936,85	27 767,50	28 601,78
500-8075-90946	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х35+1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		31005,58	38 785,91	36 440,28	33 799,66	34 815,19
500-8075-90947	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х50+1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		37161,94	46 486,21	43 671,68	40 510,79	41 723,73
500-8075-90948	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х70+1х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		44519,35	55 693,71	52 323,57	48 531,22	49 992,05
500-8075-90949	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х95+1х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		48000,61	60 047,30	56 415,90	52 326,20	53 898,78
500-8075-90950	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х120+1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		53889,65	67 413,04	63 335,54	58 745,93	60 510,64
500-8075-90951	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х150+1х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		59646,40	74 612,07	70 102,34	65 021,45	66 973,82
500-8075-90952	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 1 кВ сечением 3х185+1х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		83524,55	79 465,82	74 661,80	69 249,08	71 330,95
500-8075-90953	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х10 мм <sup>2</sup>	1000 м		22230,68	27 809,10	26 127,29	24 234,01	24 962,13
500-8075-90954	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		28200,05	35 278,36	33 142,98	30 741,30	31 664,93
500-8075-90955	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		33071,58	41 370,32	38 868,39	36 051,84	37 135,01
500-8075-90956	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		38721,02	48 435,95	45 507,14	42 210,38	43 479,16
500-8075-90957	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		46930,90	58 705,57	55 155,00	51 160,10	52 696,96
500-8075-90958	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		52819,95	66 071,32	62 074,63	57 579,83	59 308,82
500-8075-90959	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		56565,80	70 758,34	66 481,26	61 663,24	63 517,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90960	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		64329,66	80 474,10	75 608,42	70 126,75	72 235,41
500-8075-90961	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		72089,74	80 181,30	84 727,15	78 586,13	80 949,43
500-8075-90962	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		78783,90	88 555,33	92 593,41	85 883,53	88 465,75
500-8075-90963	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 6 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		86302,08	107 958,30	101 431,19	94 079,20	96 907,15
500-8075-90964	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		31139,54	38 953,47	38 597,71	33 945,69	34 965,60
500-8075-90965	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		39325,80	49 188,74	46 222,44	42 869,66	44 160,71
500-8075-90966	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х35 мм <sup>2</sup>	1000 м		47758,70	59 743,07	56 130,65	52 062,49	53 626,16
500-8075-90967	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		57635,51	72 100,07	67 742,17	62 829,35	64 719,09
500-8075-90968	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		64734,11	80 978,10	78 083,79	70 567,84	72 689,70
500-8075-90969	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		74633,60	93 359,88	87 715,72	81 359,22	83 803,02
500-8075-90970	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		83068,49	103 913,08	97 628,24	90 552,05	93 272,82
500-8075-90971	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		92089,05	115 199,24	108 230,95	100 387,68	103 403,33
500-8075-90972	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		99316,17	124 239,85	116 725,60	108 266,07	111 518,50
500-8075-90973	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 10 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		108901,93	136 230,07	127 993,99	118 715,65	122 285,19
500-8075-90974	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м		24590,19	30 760,88	28 900,38	26 806,14	27 611,56
500-8075-90975	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м		31860,55	39 855,41	37 445,10	34 731,67	35 775,22
500-8075-90976	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м		40055,32	50 106,69	47 078,03	43 664,91	44 978,35
500-8075-90977	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м		48486,21	60 855,45	58 986,23	52 857,74	54 443,80
500-8075-90978	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м		56032,84	70 091,76	65 852,86	61 082,25	62 918,41
500-8075-90979	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м		63392,25	79 303,53	74 504,86	69 104,88	71 182,27
500-8075-90980	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м		74017,48	92 569,14	88 992,37	80 687,58	83 113,45
500-8075-90981	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м		82533,53	103 242,06	96 899,84	89 971,06	92 673,97
500-8075-90982	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м		87753,53	109 774,81	103 134,13	95 661,47	98 538,53
500-8075-90983	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 300 мм <sup>2</sup>	1000 м		97482,93	121 944,14	114 567,71	106 267,63	109 457,58
500-8075-90984	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной изоляции, в свинцовой оболочке. СГУ 20 кВ сечением 400 мм <sup>2</sup>	1000 м		107851,12	134 913,43	126 753,88	117 570,15	121 103,99
	Группа: Кабель силовой с медными жилами СКЛУ							



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-90991	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х15 мм <sup>2</sup>	1000 м		27085,26	33 881,83	31 832,77	29 526,06	30 413,16
500-8075-90992	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х15 мм <sup>2</sup>	1000 м		32400,47	40 529,15	38 076,42	35 320,25	36 381,47
500-8075-90993	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х50 мм <sup>2</sup>	1000 м		37973,17	47 503,17	44 630,85	41 395,14	42 642,11
500-8075-90994	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х70 мм <sup>2</sup>	1000 м		43111,72	53 832,43	50 670,23	46 996,75	48 409,53
500-8075-90995	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х95 мм <sup>2</sup>	1000 м		48784,49	61 027,65	57 333,85	53 180,72	54 778,99
500-8075-90996	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х120 мм <sup>2</sup>	1000 м		53332,06	66 713,27	62 679,50	58 138,09	59 882,46
500-8075-90997	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х150 мм <sup>2</sup>	1000 м		59188,47	74 044,39	69 586,15	64 522,25	66 463,79
500-8075-90998	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х185 мм <sup>2</sup>	1000 м		64317,00	80 458,79	75 590,81	70 112,94	72 220,29
500-8075-90999	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х240 мм <sup>2</sup>	1000 м		70183,42	87 793,03	82 484,57	76 508,02	78 804,87
500-8075-91000	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х25х1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		28148,90	35 212,38	33 082,86	30 685,54	31 607,49
500-8075-91001	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х25х1х16 мм <sup>2</sup>	1000 м		33889,71	42 385,16	39 829,19	36 943,69	38 058,50
500-8075-91002	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х50х1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		41455,63	51 858,59	48 720,25	45 191,42	46 548,98
500-8075-91003	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3х70х1х25 мм <sup>2</sup>	1000 м		48901,35	61 171,01	57 472,66	53 308,11	54 910,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91004	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3x95+1x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		52968,12	66 260,78	62 252,32	57 741,36	59 477,72
500-8075-91005	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3x120+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		61575,77	77 024,95	72 366,54	67 124,69	69 141,29
500-8075-91006	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3x150+1x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		66447,21	83 119,27	78 091,80	72 435,12	74 609,62
500-8075-91007	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, СКЛУ 1 кВ сечением 3x185+1x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		73565,72	92 029,16	86 460,97	80 195,11	82 606,31
500-8075-91008	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		27108,26	33 910,61	31 859,83	29 551,13	30 439,03
500-8075-91009	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		34524,10	43 190,15	40 577,64	37 635,25	38 767,81
500-8075-91010	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x35 мм <sup>2</sup>	1000 м		40904,72	51 168,46	48 074,00	44 590,86	45 928,73
500-8075-91011	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		48009,87	60 055,94	56 424,71	52 336,29	53 907,00
500-8075-91012	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		58113,35	70 184,81	65 951,26	61 170,02	63 009,00
500-8075-91013	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		63445,55	79 365,61	74 568,50	69 162,96	71 242,66
500-8075-91014	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		72834,50	91 112,71	85 599,15	79 398,00	81 781,67
500-8075-91015	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		81345,33	101 759,33	95 604,01	88 675,78	91 339,60
500-8075-91016	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		88270,18	110 422,38	103 742,84	96 224,67	99 117,33

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91017	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 6 кВ сечением 3x240 мм <sup>2</sup>	1000 м		96236,77	120 384,26	113 105,03	104 909,17	108 062,30
500-8075-91018	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x16 мм <sup>2</sup>	1000 м		30584,25	38 258,60	35 945,06	33 340,36	34 342,07
500-8075-91019	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x75 мм <sup>2</sup>	1000 м		34530,78	43 197,45	40 585,12	37 642,53	38 775,10
500-8075-91020	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x25 мм <sup>2</sup>	1000 м		41649,29	52 099,51	48 948,58	45 402,53	46 764,10
500-8075-91021	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x50 мм <sup>2</sup>	1000 м		49095,01	61 413,94	57 702,80	53 519,22	55 129,29
500-8075-91022	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x70 мм <sup>2</sup>	1000 м		58383,79	73 035,92	68 616,64	63 645,07	65 559,02
500-8075-91023	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x95 мм <sup>2</sup>	1000 м		63969,75	80 020,63	75 181,82	69 734,41	71 826,08
500-8075-91024	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x120 мм <sup>2</sup>	1000 м		73375,40	91 789,88	86 238,28	79 987,65	82 390,99
500-8075-91025	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x150 мм <sup>2</sup>	1000 м		81014,78	101 343,32	95 217,03	88 315,45	90 967,45
500-8075-91026	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x185 мм <sup>2</sup>	1000 м		90066,50	112 867,12	105 853,41	98 182,87	101 134,71
500-8075-91027	Кабели силовые с медными жилами, в пропитанной бумажной изоляции, в свинцовой оболочке, с одним слоем пластмассовых лент, бронированные стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом. СКЛУ 10 кВ сечением 3x240 мм <sup>2</sup>	1000 м		98934,59	123 782,84	116 278,18	107 850,11	111 090,10
<b>Группа: Кабели контрольные</b>								
500-8075-91100	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБбШв сечением 4x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		27405,83	34 282,80	32 209,52	29 875,51	30 773,14
500-8075-91101	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБбШв сечением 5x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		29460,97	36 853,69	34 624,88	32 115,85	33 080,75
500-8075-91102	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБбШа сечением 7x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		36592,22	45 772,87	43 005,76	39 889,74	41 088,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91103	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 10х2.5 мм2	1000 м		45061,39	56 367,35	52 959,38	49 122,11	50 596,73
500-8075-91104	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 14х2.5 мм2	1000 м		54181,09	67 778,16	63 677,90	59 063,64	60 839,77
500-8075-91105	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 19х2.5 мм2	1000 м		85671,22	82 148,82	77 181,94	71 589,20	73 739,86
500-8075-91106	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 27х2.5 мм2	1000 м		72392,14	90 555,82	85 080,02	78 915,78	81 287,03
500-8075-91107	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 37х2.5 мм2	1000 м		110983,00	138 834,81	130 437,64	120 984,26	124 622,12
500-8075-91108	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шд сечением 4х4 мм2	1000 м		33165,92	41 513,31	39 002,75	36 176,48	37 263,42
500-8075-91109	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шд сечением 7х4 мм2	1000 м		44921,27	56 183,47	52 795,08	48 969,36	50 440,68
500-8075-91110	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 10х4 мм2	1000 м		59447,40	74 384,02	68 870,88	64 804,52	66 753,89
500-8075-91111	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шд сечением 4х6 мм2	1000 м		41977,53	52 513,64	49 336,51	45 780,35	47 135,36
500-8075-91112	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 7х6 мм2	1000 м		47619,15	59 569,34	55 964,30	51 910,37	53 470,19
500-8075-91113	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, бронированные, в шланге из ПВХ ластиката. АКВБ6Шв сечением 10х6 мм2	1000 м		68289,04	82 925,61	77 910,39	72 262,69	74 436,04
500-8075-91129	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 4х2.5 мм2	1000 м		10007,15	12 518,29	11 761,21	10 908,95	11 236,70
500-8075-91130	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 5х2.5 мм2	1000 м		20054,01	25 086,22	23 569,08	21 861,19	22 518,00
500-8075-91131	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 7х2.5 мм2	1000 м		24428,98	30 557,53	28 710,87	26 630,41	27 430,51
500-8075-91132	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 10х2.5 мм2	1000 м		31683,31	39 632,16	37 236,94	34 538,46	35 578,99
500-8075-91133	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 14х2.5 мм2	1000 м		40147,60	50 221,15	47 184,94	43 765,51	45 080,21
500-8075-91134	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 19х2.5 мм2	1000 м		43169,65	53 899,81	50 734,12	47 059,89	48 473,65
500-8075-91135	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 27х2.5 мм2	1000 м		55953,89	68 896,89	65 761,76	60 995,98	62 629,92
500-8075-91136	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, в оболочке из ПВХ пластиката. АКВВГЗ сечением 37х2.5 мм2	1000 м		70470,45	88 156,91	82 625,17	76 820,92	79 132,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91141	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 4х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		17615,50	22 035,80	20 703,16	19 202,92	19 779,89
500-8075-91142	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 5х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		20053,56	25 085,63	23 568,55	21 660,69	22 517,50
500-8075-91143	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 7х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		24429,41	30 557,50	28 710,85	26 630,88	27 430,98
500-8075-91144	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 10х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		31840,76	39 831,01	37 420,16	34 710,10	35 751,59
500-8075-91145	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 14х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		40157,75	50 232,25	47 196,01	43 776,58	45 091,30
500-8075-91146	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 19х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		42448,42	53 101,54	49 889,99	46 273,67	47 666,35
500-8075-91147	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 27х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		50275,28	62 889,79	59 085,21	54 805,85	56 450,78
500-8075-91148	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 37х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		61909,86	77 444,63	72 762,50	67 488,89	69 516,48
500-8075-91149	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 4х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		16534,58	20 683,61	19 432,71	18 024,59	18 568,11
500-8075-91150	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 7х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		23120,38	28 922,10	27 172,97	25 203,88	25 961,17
500-8075-91151	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 10х4 мм <sup>2</sup>	1000 м		34972,50	43 748,19	41 102,45	38 124,05	39 269,48
500-8075-91152	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 14х5 мм <sup>2</sup>	1000 м		18671,46	23 356,70	21 944,18	20 354,04	20 965,55
500-8075-91153	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 17х5 мм <sup>2</sup>	1000 м		29601,09	37 028,98	34 769,57	32 268,60	33 238,09
500-8075-91154	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХпластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, АКВВГЭнг сечением 10х5 мм <sup>2</sup>	1000 м		43052,95	53 856,34	50 599,29	46 932,68	48 342,76
500-8075-91311	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВг сечением 4х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		19348,72	24 203,98	22 740,17	21 062,34	21 726,09
500-8075-91312	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВг сечением 5х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		25070,43	31 361,44	29 464,78	27 329,66	28 150,81
500-8075-91313	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВг сечением 7х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м		32707,16	40 914,39	38 440,05	35 654,58	36 725,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91314	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 10x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		56995,24	71 297,18	66 985,39	62 131,38	63 996,15
500-8075-91315	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 14x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		60722,82	100 978,91	94 872,01	87 997,18	90 641,12
500-8075-91316	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 19x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		103177,62	129 068,21	121 262,58	112 475,50	115 854,79
500-8075-91317	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 27x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		139644,76	174 682,94	164 113,79	152 228,89	156 800,70
500-8075-91318	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 37x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		169960,79	237 627,36	223 264,21	207 079,16	213 296,75
500-8075-91319	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 4x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		33174,24	41 498,69	38 989,09	36 163,75	37 250,46
500-8075-91320	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 5x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		39304,65	49 167,45	46 193,97	42 846,60	44 133,66
500-8075-91321	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 7x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		51039,99	63 847,51	59 986,29	55 639,48	57 311,20
500-8075-91322	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 10x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		88184,40	110 312,67	103 641,35	96 131,16	99 019,41
500-8075-91323	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 14x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		119875,67	149 953,80	140 685,68	130 676,30	134 606,68
500-8075-91324	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 19x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		168194,93	210 398,42	197 669,04	183 351,87	188 860,42
500-8075-91325	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 27x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		215708,48	269 826,76	253 509,72	235 147,11	242 212,56
500-8075-91326	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 37x2.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		280149,10	362 956,22	341 005,72	316 295,97	325 794,89
500-8075-91327	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 4x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		51051,67	63 862,08	59 999,90	55 652,20	57 324,23
500-8075-91328	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 7x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		66281,06	107 931,74	101 404,33	94 056,30	96 882,18
500-8075-91329	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 10x4 мм <sup>2</sup>	1000 м		144058,66	160 207,49	169 309,11	157 040,54	161 758,57
500-8075-91330	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести. КВВг сечением 4x6 мм <sup>2</sup>	1000 м		88266,14	110 415,07	103 737,55	96 220,27	99 111,36
500-8075-91341	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 4x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		45293,62	56 659,15	53 232,60	49 375,27	50 858,64
500-8075-91342	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 5x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		37828,94	47 321,41	44 459,63	41 237,91	42 476,87
500-8075-91343	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 7x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		68446,90	66 873,25	61 619,53	57 705,13	59 979,72
500-8075-91344	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластика, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластика пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 10x1.5 мм <sup>2</sup>	1000 м		96485,12	120 696,36	113 397,09	105 179,90	108 340,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91345	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 14х1.5 мм2	1000 м		91862,64	114 913,94	107 964,41	100 140,87	103 149,70
500-8075-91346	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 19х1.5 мм2	1000 м		123483,65	154 458,62	145 128,22	134 611,83	138 656,10
500-8075-91347	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 27х1.5 мм2	1000 м		170728,83	213 570,82	200 657,06	186 114,11	191 719,52
500-8075-91348	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 37х1.5 мм2	1000 м		227583,95	284 704,33	267 463,34	248 092,74	255 547,66
500-8075-91349	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 4х2.5 мм2	1000 м		85515,90	81 956,05	76 999,55	71 419,88	73 565,63
500-8075-91350	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 5х2.5 мм2	1000 м		53427,60	66 834,30	62 792,42	58 242,24	59 992,13
500-8075-91351	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 7х2.5 мм2	1000 м		102987,50	128 830,36	121 039,13	112 268,25	115 641,32
500-8075-91352	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 10х2.5 мм2	1000 м		92049,48	115 147,75	108 184,03	100 344,54	103 359,51
500-8075-91353	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 14х2.5 мм2	1000 м		126204,58	157 870,24	146 318,80	137 577,55	141 707,78
500-8075-91354	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 19х2.5 мм2	1000 м		167368,50	234 386,92	220 200,06	204 253,27	210 384,66
500-8075-91355	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 27х2.5 мм2	1000 м		261283,66	326 852,69	307 076,47	284 829,31	293 391,06
500-8075-91356	Кабели контрольные с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с экраном из медной или алюминиевой фольги, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, КВВГЭнг сечением 37х2.5 мм2	1000 м		346665,59	433 639,19	407 416,04	377 905,46	389 260,34
	<b>Группа: Кабели связи</b>							
500-8075-91479	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 10	1000 м		7270,43	9 094,78	8 544,77	7 925,60	8 163,71
500-8075-91480	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 20	1000 м		11478,16	14 358,41	13 490,08	12 512,52	12 888,50
500-8075-91481	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 30	1000 м		16471,59	20 804,86	19 358,75	17 955,93	18 495,45
500-8075-91482	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 50	1000 м		22847,81	28 330,90	26 617,53	24 688,73	25 430,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущеная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91483	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 100	1000 м		42270,21	52 873,88	49 679,68	46 079,40	47 463,41
500-8075-91484	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 150	1000 м		57014,60	71 322,90	67 009,92	62 152,49	64 020,66
500-8075-91485	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 200	1000 м		77381,59	96 800,43	90 948,20	84 354,85	86 888,83
500-8075-91486	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 300	1000 м		113500,05	141 979,54	133 398,30	123 728,14	127 444,38
500-8075-91487	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 400	1000 м		150850,91	188 701,44	177 289,06	164 444,89	169 383,75
500-8075-91488	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 500	1000 м		187559,97	234 625,97	220 435,48	204 461,99	210 607,20
500-8075-91489	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 600	1000 м		222992,25	278 947,20	262 077,18	243 087,28	250 390,57
500-8075-91490	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 700	1000 м		267778,46	334 974,63	314 713,65	291 909,40	300 681,39
500-8075-91491	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 800	1000 м		310748,51	388 727,99	365 218,49	338 751,70	348 927,95
500-8075-91492	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 900	1000 м		348219,28	436 849,76	410 430,63	380 689,28	392 127,14
500-8075-91493	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 1000	1000 м		392088,59	490 476,39	460 814,09	427 421,76	440 263,71
500-8075-91494	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.32 мм, с числом пар: 1200	1000 м		740335,26	926 108,46	870 101,61	807 050,79	831 298,77
500-8075-91501	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 10	1000 м		16814,82	21 034,20	19 762,14	18 330,09	18 880,81
500-8075-91502	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 20	1000 м		28912,15	36 167,17	33 979,91	31 517,58	32 464,57
500-8075-91503	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 30	1000 м		40227,13	50 320,35	47 276,76	43 852,21	45 168,02
500-8075-91504	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 50	1000 м		62413,35	78 075,94	73 357,28	68 037,75	70 083,57
500-8075-91505	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 100	1000 м		121183,49	151 591,67	142 422,30	132 103,98	136 075,45
500-8075-91506	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 150	1000 м		171027,73	213 942,43	201 001,71	188 439,94	192 038,92
500-8075-91507	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 200	1000 м		238571,97	296 434,59	280 385,80	260 070,95	267 885,82



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91508	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 300	1000 м		342800.51	428 820.27	402 885.43	373 692.06	384 914.13
500-8075-91509	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 400	1000 м		449317.74	562 070.02	528 077.40	489 808.14	504 526.00
500-8075-91510	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 500	1000 м		632260.68	790 915.38	743 083.63	689 237.03	709 945.24
500-8075-91511	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 600	1000 м		737131.45	922 101.69	866 336.21	803 558.27	827 701.28
500-8075-91512	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 700	1000 м		738448.80	923 749.63	867 884.52	804 994.32	829 180.51
500-8075-91513	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 800	1000 м		831227.60	1 039 809.64	976 925.60	906 133.91	933 358.83
500-8075-91514	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 900	1000 м		941492.09	1 177 743.02	1 106 517.29	1 026 334.92	1 057 171.30
500-8075-91515	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 1000	1000 м		1066863.38	1 334 323.94	1 253 628.71	1 162 786.05	1 197 722.17
500-8075-91516	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4 мм, с числом пар: 1200	1000 м		1192301.39	1 491 488.57	1 401 288.59	1 299 745.97	1 336 797.03
500-8075-91521	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 10	1000 м		23715.91	29 687.01	27 872.83	25 853.07	26 629.83
500-8075-91522	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 20	1000 м		41885.26	52 394.18	49 226.95	45 659.76	47 031.62
500-8075-91523	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 30	1000 м		60603.42	75 811.03	71 226.05	66 064.72	68 051.72
500-8075-91524	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 50	1000 м		88990.11	111 324.62	104 592.88	97 009.48	99 927.94
500-8075-91525	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 100	1000 м		174486.81	218 274.52	205 069.60	190 212.92	195 925.20
500-8075-91526	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 150	1000 м		236169.24	295 429.66	277 562.36	257 451.70	265 187.01
500-8075-91527	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 200	1000 м		334077.83	417 912.14	392 638.39	364 183.34	375 127.47
500-8075-91528	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 300	1000 м		490245.49	613 264.00	576 175.98	534 424.10	550 480.95
500-8075-91529	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 400	1000 м		642933.42	804 266.35	755 627.14	700 871.55	721 929.36
500-8075-91530	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 500	1000 м		867238.77	1 109 875.80	1 042 754.43	967 192.55	996 251.99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91531	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 600	1000 м		1038408,70	1 298 879,22	1 220 421,55	1 131 985,20	1 165 995,91
500-8075-91532	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 700	1000 м		1054707,43	1 319 387,79	1 239 577,10	1 149 752,69	1 184 297,19
500-8075-91533	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 800	1000 м		1166101,03	1 483 732,35	1 394 001,44	1 292 986,07	1 331 834,85
500-8075-91534	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5 мм, с числом пар 900	1000 м		1267402,18	1 610 453,22	1 513 058,69	1 403 416,80	1 445 582,66
500-8075-91541	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 10	1000 м		17824,69	22 297,50	20 949,01	19 430,97	20 014,77
500-8075-91542	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 20	1000 м		28814,63	36 044,16	33 865,29	31 411,27	32 355,03
500-8075-91543	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 30	1000 м		38254,11	47 853,46	44 959,32	41 701,39	42 955,62
500-8075-91544	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 50	1000 м		65429,81	81 850,96	76 901,48	71 325,82	73 471,60
500-8075-91545	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 100	1000 м		118172,84	147 826,78	138 883,73	128 822,02	132 690,67
500-8075-91546	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 150	1000 м		178283,70	223 022,82	209 535,27	194 349,78	200 190,42
500-8075-91547	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 200	1000 м		226034,21	282 755,79	265 655,79	246 403,34	253 808,04
500-8075-91548	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 300	1000 м		323207,41	404 310,84	379 858,37	352 333,33	362 919,24
500-8075-91549	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 400	1000 м		418948,38	524 076,17	492 381,87	456 702,03	470 423,73
500-8075-91550	Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.64 мм, с числом пар: 500	1000 м		520474,06	651 077,91	611 703,02	567 376,73	584 423,65
500-8075-91581	Кабели связи марки ТППЭПэп, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4мм, с числом пар: 10	1000 м		26584,65	33 254,49	31 244,07	28 980,34	29 850,60
500-8075-91582	Кабели связи марки ТППЭПэп, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4мм, с числом пар: 20	1000 м		35727,38	44 692,71	41 989,88	38 946,96	40 115,03
500-8075-91583	Кабели связи марки ТППЭПэп, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4мм, с числом пар: 30	1000 м		43706,88	54 674,63	51 366,75	47 645,52	49 076,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91584	Кабели связи марки ТППЗПэл, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4мм, с числом пар: 50	1000 м		71801.63	89 818,45	84 385,12	78 272,05	80 623,83
500-8075-91585	Кабели связи марки ТППЗПэл, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.4мм, с числом пар: 100	1000 м		137939,93	172 550,18	162 116,30	150 370,42	154 887,65
500-8075-91591	Кабели связи марки ТППЗПэл, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5мм, с числом пар: 10	1000 м		32163,43	40 236,16	37 804,13	35 061,85	36 116,49
500-8075-91592	Кабели связи марки ТППЗПэл, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5мм, с числом пар: 20	1000 м		47268,33	59 129,34	55 552,77	51 527,93	53 076,65
500-8075-91593	Кабели связи марки ТППЗПэл, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5мм, с числом пар: 30	1000 м		59880,94	74 654,07	70 141,34	65 059,11	67 011,89
500-8075-91594	Кабели связи марки ТППЗПэл, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5мм, с числом пар: 50	1000 м		95272,32	119 177,02	111 971,05	103 657,81	106 975,62
500-8075-91595	Кабели связи марки ТППЗПэл, с полиэтиленовой изоляцией, с гидрофобным заполнением сердечника, с экраном из алюмополиэтиленовой ленты, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0.5мм, с числом пар: 100	1000 м		184437,58	230 718,12	216 764,15	201 058,23	207 096,63
500-8075-91822	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, марки МКС с числом элементов: 4x4x1,2 мм	1000 м		139518,95	174 524,88	163 970,84	152 089,56	156 657,74
500-8075-91823	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, марки МКС с числом элементов: 7x4x1,2 мм	1000 м		244290,46	305 591,44	287 107,90	266 304,76	274 305,47
500-8075-91831	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, марки МКСБ с числом элементов: 1x4x1,2 мм	1000 м		305852,91	382 728,43	359 580,49	333 523,94	343 544,71
500-8075-91832	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, марки МКСБ с числом элементов: 4x4x1,2 мм	1000 м		200758,11	251 134,58	235 949,45	218 849,49	225 424,26
500-8075-91833	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, марки МКСБ с числом элементов: 7x4x1,2 мм	1000 м		318754,82	398 740,78	374 626,33	347 479,50	357 919,56
500-8075-91851	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, марки МКСБл, с числом элементов: 4x4x1,2 мм	1000 м		239107,19	299 106,98	281 015,65	260 654,40	268 484,16
500-8075-91852	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, марки МКСБл, с числом элементов: 7x4x1,2 мм	1000 м		353871,87	442 669,85	415 898,73	385 761,14	397 351,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91861	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, с полиэтиленовым шлангом, бронированные стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКСБпШп, с числом элементов: 1x4x1.2 мм	1000 м		129125,85	161 528,59	151 759,56	140 782,07	144 991,48
500-8075-91862	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в свинцовой оболочке марки МКСГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 4	1000 м		183068,40	229 007,68	215 156,35	199 565,67	205 562,92
500-8075-91863	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в свинцовой оболочке марки МКСГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 7	1000 м		124906,09	156 248,73	146 601,67	136 162,04	140 252,72
500-8075-91871	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом марки МКСК, с числом элементов: 4x4x1.2 мм	1000 м		236907,24	296 354,22	278 430,73	258 256,20	266 014,95
500-8075-91872	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В свинцовой оболочке, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом марки МКСК, с числом элементов: 7x4x1.2 мм	1000 м		334354,84	416 255,34	392 060,72	364 485,32	375 436,33
500-8075-91881	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в свинцовой оболочке, с защитным покровом типа Б марки МКСБ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 4	1000 м		689136,44	862 063,18	809 928,62	751 238,17	773 809,22
500-8075-91882	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в свинцовой оболочке, с защитным покровом типа Б марки МКСБ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 7	1000 м		1052564,63	1 316 687,32	1 237 058,71	1 147 416,80	1 181 891,10
500-8075-91883	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, марки МКСАШп, с числом элементов: 7x4x1.2 мм	1000 м		295829,90	370 063,23	347 683,11	322 488,70	332 177,92
500-8075-91891	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, бронированные стальными лентами, марки МКСАБп с числом элементов: 1x4x1.2 мм	1000 м		183068,40	229 007,68	215 156,35	199 565,67	205 562,92
500-8075-91892	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, бронированные стальными лентами, марки МКСАБп с числом элементов: 4x4x1.2 мм	1000 м		236778,95	296 191,64	278 281,55	258 116,35	265 868,71
500-8075-91893	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией В алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, бронированные стальными лентами, марки МКСАБп с числом элементов: 7x4x1.2 мм	1000 м		316467,22	395 879,13	371 937,75	344 985,75	355 350,91
500-8075-91922	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Шп, марки МКСАШп, диаметром жилы 1,2 мм и числом четверок: 4	1000 м		531817,11	665 267,32	625 034,28	579 741,96	597 160,40
500-8075-91923	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Шп, марки МКСАШп, диаметром жилы 1,2 мм и числом четверок: 7	1000 м		835394,65	1 045 022,32	981 823,04	910 676,47	938 037,87
500-8075-91929	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Бп, марки МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм и числом четверок: 4	1000 м		756036,34	945 752,94	888 557,13	824 168,95	848 931,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91930	Кабель связи с кордельно-полистирольной изоляцией в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Бп, марки МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм и числом четверок: 7	1000 м		1121964,21	1 403 501,51	1 318 822,67	1 223 070,34	1 259 817,67
500-8075-91931	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-трубчатой полиэтиленовой изоляцией, в свинцовой оболочке, марки МКП с числом элементов: 4x4x1,05+1x2x0,7+1x0,7 мм	1000 м		169543,87	212 088,20	199 261,64	184 822,37	190 374,48
500-8075-91932	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-трубчатой полиэтиленовой изоляцией, в свинцовой оболочке, марки МКП с числом элементов: 7x4x1,05+5x2x0,7+1x0,7 мм	1000 м		298885,30	373 885,35	351 274,07	325 819,43	335 608,73
500-8075-91933	Кабели дальней связи симметричные, высокочастотные, с кордельно-трубчатой полиэтиленовой изоляцией, в свинцовой оболочке, марки МКП с числом элементов: 14x4x1,05+5x2x0,7+1x0,7 мм	1000 м		357785,65	447 565,94	420 498,74	390 027,83	401 746,26
500-8075-91940	Кабель связи магистральный с пленкопористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа ШП, марки МКПпАШп, с числом четверок и диаметром, мм: 4x4x1,2	1000 м		382398,59	478 354,83	449 425,62	416 858,55	429 383,15
500-8075-91941	Кабель связи магистральный с пленкопористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа ШП, марки МКПпАШп, с числом четверок и диаметром, мм: 7x4x1,2	1000 м		800579,55	751 284,48	705 849,43	654 700,95	674 371,52
500-8075-91942	Кабель связи магистральный с пленкопористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа ШП, марки МКПпАШп, с числом четверок и диаметром, мм: 4x4x1,05	1000 м		532063,47	665 575,50	625 323,83	580 010,53	597 437,03
500-8075-91943	Кабель связи магистральный с пленкопористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа ШП, марки МКПпАШп, с числом четверок и диаметром, мм: 7x4x1,05+5x2x0,7+1x0,7	1000 м		774940,80	969 398,65	910 772,82	844 774,61	870 158,20
500-8075-91944	Кабель связи магистральный с пленкопористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Бп, марки МКПпАБп с числом четверок и диаметром, мм: 4x4x1,2	1000 м		544245,98	680 815,00	639 641,71	593 290,86	611 116,40
500-8075-91945	Кабель связи магистральный с пленкопористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Бп, марки МКПпАБп с числом четверок и диаметром, мм: 7x4x1,2	1000 м		807291,59	1 009 867,30	948 794,07	880 040,91	906 481,67
500-8075-91946	Кабель связи магистральный с пленкопористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Бп, марки МКПпАБп с числом четверок и диаметром, мм: 7x4x1,05+5x2x0,7+1x0,7	1000 м		951893,17	1 190 754,12	1 118 741,51	1 037 673,30	1 069 850,37
500-8075-91950	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 4	1000 м		391242,38	489 417,82	459 819,54	426 499,30	439 313,54
500-8075-91951	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 7	1000 м		483485,50	617 317,08	579 983,90	537 956,09	554 119,07
500-8075-91952	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 12	1000 м		617358,10	772 273,33	725 568,95	672 991,51	693 211,64
500-8075-91953	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 14	1000 м		837683,81	1 048 136,11	984 748,54	913 389,95	940 832,91
500-8075-91954	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 19	1000 м		1044340,98	1 306 400,09	1 227 393,61	1 138 452,07	1 172 657,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91955	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 4	1000 м		545002,10	681 760,85	640 530,35	594 115,12	611 965,40
500-8075-91956	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 7	1000 м		706059,44	883 232,71	829 617,99	769 686,19	792 811,51
500-8075-91957	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 12	1000 м		1063430,33	1 330 279,58	1 249 828,96	1 159 261,66	1 184 091,86
500-8075-91958	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 14	1000 м		1182953,28	1 479 794,72	1 390 301,94	1 289 555,45	1 328 300,34
500-8075-91959	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, с защитным покровом типа Б, марки ТЗБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 19	1000 м		1502417,32	1 879 422,68	1 785 761,81	1 637 808,08	1 687 016,27
500-8075-91961	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 0,9 мм, с числом четверок: 4	1000 м		348335,28	433 242,06	407 041,12	377 545,39	388 688,82
500-8075-91962	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 0,9 мм, с числом четверок: 7	1000 м		476112,22	595 584,26	559 565,43	519 017,21	534 611,17
500-8075-91963	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 0,9 мм, с числом четверок: 12	1000 м		626346,34	783 517,00	736 132,66	682 789,72	703 304,26
500-8075-91964	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 0,9 мм, с числом четверок: 14	1000 м		731019,15	914 455,83	859 152,57	796 895,15	820 837,99
500-8075-91965	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 0,9 мм, с числом четверок: 19	1000 м		989901,97	1 238 300,55	1 163 412,49	1 079 107,26	1 111 529,19
500-8075-91966	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 4	1000 м		475857,37	595 265,46	559 265,89	518 739,40	534 325,00
500-8075-91967	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 7	1000 м		620841,24	776 830,49	729 662,63	678 788,52	697 122,76
500-8075-91968	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 12	1000 м		855986,87	1 083 291,13	1 017 777,50	944 025,52	972 388,94
500-8075-91969	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 14	1000 м		935947,16	1 170 806,73	1 100 000,45	1 020 290,30	1 050 945,08
500-8075-91970	Кабель связи однородный с кордельно-бумажной изоляцией, в алюминиевой оболочке, с защитным покровом типа Б, марки ТЗАБл, диаметр жилы 1,2 мм, с числом четверок: 19	1000 м		1151112,21	1 439 963,69	1 352 879,76	1 254 645,02	1 292 547,02
500-8075-91980	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Бп, марки ТЗПАБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 4	1000 м		326481,35	408 406,13	383 707,16	355 902,31	366 595,43
500-8075-91981	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Бп, марки ТЗПАБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 7	1000 м		461083,75	576 784,65	541 902,74	502 634,45	517 736,17
500-8075-91982	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Бп, марки ТЗПАБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 14	1000 м		720017,50	900 693,30	846 222,53	784 902,08	808 484,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91983	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Бп, марки ТЭПАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 4	1000 м		448170,62	560 631,20	526 726,18	488 557,64	503 236,43
500-8075-91984	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Бп, марки ТЭПАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 7	1000 м		648188,23	810 838,73	761 802,98	706 599,89	727 829,79
500-8075-91985	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Бп, марки ТЭПАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 14	1000 м		1062640,23	1 329 281,22	1 248 900,38	1 158 400,36	1 193 204,89
500-8075-91986	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Шп, марки ТЭПАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 4	1000 м		228137,44	265 382,40	268 123,78	248 896,11	256 187,74
500-8075-91987	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Шп, марки ТЭПАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок: 7	1000 м		339318,03	424 463,95	398 793,86	368 895,77	381 009,34
500-8075-91988	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Шп, марки ТЭПАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 4	1000 м		315241,82	384 346,24	370 497,58	343 649,93	353 974,95
500-8075-91989	Кабель связи с пористой полиэтиленовой изоляцией, в алюминиевой оболочке с защитным покровом типа Шп, марки ТЭПАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок: 7	1000 м		487583,33	622 418,15	584 776,50	542 401,40	558 687,93
500-8075-92061	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭС в свинцовой оболочке, с числом элементов: 4x4x1,2 мм	1000 м		83082,39	103 929,09	97 642,76	90 569,39	93 288,02
500-8075-92062	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭС в свинцовой оболочке, с числом элементов: 7x4x1,2 мм	1000 м		108005,20	135 108,60	126 936,93	117 738,12	121 277,09
500-8075-92071	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСБ в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с числом элементов: 1x4x1,2 мм	1000 м		129606,24	162 130,33	152 326,81	141 285,74	145 531,26
500-8075-92072	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСБ в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с числом элементов: 4x4x1,2 мм	1000 м		155530,76	194 558,05	182 790,76	169 546,46	174 640,45
500-8075-92073	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСБ в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с числом элементов: 7x4x1,2 мм	1000 м		186635,82	233 469,11	219 347,10	203 454,56	209 567,98
500-8075-92081	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСБ, в свинцовой оболочке, с пластмассовой лентой, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, с числом элементов: 4x4x1,2 мм	1000 м		119490,82	149 473,69	140 434,72	130 258,77	134 172,02
500-8075-92082	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСБ, в свинцовой оболочке, с пластмассовой лентой, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, с числом элементов: 7x4x1,2 мм	1000 м		143387,34	179 368,56	168 522,99	158 308,73	161 005,89
500-8075-92091	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСБл, в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, с числом элементов: 4x4x1,2 мм	1000 м		128312,47	160 511,78	150 804,42	139 875,38	144 078,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-92092	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСБл, в свинцовой оболочке, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, с числом элементов: 7х4х1.2 мм	1000 м		166806,21	208 664,68	196 046,99	181 836,00	187 302,95
500-8075-92101	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСК, в свинцовой оболочке, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, с числом элементов: 4х4х1.2 мм	1000 м		152225,37	190 424,55	178 907,43	165 943,21	170 930,69
500-8075-92102	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСЛ, в свинцовой оболочке, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, с наружным покровом, с числом элементов: 7х4х1.2 мм	1000 м		197867,60	247 518,41	232 548,50	215 698,50	222 176,55
500-8075-92111	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, марки ТЭСАШп, с числом элементов: 1х4х1.2 мм	1000 м		112489,72	140 719,38	132 208,34	122 626,77	126 310,96
500-8075-92112	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, марки ТЭСАШп, с числом элементов: 4х4х1.2 мм	1000 м		134988,78	168 863,17	158 648,71	147 153,31	151 573,08
500-8075-92113	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, марки ТЭСАШп, с числом элементов: 7х4х1.2 мм	1000 м		175485,93	219 522,08	208 248,41	191 299,90	197 048,75
500-8075-92121	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСАБп в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, бронированные стальными лентами, с числом элементов: 1х4х1.2 мм	1000 м		93932,04	117 500,03	110 394,37	102 396,76	105 471,27
500-8075-92122	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСАБп в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, бронированные стальными лентами, с числом элементов: 4х4х1.2 мм	1000 м		112716,27	141 002,13	132 473,98	122 873,73	126 567,54
500-8075-92123	Кабели связи симметричные, низкочастотные, с кордельно-полистирольной изоляцией. Кабели марки ТЭСАБп в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, бронированные стальными лентами, с числом элементов: 7х4х1.2 мм	1000 м		146531,69	183 303,69	172 218,32	159 736,44	164 536,83
	<b>Группа: Кабель телефонный</b>							
500-8075-91751	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 30х2	1000 м		75448,72	94 381,90	88 674,42	82 247,80	84 719,42
500-8075-91752	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 41х2	1000 м		92400,98	115 586,62	108 598,08	100 727,73	103 754,08
500-8075-91753	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 30х2	1000 м		93883,38	117 440,75	110 338,58	102 343,71	105 419,48
500-8075-91754	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 41х2	1000 м		125898,80	157 491,81	147 967,70	137 244,31	141 369,14
500-8075-91761	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 5х2	1000 м		22848,45	28 580,29	26 852,83	24 907,44	25 655,45
500-8075-91762	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 10х2	1000 м		33785,12	42 238,03	39 684,75	38 807,87	37 914,58



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-91763	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 20x2	1000 м		54479,13	66 149,89	64 027,03	59 388,53	61 173,57
500-8075-91764	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 103x2	1000 м		242068,04	302 808,28	284 495,51	263 879,89	271 608,21
500-8075-91765	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 5x3	1000 м		28198,01	35 274,81	33 141,77	30 739,08	31 661,84
500-8075-91766	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 10x3	1000 м		44732,04	55 957,14	52 575,08	48 763,08	50 229,54
500-8075-91767	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,4 мм с числом элементов: 20x3	1000 м		70689,49	88 440,43	83 091,90	77 070,58	78 385,69
500-8075-91771	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 5x2	1000 м		26883,08	33 376,97	31 360,53	29 087,64	29 960,96
500-8075-91772	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 10x2	1000 м		40584,59	50 768,60	47 698,90	44 241,88	45 571,07
500-8075-91773	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 20x2	1000 м		71891,44	89 933,60	84 484,58	78 389,96	80 726,20
500-8075-91774	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 103x2	1000 м		322528,14	403 460,93	379 061,02	351 592,85	362 156,48
500-8075-91775	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 5x3	1000 м		33988,17	42 517,18	39 943,80	37 051,03	38 163,28
500-8075-91776	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 10x3	1000 м		55880,20	69 901,53	65 676,22	60 915,86	62 747,57
500-8075-91777	Кабель телефонный стационарный с медными жилами, с изоляцией оболочкой из ПВХ-пластиката, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм с числом элементов: 20x3	1000 м		93137,53	116 511,33	108 484,58	101 530,85	104 581,72
	<b>Группа: Кабели коаксиальные</b>							
500-8075-92171	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-1-11	1000 м		51261,85	84 125,19	80 247,17	55 881,33	57 560,50
500-8075-92172	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-1-12	1000 м		54886,80	88 834,65	84 483,91	59 811,14	61 808,09
500-8075-92173	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-1-13	1000 м		57871,01	72 382,85	68 014,67	63 086,08	64 981,54
500-8075-92174	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-1-5-11	1000 м		76083,72	95 150,53	89 396,05	82 918,22	85 409,31
500-8075-92175	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-1-5-12	1000 м		82641,93	103 379,62	97 127,57	90 089,23	92 796,21
500-8075-92176	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-2-11	1000 м		9675,98	10 853,08	10 196,70	9 457,82	9 741,98
500-8075-92177	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-2-12	1000 м		81014,75	101 344,19	95 215,19	88 315,42	90 968,94
500-8075-92178	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-2-16	1000 м		12400,93	15 512,73	14 574,59	13 518,45	13 924,61
500-8075-92179	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-3-11	1000 м		12468,05	15 596,70	14 653,47	13 591,61	13 989,97
500-8075-92180	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-4-11	1000 м		28386,69	35 509,75	33 362,29	30 944,78	31 874,49
500-8075-92181	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-7-11	1000 м		30073,68	37 620,13	35 344,98	32 783,78	33 768,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-92182	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-7-12	1000 м		21475,26	28 864,13	25 239,47	23 410,50	24 113,88
500-8075-92183	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-7-13	1000 м		22609,53	28 282,98	26 572,52	24 646,99	25 387,48
500-8075-92184	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-9-11	1000 м		62394,62	78 051,37	73 331,12	68 017,33	70 060,81
500-8075-92185	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-11-11	1000 м		24454,75	30 591,26	28 741,21	26 658,50	27 459,49
500-8075-92186	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-1-11	1000 м		49913,50	62 438,32	58 662,32	54 411,46	56 046,26
500-8075-92187	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-1-12	1000 м		9363,80	11 713,25	11 004,87	10 207,40	10 514,09
500-8075-92188	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-1-13	1000 м		9278,75	11 807,10	10 905,13	10 114,90	10 418,82
500-8075-92189	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-1-5-11	1000 м		71758,22	89 764,57	84 335,98	78 224,74	80 574,95
500-8075-92190	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-1-5-12	1000 м		10966,63	13 718,51	12 888,86	11 954,89	12 314,08
500-8075-92191	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-1-5-31	1000 м		11427,43	14 294,96	13 430,44	12 457,22	12 631,51
500-8075-92192	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-2-11	1000 м		12100,87	15 137,37	14 221,93	13 191,34	13 587,69
500-8075-92193	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-2-12	1000 м		73311,48	91 707,66	86 151,49	79 917,96	82 319,01
500-8075-72193	Кабель РК 75 2-13+2НВМ 0,75	м		36,44	45,58	42,83	39,72	40,92
500-8075-92194	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-4-11	1000 м		13521,43	16 914,41	15 891,48	14 739,92	15 182,79
500-8075-92195	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-4-12	1000 м		14325,68	17 920,45	16 836,69	15 616,64	16 085,84
500-8075-92196	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-4-18	1000 м		15001,95	18 766,42	17 631,49	16 353,85	16 845,20
500-8075-92197	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-2-11	1000 м		15639,46	19 563,90	18 380,75	17 048,81	17 561,04
500-8075-92198	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-7-12	1000 м		16332,09	20 430,35	19 194,79	17 803,86	18 338,78
500-8075-92199	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-9-13	1000 м		51477,77	64 395,20	60 500,79	56 116,70	57 802,71
500-8075-92200	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 100-7-11	1000 м		502274,52	628 289,27	590 317,52	547 537,13	563 951,10
500-8075-92211	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-2-13	1000 м		9775,60	12 228,59	11 489,06	10 656,53	10 976,70
500-8075-92212	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-1-15	1000 м		7828,27	9 792,63	9 200,41	8 533,72	8 790,11
500-8075-92213	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-2-13	1000 м		9775,60	12 228,62	11 489,07	10 658,53	10 976,71
500-8075-92214	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-4-13	1000 м		8725,34	10 914,80	10 254,72	9 511,83	9 797,41
500-8075-92215	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-7-15	1000 м		9475,76	11 853,54	11 138,88	10 329,67	10 640,02
500-8075-92216	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-7-16	1000 м		10654,12	13 327,59	12 521,59	11 614,22	11 963,19
500-8075-92217	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-9-12	1000 м		11031,84	13 800,10	12 965,52	12 025,98	12 387,31
500-8075-92218	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 50-11-13	1000 м		11444,06	14 315,75	13 449,98	12 475,34	12 850,17
500-8075-92219	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 75-4-13	1000 м		22328,91	27 928,77	26 240,39	24 341,09	25 072,42
500-8075-92220	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 75-4-15	1000 м		22977,98	28 741,59	27 005,30	25 048,65	25 800,11
500-8075-92221	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 75-4-16	1000 м		23987,82	30 009,55	28 194,57	26 149,49	26 937,60
500-8075-92222	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 75-7-15	1000 м		24819,84	31 049,25	29 170,21	27 056,27	27 868,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-92223	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 75-7-16	1000 м		25163,51	31 479,50	29 574,22	27 431,13	28 257,69
500-8075-92224	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки: РК 50-9-11 ГОСТ 11326.6-79	1000 м		68800,51	87 315,94	82 034,14	76 090,61	78 377,34
500-8075-92225	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 75-9-14	1000 м		37167,98	46 494,63	43 685,09	40 517,39	41 736,73
500-8075-92226	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки РК 100-7-13	1000 м		502274,52	628 324,43	590 314,94	547 537,13	563 995,17
500-8075-92231	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 50-3-13	1000 м		27203,58	34 028,62	31 872,33	29 655,04	30 544,82
500-8075-92232	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 50-3-21	1000 м		28132,80	35 192,93	33 065,74	30 667,99	31 591,06
500-8075-92233	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 50-4-21	1000 м		363450,89	454 668,12	427 178,42	396 203,37	408 122,09
500-8075-92234	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 50-7-21	1000 м		176938,99	221 344,42	207 957,79	192 663,90	198 668,36
500-8075-92235	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки: РК 75-4-12 ГОСТ 11326.9-79	1000 м		20475,18	25 611,31	24 064,08	22 320,31	22 990,93
500-8075-92236	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 75-2-21	1000 м		49918,72	62 446,54	58 670,86	54 417,16	56 052,06
500-8075-92237	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 75-3-21	1000 м		54280,13	67 901,89	63 795,46	59 171,60	60 951,05
500-8075-92238	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 75-4-21	1000 м		56703,14	70 932,94	66 643,34	61 812,96	63 670,30
500-8075-92239	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки: РК 75-9-13 ГОСТ 11326.12-79	1000 м		55960,60	70 004,82	65 771,30	61 003,50	62 838,44
500-8075-92240	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 75-4-22	1000 м		321336,72	401 967,78	377 658,79	350 294,07	360 813,77
500-8075-92241	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 75-7-22	1000 м		64148,04	80 243,45	75 391,13	69 928,76	72 029,07
500-8075-92242	Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покрытием в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки РК 100-7-21	1000 м		502274,52	628 309,83	590 313,27	547 537,13	563 973,43
500-8075-92251	Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-3-31	1000 м		58494,96	73 175,24	68 748,55	63 766,25	65 683,91
500-8075-92252	Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-7-37	1000 м		59344,86	74 237,05	69 746,61	64 692,74	66 635,68
500-8075-92253	Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 100-1.5-31	1000 м		78535,77	98 244,52	92 303,69	85 613,04	88 185,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-92254	Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 100-4-31	1000 м		91841,34	114 887,10	107 939,96	100 117,65	103 127,82
500-8075-92255	Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 150-7-31	1000 м		136810,57	171 139,14	160 789,96	149 139,30	153 617,51
500-8075-92257	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки: РК 50-9-12 ГОСТ 11326.20-79	1000 м		72585,25	90 800,53	65 308,02	79 126,29	81 504,50
500-8075-92260	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки: РК 75-4-15 ГОСТ 11326.22-79	1000 м		21072,31	28 359,00	24 785,88	22 971,25	23 661,42
500-8075-92261	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки: РК 75-4-16 ГОСТ 11326.23-79	1000 м		23042,46	28 826,16	27 082,31	25 118,94	25 874,76
500-8075-92262	Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки РК 150-7-32	1000 м		139722,98	174 787,11	164 218,00	152 314,16	156 892,40
500-8075-92263	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки: РК 75-7-16 ГОСТ 11326.25-79	1000 м		37319,25	46 684,08	43 861,68	40 682,28	41 905,12
500-8075-92264	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки: РК 75-9-12 ГОСТ 11326.25-79	1000 м		58472,91	73 143,71	68 720,93	63 742,21	65 656,17
500-8075-92265	Кабель радиочастотный коаксиальный со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки: РК 75-9-14 ТУ 16-505.022-82	1000 м		108789,84	138 089,88	127 858,37	118 593,58	122 156,87
500-8075-92271	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и внешним проводником из свинца, марки РК 75-7-18	1000 м		31615,25	39 548,04	37 155,43	34 464,26	35 500,09
500-8075-92272	Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и внешним проводником из свинца, марки РК 75-9-18	1000 м		34279,30	42 880,94	40 287,55	37 367,30	38 491,79
500-8075-92281	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-13-17	1000 м		10774,02	13 477,58	12 662,51	11 744,93	12 097,81
500-8075-92282	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-17-17	1000 м		15107,87	18 898,91	17 755,97	16 489,32	16 964,12
500-8075-92283	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-24-17	1000 м		18306,68	22 900,41	21 515,47	19 956,39	20 555,98
500-8075-92284	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-33-17	1000 м		26402,93	33 026,43	31 029,02	28 782,24	29 646,41
500-8075-92285	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 50-44-17	1000 м		29947,21	37 461,36	35 196,31	32 645,91	33 627,37
500-8075-92286	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-13-11	1000 м		35396,78	44 279,11	41 600,67	38 586,57	39 745,46
500-8075-92287	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-13-17	1000 м		37047,48	46 344,25	43 541,97	40 386,00	41 600,73
500-8075-92288	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-13-17Б	1000 м		40311,18	50 427,40	47 375,82	43 943,83	45 283,88
500-8075-92289	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-17-12	1000 м		43392,19	54 278,77	50 997,47	47 302,49	48 722,44
500-8075-92290	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-17-17	1000 м		45835,98	57 337,44	53 869,60	49 966,50	51 467,42
500-8075-92291	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-17-17Б	1000 м		46760,97	58 495,47	54 956,28	50 974,85	52 505,47
500-8075-92292	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-17-13	1000 м		50417,52	63 069,47	59 254,80	54 960,91	56 612,97
500-8075-92293	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-24-17	1000 м		54206,55	67 809,64	63 708,16	59 091,39	60 887,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-92294	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-33-17	1000 м		57050,03	71 366,84	67 050,04	62 191,11	64 059,15
500-8075-92295	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-33-17Б	1000 м		59772,46	74 772,63	70 249,56	65 158,87	67 116,00
500-8075-92296	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-44-17	1000 м		92727,13	115 996,58	108 980,99	101 083,27	104 122,80
500-8075-92297	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-44-17Б	1000 м		95143,52	119 017,27	111 820,84	103 717,41	106 832,62
500-8075-92298	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки РК 75-44-17БГ	1000 м		103278,84	129 194,93	121 381,93	112 585,84	115 988,28
500-8075-92301	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 50-13-15	1000 м		25010,88	31 286,75	29 392,84	27 264,75	28 083,14
500-8075-92302	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 50-13-15Б	1000 м		28883,47	35 881,75	33 711,04	31 268,29	32 209,65
500-8075-92303	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 50-24-15	1000 м		31218,21	39 051,74	36 692,25	34 031,45	35 055,79
500-8075-92304	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 50-24-16	1000 м		34271,04	42 873,00	40 279,64	37 359,38	38 483,87
500-8075-92305	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 50-33-15	1000 м		43366,56	54 250,98	50 967,66	47 274,55	48 696,64
500-8075-92306	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 50-44-15	1000 м		49137,71	61 469,00	57 749,76	53 565,77	55 175,63
500-8075-92307	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 50-44-15Б	1000 м		51932,40	64 964,12	61 035,01	56 612,31	58 313,92
500-8075-92308	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 75-13-15	1000 м		39184,55	49 018,07	46 052,14	42 715,67	43 997,50
500-8075-92309	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 75-13-15Б	1000 м		42927,27	53 698,07	50 451,31	46 795,68	48 202,56
500-8075-92310	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 75-24-15	1000 м		46006,61	57 551,12	54 070,99	50 152,51	51 659,51
500-8075-92311	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 75-24-15Б	1000 м		50386,85	63 029,79	59 218,78	54 927,48	56 576,32
500-8075-92312	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 75-33-15	1000 м		72224,52	90 348,23	84 883,00	78 733,06	81 096,50
500-8075-92313	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 75-44-15	1000 м		92558,99	115 786,87	108 785,20	100 899,97	103 933,39
500-8075-92314	Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки РК 75-44-15Б	1000 м		95398,38	119 339,11	112 121,85	103 995,24	107 120,44
500-8075-92321	Кабели коаксиальные крупногабаритные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки РК 75-17-31	1000 м		65444,80	81 866,96	76 915,68	71 342,38	73 483,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-92331	Кабели радиочастотные, коаксиальные, в медных гофрированных оболочках, герметизированные, изоляция смесь полиэтилена с полиизобутиленом, марки РКМГЭ 1/75	1000 м		25756,54	32 220,76	30 271,93	28 077,60	28 921,70
500-8075-92332	Кабели радиочастотные, коаксиальные, в медных гофрированных оболочках, герметизированные, изоляция смесь полиэтилена с полиизобутиленом, марки РКМГЭ 10/60	1000 м		41831,68	52 326,83	49 161,97	45 601,35	46 969,18
500-8075-92333	Кабели радиочастотные, коаксиальные, в медных гофрированных оболочках, герметизированные, изоляция смесь полиэтилена с полиизобутиленом, марки РКМГЭ 20/60	1000 м		35884,02	44 863,48	42 148,67	39 095,92	40 269,15
500-8075-92341	Кабели радиочастотные, коаксиальные, с сплошной полиэтиленовой изоляцией, в ПВХ оболочке, марки РКПГВ 10/60	1000 м		48765,29	61 001,63	57 311,08	53 159,79	54 756,48
500-8075-92342	Кабели радиочастотные, коаксиальные, с сплошной полиэтиленовой изоляцией, в ПВХ оболочке, марки РКПГВ 20/60	1000 м		51367,82	64 257,24	60 371,71	55 896,84	57 679,36
500-8075-92343	Кабели радиочастотные, коаксиальные, с сплошной полиэтиленовой изоляцией, в ПВХ оболочке, марки РКПГ-20	1000 м		72093,61	90 186,03	84 731,72	78 590,35	80 953,83
500-8075-92344	Кабели радиочастотные, коаксиальные, с сплошной полиэтиленовой изоляцией, в свинцовой оболочке, марки РКС-15/38	1000 м		51852,01	64 862,97	60 940,93	56 524,67	58 224,32
500-8075-92345	Кабели высокочастотные, телевизионные, ВТ-2	1000 м		26284,31	32 879,78	30 891,42	28 652,92	29 514,20
	Группа: Кабели экранированные, радиочастотные							
500-8075-92351	Кабели экранированные, радиочастотные, марки ТРК-1, 35/8	1000 м		21425,38	26 799,47	25 178,97	23 356,14	24 057,89
500-8075-92352	Кабели экранированные, радиочастотные, марки ВСП-М	1000 м		24499,60	30 646,69	28 795,75	26 707,39	27 511,78
500-8075-92353	Кабели экранированные, радиочастотные, марки ТА 11 PRC/AP с тросом	1000 м		32331,17	40 446,23	37 999,66	35 244,70	36 305,54
500-8075-92354	Кабели экранированные, радиочастотные, марки ТВ 11VRC	1000 м		34151,45	42 721,82	40 137,61	37 229,02	38 349,25
500-8075-92355	Кабели экранированные, радиочастотные, марки ТА 17 PRC (750 Ом)	1000 м		37163,94	46 490,28	43 679,38	40 512,98	41 730,43
500-8075-92356	Кабели экранированные, радиочастотные, марки ТА 19 PRC (750 Ом)	1000 м		39877,24	49 686,28	46 868,91	43 470,78	44 777,31
500-8075-92357	Кабели экранированные, радиочастотные, марки АЕ113В	1000 м		42892,01	53 654,58	50 410,55	46 757,23	48 160,99
500-8075-92358	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SATV-11	1000 м		44397,11	55 537,54	52 178,88	48 397,97	49 852,96
500-8075-92359	Кабели экранированные, радиочастотные, марки СВ 41 S	1000 м		47411,89	59 308,50	55 720,52	51 684,42	53 236,63
500-8075-92360	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 50 (75 Ом)	1000 м		53391,19	66 790,15	62 751,62	58 202,55	59 951,79
500-8075-92361	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 501	1000 м		57493,11	71 920,43	67 569,51	62 674,11	64 555,68
500-8075-92362	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 502	1000 м		62736,99	78 480,65	73 733,82	68 390,55	70 444,86
500-8075-92363	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 602 диаметром F	1000 м		69561,34	87 014,24	81 753,82	75 829,88	78 108,23
500-8075-92364	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 700	1000 м		72585,25	90 800,53	85 308,02	79 126,29	81 504,50
500-8075-92365	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 701	1000 м		73338,94	91 741,93	86 194,73	79 947,90	82 350,41
500-8075-92366	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 701-2G	1000 м		76598,81	98 319,82	92 373,67	85 681,76	88 254,40
500-8075-92367	Кабели экранированные, радиочастотные, марки SAT 703-ZH в оболочке не распространяющей горения	1000 м		81006,06	101 333,00	95 203,76	88 305,94	90 956,88
500-8075-92368	Кабели экранированные, радиочастотные, марки RG-6	1000 м		47405,03	59 301,01	55 713,05	51 676,95	53 229,16
500-8075-92369	Кабели экранированные, радиочастотные, марки RG-11	1000 м		53489,40	66 910,85	62 863,88	58 309,61	60 061,56
500-8075-92370	Кабели экранированные, радиочастотные, марки RG-45	1000 м		58715,00	73 448,42	69 008,28	64 006,12	65 930,80
500-8075-92371	Кабели экранированные, радиочастотные, марки RG-58	1000 м		62807,79	78 568,72	73 818,81	68 467,73	70 524,73
500-8075-92372	Кабели экранированные, радиочастотные, марки RG-58C/U 50 Ом	1000 м		65790,59	82 289,38	77 322,98	71 719,32	73 873,52
500-8075-92373	Кабели экранированные, радиочастотные, марки RG-213/U 50 Ом	1000 м		70509,16	88 199,60	82 867,78	76 863,12	79 171,20
500-8075-92374	Кабели экранированные, радиочастотные, марки диаметром G 113	1000 м		77509,38	96 960,47	91 095,12	84 494,16	87 031,69
500-8075-92491	Кабели ВП 2x2x0,52 мм2 (аналог UTP2.Cat5)	1000 м		8072,97	10 098,74	9 488,00	8 800,46	9 064,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Счетная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-93492	Кабели ВП 4x2x0.52 мм2 (аналог UTP4.Cat5)	1000 м		11322,00	14 163,06	13 308,53	12 342,28	12 713,11
500-8075-93501	Кабели ВПЭф 4x2x0.52 мм2 (аналог FTP4.Cat5)	1000 м		17807,67	22 276,18	20 929,00	19 412,41	19 995,66
500-8075-93502	Кабели ВПЭф Кабели <витая-пара> UTP 424	1000 м		29879,27	37 376,31	35 116,61	32 571,85	33 549,98
500-8075-93503	Кабели ВПЭф Кабели <витая-пара> SUTP Cat5	1000 м		48106,65	60 176,83	56 539,29	52 441,79	54 017,94
500-8075-93561	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		1557,12	1 947,83	1 830,04	1 697,44	1 748,44
500-8075-93562	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		3175,93	3 972,88	3 732,62	3 462,13	3 568,15
500-8075-93563	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		4401,63	5 506,15	5 173,16	4 798,28	4 942,46
500-8075-93564	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 10	1000 м		7022,31	8 784,43	8 253,19	7 655,13	7 885,13
500-8075-93565	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		8491,80	10 622,66	9 980,23	9 257,04	9 535,17
500-8075-93566	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		10543,63	13 189,37	12 391,71	11 493,77	11 839,10
500-8075-93567	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		11051,52	13 824,70	12 988,63	12 047,43	12 409,38
500-8075-93568	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 24	1000 м		12121,44	15 163,11	14 246,11	13 213,77	13 610,80
500-8075-93569	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		13846,44	17 446,05	16 390,97	15 203,23	15 660,01
500-8075-93570	Кабели парной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		14220,68	17 789,13	16 713,29	15 502,18	15 967,96
500-8075-93581	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		18209,24	22 778,55	21 400,98	19 850,17	20 446,59
500-8075-93582	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		29599,04	37 026,75	34 787,21	32 286,38	33 234,61
500-8075-93583	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		34458,51	43 104,58	40 497,65	37 563,75	38 691,92
500-8075-93584	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 10	1000 м		35077,12	43 879,71	41 224,55	38 238,10	39 386,27
500-8075-93585	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		46765,46	58 499,05	54 960,76	50 979,75	52 510,64
500-8075-93586	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		49974,50	62 515,81	58 734,48	54 477,97	56 114,52
500-8075-93587	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		61317,29	76 703,52	72 063,69	66 842,92	68 850,77
500-8075-93588	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 24	1000 м		63811,07	79 825,17	74 997,09	69 561,42	71 652,07
500-8075-93589	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		66925,86	83 718,91	78 654,30	72 956,91	75 147,58
500-8075-93590	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		70574,70	88 284,04	82 946,02	76 934,56	79 245,17
500-8075-93601	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		1577,84	1 973,74	1 854,39	1 720,03	1 771,70
500-8075-93602	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		1679,41	2 100,82	1 973,76	1 830,75	1 885,73
500-8075-93603	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		2715,48	3 396,89	3 191,44	2 960,19	3 049,13
500-8075-93604	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 10	1000 м		3554,98	4 447,01	4 178,09	3 875,34	3 991,75
500-8075-93605	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		4076,88	5 099,93	4 791,49	4 444,27	4 577,79
500-8075-93606	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		6080,73	7 581,58	7 123,05	6 608,90	6 805,40
500-8075-93607	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		9033,52	11 300,32	10 616,92	9 847,58	10 143,44
500-8075-93608	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 24	1000 м		11105,64	13 892,43	13 052,28	12 106,43	12 470,18
500-8075-93609	Кабели парной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		14351,39	17 952,61	16 866,91	15 644,67	16 114,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускаля	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-93610	Кабели парной скрутки. Марки СБББ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		16655,76	20 835,22	19 575,18	18 158,70	18 702,21
500-8075-93621	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		1435,61	1 795,86	1 687,25	1 564,98	1 611,99
500-8075-93622	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		1685,85	2 083,88	1 957,65	1 815,97	1 870,55
500-8075-93623	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		2082,47	2 617,52	2 459,23	2 281,04	2 349,55
500-8075-93624	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 10	1000 м		3101,48	3 879,74	3 645,10	3 380,97	3 482,54
500-8075-93625	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		4557,39	5 700,97	5 356,21	4 968,08	5 117,34
500-8075-93626	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		6771,75	8 471,00	7 958,70	7 381,99	7 603,76
500-8075-93627	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		8867,64	10 842,60	10 187,15	9 448,94	9 732,84
500-8075-93628	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 24	1000 м		11897,97	14 883,56	13 983,46	12 970,16	13 359,85
500-8075-93629	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		16179,96	20 240,05	19 016,00	17 638,02	18 167,97
500-8075-93630	Кабели парной скрутки. Марки СБПУ, в полиэтиленовой усиленной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		20483,79	25 623,84	24 074,21	22 329,70	23 000,60
500-8075-93651	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		19164,73	23 973,78	22 523,92	20 891,76	21 519,45
500-8075-93652	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		21365,53	26 724,52	25 110,50	23 280,89	23 990,69
500-8075-93653	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		26728,30	33 436,52	31 412,58	29 136,93	30 013,72
500-8075-93654	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 10	1000 м		38629,29	48 322,22	45 399,88	42 110,38	43 375,63
500-8075-93655	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		42171,80	52 754,16	49 564,68	45 972,12	47 354,45
500-8075-93656	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		52821,07	66 076,60	62 080,02	57 581,06	59 311,64
500-8075-93657	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		58316,01	70 447,50	66 188,08	61 390,94	63 236,93
500-8075-93658	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 24	1000 м		60632,23	75 846,03	71 259,30	66 096,12	68 081,95
500-8075-93659	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		70503,04	88 184,40	82 861,80	76 856,44	79 164,71
500-8075-93660	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		74495,78	93 188,51	87 552,68	81 208,99	83 648,49
500-8075-93671	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		20721,56	25 921,26	24 353,64	22 588,89	23 267,58
500-8075-93672	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		22820,15	28 688,95	26 934,98	24 985,61	25 736,28
500-8075-93673	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		28277,50	35 374,13	33 233,93	30 625,73	31 752,99
500-8075-93674	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 10	1000 м		40166,41	50 244,72	47 204,28	43 786,01	45 101,35



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-93675	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 17	1000 м		43705,32	54 675,00	51 367,60	47 643,84	49 076,12
500-8075-93676	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		54343,78	67 981,07	63 870,23	59 240,98	61 021,37
500-8075-93677	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		56681,72	73 406,16	68 967,89	63 969,84	65 890,10
500-8075-93678	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 24	1000 м		62995,53	78 804,88	74 039,23	68 672,38	70 735,26
500-8075-93679	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		73655,71	92 137,53	86 565,55	80 293,22	82 706,99
500-8075-93680	Кабели парной скрутки. Марки СБПБ, бронированные стальными лентами, с наружным покровом, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		77648,45	97 131,64	91 256,62	84 645,77	87 188,00
500-8075-93691	Кабели парной скрутки. Марки СБПАШп, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		2384,38	2 957,64	2 778,78	2 577,42	2 654,86
500-8075-93692	Кабели парной скрутки. Марки СБПАШп, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		2485,84	3 084,58	2 898,05	2 698,05	2 768,80
500-8075-93693	Кабели парной скрутки. Марки СБПАШп, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		3500,87	4 379,33	4 114,50	3 816,35	3 931,02
500-8075-93694	Кабели парной скрутки. Марки СБПАШп, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		4339,51	5 428,42	5 100,14	4 730,57	4 872,69
500-8075-93695	Кабели парной скрутки. Марки СБПАШп, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		5649,03	7 066,54	6 639,18	6 158,09	6 343,10
500-8075-93696	Кабели парной скрутки. Марки СБПАШп, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		6842,70	8 559,76	8 042,09	7 459,33	7 683,45
500-8075-93697	Кабели парной скрутки. Марки СБПАШп, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		9812,49	12 274,77	11 532,43	10 696,74	11 018,13
500-8075-93701	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБл бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		20721,58	25 821,26	24 353,64	22 588,89	23 267,58
500-8075-93702	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБл бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		22920,15	28 568,95	26 934,98	24 965,61	25 736,28
500-8075-93703	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБл бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		26277,50	35 374,13	33 233,83	30 825,73	31 752,99
500-8075-93704	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБл бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		39377,03	49 257,62	46 280,47	42 825,50	44 215,15
500-8075-93705	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБл бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		43705,32	54 675,00	51 367,60	47 643,84	49 076,12
500-8075-93706	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБл бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		54343,78	67 981,07	63 870,23	59 240,98	61 021,37
500-8075-93707	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБл бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		57892,35	72 421,90	68 041,33	63 109,33	65 006,66
500-8075-93711	Кабели парной скрутки. Марки СБПАКпШп, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		24352,35	30 462,37	28 622,05	26 546,87	27 345,73
500-8075-93712	Кабели парной скрутки. Марки СБПАКпШп, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		26788,06	33 508,85	31 483,68	29 202,08	30 078,05
500-8075-93713	Кабели парной скрутки. Марки СБПАКпШп, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		32470,60	40 618,32	38 162,69	35 396,70	36 480,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
500-8075-93714	Кабели парной скрутки. Марки СБПАКпШп, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		44646,77	55 850,92	52 473,71	48 670,13	50 133,79
500-8075-93715	Кабели парной скрутки. Марки СБПАКпШп, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		50032,39	62 584,99	58 801,52	54 541,07	56 178,84
500-8075-93716	Кабели парной скрутки. Марки СБПАКпШп, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		64958,10	81 257,93	76 343,80	70 811,82	72 940,28
500-8075-93717	Кабели парной скрутки. Марки СБПАКпШп, бронированные круглыми стальными оцинкованными проволоками, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		74223,00	92 847,98	87 233,50	80 911,63	83 342,56
500-8075-93721	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБпШп, бронированные стальными лентами, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		25967,31	32 484,83	30 520,15	28 307,36	29 157,62
500-8075-93722	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБпШп, бронированные стальными лентами, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		28893,07	36 143,01	33 957,28	31 496,77	32 441,23
500-8075-93723	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБпШп, бронированные стальными лентами, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 7	1000 м		34090,39	42 645,85	40 066,06	37 162,45	38 280,86
500-8075-93724	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБпШп, бронированные стальными лентами, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		46223,11	57 822,48	54 324,21	50 388,52	51 903,54
500-8075-93725	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБпШп, бронированные стальными лентами, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 14	1000 м		51765,64	64 756,31	60 839,58	56 430,51	58 125,33
500-8075-93726	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБпШп, бронированные стальными лентами, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 19	1000 м		67345,54	84 246,00	79 150,05	73 414,40	75 619,93
500-8075-93727	Кабели парной скрутки. Марки СБПАБпШп, бронированные стальными лентами, в алюминиевой оболочке, в шланге из полиэтилена, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 27	1000 м		78595,95	95 817,39	90 021,20	83 498,42	86 006,41
500-8075-93761	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		24446,49	30 582,23	28 732,93	26 649,50	27 451,22
500-8075-93762	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		30623,90	38 308,87	35 989,94	33 383,58	34 385,09
500-8075-93763	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 5	1000 м		38447,84	48 084,88	45 187,52	41 912,36	43 170,65
500-8075-93764	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		46584,87	56 288,14	54 762,49	50 793,78	52 320,23
500-8075-93765	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 16	1000 м		62215,81	77 828,33	73 120,44	67 822,40	69 859,60
500-8075-93766	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		73172,91	91 536,38	86 000,71	79 766,91	82 163,60
500-8075-93767	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 33	1000 м		84455,91	105 648,64	99 258,25	92 066,68	94 831,47
500-8075-93768	Кабели единичной скрутки. Марки СБВ в поливинилхлоридной оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 42	1000 м		97455,26	121 810,93	114 538,19	106 237,46	109 430,18
500-8075-93771	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		26022,83	32 553,79	30 586,18	28 367,88	29 220,97
500-8075-93772	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		32200,23	40 280,43	37 843,19	35 101,87	36 154,85
500-8075-93773	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 5	1000 м		40023,98	50 066,45	47 040,76	43 830,75	44 943,19
500-8075-93774	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		47384,24	59 275,25	55 689,05	51 654,29	53 206,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-93775	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 16	1000 м		63792,14	79 799,90	74 973,69	69 540,79	71 629,36
500-8075-93776	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		79476,28	99 422,63	93 410,95	86 640,47	89 245,39
500-8075-93777	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 33	1000 м		92335,18	115 506,65	108 521,86	100 855,99	103 680,38
500-8075-93778	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ бронированные стальными лентами, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 42	1000 м		110065,95	137 686,27	129 358,66	119 984,57	123 590,96
500-8075-93781	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		9812,48	12 274,77	11 532,43	10 696,74	11 016,13
500-8075-93782	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		20721,56	25 921,26	24 353,64	22 588,89	23 267,58
500-8075-93783	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 5	1000 м		22920,15	28 868,95	26 934,98	24 985,61	25 736,28
500-8075-93784	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		28277,50	35 374,13	33 233,93	30 825,73	31 752,99
500-8075-93785	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 16	1000 м		39377,03	49 257,62	46 280,47	42 925,50	44 215,15
500-8075-93786	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		43705,32	54 675,00	51 367,60	47 643,84	49 076,12
500-8075-93787	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 33	1000 м		54343,78	67 961,07	63 870,23	59 240,98	61 021,37
500-8075-93788	Кабели единичной скрутки. Марки СБВБ, с наружным покровом, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 42	1000 м		55529,05	69 463,04	65 261,39	60 533,07	62 350,59
500-8075-93791	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		17480,44	21 866,85	20 544,43	19 055,69	19 628,24
500-8075-93792	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		18963,18	24 972,58	23 462,33	21 762,17	22 416,01
500-8075-93793	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 5	1000 м		25831,76	32 081,37	30 124,09	27 941,58	28 780,44
500-8075-93794	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		32835,11	41 076,07	38 590,32	35 794,06	36 869,71
500-8075-93795	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 16	1000 м		41013,72	51 306,45	48 202,26	44 709,68	46 053,53
500-8075-93796	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		50592,44	63 290,36	59 461,58	55 151,59	56 809,28
500-8075-93797	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 33	1000 м		56859,16	71 128,75	66 826,96	61 983,04	63 846,16
500-8075-93798	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБП, бронированные стальными лентами в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 42	1000 м		64987,07	81 262,42	76 378,13	70 843,40	72 971,69
500-8075-93801	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 3	1000 м		18032,16	22 557,01	21 192,84	19 657,13	20 247,74
500-8075-93802	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 4	1000 м		20436,06	25 564,11	24 018,08	22 277,66	22 946,99
500-8075-93803	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 5	1000 м		25788,67	32 261,13	30 308,90	28 112,63	28 957,18
500-8075-93804	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 12	1000 м		33624,49	42 060,34	39 516,89	36 654,57	37 755,91
500-8075-93805	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 16	1000 м		40226,76	50 319,18	47 278,33	43 851,80	45 169,97
500-8075-93806	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 30	1000 м		51224,90	64 077,70	60 203,33	55 841,05	57 518,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8075-93807	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 33	1000 м		57648,53	72 113,02	67 753,52	62 843,55	64 732,35
500-8075-93808	Кабели единичной скрутки. Марки СБПБ бронированные стальными лентами, в полиэтиленовой оболочке, диаметр жилы 1 мм, с числом пар: 42	1000 м		64197,69	80 306,15	75 451,56	69 982,69	72 085,69
500-8075-93809	Кабель оптический самонесущий ЭКБ-ДПТ-П-16Е(8кн)	км.		42158,66	52 738,40	49 549,08	45 957,80	47 338,71
500-8075-93810	Кабель ОКТ-0,22-48П	км.		58938,14	73 728,71	69 270,01	64 248,37	66 179,90
500-8089-90001	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: У25 У3 1000x25x25 мм	м		126,09	157,72	148,16	137,45	141,57
500-8089-90002	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: У32 У3 1000x32x32 мм	м		130,39	183,12	153,25	142,14	146,43
500-8089-90003	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: 160 У1 160x140x50 мм	шт.		61,40	76,81	72,17	66,94	68,95
500-8089-90004	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: 320 У1 320x140x50 мм	шт.		61,40	76,81	72,17	66,94	68,95
500-8089-90005	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: Z-образный 20x30 мм	м		525,49	657,35	617,59	572,85	590,04
500-8089-90006	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: S-образный 2000x146x58 мм	шт.		289,04	361,57	339,70	315,08	324,54
500-8089-90011	Швеллер перфорированный стальной типа: 32 У1 1000x32x16 мм	м		582,45	703,58	661,04	613,13	631,57
500-8089-90012	Швеллер перфорированный стальной типа: 60 У1 1000x32x16 мм	м		659,29	824,73	774,84	718,71	740,28
500-8089-90013	Швеллер перфорированный стальной типа: 42x25 У1 1000x42x25 мм	м		573,84	717,83	674,42	625,55	644,33
500-8089-90014	Швеллер перфорированный стальной типа: 60x40 У1 1000x60x40 мм	м		732,32	916,10	860,69	798,32	822,32
500-8089-90015	Швеллер перфорированный стальной типа: 35x35 У1 1000x35x35 мм	м		506,12	633,12	594,84	551,73	568,30
500-8089-90016	Швеллер перфорированный стальной типа: 60x60 У1 1000x60x60 мм	м		738,37	923,68	867,79	804,91	829,10
500-8090-90001	Профиль монтажный типа: К101/1 У2 1000x25x10 мм	шт.		52,12	65,18	61,24	56,81	58,52
500-8090-90002	Профиль монтажный типа: К108/1 У2 1000x40x20 мм	шт.		78,87	99,82	93,88	87,06	89,69
500-8090-90003	Профиль монтажный типа: К110/1 У2 1000x80x40 мм	шт.		187,60	234,62	220,46	204,50	210,63
500-8090-90004	Профиль монтажный типа: К225 У2 2000x80x40 мм	шт.		354,96	443,98	417,16	386,95	398,51
500-8090-90005	Профиль монтажный типа: К235 У2 2000x60x30 мм	шт.		289,28	336,79	316,46	293,55	302,38
500-8090-90006	Профиль монтажный типа: К236 У2 2000x56x40 мм	шт.		171,97	215,15	202,14	187,47	193,13
500-8090-90007	Профиль монтажный типа: К237 У2 2000x50x36 мм	шт.		171,97	215,17	202,14	187,47	193,15
500-8090-90008	Профиль монтажный типа: К238 У2 2000x70x30 мм	шт.		209,79	262,49	246,58	228,70	235,61
500-8090-90009	Профиль монтажный типа: К239 У2 2000x100x40 мм	шт.		258,47	323,32	303,77	281,76	290,25
500-8090-90010	Профиль монтажный типа: К240 У2 2000x60x30 мм	шт.		215,22	269,25	252,96	234,61	241,70
500-8090-90011	Профиль монтажный типа: К241 У2	шт.		231,57	289,68	272,17	252,44	260,06
500-8090-90012	Профиль монтажный типа: К243 У2	шт.		202,47	253,27	237,93	220,72	227,31
500-8090-90013	Профиль монтажный типа: К347 У2 2000x30x20 мм	шт.		167,04	208,95	196,31	182,09	187,57
500-8091-90001	Полоса перфорированная типа: 30 У1 1000x30x3 мм	шт.		76,49	95,66	89,89	83,38	85,66
500-8091-90002	Полоса перфорированная типа: 40 У1 1000x40x4 мм	шт.		84,66	105,91	99,50	92,29	95,07
500-8091-90003	Полоса перфорированная типа: 190 У1 1000x190x1,5 мм	шт.		94,60	118,33	111,18	103,12	106,22
500-8091-90004	Полоса перфорированная типа: К106 У2 2000x40x4 мм	шт.		117,30	146,73	137,86	127,87	131,71
500-8091-90005	Полоса перфорированная типа: К107 У2 2000x40x3 мм	шт.		98,70	120,97	113,66	105,42	108,59
500-8091-90006	Полоса перфорированная типа: К200 У2 2000x16x0,8 мм	шт.		98,94	123,77	116,29	107,86	111,10
500-8091-90007	Полоса перфорированная типа: К202 У2 2000x20x3 мм	шт.		107,75	134,79	126,64	117,46	120,99
	<b>Группы: Коробка ответвительная</b>							
500-8097-90001	Коробка ответвительная для скрытых и открытых электропроводок типа: У191М ХЛ2 диаметром 106 мм	1000 шт.		12609,30	15 773,37	14 819,46	13 745,59	14 158,58
500-8097-90002	Коробка ответвительная для скрытых и открытых электропроводок типа: У192М ХЛ2 диаметром 106 мм	1000 шт.		13066,11	16 344,82	15 356,34	14 243,57	14 671,52
500-8097-90003	Коробка ответвительная для скрытых и открытых электропроводок типа: У194М ХЛ2 диаметром 80 мм	1000 шт.		10459,65	13 084,33	12 293,02	11 402,22	11 744,80
500-8097-90004	Коробка ответвительная для скрытых и открытых электропроводок типа: У195М ХЛ2 диаметром 80 мм	1000 шт.		14809,38	18 525,53	17 405,17	16 143,93	16 628,98
500-8097-90005	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток скрыто типа: У196 диаметром 76 мм	1000 шт.		14386,95	17 997,08	16 908,68	15 663,43	16 154,63
500-8097-90011	Коробка ответвительная для скрытых электропроводок типа: У197М ХЛ4 80x46x70 мм	1000 шт.		15063,93	18 843,98	17 704,35	16 421,42	16 914,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8097-90012	Коробка ответвительная для скрытых электропроводок типа: У198М ХЛ4 112x45x135 мм	1000 шт.		16248,86	20 326,23	19 096,96	17 713,13	18 245,33
500-8097-90021	Коробка ответвительная для тросовых электропроводок типа: У230 УЗ 200x160x75 мм	1000 шт.		16756,42	20 961,16	19 693,51	18 266,43	18 815,26
500-8097-90022	Коробка ответвительная для тросовых электропроводок типа: У231 УЗ 248x200x95 мм	1000 шт.		2031,86	2 541,72	2 388,00	2 214,97	2 261,50
500-8097-90023	Коробка ответвительная пластмассовая У320 У4 диаметром 84 мм	1000 шт.		15909,49	19 901,71	18 698,12	17 343,18	17 864,27
500-8097-90031	Коробка ответвительная для тросовых проводок в осветительных сетях типа: У245 УЗ 150x132x70 мм	1000 шт.		231744,00	289 864,19	272 353,93	252 627,66	260 215,12
500-8097-90032	Коробка ответвительная для тросовых проводок в осветительных сетях типа: У246 УЗ 200x182x80 мм	1000 шт.		390456,00	488 443,54	458 916,44	425 642,05	438 444,99
500-8097-90033	Коробка ответвительная для разъемных присоединений светильников типа: У257 УЗ 200x165x50 мм	1000 шт.		275094,00	344 129,92	323 313,29	299 664,17	306 884,10
500-8097-90041	Коробка ответвительная для силовых и осветительных сетей в ПВХ трубах типа: У272 УЗ 116x116x65 мм	1000 шт.		43666,67	54 624,89	51 320,50	47 601,70	49 032,38
500-8097-90042	Коробка ответвительная для силовых и осветительных сетей в ПВХ трубах типа: У273 УЗ 146x146x91 мм	1000 шт.		58559,49	73 254,72	68 824,84	63 836,59	65 755,96
500-8097-90043	Коробка ответвительная для силовых и осветительных сетей в ПВХ трубах типа: У274 УЗ 166x166x65 мм	1000 шт.		66871,01	83 650,48	78 591,19	72 897,11	75 086,85
500-8097-90044	Коробка ответвительная для силовых и осветительных сетей в ПВХ трубах типа: У275 УЗ 216x216x91 мм	1000 шт.		77515,87	96 966,76	91 103,73	84 501,01	87 040,22
500-8097-90051	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа: У409-3	1000 шт.		87162,39	109 035,49	102 441,48	95 017,05	97 872,96
500-8097-90052	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа: У409-4	1000 шт.		87839,23	109 680,72	103 237,26	95 754,89	98 632,64
500-8097-90053	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа: У410 132x108x46,5 мм	1000 шт.		88687,01	110 942,53	104 232,55	96 679,07	99 564,14
500-8097-90054	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа: У411 132x132x46,5 мм	1000 шт.		89532,49	111 699,11	105 225,33	97 600,73	100 533,12
500-8097-90055	Коробка ответвительная для силовых электрических сетей влогах У500 У4 526x320x80 мм	1000 шт.		93764,46	117 202,48	110 199,50	102 214,09	105 283,05
500-8097-90056	Коробка установочная для скрытой проводки модель 89351	шт.		119,00	148,86	139,86	129,72	133,62
500-8097-90057	Коробка разветвительная для скрытой проводки модель 1114504148	шт.		11,90	14,89	13,99	12,97	13,36
500-8097-90058	Коробка разветвительная для открытой проводки модель 53700	шт.		59,51	74,44	69,94	64,87	66,82
	Группа: Прочие материалы не вошедшие в группы							
500-8105-90001	Держатель светильника У25м УЗ 55x50x40 мм	1000 шт.		34170,00	42 744,28	40 159,34	37 249,24	38 368,43
500-8105-90002	Держатель трубный К939 УЗ 185x60x60 мм	шт.		74,46	93,17	87,54	81,17	83,61
500-8120-90001	Патрон резьбовой настенный пластмассовый для ламп накаливания с фланцем типа: Е27 ФП	шт.		12,63	15,83	14,85	13,76	14,18
500-8120-90011	Патрон резьбовой настенный керамический для ламп накаливания с фланцем типа: Е27 НК-03	шт.		16,53	20,70	19,44	18,02	18,58
500-8120-90012	Патрон резьбовой настенный керамический для ламп накаливания с фланцем типа: Е40 ФК-01	шт.		25,95	32,49	30,51	28,29	28,17
500-8122-90001	Патрон резьбовой подвесной пластмассовый для ламп накаливания с фланцем типа: Е27 Н12П-01	шт.		9,85	12,34	11,60	10,74	11,07
500-8122-90002	Патрон резьбовой подвесной для ламп накаливания с фланцем пластмассовым типа: Е27 ФП-01	шт.		9,85	12,32	11,58	10,74	11,05
500-8122-90003	Патрон резьбовой подвесной керамический для ламп накаливания с фланцем типа: Е27 Н12К-03	шт.		10,62	13,27	12,48	11,57	11,83
500-8375-90001	Заделки концевые кабельные до 1 кВ из самосклеивающихся лент, марки КВсл 3x95 мм <sup>2</sup> - УХЛ3	шт.		865,31	1 082,43	1 016,98	943,29	971,64
500-8375-90002	Заделки концевые кабельные до 1 кВ из самосклеивающихся лент, марки КВсл 3x185 мм <sup>2</sup> - УХЛ3	шт.		1065,62	1 333,01	1 252,41	1 161,65	1 196,55
500-8375-90003	Заделки концевые кабельные до 1 кВ из самосклеивающихся лент, марки КВсл 3x240 мм <sup>2</sup> - УХЛ3	шт.		1133,46	1 417,89	1 332,13	1 235,60	1 272,73
500-8375-90011	Заделки концевые кабельные до 10 кВ из самосклеивающихся лент, марки КВсл 3x50 мм <sup>2</sup> - УХЛ3	шт.		705,87	882,98	829,58	769,48	792,58
500-8375-90012	Заделки концевые кабельные до 10 кВ из самосклеивающихся лент, марки КВсл 3x120 мм <sup>2</sup> - УХЛ3	шт.		999,91	1 250,81	1 175,17	1 090,02	1 122,76
500-8375-90013	Заделки концевые кабельные до 10 кВ из самосклеивающихся лент, марки КВсл 3x240 мм <sup>2</sup> - УХЛ3	шт.		1133,46	1 417,89	1 332,13	1 235,60	1 272,73
500-8381-90001	Изолятор ИКП	шт.		133,91	167,52	157,39	145,98	150,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8381-90002	Изолятор И-0,7	шт.		135,24	169,20	158,96	147,43	151,88
500-8381-90003	Изолятор И-0,7 П	шт.		136,77	171,10	160,75	149,10	153,58
500-8381-90004	Изолятор И-1,2	шт.		138,36	173,07	162,61	150,83	155,36
500-8381-90005	Изолятор И-1,2 П	шт.		139,84	174,91	164,35	152,45	157,03
500-8381-90006	Изолятор И-1,5 П	шт.		141,65	177,22	166,49	154,42	159,08
500-8381-90007	Изолятор И-1,7 П	шт.		142,37	178,09	167,33	155,20	159,86
500-8381-90008	Изолятор И-2 П	шт.		143,55	179,58	168,71	156,48	161,20
500-8381-90009	Изолятор ИП-1	шт.		144,44	180,68	169,76	157,46	162,20
500-8381-90010	Изолятор ИП-1.2	шт.		145,75	182,34	171,31	158,88	163,68
500-8381-90011	Изолятор ИП-1.7	шт.		147,32	184,28	173,14	160,59	165,41
500-8381-90012	Изолятор ИП-2	шт.		148,02	185,42	175,15	162,45	167,34
500-8381-90013	Изолятор входной	шт.		149,83	187,41	176,08	163,33	168,22
500-8381-90014	Изолятор входной П	шт.		152,05	190,18	178,70	165,75	170,72
500-8381-90015	Изолятор промежуточный П	шт.		152,70	191,01	179,46	166,46	171,46
500-8381-90016	Изолятор специальный	шт.		154,21	192,91	181,25	168,10	173,18
500-8381-90017	Изолятор специальный П	шт.		155,58	194,61	182,85	169,60	174,70
500-8381-90018	Изолятор СИ-6М	шт.		156,50	195,77	183,92	170,60	175,72
500-8381-90019	Изолятор СИ-6М-П-01 НЭ	шт.		157,35	196,83	184,92	171,52	176,88
500-8381-90020	Изолятор СИТ-Д НЭ	шт.		158,48	198,24	186,25	172,76	177,94
500-8381-90021	Изолятор СИТ-Д-П-НЭ	шт.		158,76	198,80	186,59	173,07	178,27
500-8381-90022	Изолятор СИ-6Д НЭ	шт.		159,83	199,95	187,85	174,23	179,46
500-8381-90023	Изолятор СИ-6Д-П-НЭ	шт.		160,61	200,91	188,76	175,09	180,34
500-8386-90001	Блок зажимов наборных типа: БЗН-5	шт.		6,31	7,87	7,40	6,88	7,08
500-8386-90002	Блок зажимов наборных типа: БЗН-10	шт.		6,94	8,69	8,15	7,56	7,80
500-8386-90003	Блок зажимов наборных типа: БЗН16-25	шт.		7,48	9,39	8,81	8,16	8,43
500-8386-90004	Блок зажимов наборных типа: БЗН18-25	шт.		11,63	14,53	13,67	12,68	13,08
500-8386-90005	Блок зажимов наборных типа: БЗН24-4	шт.		12,24	15,29	14,36	13,34	13,74
500-8386-90006	Блок зажимов наборных типа: БЗН26-2	шт.		12,32	15,40	14,47	13,43	13,83
500-8632-90001	Рамка пластмассовая для надписей 30x15 УЗ	1000 шт.		1963,01	2 455,58	2 307,08	2 139,91	2 204,19
500-8632-90003	Рамка пластмассовая для надписей 66x26 УЗ	1000 шт.		3168,25	3 960,75	3 721,23	3 451,58	3 555,28
500-8632-90011	Рейка для установки наборных зажимов К109/1 У2 1000x32x10мм	шт.		942,47	1 178,97	1 107,68	1 027,40	1 058,27
500-8714-90001	Короб для однорядной подвески люминесцентных светильников КЛ-1 УЗ 2105x110x41 мм	шт.		107,04	133,89	125,80	116,89	120,19
500-8714-90002	Короб для двухрядной подвески люминесцентных светильников КЛ-2 УЗ 2105x110x41 мм	шт.		120,86	151,23	142,08	131,78	135,74
500-8714-90003	Заглушка к коробу (КЛ-1, КЛ-2) КЛ-3 УЗ	1000 шт.		31,47	39,38	36,99	34,31	35,35
500-8714-90004	Скоба потолочная к коробу (КЛ-1, КЛ-2) КЛ-СП УЗ	1000 шт.		20,14	25,20	23,67	21,95	22,62
500-8714-90005	Подвес тросовый к коробу (КЛ-1, КЛ-2) КЛ-ПТ УЗ	1000 шт.		40,29	50,41	47,36	43,92	45,25
500-8714-90011	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1079 2075x165x115 прямой	шт.		452,76	568,42	532,15	493,56	508,41
500-8714-90012	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1080 3075x165x115 прямой	шт.		539,45	674,84	634,04	588,06	605,78
500-8714-90013	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1081 297x220x115 угловой	шт.		410,16	513,13	482,09	447,12	460,61
500-8714-90014	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1082 297x220x115 угловой	шт.		431,50	539,78	507,13	470,39	484,52
500-8714-90015	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1083 345x285x115 угловой	шт.		448,15	558,12	524,36	486,35	501,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90016	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1084 465x352x115 тройник	шт.		560,66	701,35	658,93	611,16	629,55
500-8714-90017	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1085 465x465x115 крестовой	шт.		826,20	1 033,54	971,01	900,65	927,69
500-8714-90018	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1086 200x150x67 соединит	шт.		495,34	619,67	582,18	539,98	556,18
500-8714-90019	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1087 заглушка торцевая	шт.		528,71	681,44	621,41	578,35	593,68
500-8714-90020	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1090 3075x215x115 прямой	шт.		450,86	563,98	529,87	491,49	506,24
500-8714-90021	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1091 297x220x215 угловой	шт.		344,15	430,51	404,45	375,16	386,41
500-8714-90022	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1092 297x231x215 угловой	шт.		487,19	584,40	549,07	509,29	524,57
500-8714-90023	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1093 396x329x115 угловой	шт.		455,63	589,99	535,51	496,69	511,64
500-8714-90024	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1094 515x300x115 тройник	шт.		824,00	1 030,78	968,43	898,25	925,26
500-8714-90025	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1095 515x515x115 крестовой	шт.		967,20	1 209,93	1 136,74	1 054,38	1 086,05
500-8714-90026	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1096 присоединительный	шт.		399,08	498,25	469,05	435,04	448,11
500-8714-90027	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1097 заглушка торцевая	шт.		355,20	444,34	417,46	387,21	398,86
500-8714-90028	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: К1098 2075x215x115 прямой	шт.		428,85	536,46	504,03	467,49	481,55
500-8714-90029	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1105 2075x115x67 прямой	шт.		529,50	662,37	622,32	577,22	594,56
500-8714-90030	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1106 3075x115x67 прямой	шт.		595,11	744,44	699,43	648,74	668,25
500-8714-90031	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1107 245x170x121 угловой	шт.		428,93	536,58	504,12	467,58	481,64
500-8714-90032	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1108 245x180x121 угловой	шт.		596,05	745,61	700,52	649,77	689,27
500-8714-90033	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1109 298x230x67 угловой	шт.		744,63	931,47	875,14	811,73	836,12
500-8714-90034	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1110 418x304x67 тройник	шт.		530,97	664,20	624,03	578,82	596,20
500-8714-90035	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1111 418x418x67 крестовой	шт.		620,20	775,81	728,91	678,09	696,40
500-8714-90036	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1112 присоединительный	шт.		567,87	710,38	667,40	619,04	637,63
500-8714-90037	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1113 заглушка торцевая	шт.		300,72	376,17	353,43	327,82	337,68
500-8714-90038	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1114 зажим	шт.		420,29	525,77	493,97	458,17	471,93
500-8714-90039	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1115 зажим	шт.		508,77	636,44	597,95	554,62	571,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90040	Короб стальной для прокладки и защиты от механических повреждений проводов и кабелей типа: У1116 зажим	шт.		565,99	708,02	665,21	817,00	635,54
	Группа: Кабель-канал и комплектующие							
500-8714-90051	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 12x12 мм	м		10,20	12,75	11,99	11,12	11,45
500-8714-90052	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 15x10 мм	м		10,20	12,77	12,00	11,12	11,48
500-8714-90053	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 16x16 мм	м		13,00	16,26	15,29	14,17	14,63
500-8714-90054	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 80x40 мм	м		91,04	113,98	106,96	99,24	102,03
500-8714-90055	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 80x60 мм	м		100,16	125,35	117,62	109,19	112,47
500-8714-90056	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 20x10 мм	м		14,00	17,53	16,46	15,26	15,74
500-8714-90057	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 20x18 мм	м		7,63	9,52	8,95	8,31	8,54
500-8714-90058	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 22x10 мм на 2 отделения	м		8,21	10,25	9,63	8,95	9,20
500-8714-90059	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 24x22 мм	м		8,49	10,83	9,99	9,25	9,53
500-8714-90060	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25x16 мм	м		23,00	28,79	27,04	25,07	25,86
500-8714-90061	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25x25 мм	м		27,00	33,78	31,77	29,43	30,34
500-8714-90062	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 30x10 мм	м		12,35	15,44	14,52	13,46	13,88
500-8714-90063	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 30x10 мм на 2 отделения	м		12,35	15,44	14,51	13,46	13,87
500-8714-90063	Кабель - канал 30x25	м		23,40	29,25	27,49	25,51	26,28
500-8714-90064	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 35x14 мм	м		13,98	17,45	16,40	15,22	15,68
500-8714-90065	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 100x40 мм	м		104,45	130,74	122,81	113,86	117,29
500-8714-90066	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 100x60 мм на 2 отделения	м		160,00	200,06	187,99	174,42	179,56
500-8714-90067	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40x16 мм	м		30,00	37,52	35,27	32,70	33,71
500-8714-90068	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40x17 мм	м		15,68	19,63	18,44	17,10	17,83
500-8714-90069	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40x25 мм на 2 отделения	м		37,00	46,27	43,48	40,33	41,56
500-8714-90070	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40x40 мм	м		49,00	61,29	57,57	53,42	55,02
500-8714-90071	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 60x40 мм	м		76,00	95,08	89,35	82,85	85,32
500-8714-90072	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 60x60 мм на 2 отделения	м		76,35	95,59	89,76	83,23	85,81
500-8714-90073	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 50x17 мм на 3 отделения	м		23,24	29,07	27,31	25,34	26,10
500-8714-90081	Угол внутренний к кабель каналу сечением 15x17 мм	шт.		9,79	12,28	11,52	10,67	11,00
500-8714-90082	Угол внутренний к кабель каналу сечением 18x13 мм	шт.		10,55	13,19	12,40	11,50	11,85
500-8714-90083	Угол внутренний к кабель каналу сечением 22x10 мм	шт.		11,02	13,78	12,95	12,01	12,39
500-8714-90084	Угол внутренний к кабель каналу сечением 24x22 мм	шт.		12,12	15,16	14,25	13,21	13,61
500-8714-90085	Угол внутренний к кабель каналу сечением 25x17 мм	шт.		13,18	16,46	15,48	14,37	14,79
500-8714-90086	Угол внутренний к кабель каналу сечением 30x10 мм	шт.		14,68	18,38	17,28	16,01	16,48
500-8714-90087	Угол внутренний к кабель каналу сечением 40x10 мм	шт.		15,98	19,97	18,77	17,41	17,94
500-8714-90088	Угол внутренний к кабель каналу сечением 40x15 мм	шт.		17,52	21,93	20,60	19,10	19,68
500-8714-90089	Угол внутренний к кабель каналу сечением 40x17 мм	шт.		19,79	24,75	23,26	21,57	22,22
500-8714-90090	Угол внутренний к кабель каналу сечением 40x20 мм	шт.		23,12	28,83	27,18	25,20	25,97



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90091	Угол внутренний к кабель каналу сечением 50x17 мм	шт.		25,70	32,16	30,21	28,02	28,87
500-8714-90101	Угол внешний к кабель каналу сечением 15x17 мм	шт.		13,11	16,39	15,41	14,30	14,72
500-8714-90102	Угол внешний к кабель каналу сечением 18x13 мм	шт.		14,07	17,61	16,54	15,34	15,81
500-8714-90103	Угол внешний к кабель каналу сечением 22x10 мм	шт.		14,60	18,29	17,17	15,91	16,41
500-8714-90104	Угол внешний к кабель каналу сечением 24x22 мм	шт.		15,15	18,94	17,79	16,51	16,99
500-8714-90105	Угол внешний к кабель каналу сечением 25x17 мм	шт.		15,87	19,85	18,65	17,30	17,82
500-8714-90106	Угол внешний к кабель каналу сечением 30x10 мм	шт.		16,53	20,67	19,42	18,02	18,54
500-8714-90107	Угол внешний к кабель каналу сечением 40x10 мм	шт.		17,31	21,65	20,34	18,87	19,45
500-8714-90108	Угол внешний к кабель каналу сечением 40x15 мм	шт.		17,88	22,37	21,02	19,49	20,07
500-8714-90109	Угол внешний к кабель каналу сечением 40x17 мм	шт.		18,86	23,61	22,17	20,56	21,18
500-8714-90110	Угол внешний к кабель каналу сечением 40x20 мм	шт.		19,53	24,45	22,96	21,29	21,95
500-8714-90111	Угол внешний к кабель каналу сечением 50x17 мм	шт.		19,66	24,59	23,10	21,43	22,06
500-8714-90121	Угол плоский к кабель каналу сечением 15x17 мм	шт.		13,11	16,39	15,41	14,30	14,72
500-8714-90122	Угол плоский к кабель каналу сечением 18x13 мм	шт.		14,07	17,61	16,54	15,34	15,81
500-8714-90123	Угол плоский к кабель каналу сечением 22x10 мм	шт.		14,60	18,29	17,17	15,91	16,41
500-8714-90124	Угол плоский к кабель каналу сечением 24x22 мм	шт.		15,15	18,94	17,79	16,51	16,99
500-8714-90125	Угол плоский к кабель каналу сечением 25x17 мм	шт.		15,87	19,85	18,65	17,30	17,82
500-8714-90126	Угол плоский к кабель каналу сечением 30x10 мм	шт.		16,53	20,67	19,42	18,02	18,54
500-8714-90127	Угол плоский к кабель каналу сечением 40x10 мм	шт.		17,31	21,65	20,34	18,87	19,45
500-8714-90128	Угол плоский к кабель каналу сечением 40x15 мм	шт.		17,88	22,37	21,02	19,49	20,07
500-8714-90129	Угол плоский к кабель каналу сечением 40x17 мм	шт.		18,86	23,61	22,17	20,56	21,18
500-8714-90130	Угол плоский к кабель каналу сечением 40x20 мм	шт.		19,53	24,45	22,96	21,29	21,95
500-8714-90131	Угол плоский к кабель каналу сечением 50x17 мм	шт.		19,66	24,59	23,10	21,43	22,06
500-8714-90141	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 15x17 мм	шт.		13,11	16,39	15,41	14,30	14,72
500-8714-90142	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 18x13 мм	шт.		14,07	17,61	16,54	15,34	15,81
500-8714-90143	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 22x10 мм	шт.		14,60	18,29	17,17	15,91	16,41
500-8714-90144	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 24x22 мм	шт.		15,15	18,94	17,79	16,51	16,99
500-8714-90145	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 25x17 мм	шт.		15,87	19,85	18,65	17,30	17,82
500-8714-90146	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 30x10 мм	шт.		16,53	20,67	19,42	18,02	18,54
500-8714-90147	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 40x10 мм	шт.		17,31	21,65	20,34	18,87	19,45
500-8714-90148	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 40x15 мм	шт.		17,88	22,37	21,02	19,49	20,07
500-8714-90149	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 40x17 мм	шт.		18,86	23,61	22,17	20,56	21,18
500-8714-90150	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 40x20 мм	шт.		19,53	24,45	22,96	21,29	21,95
500-8714-90151	Ответвление-Т к кабель каналу сечением 50x17 мм	шт.		19,66	24,59	23,10	21,43	22,06
500-8714-90161	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 15x17 мм	шт.		9,79	12,26	11,52	10,67	11,00
500-8714-90162	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 18x13 мм	шт.		10,55	13,19	12,40	11,50	11,85
500-8714-90163	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 22x10 мм	шт.		11,02	13,78	12,95	12,01	12,39
500-8714-90164	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 24x22 мм	шт.		12,12	15,16	14,25	13,21	13,61
500-8714-90165	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 25x17 мм	шт.		13,18	16,46	15,48	14,37	14,79
500-8714-90166	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 30x10 мм	шт.		14,88	18,38	17,26	16,01	16,48
500-8714-90167	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 40x10 мм	шт.		17,31	21,65	20,34	18,87	19,45
500-8714-90168	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 40x15 мм	шт.		17,88	22,37	21,02	19,49	20,07
500-8714-90169	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 40x17 мм	шт.		18,86	23,61	22,17	20,56	21,18
500-8714-90170	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 40x20 мм	шт.		19,53	24,45	22,96	21,29	21,95
500-8714-90171	Заглушка концевые к кабель каналу сечением 50x17 мм	шт.		19,66	24,59	23,10	21,43	22,06
500-8714-90181	Соединение на стык к кабель каналу сечением 15x17 мм	шт.		13,11	16,39	15,41	14,30	14,72
500-8714-90182	Соединение на стык к кабель каналу сечением 22x10 мм	шт.		14,07	17,61	16,54	15,34	15,81
500-8714-90183	Соединение на стык к кабель каналу сечением 25x17 мм	шт.		14,60	18,29	17,17	15,91	16,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90184	Соединение на стык к кабель каналу сечением 30x10 мм	шт.		15,15	18,94	17,79	16,51	18,99
500-8714-90185	Соединение на стык к кабель каналу сечением 40x10 мм	шт.		15,87	19,85	18,65	17,30	17,82
500-8714-90186	Соединение на стык к кабель каналу сечением 40x17 мм	шт.		16,53	20,67	19,42	18,02	18,54
500-8714-90187	Соединение на стык к кабель каналу сечением 50x17 мм	шт.		17,10	21,39	20,09	18,64	19,19
500-8714-90188	Основа кабель-канала плинтусного	м		21,97	27,48	25,81	23,95	24,65
500-8714-90189	Крышка кабель-канала плинтусного	м		28,43	35,57	33,41	31,00	31,92
500-8714-90190	Заглушка концевые кабель-канала плинтусного	шт.		17,75	22,23	20,88	19,35	19,96
500-8714-90191	Коробка накладная кабель-канала плинтусного	шт.		16,42	20,55	19,30	17,90	18,45
500-8714-90192	Коробка распределительная кабель-канала плинтусного	шт.		20,00	25,03	23,52	21,80	22,48
500-8714-90193	Пазовый соединитель кабель-канала плинтусного	шт.		14,32	17,91	16,82	15,61	16,06
500-8714-90194	Угол внешний кабель-канала плинтусного	шт.		14,39	18,01	16,91	15,68	16,16
500-8714-90195	Угол внутренний кабель-канала плинтусного	шт.		15,83	19,80	18,61	17,25	17,78
500-8714-90196	Угол плоский кабель-канала плинтусного	шт.		17,99	22,49	21,13	19,61	20,19
500-8714-90221	Распределительная коробка	шт.		30,51	38,18	35,87	33,26	34,26
500-8714-90231	Коробка под розетку 60x60x53 мм	шт.		14,26	17,84	16,75	15,54	16,00
500-8714-90232	Коробка под розетку 80x80x43 мм	шт.		17,78	22,28	20,90	19,38	19,98
500-8714-90233	Коробка под розетку 80x80x53 мм	шт.		18,98	23,75	22,31	20,69	21,32
500-8714-90241	Стяжка для крепления кабеля в коробе L 100мм	100 шт.		39,85	49,83	46,83	43,44	44,75
500-8714-90242	Стяжка для крепления кабеля в коробе L 150мм	100 шт.		65,83	82,34	77,36	71,76	73,91
500-8714-90243	Стяжка для крепления кабеля в коробе L 200мм	100 шт.		97,23	121,62	114,28	105,99	109,17
500-8714-90251	Подрозетник в короб одинарный 25 мм	шт.		2,10	2,81	2,46	2,29	2,34
500-8714-90252	Подрозетник в короб одинарный 35 мм	шт.		2,78	3,48	3,27	3,03	3,13
500-8714-90261	Подрозетник в короб двойной 25 мм	шт.		3,47	4,34	4,08	3,79	3,89
500-8714-90262	Подрозетник в короб двойной 35 мм	шт.		4,26	5,32	5,00	4,64	4,79
500-8714-90263	Установочная рамка одинарная	шт.		10,78	13,50	12,67	11,76	12,11
500-8714-90264	Установочная рамка двойная	шт.		13,24	16,58	15,57	14,44	14,89
500-8714-90271	Лицевая панель евромодулей 50x50 мм	шт.		35,32	44,18	41,52	38,50	39,68
500-8714-90272	Лицевая панель евромодулей 100x100 мм	шт.		50,72	63,45	59,82	55,29	56,97
500-8714-90273	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 25x30 мм	м		23,07	28,96	27,15	25,15	25,91
500-8714-90274	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 40x40 мм	м		25,75	32,13	30,23	28,07	28,86
500-8714-90275	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 60x40 мм	м		36,66	46,12	43,32	40,18	41,37
500-8714-90276	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 60x60 мм	м		45,55	56,94	53,52	49,65	51,16
500-8714-90277	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 80x40 мм	м		54,10	67,73	63,60	58,97	60,75
500-8714-90278	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 80x60 мм	м		60,37	75,50	70,96	65,81	67,81
500-8714-90279	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 100x40 мм	м		61,22	76,57	71,95	66,74	68,71
500-8714-90280	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 100x60 мм	м		69,34	86,75	81,49	75,59	77,87
500-8714-90281	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 100x80 мм	м		89,78	111,24	105,98	98,04	100,32
500-8714-90282	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 120x40 мм	м		94,12	117,74	110,63	102,60	105,68
500-8714-90283	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 120x60 мм	м		127,09	158,97	149,36	138,54	142,70
500-8714-90284	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 120x80 мм	м		150,41	188,14	176,77	163,97	168,87
500-8714-90285	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 150x60 мм	м		153,84	192,43	180,80	167,70	172,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90286	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 150x80 мм	м		202,12	252,85	237,55	220,33	226,96
500-8714-90287	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 200x60 мм	м		259,96	325,20	305,53	283,39	291,89
500-8714-90288	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 200x80 мм	м		340,57	428,03	400,27	371,27	382,43
500-8714-90291	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 60x40 мм	м		36,43	45,63	42,84	39,71	40,95
500-8714-90292	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 60x60 мм	м		45,01	56,32	52,89	49,07	50,54
500-8714-90293	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 80x40 мм	м		53,48	66,88	62,80	58,28	60,02
500-8714-90294	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 80x60 мм	м		59,66	74,65	70,12	65,04	66,98
500-8714-90295	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 100x40 мм	м		59,66	74,67	70,14	65,04	67,00
500-8714-90296	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 100x60 мм	м		68,53	85,76	80,55	74,70	76,96
500-8714-90297	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 100x80 мм	м		68,94	86,25	81,02	75,15	77,39
500-8714-90298	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 120x40 мм	м		93,02	116,35	109,31	101,40	104,42
500-8714-90299	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 120x60 мм	м		125,59	157,13	147,61	136,91	141,03
500-8714-90300	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 120x80 мм	м		148,84	185,95	174,71	162,04	166,90
500-8714-90301	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 150x60 мм	м		180,92	226,30	212,62	197,22	203,14
500-8714-90302	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 150x80 мм	м		216,52	270,84	254,47	236,03	243,11
500-8714-90303	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 200x60 мм	м		281,48	352,10	330,80	306,83	316,05
500-8714-90304	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с направляющими сечением 200x80 мм	м		365,91	457,73	430,04	398,88	410,87
500-8714-90311	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 60x40 мм	м		36,43	45,58	42,84	38,71	40,91
500-8714-90312	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 60x60 мм	м		45,01	56,28	52,88	49,07	50,54
500-8714-90313	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 80x40 мм	м		53,48	66,88	62,84	58,28	60,05
500-8714-90314	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 80x60 мм	м		59,66	74,85	70,13	65,04	67,02
500-8714-90315	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 100x40 мм	м		59,66	74,63	70,13	65,04	66,98
500-8714-90316	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 100x60 мм	м		75,33	94,25	88,54	82,12	84,58
500-8714-90317	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 100x80 мм	м		97,92	122,51	115,10	106,75	109,95
500-8714-90318	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 120x40 мм	м		127,32	159,26	149,64	138,79	142,96
500-8714-90319	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 120x60 мм	м		161,93	202,58	190,32	176,52	181,83
500-8714-90320	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 120x80 мм	м		210,53	263,34	247,42	229,51	236,38
500-8714-90321	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 150x60 мм	м		273,67	342,36	321,65	298,33	307,30
500-8714-90322	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 150x80 мм	м		355,60	444,82	417,93	387,65	399,28
500-8714-90323	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 200x60 мм	м		462,50	578,57	543,58	504,18	519,33
500-8714-90324	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый, с перфорацией сечением 200x80 мм	м		601,29	752,15	706,67	655,47	675,16
500-8714-90331	Угол внутренний короба пластикового 25x30 мм	шт.		6,00	7,48	7,04	6,54	6,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90332	Угол внутренний короба пластикового 40x40 мм	шт.		7,49	9,39	8,81	8,16	8,42
500-8714-90333	Угол внутренний короба пластикового 60x40 мм	шт.		8,52	10,64	10,01	9,28	9,57
500-8714-90334	Угол внутренний короба пластикового 60x60 мм	шт.		18,48	23,12	21,72	20,14	20,74
500-8714-90335	Угол внутренний короба пластикового 80x40 мм	шт.		21,06	26,35	24,78	22,96	23,66
500-8714-90336	Угол внутренний короба пластикового 80x60 мм	шт.		24,63	30,82	28,95	26,85	27,65
500-8714-90337	Угол внутренний короба пластикового 100x40 мм	шт.		27,30	34,15	32,08	29,76	30,64
500-8714-90338	Угол внутренний короба пластикового 100x60 мм	шт.		36,96	46,24	43,43	40,29	41,50
500-8714-90339	Угол внутренний короба пластикового 100x80 мм	шт.		44,34	55,45	52,10	48,33	49,78
500-8714-90340	Угол внутренний короба пластикового 120x40 мм	шт.		53,20	66,56	62,54	58,00	59,76
500-8714-90341	Угол внутренний короба пластикового 120x60 мм	шт.		63,84	79,86	75,04	69,60	71,69
500-8714-90342	Угол внутренний короба пластикового 120x80 мм	шт.		76,63	95,85	90,05	83,54	86,05
500-8714-90343	Угол внутренний короба пластикового 150x60 мм	шт.		91,93	115,01	108,06	100,22	103,25
500-8714-90344	Угол внутренний короба пластикового 150x80 мм	шт.		110,35	138,03	128,68	120,29	123,89
500-8714-90345	Угол внутренний короба пластикового 200x60 мм	шт.		132,39	165,62	155,81	144,32	148,87
500-8714-90346	Угол внутренний короба пластикового 200x80 мм	шт.		158,89	198,75	186,73	173,20	178,41
500-8714-90351	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 25x30 мм	шт.		11,17	13,97	13,12	12,17	12,53
500-8714-90352	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 40x40 мм	шт.		14,87	18,61	17,48	16,21	16,70
500-8714-90353	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 60x40 мм	шт.		26,03	32,58	30,60	28,38	29,23
500-8714-90354	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 60x60 мм	шт.		37,20	46,53	43,72	40,55	41,77
500-8714-90355	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 80x40 мм	шт.		48,50	58,18	54,66	50,69	52,22
500-8714-90356	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 80x60 мм	шт.		58,15	72,73	68,33	63,39	65,28
500-8714-90357	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 100x40 мм	шт.		72,87	90,90	85,41	79,22	81,60
500-8714-90358	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 100x60 мм	шт.		87,20	109,07	102,48	95,06	97,91
500-8714-90359	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 100x80 мм	шт.		104,65	130,91	123,00	114,09	117,50
500-8714-90360	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 120x40 мм	шт.		124,11	155,25	145,85	135,29	139,34
500-8714-90361	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 120x60 мм	шт.		148,93	186,30	175,03	162,35	167,23
500-8714-90362	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 120x80 мм	шт.		178,70	223,56	210,02	194,80	200,68
500-8714-90363	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 150x60 мм	шт.		214,45	268,25	252,02	233,77	240,78
500-8714-90364	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 150x80 мм	шт.		257,35	321,90	302,45	280,54	288,96
500-8714-90365	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 200x60 мм	шт.		308,80	386,30	362,93	336,63	346,73
500-8714-90366	Угол внутренний изменяемый пластикового короба 200x80 мм	шт.		370,56	463,54	435,50	403,95	416,07
500-8714-90371	Угол внешний короба пластикового 25x30 мм	шт.		10,84	13,56	12,74	11,81	12,16
500-8714-90372	Угол внешний короба пластикового 40x40 мм	шт.		14,10	17,64	16,57	15,37	15,84
500-8714-90373	Угол внешний короба пластикового 60x40 мм	шт.		16,90	21,16	19,87	18,43	18,99
500-8714-90374	Угол внешний короба пластикового 60x60 мм	шт.		20,30	25,39	23,85	22,12	22,77
500-8714-90375	Угол внешний короба пластикового 80x40 мм	шт.		24,37	30,48	28,64	26,56	27,37
500-8714-90376	Угол внешний короба пластикового 80x60 мм	шт.		29,23	36,56	34,36	31,86	32,82
500-8714-90377	Угол внешний короба пластикового 100x40 мм	шт.		35,07	43,90	41,23	38,24	39,40
500-8714-90378	Угол внешний короба пластикового 100x60 мм	шт.		42,08	52,66	49,47	45,87	47,27
500-8714-90379	Угол внешний короба пластикового 100x80 мм	шт.		50,51	63,18	59,35	55,06	56,72
500-8714-90380	Угол внешний короба пластикового 120x40 мм	шт.		60,60	75,82	71,23	66,06	68,06
500-8714-90381	Угол внешний короба пластикового 120x60 мм	шт.		72,73	90,98	85,48	79,29	81,67
500-8714-90382	Угол внешний короба пластикового 120x80 мм	шт.		87,27	109,17	102,57	95,13	98,01
500-8714-90383	Угол внешний короба пластикового 150x60 мм	шт.		104,72	130,99	123,07	114,16	117,57
500-8714-90384	Угол внешний короба пластикового 150x80 мм	шт.		124,18	155,35	145,95	135,37	139,43
500-8714-90385	Угол внешний короба пластикового 200x60 мм	шт.		149,04	186,42	175,15	162,47	167,33
500-8714-90386	Угол внешний короба пластикового 200x80 мм	шт.		178,85	223,72	210,19	194,97	200,83
500-8714-90391	Угол внешний изменяемый короба пластикового 25x30 мм	шт.		11,30	14,14	13,29	12,32	12,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90392	Угол внешний изменяемый короба пластикового 40x40 мм	шт.		13,57	16,96	15,95	14,60	15,24
500-8714-90393	Угол внешний изменяемый короба пластикового 60x40 мм	шт.		16,31	20,42	19,18	17,78	18,32
500-8714-90394	Угол внешний изменяемый короба пластикового 60x60 мм	шт.		19,53	24,45	22,96	21,29	21,94
500-8714-90395	Угол внешний изменяемый короба пластикового 80x40 мм	шт.		23,43	29,30	27,53	25,54	26,31
500-8714-90396	Угол внешний изменяемый короба пластикового 80x60 мм	шт.		28,11	35,16	33,04	30,65	31,56
500-8714-90397	Угол внешний изменяемый короба пластикового 100x40 мм	шт.		33,76	42,23	39,67	36,80	37,92
500-8714-90398	Угол внешний изменяемый короба пластикового 100x60 мм	шт.		40,50	50,65	47,60	44,15	45,47
500-8714-90399	Угол внешний изменяемый короба пластикового 100x80 мм	шт.		48,61	60,81	57,13	52,99	54,59
500-8714-90400	Угол внешний изменяемый короба пластикового 120x40 мм	шт.		58,33	72,95	68,55	63,58	65,50
500-8714-90401	Угол внешний изменяемый короба пластикового 120x60 мм	шт.		69,97	87,55	82,25	76,28	78,56
500-8714-90402	Угол внешний изменяемый короба пластикового 120x80 мм	шт.		83,96	105,05	98,69	91,53	94,30
500-8714-90403	Угол внешний изменяемый короба пластикового 150x60 мм	шт.		100,78	126,06	118,45	109,86	113,17
500-8714-90404	Угол внешний изменяемый короба пластикового 150x80 мм	шт.		120,92	151,28	142,13	131,82	135,78
500-8714-90405	Угол внешний изменяемый короба пластикового 200x60 мм	шт.		143,41	179,39	168,55	156,33	161,04
500-8714-90406	Угол внешний изменяемый короба пластикового 200x80 мм	шт.		172,10	215,28	202,28	187,61	193,24
500-8714-90411	Угол плоский короба пластикового 25x30 мм	шт.		9,98	12,48	11,73	10,88	11,22
500-8714-90412	Угол плоский короба пластикового 40x40 мм	шт.		11,98	14,99	14,08	13,06	13,44
500-8714-90413	Угол плоский короба пластикового 60x40 мм	шт.		14,36	17,98	16,88	15,66	16,12
500-8714-90414	Угол плоский короба пластикового 60x60 мм	шт.		17,25	21,57	20,28	18,81	19,38
500-8714-90415	Угол плоский короба пластикового 80x40 мм	шт.		20,67	25,67	24,30	22,53	23,23
500-8714-90416	Угол плоский короба пластикового 80x60 мм	шт.		24,81	31,03	29,16	27,04	27,87
500-8714-90417	Угол плоский короба пластикового 100x40 мм	шт.		29,78	37,26	35,01	32,46	33,44
500-8714-90418	Угол плоский короба пластикового 100x60 мм	шт.		35,75	44,72	42,02	38,88	40,14
500-8714-90419	Угол плоский короба пластикового 100x80 мм	шт.		42,89	53,84	50,40	46,78	48,15
500-8714-90420	Угол плоский короба пластикового 120x40 мм	шт.		51,47	64,41	60,50	56,11	57,82
500-8714-90421	Угол плоский короба пластикового 120x60 мм	шт.		61,76	77,27	72,60	67,33	69,35
500-8714-90422	Угол плоский короба пластикового 120x80 мм	шт.		74,13	92,74	87,13	80,81	83,25
500-8714-90423	Угол плоский короба пластикового 150x60 мм	шт.		86,96	111,27	104,54	96,97	99,87
500-8714-90424	Угол плоский короба пластикового 150x80 мм	шт.		106,76	133,55	125,46	116,38	119,87
500-8714-90425	Угол плоский короба пластикового 200x60 мм	шт.		126,60	158,35	148,79	138,01	142,15
500-8714-90426	Угол плоский короба пластикового 200x80 мм	шт.		151,91	190,02	178,53	165,60	170,57
500-8714-90431	Заглушка концевые короба пластикового 25x30 мм	шт.		19,92	24,94	23,43	21,72	22,38
500-8714-90432	Заглушка концевые короба пластикового 40x40 мм	шт.		21,94	27,44	25,77	23,91	24,62
500-8714-90433	Заглушка концевые короба пластикового 60x40 мм	шт.		24,12	30,18	28,35	26,30	27,08
500-8714-90434	Заглушка концевые короба пластикового 60x60 мм	шт.		28,52	33,20	31,18	28,91	29,80
500-8714-90435	Заглушка концевые короба пластикового 80x40 мм	шт.		29,18	36,50	34,30	31,81	32,77
500-8714-90436	Заглушка концевые короба пластикового 80x60 мм	шт.		32,11	40,16	37,74	35,01	36,07
500-8714-90437	Заглушка концевые короба пластикового 100x40 мм	шт.		3531,43	4 417,56	4 150,43	3 849,67	3 965,33
500-8714-90438	Заглушка концевые короба пластикового 100x60 мм	шт.		38,88	48,59	45,88	42,36	43,63
500-8714-90439	Заглушка концевые короба пластикового 100x80 мм	шт.		42,72	53,43	50,21	46,57	47,96
500-8714-90440	Заглушка концевые короба пластикового 120x40 мм	шт.		47,00	58,79	55,24	51,24	52,78
500-8714-90441	Заглушка концевые короба пластикового 120x60 мм	шт.		51,71	64,87	60,77	56,38	58,07
500-8714-90442	Заглушка концевые короба пластикового 120x80 мм	шт.		58,88	71,14	66,84	62,00	63,85
500-8714-90443	Заглушка концевые короба пластикового 150x60 мм	шт.		62,58	78,27	73,54	68,22	70,27
500-8714-90444	Заглушка концевые короба пластикового 150x80 мм	шт.		68,61	86,07	80,87	75,01	77,26
500-8714-90445	Заглушка концевые короба пластикового 200x60 мм	шт.		75,71	94,71	88,98	82,53	85,01
500-8714-90446	Заглушка концевые короба пластикового 200x80 мм	шт.		83,27	104,15	97,86	90,77	93,48
500-8714-90451	Соединение на стык короба пластикового 25x30 мм	шт.		1,88	2,34	2,20	2,05	2,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90452	Соединение на стык короба пластикового 40x40 мм	шт.		2,06	2,58	2,41	2,24	2,32
500-8714-90453	Соединение на стык короба пластикового 60x40 мм	шт.		2,25	2,81	2,65	2,45	2,53
500-8714-90454	Соединение на стык короба пластикового 60x60 мм	шт.		2,47	3,10	2,91	2,69	2,79
500-8714-90455	Соединение на стык короба пластикового 80x40 мм	шт.		2,75	3,43	3,22	3,00	3,07
500-8714-90456	Соединение на стык короба пластикового 80x60 мм	шт.		3,01	3,74	3,53	3,28	3,38
500-8714-90457	Соединение на стык короба пластикового 100x40 мм	шт.		3,31	4,12	3,88	3,61	3,71
500-8714-90458	Соединение на стык короба пластикового 100x60 мм	шт.		3,64	4,56	4,28	3,96	4,09
500-8714-90459	Соединение на стык короба пластикового 100x80 мм	шт.		4,00	5,01	4,71	4,36	4,49
500-8714-90460	Соединение на стык короба пластикового 120x40 мм	шт.		4,41	5,51	5,18	4,81	4,94
500-8714-90461	Соединение на стык короба пластикового 120x60 мм	шт.		4,85	6,08	5,70	5,28	5,44
500-8714-90462	Соединение на стык короба пластикового 120x80 мм	шт.		5,34	6,68	6,27	5,83	5,98
500-8714-90463	Соединение на стык короба пластикового 150x60 мм	шт.		5,86	7,32	6,89	6,39	6,57
500-8714-90464	Соединение на стык короба пластикового 150x80 мм	шт.		6,47	8,08	7,60	7,05	7,26
500-8714-90465	Соединение на стык короба пластикового 200x60 мм	шт.		7,10	8,87	8,33	7,74	7,97
500-8714-90466	Соединение на стык короба пластикового 200x80 мм	шт.		7,81	9,78	9,18	8,51	8,77
500-8714-90471	Ответвление-Т короба пластикового 25x30 мм	шт.		3,53	4,41	4,14	3,84	3,95
500-8714-90472	Ответвление-Т короба пластикового 40x40 мм	шт.		4,15	5,20	4,87	4,53	4,66
500-8714-90473	Ответвление-Т короба пластикового 60x40 мм	шт.		4,26	5,34	5,02	4,65	4,80
500-8714-90474	Ответвление-Т короба пластикового 60x60 мм	шт.		4,70	5,87	5,51	5,12	5,27
500-8714-90475	Ответвление-Т короба пластикового 80x40 мм	шт.		5,15	6,44	6,06	5,61	5,79
500-8714-90476	Ответвление-Т короба пластикового 80x60 мм	шт.		5,67	7,11	6,67	6,18	6,38
500-8714-90477	Ответвление-Т короба пластикового 100x40 мм	шт.		6,23	7,80	7,34	6,79	7,00
500-8714-90478	Ответвление-Т короба пластикового 100x60 мм	шт.		6,86	8,59	8,07	7,48	7,71
500-8714-90479	Ответвление-Т короба пластикового 100x80 мм	шт.		7,55	9,44	8,87	8,23	8,49
500-8714-90480	Ответвление-Т короба пластикового 120x40 мм	шт.		8,31	10,40	9,77	9,06	9,34
500-8714-90481	Ответвление-Т короба пластикового 120x60 мм	шт.		9,13	11,42	10,74	9,95	10,26
500-8714-90482	Ответвление-Т короба пластикового 120x80 мм	шт.		10,04	12,57	11,81	10,94	11,28
500-8714-90483	Ответвление-Т короба пластикового 150x60 мм	шт.		11,06	13,83	12,99	12,05	12,41
500-8714-90484	Ответвление-Т короба пластикового 150x80 мм	шт.		12,16	15,22	14,29	13,26	13,66
500-8714-90485	Ответвление-Т короба пластикового 200x60 мм	шт.		13,11	16,38	15,40	14,29	14,73
500-8714-90486	Ответвление-Т короба пластикового 200x80 мм	шт.		14,71	18,41	17,30	16,04	16,52
500-8714-90521	Фиксатор кабеля шириной 40 мм	10 шт.		7,25	9,06	8,52	7,90	8,13
500-8714-90522	Фиксатор кабеля шириной 60 мм	10 шт.		8,70	10,87	10,22	9,48	9,76
500-8714-90523	Фиксатор кабеля шириной 80 мм	10 шт.		10,43	13,05	12,28	11,37	11,70
500-8714-90524	Фиксатор кабеля шириной 100 мм	10 шт.		12,51	15,64	14,69	13,63	14,04
500-8714-90525	Фиксатор кабеля шириной 120 мм	10 шт.		15,02	18,79	17,65	16,37	16,86
500-8714-90526	Фиксатор кабеля шириной 150 мм	10 шт.		18,07	22,58	21,22	19,70	20,28
500-8714-90527	Фиксатор кабеля шириной 200 мм	10 шт.		21,82	27,04	25,41	23,56	24,28
500-8714-90531	Накладка под розетку 60x100 мм	шт.		2,53	3,17	2,98	2,76	2,84
500-8714-90532	Накладка под розетку 60x120 мм	шт.		2,77	3,48	3,27	3,02	3,12
500-8714-90533	Накладка под розетку 60x150 мм	шт.		3,05	3,84	3,60	3,33	3,43
500-8714-90534	Накладка под розетку 60x200 мм	шт.		3,35	4,20	3,95	3,66	3,78
500-8714-90535	Накладка под розетку 83,5x80 мм	шт.		3,70	4,63	4,35	4,03	4,16
500-8714-90536	Накладка под розетку 83,5x100 мм	шт.		4,07	5,08	4,78	4,43	4,56
500-8714-90537	Накладка под розетку 83,5x120 мм	шт.		4,50	5,63	5,28	4,91	5,03
500-8714-90538	Накладка под розетку 83,5x150 мм	шт.		4,93	6,18	5,80	5,38	5,53
500-8714-90539	Накладка под розетку 83,5x200 мм	шт.		5,41	6,77	6,37	5,90	6,08
500-8714-90540	Накладка под розетку 108x100 мм	шт.		5,95	7,47	7,00	6,49	6,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-90541	Накладка под розетку 108x120 мм	шт.		6,56	8,20	7,71	7,15	7,38
500-8714-90542	Накладка под розетку 108x150 мм	шт.		7,23	9,04	8,49	7,88	8,11
500-8714-90543	Накладка под розетку 108x200 мм	шт.		7,96	9,94	9,35	8,68	8,94
500-8714-90551	Основание закрепа (для полок K1160-K1163) K1153У3	1000 шт.		7170,70	8 970,06	8 427,59	7 616,89	8 051,76
500-8714-90561	Скоба (для стоек K1150-K1154) типа: K1149	1000 шт.		4978,13	8 227,30	5 850,89	5 426,74	5 589,79
500-8714-90562	Скоба (для стоек K1150-K1154) типа: K1157	1000 шт.		5227,04	6 538,87	6 143,25	5 699,08	5 889,27
500-8714-90563	Скоба K1157ц (для стоек K1150ц-K1154ц)	1000 шт.		10421,28	24 294,89	22 825,47	21 171,43	21 807,62
500-8714-90564	Кабельная стойка K1150 У3	шт.		70,00	87,57	82,27	76,31	78,60
500-8714-90565	Полка K1150 У3	шт.		49,00	61,30	57,59	53,42	55,02
500-8714-90566	Шина дополнительного уравнивания потенциала ШДУП У4	шт.		766,00	958,21	900,27	835,03	860,12
	Группа: Кабель-канал и комплектующие Legrand							
500-8714-80609	Legrand DLK Кабель-канал (электротехнический короб) пластиковый 50 x 105 мм, с крышкой без перегородки.	м/п		419,56	524,83	493,10	457,37	471,11
500-8714-80610	Legrand DLK Крышка гибкая 65 мм. для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		175,30	210,28	206,02	191,09	196,84
500-8714-80611	Legrand DLK Накладка на стык профиля для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		21,42	26,79	25,17	23,35	24,05
500-8714-80612	Legrand DLK Накладка на стык крышки 65 мм.	шт.		54,61	68,31	64,18	59,53	61,32
500-8714-80613	Legrand DLK Заглушка торцевая для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		62,34	77,99	73,27	67,96	70,00
500-8714-80614	Legrand DLK Угол внешний для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		327,98	410,25	385,45	357,51	368,26
500-8714-80615	Legrand DLK Угол внутренний для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		420,05	525,45	493,68	457,90	471,66
500-8714-80616	Legrand DLK Угол плоский для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		443,82	555,19	521,62	483,82	499,35
500-8714-80617	Legrand DLK Отвод угловой для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		777,33	972,39	913,58	847,38	872,84
500-8714-80618	Legrand DLK Отвод плоский для кабель-каналов 50 x 105 мм.	шт.		883,16	1 104,76	1 037,96	962,74	991,67
500-8714-80619	Суппорт Mosaic на 2 модуля для кабель-каналов Legrand DLK с крышкой 65 мм.	шт.		67,10	83,93	78,96	73,14	75,34
500-8714-80620	Суппорт Mosaic на 4 модуля для кабель-каналов Legrand DLK с крышкой 65 мм.	шт.		112,88	141,18	132,65	123,03	126,73
500-8714-80621	Розетка Legrand Mosaic встраиваемая в короб силовая 1 16А.	шт.		127,07	158,96	149,35	138,53	142,69
500-8714-80622	Розетка телефонная Mosaic RJ-11 1 мод. 4 кон.	шт.		235,57	294,68	276,86	256,80	264,51
500-8714-80623	Розетка компьютерная Legrand Mosaic RJ-45 категория 5е 2 модуля.	шт.		247,96	310,18	291,42	270,31	278,43
500-8714-80624	Розетка TV Legrand Mosaic.	шт.		288,66	361,09	339,28	314,67	324,13
500-8714-80625	Legrand DLK Скоба для фиксации кабелей для кабель-каналов с крышкой 65 мм.	шт.		52,66	65,88	61,89	57,41	59,13
500-8714-80626	Выключатель Legrand Mosaic	шт.		201,96	252,64	237,36	220,16	228,77
500-8714-80627	Лоток штампованный, 100x50, L=3 М. ДКС	шт.		588,00	735,55	691,08	640,99	660,25
500-8714-80628	Крышка лотка штампованная 100x15, L=3 м ДКС	шт.		397,00	496,82	466,59	432,78	445,78
500-8714-80629	Угол вертикальный внешний, 100x50, CD 90 ДКС	шт.		1707,00	2 135,33	2 006,20	1 860,83	1 916,74
500-8714-80630	Крышка угла вертикальный внешний, 100x15 ДКС	шт.		849,00	1 082,04	997,81	925,51	953,32
500-8714-80631	Угол горизонтальный, 100x50, СРО 90 ДКС	шт.		1698,00	2 124,07	1 995,62	1 851,02	1 906,63
500-8714-80632	Крышка вертикальная внутренняя, 100x15, ДКС	шт.		747,00	934,44	877,93	814,32	838,78
500-8714-80633	Крепление для вертикального, напольного монтажа лотков, В=100, ТМ, ДКС	шт.		578,00	723,04	679,31	630,09	649,02
500-8714-80634	Соединительная накладка для основания лотка В=100, СГВ, ДКС	шт.		75,00	93,82	88,15	81,76	84,22
500-8714-80635	Соединительная пластина Н=50 ГТО, ДКС	шт.		99,00	123,84	116,35	107,92	111,16
500-8714-80636	Кабель - канал 20x12.5 Legrand 30008	м		38,31	47,92	45,02	41,76	43,02
500-8714-80637	Кабель-канал КМ 10x7x2000	м		8,18	10,23	9,61	8,91	9,18
500-8714-80638	Кабель-канал КМ 15x10x2000	м		8,60	10,76	10,11	9,38	9,66
500-8714-80639	Кабель-канал КМ 16x16x2000	м		11,02	13,78	12,95	12,01	12,37
500-8714-80640	Кабель-канал КМ 25x16x2000	м		18,58	23,24	21,83	20,25	20,86
500-8714-80641	Кабель-канал КМ 40x16x2000	м		25,51	31,91	29,98	27,81	28,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
500-8714-80642	Кабель-канал КМ 60х60х2000	м		125,42	156,90	147,41	136,73	140,83
500-8801-80001	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ5-П2 У3 2120х50х25 мм	шт.		158,85	198,64	186,64	173,17	178,30
500-8801-80002	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ10-П2 У3 2120х100х25 мм	шт.		181,76	227,54	213,72	198,14	204,20
500-8801-80003	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ10-П2,5 У3 2620х100х25 мм	шт.		311,75	390,02	366,32	339,85	350,09
500-8801-80004	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ10-П3 У3 3120х100х25 мм	шт.		311,75	390,11	366,41	339,85	349,96
500-8801-80005	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ20-П2 У3 2120х200х70 мм	шт.		223,62	279,79	262,84	243,78	251,16
500-8801-80006	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ20-П2,5 У3 2620х200х70 мм	шт.		334,89	418,61	393,55	365,06	375,93
500-8801-80007	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ20-П3 У3 3120х200х70 мм	шт.		327,42	409,75	384,86	356,92	367,86
500-8801-80008	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ40-П2 У3 2120х400х70 мм	шт.		333,75	417,64	392,40	363,83	374,89
500-8801-80009	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ40-П3 У3 3120х400х70 мм	шт.		340,63	425,81	400,21	371,33	382,40
500-8801-80010	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: К60 У3 2035х90х25 мм	шт.		347,52	434,63	408,35	378,83	390,23
500-8801-80011	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: К61 У3 2035х90х25 мм	шт.		354,40	443,44	416,48	386,34	398,05
500-8801-80012	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: К420 У3 2095х400х45 мм	шт.		361,58	452,23	424,91	394,14	405,86
500-8801-80013	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: К422 У3 2095х200х45 мм	шт.		370,37	463,15	435,15	403,75	415,79
500-8801-80014	Лоток секция угловая типа: НЛ-У45 У3 300х300х75 мм	шт.		139,35	174,30	163,78	151,91	156,49
500-8801-80015	Лоток секция угловая типа: НЛ-У95 У3 600х600х75 мм	шт.		290,27	363,12	341,14	316,43	326,03
500-8801-80016	Конструкция крепления лотка типа: НЛ-Д У3 90х65х30 мм	шт.		22,88	28,81	26,88	24,94	25,68
500-8801-80017	Конструкция крепления лотка типа: НЛ-СШ У3 250х65х48 мм	шт.		23,98	30,02	28,20	26,14	26,94
500-8801-80018	Конструкция крепления лотка типа: НЛ-ПВ У3 400х50х25 мм	шт.		25,21	31,54	29,82	27,48	28,31
500-8801-80019	Конструкция крепления лотка типа: НЛ-ПР У3 30х30х20 мм	1000 шт.		26,46	33,11	31,10	28,85	29,70
500-8801-80020	Конструкция крепления лотка типа: НЛ-СП У3 400х74х10 мм	шт.		27,79	34,77	32,66	30,29	31,21
500-8801-80021	Лоток перфорированный типа: 85 У1 1000х85х25 мм	шт.		89,58	112,01	105,24	97,63	100,57
500-8801-80022	Лоток перфорированный типа: 145 У1 1000х145х25 мм	шт.		91,34	114,29	107,34	99,57	102,59
500-8801-80023	Лоток перфорированный типа: 225 У1 1000х225х25 мм	шт.		93,18	116,55	109,51	101,58	104,60
500-8801-80024	Лотки для прокладки проводов типа: СЛ-0,2-ПРУ3	шт.		22,88	28,81	26,88	24,94	25,68
500-8801-80025	Лотки для прокладки проводов типа: СЛ-0,4-ПРУ3	шт.		23,98	30,02	28,20	26,14	26,94
500-8801-80026	Лоток перфорированный (угол) типа: УП-85 У1 292х292х27 мм	шт.		10,36	12,97	12,18	11,30	11,65
500-8801-80027	Лоток перфорированный (угол) типа: УП-145 У1 352х352х27 мм	шт.		11,17	13,96	13,11	12,17	12,53
500-8801-80028	Лоток перфорированный (угол) типа: УП-225 У1 432х432х27 мм	шт.		11,97	14,88	14,07	13,04	13,48
500-8801-80029	Лоток перфорированный (тройник) типа: ТП-85 У1 494х292х27 мм	шт.		12,77	15,88	15,00	13,92	14,33
500-8801-80030	Лоток перфорированный (тройник) типа: ТП-145 У1 554х352х27 мм	шт.		13,57	16,97	15,93	14,79	15,23
500-8801-80031	Лоток перфорированный (тройник) типа: ТП-225 У1 634х432х27 мм	шт.		14,34	17,98	16,88	15,64	16,11
500-8801-80032	Лоток CF30/100	шт.		161,77	202,59	190,19	176,35	181,69
500-8801-80033	Лоток CF54/200	шт.		280,40	351,15	329,86	305,67	314,82
500-8801-80034	Лоток CF54/300	шт.		434,42	544,03	510,73	473,57	487,90
500-8801-80035	Лоток CF30/150	шт.		257,35	322,28	302,55	280,54	289,03
500-8801-80036	Кабельный канал 100х40 ДКС	м		179,05	224,23	210,50	195,19	201,09
	<b>Группа: Манжета термоусадочная</b>							
548-8112	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 300 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		681,00	761,94	747,86	742,37	745,34
548-8113	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 350 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		768,00	859,28	843,41	837,21	840,56



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
548-8114	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 400 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		847,00	947,67	930,16	923,33	927,03
548-8115	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 500 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		1054,00	1 179,28	1 157,49	1 148,98	1 153,58
548-8116	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 600 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		1226,00	1 371,72	1 346,38	1 336,48	1 341,83
548-8117	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 700 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		1449,00	1 621,23	1 591,27	1 579,58	1 585,90
548-8118	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 800 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		1631,00	1 824,86	1 791,14	1 777,98	1 785,10
548-8119	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 1000 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		2031,00	2 272,40	2 230,41	2 214,02	2 222,89
548-8120	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 1200 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		2388,00	2 671,84	2 622,47	2 603,20	2 613,62
548-8121	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 1400 мм марка: ТЕРМА-СТМП	шт.		2746,00	3 072,39	3 015,62	2 993,48	3 005,45
548-8122	Писсуар Кювбой (с креплением и сифоном)	шт		3100,80	3 480,36	3 405,25	3 390,23	3 393,77
548-8123	Пластмассовый бутылочный сифон	шт		64,16	71,79	70,45	68,94	70,22
	<b>Группа: Термостабилизаторы</b>							
552-1000-00001	Термостабилизаторы ТМД-300.000(L=7m)	шт.		7807,91	9 767,17	9 176,48	8 511,52	8 787,25
552-1000-00002	Термостабилизаторы ТМД-600.000(L=10m)	шт.		10101,12	12 635,83	11 871,65	11 011,39	11 342,23
552-1000-00003	Термостабилизаторы НФ.9000.00.000.Ц/СА (L=9m)	шт		8912,00	11 148,31	10 474,10	9 715,11	10 007,00
	<b>Группа: Системы поверхностного водоотвода</b>							
	<b>Системы поверхностного водоотвода общего назначения DN100</b>							
	<b>Пластиковые лотки</b>							
553-0001	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.5.06- пластиковый DN100 L*B*H (1000*145*80) Класс нагрузки А В С	шт.	1,00	295,80	344,31	338,10	336,32	337,21
553-0002	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.5.06- пластиковый (усиленный) DN100 L*B*H (1000*145*80) Класс нагрузки А В С	шт.	2,00	601,80	700,50	687,96	684,25	686,05
553-0003	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.5.08- пластиковый DN100 L*B*H (1000*145*80) Класс нагрузки А В С	шт.	1,20	326,40	379,93	373,08	371,12	372,10
553-0004	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.5.08- пластиковый (усиленный) DN100 L*B*H (1000*145*80) Класс нагрузки А В С	шт.	2,20	632,40	736,11	722,83	719,04	720,94
553-0005	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.5.10- пластиковый DN100 L*B*H (1000*145*100) Класс нагрузки А В С	шт.	1,40	367,20	427,42	419,71	417,51	418,61
553-0006	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.5.10- пластиковый (усиленный) DN100 L*B*H (1000*145*100) Класс нагрузки А В С	шт.	2,40	673,20	783,60	769,47	765,43	767,45
553-0007	Лоток водоотводный ЛВ-10.16.13.5- пластиковый DN100 L*B*H (1000*160*135) Класс нагрузки А В С	шт.	2,20	428,40	498,66	489,66	487,09	488,38
553-0008	Лоток водоотводный ЛВ-10.16.13.5- пластиковый (усиленный) DN100 L*B*H (1000*160*135) Класс нагрузки А В С	шт.	3,20	734,40	854,84	839,42	835,01	837,22
553-0009	Лоток водоотводный ЛВ-10.16.16.5- пластиковый DN100 L*B*H (1000*160*165) Класс нагрузки А В С	шт.	3,10	479,40	558,02	547,95	545,08	546,52
553-0010	Лоток водоотводный ЛВ-10.16.16.5- пластиковый (усиленный) DN100 L*B*H (1000*160*165) Класс нагрузки А В С	шт.	4,10	785,40	914,21	897,71	893,00	895,36
	<b>Пластиковые комплекты серии Лайт</b>							
553-0011	Комплект: лоток водоотводной Лайт ЛВ -10.13.5.9,5- пластиковый с решеткой стальной кл.А DN100 L*B*H (1000*135*95) Класс нагрузки А	шт.	2,00	591,60	688,62	676,20	672,65	674,42
553-0012	Комплект: лоток водоотводной Лайт ЛВ -10.13.5.9,5- пластиковый с решеткой пластиковой кл.А DN100 L*B*H (1000*135*95) Класс нагрузки А	шт.	1,70	540,60	628,26	617,91	614,66	616,28
	<b>Бетонные лотки</b>							
553-0013	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.06- бетонный DN100 L*B*H (500*140*80) Класс нагрузки А В С	шт.	7,00	183,60	213,71	209,85	208,75	209,30
553-0014	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.13- бетонный DN100 L*B*H (1000*140*125) Класс нагрузки А В С	шт.	25,00	367,20	427,42	419,71	417,51	418,61
553-0015	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.13- бетонный с вертикальным водоотводом DN100 L*B*H (1000*140*125) Класс нагрузки А В С	шт.	25,00	477,36	555,65	545,62	542,76	544,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
553-0016	Лоток водоотводный ЛВ-10.16.16- бетонный DN100 L*В*Н (1000*160*160) Класс нагрузки А В С	шт.	38,00	545,70	635,19	623,74	620,46	622,10
<b>Полимербетонные лотки</b>								
553-0017	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.06- полимербетонный DN100 L*В*Н (1000*140*55) Класс нагрузки А В С	шт.	8,00	459,00	534,28	524,64	521,88	523,26
553-0018	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.10- полимербетонный DN100 L*В*Н (1000*140*95) Класс нагрузки А В С	шт.	10,50	601,60	700,50	687,86	684,25	686,05
553-0019	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.13- полимербетонный DN100 L*В*Н (1000*140*125) Класс нагрузки А В С	шт.	14,00	693,60	807,35	792,78	788,62	790,70
<b>Полимербетонные комплекты серии Лайт</b>								
553-0020	Комплект: лоток водоотводной Лайт ЛВ -10.12.10- полимербетонный с решеткой стальной кл.А DN100 L*В*Н (1000*120*100) Класс нагрузки А	шт.	8,20	795,60	926,08	909,37	904,60	906,98
<b>Полимергипсчатые лотки</b>								
553-0021	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.07- полимергипсчатый DN100 L*В*Н (1000*140*70) Класс нагрузки А	шт.	7,00	387,60	451,17	443,03	440,70	441,86
553-0022	Лоток водоотводный ЛВ-10.14.13- полимергипсчатый DN100 L*В*Н (1000*140*130) Класс нагрузки А	шт.	10,20	408,00	474,91	466,34	463,90	465,12
<b>Пескоуловители для лотков общего назначения DN100</b>								
553-0023	Пескоуловитель ПУ-10.16.42- пластиковый DN100 L*В*Н (500*160*420) Класс нагрузки А В С	шт.	2,60	1315,80	1 531,59	1 503,96	1 496,06	1 500,01
553-0024	Пескоуловитель ПУ-10.14.39- бетонный DN100 L*В*Н (500*140*385) Класс нагрузки А В С	шт.	26,50	1519,80	1 789,05	1 737,13	1 728,01	1 732,57
<b>Решетки к лоткам общего назначения DN100</b>								
553-0025	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.50- штампованная стальная оцинкованная DN100 L*В*Н (500*136*25) Класс нагрузки А	шт.	0,70	204,00	237,46	233,17	231,95	232,58
553-0026	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.100- штампованная стальная оцинкованная DN100 L*В*Н (1000*136*25) Класс нагрузки А	шт.	1,60	387,60	451,17	443,03	440,70	441,86
553-0027	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.100- штампованная медная DN100 L*В*Н (1000*136*25) Класс нагрузки А	шт.	1,70	1989,00	2 315,20	2 273,43	2 261,49	2 267,46
553-0028	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.100- штампованная нержавеющей сталь DN100 L*В*Н (1000*136*20) Класс нагрузки А	шт.	1,60	989,40	1 151,86	1 130,88	1 124,95	1 127,92
553-0029	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.100- ячеистая стальная оцинкованная DN100 L*В*Н (1000*136*20) Класс нагрузки А В	шт.	3,50	999,60	1 163,53	1 142,54	1 136,55	1 139,54
553-0030	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.50 щелевая чугунная В4, кл.С DN100 L*В*Н (500*136*14) Класс нагрузки А В С	шт.	2,60	428,40	498,66	489,66	487,09	488,38
553-0031	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.50 щелевая чугунная В4 оцинкованная, кл.С DN100 L*В*Н (500*136*14) Класс нагрузки А В С	шт.	2,80	632,40	736,11	722,83	719,04	720,94
553-0032	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.50 ячеистая чугунная В4, кл.С DN100 L*В*Н (500*136*14) Класс нагрузки А В С	шт.	2,80	428,40	498,66	489,66	487,09	488,38
553-0033	Решетка водоприемная РВ -10.13.6.50 ячеистая чугунная В4 оцинкованная, кл.С DN100 L*В*Н (500*136*14) Класс нагрузки А В С	шт.	3,00	632,40	736,11	722,83	719,04	720,94
<b>Дополнительные принадлежности для систем поверхностного водоотвода DN100</b>								
553-0034	Торцевая заглушка ТЗ-16 16,5-ЛВ для лотка водоотводного пластиковая В*Н (170*165)	шт.	0,15	96,90	112,79	110,76	110,18	110,47
553-0035	Торцевая заглушка ТЗ-10,6,5-ЛВ для лотка водоотводного пластиковая серии Лайт В*Н (100*65)	шт.	0,04	61,60	94,88	93,27	92,78	93,02
553-0036	Переходник для лотка водоотводного пластиковая серии Лайт L*В*Н (110*110*53)	шт.	0,10	122,40	142,47	139,90	139,17	139,54
553-0037	Торцевая заглушка ТЗ-14.1.12.00С-ЛВ для лотка водоотводного стальная оцинкованная DN100 В*Н (136*14)	шт.	0,15	61,20	71,24	69,95	69,56	69,77
553-0038	Насадка усиливающая НУ-100.2.3.2.4-0С-ЛВ стальная оцинкованная L*В*Н (1000*23*24)	шт.	0,50	102,00	118,73	116,59	115,97	116,28
553-0039	Крепеж ЛВ-10.4.3,5- к лотку водоотводному бетонному DN100 L*В*Н (100*40*35)	шт.	0,11	61,20	71,24	69,95	69,58	69,77
553-0040	Крепеж ЛВ-10.12.3- к лотку водоотводному полимербетонному DN100 L*В*Н (120*30*15)	шт.	0,11	61,20	71,24	69,95	69,56	69,77
553-0041	Крепеж ЛВ-10.12.3- к лотку водоотводному пластиковому DN100 L*В*Н (120*30*15)	шт.	0,11	61,20	71,24	69,95	69,58	69,77
<b>Системы поверхностного водоотвода общего назначения DN200</b>								
553-0042	Лоток водоотводный ЛВ-20.26.18,5- пластиковый DN200 L*В*Н (1000*260*185) Класс нагрузки А В С	шт.	2,70	826,20	961,70	944,35	939,39	941,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
553-0043	Лоток водоотводный ЛВ-20.26.18,5- пластиковый (усиленный) DN200 L*B*H (1000*260*185) Класс нагрузки А В С	шт.	3,70	1132,20	1 317,88	1 294,10	1 287,31	1 290,71
553-0044	Решетка водоприемная РВ -20.24.100-штампованная стальная оцинкованная DN200 L*B*H (1000*236*20) Класс нагрузки А	шт.	3,40	1009,80	1 175,41	1 154,20	1 148,14	1 151,17
553-0045	Решетка водоприемная РВ -20.24.100- ячейчатая стальная оцинкованная DN200 L*B*H (1000*236*33) Класс нагрузки А В	шт.	6,60	1836,00	2 137,10	2 098,55	2 087,53	2 093,04
553-0046	Решетка водоприемная РВ -20.24.50 щелевая чугунная ВЧ, кл.С DN200 L*B*H (500*236*24) Класс нагрузки А В С	шт.	6,00	836,40	973,57	956,01	950,99	953,50
553-0047	Крепеж ЛВ-20.22.3-ОС к лотку водоотводному пластиковому DN200 L*B*H (200*30*20)	шт.	0,25	91,80	106,86	104,93	104,38	104,85
	<b>Точечный дренаж</b>							
553-0048	Дождеприемник ДП-30.30 пластиковый L*B*H (300*300*300) Класс нагрузки А В	шт.	1,50	714,00	831,10	816,10	811,82	813,96
553-0049	Перегородка-сифон к дождеприемнику 30.30 пластиковая В*H (250*242)	шт.	0,15	71,40	83,11	81,61	81,18	81,40
553-0050	Корзина к дождеприемнику 30.30 пластиковая L*B*H (245*155*155)	шт.	0,20	112,20	130,80	128,24	127,57	127,91
553-0051	Решетка водоприемная к дождеприемнику РВ-28.5.28.5 штампованная стальная оцинкованная L*B*H (285*285*22) Класс нагрузки А	шт.	1,00	387,60	451,17	443,03	440,70	441,86
553-0052	Решетка водоприемная к дождеприемнику РВ-28.5.28.5 чугунная L*B*H (285*285*22) Класс нагрузки А В С	шт.	3,20	499,80	581,77	571,27	568,27	569,77
553-0053	Решетка водоприемная к дождеприемнику РВ-28.5.28.5 ячейчатая стальная оцинкованная L*B*H (285*285*22) Класс нагрузки А В	шт.	1,70	601,80	700,50	687,86	684,25	686,05
553-0054	Решетка водоприемная к дождеприемнику РВ-28.5.28.5 пластиковая L*B*H (285*285*22) Класс нагрузки А	шт.	0,50	224,40	261,20	256,49	255,14	255,82
	<b>Системы поверхностного водоотвода серии SUPER</b>							
	<b>Водоотводные бетонные лотки серии SUPER ЛВ с внутренним сечением 110 мм с чугунной решеткой кл.Д</b>							
553-0057	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-11.20.27 бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN110 L*B*H (1000*200*270) Класс нагрузки А В С D	к-т.	78,50	3060,00	3 561,84	3 497,58	3 479,22	3 488,40
553-0058	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-11.20.27 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN110 L*B*H (1000*200*270) Класс нагрузки А В С D	к-т.	78,00	3519,00	4 096,12	4 022,22	4 001,10	4 011,66
	<b>Водоотводные бетонные лотки серии SUPER ЛВ с внутренним сечением 180 мм с чугунной решеткой кл.Д</b>							
553-0059	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-15.25.13 бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN150 L*B*H (1000*250*130) Класс нагрузки А В С D	к-т.	59,00	3978,00	4 630,39	4 546,85	4 522,99	4 534,92
553-0060	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-15.25.13 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN150 L*B*H (1000*250*130) Класс нагрузки А В С D	к-т.	58,00	4437,00	5 164,67	5 071,49	5 044,87	5 058,18
553-0061	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-15.25.31 бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN150 L*B*H (1000*250*310) Класс нагрузки А В С D	к-т.	110,00	4115,70	4 790,67	4 704,25	4 679,55	4 691,90
553-0062	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-15.25.31 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN150 L*B*H (1000*250*310) Класс нагрузки А В С D	к-т.	108,50	4574,70	5 324,95	5 226,88	5 201,43	5 215,16
	<b>Водоотводные бетонные лотки серии SUPER ЛВ с внутренним сечением 200 мм с чугунной решеткой кл.Д</b>							
553-0063	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-20.30.23 бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN200 L*B*H (1000*300*230) Класс нагрузки А В С D	к-т.	111,00	4748,10	5 526,79	5 427,08	5 398,59	5 412,83
553-0064	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-20.30.23 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN200 L*B*H (1000*300*230) Класс нагрузки А В С D	к-т.	109,00	5202,00	6 055,13	5 945,89	5 914,67	5 930,28
553-0065	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛВ-20.30.30 бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D DN200 L*B*H (1000*300*300) Класс нагрузки А В С D	к-т.	134,00	4916,40	5 722,69	5 619,45	5 589,95	5 604,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
553-0066	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.30 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. D DN200 L*B*H (1000*300*300) Класс нагрузки А В С D	к-т.	132,00	5375,40	6 256,97	6 144,08	6 111,63	6 127,96
553-0067	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.36 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. D DN200 L*B*H (1000*300*360) Класс нагрузки А В С D	к-т.	146,00	5171,40	6 019,51	5 910,91	5 879,88	5 895,40
553-0068	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.36 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. D DN200 L*B*H (1000*300*360) Класс нагрузки А В С D	к-т.	144,00	5630,40	6 553,79	6 435,55	6 401,76	6 416,66
	<b>Водоотводные бетонные лотки серии SUPER ЛБ с внутренним сечением 110 мм с чугунной решеткой кл.Е</b>							
553-0069	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-11.20.27 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN110 L*B*H (1000*200*270) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	83,50	3401,70	3 959,58	3 888,14	3 867,73	3 877,94
553-0070	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-11.20.27 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN110 L*B*H (1000*200*270) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	83,00	3911,70	4 553,22	4 471,07	4 447,60	4 459,34
	<b>Водоотводные бетонные лотки серии SUPER ЛБ с внутренним сечением 150 мм с чугунной решеткой кл.Е</b>							
553-0071	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-15.25.13 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN150 L*B*H (1000*250*130) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	66,00	4421,70	5 146,86	5 054,00	5 027,47	5 040,74
553-0072	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-15.25.13 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN150 L*B*H (1000*250*130) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	85,00	4931,70	5 740,50	5 636,93	5 607,34	5 622,14
553-0073	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-15.25.31 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN150 L*B*H (1000*250*310) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	117,00	4574,70	5 324,95	5 228,88	5 201,43	5 215,16
553-0074	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-15.25.31 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN150 L*B*H (1000*250*310) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	115,50	5084,70	5 818,59	5 811,81	5 781,30	5 796,56
	<b>Водоотводные бетонные лотки серии SUPER ЛБ с внутренним сечением 200 мм с чугунной решеткой кл.Е</b>							
553-0075	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.23 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN200 L*B*H (1000*300*230) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	120,00	5278,50	6 144,17	6 033,33	6 001,65	6 017,49
553-0076	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.23 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN200 L*B*H (1000*300*230) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	118,00	5788,50	6 737,81	6 616,28	6 581,52	6 598,89
553-0077	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.30 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN200 L*B*H (1000*300*300) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	143,00	5462,10	6 357,88	6 243,16	6 210,41	6 226,79
553-0078	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.30 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN200 L*B*H (1000*300*300) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	141,00	5972,10	6 951,52	6 826,11	6 790,28	6 808,19
553-0079	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.36 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN200 L*B*H (1000*300*360) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	155,00	5747,70	6 890,32	6 569,82	6 535,13	6 552,38
553-0080	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-20.30.36 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN200 L*B*H (1000*300*360) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	153,00	6257,70	7 283,96	7 152,55	7 115,00	7 133,78
	<b>Водоотводные бетонные лотки серии SUPER ЛБ с внутренним сечением 300 мм с чугунной решеткой кл.Е</b>							
553-0081	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-30.40.41 бетонный с вертикальным водосливом с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN300 L*B*H (1000*400*410) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	193,00	10378,50	12 080,57	11 862,63	11 800,35	11 831,49
553-0082	Комплект: лоток водоотводный SUPER ЛБ-30.40.41 бетонный с решеткой щелевой чугунной В4, кл. E DN300 L*B*H (1000*400*410) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	195,00	9868,50	11 488,93	11 279,70	11 220,48	11 250,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Пескоуловители для бетонных лотков серии SUPER ЛВ, кл. D.</b>							
553-0083	Комплект: пескоуловитель SUPER ПУ-11.20.49 - бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D L*В*Н (500*195*490) Класс нагрузки А В С D	к-т.	43,00	3060,00	3 561,84	3 497,58	3 479,22	3 488,40
553-0084	Комплект: пескоуловитель SUPER ПУ-15.25.60 - бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D L*В*Н (500*250*600) Класс нагрузки А В С D	к-т.	59,50	4115,70	4 790,67	4 704,25	4 679,55	4 691,90
553-0085	Комплект: пескоуловитель SUPER ПУ-20.30.60 - бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. D L*В*Н (500*300*600) Класс нагрузки А В С D	к-т.	62,50	5171,40	6 019,51	5 910,91	5 879,88	5 895,40
	<b>Пескоуловители для бетонных лотков серии SUPER ЛВ, кл. E.</b>							
553-0086	Комплект: пескоуловитель SUPER ПУ-11.20.49 - бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. E L*В*Н (500*195*490) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	45,50	3401,70	3 959,58	3 888,14	3 867,73	3 877,94
553-0087	Комплект: пескоуловитель SUPER ПУ-15.25.60 - бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. E L*В*Н (500*250*600) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	63,00	4574,70	5 324,95	5 228,88	5 201,43	5 215,16
553-0088	Комплект: пескоуловитель SUPER ПУ-20.30.60 - бетонный с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл. E L*В*Н (500*300*600) Класс нагрузки А В С D E	к-т.	67,00	5747,70	6 690,32	6 569,62	6 535,13	6 552,38
	<b>Пескоуловители для бетонных лотков серии Maxi ЛВ, кл. E.</b>							
553-8080-00001	Бетонные лотки Maxi ЛВ-11.19.13 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		4409,74	5 132,93	5 040,33	5 013,87	5 027,10
553-8080-00002	Бетонные лотки Maxi ЛВ-11.19.18 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		4537,35	5 281,47	5 186,19	5 158,97	5 172,58
553-8080-00003	Бетонные лотки Maxi ЛВ-11.19.23 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		4684,95	5 430,00	5 332,04	5 304,05	5 318,05
553-8080-00004	Бетонные лотки Maxi ЛВ-16.25.21 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		6075,97	7 072,43	6 944,83	6 908,37	6 926,60
553-8080-00005	Бетонные лотки Maxi ЛВ-16.25.26 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		6206,02	7 223,81	7 083,48	7 056,24	7 074,86
553-8080-00006	Бетонные лотки Maxi ЛВ-16.25.31 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		6334,86	7 373,78	7 240,75	7 202,74	7 221,75
553-8080-00007	Бетонные лотки Maxi ЛВ-30.38.31 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		12653,76	14 961,78	14 691,85	14 614,73	14 653,29
553-8080-00008	Бетонные лотки Maxi ЛВ-30.38.36 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		13029,23	15 166,02	14 892,41	14 814,23	14 853,32
553-8080-00009	Бетонные лотки Maxi ЛВ-30.38.41 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		13139,40	15 284,26	15 018,33	14 939,49	14 978,91
553-8080	Бетонные лотки Maxi ЛВ-50.64.61 в комплекте с решеткой щелевой чугунной ВЧ-50 кл. E.	к-т.		30060,83	34 990,81	34 359,53	34 179,17	34 269,35
	<b>Газонные решетки</b>							
553-0089	Решетка газонная РГ-60.60.4 пластиковая зеленая L*В*Н (600*600*40) Класс нагрузки А В С	шт.	1,60	163,20	189,96	186,54	185,56	186,05
553-0090	Решетка газонная РГ-60.60.4 пластиковая черная L*В*Н (600*600*40) Класс нагрузки А В С	шт.	1,60	163,00	178,09	174,88	173,96	174,42
553-0091	Решетка газонная РГ-70.40.3.2 пластиковая зеленая L*В*Н (694*400*32) Класс нагрузки А В С	шт.	1,10	122,40	142,47	139,90	139,17	139,54
553-0092	Решетка газонная РГ-70.40.3.2 пластиковая черная L*В*Н (694*400*32) Класс нагрузки А В С	шт.	1,10	112,20	130,60	128,24	127,57	127,91
	<b>Бордюры</b>							
553-0093	Бордюр Б-300.8.5.4.5 пластиковый черный L3000 L*В*Н (3000*85*45)	шт.	1,32	601,60	700,50	687,86	684,25	686,05
553-0094	Крепящий якорь КЯ-Б к бордюру Б-300.8.5.4.5 Н (260)	шт.	0,03	15,30	17,81	17,49	17,40	17,44
	<b>Придверные решетки для очистки обуви</b>							
553-0095	Поддон придверный пластиковый L*В*Н (400*600*90) Класс нагрузки А	шт.	1,40	918,00	1 068,55	1 049,27	1 043,77	1 048,52
553-0096	Решетка стальная 390x590 (ячейка) L*В*Н (390*590*20) Класс нагрузки А	шт.	5,00	1285,20	1 495,97	1 468,98	1 461,27	1 465,13
553-0097	Решетка стальная 490x990 (ячейка) L*В*Н (490*990*20) Класс нагрузки А	шт.	15,00	2295,00	2 671,38	2 623,19	2 608,42	2 616,30
	<b>Плюхи и Дождеприемники-обрамления чугунные</b>							
553-0098	Дождеприемник-обрамление ДО-30.30 квадратный чугунный ВЧ L*В*Н (300*300*35) Класс нагрузки А В С	шт.	12,00	979,20	1 139,79	1 119,23	1 113,35	1 116,29
553-0099	Дождеприемник-обрамление ДО-26.26 квадратный чугунный ВЧ L*В*Н (260*260*25) Класс нагрузки А В С	шт.	6,40	724,20	842,97	827,76	823,42	825,59
553-0100	Люк садовый L*В*Н (540*540*50) Класс нагрузки А	шт.	11,00	1239,30	1 442,55	1 416,52	1 409,08	1 412,60
553-0101	Люк канализационный чугунный тип Т L*В*Н (840*840*110) Класс нагрузки А В С	шт.	113,00	2958,00	3 443,11	3 380,99	3 363,25	3 372,12
553-0102	Люк канализационный чугунный тип П L*В*Н (745*745*65) Класс нагрузки А	шт.	55,00	1938,00	2 255,83	2 215,13	2 203,51	2 209,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
553-0103	Дождеприемник прямоугольный чугунный тип ДБ L*B*H (890*500*90) Класс нагрузки А В С	шт.	105,00	4029,00	4 689,76	4 805,15	4 580,97	4 593,06
553-0104	Дождеприемник круглый чугунный тип ДК L*B*H (840*840*100) Класс нагрузки А В С	шт.	109,00	3162,00	3 680,57	3 814,17	3 595,19	3 604,68
<b>Люки пластиковые</b>								
553-0105	Люк канализационный пластиковый тип Л черный L*B*H (800*800*120) Класс нагрузки А	шт.	12,80	1963,50	2 285,51	2 244,28	2 232,50	2 238,39
553-0106	Люк канализационный пластиковый тип Л зеленый L*B*H (800*800*120) Класс нагрузки А	шт.	12,80	2121,80	2 469,54	2 424,99	2 412,26	2 418,62
<b>Решетки дождеприемные чугунные</b>								
553-0107	Решетка водоприемная РВ-80.30.3.2 L*B*H (600*600*32) Класс нагрузки А В	шт.	17,00	1009,80	1 175,41	1 154,20	1 148,14	1 151,17
553-0108	Решетка водоприемная РВ-75.30.2.5 L*B*H (750*300*25) Класс нагрузки А В	шт.	25,00	1173,00	1 365,37	1 340,74	1 333,70	1 337,22
<b>Ливневые лотки и решетки</b>								
553-0109	Лоток бетонный Л-1-7 DN 300 L*B*H (1100*400*370) Класс нагрузки А	шт.	150,00	1020,00	1 187,28	1 165,86	1 159,74	1 162,80
553-0110	Решетка стальная (110x32) к Арт.4300 L*B*H (1100*320*20) Класс нагрузки А	шт.	25,00	2652,00	3 086,93	3 031,24	3 015,32	3 023,28
<b>Трубы гофрированные для дренажа и водоотвода</b>								
553-0111	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД D050 50/40	м/п		20,39	23,73	23,31	23,16	23,24
553-0112	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД D063 63/52	м/п		26,29	30,60	30,04	29,89	29,97
553-0113	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД D090 90/77	м/п		47,12	54,85	53,86	53,58	53,72
553-0114	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД D110 110/95,2	м/п		51,92	60,43	59,34	59,03	59,19
553-0115	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД D125 125/110	м/п		77,36	90,04	88,42	87,95	88,19
553-0116	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД D160 160/141,6	м/п		94,35	109,62	107,84	107,28	107,56
553-0117	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД D200 200/180	м/п		130,60	152,02	149,28	148,49	148,88
553-0118	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД с геотекстильным фильтром (материал Тураг SF27) D050 50/40	м/п		30,60	35,62	34,98	34,79	34,88
553-0119	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД с геотекстильным фильтром (материал Тураг SF27) D063 63/52	м/п		38,76	45,12	44,30	44,07	44,19
553-0120	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД с геотекстильным фильтром (материал Тураг SF27) D090 90/77	м/п		58,19	65,41	64,23	63,89	64,06
553-0121	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД с геотекстильным фильтром (материал Тураг SF27) D110 110/95,2	м/п		70,38	81,92	80,44	80,02	80,23
553-0122	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД с геотекстильным фильтром (материал Тураг SF27) D125 125/110	м/п		94,06	109,48	107,52	106,95	107,23
553-0123	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД с геотекстильным фильтром (материал Тураг SF27) D160 160/141,6	м/п		128,52	149,60	146,90	146,13	146,51
553-0124	Труба односторонняя гофрированная дренажная (с перфорацией) ПНД с геотекстильным фильтром (материал Тураг SF27) D200 200/180	м/п		170,34	198,28	194,70	193,68	194,19
553-0125	Труба односторонняя гофрированная дренажная (без перфорации) ПНД D050 50/40	м/п		20,39	23,73	23,31	23,16	23,24
553-0126	Труба односторонняя гофрированная дренажная (без перфорации) ПНД D063 63/52	м/п		26,29	30,60	30,04	29,89	29,97
553-0127	Труба односторонняя гофрированная дренажная (без перфорации) ПНД D090 90/77	м/п		47,12	54,85	53,86	53,58	53,72
553-0128	Труба односторонняя гофрированная дренажная (без перфорации) ПНД D110 110/95,2	м/п		51,92	60,43	59,34	59,03	59,19
553-0129	Труба односторонняя гофрированная дренажная (без перфорации) ПНД D125 125/110	м/п		77,36	90,04	88,42	87,95	88,19
553-0130	Труба односторонняя гофрированная дренажная (без перфорации) ПНД D160 160/141,6	м/п		94,35	109,62	107,84	107,28	107,56
553-0131	Труба односторонняя гофрированная дренажная (без перфорации) ПНД D200 200/180	м/п		130,60	152,02	149,28	148,49	148,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
553-0132	Трубы двухсторонние гафрированные ПНД/ПВД Н-В050 50/39,5	м/п		28,56	33,24	32,64	32,47	32,56
553-0133	Трубы двухсторонние гафрированные ПНД/ПВД Н-В063 63/52	м/п		40,80	47,48	46,63	46,39	46,51
553-0134	Трубы двухсторонние гафрированные ПНД/ПВД Н-В090 90/76	м/п		59,67	69,46	68,20	67,84	68,02
553-0135	Трубы двухсторонние гафрированные ПНД/ПВД Н-В110 110/93,8	м/п		81,09	94,39	92,89	92,20	92,44
553-0136	Трубы двухсторонние гафрированные ПНД/ПВД Н-В125 125/108,4	м/п		90,21	105,00	103,11	102,57	102,84
553-0137	Трубы двухсторонние гафрированные ПНД/ПВД Н-В160 160/140,2	м/п		125,16	145,69	143,06	142,31	142,69
553-0138	Трубы двухсторонние гафрированные ПНД/ПВД Н-В200 200/178,7	м/п		178,16	207,36	203,64	202,57	203,11
	<b>Группа: Трубы дымовые Система двухсторонних дымоходов DW (комплектация)</b>							
553-0139	Труба 500 мм D450 мм DW-KL14 450	шт.		13967,44	16 258,10	15 964,78	15 880,98	15 922,88
553-0140	Труба 1000 мм D450 мм DW-KL13 450	шт.		21030,28	24 479,25	24 037,61	23 911,43	23 974,52
553-0141	Колено (Отвод) 45 град. D450 мм DW-KL18 450	шт.		13788,02	18 049,26	15 759,71	15 676,98	15 718,35
553-0142	Тройник 45 град. D450 мм DW-KL317 450	шт.		31788,36	37 001,65	36 334,09	36 143,36	36 238,73
553-0143	Устье DW-KL32 450	шт.		10174,28	11 842,87	11 629,21	11 568,16	11 598,68
553-0144	Ревизия до 600 град. /5000 Па D400 мм DW-KL10HT 450	шт.		39266,29	45 705,96	44 881,37	44 645,77	44 763,57
553-0145	Пластина основания с боковым выпуском конденсата DW-KL05 450	шт.		16395,75	19 084,65	18 740,34	18 641,97	18 691,18
553-0146	Пластина основания проходная, с фиксирующей точкой DW-KL907 450	шт.		18285,75	21 284,61	20 900,61	20 790,90	20 845,76
553-0147	Опорная консоль D450 мм, отступ 50-150 мм DW01 450	шт.		16632,00	19 359,65	19 010,38	18 910,58	18 960,48
553-0148	Стеновой комут с отступом от стены от 100 -150 мм DW22 450	шт.		6095,25	7 094,87	6 968,87	6 930,30	6 948,58
553-0149	Опора под газопровод № 71 (ОСТ 34-10-616-93)	шт.		10500,00	12 222,00	12 001,50	11 938,50	11 970,00
553-0150	Переход с фланцевого соединения D400 мм на DW-KL D400 мм DW37-400 500 фланга	шт.		9709,02	11 301,30	11 097,41	11 039,18	11 068,28
553-0151	Труба 220 мм DW-KL208-500	шт.		5003,25	5 823,79	5 718,72	5 688,70	5 703,71
553-0152	Воротник/стеновая розетка DW31-400	шт.		1217,01	1 416,60	1 391,04	1 383,74	1 387,39
553-0153	Труба 1000 мм D400 мм CuDW13-400	шт.		13718,68	15 968,54	15 680,45	15 598,14	15 639,29
553-0154	Колено 45 град. D400 мм DW18-400AISI444/441	шт.		8707,19	10 135,17	9 962,32	9 900,08	9 926,20
553-0155	Опорная консоль D400 мм, отступ 50-150 мм DW01-400	шт.		3301,79	3 643,29	3 773,95	3 754,14	3 784,04
553-0156	Пластина основания с боковым выпуском конденсата DW86-400	шт.		8492,01	9 884,70	9 706,37	9 655,42	9 680,89
553-0157	Ревизия до 600 град./5000 Па D400 мм DW-KL10HT-550	шт.		30091,25	35 026,22	34 394,30	34 213,75	34 304,03
553-0158	Тройник 45 град. D400 мм DW12-400350(JG/1288J08)	шт.		24529,47	28 552,30	28 037,18	27 890,00	27 963,59
553-0159	Стеновая неподвижная опора, отступ 50 - 150 мм DW46-400	шт.		5895,73	6 862,63	6 738,82	6 703,45	6 721,13
553-0160	Труба 1000 мм D400 мм DW13-400AISI321H(50)	шт.		13711,62	15 960,32	15 672,38	15 590,11	15 631,25
553-0161	Опорная консоль D400 мм, отступ 50-150 мм CLV01+07-250400	шт.		3299,44	3 840,55	3 771,26	3 751,46	3 761,36
553-0162	Пластина основания проходная DW07-400	шт.		6950,46	8 090,34	7 944,36	7 902,68	7 923,53
553-0163	Труба 1000 мм D400 мм DW13-400AISI321H(50)	шт.		13711,62	15 960,32	15 672,38	15 590,11	15 631,25
553-0164	Устье DW32-700AISI321H(50)	шт.		5246,66	6 107,11	5 996,93	5 965,45	5 981,19
	<b>Группа: Холодные асфальты</b>							
	<b>Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Упаковка/Тип АБС</b>							
410-8001	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Насыпь0/(летний)	т		4266,95	4 966,73	4 877,12	4 851,52	4 864,32
410-8002	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Насыпь0/(зимний)	т		4675,42	5 442,19	5 344,01	5 315,95	5 329,98
410-8003	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Биг-Бэн - 1000 кг. /(летний)	т		4380,17	5 075,24	4 983,87	4 957,51	4 970,59
410-8004	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Биг-Бэн - 1000 кг. /(зимний)	т		4768,64	5 550,70	5 450,56	5 421,94	5 436,25
410-8005	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Мешок - 50 кг. /(летний)	т		5423,73	6 313,22	6 199,32	6 166,78	6 183,05
410-8006	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Мешок - 50 кг. /(зимний)	т		6016,95	7 003,73	6 877,37	6 841,27	6 859,32
410-8007	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Ведро - 15 кг. /(летний)	т		10395,48	12 100,34	11 882,03	11 819,66	11 850,85
410-8008	Холодный асфальт ASHACOLD® ГОСТ 9128-97 Ведро - 15 кг. /(зимний)	т		10960,45	12 757,96	12 527,79	12 462,03	12 494,91
	<b>Холодный асфальт "Магнетик-ДОР" Битумно-полимерный состав. Система-"холодный асфальт". Для ремонта дорожных покрытий. Марка/фасовка.</b>							
410-8009	Холодный асфальт "Магнетик-ДОР" марка: Зимний, летний, межсезонный/фасовка - 30 кг.	т		13559,32	15 783,05	15 498,30	15 416,95	15 457,62
410-8010	Холодный асфальт "Магнетик-ДОР" марка: Зимний, летний, межсезонный/фасовка - 600 кг. (Биг-Бэг)	т		11016,95	12 623,73	12 592,37	12 526,27	12 559,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
410-8011	Холодный асфальт "Мапэтик-ДОР" марка: Зимний, летний, межсезонный/фасовка - 1000 кг. (5кг-бэг)	т		10189,49	11 837,29	11 623,73	11 562,71	11 593,22
	Холодный асфальт MATREX (производства канадской фирмы Matrex)							
410-8012	Холодный асфальт MATREX (Фасовка: мешок - 22,7 кг.)	т		24266,41	28 246,10	27 736,51	27 560,91	27 663,71
	Группа: Химические добавки Системы Консолид для стабилизации грунтов при строительстве автомобильных дорог							
410-8013	Готовый к употреблению полифиллизатор™ ПЖС-1 (на основе концентрата "Консолид 444")	л		283,05	329,47	323,53	321,83	322,68
410-8014	Готовый к употреблению полифиллизатор™ ППС-3 (на основе концентрата "Солидрай")	кг		40,68	47,35	46,50	46,25	46,38
	Группа: Сэндвич-панель трехслойная							
201-1017	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1449,00	1 730,70	1 681,79	1 662,62	1 672,93
201-1018	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1542,00	1 841,78	1 789,73	1 769,33	1 780,30
201-1019	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1697,00	2 026,92	1 969,64	1 947,18	1 959,25
201-1020	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1881,00	2 246,69	2 183,20	2 158,31	2 171,69
201-1021	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		2132,00	2 546,49	2 474,52	2 446,32	2 461,48
201-1022	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		2411,41	2 880,22	2 798,82	2 766,92	2 784,07
201-1023	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1272,00	1 519,29	1 476,36	1 459,53	1 468,57
201-1024	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1449,00	1 730,70	1 681,79	1 662,62	1 672,93
201-1025	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1542,00	1 841,78	1 789,73	1 769,33	1 780,30
201-1026	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1697,00	2 026,92	1 969,64	1 947,18	1 959,25



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущеная	Сыетная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1027	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1681,00	2 246,69	2 183,20	2 158,31	2 171,69
201-1028	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		2132,00	2 546,49	2 474,52	2 446,32	2 461,48
201-1029	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		2396,05	2 664,26	2 783,32	2 751,59	2 768,64
201-1030	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1335,96	1 595,69	1 550,59	1 532,92	1 542,42
201-1031	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1503,36	1 765,83	1 744,89	1 725,00	1 735,89
201-1032	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1591,92	1 901,41	1 847,67	1 826,61	1 837,93
201-1033	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1739,88	2 078,13	2 019,41	1 996,39	2 008,76
201-1034	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1914,84	2 287,11	2 222,47	2 197,14	2 210,76
201-1035	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		2151,36	2 569,81	2 496,99	2 468,53	2 483,83
201-1036	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		2417,09	2 887,01	2 805,42	2 773,44	2 790,83
201-1037	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1595,16	1 905,28	1 851,43	1 830,33	1 841,67
201-1038	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1782,56	2 105,22	2 045,73	2 022,41	2 034,94
201-1039	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1851,12	2 211,00	2 148,52	2 124,03	2 137,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1040	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1999,08	2 387,73	2 320,25	2 293,80	2 308,02
201-1041	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2174,04	2 596,70	2 523,32	2 494,55	2 510,01
201-1042	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2410,56	2 879,20	2 797,84	2 765,94	2 783,09
201-1043	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2672,82	3 192,45	3 102,23	3 066,86	3 085,87
201-1044	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1149,12	1 372,52	1 333,74	1 318,53	1 326,70
201-1045	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1247,40	1 489,91	1 447,80	1 431,30	1 440,17
201-1046	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1312,20	1 567,31	1 523,02	1 505,65	1 514,99
201-1047	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1350,26	1 612,77	1 567,19	1 549,32	1 558,93
201-1048	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1407,38	1 680,99	1 633,49	1 614,87	1 624,88
201-1049	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1465,08	1 749,92	1 700,46	1 681,08	1 691,50
201-1050	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1629,17	1 945,90	1 890,91	1 869,35	1 880,94
201-1051	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1235,52	1 475,72	1 434,02	1 417,67	1 428,46
201-1052	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1333,80	1 593,11	1 548,09	1 530,44	1 539,92

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1053	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1398,60	1 670,51	1 623,30	1 604,79	1 614,74
201-1054	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1474,12	1 760,71	1 710,95	1 691,45	1 701,93
201-1055	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1569,94	1 875,16	1 822,17	1 801,39	1 812,56
201-1056	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1706,53	2 038,30	1 980,70	1 956,12	1 970,26
201-1057	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1897,66	2 266,59	2 202,53	2 177,42	2 190,92
201-1058	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1257,12	1 501,52	1 459,09	1 442,45	1 451,39
201-1059	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1355,40	1 618,91	1 573,16	1 556,22	1 564,86
201-1060	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1420,20	1 696,31	1 648,37	1 629,59	1 639,68
201-1061	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1496,89	1 787,91	1 737,36	1 717,57	1 728,22
201-1062	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1594,19	1 904,12	1 850,31	1 829,22	1 840,55
201-1063	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1732,86	2 069,78	2 011,28	1 986,36	2 000,68
201-1064	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1926,97	2 301,59	2 236,55	2 211,05	2 224,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1065	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1516,32	1 811,11	1 759,93	1 739,87	1 750,65
201-1066	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1614,60	1 928,50	1 874,00	1 852,64	1 864,12
201-1067	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1679,40	2 005,90	1 949,21	1 926,99	1 938,93
201-1068	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1770,09	2 114,22	2 054,47	2 031,05	2 043,64
201-1069	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1885,14	2 251,64	2 188,01	2 163,07	2 176,47
201-1070	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2049,15	2 447,53	2 378,36	2 351,25	2 365,83
201-1071	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2278,66	2 721,66	2 644,74	2 614,59	2 630,80
201-1139	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1264,68	1 510,55	1 467,86	1 451,13	1 460,12
201-1140	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1401,84	1 674,38	1 627,06	1 608,51	1 618,48
201-1141	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1521,72	1 817,56	1 766,20	1 746,06	1 756,89
201-1142	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1669,68	1 994,29	1 937,93	1 915,64	1 927,71
201-1143	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1843,56	2 201,87	2 139,74	2 115,35	2 128,46
201-1144	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1351,08	1 613,75	1 568,14	1 550,27	1 559,88

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1145	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1486,24	1 777,57	1 727,34	1 707,65	1 718,23
201-1146	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1608,12	1 920,76	1 866,48	1 845,20	1 858,64
201-1147	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1756,08	2 087,48	2 038,21	2 014,97	2 027,46
201-1148	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1929,96	2 305,17	2 240,02	2 214,49	2 226,21
201-1149	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1372,68	1 639,55	1 593,21	1 575,05	1 584,81
201-1150	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1509,84	1 803,37	1 752,41	1 732,43	1 743,17
201-1151	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1629,72	1 946,56	1 891,55	1 869,99	1 881,58
201-1152	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1777,68	2 123,28	2 063,28	2 039,76	2 052,40
201-1153	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1951,56	2 330,97	2 285,09	2 239,27	2 253,15
201-1154	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1631,88	1 949,14	1 894,05	1 872,46	1 884,07
201-1155	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1769,04	2 112,98	2 053,25	2 029,85	2 042,43
201-1156	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1888,92	2 256,15	2 192,39	2 167,40	2 180,83
201-1157	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2036,88	2 432,88	2 364,12	2 337,17	2 351,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1158	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2210,76	2 840,56	2 565,94	2 536,69	2 552,41
201-1159	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1168,00	1 418,96	1 378,86	1 363,14	1 371,59
201-1160	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1286,28	1 538,35	1 492,83	1 475,91	1 485,06
201-1161	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1351,08	1 613,75	1 568,14	1 550,27	1 559,88
201-1162	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1424,04	1 700,69	1 652,82	1 633,96	1 644,11
201-1163	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1516,60	1 811,45	1 760,25	1 740,19	1 750,98
201-1164	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1274,40	1 522,18	1 479,14	1 462,28	1 471,34
201-1165	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1372,68	1 639,55	1 593,21	1 575,05	1 584,61
201-1166	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1437,48	1 716,94	1 668,42	1 649,40	1 659,83
201-1167	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1515,10	1 809,68	1 758,52	1 738,47	1 749,25
201-1168	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1613,59	1 927,29	1 872,82	1 851,47	1 862,95
201-1169	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1296,00	1 547,96	1 504,21	1 487,07	1 496,28

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1170	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1394,28	1 865,35	1 618,28	1 598,84	1 609,75
201-1171	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1459,08	1 742,74	1 693,49	1 674,19	1 684,57
201-1172	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1537,87	1 836,85	1 784,94	1 764,59	1 775,53
201-1173	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1637,83	1 956,25	1 900,96	1 879,29	1 890,94
201-1174	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1555,20	1 857,55	1 805,05	1 784,48	1 795,54
201-1175	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1653,48	1 974,84	1 919,12	1 897,25	1 909,01
201-1176	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1719,28	2 052,34	1 994,33	1 971,60	1 983,62
201-1177	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1811,07	2 163,16	2 102,03	2 078,07	2 090,95
201-1178	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1928,79	2 303,77	2 238,65	2 213,14	2 226,86
201-1179	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1333,80	1 593,11	1 548,09	1 530,44	1 539,92
201-1180	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1501,20	1 783,05	1 742,38	1 722,52	1 733,19
201-1181	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1589,76	1 898,83	1 845,17	1 824,13	1 835,44
201-1182	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1738,80	2 076,84	2 018,15	1 995,15	2 007,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1183	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1914,84	2 267,11	2 222,47	2 197,14	2 210,76
201-1184	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		2150,26	2 566,32	2 495,74	2 467,29	2 482,58
201-1185	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		2391,11	2 855,97	2 775,26	2 743,63	2 760,63
201-1186	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1420,20	1 696,31	1 648,37	1 629,58	1 639,68
201-1187	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1587,60	1 896,25	1 842,66	1 821,66	1 832,95
201-1188	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1676,16	2 002,03	1 945,45	1 923,27	1 935,19
201-1189	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1825,20	2 180,04	2 118,43	2 094,28	2 107,27
201-1190	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		2001,24	2 390,31	2 322,75	2 296,28	2 310,51
201-1191	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		2236,68	2 671,52	2 596,02	2 566,43	2 582,34
201-1192	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		2487,19	2 970,73	2 888,77	2 853,87	2 871,56
201-1193	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1441,80	1 722,10	1 673,44	1 654,36	1 664,61
201-1194	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1609,20	1 922,05	1 867,73	1 846,44	1 857,66
201-1195	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1697,76	2 027,83	1 970,52	1 948,06	1 960,13
201-1196	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1846,80	2 205,84	2 143,50	2 119,07	2 132,20



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1197	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		2022,84	2 416,11	2 347,82	2 321,06	2 335,45
201-1198	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		2258,28	2 897,32	2 821,09	2 591,21	2 607,27
201-1199	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		2511,21	2 999,42	2 914,65	2 881,43	2 899,28
201-1200	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1701,00	2 031,70	1 974,28	1 951,77	1 963,87
201-1201	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1868,40	2 231,84	2 188,57	2 143,85	2 157,14
201-1202	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1956,96	2 337,42	2 271,36	2 245,47	2 259,39
201-1203	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2106,00	2 515,43	2 444,35	2 416,48	2 431,46
201-1204	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2282,04	2 725,70	2 648,67	2 618,48	2 634,70
201-1205	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2517,48	3 006,91	2 921,93	2 888,63	2 908,53
201-1206	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НП) плотностью 110 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2799,44	3 343,68	3 249,19	3 212,15	3 232,06
201-1207	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1233,38	1 473,14	1 431,51	1 415,19	1 423,96
201-1208	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1330,58	1 589,24	1 544,32	1 526,72	1 536,18
201-1209	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1395,36	1 666,64	1 619,54	1 601,07	1 611,00
201-1210	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м <sup>3</sup> , марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1470,71	1 758,83	1 706,99	1 687,53	1 697,99

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1211	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1566,31	1 870,82	1 817,94	1 797,22	1 808,36
201-1212	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2		1702,57	2 033,58	1 976,11	1 953,58	1 965,69
201-1213	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1319,76	1 576,34	1 531,79	1 514,33	1 523,71
201-1214	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 60 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1416,96	1 692,44	1 644,61	1 625,66	1 635,94
201-1215	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1481,76	1 769,83	1 719,82	1 700,21	1 710,75
201-1216	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1561,78	1 865,40	1 812,69	1 792,02	1 803,13
201-1217	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1663,29	1 986,66	1 930,51	1 908,51	1 920,33
201-1218	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2		1808,00	2 159,49	2 098,47	2 074,55	2 087,40
201-1219	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина, 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1341,36	1 602,14	1 556,66	1 539,11	1 548,65
201-1220	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1436,56	1 718,23	1 669,68	1 650,64	1 660,87
201-1221	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1503,36	1 795,63	1 744,89	1 725,00	1 735,69
201-1222	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1584,54	1 892,60	1 839,11	1 818,15	1 829,42
201-1223	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1687,54	2 015,62	1 958,65	1 936,33	1 948,33
201-1224	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2		1834,35	2 190,97	2 129,06	2 104,79	2 117,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-1225	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1600,56	1 911,73	1 857,70	1 836,53	1 847,91
201-1226	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1697,76	2 027,83	1 970,52	1 948,06	1 960,13
201-1227	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1762,56	2 105,22	2 045,73	2 022,41	2 034,94
201-1228	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1857,74	2 218,91	2 156,20	2 131,62	2 144,83
201-1229	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		1978,49	2 363,14	2 296,35	2 270,18	2 284,25
201-1230	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25 кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2		2150,62	2 568,73	2 496,13	2 467,68	2 482,98
201-1231-80001	Кровельные панели типа "сэндвич" клееные, толщ 250мм, ширина 1180 мм, толщина металла 0,5/0,5 мм утеплитель базальтовые минераловатные маты + усиленная деревянная упаковка для транспортировки	м2		2815,83	3 114,14	3 026,13	2 991,64	3 010,18
201-1232-80002	Стеновые панели типа "сэндвич" клееные, толщ 250мм, ширина 1200 мм, толщина металла 0,5/0,5 мм, утеплитель базальтовые минераловатные маты + усиленная деревянная упаковка для транспортировки	м3		2670,53	2 953,44	2 869,97	2 837,26	2 854,84
<b>Группа: Железобетонные фундаменты стального типа ФЖ № 71188-с АТЭПа</b>								
403-2060-00001	ФЖ-1м (Вес изделия - 1,8 т., Объем - 0,720 м3)	шт		7033,00	15683,54	12187,04	11112,14	12800,05
403-2060-00002	ФЖ-15м-1 (Вес изделия - 6,7 т., Объем - 2,680 м3)	шт		27227,84	60717,86	47103,96	43019,98	49554,82
403-2060-00003	ФЖ-15м-2 (Вес изделия - 6,7 т., Объем - 2,680 м3)	шт		29179,32	65069,67	50480,01	48103,31	53106,32
403-2060-00004	ФЖ-16м-1 (Вес изделия - 4,9 т., Объем - 1,950 м3)	шт		18784,38	41844,43	32462,24	29647,71	34151,14
403-2060-00005	ФЖ-16м-2 (Вес изделия - 4,9 т., Объем - 1,950 м3)	шт		19738,79	44017,35	34147,98	31187,28	35924,57
403-2060-00006	ФЖ-17м-1 (Вес изделия - 6,1 т., Объем - 3,220 м3)	шт		32528,11	72537,44	58273,39	51394,40	59201,11
403-2060-00007	ФЖ-17м-2 (Вес изделия - 8,1 т., Объем - 3,220 м3)	шт		38761,17	81977,13	63596,55	58082,63	66905,27
403-2060-00008	ФЖ-18м-1 (Вес изделия - 9,5 т., Объем - 3,780 м3)	шт		45178,23	100747,12	78158,00	71381,59	82224,31
403-2060-00009	ФЖ-18м-2 (Вес изделия - 9,5 т., Объем - 3,780 м3)	шт		43810,07	97696,13	75791,09	69219,89	79734,26
403-2060-00010	Фундамент ФМ-4, ФМ-5 под рамные опоры серия 3.503.9-80	шт		41288,00	92067,47	71424,47	65231,86	75140,45
403-2060-00011	Фундамент ФМ-3 серия 3.503.9-81	шт		45787,00	102104,67	79211,17	72343,44	83332,27
403-2060-00012	Фундаментный блок ФМ-0.108-1,25-180(12)	шт		2384,00	5316,30	4124,30	3768,72	4336,88
403-2060-00013	Закладная деталь фундамента ФМ-108-1,25	шт		1910,00	4259,28	3304,29	3017,80	3476,20
403-2060-00014	Закладная деталь фундамента ФМ-133-1,25	шт		2700,00	6020,98	4670,98	4286,00	4914,00
403-2060-00015	Закладная деталь фундамента ФМ-0,219-5	шт		7627,11	17006,40	13194,84	12050,83	13881,33
403-2060-00016	Закладная деталь фундамента ФМ-0,273-5	шт		11864,00	26456,63	20524,63	18745,12	21592,46
403-2060-00018	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 18М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 4,4 м3, вес каркаса 228 кг, вес конструкции 10,79 тн)	шт.		56761,35	128577,40	98196,72	89682,92	103305,57
403-2060-00019	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 18М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 4,4 м3, вес каркаса 263,1 кг, вес конструкции 10,82 тн)	шт.		58080,20	129473,82	100443,72	91735,10	105669,48
403-2060-00020	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 17М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 3,8 м3, вес каркаса 228 кг, вес конструкции 9,35 тн)	шт.		47486,80	105895,21	82151,81	75029,13	86425,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-2060-00021	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 16М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 2,2 м3, вес каркаса 205 кг, вес конструкции 5,49 тн)	шт.		34077,23	75991,98	58953,36	53842,02	62020,51
403-2060-00022	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 15М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 2,2 м3, вес каркаса 199 кг, вес конструкции 5,48 тн)	шт.		33721,16	75197,94	58337,36	53279,42	61372,46
403-2060-00023	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 16М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 2,2 м3, вес каркаса 190 кг, вес конструкции 5,47 тн)	шт.		33721,16	75197,94	58337,36	53279,42	61372,46
403-2060-00024	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 16М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 2,2 м3, вес каркаса 112,24 кг, вес конструкции 5,39 тн)	шт.		33172,03	73973,37	57387,36	52411,79	60373,04
403-2060-00025	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 1М класс бетона В15Ф100 (объемный вес 0,9 м3, вес каркаса 68,25 кг, вес конструкции 2,25 тн)	шт.		13140,16	29302,46	22732,38	20761,45	23915,07
403-2060-00026	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 1М класс бетона В15Ф100 (объемный вес 0,9 м3, вес каркаса 46 кг, вес конструкции 2,21 тн)	шт.		13551,72	30220,24	23444,38	21411,72	24664,11
403-2060-00027	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 15М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 3,8 м3, вес каркаса 89,4 кг, вес конструкции 9,21 тн)	шт.		41406,96	92337,22	71633,74	65422,99	75360,61
403-2060-00028	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 16М-1 класс бетона В15Ф100 (объемный вес 2,6 м3, вес каркаса 81,74 кг, вес конструкции 6,80 тн)	шт.		31637,34	70551,03	54732,36	49986,98	57579,81
403-2060-00029	Фундамент железобетонный индивидуального изготовления ФЖ 1М класс бетона В15Ф100 (объемный вес 1 м3, вес каркаса 47,9 кг, вес конструкции 2,45 тн)	шт.		14210,11	31668,43	24583,38	22451,96	25882,37
	<b>Группа: Стальной панельный радиатор с боковым подключением</b>							
301-0921-00001	Kermi Profi - K 22 300x400	шт		3 524,02	4 513,57	4 341,77	4 274,43	4 426,67
301-0921-00002	Kermi Profi - K 22 300x500	шт		3 901,60	4 997,16	4 806,96	4 732,40	4 900,95
301-0921-00003	Kermi Profi - K 22 500x500	шт		4 505,88	5 771,14	5 551,47	5 465,37	5 660,02
301-0921-00004	Kermi Profi - K 22 500x1000	шт		6 846,76	8 769,33	8 435,55	8 304,71	8 600,48
301-0921-00005	Kermi Profi - K 22 500x1400	шт		8 759,63	11 219,33	10 792,30	10 624,90	11 003,32
301-0921-00006	Kermi Profi - K 22 600x500	шт		4 807,60	6 157,58	5 923,21	5 831,34	6 039,02
301-0921-00007	Kermi Profi - K 22 600x600	шт		5 286,03	6 770,35	6 512,66	6 411,64	6 540,00
301-0921-00008	Kermi Profi - K 22 600x800	шт		6 366,33	8 156,55	7 846,10	7 724,40	7 999,51
301-0921-00009	Kermi Profi - K 22 600x1400	шт		9 615,63	12 315,70	11 846,94	11 663,18	12 078,58
	<b>Группа: Стальной панельный радиатор с нижним подключением и встроенным термостатом</b>							
301-0921-00010	Kermi Profi - V 22 300x500	шт		5 462,32	6 896,14	6 729,85	6 625,47	6 861,44
301-0921-00011	Kermi Profi - V 22 300x600	шт		5 839,89	7 479,74	7 195,04	7 083,44	7 335,72
301-0921-00012	Kermi Profi - V 22 500x500	шт		5 890,32	7 544,32	7 257,17	7 144,61	7 399,07
301-0921-00013	Kermi Profi - V 22 500x1000	шт		8 281,62	10 607,10	10 203,37	10 045,11	10 402,86
301-0921-00014	Kermi Profi - V 22 500x1400	шт		10 184,49	13 057,11	12 560,13	12 365,31	12 805,71
301-0921-00015	Kermi Profi - V 22 500x1600	шт		11 100,50	14 217,52	13 676,37	13 464,24	13 943,78
	<b>Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 3 вых.</b>							
301-0921-00016	Шкаф распределительный наружный 651x120x709 SHRN3	шт		1 701,90	2 179,80	2 096,83	2 094,30	2 137,83
301-0921-00017	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 3 выхода 91025003	шт		7 183,89	9 175,25	8 826,02	8 689,12	8 998,59
	<b>Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 5 вых.</b>							
301-0921-00018	Шкаф распределительный наружный 651x120x859 SHRN4	шт		1 970,18	2 523,41	2 427,36	2 389,71	2 474,82
301-0921-00019	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 5 выхода 91025005	шт		9 252,18	11 850,20	11 399,15	11 222,34	11 622,04
301-0921-00020	Цоколь для установки терморегулятора REHAU	шт.		230,30	294,97	283,74	279,34	289,29
301-0921-00021	Терморегулятор для помещения (24 В) REHAU	шт.		1 474,34	1 888,33	1 816,45	1 788,28	1 851,97
301-0921-10022	Клапан RA-N прям. для двухтрубной насосной системы отопления 013G3904 Ду 15 мм.	шт.		917,98	1 175,75	1 131,00	1 113,45	1 153,11
301-0921-10023	Клапан RA-N для двухтрубной насосной системы отопления 013G0016 Ду 20 мм.	шт.		1 150,79	1 473,93	1 417,83	1 395,84	1 445,55
301-0921-00022	Клапан прямой никелированный RA-N Ду 25 013G0036	шт.		1 947,20	2 463,97	2 399,04	2 361,83	2 445,95
301-0921-00023	Сервопривод (24 В) AVNM 082F1081	шт.		4 433,42	5 878,32	5 462,20	5 377,47	5 569,00
	<b>Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 4 вых.</b>							
301-0921-00024	Шкаф распределительный наружный 651x120x459 SHRN1	шт		1 314,15	1 683,17	1 619,10	1 593,99	1 650,76
301-0921-00025	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 4 выхода 91025004	шт		8 170,93	10 465,33	10 067,00	9 910,85	10 263,83
	<b>Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 5 вых.</b>							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0921-00026	Шкаф распределительный наружный 651x120x459 SHRN1	шт		1 314,15	1 693,17	1 619,10	1 593,99	1 650,76
301-0921-00027	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 5 выходов 91025005i	шт		9 252,18	11 850,20	11 399,15	11 222,34	11 622,04
	Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 6 вых.	шт						
301-0921-00028	Шкаф распределительный наружный 651x120x559 SHRN2	шт		1 467,16	1 879,13	1 807,61	1 779,57	1 842,95
301-0921-00029	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 6 выходов 91025006i	шт		10 060,56	12 885,56	12 395,11	12 202,85	12 637,47
	Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 7 вых.	шт						
301-0921-00030	Шкаф распределительный наружный 651x120x559 SHRN2	шт		1 467,16	1 879,13	1 807,61	1 779,57	1 842,95
301-0921-00031	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 7 выходов 91025007i	шт		10 862,07	13 912,14	13 382,62	13 175,04	13 644,28
	Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 8 вых.	шт						
301-0921-00032	Шкаф распределительный наружный 651x120x709 SHRN3	шт		1 701,90	2 179,80	2 096,83	2 064,30	2 137,83
301-0921-00033	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 7 выходов 91025007i	шт		10 862,07	13 912,14	13 382,62	13 175,04	13 644,28
301-0921-00034	МП 608P/A Коллектор В/Н с шар.кран. для МП трубы 1"-2-16 608P.A1.01602NK	шт		663,21	849,44	817,10	804,43	833,08
301-0921-00035	Ниппель латунный НР 1 x 1 (по 1шт. на кажд. соед.) 06-m25-m25	шт		72,77	93,21	89,66	88,27	91,41
	Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 10 вых.	шт						
301-0921-00036	Шкаф распределительный наружный 651x120x709 SHRN3	шт		1 701,90	2 179,80	2 096,83	2 064,30	2 137,83
301-0921-00037	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 8 вых 91025008i	шт		12 029,08	15 406,85	14 820,43	14 590,55	15 110,21
301-0921-00038	МП 608P/A Коллектор В/Н с шар.кран. для МП трубы 1"-2-16 608P.A1.01602NK	шт		663,21	849,44	817,10	804,43	833,08
301-0921-00039	Ниппель латунный НР 1 x 1 (по 1шт. на кажд. соед.) 06-m25-m25	шт		72,77	93,21	89,66	88,27	91,41
	Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 12 вых.	шт						
301-0921-00040	Шкаф распределительный наружный 651x120x709 SHRN3	шт		1 970,18	2 523,41	2 427,36	2 389,71	2 474,82
301-0921-00041	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 8 вых 91025008i	шт		12 029,08	15 406,85	14 820,43	14 590,55	15 110,21
301-0921-00042	МП 608P/A Коллектор В/Н с шар.кран. для МП трубы 1"-2-16 608P.A1.01602NK	шт		663,21	849,44	817,10	804,43	833,08
301-0921-00043	Ниппель латунный НР 1 x 1 (по 1шт. на кажд. соед.) 06-m25-m25	шт		72,77	93,21	89,66	88,27	91,41
	Группа: Коллектор (подающий и обратный коллектор и шкаф) 13 вых.	шт						
301-0921-00044	Шкаф распределительный наружный 651x120x709 SHRN3	шт		2 149,38	2 752,93	2 648,15	2 607,07	2 699,93
301-0921-00045	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 8 вых 91025008i	шт		12 029,08	15 406,85	14 820,43	14 590,55	15 110,21
301-0921-00046	МП 608P/A Коллектор В/Н с шар.кран. для МП трубы 1"-2-16 608P.A1.01602NK	шт		663,21	849,44	817,10	804,43	833,08
301-0921-00047	МП 608P/A Коллектор В/Н с шар.кран. для МП трубы 1"-3-16 608P.A1.01603NK	шт		895,40	1 146,82	1 103,17	1 086,06	1 124,74
301-0921-00048	Ниппель латунный НР 1 x 1 (по 1шт. на кажд. соед.) 06-m25-m25	шт		72,77	93,21	89,66	88,27	91,41
	Группа: Шумоглушители							
301-0921-00049	Ду 160 L=900 мм CSA 160/900	шт.		2 578,00	3 301,91	3 176,23	3 126,96	3 238,33
301-0921-00050	Ду 250 L=900 мм CSA 250/900	шт.		3 007,67	3 852,23	3 705,60	3 648,12	3 778,06
301-0921-00051	Ду 315 L=900 мм CSA 315/900	шт.		5 302,72	6 791,73	6 533,22	6 431,89	6 660,96
301-0921-00052	Ду 400 L=900 мм CSA 400/900	шт.		6 916,60	8 856,78	8 521,68	8 389,42	8 688,21
	Группа: Сантехническое оборудование							
301-0921-00053	S50 раковина, 65см, цв.белый 5303B003-0001	шт.		2 967,85	3 801,22	3 656,54	3 599,82	3 728,03
301-0921-00054	S50 пьедестал для раковины, цв.белый 5318B003-0156	шт		1 360,26	1 742,23	1 675,91	1 649,92	1 708,68
301-0921-00055	S50 Раковина (угловая) (белая) 40 см 5306B003-0999	шт		2 483,10	3 180,35	3 059,30	3 011,85	3 119,12
301-0921-00056	S50 пьедестал для раковины 6936L003-7035	шт		1 422,09	1 821,42	1 752,09	1 724,91	1 786,35
301-0921-00057	Дуналис S Смеситель для раковины A40950EXP	шт		3 453,83	4 423,67	4 255,30	4 189,29	4 338,50
301-0921-00058	Сифон для раковины (пластик) A45106EXP	шт		197,86	253,41	243,77	239,99	248,54
301-0921-00059	Донный клапан для мойки с переливом A45137EXP	шт		395,71	508,83	487,54	479,98	497,07
301-0921-00060	U-образный сифон для раковины A45117EXP	шт		1 582,85	2 027,32	1 950,15	1 919,91	1 988,28
301-0921-00061	Донный клапан для мойки с переливом A45137EXP	шт		395,71	508,83	487,54	479,98	497,07
301-0921-00062	Пристенный унитаз (белый) S50 5321L003-0075 50 бакоч унит.+мех-м на 2,5/4 л 5322L003-5450	шт		9 661,37	12 389,90	11 927,93	11 742,92	12 161,15
301-0921-00064	Сиденье (с микролифтом) 72-003-009	шт.		2 787,30	3 569,86	3 434,10	3 380,83	3 501,24
301-0921-00065	Акilect душевой поддон 80x80 квадратный 5417B003-0576	шт		10 820,28	13 856,62	13 331,13	13 124,35	13 591,79
301-0921-00066	сифон д/д.поддона 90 мм 424525	шт.		702,39	899,62	866,38	851,96	882,30
301-0921-00067	Патрубок удлинит. д/сифона 424525 90мм 424526	шт		132,32	169,47	163,02	160,49	166,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0921-00068	Напол ванна 150x70 52510001000 Neop 150/160/170x70 компл.ножж+крележ 5990251000	шт		13 498,76	17 289,22	16 631,15	16 373,19	16 956,34
301-0921-00070	Sifra сифон д/ванн с Pop-Up, автомат. 5601091	шт		2 107,17	2 698,87	2 596,14	2 555,87	2 646,90
301-0921-00071	Dupatic S смесит.д/ванны/душа A40953EXP	шт		4 464,14	5 717,87	5 500,04	5 414,73	5 607,58
301-0921-00072	Salva штанга+ручной душ (3-х режимный) A45495EXP	шт		2 844,19	3 642,84	3 504,18	3 449,83	3 572,70
301-0921-00073	Кран промежуточный с фильтром.Ø3/8" A45204EXP	шт		514,43	658,88	633,80	623,97	646,19
301-0921-00074	РИНШЕР смес.кух 1 рчг.цвет B0131549	шт.		4 945,18	6 333,78	6 092,71	5 998,20	6 211,83
301-0921-00075	ЛАГАН смес.кух 1 рчг 10085027	шт.		988,05	1 265,49	1 217,32	1 198,44	1 241,12
301-0921-00076	АТЛАНТ выкл/сфн д/двйм 20215523	шт.		618,30	791,92	761,78	749,96	778,87
301-0921-00077	АТЛАНТ NNNN выкл/сфн д/двйм 40215522	шт.		927,45	1 187,88	1 142,87	1 124,94	1 165,01
301-0921-00078	Трап, канализационный затвор HL 310 N, Трап с верт. Выпуском BT 50/75/100 HL 310 N	шт.		1 891,68	2 422,87	2 330,65	2 294,50	2 376,22
301-0921-00079	Шкаф пожарный ШПК-320НОБ (навесной открытый белый) 331154	шт.		3 185,83	4 080,41	3 925,10	3 864,22	4 001,84
301-1921-00079	Пожарный шкаф ШПК-320-НОБ-12 (ВОБ) (навесной открытый белый)	шт.		3 182,53	6 625,89	6 598,38	6 345,76	6 503,40
301-1921-00080	Пожарный шкаф ШПК-315-НОБП (навесной открытый белый)	шт.		1 890,48	4 054,70	3 919,55	3 769,49	3 863,13
301-0921-00080	Клапан 51 мм, чугун, угловой, 125 град, муфта, цалка КПК 50-2 105021	шт.		732,42	938,08	902,38	888,38	920,02
301-0921-00081	Головка ГМ-50 104201	шт.		84,00	107,59	103,49	101,89	105,52
301-0921-00082	Рукве "Универсал" диам. 51 мм в сборе с головками 102102	шт.		3 198,00	4 096,00	3 940,10	3 878,98	4 017,14
301-0921-00083	Стол РС-50 диам 18 мм 104105	шт.		168,00	215,17	206,98	203,77	211,03
301-0921-00084	Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-8з (ОВП- 10з) 101326	шт.		2 398,31	3 071,76	2 964,84	2 909,01	3 012,81
301-1921-00084	Огнетушитель углекислотный ОУ-3	шт.		758,33	1 628,61	1 574,33	1 514,06	1 551,67
301-0921-00085	Полотенцесушитель ЛЦ/к нл 8 120*40П	шт.		10 783,80	13 811,64	13 285,94	13 079,88	13 545,71
301-1921-00085	Полотенцесушитель водяной ЛЦ/к нл 8 100*50	шт.		6 665,00	14 295,11	13 818,64	13 289,80	13 619,73
301-0921-00086	Кабель ВББШв 4x185 мс-1 ТУ 16К160-025-2010	мл.		3 242,42	4 152,89	3 994,82	3 932,86	4 072,93
301-0921-00087	Зеркальный огонь 30M-48LED>10cd, 30-235V AC/DC, IP54	шт.		2 161,02	2 787,83	2 662,48	2 621,19	2 714,54
Вентиляция (комплектующие)								
101-2456-00001	Переход 600*500-600*400	шт		767,01	982,39	944,99	930,34	963,47
101-2456-00002	Переход 400*300-400*200	шт		387,99	496,94	478,02	470,61	487,37
101-2456-00003	Переход 500*500-400*300	шт		494,01	632,73	608,65	599,20	620,55
101-2456-00004	Переход 600*500-500*500	шт		666,99	854,28	821,77	809,02	837,83
101-2456-00005	Переход 600*400-400*400	шт		549,99	704,43	677,62	667,10	690,86
101-2456-00006	Переход 250*150-150*100	шт		222,99	285,61	274,73	270,47	280,11
101-2456-00007	Переход 800*400-600*400	шт		657,99	842,75	810,88	798,10	828,53
101-2456-00008	Переход 600*300-500*250	шт		447,00	572,52	550,73	542,18	561,49
101-2456-00009	Переход 500*250-250*250	шт		465,99	598,84	574,12	565,22	585,35
101-2456-00010	Переход 300*300-250*200	шт		314,01	402,18	386,88	380,88	394,44
101-2456-00011	Переход 250*150-150*150	шт		231,99	297,13	285,82	281,39	291,41
101-2456-00012	Переход 315*180	шт		165,00	211,33	203,29	200,14	207,28
101-2456-00013	Переход 250-250*250	шт		314,01	402,18	386,88	380,88	394,44
101-2456-00014	Переход 250*250-250*150	шт		272,01	348,39	335,13	329,93	341,68
101-2456-00015	Переход 180-140	шт		110,01	140,90	135,54	133,44	138,19
101-2456-00016	Переход 140-125	шт		98,01	125,53	120,75	118,88	123,11
101-2456-00017	Переход 125-100	шт		167,01	213,91	205,76	202,57	209,79
101-2456-00018	Переход 400*250-400-200	шт		330,99	423,93	407,80	401,47	415,77
101-2456-00019	Переход 315-400*250	шт		363,99	466,20	448,45	441,50	457,22
101-2456-00020	Переход 250-180	шт		137,01	175,48	168,80	166,18	172,10
101-2456-00021	Переход 180*125	шт		180,99	231,61	222,99	219,53	227,35
101-2456-00022	Переход 180*105	шт		174,99	224,13	215,60	212,25	219,81
101-2456-00023	Переход 160-100*50	шт		192,99	247,18	237,77	234,09	242,42
101-2456-00024	Колено 90град. 800*600	шт		1 599,00	2 048,00	1 970,05	1 939,49	2 008,57
101-2456-00025	Колено 90град. 400*200	шт		576,99	739,01	710,88	699,85	724,78
101-2456-00028	Колено 45 град. 250*150	шт		323,01	413,71	397,96	391,79	405,75
101-2456-00027	Колено 90 град. 800*400	шт		1 390,98	1 781,57	1 713,76	1 687,18	1 747,27
101-2456-00028	Колено 90 град. 500*250	шт		1 008,00	1 291,05	1 241,91	1 222,84	1 266,19
101-2456-00029	Колено 90 град. 150*100	шт		297,99	381,67	367,14	361,44	374,32
101-2456-00030	Колено 45 град. 150*100	шт		228,99	293,29	282,13	277,75	287,64
101-2456-00031	Отвод 90 град. 800*500	шт		1 181,99	1 488,28	1 431,63	1 409,42	1 459,62
101-2456-00032	Отвод 90 град. 500*500	шт		1 008,00	1 291,05	1 241,91	1 222,84	1 266,19
101-2456-00033	Отвод 90 град. 400*200	шт		578,99	739,01	710,88	699,85	724,78
101-2456-00034	Отвод 90 град. 400*300	шт		638,01	817,16	786,06	773,87	801,43
101-2456-00035	Отвод 90 град. 250*150	шт		413,01	528,88	508,85	500,96	518,80
101-2456-00036	Отвод 90 град. 200*150	шт		366,00	468,77	450,93	443,94	459,75
101-2456-00037	Отвод 90 град. 200*100	шт		342,99	438,30	422,58	416,03	430,84
101-2456-00038	Отвод 90 град. Ду=150	шт		120,00	153,70	147,85	145,55	150,74
101-2456-00039	Отвод 90 град. Ду=100	шт		99,99	128,07	123,19	121,26	125,60
101-2456-00040	Отвод 90 град. (плоский) 800*400	шт		1 403,01	1 796,98	1 728,58	1 701,77	1 762,38
101-2456-00041	Отвод 90 град. (плоский) 250*150	шт		413,01	528,98	508,85	500,96	518,80
101-2456-00042	Отвод 90 град. (плоский) ду=400	шт		567,00	728,21	698,57	687,74	712,23
101-2456-00043	Отвод 90 град. (плоский) ду=250	шт		215,01	275,38	264,90	260,79	270,08
101-2456-00044	Отвод 90 град. (плоский) ду=140	шт		122,01	156,27	150,32	147,99	153,26
101-2456-00045	Отвод 90 град. (плоский) ду=100	шт		99,99	128,07	123,19	121,26	125,60
101-2456-00046	Отвод 90 град. (плоский) 500*250	шт		1 008,00	1 291,05	1 241,91	1 222,84	1 266,19
101-2456-00047	Отвод 90 град. (плоский) ду=200	шт		173,01	221,59	213,16	209,65	217,32
101-2456-00048	Отвод 45 град. ду=180	шт		110,01	140,90	135,54	133,44	138,19
101-2456-00049	Отвод 45 град. ду=100	шт		55,01	83,26	80,10	78,85	81,66
101-2456-00050	Врезка 400*200	шт		192,00	245,91	236,55	232,88	241,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2456-00051	Врезка 150*100	шт		113,01	144,74	139,23	137,07	141,96
101-2456-00052	Врезка ду=200	шт		77,01	98,63	94,88	93,41	96,74
101-2456-00053	Врезка ду=180	шт		68,00	84,53	81,32	80,05	82,91
101-2456-00054	Врезка ду=100	шт		53,01	67,90	65,31	64,30	66,59
101-2456-00055	Врезка ду=315*400	шт		120,99	154,96	149,07	146,75	151,98
101-2456-00056	Врезка ду=250*400	шт		84,00	107,59	103,49	101,89	105,52
101-2456-00057	Врезка Ду=125/180	шт		68,01	87,11	83,79	82,49	85,43
101-2456-00058	Заглушка 400*300	шт		144,00	184,44	177,42	174,66	180,88
101-2456-00059	Заглушка 400*200	шт		114,00	146,01	140,45	138,28	143,20
101-2456-00060	Заглушка 200*150	шт		51,99	66,59	64,05	63,06	65,31
101-2456-00061	Заглушка 150*100	шт		32,01	41,00	39,44	38,83	40,21
101-2456-00062	Заглушка ду=100	шт		36,00	48,11	44,35	43,87	45,22
101-2456-00063	Заглушка 600*400	шт		258,00	330,45	317,87	312,94	324,08
101-2456-00064	Заглушка 250*250	шт		90,99	118,54	112,10	110,37	114,30
101-2456-00065	Заглушка 250*200	шт		77,01	98,83	94,88	93,41	96,74
101-2456-00066	Заглушка 150*150	шт		42,00	53,79	51,75	50,94	52,76
101-2456-00067	Заглушка ду=400	шт		174,99	224,13	215,60	212,25	219,81
101-2456-00068	Заглушка ду=140	шт		47,01	60,21	57,92	57,02	59,05
101-2456-00069	Заглушка 250*150	шт		62,01	79,42	76,40	75,21	77,89
101-2456-00070	Заглушка 500*250	шт		165,83	212,14	204,06	200,90	208,05
101-2456-00071	Заглушка ду=180	шт		70,56	90,37	88,93	85,59	88,63
101-2456-00072	Тройник ду=250	шт		195,99	251,02	241,47	237,72	246,19
101-2456-00073	Тройник 45 град. 180*100*180	шт		456,89	585,31	563,03	554,30	574,04
101-2456-00074	Тройник 45 град. 125*100*125	шт		417,99	535,36	514,98	507,00	525,05
101-2456-00075	Тройник 45 град. 100*100*100	шт		388,01	471,35	453,41	446,37	462,27
101-2456-00076	Клапан обратный ду=25	шт		1 068,62	1 366,69	1 316,59	1 296,17	1 342,34
101-2456-00077	Клапан обратный чугунный тип 402 д=150 мм. Danfoss	шт		19 109,32	24 475,22	23 543,64	23 178,46	24 003,98
101-2456-00078	Клапан обратный чугунный тип 402 д=100 мм.	шт		9 846,80	12 739,61	12 254,71	12 064,63	12 494,32
101-2456-00079	Клапан обратный чугунный тип 402 д=50 мм.	шт		5 100,85	6 533,17	6 284,50	6 187,03	6 407,38
101-2456-00080	Клапан обратный чугунный тип 223 д=25 мм.	шт		2 420,64	3 100,36	2 982,35	2 936,09	3 040,66
101-2456-10080	Клапан обратный фланцевый Danfoss тип 812 арт. 149B2421 диаметр 20 мм.	шт		2 657,21	3 403,35	3 273,82	3 223,04	3 337,83
101-2456-10081	Клапан обратный фланцевый Danfoss тип 812 арт. 149B2422 диаметр 25 мм.	шт		2 916,33	3 735,24	3 593,06	3 537,33	3 683,32
101-2456-10082	Danfoss 802 Ду - 32 мм, Kvs - 18 м3/ч, Ру - 16 бар	шт		4 622,85	5 920,95	5 695,58	5 607,24	5 806,95
101-2456-10083	Danfoss 802 Ду - 50 мм, Kvs - 40,1 м3/ч, Ру - 16 бар	шт		4 827,39	6 182,92	5 947,59	5 855,33	6 063,86
101-2456-00081	Кран шаровый под приварку Naval д=80 мм.	шт		3 305,08	4 233,16	4 072,04	4 008,88	4 151,66
101-2456-00082	Кран шаровый под приварку Naval д=40 мм.	шт		1 484,75	1 901,87	1 829,29	1 800,81	1 885,05
101-2456-00083	Кран шаровый под приварку Naval д=32 мм.	шт		1 203,39	1 541,30	1 482,64	1 459,64	1 511,63
101-2456-00084	Кран шаровый под приварку Naval д=25 мм.	шт		1 071,19	1 371,98	1 319,76	1 299,29	1 345,56
101-2456-00085	Кран шаровый фланцевый Naval 285 EA-GZ-M д=25 мм.	шт		8 805,93	8 460,88	8 138,84	8 012,60	8 297,97
101-2456-00086	Кран шаровый фланцевый Naval 285 EA-GZ-M д=100 мм.	шт		17 797,46	22 784,99	21 927,36	21 587,25	22 356,10
101-2456-00087	Кран шаровый фланцевый Naval 285 EA-GZ-M д=85 мм.	шт		17 797,46	22 784,99	21 927,36	21 587,25	22 356,10
206-8001-2	Витражи (теплые) "INICIALIF SORR" (с терморазрывом) заполнение 5-12-4-12-4 и А3 (стекла прозрачные) В1-В32 (INICIAL IW83 (Теплый))	м2		10 831,05	13 616,25	13 097,99	12 884,83	13 354,09
206-1417-00001	Витраж из алюминиевого профиля Schuco FM50+ с заполнением стеклопакет СПД 48 мм. (4 мм Stopray NEO/pos.2-18TG/Argon-4м1-18TG/Argon-4мм Planibel G fas T/Закаленное)	м2		12 176,97	15 598,26	15 002,63	14 769,93	15 295,97
206-1417-00002	Витраж из алюминиевого профиля Schuco FM50+ с заполнением одинарное стекло 6 Stopray NEO/pos.2	м2		10 566,76	13 533,91	13 018,78	12 816,85	13 273,33
206-8001-3	Окна (теплые) "INICIALIF SORR" (с терморазрывом) заполнение 5-12-4-12-4 и А3 (стекла прозрачные) ОК1-ОК14 (INICIAL IW70 (Повыш. Теплоизоляция))	м2		18 819,72	24 104,30	23 186,84	22 827,19	23 640,20
206-1417-00003	Дверь из алюминиевого профиля Schuco AWS70H1 с заполнением СПД 48 мм (4 мм Stopray NEO/pos.2-18TG/Argon-4м1-18TG/Argon-4мм Planibel G fas T/Закаленное)	м2		30 355,91	38 679,85	37 400,00	36 819,90	38 131,27
206-1417-00004	Окна из алюминиевого профиля Schuco AWS75 SI с заполнением СПД 48 мм (4 мм Stopray NEO/pos.2-18TG/Argon-4м1-18TG/Argon-4мм Planibel G fas T/Закаленное)	м2		23 841,08	30 535,65	29 373,40	28 917,80	29 947,73
412-8000	Плита мемориальная, полированный гранит красного цвета Сулайевского месторождения, габаритные размеры 750x1800x150 мм.	шт		41 016,95	71 630,54	66 914,36	62 120,86	64 117,01
503-4055-00001	Щит АВВ TriLine-R 2/BR4 (Щкаф напольный металлический, тип TriLine-R (ABV) - IP54 Щкаф 2/BR6 (хр216, 217,218) 1813x606x625мм. (ABV))	шт		21 811,00	27 935,53	26 872,24	26 455,44	27 397,67
503-4055-00002	Авт.выключатель АВВ E4N 320 PR221DS-LS 320A	шт		31793,00	40 720,48	39 170,57	38 563,00	39 936,46
503-4055-00003	Рубильник АВВ OT400E03 400A	шт		9 696,00	12 418,64	11 945,96	11 760,67	12 179,53
503-4055-00004	Конденсатор КЗ-7С-1000В-0,47 мкФ	шт		134,00	171,83	165,09	162,53	168,32
503-4055-00005	Авт.выключатель АВВ S203M C25A 10kA	шт		2 354,00	3 015,00	2 900,25	2 856,26	2 956,95
503-4055-00006	Авт.выключатель АВВ S283M C100A 10kA	шт		5 440,00	6 967,55	6 702,35	6 588,39	6 833,40
503-4055-00007	Авт.выключатель АВВ S203M C32A 10kA	шт		2 469,00	3 182,30	3 041,93	2 994,75	3 101,41
503-4055-00008	Авт.выключатель АВВ S293M C80A 10kA	шт		5 383,00	6 888,83	6 607,48	6 505,00	6 736,88
503-4055-00009	Авт.выключатель АВВ S203M C40A 10kA	шт		2 580,00	3 278,85	3 154,05	3 105,13	3 215,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-4055-00010	Авт.выключатель ABB S203M C63A 10kA	шт		3 356,00	4 298,36	4 134,75	4 070,53	4 215,61
503-4055-00011	Авт.выключатель ABB S203M C50A 10kA	шт		2 971,00	3 805,26	3 660,42	3 603,84	3 731,99
503-4055-00013	Светильник ARS/S 4x18	шт		1 771,00	2 268,30	2 181,96	2 148,12	2 224,62
503-4055-00014	Светильник ARCTIC 2x36 SMC/SAN (2) люминесцентный IP65 стартеры	шт		1 673,46	2 143,37	2 061,79	2 029,91	2 102,10
503-4055-00015	Светильник NBT11 F115	шт		8 059,00	10 321,97	9 929,09	9 775,08	10 123,23
503-4055-00016	Светильник LEADER 250	шт		22 534,00	26 861,55	27 763,01	27 332,39	28 305,86
503-4055-00017	Светильник направленного света с лампой накаливания DLN160	шт		1 521,00	1 948,10	1 873,95	1 844,88	1 910,59
503-4055-00018	Светильник направленного света с лампой накаливания DLA70	шт		13 012,00	16 665,77	16 031,43	15 782,78	16 344,89
503-4055-00019	Светильник направленного света потолочный NSR 11 HG 150	шт		11 193,00	14 335,99	13 790,34	13 576,44	14 059,98
503-4055-00020	Корпус навесного щита 36 модулей IP31 ABB A370	шт		8 819,00	11 039,22	10 619,04	10 454,33	10 826,67
503-4055-00021	Розетка Legrand Plexo 69733 открытой установки IP55 2K+3	шт		1 211,00	1 551,05	1 492,01	1 468,87	1 521,19
503-4055-00022	Розетка Legrand Valena 774321 скрытой установки IP20 2K+4	шт		695,00	890,16	856,27	842,99	873,02
503-4055-00023	Выключатель Legrand Valena 774305 скрытой установки двухкл	шт		695,00	890,16	856,27	842,99	873,02
503-4055-00024	Выключатель Legrand Valena 774306 установки проходной.	шт		577,00	739,02	710,89	699,87	724,79
503-4055-00025	Автоматический выключатель, серии DX, C10A, 25kA, 1-полюсный 6858	шт		599,00	787,20	738,00	726,55	752,43
301-1494-00001	Насос агрегат фланцевый H=35мм, 4 мА, T=1,1 кВт, n=2820 об/мин. 3x380 В CR 3-11 "Grundfos", Германия.	шт		99 290,00	118 591,99	115 798,57	111 284,06	113 677,04
301-1494-00002	Бак напорный мембранный Ру=10 бар Tank GTH 60 V "Grundfos", Германия.	шт		5 084,00	6 072,33	5 929,30	5 698,14	5 820,67
301-1494-00003	Клапан спликерный модель AV-1 (F200) PN12 (в комплекте базовая обвязка) заземляющая камера, СДУ Ду 100. AV1.	шт		63 488,00	75 830,07	74 043,91	71 157,24	72 687,36
301-1494-00004	Задвижка шибберная "GATE VALVE" модель 05 47 PN16 Ду 50. "Tyco Building"	шт		12 640,00	15 097,22	14 741,60	14 166,89	14 471,53
301-1494-00005	Задвижка шибберная "GATE VALVE" модель 05 47 PN16 Ду 100. "Tyco Building"	шт		20 128,00	24 040,89	23 474,61	22 559,43	23 044,53
301-1494-00008	Автоматический балансировочный клапан ASV PV Ду20 1/2" Danfoss	шт		7 142,52	8 531,03	8 330,08	8 005,32	8 177,47
301-1494-00009	Запорный клапан ASV-M Ду20 3/4" Danfoss	шт		2 320,00	2 771,01	2 705,74	2 600,25	2 656,17
301-1494-00010	Клапан автоматический Балансировочный Danfoss ASV-PV Ду40 мм Danfoss	шт		12 680,90	15 122,18	14 765,98	14 190,31	14 495,45
301-1494-00011	Запорный клапан ASV-M Ду40 Danfoss	шт		5 070,00	6 055,61	5 912,97	5 682,45	5 804,64
301-1494-00012	Поверхностный одноступенчатый насос Grundfos TPE 50 60/4-S BUBE/BAQE (1x220В), серии 2000	шт		110 122,00	131 529,73	128 431,56	123 424,55	126 078,59
301-1494-00013	Электрическая воздушно-тепловая завеса AD315E14-13,5 кВт Frico	шт		96 290,00	115 008,79	112 289,77	107 821,67	110 242,34
301-1494-00014	Циркуляционный насос UPS 32-25 200 Grundfos	шт		20 644,00	24 857,20	24 078,40	23 137,76	23 635,30
301-1494-00015	Циркуляционный насос UPS 32-F Grundfos	шт		22 159,00	26 466,71	25 843,29	24 835,77	25 369,82
301-1494-00017	Фильтр сетчатый, угловой Ду32 Danfoss	шт		2 147,95	2 565,51	2 505,08	2 407,42	2 459,19
301-1494-00018	Фильтр сетчатый, угловой Ду50 2" Danfoss	шт		4 455,14	5 321,22	5 195,88	4 993,31	5 100,89
301-1494-00019	Фильтр сетчатый, угловой Ду80 Danfoss	шт		5 892,37	7 037,85	6 872,07	6 604,16	6 746,17
301-1494-00020	Канальный вентилятор KD 250 M1	шт		20 708,76	24 734,55	24 151,93	23 210,34	23 709,44
301-1494-00021	Канальный вентилятор KD 315 L1	шт		33 455,87	39 959,70	39 018,45	37 497,28	38 303,60
301-1494-00022	Канальный вентилятор K 160 XL	шт		5 174,00	6 179,83	6 034,26	5 799,01	5 923,71
301-1494-00023	Канальный вентилятор K 355 XL 3	шт		53 995,23	64 491,91	62 972,81	60 517,76	61 819,10
301-1494-00024	Канальный вентилятор K 200 L	шт		6 429,00	7 678,80	7 497,93	7 205,61	7 360,56
301-1494-00025	Канальный вентилятор K 125 XL	шт		4 359,00	5 206,39	5 083,75	4 885,56	4 990,62
301-1494-00026	Канальный вентилятор KD 500 M1	шт		96 556,18	115 326,71	112 810,21	108 220,00	110 547,09
301-1494-00027	Канальный вентилятор KD 400 ХД 3 с диагональными колесами	шт		72 417,13	88 495,03	84 457,65	81 164,99	82 910,31
301-1494-00028	RTRE 5 (1-, 5A), регулятор скорости вентилятора	шт		9 218,64	11 010,74	10 751,39	10 332,24	10 554,41
301-1494-00029	RE 5,0, регулятор скорости вентилятора	шт		6 081,11	7 263,28	7 082,19	6 815,70	6 962,26
301-1494-00030	REE 1 (MTY 1,0 AU), регулятор скорости вентилятора	шт		2 394,00	2 859,39	2 792,04	2 683,19	2 740,89
301-1494-00031	JR-8V 325X225 вентиляционная решетка RAL 9010	шт		1 478,40	1 765,80	1 724,21	1 658,99	1 692,62
301-1494-00032	JR-8V 525X225 вентиляционная решетка RAL 9010	шт		1 948,80	2 327,65	2 272,82	2 184,21	2 231,18
301-1494-00033	SK-4V 425X225 вентиляционные решетки для круглых каналов RAL 9010	шт		3 013,08	3 598,82	3 514,05	3 377,05	3 449,67
301-1494-00034	SK-4V 525X225 вентиляционные решетки для круглых каналов RAL 9010	шт		3 409,58	4 072,36	3 976,45	3 821,43	3 903,60
301-1494-00035	JR-8V-F 325X225 вентиляционная решетка RAL 9010	шт		1 478,40	1 765,80	1 724,21	1 658,99	1 692,62
301-1494-00036	JR-8V-F 525X225 вентиляционная решетка RAL 9011	шт		1 948,80	2 327,65	2 272,82	2 184,21	2 231,18
301-1494-00037	SK-3V 625X325 вентиляционные решетки для круглых каналов	шт		4 678,38	5 587,88	5 456,24	5 243,52	5 356,27
301-1494-00038	SK-3V 825X325 вентиляционные решетки для круглых каналов	шт		5 313,00	6 345,65	6 198,37	5 954,80	6 082,85
301-1494-00039	SK-3V 1025X325 вентиляционные решетки для круглых каналов	шт		6 264,30	7 482,08	7 305,84	7 021,02	7 171,99
301-1494-00040	SK-4V-F 525X125 канальная решетка RAL 9010	шт		2 695,98	3 220,08	3 144,23	3 021,65	3 086,83



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
301-1494-00041	SK-4V-F 825X325 канальная решетка RAL 9010в	шт		4 361,28	5 209,11	5 086,41	4 888,12	4 993,23
301-1494-00042	AZR-4/3 1500X1200 алюминиевая решетка	шт		27 436,50	32 770,16	31 998,28	30 750,78	31 412,03
301-1494-00043	Клапан огнезадерживающий КЛОП-2(90)-НО-Нп-Ф125-МВ(220)-Н	шт		7 000,00	8 360,80	8 163,86	7 845,59	8 014,29
301-1494-00044	Клапан огнезадерживающий КЛОП-2(90)-НО-Нп-Ф160-МВ(220)-Н	шт		7 000,00	8 360,80	8 163,86	7 845,59	8 014,29
301-1494-00045	Клапан огнезадерживающий КЛОП-2(90)-НО-Нп-Ф200-МВ(220)-Н	шт		7 000,00	8 360,80	8 163,86	7 845,59	8 014,29
301-1494-00046	Клапан огнезадерживающий КЛОП-2(90)-НО-Нп-Ф250-МВ(220)-Н	шт		7 280,00	8 695,23	8 490,42	8 159,41	8 334,87
301-1494-00047	Клапан огнезадерживающий КЛОП-2(90)-НО-Нп-Ф315-МВ(220)-Н	шт		7 560,00	9 029,66	8 816,97	8 473,23	8 655,44
301-1494-00048	Неподвижный воздухораспределитель VS-1 400 (0250)	шт		3 613,00	4 315,37	4 213,72	4 049,44	4 136,52
301-1494-00049	PV-2 d100/50 диффузор приточный круглый RAL 9010	шт		1 179,00	1 409,20	1 375,03	1 321,42	1 349,84
301-1494-00050	PV-2 d125/50 диффузор приточный круглый RAL 9010	шт		1 327,00	1 584,97	1 547,64	1 487,30	1 519,26
301-1494-00051	PV-2 d160/50 диффузор приточный круглый RAL 9010	шт		1 622,00	1 937,32	1 891,68	1 817,93	1 857,03
301-1494-00052	KD-1A/F 1/2S/M №2 298X298 диффузор квадратный потолочный RAL 9010	шт		1 473,00	1 759,35	1 717,91	1 650,94	1 686,44
301-1494-00053	KD-1A/F 1/2S/M №4 408X408 диффузор квадратный потолочный RAL 9011	шт		2 113,00	2 523,77	2 464,32	2 368,25	2 419,17
301-1494-00054	KD-1A/F 1/2S/M №5 464X464 диффузор квадратный потолочный RAL 9012	шт		2 337,00	2 791,31	2 725,56	2 619,31	2 675,63
301-1494-00055	PV-1 d200/50 диффузор вытяжной круглый RAL 9010	шт		1 769,00	2 112,89	2 063,12	1 982,69	2 025,33
301-1494-00056	Контроллер Xenta 401 3,2 inel OP/RU	шт		72 000,00	85 996,81	83 971,16	80 697,48	82 432,74
301-1494-00057	Эл. часть E.P. Xenta 421 A	шт		19 031,00	22 730,63	22 195,21	21 329,91	21 786,58
301-1494-00058	Эл. часть E.P. Xenta 451 A	шт		23 470,00	28 032,57	27 372,27	26 305,14	26 870,78
301-1494-00059	Терминальная часть T.P. Xenta 400	шт		3 634,00	4 340,45	4 238,21	4 072,96	4 160,56
301-1494-00060	Панель оператора Xenta OP/RU	шт		30 955,00	36 972,66	36 101,77	34 694,31	35 440,35
301-1494-00061	Трансформатор TR 96 VA YT 96	шт		5 300,00	6 330,32	6 181,21	5 940,23	6 067,97
301-1494-00062	Датчик температуры наружного воздуха STC 100	шт		1 656,72	1 978,79	1 932,18	1 856,65	1 896,76
301-1494-00063	Датчик температуры воды накладной STC 100/400	шт		6 089,00	7 272,70	7 101,39	6 824,54	6 971,29
301-1494-00065	Термостат защиты от замерзания QAF81 B	шт		5 588,10	6 674,43	6 517,21	6 263,13	6 397,61
301-1494-00066	Привод клапана Danfoss AME 435	шт		19 085,10	23 870,21	23 307,95	22 399,27	22 880,92
301-1494-00067	ШАК исполнение: Жюквей/1, 1/3/0+ПУЮ-Ш2	шт		54 672,00	65 300,24	63 762,10	61 276,28	62 593,93
301-1494-00068	Прибор управления ПУ исполнение 5	шт		24 430,00	29 179,19	28 491,88	27 381,10	27 969,89
301-1494-00069	Прибор индикации ПИ	шт		17 940,00	21 427,54	20 922,82	20 107,12	20 539,49
301-1494-00070	Блок питания РИП-12 исп. 01	шт		2 811,21	3 357,71	3 276,62	3 150,80	3 218,55
301-1494-00071	Блок питания РИП-24 исп. 02	шт		3 198,27	3 820,01	3 730,03	3 584,62	3 661,70
301-1494-00072	Наливной пол Горизонт-2, UNIS, расход при толщине слоя 10 мм - 13 кг/м2	кг		15,78	18,85	18,40	17,69	18,07
301-1494-00073	Налепное покрытие для тренажерных залов и ледовых арен "Sport Impact Mondo" класса Премиум т=9 мм. (с учетом клея)	м2		3 889,00	4 645,02	4 535,61	4 358,78	4 452,51
301-1494-00074	Защитная резиновая плитка Хардпол	м2		2 080,00	2 484,35	2 425,83	2 331,26	2 381,39
301-1494-00075	Выключатель AE2026	шт		456,00	544,85	531,82	511,08	522,07
301-1494-00076	Блок зажимов B324	шт		48,00	57,33	55,96	53,80	54,96
301-1494-00077	Реле РПУ-2-М	шт		369,00	440,73	430,35	413,57	422,47
301-1494-00078	Фото реле	шт		161,00	192,30	187,77	180,45	184,33
301-1494-00079	Переключатель ПКУ	шт		576,00	687,97	671,77	645,58	659,46
301-1494-00080	Заградительный огонь с колпаком красного цвета СДЗО-05-1(2)	шт		1 723,00	2 057,95	2 009,48	1 931,14	1 972,66
301-1494-00081	Клапан предохранительный электромагнитный КПЗ d=50 мм.	шт		6 908,00	8 250,92	8 056,57	7 742,47	7 908,96
301-1494-00082	Клапан термозаворный фланцевый КТЗ-001-100	шт		12 756,00	15 235,77	14 878,89	14 296,90	14 604,33
301-1494-00083	Затвор поворотный дисковый ЗПД Ду=50 мм.	шт		3 499,00	4 179,21	4 080,77	3 921,67	4 006,00
301-1494-00084	Затвор поворотный дисковый ЗПД Ду=80 мм.	шт		4 166,00	4 975,87	4 858,66	4 669,25	4 769,65
301-1494-00085	Фильтр газовый ФГ-50 Ду50 Ру=8,0 Мпа 2500	шт		2 119,00	2 530,93	2 471,32	2 374,97	2 426,04
301-1494-00086	Стекло "Клинкер" для указателей уровня Термометры биметаллические	к-т		321,00	383,40	374,37	359,78	367,51
301-1494-00087	Панельное ограждение "Барьер" h = 2900 мм. Стоимость ограждения со столбами под бетонирование (комплектация панель, столб, заглушка столба, крепежные скобы)	мп		1 822,00	2 176,20	2 124,94	2 042,09	2 086,01
301-1494-00088	Кабель ППГнг-FRHF 5x2,5	1000 м		178 184,41	212 823,46	207 810,45	199 708,78	204 003,19
301-1494-00089	Кабель ППГнг-FRHF 5x1,5	1000 м		138 936,95	165 948,31	162 037,46	155 720,29	159 068,80
301-1494-00090	Кабель ППГнг-FRHF 3x2,5	1000 м		118 966,78	142 093,94	138 746,93	133 337,76	136 204,97
301-1494-00091	Кабель ППГнг-FRHF 3x1,5	1000 м		92 048,91	109 943,11	107 353,41	103 168,15	105 386,61
301-2494-00091	Кабель силовой ППГнг-НФ 3x1,5	м		83,58	99,83	97,48	93,68	95,69
301-2494-00092	Кабель силовой ППГнг-НФ 3x2,5	м		90,34	107,90	105,36	101,25	103,43
301-1494-00092	Щит PRAGMA 2 ряда по 13 модулей встр.	шт		2 434,78	2 908,08	2 838,58	2 728,87	2 787,55
301-1494-00093	Щит PRAGMA 3 ряда по 13 модулей встр.	шт		3 009,33	3 594,34	3 509,68	3 372,85	3 445,38
301-1494-00094	Щит PRAGMA 2 ряда по 24 модулей встр.	шт		8 920,35	10 654,47	10 403,50	9 997,81	10 212,90
301-1494-00095	Щит PRAGMA 3 ряда по 24 модулей встр.	шт		10 385,60	12 404,58	12 112,37	11 640,16	11 890,47
301-1494-00096	Провод ПВЗ 1*16в	1000 м		26 932,21	32 167,83	31 410,13	30 185,57	30 834,67
301-1494-00097	Провод ПВЗ 1*16б	1000 м		64 205,94	76 687,58	74 881,22	71 961,91	73 509,33
301-1494-00098	Труба ПДН гибкая гофрированная D 16 мм., с протяжкой, черная	1000 м		10 300,18	12 302,54	12 012,75	11 544,42	11 792,67

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1494-00099	Труба ПДН гибкая гофрированная D 20 мм., с проточкой, черная	1000 м		22 622,89	27 020,78	26 364,31	25 355,70	25 900,93
301-1494-00100	Труба ПДН гибкая гофрированная D 25 мм., с проточкой, черная	1000 м		26 393,31	31 524,17	30 761,62	29 581,58	30 217,68
301-1494-00101	Мультикабель ВКВ-В(П)-75-2Г 0,75	1000 м		20 033,90	23 928,49	23 364,86	22 453,95	22 936,80
301-1494-00102	Монтажный жгут для TDA30-B, RJ11*8,2 метра	шт		230,64	275,48	298,99	258,50	264,06
301-1494-00103	Монтажный жгут для TDA30-4, RJ11*4,2 метра	шт		176,54	210,86	205,89	197,87	202,12
301-1494-00104	Екхап, кабель UTP 2x2, категория 5e, "витая пара" 2-х парный, серый	шт		11,39	13,60	13,26	12,77	13,04
301-1494-00105	Керамогранит Плястрелла MC800 бежевый калиброванный 600*600*10	м2		575,06	686,85	670,67	644,53	658,39
301-1494-00106	Гранитная плита полированная Blue pearl, Labrador (Barlot) 300x300x30 мм.	м2		4 542,37	5 425,41	5 297,61	5 091,08	5 200,58
301-1494-00107	Керамогранит SoliseumGres коллекция SARDEGNA Сардиния Цвет белый 45x45см.	м2		483,05	576,95	563,36	541,40	553,04
301-1494-00108	Керамогранит SoliseumGres коллекция SARDEGNA Сардиния Цвет Желтый Фашиа Загар 7,2x45см.	шт		79,10	94,48	92,25	88,66	90,56
301-1494-00109	Керамогранит SoliseumGres коллекция SARDEGNA Сардиния Цвет Желтый Торцетто Загар 7,2x45см.	шт		32,49	38,81	37,89	36,41	37,20
301-1494-00110	Напольная керамическая плитка Декор Roseton Setaqa Beige (упаковка - 4 шт.) Размер 45x45см поверхность глянцевая	шт		728,00	869,52	849,04	815,94	833,49
301-1494-00111	Плинтус напольный Gtas Axcapl SX156, размеры - 2000x200x16 мм.	шт		1 144,07	1 368,48	1 334,29	1 282,27	1 309,84
	Группа: Вебер. Ветонит (смеси для пола)							
402-0310-00001	Вебер. Ветонит 3000 отделочный равнитель для пола Артикул: тов-004041 Вес 25 кг/ мешок	кг		19,70	23,53	22,96	22,08	22,55
402-0310-00002	Вебер. Ветонит 4400 быстросхватывающая смесь для пола Артикул: тов-004046 Вес 25 кг/ мешок	кг		29,20	34,88	34,05	32,73	33,43
402-0310-00003	Вебер. Ветонит 5000 равнитель для пола Артикул: тов-004049 Вес 25 кг/ мешок	кг		16,49	19,70	19,23	18,48	18,88
402-0310-00004	Вебер. Ветонит 4100 Ватери Плюс самовыравнивающий равнитель Артикул: тов-004127 Вес 25 кг/ мешок	кг		18,21	21,75	21,24	20,41	20,85
402-0310-00005	Вебер. Ветонит 4310 Реновейшн самовыравнивающаяся смесь Артикул: тов-004194 Вес 25 кг/ мешок	кг		27,16	32,44	31,68	30,44	31,10
402-0310-00007	Вебер. Ветонит 5700 белый равнитель для пола Россия Артикул: тов-128339 Вес 25 кг/ мешок	кг		7,39	8,83	8,62	8,28	8,46
402-0310-00008	Вебер. Ветонит 4601 Дюробейс экстра смесь для пола Артикул: тов-136118 Вес 25 кг/ мешок	кг		34,82	41,59	40,61	39,03	39,87
	Группа: Модульное пластиковое покрытие							
402-0310-00009	Модульное пластиковое покрытие Спортпласт Эргольф 333x333x16	м2		590,00	1 382,75	1 212,08	1 051,79	1 137,69
402-0310-00010	Модульная пластиковая разметка Спортпласт Эргольф 333x50x16	шт		15,00	17,92	17,49	16,61	17,17
402-0310-00011	Основание под искусственную траву "Эргольф"	м2		480,00	1 124,95	986,10	855,70	925,58
402-0310-00012	Трава искусственная "Risco" (Польша) 20 мм., фибрированное волокно	м2		563,00	1 319,48	1 156,61	1 003,66	1 085,62
402-0310-30012	Модульное напольное покрытие, серии Unipol Hard Steel	м2		1 212,71	1 448,46	1 428,47	1 419,84	1 436,94
402-0310-30013	Декоративное покрытие Таделакт (Fасол TADELAKT) (Упаковка: Грунтовка белая ENTREE EN MATIERE - COFIX, Абсорбирующая белая база Баз абсорбант Фасон Таделакт, Белая база Фасон Таделакт, Cire acrylique a doger)	м2		4 514,27	5 391,64	5 309,98	5 285,30	5 348,95
402-0310-00013	Клей полиуритановый двухкомпонентный 149 Euplix exalta	банк.		3 420,92	4 065,95	4 023,81	4 005,21	4 053,45
402-0310-40013	Клей "Ekostep Rapid"	кг		300,27	358,64	353,20	351,56	355,79
402-0310-40014	Клей "Кестопрен"	кг		289,44	345,71	340,46	338,88	342,96
402-0310-00014	Задвижка клиновья фланцевая AVK Ду 100 мм. (задвижка+маховик+шток)	шт.		16 044,00	19 162,96	18 872,01	18 784,29	19 010,52
402-0310-00015	Задвижка клиновья фланцевая AVK Ду 300 мм. (задвижка+маховик+шток)	шт.		82 283,00	98 278,82	98 786,71	96 336,79	97 497,06
402-0310-50015	Задвижка AVK, Ду 100 мм. клиновья, фланцевая, короткая, с электроприводом AUMA погма PN10 или PN16 15/40-42 арт. 15100420160013	шт.		137 968,00	164 789,00	162 287,09	161 532,70	163 478,17
402-0310-50016	Задвижка AVK, Ду 65 мм. клиновья, фланцевая, короткая, с электроприводом AUMA погма PN10 или PN16 15/40-42 арт. 15065420160011	шт.		110 753,00	132 283,40	130 275,01	129 669,42	131 231,14
402-0310-50017	Задвижка AVK + маховик + шток, Ду 65 мм. клиновья, фланцевая, короткая PN10 или PN16 06/30 арт. 0606530014	шт.		14 113,00	16 656,57	16 600,84	16 523,48	16 722,48
402-0310-50018	Задвижка AVK + маховик + шток, Ду 50 мм. клиновья, фланцевая, короткая PN10 или PN16 06/30 арт. 0606530014	шт.		11 721,00	13 999,56	13 787,02	13 722,93	13 886,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00019	Клапан AVK Ду 100 мм. обратный шаровый фланцевый PN10 или PN16 53/35 арт. 53100351007	шт.		13 339,00	15 932,10	15 690,21	15 617,28	15 805,37
402-0310-00016	Фланец свободный под трубу Ду 110 мм. оцинкованный из углеродистой стали	шт.		601,00	717,83	706,94	703,65	712,12
402-0310-00017	Фланец свободный под трубу Ду 315 мм. оцинкованный из углеродистой стали	шт.		3 855,00	4 604,41	4 534,51	4 513,43	4 567,78
402-0310-00018	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11 Ду 315 мм.	шт.		3 611,00	4 312,98	4 247,50	4 227,75	4 278,67
402-0310-00019	Гибкий заземляющий проводник ЗП2М	шт.		293,00	349,96	344,85	343,04	347,16
402-0310-00020	Дистанционный бандаж ВИС-50-90	шт.		293,00	349,96	344,85	343,04	347,18
402-0310-00021	Колпачек изолирующий CI 25-150	шт.		20,00	23,89	23,53	23,42	23,70
402-0310-00022	Защелки для присоединения гибких заземляющих проводников к кронштейнам анкерных и промежуточных подвесок KZP1, KZP2	шт.		75,00	89,58	88,22	87,81	88,87
402-0310-00023	Зажим для временного заземления в комплекте с адаптером ZVZ 481	шт.		210,00	250,82	247,02	245,87	248,83
402-0310-00024	Трансформатор тока Уном = 10 кВ, 20/5А	шт.		17 619,00	21 044,14	20 724,83	20 628,29	20 876,74
402-0310-00025	Счетчик активной энергии ССТ-4.ТМ	шт.		14 642,00	17 488,41	17 222,89	17 142,83	17 349,29
402-0310-00026	Сендвич-панель ИЗОЛ-С (стандовые) 200 мм. Металл 0,6 мм.	м2		1830,00	2 185,75	2 152,57	2 142,56	2 168,37
402-0310-00028	Сендвич-панель ИЗОЛ-С (стандовые) 150 мм. Металл 0,6 мм.	м2		1610,00	1 922,98	1 893,79	1 884,99	1 907,69
402-0310-00029	Сендвич-панель ИЗОЛ-К (кровельные) 250 мм. Металл 0,6 мм.	м2		2050,00	2 448,52	2 411,35	2 400,14	2 429,04
402-0310-00031	Щит вводной в опору ТВ-1	шт.		1050,69	1 254,94	1 235,89	1 230,15	1 244,96
402-0310-00032	Канализационная труба PRAGMA с раструбом и резиновым уплотнительным кольцом, материал полипропилен, наружная стенка гофрированная, внутренняя - гладкая, D наружный 227 мм., D внутренний 200 мм.	м/п		911,33	1 088,49	1 071,97	1 066,98	1 079,83
402-0310-00033	Лоток водоотводной Maxi LB-20.29.28 бетонный с вертикальным водоотводом с решеткой щелевой чугунной ВЧ, кл Е (1000*250/255*305 мм.)	шт		5974,00	7 135,35	7 027,01	6 994,35	7 078,59
402-0310-00034	Пескоуловитель MAXI 500*250/250*710 мм с водоприимной щелевой решеткой.	шт		6463,00	7 719,41	7 602,21	7 566,87	7 658,00
402-0310-00035	Резиновое покрытие "Сендвич-Гумибо", двухслойное водонепроницаемое, материал - каучуковая крошка ярких цветов, подложка - резиновая крошка.	м2		2150,00	2 567,96	2 528,97	2 517,22	2 547,53
402-0310-00036	Фильтрующий комбинированный патрон для водочистки сточных вод ливневой канализации диаметр 1420 мм., высота 1800 мм.	к-т		290000,00	346 376,03	341 117,19	339 531,50	343 620,77
402-0310-00037	Опорное кольцо для фильтр - патрона диаметр 1420 мм	к-т		26000,00	31 054,40	30 582,92	30 440,76	30 807,38
	<b>Группа: Конвекторы "Сантехпром Авто С"</b>							
402-0310-00038	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-1.226 КА 2 лев. "рез" У14	шт		3289,84	4 355,62	4 243,82	4 078,83	4 169,52
402-0310-00039	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-1.348 КА 2 лев. "рез" У15	шт		3380,36	4 475,46	4 360,38	4 191,06	4 284,25
402-0310-00040	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-1.471 КА 2 лев. "рез" У16	шт		3508,85	4 645,58	4 526,12	4 350,37	4 447,10
402-0310-00041	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-1.593 КА 2 лев. "рез" У17	шт		3620,30	4 793,14	4 669,89	4 488,54	4 588,35
402-0310-00042	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-1.716 КА 2 лев. "рез" У18	шт		3720,54	4 925,65	4 799,19	4 612,82	4 715,39
402-0310-00043	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-1.838 КА 2 лев. "рез" У19	шт		3798,70	5 029,33	4 900,01	4 709,73	4 814,45
402-0310-00044	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-2.083 КА 2 лев. "рез" У21	шт		4020,94	5 323,57	5 186,68	4 985,27	5 096,12
402-0310-00045	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-2.328 КА 2 лев. "рез" У23	шт		4210,00	5 573,88	5 430,55	5 219,67	5 335,73
402-0310-00046	Конвектор "Сантехпром Авто С" КСК 20-2.451 КА 2 лев. "рез" У24	шт		4304,00	5 698,33	5 551,80	5 336,21	5 454,87
402-0310-00047	Сепаратор шлама и газов Spirocombi DN100 фланцевый ВС100F	шт		75275,20	99 861,43	97 098,75	93 328,19	95 403,36
	<b>Группа: Полотенцесушители марки ЛЦ</b>							
402-0310-00048	Полотенцесушитель водяной ЛЦ нп 6 60*40	шт		6059,79	8 022,91	7 818,81	7 513,08	7 680,13
402-0310-00049	Полотенцесушитель водяной ЛЦ нп 6 80*30	шт		7217,98	9 556,30	9 310,57	8 949,02	9 148,00
402-0310-00050	Полотенцесушитель водяной ЛЦ нп 6 120*40	шт		11254,00	14 899,86	14 516,72	13 953,01	14 263,26
402-0310-00051	Полотенцесушитель водяной ЛЦ нп 6 120*60	шт		12413,00	16 434,33	16 011,74	15 389,97	15 732,17
402-0310-00052	Полотенцесушитель электрический ЛЦ 6 80*40	шт		9657,00	12 785,49	12 458,73	11 973,00	12 239,23
	<b>Группа: Водонагреватели Ariston, AEG</b>							
402-0310-00053	Водонагреватель Ariston ABS PRO ECO 100V	шт		8380,00	11 094,79	10 809,50	10 389,75	10 620,76
402-0310-20053	Накопительный водонагреватель AEG TWH Basis 200 л	шт		10550,85	13 968,91	13 609,72	13 081,22	13 372,08
402-0310-20054	Водяной нагреватель PBAS 600x350-2-2.5	шт		10528,81	13 939,74	13 581,29	13 053,90	13 344,16
402-0310-20055	Водяной нагреватель PBAS 1000x500-2-2.5	шт		20004,24	26 484,83	25 803,80	24 801,78	25 353,26
	<b>Группа: Сантехническое оборудование</b>							
402-0310-00054	Унитаз-компакт Vifa S20 5298B003-0845 S. Needs W-hung WC Pan-White	шт		6030,00	7 983,48	7 778,20	7 476,15	7 642,39
402-0310-00055	S20 Сиденье для унитаза 77-003-001 дюропл. съемн.	шт		2091,00	2 768,40	2 697,22	2 592,48	2 850,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпуска	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00056	Унитаз-компакт Vitra Arkitekt 6107B003-0075 подв. цв. белый.	шт		5021,00	6 647,61	6 476,67	6 225,17	6 363,59
402-0310-00057	Крышка-сиденье Vitra Orafi 05-003-001 дюропласт. ш/петли, крепл. снизу	шт		2194,00	2 904,77	2 830,08	2 720,18	2 780,66
402-0310-00058	Скрытая система смыва Vitra 711-5800, 20 S, на 3/6л.	шт		8892,00	11 772,88	11 469,94	11 024,54	11 269,67
402-0310-00059	Клавиша смыва, для 701-XXXX, 701-2000 цв. белый	шт		1169,51	1 548,39	1 508,57	1 449,99	1 482,23
402-0310-00060	Писсуар Vitra Arkitekt 6201B003-0189 цв. белый.	шт		4080,00	5 401,76	5 282,86	5 058,49	5 170,97
402-0310-00061	Сепаратор Vitra Arkitekt 6902L003-0155 (разделитель писсуаров) цвет белый	шт		2400,50	3 178,17	3 096,45	2 976,20	3 042,38
402-0310-00062	310-2521 Нажимной флашор для писсуара 2,5/4 л. наружн. установки	шт		8788,10	11 635,10	11 335,92	10 895,72	11 137,99
402-0310-00063	Биде фаянсовое напольное в комплекте с сифоном S20 BTW 5509B003-0290	шт		4001,00	5 297,17	5 160,98	4 960,55	5 070,84
402-0310-00064	Dynamic S смеситель для биде + Pop-Up A40952EXP	шт		3450,00	4 587,87	4 450,21	4 277,40	4 372,51
402-0310-00065	Arkitekt Раковина 60 см Артикул - 6604L003-0001	шт		3071,97	4 067,17	3 962,59	3 808,71	3 893,40
402-0310-00066	Arkitekt полуэдистал цвет Белый Артикул - 6174L003-0162	шт		2693,91	3 566,63	3 474,82	3 339,98	3 414,25
402-0310-00067	Умывальник хирургический Vitra Arkitekt 6147 Артикул - 6174B003-0001	шт		4930,00	6 527,13	6 359,29	6 112,34	6 248,25
402-0310-00068	Умывальник для инвалидов Vitra Arkitekt 6147 Артикул - 6174B003-0001	шт		4930,00	6 527,13	6 359,29	6 112,34	6 248,25
402-0310-00069	Смеситель для умывальника Dynamic S A40950EXP	шт		3575,20	4 733,43	4 611,71	4 432,63	4 531,19
402-0310-00070	Смеситель для умывальника однорукоятный локтевой, с подводками в раздельных отверстиях, настенный Vitra AquaMed A47012EXP A40310 EXP	шт		7213,91	9 550,84	9 305,34	8 944,00	9 142,87
402-0310-00071	Смеситель для умывальника однорукоятный, с подводками в раздельных отверстиях, настенный Vitra AquaMed A47012EXP A40310 EXP	шт		5523,59	7 313,02	7 124,97	6 848,29	7 000,57
402-0310-00072	Сифон для раковины (металлический) A45123EXP	шт		2375,00	3 144,41	3 063,55	2 944,59	3 010,06
402-0310-00073	Донный клапан для мойки с переливом A45137EXP	шт		517,00	684,49	666,89	640,99	655,24
402-0310-00074	Донный клапан для раковины с переливом (наж.) A45149EXP	шт		1330,00	1 760,87	1 715,59	1 648,97	1 685,63
402-0310-00075	Ванна прямоугольная 1500x700 Vitra Neop 52510001000 + 59990251000	шт		7526,00	9 984,13	9 707,81	9 330,93	9 538,41
402-0310-00076	Neop панель фронтальная 150 см 51500001000	шт		2862,33	3 788,61	3 692,17	3 548,79	3 627,70
402-0310-00077	Панель боковая 70 см 51830001000	шт		1922,00	2 544,65	2 479,22	2 382,95	2 435,93
402-0310-00078	Balance 150x70 комплект ножек в крепежи 59990523000	шт		1999,00	2 648,60	2 578,54	2 478,41	2 533,52
402-0310-00079	Сифон для ванны Viega с Pop-Up, автомат 5601092	шт		2388,00	3 161,62	3 080,32	2 960,71	3 026,54
402-0310-00080	Душевой поддон белый 80X120 см Vitra Arkitekt 54171003-0578	шт		9740,00	12 895,38	12 563,79	12 075,91	12 344,42
402-0310-00081	Патрубок удлинит. д/сифона 424525 90мм 424528	шт		96,40	127,63	124,35	119,52	122,18
402-0310-00082	Сифон душевых поддонов D=90 мм. Vitra 5601089	шт		1730,00	2 290,45	2 231,56	2 144,90	2 192,59
402-0310-00083	Смеситель для ванны/душа Dynamic S A40953EXP	шт		4620,50	6 117,38	5 960,06	5 728,62	5 856,00
402-0310-00084	Vitra "Sense" штанга+ручной душ A45546EXP	шт		3556,00	4 708,01	4 586,94	4 408,82	4 506,85
402-0310-00085	Сифон S-образный HL100G D40 мм Hutterer Lechner	шт		583,00	771,67	752,02	722,82	738,89
402-0310-00086	Сифон для подключения стиральной машины HL134.0 Hutterer Lechner	шт		883,72	1 170,01	1 139,93	1 095,66	1 120,02
402-0310-00087	Смеситель для ванны и душа, Oras Saga 1942Y	шт		5584,49	8 717,61	8 493,44	8 163,63	8 345,15
402-0310-00088	Душевой комплект, Oras Sensiva 350	шт		3917,13	5 186,13	5 052,77	4 856,56	4 964,55
402-0310-00089	Смеситель для душа Oras Saga 1960Y	шт		4170,44	5 521,50	5 379,52	5 170,62	5 285,59
<b>Трапы и комплектующие</b>								
402-0310-00090	Трап с вертикальным отводом с "сухим" сифоном HL310 NPr D50 мм. Hutterer Lechner	шт		2471,20	3 271,77	3 187,64	3 083,86	3 131,96
402-0310-00091	Трап с горизонтальным отводом с "сухим" сифоном HL510 N D50 мм. Hutterer Lechner	шт		1466,60	1 941,72	1 891,79	1 818,33	1 858,76
402-1310-00091	Трап с вертикальным выпуском DN50/75/110 HL 310N	шт.		1449,87	3 109,68	3 006,04	2 890,95	2 962,77
402-1310-00092	Трап с "сухим" сифоном (вертикальный выпуск): DN50/75/110 HL310NPr	шт.		1825,65	3 915,67	3 785,15	3 640,24	3 730,67
402-0310-00092	Трап с вертикальным отводом с "сухим" сифоном HL317 N D100 мм. Hutterer Lechner	шт		7292,78	9 655,33	9 407,05	9 041,76	9 242,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00093	Трел с горизонтальным отводом HL72.1 HN D100 мм. Hutterer Lechner с гидроизоляционным полимербитумным полотно	шт		7189,21	9 491,75	9 247,68	8 888,58	9 086,22
402-0310-00094	Ревизия-прочистка HL98 для труб из ПВХ, ПП DN110	шт		7854,00	10 398,39	10 131,01	9 737,60	9 954,11
402-0310-00095	Ревизия-прочистка HL98SML для стальных и чугунных безарструбных труб SML DN 110	шт		9240,00	12 233,40	11 918,63	11 456,00	11 710,72
402-0310-00096	Вентиляционный клапан для канализации HL900 NECO	шт		1486,00	1 967,41	1 916,82	1 842,38	1 883,35
	<b>Дренажные насосы</b>							
402-0310-00097	Насос погружной KP 250-A1 N=0,5 кВт. с поплавковым выключателем 012H1800*	шт		14639,15	19 381,66	18 883,29	18 150,01	18 553,58
402-0310-00098	Насос погружной Wilo-Drain TMT 30-0,5 GG. N=0,55 кВт.	шт		82024,00	108 506,57	105 804,14	101 695,53	103 956,75
402-0310-00099	Прибор управления Wilo SK 712 двумя насосами	шт		61430,00	81 330,92	79 239,59	76 162,54	77 856,03
402-0310-00100	Поплавковый выключатель WA 95. Wilo	шт		4095,00	5 421,62	5 282,21	5 077,09	5 189,98
	<b>Пожарные шкафы</b>							
402-0310-00101	ШПК-320-83Б (встроенный закрытый белый)	шт		3128,00	4 141,35	4 034,86	3 878,18	3 984,41
402-0310-00102	ШПК-320-83Б (навесной закрытый белый)	шт		2943,00	3 866,42	3 796,23	3 648,61	3 729,94
402-0310-00103	Клапан 50 мм., латунь, 90 град. 1563PA52 (муфта, цапка) 105056	шт		980,00	1 287,48	1 264,12	1 215,03	1 242,05
402-0310-00104	30с941нк Ру 16, t - 450°C Вода, пар, нефтепродукты. Задвижка стальная фланцевая под электропривод ООО «Челябинский Арматурный Завод»	шт		6990,00	9 254,49	9 016,52	8 666,39	8 858,09
402-0310-00105	Электропривод ПЭМ-А11	шт		33958,00	44 959,07	43 803,00	42 102,03	43 038,18
402-0310-00106	Расходомер-счетчик холодной воды Ду50 РСМ 05 05 НПФ "ТЭМприбор" г.Москва	шт.		19047,64	25 218,33	24 569,87	23 615,77	24 140,87
402-0310-00107	Расходомер-счетчик горячей воды Ду50 РСМ 05 05 НПФ "ТЭМприбор" г.Москва	шт.		19047,64	25 218,33	24 569,87	23 615,77	24 140,87
402-0310-00108	Расходомер-счетчик горячей воды Ду32 РСМ 05 05 НПФ "ТЭМприбор" г.Москва	шт.		15237,82	20 174,27	19 655,52	18 892,25	19 312,32
402-0310-00109	Регулятор давления Ду50, пропускная способность 25м3/час УРРД-2-50-0,6-НО 1/0012573/02838 . ОАО "Теплоприбор" г.Челябинск	шт.		27243,42	36 069,22	35 141,74	33 777,11	34 528,15
402-0310-00112	Кровельная воронка, 30 Вт. Ду100 HL.62.1. HL Hutterer and Lechne	шт.		8636,43	12 758,28	12 430,20	11 947,51	12 213,16
402-0310-00113	Механический канализационный затвор из ABS с заслонкой из профилированной нержавеющей стали с монтажным лючком DN110 HL 710 HL Hutterer and Lechne	шт.		9544,67	12 636,77	12 311,83	11 833,73	12 096,66
	<b>Клапан регулирующий</b>							
402-0310-00114	Клапан регулирующий (с термостатического элемента) RAG "Danfos" Ø20	шт.		1542,91	2 042,75	1 990,22	1 912,94	1 955,47
402-0310-00115	Клапан регулирующий (с термостатического элемента) RAG "Danfos" Ø25	шт.		1883,57	2 493,77	2 429,64	2 335,29	2 387,22
402-0310-00116	Клапан регулирующий (с термостатического элемента) RAN "Danfos" Ø20	шт.		2304,99	3 051,72	2 973,24	2 857,79	2 921,33
402-0310-00117	Клапан регулирующий (с термостатического элемента) RAN "Danfos" Ø25	шт.		3315,84	4 390,05	4 277,16	4 111,07	4 202,48
402-0310-00118	Клапан запорный радиаторный Ø20 RLV "Danfos"	шт.		838,95	1 110,74	1 082,18	1 040,15	1 063,28
402-0310-08118	Клапан термостатический ГЕРЦ-TS-90 переходной 1/2" арт. 1772391	шт.		676,06	895,08	872,06	838,20	856,83
402-0310-08119	Клапан термостатический ГЕРЦ-TS-90 переходной 3/4" арт. 1772392	шт.		1026,28	1 358,75	1 323,82	1 272,41	1 300,70
402-0310-08120	Термоголовка со встроенным жидкостным датчиком, ГЕРЦ-Стандарт арт. 1723006	шт.		1156,11	1 543,86	1 504,18	1 445,77	1 477,92
402-0310-08121	Термостатический клапан ГЕРЦ-TS-90-V	шт.		942,24	1 247,49	1 215,41	1 168,21	1 194,19
402-0310-08122	Термостатическая головка ГЕРЦКУЛЕС	шт.		2146,21	2 841,50	2 768,43	2 660,93	2 720,09
402-0310-08123	Вентиль для отключения радиатора ГЕРЦ-RL-5	шт.		942,24	1 247,49	1 215,41	1 168,21	1 194,19
402-0310-08124	ГЕРЦ-FloorFix, комплект регулирующий для напольного отопления	шт.		6214,40	10 875,54	10 595,89	10 184,43	10 410,88
	<b>Клапан регулирующий VB 2 фланцевый</b>							
402-0310-10118	Клапан регулирующий VB 2 фланцевый, разгруженный для применения с приводами AMB 10 065B2051 Ду 15мм.	шт.		17367,52	22 993,92	22 402,66	21 532,71	22 011,50
402-0310-10119	Клапан регулирующий VB 2 фланцевый, разгруженный для применения с приводами AMB 10 065B2052 Ду 15мм.	шт		17367,52	22 993,92	22 402,66	21 532,71	22 011,50
402-0310-10120	Клапан регулирующий VB 2 фланцевый, разгруженный для применения с приводами AMB 10 066B2053 Ду 15мм.	шт		17367,52	22 993,92	22 402,66	21 532,71	22 011,50
402-0310-10121	Клапан регулирующий VB 2 фланцевый, разгруженный для применения с приводами AMB 10 066B2054 Ду 15мм.	шт.		17367,52	22 993,92	22 402,66	21 532,71	22 011,50
402-0310-10122	Клапан регулирующий VB 2 фланцевый, разгруженный для применения с приводами AMB 10 066B2055 Ду 15мм.	шт.		17367,52	22 993,92	22 402,66	21 532,71	22 011,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-10123	Клапан регулирующий VB 2 фланцевый, разгруженный для применения с приводами AMB 10 067B2057 Ду 20мм.	шт.		18850,16	24 956,88	24 315,14	23 370,93	23 890,59
402-0310-10124	Регулирующий клапан VB 2, фланцевый (Kvs=10,0), PN 25; DN 25	шт.		26 353,87	31 478,69	30 587,29	30 240,29	30 427,08
402-0310-10125	Клапан регулирующий VB 2 фланцевый, разгруженный для применения с приводами AMB 10 067B2059 Ду 32мм.	шт.		21729,54	28 769,06	28 029,30	26 940,66	27 539,89
402-0310-10126	Электропривод AMV 10 24V	шт.		24917,06	32 989,21	32 140,94	30 892,83	31 579,74
402-0310-10127	Масляный радиатор Roda R2F-09-25JN	шт.		2520,00	3 336,38	3 250,59	3 124,36	3 193,83
402-0310-10128	Клапан регулирующий VS 2 Danfoss диаметром 15 мм.	шт.		8674,65	11 484,90	11 189,58	10 755,06	10 994,20
402-0310-10129	Клапан регулирующий VS 2 Danfoss диаметром 25 мм.	шт.		12650,16	16 748,34	16 317,58	15 684,03	16 032,77
	<b>Группа: Радиаторы компактные "Vogel&amp;Noot" высотой 600 мм "Метойл" г. Екатеринбург</b>							
402-0310-00119	11к-600-400	шт.		3116,09	4 125,58	4 019,49	3 863,41	3 949,31
402-0310-00120	11к-600-520	шт.		3802,89	5 034,86	4 905,41	4 714,92	4 819,76
402-0310-00121	11к-600-600	шт.		4226,43	5 595,62	5 451,74	5 240,04	5 356,55
402-0310-00122	11к-600-720	шт.		4718,48	6 247,09	6 086,45	5 850,10	5 980,18
402-0310-00123	11к-600-800	шт.		5210,53	6 898,54	6 721,15	6 460,16	6 603,80
402-0310-00124	11к-600-920	шт.		5834,03	7 459,24	7 267,43	6 985,22	7 140,54
402-0310-00125	11к-600-1000	шт.		5767,40	7 635,81	7 439,47	7 150,58	7 309,57
402-0310-00128	11к-600-1120	шт.		8230,51	8 248,95	8 036,84	7 724,75	7 896,51
402-0310-00127	11к-600-1200	шт.		8629,08	8 776,65	8 550,96	8 218,91	8 401,66
402-0310-00128	11к-600-1320	шт.		7082,22	9 389,82	9 146,38	8 793,12	8 988,64
402-0310-00129	11к-600-1400	шт.		7490,94	9 917,72	9 682,70	9 287,47	9 493,98
402-0310-00130	11к-600-1600	шт.		8352,70	11 058,64	10 774,28	10 355,89	10 586,16
402-0310-00131	11к-600-1800	шт.		8278,80	12 284,77	11 968,88	11 504,10	11 759,90
402-0310-00132	11к-600-2000	шт.		10013,76	13 257,83	12 916,92	12 415,32	12 691,38
402-0310-00133	11к-600-2200	шт.		10864,99	14 384,82	14 014,93	13 470,70	13 770,22
402-0310-00134	11к-600-2400	шт.		11650,44	15 424,73	15 028,10	14 444,52	14 765,70
402-0310-00135	11к-600-2600	шт.		12566,61	16 640,35	16 212,47	15 582,90	15 929,39
402-0310-00136	11к-600-2800	шт.		13418,97	17 786,19	17 309,35	16 637,19	17 007,12
402-0310-00137	11к-600-3000	шт.		14333,86	18 977,47	18 489,49	17 771,50	18 166,65
402-0310-00138	21к-600-1320	шт.		10407,35	13 778,93	13 424,62	12 903,31	13 190,22
402-0310-00139	21к-600-1400	шт.		11062,30	14 648,06	14 269,45	13 715,34	14 020,30
402-0310-00140	22к-600-400	шт.		5236,13	6 932,43	6 754,17	6 491,89	6 636,24
402-0310-00141	22к-600-920	шт.		8617,09	11 408,69	11 115,33	10 683,70	10 921,25
402-0310-00142	22к-600-1120	шт.		9942,00	13 162,82	12 824,35	12 328,35	12 600,43
402-0310-00143	22к-600-1200	шт.		10472,63	13 865,35	13 508,82	12 984,24	13 272,95
402-0310-00144	22к-600-1400	шт.		11782,43	15 599,48	15 198,36	14 608,17	14 932,99
402-0310-00145	22к-600-1600	шт.		13090,79	17 331,69	16 886,03	16 230,31	16 591,19
402-0310-00146	22к-600-1800	шт.		14400,59	19 065,82	18 575,57	17 854,24	18 251,23
402-0310-00147	22к-600-2000	шт.		15709,18	20 798,34	20 263,53	19 476,65	19 909,72
402-0310-00148	22к-600-2200	шт.		16757,67	22 186,50	21 616,00	20 776,60	21 238,57
402-0310-00149	22к-600-2800	шт.		20880,35	27 644,77	26 933,92	25 888,02	26 463,64
402-0310-00150	22к-600-3000	шт.		22253,60	29 482,90	28 705,30	27 590,61	28 204,09
	Кран шаровой стальной "Danfos"							
402-0310-00151	Кран шаровой стальной Ø200(с отв.фланц.) 065N0855 "Danfos"	шт.		58997,13	78 109,80	76 101,40	73 146,21	74 772,63
402-0310-00152	Кран шаровой стальной Ø150(с отв.фланц.) 065N0850 "Danfos"	шт.		32532,79	43 072,14	41 964,59	40 335,01	41 231,87
402-0310-00153	Кран шаровой стальной Ø125(с отв.фланц.) 065N0845 "Danfos"	шт.		19508,40	25 828,37	25 164,22	24 187,04	24 724,84
402-0310-00154	Кран шаровой стальной Ø100(с отв.фланц.) 065N0240 "Danfos"	шт.		17082,49	22 616,55	22 034,99	21 179,32	21 650,25
402-0310-00155	Кран шаровой стальной Ø80(с отв.фланц.) 065N4287 "Danfos"	шт.		13689,59	18 124,48	17 658,44	16 972,72	17 350,11
402-0310-00156	Кран шаровой стальной Ø65(с отв.фланц.) 065N4282 "Danfos"	шт.		12158,95	16 097,97	15 684,03	15 074,99	15 410,18
	Фильтр сетчатый фланцевый "Danfos"							
402-0310-00157	Фильтр сетчатый фланцевый Ø200 (с отв.фланц.) 149B3287 "Danfos"	шт.		43928,89	58 157,23	56 661,78	54 461,48	55 672,44
402-0310-00158	Фильтр сетчатый фланцевый Ø150 (с отв.фланц.) 149B3286 "Danfos"	шт.		22668,40	30 276,87	29 498,34	28 352,85	28 983,26
402-0310-00159	Фильтр сетчатый фланцевый Ø125 (с отв.фланц.) 149B3285 "Danfos"	шт.		18902,06	22 377,67	21 802,26	20 955,63	21 421,58
402-0310-00160	Фильтр сетчатый фланцевый Ø100 (с отв.фланц.) 149B3284 "Danfos"	шт.		10090,47	13 359,39	13 015,87	12 510,44	12 788,61
402-0310-00161	Фильтр сетчатый фланцевый Ø80 (с отв.фланц.) 149B3283 "Danfos"	шт.		7529,20	9 988,37	9 712,05	9 334,91	9 542,47
402-0310-00162	Фильтр сетчатый фланцевый Ø50 (с отв.фланц.) 149B3281 "Danfos"	шт.		4892,08	6 476,93	6 310,38	6 065,34	6 200,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Клапан обратный "Danfos"							
402-0310-00163	Клапан обратный Ø200 с отв. фланц. 149B2432"Danfos"	шт.		51093,44	67 645,73	65 906,30	63 347,01	64 755,54
402-0310-00164	Клапан обратный Ø150 с отв. фланц. 149B2430"Danfos"	шт.		30319,57	40 141,93	39 109,73	37 591,01	38 426,86
402-0310-00165	Клапан обратный Ø125 с отв. фланц. 149B2429"Danfos"	шт.		22178,50	29 363,46	28 608,42	27 497,49	28 108,90
402-0310-00166	Клапан обратный Ø80 с отв. фланц. 149B2427"Danfos"	шт.		10933,05	14 474,94	14 102,73	13 555,09	13 856,49
402-0310-00167	Клапан обратный Ø50 с отв. фланц. 149B2425"Danfos"	шт.		7122,26	9 429,59	9 187,12	8 830,37	9 026,71
402-0310-00168	Соленодный клапан Ø50 EV220B 50G "Danfos"	шт.		13866,75	18 359,04	17 886,96	17 192,36	17 574,64
402-0310-00169	Соленодный клапан Ø25 EV220B 25B "Danfos"	шт.		7622,55	10 091,96	9 832,46	9 450,64	9 660,78
402-0310-00170	Ручной фланц. балансировочный клапан с отв. фланц. Ø100 MSV-F "Danfos"	шт.		45133,91	59 755,54	58 218,99	55 958,22	57 202,46
402-0310-00171	Ручной фланц. балансировочный клапан с отв. фланц. Ø80 MSV-F "Danfos"	шт.		32113,14	42 516,54	41 423,28	39 814,72	40 700,01
402-0310-00172	Ручной фланц. балансировочный клапан с отв. фланц. Ø65 MSV-F "Danfos"	шт.		19444,38	25 743,59	25 081,63	24 107,65	24 643,69
402-0310-00173	Ручной фланц. балансировочный клапан с отв. фланц. Ø125 MSV-F "Danfos"	шт.		65029,96	86 097,13	83 883,24	80 625,87	82 418,60
402-0310-00174	Ручной фланц. балансировочный клапан с отв. фланц. Ø40 MSV-F "Danfos"	шт.		14123,46	18 688,91	18 218,09	17 510,64	17 899,99
402-0310-00175	Регулирующий клапан Ø125 VF2 AMV86"Danfos"	шт.		175036,40	233 065,32	227 072,33	218 254,60	223 107,53
402-0310-30175	Клапан трехходовой регулирующей VF 3, с фланцевым присоединением (1,6 МПа, Ду 80 мм) Danfoss № 065Z0262	шт.		176278,78	233 386,22	227 364,97	218 555,11	223 414,72
402-0310-30176	Электропривод AMW 25 для клапана VF 3 Danfoss № 082G3024	шт.		39230,60	51 939,76	50 604,21	48 639,14	49 720,64
402-0310-00176	Счетчик горячей воды Ø65 ВСГ-65	шт.		15207,19	20 133,72	19 616,01	18 854,27	19 273,50
402-0310-00177	Счетчик горячей воды Ø40 ВСГ-40	шт.		10500,34	13 902,04	13 544,56	13 018,60	13 308,07
402-0310-00178	Клапан предохранительный ПРЕГРАН с отв. фл. КПП 096-01-16-80x80-6,0 Компания АДЛ	шт.		55717,88	73 768,30	71 871,43	69 080,50	70 616,52
402-0310-00179	Клапан предохранительный ПРЕГРАН с отв. фл. КПП 096-01-16-65x65-5,0 Компания АДЛ	шт.		42882,35	56 774,55	55 314,66	53 166,67	54 348,84
402-0310-00180	Клапан предохранительный ПРЕГРАН с отв. фл. КПП 496-01-16-65x100-4,0 Компания АДЛ	шт.		72491,58	95 976,03	93 508,12	89 876,99	91 875,42
402-0310-00181	Разборный расширительный бак Flexcon M 600 Компания АДЛ	шт.		138565,40	183 455,16	178 737,85	171 797,06	175 617,00
402-0310-00182	Разборный расширительный бак Flexcon M 2000 Компания АДЛ	шт.		465786,54	616 683,20	600 825,92	577 494,51	590 335,20
402-0310-00183	Теплосчетчик Ду100 Валет ТСР	шт.		39727,43	52 597,57	51 245,08	49 255,12	50 350,32
402-0310-00184	Регулирующий клапан Ø80 VF2 AMV55"Danfos"	шт.		125559,21	166 235,50	161 960,95	155 671,64	159 133,03
402-0310-00185	Регулирующий клапан Ø50 VF2 AMV25"Danfos"	шт.		87490,19	115 833,80	112 855,06	108 472,66	110 884,57
402-0310-10186	Клапан ручной балансировочный Ø20 MSV-F2 003Z1086 "Danfoss"	шт.		8617,42	11 409,13	11 115,76	10 684,11	10 921,67
402-0310-00186	Клапан ручной балансировочный Ø25 MSV-F2 003Z1087 "Danfoss"	шт.		10621,41	14 082,33	13 700,73	13 168,70	13 461,51
402-0310-00187	Клапан ручной балансировочный Ø32 MSV-F2 003Z1088 "Danfoss"	шт.		12078,04	15 990,85	15 579,67	14 974,68	15 307,64
402-0310-00188	Клапан ручной балансировочный Ø40 MSV-F2 003Z1089 "Danfoss"	шт.		14123,46	18 698,91	18 218,09	17 510,64	17 899,99
402-0310-00189	Клапан ручной балансировочный Ø50 MSV-F2 003Z1061 "Danfoss"	шт.		16006,98	21 192,61	20 647,67	19 845,87	20 287,15
402-0310-00190	Клапан ручной балансировочный Ø65 MSV-F2 003Z1062 "Danfoss"	шт.		20416,59	27 030,77	26 335,71	25 313,03	25 875,87
402-0310-00191	Клапан ручной балансировочный Ø80 MSV-F2 003Z1063 "Danfoss"	шт.		33719,31	44 643,05	43 495,11	41 806,10	42 735,66
402-0310-00192	Решетка P100-2820-1200-C	шт.		26486,79	35 067,46	34 165,76	32 839,03	33 569,21
402-0310-00193	Решетка P50-1720-1800-C	шт.		24269,06	32 131,29	31 305,07	30 069,43	30 758,47
402-0310-00194	Решетка P50-1500-520-C	шт.		7434,40	9 842,86	9 589,76	9 217,37	9 422,32
402-0310-00195	Решетка P50-1920-900-C	шт.		15561,98	20 603,45	20 073,66	19 294,15	19 723,18
402-0310-00196	Решетка P50-1900-2220-C	шт.		32269,80	42 723,69	41 625,10	40 068,71	40 896,31
402-0310-00197	Решетка наружная 1800x500	шт.		14853,20	18 865,06	19 159,39	18 415,39	18 824,86
402-0310-00198	Клапан для круглого сечения КВК Ø160	шт.		1011,91	1 339,73	1 305,26	1 254,59	1 282,49
402-0310-00199	Клапан АВК 100x100	шт.		1181,31	1 564,00	1 523,79	1 464,61	1 497,18
402-0310-00200	Клапан АВК 150x100	шт.		1137,84	1 506,45	1 467,72	1 410,72	1 442,09
402-0310-00201	Клапан АВК 150x150	шт.		1555,75	2 059,75	2 008,79	1 928,86	1 971,75
402-0310-00202	Клапан АВК 150x200	шт.		1803,16	2 387,31	2 325,92	2 235,60	2 285,31
402-0310-00203	Клапан АВК 200x100	шт.		1379,67	1 826,63	1 779,66	1 710,56	1 748,59
402-0310-00204	Клапан АВК 200x150	шт.		1687,26	2 233,86	2 176,42	2 091,91	2 138,42

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00205	Клапан АВК 200x200	шт.		1932,43	2 558,48	2 482,67	2 395,88	2 449,15
402-0310-00206	Клапан АВК 250x100	шт.		1482,20	1 982,37	1 911,91	1 837,67	1 878,53
402-0310-00207	Клапан АВК 250x150	шт.		1618,76	2 407,96	2 346,04	2 254,94	2 305,08
402-0310-00208	Клапан АВК 250x200	шт.		2063,94	2 732,57	2 662,31	2 558,92	2 615,82
402-0310-00209	Клапан АВК 250x250	шт.		2536,46	3 358,17	3 271,82	3 144,77	3 214,69
402-0310-00210	Клапан АВК 300x100	шт.		1428,70	1 891,55	1 842,91	1 771,34	1 810,73
402-0310-00211	Клапан АВК 300x200	шт.		2195,44	2 906,68	2 831,94	2 721,97	2 762,49
402-0310-00212	Клапан АВК 300x400	шт.		3621,92	4 795,28	4 671,97	4 490,55	4 590,40
402-0310-00213	Клапан АВК 350x300	шт.		3064,70	4 057,54	3 953,20	3 799,69	3 864,18
402-0310-00214	Клапан АВК 450x200	шт.		2567,72	3 428,04	3 337,94	3 208,32	3 279,66
402-0310-00215	Клапан АВК 500x200	шт.		2861,87	3 789,01	3 691,58	3 548,22	3 627,12
402-0310-00216	Клапан АВК 550x200	шт.		2850,72	3 774,25	3 677,20	3 534,40	3 612,99
402-0310-00217	Клапан АВК 550x300	шт.		4295,03	5 686,46	5 540,24	5 325,10	5 443,50
402-0310-00218	Клапан АВК 700x200	шт.		3392,35	4 491,33	4 375,84	4 205,82	4 299,44
402-0310-00219	Клапан АВК 450x250	шт.		3814,72	5 050,54	4 920,67	4 729,59	4 834,75
402-0310-00220	Клапан АВК 600x300	шт.		4534,84	6 003,69	5 849,31	5 622,17	5 747,18
402-0310-00221	Клапан АВК 600x250	шт.		3979,97	4 972,00	4 746,72	4 562,39	4 663,84
402-0310-00222	Клапан АВК 350x250	шт.		2919,82	3 865,72	3 766,32	3 620,07	3 700,56
402-0310-00223	Клапан АВК 350x200	шт.		2324,71	3 077,83	2 998,69	2 882,24	2 946,33
402-0310-00224	Клапан АВК 800x250	шт.		4381,96	5 801,54	5 652,36	5 432,87	5 553,67
402-0310-00225	Клапан АВК 350x100	шт.		1529,00	2 024,34	1 972,29	1 895,70	1 937,85
402-0310-00226	Клапан АВК 450x150	шт.		2340,31	3 088,48	3 016,81	2 901,58	2 966,10
402-0310-00227	Клапан АВК 800x300	шт.		5027,22	6 655,84	6 484,70	6 232,88	6 371,47
402-0310-00228	Клапан АВК 400x250	шт.		3026,81	4 007,38	3 904,33	3 752,72	3 836,16
402-0310-00229	Клапан АВК 400x200	шт.		2525,31	3 343,41	3 257,44	3 130,94	3 200,56
402-0310-00230	Клапан АВК 1200x300	шт.		8035,08	10 638,14	10 364,59	9 962,11	10 183,62
402-0310-00231	Клапан АВК 750x400	шт.		5976,94	7 915,89	7 712,34	7 412,85	7 577,68
402-0310-00232	Клапан АВК 500x250	шт.		3358,91	4 447,06	4 332,71	4 164,46	4 257,06
402-0310-00233	Клапан АВК 900x300	шт.		5574,41	7 380,30	7 190,52	6 911,30	7 064,97
402-0310-00234	Клапан АВК 800x400	шт.		6195,14	8 202,13	7 991,22	7 680,90	7 851,69
402-0310-00235	Клапан АВК 150x300	шт.		2384,89	3 157,51	3 076,31	2 956,85	3 022,60
402-0310-00236	Клапан АВК 400x150	шт.		2011,56	2 663,23	2 594,75	2 493,99	2 549,44
402-0310-00237	Клапан АВК 250x300	шт.		2737,06	3 623,76	3 530,58	3 393,48	3 468,93
402-0310-00238	Клапан АВК 300x300	шт.		2901,99	3 842,13	3 743,33	3 597,97	3 677,97
402-0310-00239	Клапан АВК 650x150	шт.		3577,34	4 736,26	4 614,47	4 435,28	4 533,90
402-0310-00240	Клапан АВК 650x300	шт.		5327,00	7 052,74	6 871,39	6 604,58	6 751,41
402-0310-00241	Решетка АМН 150x150	шт.		378,91	501,66	488,76	469,78	480,23
402-0310-00242	Решетка АМН 150x100	шт.		305,36	404,28	393,89	378,59	387,01
402-0310-00243	Решетка АМН 100x150	шт.		361,14	504,61	491,93	472,54	483,05
402-0310-00244	Решетка АМН 100x250	шт.		484,78	641,83	625,33	601,05	614,41
402-0310-00245	Решетка АМН 200x100	шт.		370,00	489,66	477,26	458,73	468,93
402-0310-00246	Решетка АМН 350x150	шт.		573,93	759,87	740,33	711,58	727,40
402-0310-00247	Решетка АМН 200x150	шт.		448,89	591,66	576,45	554,06	566,38
402-0310-00248	Решетка АМН 100x200	шт.		425,72	563,63	549,14	527,81	539,55
402-0310-00249	Решетка АМН 150x200	шт.		468,06	619,70	603,76	580,32	593,22
402-0310-00250	Решетка АМН 200x200	шт.		465,84	618,75	600,89	577,56	590,40
402-0310-00251	Решетка АМН 250x200	шт.		565,02	748,06	728,83	700,52	716,10
402-0310-00252	Решетка АМН 350x200	шт.		659,75	873,48	851,02	817,97	836,16
402-0310-00253	Решетка АМН 350x250	шт.		761,16	1 007,75	981,83	943,71	964,69
402-0310-00254	Решетка АМН 500x200	шт.		737,76	976,76	951,65	914,69	935,03
402-0310-00255	Решетка АМН 150x300	шт.		599,57	793,81	773,39	743,36	759,89
402-0310-00256	Решетка АМН 500x500	шт.		1542,38	2 042,05	1 989,54	1 912,28	1 954,80
402-0310-00257	Решетка АМН 300x250	шт.		699,87	926,60	902,77	867,72	887,01
402-0310-00258	Решетка АМН 400x250	шт.		812,42	1 075,62	1 047,96	1 007,26	1 029,66
402-0310-00259	Решетка АМН 400x300	шт.		835,83	1 106,60	1 078,14	1 036,28	1 059,32
402-0310-00260	Решетка АМН 450x200	шт.		868,14	1 149,39	1 119,83	1 076,35	1 100,28
402-0310-00261	Решетка АМН 550x200	шт.		982,93	1 301,36	1 267,90	1 218,66	1 245,76
402-0310-00262	Решетка АМН 300x200	шт.		554,99	734,78	715,89	688,09	703,39
402-0310-00263	Решетка АМН 200x250	шт.		582,85	771,67	751,83	722,63	738,70
402-0310-00264	Решетка АМН 250x250	шт.		836,34	1 104,50	1 070,83	1 028,96	1 056,50
402-0310-00265	Решетка АМН 350x250	шт.		761,16	1 007,75	981,83	943,71	964,69
402-0310-00266	Решетка АМН 250x300	шт.		716,59	948,72	924,33	888,44	908,19
402-0310-00267	Решетка АМН 300x300	шт.		718,81	951,68	927,21	891,20	911,02
402-0310-00268	Решетка АМН 200x350	шт.		770,08	1 019,55	993,33	954,76	975,99
402-0310-00269	Решетка АМН 400x200	шт.		646,37	855,77	833,77	801,39	819,21
402-0310-00270	Решетка АМН 350x200	шт.		660,86	874,95	852,45	819,35	837,57
402-0310-00271	Решетка АМН 500x300	шт.		1005,22	1 330,87	1 296,65	1 246,30	1 274,01



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00272	Решетка АМН 100x100	шт.		361,14	504,61	491,63	472,54	483,05
402-0310-00273	Решетка АМН 250x150	шт.		487,01	644,78	628,20	603,80	617,23
402-0310-00274	Решетка АМН 150x250	шт.		536,04	709,70	691,45	664,60	679,38
402-0310-00275	Решетка АМР 150x150	шт.		621,86	823,32	802,15	771,00	788,14
402-0310-00276	Решетка АМР 100x150	шт.		586,19	778,10	756,14	726,78	742,94
402-0310-00277	Решетка АМР 250x100	шт.		690,95	914,79	891,27	856,66	875,71
402-0310-00278	Решетка АМР 200x100	шт.		568,13	749,53	730,26	701,90	717,51
402-0310-00278	Решетка АМР 200x150	шт.		716,58	948,72	924,33	888,44	908,19
402-0310-00280	Решетка АМР 250x150	шт.		793,48	1 050,53	1 023,52	983,78	1 005,65
402-0310-00281	Решетка АМР 300x150	шт.		797,64	1 058,44	1 029,27	989,30	1 011,30
402-0310-00282	Решетка АМР 350x150	шт.		945,04	1 251,20	1 219,02	1 171,69	1 197,74
402-0310-00283	Решетка АМР 400x150	шт.		929,44	1 230,55	1 199,90	1 152,35	1 177,97
402-0310-00284	Решетка АМР 200x200	шт.		746,67	988,57	963,15	925,75	946,33
402-0310-00285	Решетка АМР 250x200	шт.		910,49	1 205,45	1 174,46	1 128,85	1 153,95
402-0310-00286	Решетка АМР 300x200	шт.		1068,84	1 454,82	1 417,41	1 362,37	1 392,66
402-0310-00287	Решетка АМР 350x200	шт.		1086,80	1 441,53	1 404,46	1 349,92	1 379,94
402-0310-00288	Решетка АМР 400x200	шт.		1096,80	1 451,66	1 414,53	1 356,60	1 389,83
402-0310-00289	Решетка АМР 450x200	шт.		1436,51	1 901,88	1 852,97	1 781,02	1 820,62
402-0310-00290	Решетка АМР 500x200	шт.		1553,53	2 058,81	2 003,92	1 926,10	1 968,63
402-0310-00291	Решетка АМР 550x200	шт.		1598,10	2 115,82	2 061,41	1 981,36	2 025,42
402-0310-00292	Решетка АМР 600x200	шт.		1725,15	2 284,03	2 225,29	2 138,88	2 186,44
402-0310-00293	Решетка АМР 500x250	шт.		1533,46	2 030,24	1 978,04	1 901,23	1 943,50
402-0310-00294	Решетка АМР 600x250	шт.		1807,61	2 393,21	2 331,67	2 241,13	2 290,96
402-0310-00295	Решетка АМР 400x300	шт.		1404,19	1 859,09	1 811,29	1 740,95	1 779,68
402-0310-00296	Решетка АМР 500x300	шт.		1617,05	2 140,91	2 085,86	2 004,86	2 049,44
402-0310-00297	Решетка АМР 600x300	шт.		2251,16	2 980,45	2 903,81	2 791,05	2 853,11
402-0310-00298	Решетка АМР 300x100	шт.		693,16	917,74	894,14	859,42	878,53
402-0310-00299	Решетка АМР 100x100	шт.		514,87	681,68	664,14	638,35	652,54
402-0310-00300	Решетка АМР 150x100	шт.		568,36	752,49	733,14	704,87	720,34
402-0310-00301	Решетка АМР 450x150	шт.		1092,15	1 445,96	1 408,78	1 354,07	1 384,18
402-0310-00302	Решетка АМР 300x250	шт.		1181,31	1 564,00	1 523,79	1 464,61	1 497,18
402-0310-00303	Решетка АМР 450x300	шт.		1734,06	2 285,83	2 236,80	2 149,94	2 197,74
402-0310-00304	Решетка АМР 450x350	шт.		1843,26	2 440,43	2 377,68	2 285,34	2 336,16
402-0310-00305	Решетка АМР 500x150	шт.		1057,60	1 400,23	1 364,22	1 311,24	1 340,40
402-0310-00306	Решетка АМР 400x100	шт.		797,94	1 058,44	1 029,27	989,30	1 011,30
402-0310-00307	Решетка АМР 350x100	шт.		815,77	1 080,05	1 052,27	1 011,41	1 033,90
402-0310-00308	Решетка АМР 550x400	шт.		2532,00	3 352,27	3 266,07	3 139,24	3 209,04
402-0310-00309	Решетка АМР 450x250	шт.		1745,20	2 310,58	2 251,17	2 163,75	2 211,86
402-0310-00310	Решетка АМР 250x250	шт.		996,30	1 319,07	1 285,15	1 235,24	1 262,71
402-0310-00311	Решетка АМР 100x200	шт.		639,68	846,91	825,14	793,10	810,73
402-0310-00312	Решетка АМР 150x250	шт.		793,48	1 050,53	1 023,52	983,78	1 005,65
402-0310-00313	Решетка АМР 200x250	шт.		910,49	1 205,45	1 174,46	1 128,85	1 153,95
402-0310-00314	Решетка АМР 350x250	шт.		1228,99	1 624,49	1 582,71	1 521,25	1 555,08
402-0310-00315	Решетка АМР 400x250	шт.		1394,16	1 845,81	1 798,35	1 728,52	1 768,95
402-0310-00316	Решетка АМР 250x300	шт.		1181,31	1 564,00	1 523,79	1 464,61	1 497,18
402-0310-00317	Решетка АМР 300x300	шт.		1182,42	1 565,48	1 525,22	1 465,99	1 498,59
402-0310-00318	Решетка АМР 350x300	шт.		1544,61	2 045,00	1 992,42	1 915,05	1 957,63
402-0310-00319	Решетка АМР 400x350	шт.		1765,27	2 337,15	2 277,05	2 188,63	2 237,29
402-0310-00320	Решетка АМР 350x400	шт.		2012,67	2 684,70	2 596,18	2 495,37	2 550,85
402-0310-00321	Решетка АМР 150x500	шт.		1315,04	1 741,06	1 696,29	1 630,42	1 666,67
402-0310-00322	Решетка АМР 150x400	шт.		1121,12	1 484,32	1 446,15	1 389,99	1 420,90
402-0310-00323	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 900x400	шт.		13985,06	18 515,67	18 039,56	17 339,04	17 724,58
402-0310-00324	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 550x300	шт.		13180,43	17 450,37	17 001,66	16 341,45	16 704,80
402-0310-00325	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 300x200	шт.		12479,45	16 522,30	16 097,45	15 472,35	15 818,38
402-0310-00326	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 150x150	шт.		12170,75	16 113,60	15 699,26	15 089,62	15 425,14
402-0310-00327	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 100x100	шт.		12214,22	16 171,15	15 755,33	15 143,51	15 480,23
402-0310-00328	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 100x150	шт.		12287,77	16 268,53	15 850,20	15 234,70	15 573,45
402-0310-00329	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 150x200	шт.		12258,79	16 230,16	15 812,82	15 198,77	15 536,72
402-0310-00330	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 800x300	шт.		13719,82	18 164,50	17 697,43	17 010,20	17 388,42
402-0310-00331	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 800x400	шт.		13866,92	18 359,27	17 887,18	17 192,58	17 574,86
402-0310-00332	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 200x100	шт.		12391,41	16 405,74	15 983,89	15 363,20	15 704,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00333	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 200x200	шт.		12346,84	16 346,73	15 928,39	15 307,94	15 649,31
402-0310-00334	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 1300x400	шт.		18949,86	25 088,88	24 443,75	23 494,54	24 016,95
402-0310-00335	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 700x250	шт.		13484,67	17 853,18	17 394,11	16 718,66	17 090,40
402-0310-00336	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 200x250	шт.		12405,89	16 424,92	16 002,57	15 381,16	15 723,16
402-0310-00337	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 600x250	шт.		13288,56	17 606,78	17 154,04	16 487,91	16 854,52
402-0310-00338	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 500x250	шт.		13092,39	17 333,61	16 888,09	16 232,29	16 593,22
402-0310-00339	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 400x250	шт.		12798,18	16 944,29	16 508,59	15 867,52	16 220,34
402-0310-00340	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 250x200	шт.		12405,89	16 424,92	16 002,57	15 381,16	15 723,16
402-0310-00341	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 800x250	шт.		13631,78	18 047,94	17 583,86	16 901,04	17 276,84
402-0310-00342	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 750x400	шт.		13637,95	18 320,91	17 849,81	17 158,66	17 538,14
402-0310-00343	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 450x200	шт.		12827,15	16 982,65	16 545,96	15 903,44	16 257,06
402-0310-00344	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 250x250	шт.		12479,45	16 522,30	16 097,45	15 472,35	15 816,38
402-0310-00345	Клапан противопожарный универсальный EI 90 (Вега) 350x200	шт.		12651,07	16 749,53	16 318,83	15 685,14	16 033,90
402-0310-00346	Узел прохода без клапана Ø200	шт.		3481,50	4 609,37	4 490,84	4 316,45	4 412,43
402-0310-00347	Узел прохода без клапана Ø250	шт.		4439,91	5 678,27	5 727,12	5 604,72	5 627,12
402-0310-00348	Узел прохода без клапана Ø400	шт.		6114,91	8 095,90	7 887,72	7 581,43	7 750,00
402-0310-00349	Дефлектор Ø125	шт.		2368,17	3 135,37	3 054,75	2 936,12	3 001,41
402-0310-00350	Дефлектор Ø160	шт.		2895,30	3 833,27	3 734,70	3 589,67	3 669,49
402-0310-00351	Дефлектор Ø200	шт.		3519,39	4 659,53	4 539,72	4 363,43	4 460,45
402-0310-00352	Дефлектор Ø250	шт.		4122,30	5 457,76	5 317,42	5 110,94	5 224,58
402-0310-00353	Дефлектор Ø280	шт.		4285,00	5 673,16	5 527,30	5 312,66	5 430,79
402-0310-00354	Дефлектор Ø315	шт.		5288,00	7 001,10	6 821,08	6 556,20	6 701,98
402-0310-00355	Дефлектор Ø400	шт.		5568,84	7 372,92	7 183,33	6 904,39	7 057,91
402-0310-00356	Дефлектор Ø500	шт.		8402,44	8 478,57	8 258,61	7 937,91	8 114,41
402-0310-00357	Диффузор ДПУ-М 160	шт.		283,10	388,05	378,07	363,39	371,47
402-0310-00358	Диффузор ДПУ-М 200	шт.		348,82	461,82	449,95	432,47	442,09
402-0310-00359	Диффузор ДПУ-М 250	шт.		456,92	604,95	589,39	566,50	579,10
402-0310-00360	Диффузор ДПУ-М 100	шт.		191,66	253,78	247,26	237,66	242,84
402-0310-00361	Диффузор ДПУ-М 125	шт.		210,63	276,86	271,69	261,14	266,95
402-0310-00362	Диффузор 4АПР 900x900	шт.		10602,74	14 037,61	13 676,85	13 145,56	13 437,85
402-0310-00363	Диффузор 4АПР 600x600	шт.		4032,03	5 338,25	5 200,98	4 999,02	5 110,17
402-0310-00364	Диффузор 4АПР 375x375	шт.		2108,52	2 791,59	2 719,81	2 614,19	2 672,32
402-0310-00365	Диффузор 4АПР 525x525	шт.		3668,72	4 857,25	4 732,35	4 548,58	4 649,72
402-0310-00366	Диффузор 2АПР 600x600	шт.		4657,22	6 165,96	6 007,43	5 774,15	5 902,54
402-0310-00367	Диффузор 2АПР 450x450	шт.		2864,10	3 791,95	3 694,45	3 550,96	3 629,94
402-0310-00368	Дверь герметическая утепленная Дус 0,5x1,25	шт.		7578,16	10 033,19	9 775,20	9 395,61	9 604,52
402-0310-00369	Лючок для замора	шт.		380,05	516,41	503,13	483,60	494,35
402-0310-00370	Решетка защитная BSV 125	шт.		508,18	672,82	655,52	630,06	644,07
402-0310-00371	Решетка защитная BSV 160	шт.		579,50	767,24	747,51	718,48	734,46
402-0310-00372	Решетка защитная BSV 280	шт.		904,92	1 198,08	1 167,27	1 121,94	1 146,89
402-0310-00373	Решетка защитная BSV 400	шт.		1058,72	1 401,70	1 365,66	1 312,62	1 341,81
402-0310-00374	Зонт вытяжной 400x1000	шт.		2949,91	3 905,57	3 805,14	3 657,38	3 738,70
402-0310-00375	Зонт вытяжной 300x1000	шт.		2783,86	3 685,72	3 590,95	3 451,51	3 528,25
402-0310-00376	Зонт вытяжной 150x150	шт.		859,23	1 137,56	1 108,33	1 065,29	1 088,98
402-0310-00377	Зонт вытяжной 150x200	шт.		927,21	1 227,59	1 196,02	1 149,58	1 175,14
402-0310-00378	Зонт вытяжной 400x400	шт.		1780,87	2 357,80	2 297,17	2 207,97	2 257,06
402-0310-00379	Зонт вытяжной 300x500	шт.		1668,43	2 210,25	2 153,42	2 069,80	2 115,82
402-0310-00380	Зонт вытяжной 150x100	шт.		777,88	1 029,88	1 003,40	964,44	985,88
402-0310-00381	Зонт вытяжной 250x600	шт.		1798,70	2 381,41	2 320,17	2 230,07	2 279,66
402-0310-00382	Зонт вытяжной 250x150	шт.		1252,63	1 658,43	1 615,78	1 553,04	1 587,57
402-0310-00383	Зонт вытяжной круглый Ø250	шт.		1386,36	1 835,48	1 788,28	1 718,84	1 757,06
402-0310-00384	Зонт вытяжной круглый Ø160	шт.		1055,37	1 397,27	1 361,34	1 308,48	1 337,57
402-0310-00385	Зонт вытяжной круглый Ø400	шт.		2489,65	3 296,20	3 211,44	3 086,74	3 155,37
402-0310-00386	Зонт приточно-вытяжной ЗПВО-2512	шт.		66028,09	87 418,61	85 170,74	81 863,37	83 683,62
402-0310-00387	Зонт приточно-вытяжной ЗПВО-1112	шт.		35911,57	47 545,52	46 322,94	44 524,12	45 514,12
402-0310-00388	Зонт вытяжной над оборудованием из оц стали 750x1100	шт.		3868,20	5 121,35	4 989,66	4 785,90	4 902,54
402-0310-00389	Зонт вытяжной над оборудованием из оц стали 1000x1210	шт.		4696,23	6 217,63	6 057,75	5 822,52	5 951,98

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00390	Зонт вытяжной над оборудованием из оц.стали 1250x1040	шт.		4287,24	5 676,13	5 530,18	5 315,43	5 433,62
402-0310-00391	Зонт вытяжной над оборудованием из оц.стали 1600x1600	шт.		5286,88	6 999,62	6 819,63	6 554,81	6 700,56
402-0310-00392	Зонт вытяжной над оборудованием из оц.стали 1200x600	шт.		3952,91	5 233,49	5 098,82	4 900,92	5 009,89
402-0310-00393	Зонт вытяжной над оборудованием из оц.стали 600x1460	шт.		4696,23	6 217,83	6 057,75	5 822,52	5 951,98
402-0310-00394	Зонт вытяжной над оборудованием из оц.стали 2100x600	шт.		6104,88	8 062,62	7 874,79	7 568,99	7 737,29
402-0310-00395	Зонт вытяжной над оборудованием из оц.стали 1250x1100	шт.		4597,05	6 088,31	5 929,81	5 699,54	5 826,27
402-0310-00396	Вставка гибкая ВГ-ОСА-7,1-УХЛ2	шт.		1601,44	2 120,25	2 065,73	1 985,51	2 029,66
402-0310-00397	Переходник ПЕТ-ОСА-7,1-УХЛ2	шт.		29483,51	39 035,01	38 031,27	36 554,44	37 367,23
402-0310-00398	Решетка Р-25-900*450-О	шт.		6211,86	8 224,26	8 012,79	7 701,63	7 872,68
402-0310-00399	Решетка Р-25-750*500-О	шт.		2092,91	2 770,93	2 699,66	2 594,84	2 652,54
402-0310-00400	Вставка гибкая ВГ-ОСА-9-У2	шт.		1643,79	2 176,31	2 120,35	2 038,01	2 083,33
402-0310-00401	Участок воздуховода ПУВ-ОСА-9-У2	шт.		5797,30	7 675,39	7 478,03	7 187,64	7 347,46
402-0310-00402	Решетка Р-50-1020*1000-С	шт.		9596,41	12 705,27	12 378,57	11 897,88	12 162,43
402-0310-00403	Сетка антивандальная-200*300	шт.		4873,42	6 452,22	6 286,31	6 042,20	6 176,55
402-0310-00404	Хомут FK355	шт.		685,37	907,41	884,08	849,75	888,64
402-0310-00405	Вставка гибкая ВГ-ОСА-9-У2	шт.		1643,79	2 176,31	2 120,35	2 038,01	2 083,33
402-0310-10405	Вставка гибкая FH 50-25	шт.		714,61	946,12	921,79	885,99	905,69
402-0310-10406	Вставка харманная фильтрующая укороченная DEU 50-25 G3	шт.		900,93	1 182,80	1 162,12	1 117,00	1 141,83
402-0310-00406	Переходник ПЕТ-ОСА-9-У2	шт.		5797,30	7 675,39	7 478,03	7 187,64	7 347,46
402-0310-00407	Решетка Р-50-1020*1000-С	шт.		9596,41	12 705,27	12 378,57	11 897,88	12 162,43
402-0310-00408	Хомут DS40-20	шт.		1644,91	2 177,80	2 121,80	2 039,40	2 084,75
402-0310-00409	Решетка наружная Р-25-300x200-О	шт.		554,99	734,76	715,89	688,09	703,39
402-0310-00410	Гибкая вставка ВГТ-2-8-400 (ВРАН)	шт.		15176,38	20 092,94	19 576,27	18 818,08	19 234,46
402-0310-00411	Гибкая вставка ВГТ-3-8-400 (ВРАН)	шт.		10728,87	14 204,35	13 839,10	13 301,89	13 597,46
402-0310-00412	Виброизолятор ДО-43	шт.		514,87	681,66	664,14	638,35	652,54
402-0310-00413	Гибкая вставка ВГТ-2-11,2-400 (ВРАН)	шт.		21549,84	28 531,15	27 797,51	26 718,07	27 312,15
402-0310-00414	Гибкая вставка ВГТ-3-11,2-400 (ВРАН)	шт.		15081,66	19 967,53	19 454,09	18 698,64	19 114,41
402-0310-00415	Виброизолятор ДО-44	шт.		775,85	1 028,93	1 000,52	961,67	983,05
402-0310-00416	Гибкая вставка ВГТ-2-9-400 (ВРАН)	шт.		17166,77	22 728,13	22 143,70	21 283,81	21 757,06
402-0310-00417	Гибкая вставка ВГТ-3-9-400 (ВРАН)	шт.		12065,99	15 974,90	15 564,13	14 959,74	15 292,37
402-0310-00418	Виброизолятор ДО-43	шт.		514,87	681,66	664,14	638,35	652,54
402-0310-00419	Гибкая вставка ВГТ-2-10-400 (ВРАН)	шт.		19169,30	25 378,08	24 725,51	23 765,36	24 293,79
402-0310-00420	Гибкая вставка ВГТ-3-10-400 (ВРАН)	шт.		13405,54	17 748,42	17 292,04	16 620,55	16 990,11
402-0310-00421	Виброизолятор ДО-43	шт.		514,87	681,66	664,14	638,35	652,54
402-0310-00422	Гибкая вставка ВГТ-2-8-400 (ВРАН)	шт.		15176,38	20 092,94	19 576,27	18 818,08	19 234,46
402-0310-00423	Гибкая вставка ВГТ-3-8-400 (ВРАН)	шт.		10728,87	14 204,35	13 839,10	13 301,89	13 597,46
402-0310-00424	Виброизолятор ДО-43	шт.		514,87	681,66	664,14	638,35	652,54
402-0310-00425	Сетка-350*500-30-Оц	шт.		557,21	737,73	718,76	690,85	706,21
402-0310-00426	Сетка-600*300-30-Оц	шт.		557,21	737,73	718,76	690,85	706,21
402-0310-00427	Сетка-1000*500-30-Оц	шт.		891,55	1 180,37	1 150,02	1 105,38	1 128,94
402-0310-00428	Тройник E102SN2	шт.		4155,73	5 502,03	5 360,55	5 162,39	5 286,95
402-0310-00430	Тройник E162SN3	шт.		4592,04	6 078,88	5 923,34	5 693,33	5 819,92
402-0310-00442	Суперпластификатор БИСИЛ СЦЦ (канистра 20л) DRIZORO S.A., Испания	л.		305,77	404,83	394,42	379,10	387,53
402-0310-00443	Быстротвердевающий однокомпонентный ремонтный раствор МАКСРАЙТ 500 (мешок 25кг) DRIZORO S.A., Испания	кг.		119,86	158,69	154,61	148,61	151,91
402-0310-00444	Текущий инъекционный раствор МАКСГРАУНТ ИНЖЕКШИН (мешок 20кг) DRIZORO S.A., Испания	кг.		105,09	139,13	135,58	130,29	133,19
402-0310-00445	Ингибитор коррозии МАКСРЕСТ ПАССИВ (канистра 1кг) DRIZORO S.A., Испания	кг.		874,42	892,90	869,94	836,16	854,75
402-0310-00446	Remmers Pleissmittel (FM) суперпластификатор, высокоэффективный разжижитель бетона и железобетона (аналог материала БИСИЛ СЦЦ) REMMERS, Германия	кг.		300,27	397,55	387,32	372,28	380,56
402-0310-00447	Remmers BetoFix R4 усиленный волокнами высокопрочный раствор для ремонта бетонных элементов (аналог материала МАКСРАЙТ 500) REMMERS, Германия	кг.		100,20	132,66	129,25	124,23	126,99
402-0310-00448	Remmers Bohrlöchsuspension высокотекучий минеральный раствор для заполнения пустот и инъектирования (аналог материала МАКСГРАУНТ ИНЖЕКШИН) REMMERS, Германия	кг.		108,97	144,27	140,56	135,11	138,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00449	Remmers Betofix KHB минеральное покрытие для длительной защиты от коррозии, а также как адгезионный мост при ремонте бетона (аналог материала МАКСРЕСТ ПАССИВ) REMMERS, Германия	кг.		610,32	808,03	787,26	756,68	773,51
402-0310-00450	Распылитель "РП4"	шт.		858,87	872,31	849,88	816,88	835,04
402-0310-00451	Тележка	шт.		50828,90	67 285,48	65 565,06	63 019,02	64 420,28
402-0310-00452	Противопожарные перегородки NAYADA Fireproof ООО "Найда-Тюмень"	м2		32576,78	43 130,39	42 021,34	40 389,56	41 287,83
402-0310-00453	Алюминиевые перегородки NAYADA STAndart ООО "Найда-Тюмень"	м2		6350,58	8 407,92	8 191,72	7 873,62	8 048,69
402-0310-00454	Перегородки для душевых кабин на основе панелей из пластика ООО "Найда-Тюмень"	м2		14622,69	19 359,88	18 862,06	18 129,60	18 532,72
402-0310-00455	Дверь ACUSTIC EI-30/44bV шпон натуральный 2100x1000	шт.		48800,00	65 933,26	64 237,86	61 743,36	63 116,24
402-0310-00456	Дверь ACUSTIC EI-30/44bV шпон натуральный 2100x1300	шт.		79700,00	105 519,69	102 808,38	98 814,17	101 011,32
402-0310-00457	Дверь ACUSTIC EI-30/44bV пластик 2100x1300	шт.		70800,00	83 736,44	91 326,11	87 779,72	89 731,52
402-0310-00458	Дверь ACUSTIC EI-30/44bV шпон натуральный 2100x1500	шт.		94700,00	125 379,10	122 155,13	117 411,57	120 022,24
402-0310-00459	Дверь ACUSTIC EI-30/44bV пластик 2100x1500	шт.		70800,00	93 736,44	91 326,11	87 779,72	89 731,52
402-0310-00460	Дверь ACUSTIC EI-30/44bV пластик 2100x1800	шт.		84100,00	111 345,12	108 482,01	104 269,41	106 587,86
402-0310-00461	Дверь ДВП 2100x1000 бронированная банковская ГОСТ P51224-98	шт.		32055,49	42 440,21	41 348,91	39 743,24	40 626,94
402-0310-00462	Окно в каску ОК 490x480 РТМ 1-09	шт.		4895,76	6 481,79	6 315,12	6 069,89	6 204,86
402-0310-00463	Окна для выдачи оружия ОВО-Р-1 180x240 РТМ 1-10	шт.		12647,40	16 744,68	16 314,08	15 680,58	16 029,24
402-0310-00464	Опора антенны для приемных телеантенн МТ-5/1-11	шт.		2596,19	3 437,26	3 348,87	3 218,83	3 290,40
402-0310-00465	Ответвитель на один отвод PLFO-1/22	шт.		159,78	211,52	208,08	198,08	202,48
402-0310-00466	Ответвитель на 4 отвода PLF04/15	шт.		219,68	280,65	283,37	272,36	278,42
402-0310-00467	Розетка телевизионная конечная CAT2-P-C	шт.		509,25	674,23	656,89	631,38	645,42
402-0310-00468	Звонок переменного тока, 220В ЗВП-220	шт.		2596,19	3 437,26	3 348,87	3 218,83	3 290,40
	Видеонаблюдение							
402-0310-00469	Многофункциональный кронштейн для 2-х мониторов. Для экранов с диагональю 37-53 дюймов. Нагрузка на кронштейн 2x15кг ALTA-3005	шт.		2396,48	3 172,85	3 091,27	2 971,22	3 037,29
402-0310-00470	Кабель радиочастотные коаксиальный, импеданс 75Ом, центральная жила 19x0,18мм, внешний диаметр 4,95мм РК75-3,7-333фиг(С)-NF	м.		44,93	59,49	57,96	55,71	56,95
402-0310-00471	Кабель симметричный для интерфейса RS-485, 1x2x0,6 КИПЭнг(А)-HF	м.		59,91	79,32	77,28	74,28	75,93
402-0310-00472	Кабель симметричный для сетей LAN, 4x2x0,51 (AWG24), U/UTP, кат. 5е, коробка 305 м " 0-0057538-2	м.		10,98	14,54	14,17	13,82	13,92
402-0310-00473	Кабель DVI-DVI, 2 м BW1470/BW1770	шт.		579,15	768,77	747,05	718,04	734,01
402-0310-00474	Патч-корд UTP, категория 5е, 1 м, стандартный разъем PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1M-WH	шт.		42,94	56,85	55,39	53,24	54,42
402-0310-00475	Провод монтажный 1x1,5 ПВ-3	м.		9,48	12,56	12,23	11,76	12,02
402-0310-00476	Труба гладкая жесткая из нераспространяющего горения ПВХ пластика диаметром 25 мм. легкая	м.		14,04	18,59	18,11	17,41	17,79
402-0310-10476	Поворот на 90 град. труба-труба, IP67, д.25мм	шт.		54,60	72,28	70,43	67,68	69,20
402-0310-10477	Корпус IP67,400x200x146 (выс. крышки 21),стик.выбв.флиц,непроз.крыш. ДКС	шт.		1255,88	1 662,74	1 619,98	1 557,07	1 591,70
402-0310-10478	Бокс аккумуляторной батареи (17А/ч)	шт.		898,39	1 169,43	1 156,85	1 113,85	1 138,61
402-0310-10479	Аккумуляторный отсек АО 2/40 исп.5	шт.		9826,10	13 009,37	12 674,85	12 182,66	12 453,54
402-0310-10480	Устройство коммутационное УК/ВК/04 на 2 канала	шт.		331,28	438,60	427,32	410,73	419,86
402-0310-10481	Кронштейн к монитору	шт.		474,58	628,33	612,17	588,40	601,48
402-0310-00477	Крепеж-клипса для трубы 25 мм	шт.		2,49	3,30	3,22	3,09	3,16
402-0310-00478	Угол 90° соединительный для трубы 25 мм	шт.		61,91	81,96	79,85	76,75	78,46
402-0310-00479	Коробка ответвительная, 80x80x40 мм 53700R	шт.		45,93	60,81	59,24	56,94	58,21
402-0310-00480	Клемная колодка 12x2,5 мм2 из полиамид 6.6 43112NY	шт.		48,93	62,13	60,54	58,19	59,48
402-0310-00481	Разъем RJ-45 PLUG-8P8C-SV-C5	шт.		6,49	8,60	8,38	8,05	8,23
402-0310-00482	Изолирующий колпачок RJ-45, белый Boot-WH	шт.		3,50	4,63	4,51	4,33	4,43
402-0310-00483	BNC накручивающийся разъем без пайки для коаксиального кабеля RG-59/U, папа (male) CON-BNC-M-RG59-TW	шт.		29,96	39,66	38,64	37,14	37,97

Код ДКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00484	Труба гофрированная полиамид, 25 мм	м.		66,90	88,57	86,30	82,95	84,79
402-0310-00485	Труба гофрированная ПВХ 20 легкая	м.		4,49	5,94	5,79	5,57	5,69
402-0310-00486	Крепеж-клипса для трубы 20 мм	шт.		0,90	1,19	1,18	1,12	1,14
402-0310-00487	Муфта соединительная для трубы жесткой и гофр. 25мм	шт.		7,49	9,91	9,66	9,28	9,49
402-0310-00488	Муфта соединительная для трубы жесткой и гофр. 20мм	шт.		5,49	7,27	7,08	6,81	6,96
402-0310-00489	Организатор кабельный горизонтальный 19", 1U, с металлическими кольцами, с отверстиями, черный, 25B-1U-02BL, Eurolan	шт.		795,48	1 053,19	1 026,11	986,26	1 008,19
402-0310-00490	Коммутационная панель категории 3, UTP, 19", 1U, 50xRJ45, USOC, 2 пары, черная 27B-UJ-50BL, Eurolan	шт.		2913,14	3 856,89	3 757,71	3 611,79	3 692,10
402-0310-80490	Коммутационный шнур UTP, кат. 5е, L=1 м. с RJ45 серый	шт.		30,88	40,68	39,83	38,29	39,14
402-0310-00491	Шкаф коммутационный Racklan 600*600*42U, высота 2020 мм, стеклянная дверь, ножки в комплекте 60F-42-66-38GY, Eurolan	шт.		23478,72	31 084,80	30 285,59	29 109,53	29 758,79
402-0310-00492	Розеточный модуль Keystone категории 5е, UTP, 1xRJ45, T568A/B, черный 16B-U5-03BL, Eurolan	шт.		77,17	102,18	99,55	95,68	97,81
402-0310-00493	Настенная коробка, 2-портовая, под UTP модули Keystone, белая 12B-00-02WT, Eurolan	шт.		83,72	110,84	107,99	103,79	106,10
402-0310-00494	Бокс телефонный распределительный БКТ 50x2	шт.		938,62	1 242,69	1 210,74	1 163,72	1 189,60
402-0310-00495	Муфта полиэтиленовая разветвительная	шт.		113,83	150,71	146,83	141,13	144,27
402-0310-00496	Кабель категории 5е, U/UTP, 4 пары, ПВХ, 24 AWG, внутренней прокладки, белый, коробка 305 м 19C-U5-03WT-B305, Eurolan	шт.		4514,19	5 976,61	5 822,83	5 596,81	5 721,28
402-0310-00497	Кабельная сборка, 8 х 62.5/125, SC-SC, 10м 43T-10-08-SC-SC-200-12, Eurolan	шт.		6285,07	8 334,42	8 120,11	7 804,79	7 978,33
402-0310-00498	Кабельная сборка, 8 х 62.5/125, SC-SC, 200м 43T-10-08-SC-SC-200-12, Eurolan	шт.		22427,31	29 692,88	28 929,36	27 805,97	28 424,24
402-0310-00499	Кабельная сборка, 8 х 62.5/125, SC-SC, 100м 43T-10-08-SC-SC-100-12, Eurolan	шт.		13936,55	18 451,44	17 978,99	17 278,90	17 663,10
402-0310-00500	Кабель телефонный ТППЭнЗ 10х2х0.5, м	м.		28,36	37,54	36,58	35,16	35,94
402-0310-00501	Кабель телефонный ТППЭнЗ 20х2х0.5, м	м.		48,08	63,66	62,02	59,61	60,94
402-0310-00502	Кабель телефонный ТППЭнЗ 30х2х0.5, м	м.		67,54	89,42	87,12	83,74	85,60
402-0310-00503	Труба ППЛ гибкая гофр. д.32мм, легкая без протяжки, 25м, цвет синий(кр.25 м.) дкс 10932	м.		42,54	56,32	54,87	52,74	53,91
402-0310-00504	Труба ПВХ жесткая гладкая д.50мм, легкая, 3м, цвет серый (кр.15 м.) дкс 63950	м.		55,92	74,03	72,13	69,33	70,87
402-0310-50504	Гофрошланг 20 мм. ДКС 71920 оранжевый	м.		11,30	14,96	14,58	14,01	14,32
402-0310-50505	Кабель витая пара (UTP), категория 6, 4 пары, одножильной (solid), 23 AWG, серый PUC60041G-EY	м.		19,26	25,50	24,84	23,88	24,41
402-0310-50506	HDMI кабель, 15м, Ver 1.4 + 2 фильтра +3D AOpen	шт.		1571,00	2 079,94	2 026,46	1 947,77	1 991,08
402-0310-50508	Комплект устройства для передачи сигнала USB ROVER Icon 1659	шт.		5037,20	6 669,06	6 497,57	6 245,25	6 384,12
402-0310-50509	Кабель витая пара экранированная (U/FTR) категория 6, 4 пары, (23 AWG) одножильной (solid), каждая пара в фольге, PVC Hyperline 4x2x23 AWG	м.		33,17	43,92	42,79	41,13	42,04
402-0310-00505	Лоток 400x80 L3000(кр.12 м.) неперфорированный дкс 35066	шт.		619,09	819,85	798,57	767,56	784,63
402-0310-00506	Крышка с заземлением на лоток осн 400 L3000(кр.12 м.) дкс 35526	шт.		393,42	520,87	507,48	487,77	498,82
402-0310-00507	Угол СРО 90 горизонтальный 90° 400x80(кр.1 шт.) дкс 36026	шт.		991,04	1 312,10	1 278,36	1 228,72	1 256,04
402-0310-00508	Крышка на угол СРО 90 горизонтальный 90° осн 300(кр.1 шт.) дкс 38005	шт.		529,22	700,67	682,65	656,14	670,73
402-0310-00509	Ответвитель DPT T-образный горизонтальный 400x80(кр.1 шт.) дкс 36146	шт.		1318,06	1 745,06	1 700,19	1 634,16	1 670,50
402-0310-00510	Крышка на ответвитель DPT T-образный горизонтальный осн.400(кр.1 шт.) дкс 38046	шт.		847,76	1 122,39	1 093,53	1 051,07	1 074,44
402-0310-00511	Накладка CGC для крышки лотка осн.400(кр.10 шт.) дкс 37396	шт.		64,11	84,88	82,69	79,46	81,25
402-0310-00512	Винт с крестообразным шлицем М6х10(кр.200 шт.) дкс CM010610	шт.		1,46	1,83	1,88	1,81	1,85
402-0310-00513	Гайка с насечкой, препятствующей откручиванию М6(кр.200 шт.) дкс CM100600	шт.		1,80	2,12	2,07	1,99	2,03
402-0310-00514	Перегородка SEP L2000 H80(кр.24 м.) дкс 36490	шт.		146,28	193,67	188,69	181,37	185,40
402-0310-00515	Компьютерная розетка 1xRJ45, категория 5е, UTP, 1 модуль, белая Mosaic 76551	шт.		171,53	227,09	221,25	212,66	217,39
402-0310-00516	Рамка и суппорт на 2 модуля, цвет белый, короб 80x40 СКК-40D-RU2-KO1	шт.		31,58	41,82	40,74	39,16	40,03
402-0310-80517	Шкаф для оборудования 19"42U 600x800, боковые панели, замок, дверь XL VDI 19" 42U 600x800	шт.		55086,00	72 931,71	71 056,38	68 297,08	69 815,68

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00517	Шкаф XL VDI 19"42U 800x1000, боковые панели, замок, дверь XL VDI 19" 42U 800x1000	шт.		69357,01	91 825,98	89 464,78	85 990,66	87 902,68
402-0310-00518	Направляющие для кабелей, установка в шкафы шириной 1000 мм	шт.		2072,81	2 744,08	2 673,50	2 569,68	2 626,82
402-0310-00519	Комплект из 2 глухих боковых панелей 1000 мм, высотой 100 мм	шт.		2555,94	3 383,96	3 296,95	3 168,92	3 239,38
402-0310-00520	Термостат 5-60 C, =12В или =250В, крепление на магните, 5А	шт.		2172,83	2 878,74	2 802,77	2 693,93	2 753,83
402-0310-00521	Пластмассовый щеточный ввод на защелках 2U	шт.		1404,73	1 859,81	1 811,99	1 741,62	1 780,35
402-0310-00522	Комплект докола для шкафа, 4 угловых блока с глухими панелями 800 мм, высотой 100 мм	шт.		4816,26	6 378,54	6 212,57	5 971,33	6 104,10
402-0310-00523	Комплект докола для шкафа 800 мм, 4 угловых блока с глухими передней и задней панелями 100 мм	шт.		2170,48	2 873,63	2 799,73	2 691,01	2 750,85
402-0310-00524	Патч-панель UTP 19" высотой 2U 48xRJ-45/110 cat 5e 48xRJ-45 UTP c5e 1U (Hyperline PP2-19-48-8P8C-C5e-110D)	шт.		3 720,25	4 925,46	4 798,81	4 612,46	4 715,02
402-0310-00525	Горизонтальный организатор 19", 1U, 2-осевой металлический с пластиковыми кольцами	шт.		1958,42	2 592,87	2 526,20	2 428,10	2 482,09
402-0310-00526	Горизонтальный организатор 19", 2U, 2-осевой металлический с пластиковыми кольцами	шт.		2097,67	2 777,24	2 705,83	2 600,75	2 658,58
402-0310-00527	Модуль вентиляторный 19", 1U, с 2 вентиляторамб глубиной 150мм	шт.		9138,86	12 099,50	11 788,37	11 330,60	11 582,54
402-0310-10527	AESP Блок силовых розеток горизонтальный, 8 позиций 10A, 19" 1U арт. REC-S564-GY	шт.		2407,00	3 186,77	3 104,83	2 984,26	3 050,62
402-0310-10528	Блок розеток 19" 8 розеток евро, 16A MDX-PDU-8E-16A-Sw	шт.		2115,00	2 800,18	2 728,17	2 622,23	2 680,54
402-0310-00528	Блок на 9 розеток ~230В, 9 розеток 2К+3 черный блок розеток 1U	шт.		3633,95	4 811,21	4 687,50	4 505,47	4 605,65
402-0310-00529	Монтажный комплект для крепления в стойку 19" КХ-A244X/КХ-A244RU	шт.		2306,88	3 054,22	2 975,69	2 860,13	2 923,73
402-0310-00530	Кроссировочный кабель с разъемом RJ-57 Telco (Amphenol-амфенол), 25x2, односторонний, 1.5 метра Panasonic AMF-1 5	шт.		521,56	680,52	672,77	646,64	661,02
402-0310-00531	Кабель UTP 4x2 cat 5e для внутренней прокладки, LSZH, 305 м, 0-0057538-2	м.		9,53	12,62	12,29	11,82	12,08
402-0310-00532	Патч-корд медный cat. 5e, 1 м, белый, LSZH 0-1644076-1	шт.		50,15	66,40	64,89	62,18	63,56
402-0310-00533	Кабель силовой 3x1,5 ВВГнг-НФ	м.		93,72	124,08	120,89	116,20	118,78
402-0310-00534	Кабель силовой 3x2,5 ВВГнг-НФ	м.		93,80	123,82	120,74	116,05	118,63
402-0310-00535	Кабель-канал 80x40 мм СКК40D-080-40-1-KO1	м.		116,46	154,19	150,22	144,39	147,60
402-0310-00536	Заглушка 80x40 мм СКК40D-Z-080-40-KO1	шт.		28,88	38,23	37,25	35,80	36,90
402-0310-00537	Угол внешний изменяемый 80x40 мм СКК40D-W-080-060-KO1	шт.		80,35	106,37	103,64	99,62	101,83
402-0310-00538	Угол внутренний изменяемый 80x40 мм СКК40D-X-080-040-KO1	шт.		80,35	106,37	103,64	99,62	101,83
402-0310-00539	Соединение на стык боковое 80x40 мм СКК40D-SB40-KO1	шт.		6,49	8,59	8,37	8,04	8,22
402-0310-00540	Труба ПВХ гибкая легкая с протяжкой 50 мм ТУ2248-002-18461115-2010 СТГ20-50-K41-0151	м.		18,74	24,81	24,17	23,23	23,75
402-0310-00541	Труба ПВХ гибкая легкая с протяжкой 32 мм ТУ2248-002-18461115-2010 СТГ20-32-K41-0151	м.		10,30	13,64	13,29	12,78	13,06
402-0310-00542	Труба ПВХ гибкая легкая с протяжкой 20 мм ТУ2248-002-18461115-2010 СТГ20-20-K41-0151	м.		6,33	8,38	8,18	7,85	8,02
402-0310-00543	Разветвитель Т-образный 80x40 мм СКК40D-T-080-040-KO1	шт.		76,74	101,60	98,99	95,14	97,28
402-0310-00544	Угол плоский 90 градусов 80x40 мм СКК40D-P-080-040-KO1	шт.		84,84	112,33	109,44	105,19	107,53
402-0310-00545	Держатель кабелей СКК40D-FU-KO3	шт.		16,70	22,11	21,55	20,71	21,17
402-0310-00546	Соединитель на стык лицевой 80x40 мм СКК40D-SL60-KO1	шт.		9,66	12,79	12,46	11,97	12,24
402-0310-00547	Держатель трубы 50 мм с защелкой СТА10D-CF-50-K41-025	шт.		6,28	8,29	8,08	7,77	7,94
402-0310-00548	Держатель трубы 32 мм с защелкой и дюбелем СТ СТА10D-СТ-32-K41-050	шт.		8,68	11,46	11,18	10,73	10,97
402-0310-00549	Держатель трубы 20 мм с защелкой и дюбелем СТ СТА10D-СТ-20-K41-100	шт.		5,00	6,62	6,45	6,20	6,34
402-0310-00550	Пластиковый дюбель 6x40 мм Пластиковый дюбель 6x40 мм	шт.		0,20	0,26	0,25	0,24	0,25
402-0310-00551	Саморез черный 3,5x35 мм	шт.		0,25	0,33	0,33	0,31	0,32
402-0310-80551	Саморез 3,5x50 мм с дюбелем F6 артикул: СМ06541	шт.		5,35	7,08	6,90	6,63	6,78
402-0310-60552	SZ Монтажн скоба с наклоном 20шт 81x47mm	шт.		78,94	104,51	101,83	97,87	100,05
402-0310-00552	КСБГСнг(А)-FRHF 1x2x1,1, кабель	м.		122,36	162,00	157,84	151,71	155,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00553	КШСГЭнг(А)-FRHF 3x2x0,6, кабель	м.		45,13	59,75	59,22	55,96	57,20
402-0310-00554	КШСГЭнг(А)-FRHF 2x2x0,6, кабель	м.		32,10	42,50	41,40	39,80	40,66
402-0310-00555	КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x1, кабель огнестойкий безгалогенный, экранированный с дополнительным барьером в виде сплосодержащей ленты (бухта 200 м)	м.		60,16	79,67	77,63	74,61	76,27
402-0310-00556	КИПЭнг(А)-HF 1x2x0,6, провод "витая пара"	м.		60,16	79,67	77,63	74,61	76,27
402-0310-00557	КПСВВнг(А)-LS 1x2x1,5, провод "витая пара" (бухта 200 м)	м.		28,08	37,18	36,22	34,82	35,59
402-0310-00558	КПСВВнг(А)-LS 2x2x1, провод	м.		38,61	51,12	49,81	47,86	48,94
402-0310-00559	Труба ИЭК PVC CTR10-050-K41-0101-D2	м.		44,13	56,43	56,92	54,71	55,93
402-0310-00560	Муфта "труба-труба" ВЗ IP67 СТА10D-BZ50-K41-005	м.		70,21	92,95	90,56	87,04	88,98
402-0310-00561	Держатель с "зашелкой" для крепления ПВХ труб CF CTR10D-CF-50-K41-025	м.		7,83	10,36	10,10	9,70	9,92
402-0310-00562	P3-ЦХ-38 Металлорукав CM10-38-025	м.		76,23	100,92	98,33	94,51	96,61
402-0310-00563	Скоба из оцинкованной стали ИЭК 448-50 CM11-48-050	шт.		7,32	9,68	9,44	9,08	9,28
402-0310-00564	Проволочный лоток 30x100 L3000 FC3010	шт.		131,40	173,96	169,49	162,91	166,53
402-0310-00564	DKC / DKC FC5020 Проволочный лоток 200x50, длина лотка 3м	м.		206,00	272,74	265,72	255,40	261,08
402-0310-00565	Крышка на лоток с заземлением осн. 100, длина 3000 DKC №35522	м.		114,34	151,39	147,50	141,77	144,92
402-0310-00566	Крепежный комплект №3 для монтажа пров. лотка DKC CM350003	шт.		18,05	23,90	23,29	22,36	22,88
402-0310-00567	Держатели для крышки (для диаметра проволоки 4 мм) FC37004	шт.		13,54	17,93	17,46	16,79	17,16
402-0310-00568	Маркировочная таблица FC37008	шт.		20,06	26,55	25,87	24,87	25,42
402-0310-00569	Ограничитель радиуса изгиба кабеля (уп. 10 шт.) FC37009	шт.		22,57	29,88	29,11	27,98	28,60
402-0310-00570	Консоль с опорой ML облегченная осн. 100 DKC FC34105	шт.		94,88	125,62	122,39	117,63	120,25
402-0310-00571	Клемма заземления для проволочного лотка FC37302	шт.		89,27	118,19	115,15	110,68	113,14
402-0310-00572	Труба неоцинкованная, 40x3,5 мм, ГОСТ3262-75*	м.		123,37	163,34	159,14	152,96	156,36
402-0310-00573	Труба неоцинкованная, 20x2,8 мм, ГОСТ3262-75*	м.		53,28	70,54	68,73	66,06	67,53
402-0310-00574	Корпус металлический УХЛЗ IP31 УКМ40-06-31	шт.		4513,47	5 975,65	5 821,99	5 595,91	5 720,34
	<b>Группа: Пожарная сигнализация</b>							
402-0310-00575	Извещатель дымовой, адресно-аналоговый, питание от С2000-КДЛ ИП 212-34А (ДИП-34А)	шт.		601,79	796,75	776,26	746,12	762,71
402-0310-00576	Извещатель пожарный адресный тепловой, питание по линии от С2000-КДЛ С2000-ИП	шт.		565,69	748,95	729,69	701,36	716,95
402-0310-00577	Ручной адресный пожарный извещатель, питание от С2000-КДЛ ИПР 513-3А исп.01	шт.		468,39	620,14	604,19	580,73	593,84
402-0310-10577	Извещатель пожарный аспирационный ИПА (1 шт. - резерв)	шт.		12711,87	16 830,02	16 397,26	15 760,51	16 110,95
402-0310-10578	Извещатель пожарный ручной взрывозащитный ЕХИП535-1В-АБ	шт.		4941,12	6 541,85	6 373,63	6 126,13	6 262,35
402-0310-10579	Извещатель охранно-пожарный звуковой взрывозащищенный ЕхОППЗ-2В-ПМЗ-А-ТШГ1/2-2 (Филин 2)	шт.		8983,85	11 894,27	11 588,42	11 138,42	11 386,06
402-0310-10580	Извещатель пожарный пламени "Пульсар 2-012СК"	шт.		8983,85	11 894,27	11 588,42	11 138,42	11 386,06
402-0310-00578	Блок разветвительно-изолирующий, встраиваемый в розетку адресных извещателей ДИП-34А, С2000-ИП Бриз исп.01	шт.		296,68	393,06	382,96	368,09	376,27
402-0310-00579	Извещатель линейный дымовой ИПДЛ-52 М (ИП-212-52М) 8м -80 м	шт.		6569,80	8 697,89	8 474,23	8 145,16	8 326,27
402-0310-00580	Извещатель пожарный пламени Пульсар 1-01Н	шт.		2643,48	3 764,66	3 667,85	3 525,42	3 603,81
402-0310-00581	Устройство контроля шлейфа МАЯК-ШС1	шт.		50,15	66,40	64,89	62,18	63,56
402-0310-00582	Устройство шлейфовое контрольное наличия напряжения в шлейфе УШК-04	шт.		177,53	235,04	229,00	220,11	225,00
402-0310-00583	Шкаф для оборудования, 23U PA-231D, 19"	шт.		26077,80	34 525,98	33 638,19	32 331,94	33 050,85
402-0310-00584	Бокс под регулятор АТТ-бокс	шт.		125,38	165,99	161,72	155,44	156,90
402-0310-00585	Вентиляционная панель ВР-620	шт.		1735,17	2 297,30	2 238,23	2 151,32	2 199,15
402-0310-00586	Оповещатель свето-звуковой 12 В Октава-12В исп.1	шт.		160,48	212,47	207,00	199,97	203,39
402-0310-00587	КСБнг(А)-FRHF 2x2x0,78, кабель огнестойкий	м.		138,41	183,25	178,54	171,60	175,42
402-0310-10587	Кабель КСБнг(А)-FRHF 2x2x1,10, кабель огнестойкий Спецкабель	м.		199,48	264,10	257,31	247,32	252,82
402-0310-00588	КПСнг(А)FRHS 1x2x0,5, кабель	м.		29,72	39,35	38,34	36,85	37,67
402-0310-00589	КПСнг(А)-FRHF 1x2x0,75 кабель	м.		36,22	47,96	46,72	44,91	45,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00590	КПСнг(A)-FRHF 1x2x1,0 кабель	м.		42,72	56,56	55,10	52,96	54,14
402-0310-00591	КПСнг(A)-FRHF 2*2*1, кабель	м.		52,19	108,82	106,02	101,90	104,17
402-0310-00592	Лоток перфорированный 100x50, длина 3000 ДКС 35262	м.		176,53	233,72	227,71	218,66	223,73
402-8310-00592	ДКС / ДКС 35266 Лоток перфорированный 400x50, длина лотка 3м	м		400,00	529,58	515,97	495,93	506,96
402-8310-00593	ДКС / ДКС 35262 Лоток перфорированный 100x50, длина лотка 3м	м		153,50	203,23	198,00	190,31	194,55
402-0310-00583	Крышка на лоток с заземлением осн. 100, длина 3000 ДКС 35522	м.		117,35	155,37	151,37	145,48	148,73
402-0310-00584	Перегородка SEP H 50 ДКС 36480	м.		123,37	163,34	159,14	152,96	156,36
402-0310-00595	Угол СРО 90 горизонтальный 90° 100x50 ДКС 36002	шт.		442,32	585,61	570,55	548,40	560,59
402-0310-00596	Крышка СРО 90 на угол горизонтальный 90° осн. 100 ДКС 38002	шт.		272,81	361,19	351,90	338,24	345,78
402-0310-00597	Ответвитель для лотка 100*50 ДКС 36235	шт.		545,63	722,39	703,82	676,49	691,53
402-0310-00598	Крышка DL на ответвитель 100 ДКС 38363	шт.		341,01	451,49	439,88	422,80	432,20
402-0310-00599	Крепление к стене ТМ 100 для вертикального монтажа осн. В100 ДКС 30690	шт.		190,57	252,31	245,82	236,28	241,53
402-0310-00600	Шпилька М10х1000 ДКС / ДКС 35003 (СМ201001)	шт.		86,26	114,20	111,28	106,94	109,32
402-0310-00601	Винт с полуцилиндр. головкой М6х10 СМ090610	шт.		1,51	2,01	1,95	1,88	1,92
402-0310-00602	Шайба М6 СМ0120600	шт.		0,71	0,94	0,92	0,88	0,90
402-0310-00603	Гайка с насечкой, препятствующая откручиванию М 6 СМ100600 ДКС	шт.		1,67	2,21	2,16	2,07	2,12
402-0310-00604	Латунный разрезной анкер М10 СМ411034 ДКС	шт.		25,08	33,20	32,34	31,09	31,78
402-0310-00605	Гайка белого цвета М10 СМ111000	шт.		2,59	3,43	3,34	3,21	3,28
402-0310-00606	Шайба, белого цвета М10 СМ121000	шт.		2,78	3,68	3,58	3,44	3,52
402-0310-00607	Кабель-канал ПВХ 100*40 Россия упак. 24 м	м.		65,20	86,32	84,10	80,83	82,63
402-0310-00608	Труба гофрированная 20мм (уп - 100 м)	м.		4,01	5,31	5,17	4,97	5,08
402-0310-00609	Держатель трубы(клипса) 20мм (150шт/уп)	шт.		0,90	1,18	1,16	1,12	1,14
402-0310-00610	Труба гофрированная 25мм	м.		6,02	7,97	7,77	7,46	7,63
402-0310-00611	Держатель трубы(клипса) 25мм	шт		1,10	1,48	1,42	1,37	1,40
402-0310-80611	Крепеж-клипса для трубы D=16мм. ДКС 51316	шт.		1,63	2,15	2,10	2,02	2,07
402-0310-80612	Держатель с защелкой D=16мм. ДКС 51016	шт.		1,63	2,16	2,10	2,02	2,07
402-0310-80613	Держатель с защелкой D=20мм. ДКС 51020	шт.		1,79	2,37	2,31	2,22	2,27
402-0310-80614	Держатель с защелкой и дюбелем, в комплекте с винтом D=20мм. ДКС 51320	шт.		5,64	7,73	7,53	7,24	7,40
402-0310-80615	Клипса-крепеж для г/трубы D=25мм. ДКС 51025	шт.		1,89	2,50	2,44	2,34	2,40
402-0310-00612	Коробка протяжная IP30 (100*100*80) У-994	шт.		55,17	73,04	71,16	68,40	69,92
402-0310-00613	Коробка распределительная коммутационная с основанием, исполнение УХЛ 3.1 ГОСТ 15150-69 УК-2П	шт.		12,00	15,89	15,48	14,88	15,21
402-0310-00614	Напольный шкаф, Ш=600 мм, 27 модулей sch 08202	шт.		7780,02	10 300,44	10 035,58	9 645,87	9 880,35
402-0310-00615	Непроз. дверь навес. или напол. шк. 27 мод sch 08222	шт.		3414,57	4 520,78	4 404,52	4 233,48	4 327,61
402-0310-00616	Дверь каб. кан навес или напол. шк. 27 мод sch 08282	шт.		1840,63	2 436,92	2 374,26	2 282,06	2 332,80
402-0310-00617	Крыш. соед. Шкаф+каб. кан. IP31 sch 08832	шт.		1531,69	2 027,90	1 975,76	1 899,03	1 941,26
402-0310-00618	Расширитель кабельного канала шкафа sch 08824	шт.		1744,18	2 309,20	2 249,82	2 162,46	2 210,54
402-0310-00619	Ручка ерго без замка sch 08932	шт.		957,44	1 267,81	1 235,01	1 187,06	1 213,45
402-0310-00620	Цилиндрический замок 405 sch 08940	шт.		337,83	447,28	435,78	418,86	428,17
402-0310-00621	Втулка с выемкой под отвертку sch 08946	шт.		345,03	458,61	445,06	427,78	437,29
402-0310-00622	Фигур. перф. плата, 6 модулей, для шкафа sch 03172	шт.		809,93	1 072,32	1 044,74	1 004,17	1 026,50
402-0310-00623	Дин-рейка с насечкой Omega 3, 35x7,5 мм dkc02135	шт.		65,97	87,34	85,10	81,79	83,61
402-0310-00624	Авт. Выкл. iC60N 1П 6А С sch A9F79106	шт.		180,40	238,84	232,70	223,67	228,64
402-0310-00625	Плата для клеммника и шины заземления sch 04220	шт.		364,75	482,91	470,50	452,22	462,28
402-0310-00626	2 Монтаж. рейки длиной 1600 мм sch 04226	шт.		1140,34	1 508,77	1 470,94	1 413,82	1 445,26
402-0310-00627	НММ.6GR, проходной зажим серый 6 кв.мм. dkc ZHM320GR	шт.		18,01	23,84	23,23	22,32	22,82
402-0310-00628	DIN-рейка (30 см.) оцинкованная tek YDN10-0030	шт.		12,96	17,16	16,72	16,07	16,43
402-0310-00629	Горизонтальный изменяемый угол СРО 0-44 град. 100x50 dkc 36008	шт.		489,98	648,72	632,04	607,49	621,00
402-0310-00630	Авт. Выкл. iC60N 1П 20А С sch A9F79120	шт.		161,84	214,27	208,77	200,66	205,12
	<b>Группа: Композитные панели Alcotek</b>							
402-0310-00631	Alcotek 1220x3200x3 мм, А1-0,3мм, РЕ, Г4	м2		870,00	1 151,85	1 122,23	1 078,65	1 102,63



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00632	AlcoteK 1220x3200x4 мм;AI-0,3мм,PE,Г4	м2		915,00	1 211,42	1 180,27	1 134,44	1 159,67
402-0310-00633	AlcoteK 1220x3200x4 мм;AI-0,4мм,PE,Г4	м2		1030,00	1 383,68	1 328,61	1 277,02	1 305,42
402-0310-00634	AlcoteK 1220x3200x4 мм;AI-0,4мм,PVDF,Г1	м2		1180,00	1 582,27	1 522,10	1 483,00	1 495,53
402-0310-00635	AlcoteK 1220x3200x4 мм;AI-0,5мм,PVDF,Г1	м2		1330,00	1 760,87	1 715,59	1 648,97	1 685,63
402-0310-00636	AlcoteK 1220x3200x4 мм;AI-0,4мм,PVDF,Г1FR	м2		1320,00	1 747,63	1 702,89	1 636,57	1 672,96
402-0310-00637	AlcoteK 1220x3200x4 мм;AI-0,5мм,PVDF,Г1FR	м2		1400,00	1 853,55	1 805,68	1 735,76	1 774,35
402-0310-00638	AlcoteK 1220x3200x4 мм;AI-0,4мм,PVDF,Г1FR	м2		1560,00	2 065,38	2 012,27	1 934,13	1 977,14
402-0310-00639	MASTERTOP® 100 (Мастертоп 100 / Мастер топ 100) gris clair - Сухая смесь для упрочнения поверхности промышленных бетонных полов	кг		31,55	41,77	40,70	39,12	39,99
402-0310-00640	Mastercure С 713 мембранообразователь. Средство для ухода за бетонным полом, упрочненным материалами MASTERTOP® натурального цвета.	л.		303,06	401,24	390,92	375,74	384,10
402-0310-00641	Лента из звукоизоляционного стеклохолста ВиброСтек-М, лента под профиль, ширина 10 см., толщина 4 мм., длина 30 м.	рулон		665,00	906,91	883,59	849,28	868,17
402-0310-00642	Колодец угловой типа ККСр-3-10-ГЕК, с 4-мя нишами в верхней и нижней половинах, оснащенные ершами и хронштейнами, 1950 x 1840 x 1770	шт.		18555,99	24 567,41	23 935,68	23 006,21	23 517,78
402-0310-00643	Лок противопожарный ЛПМ1-Пульс-01/30 900x700 (двупольный)	шт.		9589,64	12 688,83	12 344,04	11 884,69	12 128,51
402-0310-00644	Лок противопожарный ЛПМ2-Пульс-01/30 1000x1200 (двупольный)	шт.		10193,13	13 495,31	13 148,29	12 637,71	12 918,71
402-0310-00645	Мойка из нержавеющей стали (размер мойки (ШxГ) 80x60 см., Глубина чаши 18 см. Elite 6080Q	шт.		1769,44	2 342,67	2 282,43	2 193,80	2 242,58
402-0310-00646	Умывальник с пьедесталом Ромашка Sanita	шт.		1411,98	1 869,41	1 821,34	1 750,61	1 789,54
402-0310-00647	Желоб водосточный D125x3000 ВК-Ж-D125x3000	шт		413,38	547,30	533,23	512,52	523,92
402-0310-00648	Угол желоб наружный D125 ВК-ЖУН-D125	шт		404,54	535,50	521,82	501,56	512,71
402-0310-00649	Заглушка желоба D125 ВК-ЖЗ-D125	шт.		73,65	97,51	95,00	91,31	93,34
402-0310-00650	Соединитель желоба D125 ВК-ЖС-D125	шт.		88,41	114,40	111,46	107,13	109,52
402-0310-00651	Держатель желоба D125x320 ВК-ЖД-D125x320	шт		104,08	137,80	134,25	129,04	131,91
402-0310-00652	Воронка выпускная D125/100 ВК-В-D125/100	шт		187,54	248,30	241,91	232,52	237,69
402-0310-00653	Колено трубы D100 (60 град.) ВК-К-D100	шт		208,16	275,80	268,51	258,08	263,82
402-0310-00654	Паук (съёмная решетка) D100 ВК-П-D100	шт.		382,94	507,00	493,96	474,78	485,34
402-0310-00655	Труба соединительная D100x1000 ВК-ТС-D100x1000	шт.		232,71	308,10	300,18	288,52	294,94
402-0310-00656	Труба водосточная D100 ВК-ТС-D100x3000	шт.		570,00	754,86	735,25	706,70	722,41
402-0310-00657	Колено трубы слявное 60 град., D100 ВК-КС-D100	шт.		353,49	468,01	455,97	438,27	448,01
402-0310-00658	Держатель трубы D100 (на кирпич) ВК-ТДК-D100	шт.		114,89	152,11	148,20	142,44	145,61
402-0310-00659	Краска фасадная Kivitex плотность 1,4 кг/л., Тиккурила (Tikkurila)	кг		339,14	449,01	437,46	420,47	429,82
402-0310-00660	Остекление лоджи из раздвижных конструкций профильной системы Sidors из профилей, остекление - стеклопакет (14 мм.) L=2430 мм., H=1920 мм.	шт.		18658,14	24 700,00	24 064,87	23 130,38	23 644,69
<b>Группа: Материалы и оборудование для маломобильных групп населения</b>								
402-0310-00661	Ручка захват ТМ-601.1.Р90 (L=900 мм) Диаметр 38 мм. Материал - нержавеющая сталь AISI 304. Тип обработки: полировка. Длина (L) 900 мм. Ручка крепится к стене. Стандартный набор крепежных элементов входит в комплект изделия.	шт.		1737,28	2 300,09	2 240,95	2 153,93	2 201,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00662	Опорный поручень для раковины ТМ-607.1 Р60 (L=600 мм) Диаметр 38 мм Материал: нержавеющая сталь AISI 304. Тип обработки: полированная. Длина (L) 600 мм. Высота (H)=850 мм. Поручень крепится к стене и в пол. Стандартный набор крепежных элементов входит в комплект изделия.	шт.		7870,33	10 420,01	10 152,07	9 757,84	9 974,81
402-0310-00663	Откидной поручень ТМ-608 I.P.80 для санузла (L=800 мм) Диаметр 38 мм. Материал: нержавеющая сталь AISI 304. Тип обработки: полированная. Длина (L) 800 мм. Ширина 170 мм. Поручень крепится к стене. Стандартный набор крепежных элементов входит в комплект изделия.	шт.		5127,12	6 788,11	6 613,56	6 356,74	6 498,08
402-0310-00664	Держатель для костылей ТМ-631.1.P.20 (L=200 мм) Толщина 3 мм Материал: нержавеющая сталь AISI 304 Тип обработки: полированная. Размеры 200x100x40 мм. Держатель крепится к стене Стандартный набор крепежных элементов входит в комплект изделия	шт.		1510,16	1 999,39	1 947,98	1 872,34	1 913,97
402-0310-00665	Тактильная полоса 1000 x 50 мм.	м.п.		27,92	36,96	36,01	34,82	35,39
402-0310-00666	Плитка тактильная рифы для помещений 300 x 300 мм.	шт.		107,23	141,97	138,32	132,95	135,90
402-0310-00667	Мнемосхема, простой вариант	шт.		9322,03	12 342,00	12 024,64	11 557,70	11 814,69
402-0310-00668	Тактильная наклейка на поручень № 7	шт.		69,49	92,00	89,64	86,16	88,07
402-0310-00669	Комплексные тактильные таблички	шт.		427,96	566,60	552,03	530,60	542,39
402-0310-00670	Пиктограммы 200 x 200 мм.	шт.		919,49	1 217,37	1 186,07	1 140,01	1 165,36
402-0310-00671	Пиктограммы 100 x 100 мм.	шт.		228,82	302,85	295,16	283,70	290,01
402-0310-00672	Плитки тактильные "Рифы" уличная	шт.		364,40	482,45	470,05	451,79	461,84
402-0310-00673	Тактильная рафа для улицы 300 x 300 мм.	шт.		133,47	178,71	172,17	165,48	169,16
402-0310-00674	Выносной мобильный стенд	шт.		2288,56	3 029,96	2 952,05	2 837,42	2 900,51
402-0310-00675	Переносной 3-х секционный телескопический	шт.		15762,71	20 869,21	20 332,59	19 543,03	19 977,57
402-0310-00676	Звуковой маячок Hostkall-sb-1 в комплекте	шт.		15550,85	20 588,72	20 059,30	19 280,36	19 709,06
402-0310-00677	Информационное табло ZSP10-128x16	шт.		16686,44	24 740,12	24 103,95	23 167,94	23 683,09
402-0310-00678	Платформа БК 320 уличного исполнения направляющие до 4 м, с доставкой	шт.		535254,24	708 655,72	690 433,48	663 622,41	678 378,17
402-0310-00679	Подъемная платформа БК 320 внутреннего исполнения направляющие до 40 м, с доставкой монтаж и испытанием	шт.		1006796,81	1 332 859,41	1 298 663,94	1 248 253,14	1 276 006,27
402-0310-00680	Устройство перемещения таксофона для инвалидов калесочников БК 040 с доставкой	шт		77118,64	102 102,07	99 476,64	95 613,74	97 739,72
402-0310-00681	Телефон суветличенной громкостью звонка и тактильными клавишами "Слух" ТА-537	шт.		2838,98	3 758,70	3 662,05	3 519,84	3 598,11
402-0310-00682	Таксофон ТМГС-15280-GCM	шт.		27450,84	36 343,84	35 409,30	34 034,28	34 791,04
402-0310-00683	Аудио/видео матричный переключатель Cat 5 8x8 ATEN	шт.		65945,33	87 309,04	85 063,99	81 760,77	83 578,73
402-0310-00684	Поручень из нержавеющей стали D=38 мм., пристенный	м/п		1970,34	2 608,65	2 541,57	2 442,88	2 497,20
402-0310-10661	Ограждение, сталь AISI 340 (зерк.), вертикальная стойка d=42,4x1,5 мм., горизонтальная труба, d=38x1,5 мм., Н ограждения=1200 мм.	м.п.		9121,40	12 076,38	11 765,85	11 308,95	11 560,41
402-0310-10662	Карниз под сетку, радиальной формы, сталь AISI 340 (зерк.), d=38x1,5 мм., с узлами крепления	м.п.		5374,68	7 115,67	6 932,89	6 663,67	6 811,64
402-0310-10663	Откидной поручень для унитаза П1, сталь AISI 340 (зерк.), d=42,4x1,5 мм., 38x1,5 мм., L=910 мм., H=200 мм.	шт.		10328,39	13 674,39	13 322,78	12 605,41	13 090,14
402-0310-10664	Откидной поручень для унитаза П2, сталь AISI 340 (зерк.), d=42,4x1,5 мм., 38x1,5 мм., L=910 мм., H=850 мм.	шт.		13880,20	18 376,84	17 904,30	17 209,04	17 591,69
402-0310-10665	Поручень для раковины П3, сталь AISI 340 (зерк.), d=42,4x1,5 мм., L=610 мм., H=850 мм.	шт.		5847,46	7 741,81	7 542,74	7 249,84	7 411,04
402-0310-10666	Поручень пристенный П4, сталь AISI 340 (зерк.), d=42,4x1,5 мм., L=750 мм., H=80 мм.	шт.		2678,20	3 810,62	3 712,64	3 568,47	3 647,81
402-0310-10667	Крючек для костылей, сталь AISI 340 (зерк.), d=16x1,5 мм., d=12x1,5 мм., L=130 мм., H=80 мм	шт.		2542,37	3 366,00	3 279,45	3 152,10	3 222,19
	Группа: Конвекторы "Универсал КНУ-Авто"							

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Баз НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00685	Конвекторы "Универсал КНУ-Авто" У4	шт.		2930,98	3 880,50	3 780,72	3 633,91	3 714,71
402-0310-00686	Конвекторы "Универсал КНУ-Авто" У5	шт.		3083,19	4 082,02	3 977,06	3 822,62	3 907,62
402-0310-00687	Конвекторы "Универсал КНУ-Авто" У7	шт.		3380,66	4 475,89	4 360,80	4 191,46	4 284,65
402-0310-00688	Конвекторы "Универсал КНУ-Авто" У8	шт.		3478,70	4 605,68	4 487,23	4 312,98	4 408,88
402-0310-00689	Конвекторы "Универсал КНУ-Авто" У9	шт.		3562,19	4 742,88	4 620,73	4 441,29	4 540,05
402-0310-00690	Конвекторы "Универсал КНУ-Авто" У10	шт.		3710,37	4 812,38	4 786,07	4 600,22	4 702,50
	<b>Группа: Краны Valtec с "американкой"</b>							
402-0310-00691	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 1/2" амер. VT.227.N.04	шт.		238,00	315,10	307,00	295,08	301,84
402-0310-00692	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 3/4" амер. VT.227.N.05	шт.		358,08	474,08	461,89	443,96	453,83
402-0310-00693	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 1" бабочка VT.217.N.06	шт.		445,00	589,16	574,01	551,72	563,99
402-0310-00694	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 1/2" бабочка VT.218.N.04	шт.		184,00	243,81	237,34	228,13	233,20
402-0310-00695	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 1/2" бабочка VT.218.N.05	шт.		282,00	373,36	363,76	349,63	357,41
402-0310-80695	Кран шаровый 3/4 Valtec VT.218.N.05	шт.		282,00	373,36	363,76	349,63	357,41
402-0310-00696	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 1 1/4" бабочка VT.215.N.07	шт.		851,00	1 126,69	1 097,72	1 055,09	1 078,55
402-0310-00697	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 1 1/2" бабочка VT.215.N.08	шт.		1325,00	1 754,25	1 709,14	1 642,77	1 679,30
402-0310-00698	Кран шар. "VT Base" вн.-нар. 2" бабочка VT.215.N.09	шт.		1905,00	2 522,15	2 457,29	2 361,87	2 414,39
402-0310-00698	Клапан HRE 3 с электроприводом AMB162, Ду-50 мм.	шт.		15452,00	20 457,84	19 931,80	19 157,80	19 583,78
402-0310-00700	Клапан обратный никелированный Valtec VT.161.N.04 1/2"	шт.		161,00	213,16	207,68	199,61	204,05
402-0310-00701	Клапан обратный никелированный Valtec VT.161.N.05 3/4"	шт.		225,00	297,89	290,23	278,96	285,16
402-0310-00702	Клапан обратный никелированный Valtec VT.161.N.06 1"	шт.		309,00	409,10	398,58	383,11	391,62
402-0310-20703	Задвижка 30с941 иж Ду-50 мм. с эл/приводом	шт.		29204,66	38 665,83	37 871,58	36 208,71	37 013,82
402-0310-00703	Задвижка 30с941 иж Ду-80 мм в сборе с электроприводом	шт.		28478,00	38 027,72	38 024,17	36 547,61	37 360,25
402-0310-00704	Опора освещения ОГК 8-4 одноконтурные	шт.		12872,88	17 043,19	16 604,95	15 960,14	16 315,01
402-1310-00704	Опора ОГКС-1,3-10,0-2,0 (горячий цинк)	шт.		43601,70	57 726,95	56 242,57	54 058,54	55 260,55
402-1310-00705	Опора ОГКС-1,0-10,0-2,0 (горячий цинк)	шт.		36483,05	48 302,13	47 060,10	45 232,65	46 238,41
402-1310-00706	Опора ОГКС-0,4-10,0-2,0 (горячий цинк)	шт.		26694,92	35 343,03	34 434,23	33 067,07	33 832,98
	<b>Группа: Фундаменты опор освещения ОГК-10, ОГС-04-10</b>							
402-1310-00707	Закладная деталь фундамента ЗДФ-219/2,5	шт.		10400,00	13 769,19	13 415,14	12 894,20	13 180,90
402-1310-00708	Закладная деталь фундамента ЗДФ-219/2,0	шт.		9400,00	12 445,23	12 125,22	11 654,37	11 913,51
402-1310-00709	Закладная деталь фундамента ЗДФ-273/2,5	шт.		12400,00	16 417,12	15 994,97	15 373,85	15 715,69
402-1310-00710	Закладная деталь фундамента ЗДФ-273/2,0	шт.		11200,00	14 828,36	14 447,07	13 886,06	14 194,82
402-1310-00711	Уличный светодиодный светильник Фокус с лампой УСС-18/100	шт.		4649,32	6 155,52	5 997,24	5 784,35	5 892,52
402-0310-00705	Светильник НТУ-06-150-021 "Икар"	шт.		1220,00	1 615,23	1 573,70	1 512,59	1 546,22
402-0310-00706	Светильник светодиодный "Кедр" LE-0435	шт.		8700,00	11 518,46	11 222,28	10 786,49	11 026,33
402-0310-00707	Покрытие для спортивных площадок "Ризол КомбиФлекс" h=16 мм.	м2		1400,00	1 853,55	1 805,89	1 735,76	1 774,35
402-0310-00708	Вентилятор ВР 86-77-2,5 0,75 кВт, 3000 об/мин., взрывозащитный, перж.сталь.	шт.		18500,00	24 493,28	23 863,46	22 936,79	23 446,79
402-0310-00709	Вентилятор ВР 86-77-3,15 3,0 кВт, 3000 об/мин., взрывозащитный, керж.сталь.	шт.		25000,00	33 099,02	32 247,92	30 995,66	31 684,88
402-0310-00710	Вентилятор канальный ВЕНТ-100L	шт.		4345,00	5 752,61	5 604,69	5 387,05	5 506,63
402-0310-00711	Вентилятор канальный ВЕНТ-150L	шт.		1412,00	1 869,43	1 821,36	1 750,64	1 789,56
402-0310-10711	Вентилятор канальный Канал-ВЕНТ-160 L=330 м3/час. с эл.двигателем N=0,085 кВт 2700 об/мин.	шт.		4716,00	6 243,80	6 083,25	5 847,02	5 977,03
402-0310-00712	Вентилятор канальный ВЕНТ-100M	шт.		566,00	749,38	730,09	701,74	717,35
402-0310-10712	Вентилятор канальный прямоугольный Канал-ПКВ-Ш-70-40-4-380, L=1390 м3/час с эл.двигателем N=2,18 кВт.	шт.		31931,00	42 275,40	41 188,34	39 588,90	40 469,17
402-0310-10713	Вентилятор канальный прямоугольный Канал-ПКВ-Ш-70-40-4-380, L=3940 м3/час с эл.двигателем N=4,36 кВт.	шт.		48026,00	63 584,55	61 949,55	59 543,91	60 867,88
402-0310-10714	Вентиляторы канальные VRVRI25 L=125 м3/час с эл.двигателем N=0,1 кВт. 2500 об/мин.	шт.		2890,00	3 773,29	3 676,26	3 533,51	3 612,07
402-0310-10715	Насосы циркуляционные контура отопления "WILLO" серии: TOP-S 40/10 производительностью 12 м3/час, напор 5,3 м.в.ст. мощностью 0,35 кВт.	шт.		27632,00	36 583,89	35 642,98	34 258,89	35 020,84
402-0310-10716	Насосы циркуляционные контура ГВС "WILLO" серии: TOP-S 30/10 производительностью 12 м3/час, напор 5,3 м.в.ст. мощностью 0,35 кВт.	шт.		17860,00	23 645,94	23 037,92	22 143,30	22 635,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-10717	Насосы циркуляционные контура ГВС "WILLO" серия TOP-Z 25/10 производительностью 0,6 м <sup>3</sup> /час, напор 7,0 м.в.ст. мощностью 0,18 квт.	шт.		22352,00	29 593,18	28 632,22	27 712,60	28 328,80
402-0310-10718	Биметаллический термометр А5002-100, L=100 мм t-0...160	шт.		745,40	966,68	961,50	924,17	944,72
402-0310-10719	Электроконтактный термометр ТТП-100ЭК	шт.		3980,00	5 269,36	5 133,67	4 934,51	5 044,23
402-0310-10720	Электронный регулятор температуры воды ECL Comfort 310	шт.		29725,13	39 354,91	38 342,95	38 854,00	37 673,46
402-0310-10721	Датчик температуры ESTM наружного воздуха	шт.		2295,53	3 039,19	2 961,04	2 846,06	2 909,34
402-0310-10722	Манометр показывающий МП 4У 0...10 кгс/см <sup>2</sup>	шт.		473,00	626,23	610,13	586,44	599,48
402-0310-10723	Манометр показывающий МП 4У 0...4,0 кгс/см <sup>2</sup>	шт.		829,21	1 097,84	1 069,61	1 028,08	1 050,94
402-0310-10724	Манометр показывающий МП 4У 0...6,0 кгс/см <sup>2</sup>	шт.		473,00	626,23	610,13	586,44	599,48
402-0310-10725	Датчик реле давления ДЕМ 105-02, 400 кПа	шт.		2479,99	3 283,41	3 199,98	3 074,76	3 143,13
402-0310-00713	Трехходовой термостатический смесительный клапан Thermostatic Valtec VT.MT10RU	шт.		3252,00	4 305,52	4 194,81	4 031,92	4 121,57
402-0310-00714	Клапан соленоидный Ду-50 мм Valtec 87-EM.3061	шт.		11699,71	15 489,96	15 091,65	14 505,61	14 828,15
402-0310-00715	Трубы полипропиленовые армированные стекловолокном (СПК) Турция PN25 Ду-20 мм	мл		42,70	56,53	55,08	52,94	54,12
402-0310-00716	Трубы полипропиленовые армированные стекловолокном (СПК) Турция PN25 Ду-25 мм	мл		59,90	79,31	77,27	74,27	75,92
402-0310-00717	Трубы полипропиленовые армированные стекловолокном (СПК) Турция PN25 Ду-32 мм	мл		99,26	131,42	128,04	123,07	125,80
402-0310-00718	Трубы полипропиленовые армированные стекловолокном (СПК) Турция PN25 Ду-40 мм	мл		143,69	190,24	185,35	178,15	182,11
402-0310-00719	Трубы полипропиленовые армированные стекловолокном (СПК) Турция PN25 Ду-50 мм	мл		210,63	278,67	271,70	261,14	266,95
402-0310-00720	Вентилятор канальный КТ60-35-4, 1250 об/мин, 2,4кВт	шт		34572,03	37 081,28	36 127,78	35 090,61	36 216,58
402-0310-00721	Шумоглушитель LDR 60-35	шт		7678,91	8 236,14	8 024,36	7 794,00	8 044,08
402-0310-00722	Заслонка с сервоприводом LKS LM230	шт		7852,54	9 475,90	9 232,23	8 967,19	9 254,93
402-0310-00723	Вентилятор канальный K125XL	шт		4690,68	5 031,13	4 901,76	4 761,04	4 913,81
402-0310-00724	Клапан обратный VKK125	шт		3717,80	4 486,38	4 371,01	4 245,53	4 381,76
402-0310-00725	Вентилятор канальный KVI60XL	шт		5976,27	6 410,03	6 245,20	6 065,92	6 280,55
402-0310-11725	Вентилятор канальный KVI60C	шт		4544,75	4 874,61	4 749,26	4 612,92	4 760,94
402-0310-11726	Вентилятор канальный KV200A	шт		4899,15	5 254,73	5 119,61	4 972,84	5 132,20
402-0310-11727	Осевой вентилятор стандартного исполнения IN 12/5	шт		1385,30	1 464,39	1 426,74	1 385,78	1 430,25
402-0310-11728	Канальный круглый электрический нагреватель РВЕС 160/1,2 мощностью 1,2кВт	шт		2749,58	2 949,14	2 873,31	2 790,82	2 880,37
402-0310-11729	Шумоглушитель RSA 600x350/1000	шт		5411,02	5 803,75	5 654,52	5 492,19	5 668,42
402-0310-11730	Вентиляторы осевые IN 10/4 A PIR	шт		3940,10	4 226,07	4 117,40	3 999,20	4 127,53
402-0310-11731	Вентиляторы осевые BO-30-160-063	шт		14736,44	15 806,01	15 399,58	14 957,49	15 437,43
402-0310-00728	Шумоглушитель LDC 160-600	шт		2154,24	2 310,59	2 251,18	2 186,55	2 256,71
402-0310-00727	Обратный клапан VKK 160	шт		3787,29	4 570,23	4 452,71	4 324,89	4 463,66
402-0310-20727	Обратный клапан КВО диаметром 250мм	шт		953,22	1 150,28	1 120,70	1 089,53	1 123,46
402-0310-20728	Обратный клапан КВО диаметром 200мм	шт		733,36	884,97	862,21	837,46	864,33
402-0310-00728	Вентилятор центробежный KVKE250M	шт		28561,02	30 633,98	29 846,28	28 989,43	29 919,63
402-0310-00729	Шумоглушитель LDC 250-900	шт		4238,98	4 546,65	4 429,74	4 302,57	4 440,63
402-0310-00730	Клапан обратный VKK200	шт		4308,47	5 199,18	5 065,47	4 920,05	5 077,92
402-0310-00731	Защитная решетка WSG 40-20	шт		6219,49	7 341,19	7 152,42	6 947,08	7 170,00
402-0310-00732	Вентилятор канальный 125M Venus	шт		956,78	1 026,22	999,83	971,13	1 002,29
402-0310-00733	Вентилятор центробежный KVKE200	шт		22932,20	24 596,63	23 964,15	23 276,19	24 023,06
402-0310-00734	Шумоглушитель LDC 250-900	шт		2571,19	2 757,80	2 686,89	2 609,75	2 693,49
402-0310-10734	Шумоглушитель К 50-25	шт		3975,94	4 264,51	4 154,86	4 035,58	4 165,07
402-0310-10735	Вставка гибкая FH 60-30	шт		776,69	833,06	811,64	788,34	813,64
402-0310-10736	Шумоглушитель NK 60-30	шт		4519,26	4 847,27	4 722,63	4 587,05	4 734,24
402-0310-10737	Кронштейн крепления вентилятора KKV 315	шт		323,74	347,24	338,31	328,60	339,14
402-0310-10738	Хомут НТК 315	шт		215,82	231,48	225,53	219,06	226,09
402-0310-10739	Вставка гибкая FH 50-30	шт		675,51	724,54	705,91	685,64	707,64
402-0310-10740	Вставка гибкая FH 60-30-1	шт		675,51	724,54	705,91	685,64	707,64
402-0310-10741	Вентиляторы центробежные ВР 80-75УТ-7,1ДУ	шт		45033,90	48 302,47	47 080,43	45 709,41	47 176,10
402-0310-10742	Клапаны обратные "Клара" диаметром 500мм	шт		2762,71	2 963,23	2 867,03	2 804,15	2 894,13
402-0310-00735	Клапан обратный VKK200	шт		4308,47	5 180,59	5 047,38	4 902,48	5 059,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00736	Вентилятор дымоудаления центробежный ВРАН9-9-ДУ-Н-600-У2-1-7,5Х960-220/380 ЛО - ТШК	шт		97963,56	105 073,77	102 371,92	99 433,01	102 623,56
402-0310-00737	Фланцы ФОВ-9-Н/ФОН-9-Н	шт		772,88	828,98	807,66	784,47	809,65
402-0310-00738	Клапан воздушный утепленный Гермик-С-375х847-Н-18LF230-S2A-1	шт		18980,51	22 904,34	22 315,38	21 674,75	22 370,24
402-0310-20738	Клапан воздушный утепленный Гермик-С-475х1770-Н-18LF230-S2A-1 с электроприводом	шт		24261,02	29 276,49	28 523,68	27 704,82	28 593,79
402-0310-20739	Клапан воздушный утепленный Гермик-С-315х890-Н-18LF230-S2A-1 с электроприводом	шт		18105,08	21 847,94	21 286,15	20 675,06	21 336,47
402-0310-00739	Клапан противопожарный КПД4-03-Н-1000х400-2Ф-1МВ220-0-ВН-0-Р-0-0-0-0	шт		13828,81	16 687,84	16 258,54	15 791,78	16 296,50
402-0310-00740	Компенсатор ВГТ-К для воздуховодов на базе гибких вставок ВГТ	шт		8593,22	10 369,69	10 103,05	9 813,01	10 127,88
402-0310-00741	Вентилятор дымоудаления центробежный ВРА16-11,2-ДУ-Н-600-У2-1-18,5Х970-380/660 ЛО - ТШК	шт		173268,64	185 844,50	181 065,73	175 887,67	181 510,91
402-0310-00742	Фланцы ФОВ-11,2-Н/ФОН-11,2-Н	шт		961,86	1 031,68	1 005,15	976,29	1 007,82
402-0310-00743	Клапан воздушный утепленный Гермик-С-475х1407-Н-1*NF230A-S2A-1	шт		24290,68	29 312,28	28 558,55	27 738,69	28 628,75
402-0310-00744	Клапан противопожарный КПУ-1М-Д-900х900-1Ф-2МВ220-0-ВН-0-Р-0-0-0-0	шт		15389,83	18 571,36	18 093,82	17 574,38	18 138,30
402-0310-00745	Клапан противопожарный КПУ-1М-Д-600х400-1Ф-1МВ220-0-ВН-0-Р-0-0-0-0	шт		11434,75	13 798,65	13 443,83	13 057,88	13 476,88
402-0310-00746	Клапан воздушный утепленный Гермик-С-1155х1407-Н-1хNF230A-S2A-1	шт		24290,66	29 312,28	28 558,55	27 738,69	28 628,75
402-0310-00747	Клапан противопожарный КПУ-2-0-600х400-2Ф-1МП230-Т-СН-0-0	шт		11434,75	13 798,65	13 443,83	13 057,88	13 476,88
402-0310-00748	Клапан противопожарный КПУ-1Н-0-Н-250х150-2Ф-1МП230-Т-СН-0-0	шт		9388,99	11 329,96	11 038,63	10 721,73	11 065,76
402-0310-00749	Клапан инфильтрации воздуха КИВ-125 диаметром 125мм. Производительность: 54 м3/ч	шт		2980,00	3 608,12	3 515,34	3 414,42	3 523,98
402-0310-00750	Клапан противопожарный КЛОП-(1)60 с электрическим приводом Velimo сечением 150х150	шт		12101,89	14 603,47	14 227,96	13 819,50	14 282,94
402-0310-00751	Клапан противопожарный КЛОП-(1)60 с электрическим приводом Velimo сечением 200х150, 200х200	шт		12220,34	14 748,65	14 367,45	13 954,99	14 402,77
402-0310-00752	Клапан противопожарный КЛОП-(1)60 с электрическим приводом Velimo сечением 250х150, 250х200, 250х250	шт		12338,98	14 889,82	14 506,94	14 090,48	14 542,60
402-0310-00753	Клапан противопожарный КЛОП-(1)60 с электрическим приводом Velimo сечением 300х250, 300х300	шт		12457,63	15 032,99	14 646,43	14 225,96	14 682,43
402-0310-00754	Клапан противопожарный КЛОП-(1)60 с электрическим приводом Velimo сечением 400х200, 400х250	шт		12694,92	15 319,33	14 925,41	14 496,93	14 962,10
402-0310-00755	Клапан противопожарный КЛОП-(1)60 с электрическим приводом Velimo сечением 500х300	шт		14118,64	17 037,39	16 589,29	16 122,76	16 640,09
402-0310-00756	Диффузоры вытяжные Kopica-315	шт		1237,00	1 472,79	1 434,92	1 393,73	1 438,45
402-0310-00757	Диффузоры вытяжные Kopica-A-160	шт		647,00	770,33	750,52	728,97	752,36
402-0310-00758	Диффузоры вытяжные Kopica-A-200	шт		787,00	937,01	912,92	886,71	915,18
402-0310-00759	Диффузоры вытяжные Kopica-A-250	шт		984,00	1 171,57	1 141,44	1 108,67	1 144,25
402-0310-00760	Декоративная алюминиевая решетка P50-820х800-С	шт		5224,58	6 188,84	6 008,28	5 835,78	6 023,03
402-0310-00761	Декоративная алюминиевая решетка P50-820х900-С	шт		5651,69	6 670,99	6 499,45	6 312,86	6 515,43
402-0310-00762	Декоративная алюминиевая решетка P50-720х700-С	шт		4359,32	5 145,53	5 013,22	4 868,30	5 025,54
402-0310-00763	Декоративная алюминиевая решетка P50-820х1000-С	шт		6077,97	7 174,14	6 989,66	6 789,00	7 006,84
402-0310-00764	Решетка круглая из оцинкованной стали IGC 160	шт		764,41	902,27	879,07	853,83	881,23
402-0310-00765	Решетка круглая из оцинкованной стали IGC 125	шт		555,93	656,20	639,32	620,97	640,89
402-0310-00766	Регулятор-ограничитель расхода АВ-QM Danfoss, диаметром 10мм	шт		8124,58	7 229,16	7 043,27	6 841,07	7 060,58
402-0310-00767	Клапан соленоидный EV220B15B диаметром 15мм Danfoss	шт		2471,07	2 916,73	2 841,73	2 760,15	2 849,72
402-0310-00768	Клапан предохранительный Pressor В диаметром 25мм	шт		419,43	495,07	482,34	466,50	483,53
402-0310-00769	Емкость пластиковая Polex вместимостью 1м3	шт		16949,15	19 170,92	18 677,97	18 141,76	18 723,88
402-0310-00770	Гибкие вставки (виброкомпенсаторы) FC10 диаметром 125мм	шт		2032,37	2 452,52	2 389,46	2 320,86	2 395,33
402-0310-00771	Кран шаровый резьбовой КШТ60.100.015 диаметром 15 мм	шт		1941,00	2 189,46	2 133,16	2 071,92	2 138,40
402-0310-00772	Кран шаровый резьбовой КШТ60.100.020 диаметром 20мм	шт		1988,00	2 219,91	2 162,83	2 100,74	2 168,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00773	Кран шаровый резьбовой КШТ60.100.025 диаметром 25мм	шт		2293,00	2 586,52	2 520,01	2 447,68	2 526,20
402-0310-00774	Кран шаровый резьбовой КШТ60.100.040 диаметром 40мм	шт		3487,00	3 933,35	3 832,21	3 722,20	3 841,63
402-0310-00775	Клапан обратный муфтовый V277 диаметр 25мм	шт		788,43	889,35	868,48	841,61	868,61
402-0310-00776	Клапан обратный фланцевый V287 диаметр 65мм	шт		3214,40	3 625,86	3 532,63	3 431,21	3 541,31
402-0310-00777	Клапан обратный фланцевый V287 диаметр 125мм	шт		8641,16	9 747,27	9 496,63	9 224,00	9 519,98
402-0310-00778	Кран шаровый под приварку КШТ60.102.025 диаметром 25мм	шт		1716,00	1 935,86	1 885,88	1 831,74	1 890,52
402-0310-00779	Кран шаровый фланцевый КШТ60.103.032 диаметром 32мм	шт		3270,00	3 688,58	3 583,73	3 480,56	3 602,56
402-0310-00780	Кран шаровый фланцевый КШТ60.103.040 диаметром 40мм	шт		4580,00	5 166,26	5 033,42	4 888,92	5 045,79
402-0310-00781	Кран шаровый фланцевый КШТ60.103.050 диаметром 50мм	шт		4819,00	5 435,86	5 296,08	5 144,04	5 309,10
402-0310-00782	Кран шаровый фланцевый КШТ60.103.065 диаметром 65мм	шт		6301,00	7 107,56	6 924,80	6 726,00	6 941,82
402-0310-00783	Кран шаровый фланцевый КШТ60.103.080 диаметром 80мм	шт		7589,00	8 580,43	8 340,31	8 100,88	8 360,81
402-0310-00784	Кран шаровый фланцевый КШТ60.103.100 диаметром 100мм	шт		11407,00	12 867,18	12 536,29	12 176,40	12 587,11
402-0310-00785	Кран шаровый фланцевый КШТ60.103.125 диаметром 125мм	шт		13510,17	15 239,54	14 847,68	14 421,43	14 884,17
402-0310-00786	Ручной балансировочный клапан MSV-F2 диаметром 32мм	шт		7921,20	9 349,80	9 109,38	8 847,87	9 131,77
402-0310-00787	Ручной балансировочный клапан MSV-F2 диаметром 40мм	шт		9263,13	10 933,75	10 652,60	10 346,78	10 678,78
402-0310-00788	Ручной балансировочный клапан MSV-F2 диаметром 65мм	шт		12752,23	15 052,11	14 665,06	14 244,06	14 701,11
402-0310-00789	Ручной балансировочный клапан MSV-F2 диаметром 80мм	шт		21061,29	24 859,72	24 220,48	23 525,16	24 280,02
402-0310-50789	Ручной балансировочный клапан Danfoss MSV- BD	шт		4766,15	5 625,74	5 481,08	5 323,73	5 494,56
402-0310-50790	Ручной балансировочный клапан типа MSV-BD, Dу=15 мм., Kvs=2,5м3/ч	шт		3200,94	3 778,23	3 681,08	3 575,40	3 690,13
402-0310-50791	Ручной балансировочный клапан типа MSV-BD, Dу=40 мм., Kvs=26м3/ч	шт		6212,32	7 332,72	7 144,17	6 939,07	7 161,73
402-0310-50792	Ручной балансировочный клапан типа MSV-BD, Dу=50 мм., Kvs=40м3/ч	шт		8571,78	10 117,71	9 857,55	9 574,56	9 881,78
402-0310-00790	Фильтр сетчатый фланцевый IS16 Ду125мм	шт		5782,23	6 468,97	6 302,63	6 121,69	6 318,12
402-0310-00791	Вставка магнитная MB-01-125 к фильтру IS16	шт		2116,77	2 388,17	2 307,28	2 241,04	2 312,95
402-0310-00792	Балансировочный клапан "BALLOREX" Д-20 мм	шт		1872,88	2 210,66	2 153,81	2 091,98	2 159,11
402-0310-00793	Задвижка "HAWLE" Д-50мм Серия 4000E2N 558- 16R14	шт		7073,73	8 494,69	8 276,26	8 038,67	8 296,61
402-0310-00794	Светильник встраиваемый с люминесцентными лампами, PRBLUX/R 418	шт		2713,92	3 494,47	3 404,62	3 306,98	3 412,99
402-0310-00795	Светильник для реечного потолка с люминесцентными лампами ALO 136	шт		1421,38	1 830,18	1 783,12	1 731,93	1 787,51
402-0310-00796	Светильник настенный с люминесцентными лампами NBT 11F 118	шт		1927,13	2 481,39	2 417,58	2 348,18	2 423,52
402-0310-00797	Светильник настенный с люминесцентными лампами NBT 11F 219	шт		2268,30	2 920,68	2 845,58	2 763,89	2 852,57
402-0310-00798	Светильник настенный с компактными люминесцентными лампами NBT 18F 226	шт		3920,29	5 047,80	4 916,00	4 776,81	4 930,09
402-0310-00799	Светильник аварийный эвакуационный светодиодный CCA 1001	шт		548,42	706,16	688,00	668,25	689,68
402-0310-00800	Пржектор Y'psilon/Circ. 70W Warm	шт		6049,15	7 788,95	7 588,66	7 370,81	7 607,32
402-0310-00801	Пржектор Y'psilon/Asim. 70 W Warm	шт		4877,97	6 023,39	5 886,51	5 700,03	5 882,93
402-0310-00802	Пржектор 5STARS/Asim. 45/55 Cool	шт		7470,34	9 618,88	9 371,54	9 102,50	9 394,58
402-0310-00803	Светильник LF4-T8	шт		5681,02	7 289,18	7 101,75	6 897,87	7 119,20
402-0310-00804	Светильник светодиодный ТИС-1-700-БП	шт		3203,39	4 124,71	4 018,65	3 903,28	4 028,53
402-0310-00805	Светильник направленного света Fluorit Quadro 70	шт		2198,61	2 828,38	2 755,65	2 676,54	2 762,42
402-0310-00806	Светильник с компактной люминесцентной лампой Discus 20W	шт		345,76	445,21	433,76	421,31	434,83
402-0310-00809	Лампа металлогалогенная HCI-TS 70WDL Rx7s	шт		834,75	948,54	924,15	897,62	926,42
402-0310-00810	Лампа металлогалогенная HCI-TS 70 NDL Rx 7s	шт		834,75	948,54	924,15	897,62	926,42
402-0310-00811	Лампа металлогалогенная HCI-TS 250 WDL FC4	шт		2644,07	3 004,50	2 927,25	2 843,21	2 934,44
402-0310-00812	Лампа натриевая NAV-TS 70 Rx7s	шт		1006,78	1 144,02	1 114,81	1 082,61	1 117,35
402-0310-00813	Люминисцентная лампа Master TLD Pjar 36W	шт		546,61	621,12	605,15	587,78	606,84
402-0310-00814	Компактная люминесцентная лампа DULUX EL LL 23W	шт		345,76	392,90	382,78	371,80	383,73

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00815	Светодиодная лампа ЛМС-54-3	шт		1483,05	1 685,22	1 641,89	1 594,75	1 645,82
402-0310-00816	Контактный блок 1 КСВ-10	шт		52,30	60,06	58,52	56,84	58,66
402-0310-00817	Монтажная коодка КСВН-00	шт		30,17	34,65	33,78	32,79	33,84
402-0310-00818	Корпус кнопочного поста КЕР1-10	шт		732,21	840,87	819,35	795,82	821,36
402-0310-00820	Кабель для монтажа систем сигнализации, КПСВВ 1x2x0,75 мм2	км		14127,66	17 042,47	16 604,24	16 127,57	16 645,06
402-0310-00821	Кабель КПСВЭВ 1x2x0,75 мм2	км		13370,59	16 129,20	15 714,46	15 263,33	15 753,09
402-0310-00822	Патч-корд ( UTP, Кат.6,2.4м)	шт		218,34	264,59	257,79	250,39	258,42
402-0310-00823	Розетка сетевая Hyperline SB-1-8P8C-CST-WH	шт		58,36	70,40	68,59	66,62	68,75
402-0310-00824	Кабель медный (UTP кат.6, 4 пары, solid) AMP	м		29,36	35,42	34,51	33,52	34,60
402-0310-00825	Кабельный органайзер 19" 2U AMP (горизонтальный, закрытый, пластик, 76 мм), 0-1375163-1	шт		1413,43	1 705,05	1 681,21	1 613,52	1 665,29
402-0310-00826	Лоток (Splice Tray на 24 термоусаживаемые гильзы под сварку 45-60 мм)	шт		1072,67	1 293,98	1 260,71	1 224,52	1 263,81
402-0310-00827	Пигтейл оптический ( SC, Simplex, 50/125мкм, 1 м)	шт		682,47	823,28	802,11	779,09	804,08
402-0310-00828	Соединитель (SC-SC Duplex, MM, с металлическим выравнивателем)	шт		209,75	253,02	246,51	239,44	247,12
402-0310-00829	Термоусаживаемая гильза типа SMOUV (62 мм)	шт		41,95	50,60	49,30	47,89	49,42
402-0310-00830	Кабельный органайзер 19" 2U горизонтальный, закрытый, пластик, 76 мм, черный	шт		1437,22	1 733,75	1 689,17	1 640,67	1 693,32
402-0310-00831	Патч-корд (UTP, Кат. 5E, 3 м) 4 пары, RJ-45, ПВХ	шт		169,18	204,08	198,83	193,13	199,32
402-0310-00832	Патч-корд (UTP, Кат.5E,2 м,1,5м) 4 пары, RJ-45, ПВХ	шт		157,73	190,27	185,38	180,06	185,83
402-0310-30832	Патч-корд UTP, L-3 м, кат. 5e Hyperline	шт		89,00	107,36	104,60	101,60	104,86
402-0310-30833	Патч-корд UTP, L-1 м., кат. 5e Hyperline	шт		41,00	49,46	48,19	46,80	48,31
402-0310-30834	Патч-корд UTP, L-1,5 м., кат. 5e Hyperline	шт		53,00	63,93	62,29	60,50	62,44
402-0310-30835	Патч-корд UTP, L-2 м., кат. 5e серый Hyperline	шт		65,00	78,41	76,39	74,20	76,58
402-0310-30836	Патч-корд RJ-45 на RJ-45, L-5 м. Hyperline	шт		136,00	164,06	159,84	155,25	160,23
402-0310-30837	Патч-панель 19", 1U, 24 портов RJ-45, категория 5e, Dual IDC, Hyperline PP2-19-24-8P8C-C5e-110D	шт		1346,00	1 623,71	1 581,95	1 536,54	1 585,84
402-0310-30838	Кабель акустический круглый, эластичный 2,5 мм2 Black Rhodium	м		1490,50	1 798,02	1 751,78	1 701,48	1 756,09
402-0310-30839	Кабель акустический круглый, эластичный 2x1,5 мм2 Black Rhodium	м		482,50	582,05	567,08	550,80	568,48
402-0310-30840	Кабель для аналоговых и цифровых SDI/HDTV Klotz	м		148,60	179,26	174,85	169,64	175,08
402-0310-30841	Кабель микрофонный профессиональный 2x0,22 Klotz	м		102,00	123,04	119,88	116,44	120,18
402-0310-30842	Кабель цифровой коммутационный DVI, HDMI Hyperline	шт		1350,30	1 628,89	1 587,01	1 541,45	1 590,91
402-0310-30843	Кабель аналоговый коммутационный VGA, Component, Hyperline	шт		675,20	814,51	793,56	770,78	795,51
402-0310-30844	Аудио-патч-корд, коммутационные кабели RCA, XLR, Jack Hyperline DAXX R50-50 Hyperlink Edition 5 м	шт		1350,20	1 628,77	1 586,89	1 541,33	1 580,79
402-0310-00833	Модульное гнездо SL Series, RJ-45, UTP, 8-контактное Кат.5E	шт		140,00	168,88	164,54	159,82	164,95
402-0310-00834	Панель лицевая (Mosaic 45x45, белая двойная, прямая, с пылезащитными шторками, для установки 2-х SL модулей	шт		76,93	92,80	90,42	87,82	90,64
402-0310-00835	Коробка розеточная, код 1933287-3	шт		292,67	353,05	343,97	334,10	344,82
402-0310-00836	Монтажная коробка Batic, 2M, код 89341	шт		57,83	69,76	67,97	66,02	68,14
402-3310-00836	Монтажная коробка под выключатели АБВ	шт		56,11	67,89	65,95	64,05	66,11
402-3310-00837	Стяжки Hyperline GT-250IBUVC Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся, безгалогенная <halogen free>, 250x3 мм, черная, outdoor <для использования от +80 С до -40 С>, устойчивая к UV	шт		1,24	1,50	1,46	1,42	1,46
402-0310-00837	Рамка (Mosaic, 2M (два модуля)	шт		48,86	58,94	57,42	55,77	57,56
402-0310-00838	Соединитель Niedax ( для проволочного лотка)	шт		30,18	36,40	35,47	34,45	35,56
402-0310-00839	Легкая консоль потолочная DS	шт		251,69	303,62	295,82	287,32	298,54
402-0310-00840	Хомут-липучка WAS-290-BL	шт		11,53	13,90	13,55	13,16	13,58
402-0310-00841	Кабель медный (UTP, Кат.5E, 4 пары, solid) LSZH (не горючая оболочка) ( в бухте 305м, 75 шт)	шт		8470,82	7 805,88	7 605,16	7 386,83	7 623,85
402-0310-00842	Кабели оптические ( 24 волокна, 50/125 мкм)ОМЗ	м		773,67	933,29	909,29	883,19	911,53
402-0310-00843	Провод медный ПВС 0,4 кв, гибкий с ПВХ изоляцией сеч 3x4 мм2	м		74,11	84,09	81,67	79,04	81,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00844	Провод медный ПВХ 0,4 кВ, гибкий с ПВХ изоляцией сеч 5х2,5 мм <sup>2</sup>	м		74,61	84,98	92,54	89,88	92,76
402-0310-00845	Лоток неперфорированный ПР-ЛНМЗ-100 размерами 100х50х2500мм	шт		103,73	125,10	121,88	118,38	122,18
402-0310-00846	Крышка лотка ПР-КЛЗ-100 размерами 100х15х2500мм	шт		70,80	85,39	83,19	80,80	83,39
402-0310-10846	Крышка лотка углового (угловой секция) 90 град. ЛМСК-90Г 300ш УТ2,5	шт		136,00	164,02	159,80	155,21	160,19
402-0310-10847	Лоток угловой тройниковый с крепежными элементами ЛМС-Т 300х65-1,0ц УТ2,5	шт		237,00	285,82	278,48	270,48	279,16
402-0310-10848	Крышка лотка углового тройникового ЛМСК-Т 300-Ц-УТ2,5	шт		191,00	230,35	224,43	217,98	224,98
402-0310-10849	Разделитель лотка с крепежными элементами ЛМС-Р 65-Ц-УТ2,5	шт		63,00	75,96	74,03	71,90	74,21
402-0310-10850	Скоба К-1157 Ц УТ2,5	шт		16,70	20,14	19,62	19,06	19,67
402-0310-10851	Ответвление Т-образное ЛМСК-О с крепежными элементами ЛМС-О 300х65-Ц-УТ2,5	шт		99,00	119,40	116,33	112,99	116,61
402-0310-10852	Крышка отвлечения Т-образное ЛМСК-О ЛМС-О 300-Ц-УТ2,5	шт		70,00	84,42	82,25	79,89	82,45
402-0310-10853	Лоток угловой для поворота трассы вниз под углом 90 град с крепежными элементами ЛМС-90Н 300х65-Ц-УТ2,5	шт		178,00	212,26	206,80	200,86	207,31
402-0310-10854	Крышка лотка углового для поворота трассы вниз под углом 90 град. ЛМСК-90Н 300-Ц- УТ2,5	шт		138,00	166,43	162,15	157,49	162,55
402-0310-10855	Лоток угловой для поворота трассы вверх под углом 90 град. с крепежными элементами ЛМС-90В 300х65-Ц-УТ2,5	шт		173,00	208,64	203,28	197,44	203,77
402-0310-10856	Крышка лотка углового для поворота трассы вниз под углом 90 град ЛМСК-90Н 300-Ц- УТ2,5	шт		136,00	164,02	159,80	155,21	160,19
402-0310-00847	Кронштейн настенный к лотку КН-100	шт		35,59	42,93	41,82	40,62	41,92
402-0310-00848	Соединитель к лотку СЛП-100 50х20х200мм	шт		20,68	24,94	24,30	23,60	24,36
402-0310-00849	Угол плоский (плавленный) к лотку УПП-100 100х500	шт		289,15	348,72	339,75	330,00	340,59
402-0310-00850	Т-отвод к лотку Т-100,100х50	шт		312,24	376,56	366,88	356,35	367,78
402-0310-00851	Кронштейн потолочный к лотку КП-100	шт		97,46	117,53	114,51	111,23	114,79
402-0310-00852	Кабель с медными жилами, в изоляции и с оболочкой из ПВХ марки КСВВГнг-LS сечением 1х2х0,8мм <sup>2</sup> , 1х2х0,5мм <sup>2</sup>	км		10184,32	12 285,54	11 969,63	11 626,01	11 999,08
402-0310-00853	Кабель с медными жилами, в изоляции и в оболочке из ПВХ, марка КПСВВнг-LS сечением 1х2х1,13 мм <sup>2</sup>	км		24467,41	29 515,50	28 756,54	27 931,00	28 827,23
402-0310-00854	Кабель с медными жилами, в изоляции и в оболочке из ПВХ, марка КПСВВнг-LS сечением 4х2х1,0 мм <sup>2</sup>	км		33644,92	40 586,50	39 542,87	38 407,67	39 840,07
402-0310-00855	Коробки распаячные серии ТУСО для открытой проводки, код 67030/67030Б	шт		16,02	19,32	18,82	18,28	18,87
402-0310-00856	Кабель с медными жилами, в изоляции и с оболочкой из ПВХ марки КСВВГнг-LS сечением 1х2х1,0мм <sup>2</sup>	км		17678,81	21 326,29	20 777,91	20 181,41	20 826,98
402-0310-00857	Кабель для интерфейса RS-485, КИПЭВ 2х0,68	км		48960,00	59 061,38	57 542,89	55 890,74	57 684,13
402-0310-00858	Кабель КИПЭВ сечением 2х2х0,6мм <sup>2</sup>	м		60,85	73,53	71,63	69,58	71,81
402-0310-00859	Короб наполный промышленный TFCL 60х100х2,0, Vergoap	м		1259,47	1 518,93	1 479,88	1 437,39	1 483,51
402-0310-00860	Крышка для короба DTFL 100 Vergoap	м		332,82	401,38	391,06	379,84	392,02
402-0310-00861	Скоба наполная TFVLB 50х100	шт		419,90	506,40	493,38	479,22	494,60
402-0310-00862	Бытовой вентилятор для круглых каналов Вентс 125 ВКО Турбо.	шт		511,02	548,11	534,02	518,69	535,33
402-0310-00863	Светильник со светодиодной лампой PL3/3-11 (12)	шт		1127,12	1 451,29	1 413,97	1 373,38	1 417,45
402-0310-00864	Светильник со светодиодной лампой СП-55У2	шт		1764,41	2 271,87	2 213,45	2 149,90	2 218,89
402-0310-00865	Светильник БС-881-3х1 СД ("БРИЗ") вварный со светодиодными лампами 1Вт, 220В, IP42, с эвакуационным знаком "Выход"	шт		2288,14	2 946,22	2 870,47	2 788,06	2 877,52
402-0310-00866	Клапаны вентиляционные HL 900 NECO диаметром 110мм	шт		1230,00	1 484,28	1 446,11	1 404,60	1 449,67
402-0310-00867	Рядовые и доборные звенья ЗК-007 металлического кованного ограждения ООО "Северпротектор"	м <sup>2</sup>		1440,68	1 715,29	1 671,19	1 623,21	1 675,29
402-0310-00868	Кабель с алюминиевыми жилами в усиленной бумажной изоляции марка ААПл-1,0 сечением 4х70 мм <sup>2</sup>	1000м		307750,00	372 255,48	362 683,38	352 271,41	363 574,88
402-0310-00869	Кабель силовой на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка ААПл-1,0 сечением 4х95 мм <sup>2</sup>	м		346,44	419,06	408,28	396,56	409,29
402-0310-00870	Кабель с медными жилами с изоляцией их силанольношпигито полиэтилена марка ПвББШв-1,0 сечением 4х185 мм <sup>2</sup>	1000м		949830,00	1 148 917,72	1 119 374,66	1 087 239,50	1 122 126,18



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущеная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00871	Кабель с алюминиевыми жилами контрольный с пластмассовой изоляцией марка АКВвБШв-1,0 сечением 4х2,5 мм2	1000м		20800,00	25 159,75	24 512,80	23 809,08	24 573,05
402-0310-00872	Кабель с алюминиевыми жилами контрольный с пластмассовой изоляцией марка АКВвБШв-1,0 сечением 5х2,5 мм2	1000м		22800,00	27 578,96	26 869,80	26 098,42	26 935,85
402-0310-00873	Концевая муфта внутренней установки для 4-х жильных кабелей с бумажной изоляцией с наконечниками сеч. 25 мм2, 1КВТпН-4М	шт		863,00	964,61	939,81	912,83	942,12
402-0310-00874	Концевая муфта внутренней установки для 4-х жильных кабелей с бумажной изоляцией с наконечниками сеч. 50 мм2, 1КВТпН-4	шт		955,00	1 067,44	1 040,00	1 010,14	1 042,55
402-0310-00875	Концевая муфта внутренней установки для 4-х жильных кабелей с полиэтиленовой изоляцией с наконечниками сеч. 185 мм2, 1ПВТпН-6	шт		1138,00	1 269,75	1 237,10	1 201,59	1 240,14
402-0310-00877	Опора граненая коническая прямостоечная (в грунт), горячей оцинковки Н=6м, ОГК-6,0(1)-1,5	шт		6152,54	7 325,31	7 136,95	6 932,06	7 154,49
402-0310-00877	Опора граненая коническая, горячей оцинковки Н=7м, ОГК-7,0-1,5	шт		7644,07	9 101,15	8 867,12	8 612,56	8 868,92
402-0310-00878	Опора консольная трехрожковая, горячей оцинковки Н=10м, ОГКС-1,8-10,0-2,0	шт		52727,12	62 777,71	61 163,46	59 407,57	61 313,80
402-0310-00879	Кронштейн металлический, горячей оцинковки, с вылетом 1м, К2-1-1-0-1	шт		1382,20	1 621,13	1 579,44	1 534,10	1 583,33
402-0310-00880	Кронштейн металлический, горячей оцинковки, с вылетом 0,5м, К20-0,5-1-0-1	шт		1801,69	1 878,58	1 830,26	1 777,71	1 834,76
402-0310-00880	Кронштейн металлический, горячей оцинковки, К 1-2,0-2,0-1-1	шт		2365,00	2 773,81	2 702,49	2 624,90	2 709,13
402-0310-00881	Кронштейн металлический, горячей оцинковки, К 3-2,0-2,0-1-1	шт		3966,00	4 651,58	4 531,95	4 401,84	4 543,09
402-0310-00882	Дюралайт круглый со светодиодами LED 3-х проводный, чейзинг, D-13 мм., красный, 4,8W, кратность резки 4 метра	м		97,00	113,77	110,84	107,66	111,11
402-0310-00883	Светильник TCU 690 M-120 120W мощностью в этом корпусе может быть 100, 40 Вт., размер 990х390х300мм Ю входное напряжение AC85-250V, LED количество: 2pcs 60W LEDs, IP-класс IP65, вес нетто - 17kg/pcs, вес брутто: 17,5kg/pcs	шт		25000,00	29 321,47	28 567,50	27 747,38	28 637,72
402-0310-00884	Комплексное устройство щит ШОУ (с вакуумн. конт.), (термосторный) без счетчика (управление от фотореле) на 60 кВт.	шт		39000,00	45 741,49	44 565,30	43 285,91	44 674,85
402-0310-00881	Светильник светодиодный уличный L-Street48-УХЛ1	шт		14703,39	18 932,22	18 445,40	17 915,87	18 490,74
402-0310-00882	Светильник светодиодный уличный L-Street96-УХЛ1	шт		24491,53	31 535,52	30 724,62	29 842,57	30 800,14
402-0310-00883	Кабель силовой с изоляцией их сдланольноосшитого полиэтилена с алюминиевыми жилами марка АПвБШв-1 сеч. 3х4мм2	1000м		22210,00	26 865,29	26 174,49	25 423,06	26 238,82
402-0310-00884	Кабель силовой с изоляцией их сдланольноосшитого полиэтилена с алюминиевыми жилами марка АПвБШв-1 сеч. 5х4мм2	1000м		32800,00	39 875,00	38 654,80	37 545,09	38 749,82
402-0310-00885	Загуститель/ Структурообразователь Tunnel-Gel Plus	т		25423,73	32 583,10	31 747,49	30 512,91	31 184,55
402-0310-00886	Колодец смотровой ПНД Н=2500мм Dвн=315мм Dнар=368мм с 3-мя отводами 160мм, с крышкой и основанием.	шт.		4862,71	6 228,23	6 072,23	5 836,10	5 964,56
402-0310-00887	Плитка для закрытия кабеля ПЭК 240 x 480 мм.	шт.		36,20	46,37	45,20	43,45	44,40
402-0310-00888	Муфта соединительная КВтп-10-25/50	шт.		1837,15	2 353,05	2 294,11	2 204,90	2 253,43
402-0310-00889	Кабель связи с полиэтиленовой изоляцией, с аллюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППэлЗБ, диаметром жилы 0,5 мм., с числом пар - 30 (ТППэлЗБ емк. 30х2х0,5)	м		97,80	118,92	115,26	113,82	114,59
402-0310-00890	Кабель связи с полиэтиленовой изоляцией, с аллюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППэлЗ, диаметром жилы 0,5 мм., с числом пар - 30 (ТППэлЗ емк. 30х2х0,5)	м		74,91	91,09	88,28	87,18	87,77
402-0310-00891	Лента сигнальная Н-40 мм., с логотипом "Не копать, ниже кабель"	м		5,19	6,20	5,83	5,67	5,20
402-0310-00892	Кабель АПвБШП сеч. 4х120 - 1 кВ	м		244,75	301,62	287,65	279,40	288,38
402-0310-00893	Кабель АПвБШП сеч. 4х185 - 1 кВ	м		365,09	449,92	429,09	416,77	430,15
402-1310-00893	Кабель АПвБШПг сеч. 4х25	км		116820,00	143 965,07	137 298,55	133 358,96	137 836,04
402-1310-00894	Кабель АПвБШПг сеч. 4х50	км		165672,00	204 188,64	194 714,30	189 124,42	195 192,93
402-1310-00895	Кабель АПвБШПг сеч. 4х70	км		229392,00	282 695,04	269 804,42	261 864,58	270 267,13
402-0310-00894	Кабель АПвПу сеч. 1х300/70 - 10 кВ	м		450,83	555,59	529,86	514,65	531,16
402-0310-00895	Уплотнитель кабельных проходов УКПТ	шт		358,38	441,66	421,20	409,11	422,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00896	Кабель силовой ВББШв - 0,66 кВ сеч. 5 x 10	м		154,34	190,20	181,40	178,19	181,84
402-0310-00897	Кабель силовой ВББШв - 0,66 кВ сеч. 5 x 16	м		232,87	288,98	273,69	265,83	274,36
402-0310-00898	Кабель силовой ВББШв - 0,66 кВ сеч. 5 x 25	м		348,34	429,28	409,40	397,65	410,41
402-0310-00899	Кабель КПСВЭнг-FRLS 1 x 2 x 0,5 мм.	м		19,33	23,82	22,72	22,07	22,77
402-0310-00900	Кабель RG-E	м		32,14	39,61	37,77	36,69	37,87
402-0310-00901	Кабель для промышленного интерфейса RS-485 с экраном, 2 витые пары КИПВЭВнг (А) - LS 2 x 2 x 0,78 мм.	м		126,41	155,78	148,57	144,30	148,93
402-0310-00902	Саморегулирующая электрическая нагревательная лента 25НТР2-ВТ	м		398,37	532,60	499,74	463,62	477,77
402-0310-00903	Саморегулирующая электрическая нагревательная лента 45ВТС2-ВР	м		701,79	938,26	880,37	816,74	841,67
402-0310-00904	Хомут металлический PFS/3	шт		343,81	410,77	388,29	402,26	410,65
402-0310-00905	Самоклеющаяся алюминиевая крепежная лента (ЛАМС) (50 м. x 50 мм.)	шт		241,27	288,26	271,08	282,29	288,17
402-0310-00906	Самоклеющаяся этикетка "Внимание электрообогрев"	шт		12,92	15,44	14,52	15,12	15,43
402-0310-00907	Коробка монтажная Авоx060/S (стандарт)	шт		448,06	535,33	503,43	524,23	535,16
402-0310-00908	Трубы стальные в полной заводской готовности с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: две трубы в линию в одной оболочке Ст. 159x6,0+108x5,0+ППУ-ПЭ 400 ГОСТ 30732-2006, ст.09Г2С	м		5191,21	6 254,04	6 107,46	5 869,27	5 998,39
402-0310-00909	Трубы стальные в полной заводской готовности с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: три трубы в линию в одной оболочке Ст. 09Г2С 159x6,0+108x5,0+108x5,0/д.560-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	м		8530,53	10 277,04	10 036,17	9 644,76	9 856,94
402-0310-00910	Трубы стальные в полной заводской готовности с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: три трубы в линию в одной оболочке Ст.09Г2С 57x4,0+108x5,0+108x5,0/д.450-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	м		7004,78	8 438,91	8 241,12	7 919,72	8 093,95
402-0310-00911	Трубы стальные в полной заводской готовности с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: три трубы в линию в одной оболочке Ст.09Г2С 57x4,0+89x4,0+57x4,0/д.400-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	м		4665,76	5 621,01	5 489,27	5 275,19	5 391,24
402-0310-00912	Трубы стальные в полной заводской готовности с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: три трубы в линию в одной оболочке Ст.09Г2С 57x4,0+57x4,0+57x4,0/д.355-ППУ-ПЭ	м		3994,83	4 812,72	4 699,92	4 516,62	4 615,99
402-0310-01912	Трубы стальные теплогидроизолированные пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке Ст. 530x9,0-1-ППУ-ПЭ (с проводником СОДК)	м		13076,36	15 753,59	15 384,36	14 784,37	15 109,63
402-0310-01913	Трубы стальные теплогидроизолированные пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке Ст. 325x8,0-2-ППУ-ПЭ (без проводника СОДК)	м		7348,20	8 853,85	8 646,33	8 309,13	8 491,93
402-0310-01914	Трубы стальные полной заводской готовности изоляцией из пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке: три трубы в одной оболочке Ст. 38x3,5+38x3,5+57x4,0/д.315-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	м		3708,86	4 468,20	4 363,47	4 193,30	4 285,55
402-0310-01915	Трубы стальные полной заводской готовности изоляцией из пенополиуританом в оцинкованной оболочке: три трубы в одной оболочке Ст. 159x6,0+57x4,0+57x4,0/д.450-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	м		4819,94	5 808,76	5 670,66	5 449,50	5 569,39
402-0310-00913	Отвод полной заводской готовности из стальных труб в изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: строенный отвод Ст.09Г2С 159x6,0+108x5,0+108x5,0/д.560-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	шт		30400,84	36 624,99	35 766,59	34 371,69	35 127,67
402-0310-00914	Отвод полной заводской готовности из стальных труб в изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке с системой ОДК: строенный отвод 90гр. Ст.09Г2С 57x4,0+108x5,0+108x5,0/д.450-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	шт		19268,51	23 213,47	22 689,40	21 785,30	22 264,57
402-0310-00915	Отвод полной заводской готовности из стальных труб в изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: строенный отвод 57x4,0+89x4,0+57x4,0/д.400-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	шт		14727,58	17 742,85	17 327,00	16 651,24	17 017,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00916	Отвод полной заводской готовности из стальных труб в изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: строгенный отвод 57x4,0+57x4,0+57x4,0/д.355-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	шт		12356,91	14 886,81	14 537,90	13 970,93	14 278,29
402-0310-10916	Отвод полной заводской готовности из стальных труб в изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: строгенный отвод Д.2x38x3,5+57x4,0/д.315-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	шт		7969,53	9 599,97	9 374,98	9 009,35	9 207,56
402-0310-10917	Отвод полной заводской готовности из стальных труб в изоляции из пенополиуретана в одноканальной оболочке: строгенный отвод 159x6,0+57x4,0+57x4,0/д.450-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	шт		22410,08	28 998,23	28 385,46	25 337,21	25 894,62
402-0310-01916	Отвод стандартный теплогидроизолированный пенополиуретановый в полиэтиленовой оболочке Ст. 530x9,0-90°-I-ППУ-ПЭ (с проводником СОДК)	шт		65669,65	79 114,59	77 260,34	74 247,19	75 860,63
402-0310-01917	Отвод стандартный теплогидроизолированный пенополиуретановый в полиэтиленовой оболочке Ст. 325x8,0-90°-I-ППУ-ПЭ (с проводником СОДК)	шт		23742,87	28 603,89	27 933,49	26 844,08	27 434,65
402-0310-00917	Вентиляционный клапан HL 900 NESCO диаметром 100мм	шт		1187,92	1 430,15	1 396,63	1 342,16	1 371,69
402-0310-00918	Вентилятор канальный радиальный КТ60-30-4 "Systemair"	шт		29082,20	31 120,28	30 390,90	29 205,66	29 848,18
402-0310-00919	Шумоглушитель LDR 60-30 "Systemair"	шт		7435,59	7 956,68	7 770,19	7 467,16	7 631,43
402-0310-00920	Клапан обратный ВКК 125 "Systemair"	шт		3717,80	4 475,92	4 371,01	4 200,54	4 292,96
402-0310-00921	Вентилятор канальный осевой 125 ВКО турбо "Vents"	шт		491,53	525,97	513,64	493,61	504,47
402-0310-00922	Кабели контрольные с медными жилами в проволочной броне, не распространяющей горение КВК6Шнг-LS 0,66 кВ сечением 4x1,5 мм <sup>2</sup>	км		54627,97	65 745,15	64 204,25	61 700,28	63 057,69
402-0310-00923	Кабели контрольные с медными жилами в проволочной броне, не распространяющей горение КВК6Шнг-LS 0,66 кВ сечением 10x1,5 мм <sup>2</sup>	км		101056,78	121 822,58	118 772,03	114 139,92	116 651,00
402-0310-00926	Кабели высокоскоростной передачи данных, "витая пара" КВИПнг 2x2x1,0мм <sup>2</sup>	км		184632,00	222 205,94	216 997,99	208 635,07	213 122,84
402-0310-00927	Кабели высокоскоростной передачи данных, "витая пара" КВИПнг 10x2x1,0мм <sup>2</sup>	км		718498,00	864 717,52	844 450,70	811 517,12	829 370,50
402-0310-00928	Кабель "витая пара" КВИПнг 4x2x0,5 ВЭК-ХЛ	км		292336,00	351 828,46	343 682,50	330 182,78	337 446,80
402-0310-00929	Кабель "витая пара" КВИПнг 12x2x0,5 ВЭК-ХЛ	км		798445,00	960 934,31	938 412,41	901 814,32	921 654,24
402-0310-00930	Кабель "витая пара" КВИПнг 16x2x0,5 ВЭК-ХЛ	км		1028209,00	1 237 456,93	1 208 454,04	1 161 324,33	1 188 873,47
402-0310-00931	Кабель универсальный силовой КУСИЛ 3x1,5 К-ХЛ	км		150286,00	180 862,32	176 642,89	169 753,82	173 488,40
402-0310-00932	Разделитель мембранный для макометра РМ, модель 5320	шт		1271,19	1 431,86	1 398,31	1 343,77	1 373,33
402-0310-00933	Задвижка шибера Hawle 3600 диаметром 50мм	шт		26137,94	31 315,34	30 581,39	29 388,72	30 035,27
402-1310-00933	Задвижка шибера с невидящим штоком Hawle 3600 Ру 10 диаметром 50мм	шт		27445,00	32 881,31	32 110,85	30 658,33	31 537,22
402-1310-00934	Задвижка шибера с невидящим штоком Hawle 3600 Ру 10 диаметром 200мм	шт		62432,00	74 788,53	73 045,44	70 196,67	71 740,99
402-1310-00935	Фланец обжимной для стальных труб, фиксирующий диаметром 200 мм. Hawle	шт		9029,00	10 817,46	10 563,93	10 151,94	10 375,28
402-1310-00936	Удлинитель штока 1,0 м. фиксирующей длины под ISO F05 MVSE-F05-A	шт		9750,00	11 681,28	11 407,50	10 962,81	11 203,78
402-1310-00937	Штурвал для задвижки Hawle диаметром 200 мм.	шт		2400,78	2 876,33	2 808,91	2 689,37	2 758,75
402-1310-00938	Маховик для клиновых задвижек Hawle диаметром 50 мм.	шт		607,00	727,23	710,19	682,49	697,51
402-1310-00939	Воздушный вентиль для канализации диаметром 50 мм. 9822 PN 16 L=2555	шт		73245,00	87 753,37	85 696,65	82 354,48	84 166,28
402-0310-00934	Штурвал для задвижки Hawle 7800	шт		573,80	687,58	671,46	645,28	659,47
402-0310-00935	Удлинитель штока для задвижки Hawle 7820 диаметром 50мм, длиной 1 м	шт		3289,47	3 917,09	3 825,28	3 678,09	3 756,97
402-0310-00936	Шаровый обратный клапан VAG KRV-CH диаметром 100мм.	шт		11153,39	12 551,76	12 257,58	11 779,53	12 038,68
402-0310-00937	Шибера затвор VAG ZETA диаметром 100мм с удлинителем штока	шт		84536,44	101 281,42	98 907,64	95 050,24	97 141,34
402-0310-00938	Кран шаровый запорный Naval № 284 411 диаметром 80, Ру4,0	шт		5594,40	6 295,80	6 148,25	5 908,46	6 038,45
402-0310-00939	Кран шаровый запорный фланцевый с червячной передачей Naval № 285 533 диаметром 125, Ру1,6	шт		29655,00	33 373,03	32 590,85	31 319,80	32 008,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-00940	Кран шаровый запорный фланцевый с червячной передачей Naval № 285 536 диаметром 200	шт		47316,43	53 248,78	52 000,78	49 972,73	51 072,13
402-0310-00941	Кран шаровый запорный фланцевый с червячной передачей Naval № 285 534 диаметром 150	шт		30456,75	34 275,29	33 471,96	32 166,56	32 874,22
402-0310-00942	Кран шаровый запорный с ручкой Naval № 284 403 диаметром 15 Ру4,0	шт		1045,50	1 178,58	1 149,00	1 104,19	1 128,49
402-0310-00943	Кран шаровый запорный с ручкой Naval № 284 405 диаметром 20 Ру4,0	шт		2925,00	3 291,72	3 214,58	3 089,21	3 157,17
402-0310-00944	Кран шаровый запорный запорный Naval № 284 406 диаметры 25, Ру4,0	шт		1759,50	1 980,10	1 933,69	1 858,28	1 899,16
402-0310-00945	Кран шаровый запорный запорный Naval № 284 408 диаметром 40, Ру4,0	шт		4860,00	5 469,33	5 341,14	5 132,84	5 245,78
402-0310-00946	Кран шаровый запорный запорный Naval № 284 409 диаметром 50, Ру4,0	шт		1169,89	1 316,57	1 285,71	1 235,57	1 262,75
402-0310-00947	Кран шаровый запорный фланцевый с ручкой Naval № 285 509 диаметром 50	шт		4164,28	4 886,38	4 576,54	4 398,06	4 494,82
402-0310-00948	Кран шаровый запорный фланцевый с ручкой Naval № 285 511 диаметром 80	шт		6556,53	7 378,56	7 205,62	6 924,60	7 076,94
402-0310-00950	Ворота кованые ООО "Северпромторг"	м2		2046,81	2 431,05	2 374,07	2 281,48	2 331,67
402-0310-00951	Калитка кованая ООО "Северпромторг"	м2		1830,51	2 174,35	2 123,39	2 040,58	2 085,47
402-0310-00952	Светильник светодиодный уличный L-street 48/5376/60/Ш/OS УХЛ1, 60Вт, IP65, с двумя GREE	шт		15000,00	19 269,12	18 817,50	18 083,62	18 481,46
402-0310-00954	Фундамент металлический ФМ-0,325-4,0, СП "Амира"	шт		28652,54	33 092,44	31 335,97	29 157,94	29 965,93
402-0310-00955	Кронштейн К2-1,0-1,0-0-1, СП "Амира"	шт		1382,20	1 617,35	1 579,44	1 517,85	1 551,24
402-0310-00956	Коробка зажимов КЗП4 2-124/4-PE/2-(BK-Л-ВЭЛ1-M20)х3(A)-(BK-Л-ВЭЛ1BM-M40)х2(C)-B1,5	шт		11085,00	13 243,26	12 932,87	12 428,49	12 701,91
402-0310-00957	Коробка зажимов КЗП4 2-124/2-PE/1-(BK-Л-ВЭЛ1-M20)х2(A)-(BK-Л-ВЭЛ1-M20)х1(B)-(BK-Л-ВЭЛ1BM-M40)х1(C)-B1,5	шт		8475,00	10 125,09	9 887,78	9 502,16	9 711,21
402-0310-00958	Коробка зажимов КЗП3 2-71/2-(BK-Л-ВЭЛ1-M20)х2(B)-(BK-Л-ВЭЛ1-M20)х2(D)-B1,5	шт		5025,00	6 003,37	5 862,67	5 634,02	5 757,97
402-0310-00959	Коробка зажимов КЗП3 2-71/1-(BK-Л-ВЭЛ1-M20)х1(A)-(BK-Л-ВЭЛ1-M20)х1(C)-B1,5	шт		3205,00	3 829,02	3 739,27	3 583,44	3 672,50
402-0310-00960	Коробка зажимов КЗП1 2-25/5-(BK-Л-ВЭЛ1BM-M20)х1,5)х4-B1,5	шт		4690,00	5 603,15	5 471,82	5 258,42	5 374,11
402-0310-00961	Кабели силовые марка ПвВнг(A)-LS, сечением 3х10 ок-1мм2	км		141280,00	170 494,44	166 498,48	160 005,04	163 525,15
402-0310-00962	Кабели силовые марка ПвВнг(A)-LS, сечением 3х25 мм-1мм2	км		294580,00	355 494,43	347 182,53	333 623,19	340 962,90
402-0310-00963	Кабели контрольные марка КВВГнг(A)-ХЛ, сечением 4х0,75 мм2	км		17922,88	21 829,05	21 122,12	20 298,35	20 744,82
402-0310-00964	Кабели контрольные марка КВВГЭнг(A)-ХЛ, сечением 4х0,75 мм2	км		19695,76	23 788,53	23 211,46	22 306,21	22 796,95
402-0310-00965	Кабели контрольные марка КВВБШВнг(A)-ХЛ, сечением 4х0,75 мм2	км		36918,00	44 552,05	43 507,86	41 811,06	42 730,90
402-0310-00966	Греющий саморегулирующийся кабель RSX-15-2-FQJ	м		1216,25	1 487,75	1 433,35	1 377,45	1 407,75
402-0310-10966	Греющий саморегулирующийся кабель NTSX 9-2-OJ	м		1871,51	2 258,51	2 205,57	2 119,56	2 166,19
402-0310-10967	Греющий саморегулирующийся кабель NTSX 15-2-OJ	м		2063,34	2 490,01	2 431,65	2 336,81	2 388,22
402-0310-00968	Лоток с перфорацией сечением 300х80х2000 мм	шт		551,06	663,20	647,66	622,40	638,09
402-0310-00969	Лоток перфорированный сечением 200х80х2000 мм	шт		449,99	541,57	528,87	508,25	519,43
402-0310-00970	Лоток перфорированный сечением 150х80х2000 мм	шт		396,18	476,81	465,63	447,47	457,32
402-0310-10970	Лоток перфорированный сечением 150х50х2000 мм	шт		241,51	290,78	283,96	272,89	278,89
402-0310-00971	Лоток перфорированный сечением 80х100х2000 мм	шт		326,08	392,44	383,24	368,30	376,40
402-0310-00972	Крышка лотка прямая осн. 300мм дл.2000мм	шт		321,31	388,70	377,64	362,91	370,89
402-0310-00973	Крышка лотка прямая осн. 200 мм, дл. 2000 мм	шт		230,02	276,83	270,34	259,80	265,51
402-0310-00974	Крышка лотка прямая осн. 150 мм, дл.2000мм	шт		177,34	213,43	208,43	200,30	204,71
402-0310-00975	Крышка лотка прямая осн. 100 мм, дл. 2000 мм	шт		138,69	168,91	163,00	156,65	160,09
402-0310-00976	Перегородка лотка SEP H=80, L= 2000мм	шт		175,04	210,66	205,72	197,70	202,05
402-0310-10976	Перегородка лотка SEP H=50, L= 2000мм	шт		144,26	173,62	169,55	162,94	166,52
402-0310-00977	Ответвитель горизонтальный Т-образный DPT, 80х300	шт		1421,79	1 711,13	1 671,03	1 605,86	1 641,19
402-0310-00978	Угол горизонтальный 90 град., сталь оцинк. СРО90,80х300	шт		951,11	1 144,67	1 117,84	1 074,24	1 097,88
402-0310-00979	Угол вертикальный внутренний 90 град, с разворотом, СSSD90, 80х300	шт		2759,24	3 320,77	3 242,93	3 116,46	3 185,02
402-0310-00980	Ответвитель вертикальный Т-образный вверх с разворотом ГSS 80х300	шт		2072,63	2 494,43	2 435,96	2 340,96	2 392,46

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-10980	Отверстие вертикальный Т-образный TD 50x150	шт		1312,12	1 579,15	1 542,13	1 481,99	1 514,80
402-0310-00981	Переходник двусторонний RRS H=80, 300x200	шт		1028,84	1 238,22	1 209,20	1 162,04	1 167,80
402-0310-00982	Угол вертикальный внешний 90 град, с разворотом, CDS90, 80x200	шт		1709,21	2 057,05	2 008,63	1 930,49	1 972,96
402-0310-00983	Угол горизонтальный 90град, СРО90, 80x200	шт		658,65	828,80	809,37	777,80	794,92
402-0310-00984	Угол горизонтальный 90 град, СРО90,80x100	шт		530,81	638,63	623,86	599,53	612,72
402-0310-10984	Угол горизонтальный 90 град, сталь оцинкованная СРО90,50x150	шт		598,68	720,52	703,63	676,18	691,06
402-0310-10985	Угол вертикальный внешний 90 град., с разворотом, CD90, 50x150	шт		713,12	858,25	838,13	805,44	823,16
402-0310-00985	Угол верт.внеш.90град, с разворотом, CDS90,80x100	шт		1355,42	1 631,26	1 593,03	1 530,90	1 564,58
402-0310-00986	Угол верт.внеш.90град, с разворотом, CDSS 90,80x100	шт		1355,42	1 631,26	1 593,03	1 530,90	1 564,58
402-0310-00987	Крышка Т-ответв, гориз. DPT осн.300 мм	шт		791,03	952,01	929,70	893,44	913,10
402-0310-10987	Крышка Т-ответв, гориз. TD осн. 150 мм	шт		581,59	699,95	683,54	656,88	671,34
402-0310-10988	Крышка угла гориз 90 град., СРО90 осн.150 мм	шт		358,92	431,96	421,84	405,39	414,31
402-0310-10989	Крышка угла верт.внеш.45 град, SD 90 осн.150	шт		337,29	405,93	396,42	380,96	389,34
402-0310-00988	Крышка угла гориз 90 град., СРО90 осн.300 мм	шт		632,91	761,71	743,86	714,85	730,58
402-0310-00989	Крышка угла верт.внеш.90град, SDS/CDSS 90 осн.200	шт		522,85	629,25	614,51	590,54	603,53
402-0310-00990	Крышка угла гориз 90 град, СРО 90 осн.200	шт		433,62	521,66	509,63	489,76	500,53
402-0310-00991	Держатель кабеля TRC шириной 300мм	шт		35,25	42,42	41,43	39,81	40,69
402-0310-00992	Держателькабеля TRC шириной 200 мм	шт		30,54	36,76	35,89	34,49	35,25
402-0310-00993	Держатель кабеля TRC шириной 150 мм, TRC шириной 100 мм	шт		26,78	32,23	31,47	30,25	30,91
402-0310-00994	Консоль монолитная ML на лоток с основанием 300	шт		241,54	290,70	283,88	272,81	278,81
402-0310-00995	Скоба ТМ для лотка с основ 300 мм, L=300	шт		256,84	309,11	301,86	290,09	296,47
402-0310-00996	Скоба ТМ для лотка с основ 300 мм, L=300	шт		243,48	283,03	286,16	275,00	281,05
402-0310-00997	Консоль монолитная VL на лоток с осн.200	шт		160,35	192,98	188,46	181,11	185,09
402-0310-00998	Консоль монолитная ML на лоток с осн.150	шт		148,10	178,24	174,06	167,27	170,95
402-0310-00999	Консоль монолитная ML на лоток с осн.100	шт		115,40	138,88	135,63	130,34	133,21
402-0310-01000	Скоба ТМ для лотка с основ 150 мм	шт		229,27	275,93	269,48	258,95	264,65
402-0310-01001	Скоба ТМ для лотка с основ 100 мм	шт		221,76	266,89	260,63	250,47	255,98
402-0310-01002	Пластина соединительная GTQ 80	шт		37,66	45,32	44,26	42,54	43,47
402-0310-11002	Пластина соединительная GTQ 50	шт		35,25	42,42	41,43	39,81	40,69
402-0310-11003	Комплект прохода нагревательного кабеля через изоляцию IEK-SXS	шт		816,06	982,13	962,95	921,71	941,99
402-0310-01003	Пластина для диэлектрического контакта РТСЕ	шт		42,78	51,49	50,28	48,32	49,38
402-0310-01004	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка ААПл, сечением 4x185 мм2	м		949,83	1 146,24	1 119,37	1 075,72	1 099,38
402-0310-01005	Муфта концевая внутренней установки марка 1КВТпН-6	шт		1289,00	1 507,89	1 472,55	1 415,12	1 446,26
402-0310-71205	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 2x10 мм2	м		30,05	36,26	35,41	34,03	34,78
402-0310-71206	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 2x16 мм2	м		43,36	52,33	51,10	49,11	50,19
402-0310-71207	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 2x25 мм2	м		55,74	67,27	65,69	63,13	64,52
402-0310-01006	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 5x16 мм2	м		65,08	78,54	76,70	73,71	75,33
402-0310-71208	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 5x25 мм2	м		126,13	152,21	148,64	142,85	145,99
402-0310-71209	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 5x35 мм2	м		170,34	205,56	200,75	192,92	197,16
402-0310-71210	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 5x50 мм2	м		186,86	225,50	220,21	211,63	216,28
402-0310-71211	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБ6Шв, сечением 5x120 мм2	м		345,49	416,93	407,16	391,28	399,89
402-0310-71212	Концевая муфта УРКТ-0015-СЕЕ01	шт		750,00	905,09	883,88	849,40	868,09
402-0310-71213	Проклаивающий зажим ТТД 3 СС	шт		453,64	547,45	534,61	513,76	525,07
402-0310-71214	Кронштейн 5 Л1-1,0-1,5-0	шт		6893,80	8 440,01	8 242,18	7 920,75	8 095,00
402-0310-71215	Электрод заземляющий ЭЗЦ-18-15	шт		2512,13	3 031,60	2 960,55	2 845,08	2 907,68
402-0310-01007	Муфта концевая внутренней установки марка 1П5КВТп-1М	шт		833,00	740,49	723,14	694,94	710,23

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01008	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка ААПл, сечением 4х25 мм2	м		332,30	401,01	391,62	376,34	384,62
402-0310-01009	Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами марка АПвБШлв, сечением 4х240 мм2	м		406,78	480,87	479,37	460,67	470,81
402-0310-01010	Кабели силовые на напряжение 1000 В медными жилами марка ПвБШлв, сечением 4х16 мм2	м		217,54	282,52	256,37	246,37	251,79
402-0310-01011	Кабели силовые на напряжение 1000 В медными жилами марка ПвБШлв, сечением 4х240 мм2	м		2735,14	3 300,72	3 223,36	3 097,65	3 165,80
402-0310-11011	Кабель силовой марка ПвБШнг(А)-LS, сечением 5х6 мм2, ож-1	м		182,91	220,73	215,56	207,15	211,71
402-0310-11012	Кабель контрольный марка КВВБШнг(А)-ХЛ, сечением 4х0,75 мм2	1000 м		36918,00	44 552,05	43 507,68	41 811,06	42 730,90
402-0310-01012	Муфта концевая внутренней установки марка КВТлН-4М	шт		863,00	1 009,55	985,89	947,44	968,29
402-0310-01013	Муфта концевая внутренней установки марка ППКВТлН-4М	шт		736,00	860,99	840,81	808,01	825,79
402-0310-01014	Муфта концевая внутренней установки марка ППКВТлН-6	шт		1136,00	1 328,91	1 297,77	1 247,15	1 274,59
402-0310-01015	Кабели силовые на напряжение 6000 В с алюминиевыми жилами марка АПвКсПг, сечением 1х150/25 мм2	м		429,76	518,63	506,47	486,72	497,43
402-1310-01015	Кабель АПвКл 3х70/16-10	1000 м		1134216,60	1 388 754,45	1 336 674,26	1 284 543,97	1 312 603,93
402-1310-01016	Кабель ПвВГ 1кВ	1000 м		115205,50	139 028,15	135 789,68	130 474,66	133 345,11
402-0310-01016	Муфта соединительная марка POLJ 12/1X120-240	шт		4796,61	5 348,87	5 223,51	5 019,79	5 130,23
402-0310-01017	Двухкомпонентный состав Marefer	кг.		220,33	245,70	239,94	230,58	235,65
402-0310-01018	Пропитка СИЛОР-Ультра	кг.		262,72	282,97	286,10	274,94	280,99
402-0310-01019	Состав для восстановления бетона Maregrout hi-flow	кг.		30,60	34,12	33,32	32,02	32,73
402-0310-01020	Состав Marefil	кг.		48,27	53,83	52,57	50,52	51,83
402-0310-11020	Специальная добавка "МАРЕФИЛ" упаковка по 20 кг	кг.		80,27	89,51	87,41	84,00	85,85
402-0310-01023	Счетчик холодной воды комбинированный ВСХНК50/20	шт		16238,06	18 107,85	17 683,25	16 893,60	17 387,46
402-0310-01024	Клапан обратный латунный, d50мм	шт		8770,81	9 760,65	9 551,41	9 178,91	9 380,84
402-0310-01025	Резиня-прочистка HL98, d100мм	шт		6530,03	7 281,87	7 111,20	6 833,97	6 984,21
402-0310-01026	Ручной балансировочный клапан ASV-BD-I, d25мм	шт		8711,22	9 714,20	9 486,52	9 116,54	9 317,11
402-0310-01027	Ручной балансировочный клапан ASV-BD-I, d32мм	шт		5182,18	5 778,84	5 643,39	5 423,30	5 542,61
402-0310-01028	Ручной балансировочный клапан MSV-F2, d50мм	шт		10498,11	11 708,82	11 432,44	10 986,58	11 228,28
402-0310-01029	Ручной балансировочный клапан MSV-F2, d65мм	шт		12752,37	14 220,83	13 887,33	13 345,73	13 639,33
402-0310-01030	Ручной балансировочный клапан MSV-F2, d80мм	шт		21080,81	23 485,67	22 935,22	22 040,75	22 525,64
402-0310-01031	Конвектор Элегант-плюс ЭЛП 600-130-4ТС 1,6м	шт		6525,75	7 277,10	7 106,54	6 829,39	6 979,63
402-0310-01032	Конвектор Элегант-плюс 600-130-4ТС 1,8м	шт		6977,95	7 781,36	7 598,99	7 302,63	7 463,28
402-0310-01033	Конвектор Элегант-плюс 600-180-6ТС 1,3м	шт		7664,03	8 546,44	8 348,13	8 020,63	8 197,08
402-0310-01034	Конвектор Элегант-плюс 600-230-8ТС 1м	шт		6876,60	7 666,34	7 488,62	7 186,56	7 354,89
402-0310-01035	Конвектор Элегант-плюс 600-230-8ТС 1,3м	шт		7812,18	8 711,64	8 507,46	8 175,67	8 355,54
402-0310-01036	Конвектор Элегант-плюс 600-230-8ТС 1,6м	шт		9749,81	10 872,36	10 617,54	10 203,46	10 427,94
402-0310-01037	Конвектор Элегант-плюс 700-230-8ТС 1,1м	шт		6719,64	7 493,31	7 317,69	7 032,30	7 187,01
402-0310-01038	Конвектор Элегант-плюс 900-180-6ТС 2,1м	шт		6525,75	7 277,10	7 106,54	6 829,39	6 979,63
402-0310-01039	Конвектор Элегант-плюс 900-230-8ТС 1,1м	шт		8525,75	7 277,10	7 106,54	6 829,39	6 979,63
402-0310-01040	Ручной балансировочный клапан ASV-BD-I, d20мм	шт		3631,82	4 049,75	3 954,83	3 800,60	3 884,21
402-0310-01041	Ручной балансировочный клапан ASV-BD-I, d40мм	шт		6477,99	7 223,84	7 054,53	6 779,40	6 928,55
402-0310-01042	Ручной балансировочный клапан MSV-F2, d100мм	шт		29600,93	33 009,06	32 235,41	30 878,23	31 659,75
402-0310-01043	Клапан регулирующий фланцевый VFG2, d32мм	шт		35114,40	39 157,33	38 239,58	36 748,24	37 556,70
402-0310-01044	Стакан монтажный, d1020мм	шт		13312,74	14 845,52	14 497,57	13 932,17	14 238,68
402-0310-01045	Поддон к стакану, d1000мм	шт		4735,60	5 280,84	5 157,07	4 955,94	5 064,97
402-0310-01046	Стакан монтажный, d720мм	шт		12111,02	13 505,43	13 188,90	12 674,53	12 953,37
402-0310-01047	Поддон к стакану, d700мм	шт		4045,77	4 511,58	4 405,84	4 234,02	4 327,16
402-0310-01048	Мембранные расширительные баки Reflex N1000	шт		53959,31	60 171,97	58 761,89	56 469,98	57 712,32
402-0310-01049	Выключатель сумеречный 5 A Legrand	шт		3715,27	4 143,03	4 045,93	3 888,14	3 973,68
402-0310-01050	Фотоэлемент Plixo55 IP55/LK07 Legrand	шт		1940,68	2 184,12	2 113,40	2 030,98	2 075,66
402-0310-01051	Коммутатор D-Link DES-1008D	шт		669,49	748,57	729,07	700,64	716,05
402-0310-01052	Маршрутизатор D-Link DIR-620	шт		1216,11	1 358,13	1 324,34	1 272,69	1 300,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01053	Подвесная рама для GALEO G3 др	шт		4280,08	4 772,87	4 661,01	4 479,23	4 577,77
402-0310-01054	Мультикор-кабель 8 пар 50 м	шт		28474,58	31 753,03	31 008,82	29 799,47	30 455,06
402-0310-01055	Мультикор-кабель 4 пар 100 м	шт		21355,93	23 814,77	23 256,61	22 349,60	22 841,29
402-0310-01056	Микрофонный кабель 0,22 кв.мм в бухтах по 100 м. бухт.	шт		4840,68	5 398,02	5 271,50	5 065,91	5 177,36
402-0310-01057	Разъемы для подключения микрофонов и коммутации приборов обработки, XLR male	шт		391,53	436,61	426,38	409,75	418,76
402-0310-01058	Разъемы для подключения микрофонов и коммутации приборов обработки, XLR female	шт		391,53	436,61	426,38	409,75	418,76
402-0310-01059	Разъемы для коммутации приборов типа "тюльпан"	шт		2100,00	2 341,79	2 286,90	2 197,71	2 246,08
402-0310-01060	Разъемы для коммутации приборов типа стерео Jack	шт		427,12	478,30	465,13	446,99	458,83
402-0310-01061	Разъемы для коммутации приборов типа моно Jack	шт		291,53	325,10	317,48	305,09	311,81
402-0310-01062	Лампа для подсветки микшерного пульта ("гусиная шея" на прищелке)	шт		1765,42	1 968,68	1 922,54	1 847,56	1 888,21
402-0310-01063	Лампа для подсветки приборов в раке у микшерного пульта двойная "гусиная шея" на панели 19	шт		6228,81	6 945,97	6 783,17	6 518,63	6 662,04
402-0310-01064	Гнездо XLR для подключения микрофонов	шт		1352,54	1 508,27	1 472,92	1 415,47	1 446,61
402-0310-01065	Кабель мини-джек на два джека	шт		1046,44	1 168,92	1 139,57	1 095,13	1 119,22
402-0310-01066	Кабель-змейка 8x8 RCA-Джек 6 м	шт		1914,92	2 135,40	2 085,35	2 004,02	2 048,11
402-0310-01067	Кабель-змейка 8x8 XLRm - XLRf - 6 м	шт		3488,14	3 889,75	3 798,58	3 650,44	3 730,75
402-0310-01068	Комплект крепежа для установки приборов в рак (крепежные гайки, боты М6х12, пластиковые шайбы)	шт		113,90	127,01	124,04	119,20	121,82
402-0310-01069	Передняя защитная панель для приборов в раке. 2U	шт		498,31	555,68	542,86	521,50	532,97
402-0310-01070	Подставка к микрофону GM-150	шт		2153,39	2 401,32	2 345,04	2 253,59	2 303,16
402-0310-01071	Кабель для коммутации 100 в громкоговорителей 1x2x1,5 кв.мм в бухтах (черный)	шт		8898,31	9 922,83	9 690,26	9 312,34	9 517,21
402-0310-01072	Микрофонный кабель 0,22 кв мм (черный, красный, синий, зеленый, желтый), м.	м		48,41	53,98	52,72	50,66	51,78
402-0310-11072	Микрофонный кабель КММ 4x0,35	м		20,86	23,26	22,72	21,83	22,31
402-0310-01073	Спикерный кабель 2 x 1,5 кв мм, 100 м (бухта)	шт		8898,31	9 922,83	9 690,26	9 312,34	9 517,21
402-0310-01074	Разъемы для подключения акустических систем	шт		562,37	627,12	612,42	588,54	601,48
402-0310-01075	Телескопическая труба для соединения акустических систем	шт		1060,65	1 182,77	1 155,05	1 110,00	1 134,42
402-0310-01076	Клапан обратный Rastelli dy-25	шт		168,00	187,34	182,95	175,82	179,68
402-0310-01077	Регулирующий вентиль KV 111 R 2332 16/150-15/T dy-15 с э/приводом ANTS	шт		7548,00	8 417,05	8 219,77	7 899,20	8 072,98
402-0310-01078	Регулятор перепада давления RD122D dy-32	шт		23167,00	25 834,36	25 228,66	24 244,94	24 778,33
402-0310-01878	Регулятор перепада давления 4002-30k D-15 арт. 1400241	шт		5357,32	5 974,14	5 834,12	5 606,59	5 729,94
402-0310-01879	Регулятор перепада давления 4002-30k D-25 арт. 1400243	шт		8303,15	9 259,14	9 042,13	8 689,49	8 880,66
402-0310-01880	Регулятор перепада давления 4002-30k D-32 арт. 1400244	шт		11415,82	12 730,19	12 431,83	11 946,99	12 209,82
402-0310-01881	Набор распределителей 4 отвода 22*1,5 арт. 1844104	шт		2352,12	2 622,93	2 561,48	2 461,56	2 515,72
402-0310-01882	Набор распределителей 5 отвода 22*1,5 арт. 1844105	шт		2805,51	3 128,53	3 055,20	2 936,05	3 000,64
402-0310-01883	Переходник HP 16*2-R 1/2*P701611	шт		111,87	124,75	121,83	117,08	119,65
402-0310-01079	Регулятор давления арт. 143 dy-15 фирма Itar, Италия	шт		700,00	780,80	762,30	732,57	748,69
402-0310-21079	Клапан предохранительный угловой прямого действия сильфонный пружинный Ду15/20 17мм49мм, И55104	шт		500,00	615,77	578,71	538,75	552,82
402-0310-01080	Клапан предохранительный Rastelli dy-15	шт		261,00	291,05	284,23	273,14	279,15
402-0310-01081	Гидромагнитная система ГМС-20	шт		4674,00	5 212,15	5 089,89	4 891,48	4 999,09
402-0310-01082	Пластинчатый теплообменник FP-05 FUNKE HН№04	шт		21262,00	23 710,02	23 154,32	22 251,30	22 740,83
402-0310-21082	Пластинчатый теплообменник на отопление ЭТ-009-16-33	шт		55489,30	61 878,12	60 427,85	58 071,16	59 348,73
402-0310-21083	Пластинчатый теплообменник на ГВС ЭТ-005-16-7	шт		19823,00	22 105,34	21 587,25	20 745,34	21 201,74
402-0310-01083	Терморегулятор ТРМ 2	шт		2891,00	3 223,86	3 148,30	3 025,52	3 092,08
402-0310-01084	ЦР – щит распределительный ВРУ8-11-3Н-302-54УХЛ4	шт		896,00	999,16	975,74	937,69	958,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01085	БУ – шкаф управления насосами АЭП23-002-54К-22А	шт		18836,00	21 004,70	20 512,40	19 712,42	20 146,09
402-0310-01086	KPI-35 – датчик-реле давления	шт		3127,00	3 487,03	3 405,30	3 272,50	3 344,49
	<b>Группа: Стальные теплоизолированные трубы и фасонные изделия в полиэтиленовой и оцинкованной оболочках ст. 09Г2С.</b>							
402-0310-01087	Труба 57*3,5/125 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		696,80	839,78	819,83	787,88	804,87
402-0310-11087	Труба Ст 57х4,0-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		1243,85	1 499,09	1 483,48	1 406,45	1 436,76
402-0310-01088	Труба 76*3,5/140 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		899,50	1 084,08	1 058,33	1 017,08	1 039,02
402-0310-11088	Труба Ст 76х4,0-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		1302,19	1 569,40	1 532,12	1 472,41	1 504,17
402-0310-01089	Труба 89*3,5/160 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		1114,87	1 343,64	1 311,73	1 260,61	1 287,80
402-0310-11089	Труба Ст 89х4,0-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		1380,00	1 683,18	1 623,87	1 580,39	1 594,05
402-0310-01090	Труба 108*4/180 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		1330,25	1 603,21	1 565,13	1 504,13	1 536,58
402-0310-11090	Труба Ст 108х4,0-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		1466,07	1 768,91	1 724,94	1 657,71	1 693,47
402-0310-01091	Труба 133*5/250 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		1799,00	2 188,15	2 118,65	2 034,16	2 078,04
402-0310-01092	Труба 159*5/250 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		2153,73	2 595,67	2 534,02	2 435,27	2 487,79
402-0310-11092	Труба Ст 159х5,0-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		2202,70	2 654,69	2 581,64	2 480,64	2 544,36
402-0310-01093	Труба 377*9/560 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		7348,02	8 855,83	8 645,48	8 308,55	8 487,77
402-0310-01094	Труба 76*3,5/140 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		888,83	1 068,81	1 043,42	1 002,76	1 024,39
402-0310-01095	Труба 89*3,5/160 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		1076,87	1 297,84	1 267,01	1 217,63	1 243,90
402-0310-02095	Труба Ст. 219х8,0-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	м/п		4 685,91	5 823,35	5 489,78	5 275,84	5 389,64
402-0310-01096	Труба 377*9/560 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С (ГОСТ 30732-2006)	м/п		7677,41	9 252,62	9 033,04	8 681,00	8 968,26
402-0310-02096	Труба Ст. 426х10,0-1-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	м/п		9 705,20	11 696,70	11 418,88	10 973,86	11 210,57
402-0310-02097	Труба Ст. 426х10,0+219х8,8-ППУ-ПЭ 800 ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	м/п		17 967,00	21 653,82	21 139,49	20 315,64	20 753,86
402-0310-11097	Труба Ст 57х4,0+57х4,0-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		2 264,66	2 729,37	2 664,54	2 580,70	2 615,93
402-0310-11098	Труба Ст 76х4,0+57х4,0-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		2 353,94	2 838,87	2 768,58	2 661,85	2 719,06
402-0310-11099	Труба Ст 89х4,0+57х4,0-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		2 439,06	2 939,55	2 869,73	2 757,89	2 817,38
402-0310-11100	Труба Ст 108х4,0+108х4,0-ППУ-ОЦ 450 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		3 827,18	4 612,52	4 502,98	4 327,47	4 420,81
402-0310-11101	Труба Ст 159х5,0+108х4,0-ППУ-ОЦ 500 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ТУ 14-3-1128-2000	м/п		4 699,45	5 663,78	5 529,25	5 313,76	5 428,38
402-0310-01097	Труба 57*3,5+76*3,5/315 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С	м/п		3352,85	4 040,81	3 944,64	3 790,91	3 872,68
402-0310-01098	Труба 57*3,5+89*3,5/315 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С	м/п		3448,44	4 158,08	4 057,34	3 899,22	3 983,33
402-0310-01099	Труба 159*5+377*9/800 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С	м/п		18040,45	21 742,34	21 225,91	20 398,70	20 838,70
402-0310-111102	Труба (Ø108х4,0+Ø25х3,2)-90-ППУ-ПЭ 315 ГОСТ 10704-91, группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	п.м.		2322,86	2 799,53	2 733,04	2 626,53	2 683,18
402-0310-21099	Труба (Ø57х3,5+Ø25х3,2)-90-ППУ-ПЭ 315 ГОСТ 10704-91 группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	п.м.		1748,31	2 107,06	2 057,01	1 976,85	2 019,49
402-0310-01100	Труба 57*3,5+57*3,5/250 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	м/п		2219,14	2 674,60	2 610,97	2 509,22	2 563,34
402-0310-01101	Труба 57*3,5+76*3,5/315 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	м/п		3113,18	3 752,00	3 662,88	3 520,13	3 596,06
402-0310-01102	Труба 57*3,5+89*3,5/315 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	м/п		3352,85	4 040,81	3 944,64	3 790,91	3 872,68
402-0310-11102	Труба (Ø108х4,0+Ø25х3,2)-90-ППУ-ПЭ 315 ГОСТ 8732-78, 09Г2С ГОСТ 8732-78 с усиленной теплоизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	м/п		2383,00	2 871,99	2 803,77	2 694,51	2 752,63



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-11103	Труба (Ø108x4,0+Ø25x3,2)-90-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 10704-91, группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в стальной оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	п.м.		2259,32	2 722,93	2 658,26	2 554,66	2 609,76
402-0310-01103	Труба 57*3,5+108*4/315 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	м/п		3480,37	4 194,54	4 094,91	3 935,32	4 020,21
402-0310-01104	Труба 76*3,5+133*5/400 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	м/п		5252,49	6 330,29	6 179,93	5 939,09	6 067,20
402-0310-01105	Труба 76*3,5+159*5/400 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	м/п		5348,28	6 445,74	6 292,84	6 047,40	6 177,84
402-0310-01106	Труба 159*5+377*9/800 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	м/п		17242,20	20 780,29	20 288,71	19 496,10	19 916,63
402-0310-01206	Комплект труб Ст. 159+108-(450)-ППУ-ПЭ тип 2 ТУ-4937-002-69054328-2010	м/п		5967,99	7 192,62	7 021,78	6 748,13	6 893,68
402-0310-01207	Комплект труб Ст. 108+159-(450)-ППУ-ОЦ тип 2 ТУ-4937-003-69054328-2010	м/п		5701,09	6 870,95	6 707,75	6 446,34	6 585,36
402-0310-01208	Комплект труб Ст. 219+108-(560)-ППУ-ПЭ тип 2 ТУ-4937-003-69054328-2010	м/п		8962,37	10 801,45	10 544,88	10 133,93	10 352,52
402-0310-01209	Комплект труб Ст. 219+108-(560)-ППУ-ОЦ тип 2 ТУ-4937-003-69054328-2010	м/п		8592,52	10 355,70	10 109,73	9 715,73	9 925,30
402-0310-01210	Комплект труб Ст. 273+108-(560)-ППУ-ОЦ тип 2 ТУ-4937-003-69054328-2010	м/п		9167,40	11 048,55	10 786,12	10 385,76	10 589,35
402-0310-01211	Трубы стальные э/св ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 89x4,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	м/п		836,30	1 007,91	983,97	945,62	966,02
402-0310-01212	Трубы стальные э/св ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 108x6,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	м/п		1121,05	1 351,09	1 319,00	1 267,59	1 294,94
402-0310-01213	Трубы стальные э/св ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 133x6,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	м/п		1483,10	1 787,43	1 744,98	1 676,97	1 713,14
402-0310-01214	Трубы стальные э/св ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 159x6,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	м/п		1730,00	2 085,00	2 035,47	1 958,15	1 998,34
402-0310-01216	Трубы стальные э/св ст. 09Г2С в изоляции ППУ diam. 325x8,0 мм., в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке с системой ОДК	м/п		5332,67	6 426,93	6 274,28	6 029,76	6 159,82
402-0310-01107	Отвод 57*3,5/125 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		2260,42	2 748,36	2 683,06	2 578,52	2 634,14
402-0310-11107	Отвод Ст. 57x4,0-90-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		3821,28	4 605,41	4 496,02	4 320,80	4 414,00
402-0310-01108	Отвод 76*3,5/140 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		2407,11	2 901,05	2 832,14	2 721,77	2 780,48
402-0310-11108	Отвод Ст. 76x4,0-90-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		4306,13	5 189,75	5 066,48	4 869,03	4 974,05
402-0310-01109	Отвод 89*3,5/160 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		3040,56	3 684,48	3 577,44	3 438,02	3 512,18
402-0310-11109	Отвод Ст. 89x4,0-90-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		4585,30	5 526,20	5 394,94	5 184,69	5 296,52
402-0310-01110	Отвод 108*4/180 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		3293,94	3 969,86	3 875,56	3 724,52	3 804,86
402-0310-11110	Отвод Ст. 108x4,0-90-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		5134,24	6 187,78	6 040,81	5 805,39	5 930,61
402-0310-21119	Отвод (Ø108x4,0+Ø25x3,2)-90-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 10704-91, группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в стальной оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	шт.		5254,09	6 332,23	6 181,82	5 940,90	6 069,05
402-0310-01111	Отвод 133*5/250 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		4750,38	5 725,13	5 589,15	5 371,33	5 487,19
402-0310-01112	Отвод 159*5/250 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		5650,37	6 809,83	6 648,08	6 388,99	6 526,80
402-0310-11112	Отвод Ст. 159x6,0-90-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		7800,97	9 401,73	9 178,41	8 820,71	9 010,98
402-0310-01113	Отвод 377*9/560 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		22867,55	27 559,96	26 905,34	25 856,79	26 414,53
402-0310-01114	Отвод 76*3,5/140 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С	шт		2407,11	2 901,05	2 832,14	2 721,77	2 780,48
402-0310-01115	Отвод 89*3,5/160 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С	шт		2787,18	3 359,11	3 279,32	3 161,52	3 219,50
402-0310-01116	Отвод 57*3,5+57*3,5/250 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		6226,35	7 504,00	7 325,76	7 040,26	7 192,12
402-0310-11116	Отвод Ст. 57x4,0 + 57x4,0-90-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		7340,65	8 846,95	8 636,81	8 300,22	8 479,26
402-0310-01117	Отвод 57*3,5+76*3,5/315 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		8259,70	11 159,79	10 894,71	10 470,13	10 695,97
402-0310-01118	Отвод 57*3,5+89*3,5/315 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		9259,70	11 159,79	10 894,71	10 470,13	10 695,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-21118	Отвод (Ø108x4,0+Ø25x3,2)-90-ППУ-ПЭ 315 ГОСТ 10704-91, группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в полиэтиленовой оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности	шт		5298,75	6 386,05	6 234,37	5 991,40	6 120,64
402-0310-01118	Отвод 57*3,5+108*4/315 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		9259,70	11 159,79	10 894,71	10 470,13	10 695,97
402-0310-11119	Отвод Ст. 76x4,0 + 57x4,0-90-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		8377,85	10 096,74	9 856,92	9 472,78	9 677,11
402-0310-01120	Отвод 76*3,5+133*5/400 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		15965,00	19 241,01	18 783,99	18 051,94	18 441,33
402-0310-11120	Отвод Ст. 89x4,0 + 57x4,0-90-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		8645,85	10 861,02	10 407,79	10 002,18	10 217,93
402-0310-11121	Отвод Ст. 108x4,0 + 108x4,0-90-ППУ-ОЦ 450 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		12819,13	15 449,61	15 082,64	14 494,85	14 807,50
402-0310-01121	Отвод 159*5+377*9/800 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		47895,00	57 723,04	56 351,97	54 155,83	55 323,98
402-0310-11123	Отвод Ст. 159x5,0 + 108x4,0-90-ППУ-ОЦ 500 ГОСТ 30732-2006 Ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001; ТУ 14-3-1128-2000	шт		18625,27	22 447,17	21 913,99	21 059,96	21 514,23
402-0310-01122	Отвод 57*3,5+76*3,5/15 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С	шт		9259,70	11 159,79	10 894,71	10 470,13	10 695,97
402-0310-01123	Отвод 57*3,5+89*3,5/15 ППУ-ПЭ ст. 09Г2С	шт		9259,70	11 159,79	10 894,71	10 470,13	10 695,97
402-0310-02123	Отвод Ст. 426x10,0+219x8,0-60-ППУ-ПЭ 800 ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	шт		91390,25	110 143,50	107 527,31	103 336,77	105 565,77
402-0310-02124	Отвод Ст. 426x10,0-90-1-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	шт		96839,12	116 710,48	113 938,30	109 497,92	111 859,82
402-0310-02125	Отвод Ст. 426x10,0-60-1-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	шт		96705,00	116 548,84	113 780,50	109 348,27	111 704,89
402-0310-02126	Отвод Ст. 426x10,0+219x8,0-90-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	шт		122550,00	147 697,22	144 189,03	138 569,72	141 559,71
402-0310-01124	Тройник 57x57*3,5/125 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		5156,28	6 214,35	6 066,74	5 830,31	5 958,07
402-0310-01125	Тройник 159*5/250-57*3,5/125 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		15901,14	19 164,05	18 708,85	17 878,74	18 367,56
402-0310-01126	Тройник 377*9/560-57*3,5/125 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		39912,50	48 102,53	46 959,97	45 129,86	46 103,32
402-0310-01127	Тройник 57x57*3,5+57x57*3,5/250 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		24266,80	29 246,34	28 551,66	27 436,95	28 030,82
402-0310-01128	Тройник 159*5x57*3,5+76*3,5x57*3,5/400 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		38559,85	44 061,92	43 015,34	41 338,95	42 230,64
402-0310-01129	Тройник 377*9x57*3,5+159*5x57*3,5/800 ППУ-ОЦ ст. 09Г2С	шт		63860,00	76 964,05	75 135,96	72 207,77	73 785,31
103-8055-73094	Тройник (Ø159x5,0+Ø25x3,2)/(Ø108x4,0+Ø25x3,2)-90-ППУ-ОЦ 355-315 ГОСТ 10704-91 группы В по ГОСТ 10705-80 марки стали 09Г2С ГОСТ 19281-89 с внутренним оцинкованным покрытием с усиленной теплогидроизоляцией пенополиуританом в стальной оболочке с устройством электрообогрева полной заводской готовности.	шт.		13345,93	15 616,05	14 693,90	13 626,19	14 028,74
402-0310-01130	Опора неподвижная хомутовая 57-Т12 03.00.000	шт		1287,50	1 551,69	1 514,84	1 455,80	1 487,20
402-0310-01131	Опора неподвижная хомутовая 76-Т12 06.00.000	шт		1493,50	1 799,97	1 757,21	1 686,73	1 725,16
402-0310-01132	Опора неподвижная хомутовая 89-Т12 09.00.000	шт		1596,50	1 924,10	1 878,40	1 805,19	1 844,13
402-0310-01133	Опора неподвижная хомутовая 108-Т12 12.00.000	шт		2060,00	2 482,71	2 423,74	2 329,29	2 379,53
402-0310-01134	Опора неподвижная хомутовая 133-Т12 15.00.000	шт		2214,50	2 688,91	2 605,52	2 503,98	2 557,99
402-0310-01135	Опора неподвижная хомутовая 159-Т12 18.00.000	шт		2523,50	3 041,32	2 969,08	2 853,37	2 914,92
402-0310-01136	Опора неподвижная хомутовая 377-Т12 33.00.000	шт		5665,00	6 827,48	6 865,29	6 405,53	6 543,70
402-0310-02136	Скользящая хомутовая опора Ст D=560 мм., чер. СПК.01.168.00 ст. 09Г2С	шт		12839,90	15 474,64	15 107,08	14 518,33	14 831,49
402-0310-02137	Скользящая хомутовая опора Ст D=800 мм., чер. СПК.01.168.00 ст. 09Г2С	шт		14507,85	17 484,86	17 069,55	16 404,31	16 758,16
402-0310-02138	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе Ст 426-ППУ-ПЭ 560 ГОСТ 30732-2006 СПК-3	к-т		10700,62	12 896,38	12 590,06	12 099,40	12 360,39
402-0310-02139	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе Ст 426-ППУ-ПЭ 800 ГОСТ 30732-2006 СПК-3	к-т		14718,64	17 738,90	17 317,56	16 642,66	17 001,65
<b>Группа: Утеплитель ТЕХНОРУФ</b>								
402-0310-01137	Утеплитель ТЕХНОРУФ В60	м3		7892,10	9 511,56	9 285,63	8 923,75	9 116,24
402-0310-01138	Утеплитель ТЕХНОРУФ Н30	м3		5065,00	6 104,34	5 959,34	5 727,10	5 850,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01139	Разуклонка клиновидной теплоизоляции ТЕХНОРУФ Н30 - элнп 1,7%	м3		6848,00	8 253,21	8 057,17	7 743,17	7 910,19
402-0310-81140	Термопрофиль ТПС 150-1,5	пог.м.		177,63	214,08	208,99	200,85	205,18
402-0310-81141	Термопрофиль ТПС 200-1,5	пог.м.		239,00	288,04	281,20	270,24	278,07
	<b>Группа: Алюминиевые композиционные панели ALUCOBOND® (Алюкобонд)</b>							
402-0310-01140	Алюминиевые композиционные панели ALUCOBOND® (Алюкобонд) Горючесть - Г4, Производитель "3A Composites GmbH" Германия, Толщина: 4 мм., Толщина алюминиевого слоя: 0,5/0,5 мм., Ширина листа: 1250 и 1500 мм., Длина листа: любая до 8 метров. Специальный цвет (шкала RAL)	м2		1906,78	2 296,05	2 243,47	2 156,03	2 202,54
402-0310-01141	Алюминиевые композиционные панели ALUCOBOND® Plus (Алюкобонд) Горючесть - Г1, Производитель "3A Composites GmbH" Германия, Толщина: 4 мм., Толщина алюминиевого слоя: 0,5/0,5 мм., Ширина листа: 1250 и 1500 мм., Длина листа: любая до 8 метров. Специальный цвет (шкала RAL)	м2		2330,51	2 808,73	2 742,02	2 635,15	2 691,99
402-0310-01142	Алюминиевые композиционные панели ALUCOBOND® A2 (Алюкобонд) Горючесть - Г1/К0, Производитель "3A Composites GmbH" Германия, Толщина: 4 мм., Толщина алюминиевого слоя: 0,5/0,5 мм., Ширина листа: 1250 и 1500 мм., Длина листа: любая до 8 метров. Специальный цвет (шкала RAL)	м2		2966,11	3 574,75	3 489,85	3 353,84	3 426,18
	<b>Группа: Алюминиевые композиционные панели Alcotek (Алкотек)</b>							
402-0310-01143	Алюминиевые композиционные панели Alcotek B2 (Г4) Толщина 3 мм. Толщина алюминия 0,3 мм. Покрытие PE	м2		720,00	887,74	847,13	814,12	831,68
402-0310-01144	Алюминиевые композиционные панели Alcotek B2 (Г4) Толщина 4 мм. Толщина алюминия 0,3 мм. Покрытие PE	м2		815,00	982,24	958,91	921,54	941,41
402-0310-01145	Алюминиевые композиционные панели Alcotek B2 (Г4) Толщина 4 мм. Толщина алюминия 0,4 мм. Покрытие PE	м2		890,00	1 072,63	1 047,15	1 006,34	1 028,05
402-0310-01146	Алюминиевые композиционные панели Alcotek (Г1 + TC) Толщина 4 мм. Толщина алюминия 0,4 мм. Покрытие PVDF	м2		1080,00	1 301,62	1 270,70	1 221,18	1 247,52
402-0310-01147	Алюминиевые композиционные панели Alcotek FR (Г1 + TC + огневые испытания с подсистемой U-Kon) Толщина 4 мм. Толщина алюминия 0,4 мм. Покрытие PVDF	м2		1200,00	1 446,24	1 411,89	1 356,66	1 386,13
402-0310-01148	Алюминиевые композиционные панели Alcotek FR Plus (Г1 + TC + откосы) Толщина 4 мм. Толщина алюминия 0,4 мм. Покрытие PVDF	м2		1340,00	1 614,97	1 576,61	1 515,16	1 547,85
	<b>Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax</b>							
402-0310-02149	Кран стальной шаровый Vallomax Ду 500 мм. Ру 2,5 Мпа (КШТ 61.102.500) под приварку с ручным управлением - стационарный редуктор.	шт		1009294,80	1 218 401,78	1 187 509,11	1 141 229,71	1 165 848,31
402-0310-01149	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 300 КШТ 61.103.300	шт		224 482,00	270 545,64	264 119,48	253 826,26	259 301,36
402-0310-01150	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 200 КШТ 61.103.200	шт		50 314,00	60 638,42	59 198,10	56 891,04	58 118,19
402-0310-01151	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 150 КШТ 61.103.150	шт		30 820,00	37 144,25	36 261,98	34 848,79	35 600,48
402-0310-01152	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 100 60.003.100	шт		8 999,49	10 846,16	10 588,56	10 175,90	10 395,40
402-0310-01153	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 80 60.003.080	шт		5 952,54	7 174,00	7 003,80	6 730,66	6 875,84
402-0310-01154	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 50 60.003.050	шт		4 153,84	5 006,21	4 887,30	4 696,83	4 798,14
402-0310-01155	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 40 60.003.040	шт		4 425,43	5 333,53	5 206,84	5 003,92	5 111,86
402-0310-01156	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 32 60.003.032	шт		2 656,20	3 201,25	3 125,21	3 003,42	3 068,20
402-0310-01157	Кран шаровый стальной фланцевый Vallomax ду 25 60.003.025	шт		2 470,73	2 977,72	2 906,99	2 793,70	2 853,96
402-8310-01159	Светильник с люминесцентными лампами, IP54 ALD 218	шт		2 628,09	2 930,88	2 861,99	2 750,37	2 810,88
402-8310-01160	Светильник с люминесцентными лампами, IP54 ALD 236	шт		4 522,36	5 043,05	4 924,85	4 732,78	4 836,90
402-8310-01161	Светильник с люминесцентными лампами, 218 ALS OPL	шт		1 813,17	2 021,93	1 974,54	1 897,53	1 939,28
402-8310-01162	Светильник с люминесцентными лампами, IP20 OPL/R 418	шт		1 333,72	1 487,28	1 452,42	1 395,78	1 426,48

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-8310-01163	Светильник с люминесцентными лампами, IP20 OPL/S 418	шт		1 569,56	1 750,27	1 709,25	1 642,59	1 678,73
402-8310-01164	Светильник с люминесцентными лампами, IP20 OPL/S 218	шт		1 075,93	1 199,81	1 171,69	1 125,99	1 150,76
402-8310-01165	Светильник с люминесцентными лампами, IP54 ALS/OPL 136	шт		2 441,71	2 722,84	2 659,02	2 555,32	2 611,54
402-8310-01166	Светильник с люминесцентными лампами, IP54 OWP/S 418	шт		4 518,63	5 038,89	4 920,79	4 728,88	4 832,91
402-8310-01167	Светильник с люминесцентными лампами, IP20 AOT/PRS 236	шт		1 320,92	1 473,01	1 438,48	1 382,38	1 412,79
402-8310-01168	Отвод бесшовный 90-530х9-09Г2С	шт		19 721,84	21 992,53	21 477,08	20 639,48	21 093,55
402-8310-01169	Отвод бесшовный 90-325х8-09Г2С	шт		4 571,68	5 098,02	4 978,54	4 784,37	4 889,63
402-8310-01170	Отвод бесшовный 45-325х8-09Г2С	шт		4 571,68	5 098,02	4 978,54	4 784,37	4 889,63
402-8310-01171	Отвод бесшовный 90-219х8-09Г2С	шт		1 801,44	2 120,36	2 070,67	1 989,91	2 033,89
402-8310-01172	Отвод бесшовный 90-219х6-09Г2С	шт		1 383,90	1 543,24	1 507,07	1 448,29	1 480,15
402-8310-01173	Отвод бесшовный 60-219х8-09Г2С	шт		1 934,77	2 157,53	2 106,96	2 024,79	2 069,34
402-8310-01174	Отвод бесшовный 90-159х6-09Г2С	шт		807,05	899,97	878,88	844,60	863,18
402-8310-01175	Отвод бесшовный 90-159х5-09Г2С	шт		579,13	645,81	630,67	606,06	619,41
402-8310-01176	Отвод бесшовный 90-108х4-09Г2С	шт		215,48	240,29	234,66	225,51	230,47
402-8310-01177	Отвод бесшовный 45-108х4-09Г2С	шт		215,15	239,92	234,30	225,16	230,11
402-8310-01178	Отвод бесшовный 90-57х3,5-09Г2С	шт		54,01	60,23	58,82	56,52	57,77
402-8310-01179	Тройник бесшовный приварной 325х8-09Г2С	шт		10 614,06	11 836,12	11 558,71	11 107,92	11 352,30
402-8310-01180	Тройник бесшовный приварной 325х10-219х8-09Г2С	шт		11 274,62	12 572,73	12 278,06	11 798,22	12 058,80
402-8310-01181	Тройник бесшовный приварной 108х4-09Г2С	шт		990,08	1 104,07	1 078,20	1 038,15	1 058,94
402-8310-01182	Тройник бесшовный приварной 57х3,5-09Г2С	шт		368,50	408,70	399,12	383,55	391,99
402-8310-01183	Переход К-426х10-325х8-09Г2С	шт		3 666,07	4 088,17	3 892,35	3 836,65	3 921,05
402-8310-01184	ИЗОЛЭП-mastik	кг		343,72	383,29	374,31	359,71	367,83
402-8310-01185	Базальтовый иглопробивной мат фольгированный толщ. 6 мм. - БИМ-6Ф	м2		270,00	301,09	294,03	282,56	288,78
402-8310-01186	Скользящая хомутовая опора Ст. Ду 710 мм., чер. СПК ТР.22.01 ст. 09Г2С	шт		8 658,88	9 653,60	9 427,34	9 059,68	9 258,99
402-8310-01187	Скользящая хомутовая опора Ст. Ду 500 мм., чер. СПК ТР.22.01 ст. 09Г2С	шт		7 103,33	7 921,18	7 735,53	7 433,84	7 597,39
402-8310-01188	Скользящая хомутовая опора в футляре Ст. Ду 710 мм., Диф. 920 ст. 09Г2С	шт		10 821,11	12 067,01	11 784,19	11 324,61	11 573,75
402-8310-01189	Скользящая хомутовая опора в футляре Ст. Ду 500 мм., Диф. 720 ст. 09Г2С	шт		8 879,16	9 901,47	9 669,41	9 282,30	9 496,73
402-8310-01190	П-образный компенсатор Ст. 530х9,0-1-ППУ-ПЭ 4500х3000 ОДК ст. 09Г2С	шт		375 737,10	418 997,97	409 177,70	393 219,77	401 870,61
402-8310-01191	П-образный компенсатор Ст. 530х9,0-1-ППУ-ПЭ 4500х7340 ОДК ст. 09Г2С	шт		428 568,38	475 681,73	464 532,94	446 416,18	458 237,31
402-8310-01192	П-образный компенсатор Ст. 530х9,0-1-ППУ-ПЭ 5000х7340 ОДК ст. 09Г2С	шт		438 263,59	488 723,51	477 269,05	458 555,56	468 745,98
402-8310-01193	П-образный компенсатор Ст. 530х9,0-1-ППУ-ПЭ 5000х4040 ОДК ст. 09Г2С	шт		399 689,33	445 685,66	435 239,90	418 285,54	427 467,99
402-8310-01194	П-образный компенсатор Ст. 325х8,0-2-ППУ-ПЭ 4500х4650 ОДК ст. 09Г2С	шт		185 144,49	206 461,29	201 622,35	193 759,08	198 021,78
402-8310-01195	П-образный компенсатор Ст. 325х8,0-2-ППУ-ПЭ 5000х5690 ОДК ст. 09Г2С	шт		200 884,14	223 990,83	218 741,05	210 210,15	214 834,77
402-8310-01196	Металлическая заглушка изоляции Тип 2 диаметр. 325/500 мм.	шт		6 645,43	7 410,56	7 236,87	6 954,84	7 107,64
402-8310-01197	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе СТ 325 ППУ-ПЭ 500 СПК-3	к-т		7 986,74	8 908,30	8 697,56	8 358,36	8 542,24
402-8310-01198	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе СТ 530 ППУ-ПЭ 710 СПК-3	к-т		6 742,36	7 518,85	7 342,43	7 056,08	7 211,31
402-8310-01199	Кабель КГХЛ 3х1,5	м		25,99	28,98	28,30	27,20	27,80
402-8310-01200	Муфта соединительная КМТ 100/25-500 ССД для кабеля ТПП 100х2х0,4	к-т		1 643,31	1 832,51	1 789,58	1 719,77	1 757,61
402-8310-01201	Муфта соединительная МП-А-ТУТ-4	к-т		2 941,14	3 279,77	3 202,90	3 077,99	3 145,70
402-8310-01202	Компенсационное устройство СКУ ППУ/ПЭ I.C. 16-500-210	шт		181 460,18	202 352,78	197 610,14	189 903,34	194 081,21
402-8310-01203	Мат компенсационный (деформирующий) из вспененного полиэтилена	м2		340,99	380,25	371,34	356,86	364,71
	<b>Группа: Огнезащитные плиты PROMATECT</b>							
402-8310-01204	Огнезащитные плиты PROMATECT-H толщиной 15 мм.	м2		1 806,78	2 137,71	2 088,06	2 020,19	2 059,12
402-8310-01205	Огнезащитные плиты PROMATECT-H толщиной 20 мм.	м2		2 409,33	2 850,82	2 797,75	2 693,91	2 745,83
402-8310-01206	Огнезащитные плиты PROMATECT-H толщиной 25 мм.	м2		3 005,51	3 558,00	3 490,04	3 360,51	3 425,27
402-8310-01207	Огнезащитные плиты PROMATECT-L-500 толщиной 30 мм.	м2		2 446,82	2 894,74	2 841,05	2 735,61	2 789,33
402-8310-01208	Огнезащитные плиты PROMATECT-L-500 толщиной 40 мм.	м2		3 263,99	3 861,82	3 780,19	3 649,52	3 719,85
402-8310-01209	Огнезащитные плиты PROMATECT-L-500 толщиной 50 мм.	м2		4 137,57	4 895,41	4 804,60	4 626,28	4 715,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Группа: Песок для фильтровальных установок бассейнов							
402-8310-01210	Песок кварцевый Swim-Tec фракция 0,5-1,0 мм., фасовка мешок 40 кг.	кг.		27,20	52,76	51,07	49,11	50,30
	Группа: Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT							
402-8310-01211	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-400	шт.		2 358,48	2 587,68	2 519,37	2 469,84	2 495,96
402-8310-01212	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-600	шт.		2 829,67	3 104,67	3 022,71	2 963,28	2 994,62
402-8310-01213	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-720	шт.		3 055,94	3 352,93	3 264,41	3 200,23	3 234,06
402-8310-01214	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-800	шт.		3 273,73	3 591,86	3 497,06	3 428,30	3 464,56
402-8310-01215	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-920	шт.		3 500,00	3 840,14	3 738,76	3 665,26	3 704,02
402-8310-01216	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-1000	шт.		3 734,75	4 097,70	3 989,53	3 911,09	3 952,46
402-8310-01217	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-1120	шт.		3 961,02	4 345,96	4 231,23	4 148,04	4 191,92
402-8310-01218	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-1200	шт.		4 167,29	4 594,22	4 472,94	4 385,00	4 431,38
402-8310-01219	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-1320	шт.		4 644,07	5 095,40	4 960,88	4 863,35	4 914,79
402-8310-01220	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-1400	шт.		4 736,99	5 199,54	5 062,28	4 962,75	5 015,24
402-8310-01221	Радиатор стальной панельный PROFILKOMPAKT 22k-400-1600	шт.		5 111,02	5 607,73	5 459,69	5 352,34	5 408,96
	Группа: Прочие материалы не вошедшие в группы							
402-8310-01222	Термостат EMDR-10	шт.		22 454,54	24 636,74	23 986,35	23 514,76	23 763,48
402-8310-01223	Саморегулирующий кабель GM-2X	м		1 014,05	1 112,60	1 083,23	1 061,93	1 073,16
402-8310-01224	Саморегулирующий кабель FroStopBlack	м		739,22	811,06	789,65	774,12	782,31
402-8310-01225	Зажим CP/T31.2-50, CP/T31.1-25, CP31.2-50	шт		252,42	276,95	269,64	264,34	267,13
402-8310-01226	Набор для муфтирования CCE-03-CR	шт		583,85	640,59	623,68	611,42	617,88
402-8310-01227	Коробка соединительная 16-02	шт		1 416,83	1 554,52	1 513,48	1 483,73	1 499,42
402-8310-01228	Сальник PG16	шт		8,31	9,12	8,88	8,70	8,79
402-8310-01230	Галреп крюк-кольцо (M6) DIN1480	шт		22,86	25,08	24,42	23,94	24,19
402-8310-01231	Лента TC.00 светоотражающая R250 25мм. (100м) 35% хл., 65% п/э	м		3,80	4,17	4,06	3,98	4,02
402-8310-01232	Лента TC.00 светоотражающая R250 50мм (100м) 35% хл., 65% п/э	м		7,60	8,34	8,12	7,96	8,04
402-8310-01233	Клейкая алюминиевая лента ATE-180 (55м длина)	шт.		2 560,74	2 809,60	2 735,43	2 681,65	2 710,01
402-8310-01234	Муфта Ду=200мм на наружную трубу	шт.		970,97	1 065,33	1 037,21	1 016,82	1 027,57
402-8310-01235	Уплотнительное кольцо на внутреннюю трубу Ду=110 мм.	шт.		59,05	64,79	63,08	61,84	62,49
402-8310-01236	Уплотнительное кольцо на внутреннюю трубу Ду=200 мм.	шт.		71,48	78,43	76,36	74,86	75,65
402-8310-01237	Площадки гранит Масуровский 500x500x30 мм термо	м2		1 558,78	2 722,20	2 542,97	2 360,80	2 436,66
402-8310-01238	1640 Плитка напольная ADW, серия India, цвет Kalkutta, размер 310x310x10 мм, 10 шт./м2, 12 шт./упаковка	м2		951,16	1 661,07	1 551,71	1 440,55	1 486,84
402-8310-01239	9460 Ступень флорентинер ADW, серия India, цвет Kalkutta, размер 335x310x10 мм, 3,2 шт./пм, 6 шт./упаковка.	м2		491,89	859,02	802,46	744,98	768,91
402-8310-01240	8835 Плинтус ADW, серия India, цвет Kalkutta, размер 310x75x10 мм, 3,2 шт./пм, 20 шт./упаковка.	м.п.		542,82	947,96	865,55	822,11	848,53
402-8310-01241	Лист фальцевый кровельный Rannilla Classic t=0,5 мм.	м2		359,25	627,38	586,07	544,09	561,57
402-8310-01242	Кровельный кронштейн Borge	шт.		95,61	166,97	155,98	144,80	149,48
402-8310-01243	Центральный кронштейн Borge для Classic	шт.		502,45	877,46	819,69	760,97	785,42
402-8310-01244	Резиновое покрытие Everlast Classic 10,0 мм.	м2		1 065,17	1 860,17	1 737,70	1 613,22	1 665,06
402-8310-01245	Клей полиуретановый 2K Mapei G19/10 кг	кг.		203,50	355,39	331,99	308,20	318,11
402-8310-01246	Мазачное панно Solo masaic	м2		6 927,00	12 097,07	11 300,59	10 491,06	10 628,17
402-8310-01247	Затирка Litochrom Starlike	кг		424,28	740,95	692,16	642,58	663,23
402-8310-01248	Лента гидроизоляционная Litoband R10	м		62,49	109,13	101,95	94,64	97,68
402-8310-01249	Добавка синтетическая Latexkol-M	кг		107,21	187,23	174,90	162,37	167,59
402-8310-01250	Гидроизоляция Elastocem-Mono	кг		62,54	109,22	102,03	94,72	97,76
402-8310-01251	Пароизоляция Tyvek Solid (1,5*50)	м2		33,48	58,47	54,62	50,71	52,34
402-8310-01252	Гибкие связи стеклопластиковые ГСС-6-750	шт		8,11	8,90	8,66	8,48	8,56
402-8310-01253	Счетчик Карат-компакт-МБ Ду=20 мм.	шт		6 780,79	7 439,77	7 243,38	7 100,95	7 176,06
402-8310-01254	Муфта ЕРКТ-0047-L12-СЕЕ01	шт		3 489,58	3 806,76	3 706,27	3 633,40	3 671,83
402-8310-01255	Тройник фланцевый с пожарной подставкой ППТФ Ду=200 мм.	шт.		15 027,40	16 487,81	16 052,54	15 736,94	15 903,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-8310-01256	Фланец фиксирующий № по каталогу 7602, Ду 65/da82	шт.		3 655,38	4 010,62	3 904,74	3 827,97	3 868,46
501-8001-00001	Кабель волоконно-оптический негорючий на 24 волокна марки ДПСн-24А-7	1000 м		58977,12	70 772,55	69 003,23	68 177,55	68 531,42
501-8001-00002	Лента сигнальная "Осторожно! Оптический кабель" ЛСО-40	м		0,68	0,82	0,80	0,79	0,79
502-0726-00001	Муфта сливная быстроразъемная MC-80	шт.		2118,64	2 330,54	2 309,51	2 283,80	2 311,38
502-0726-00002	Фильтр сливной ФС-80	шт.		6610,17	7 271,30	7 205,70	7 125,48	7 211,52
502-0726-00003	Огнепреградитель с ответными фланцами Ду 80 (ОП-80)	шт.		2784,28	3 062,78	3 035,12	3 001,33	3 037,58
	Группа: Клапаны огнезадерживающие ОКС							
502-0726-70004	Клапаны огнезадерживающие ОКС-1(80) 150x150-РВ	шт.		5077,97	6 304,92	5 970,28	5 555,31	5 709,25
502-0726-00004	Клапаны огнезадерживающие ОКС-1К-(120)-РВ-280 диаметром 280 с электроприводом Polar Bear	шт.		10203,39	12 668,77	11 996,35	11 162,53	11 471,65
502-0726-00005	Клапаны огнезадерживающие ОКС-1К-(120)-РВ-355 диаметром 355 с электроприводом Polar Bear	шт.		10440,68	12 963,40	12 275,33	11 422,13	11 738,64
502-0726-00006	Клапаны огнезадерживающие ОКС-1К-(120)-РВ-450 диаметром 450 с электроприводом Polar Bear	шт.		10677,97	13 258,02	12 554,32	11 681,72	12 005,43
502-0726-00007	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 2 часа ОКС-1-(120)-РВ-500x250 с электроприводом Polar Bear	шт.		14067,8	17 486,92	16 539,82	15 390,20	15 816,68
502-0726-00008	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час ОКС-1-(80)-РВ-400x250 с электроприводом Polar Bear	шт.		10440,68	12 963,40	12 275,33	11 422,13	11 738,64
502-0726-00009	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час ОКС-1-(80)-РВ-600x300 с электроприводом Polar Bear	шт.		12932,2	16 056,93	15 204,67	14 147,85	14 539,90
502-0726-00010	Клапан воздушный утепленный канальный "Термик С" размерами 1000x500 с электроприводом LF230-S	шт.		17564,41	21 808,39	20 650,86	19 215,50	19 747,98
502-0726-00011	Кран шаровый муфтовый X 1666 диаметром 15мм Ру 69бар	шт.		1118,48	1 388,73	1 315,02	1 223,62	1 257,53
502-0726-00012	Кран шаровый муфтовый X 1666 диаметром 20мм Ру 69бар	шт.		1265,67	1 571,49	1 488,08	1 384,65	1 423,02
502-0726-00013	Кран шаровый муфтовый X 1666 диаметром 25мм Ру 69бар	шт.		1723,23	2 139,60	2 026,04	1 885,22	1 937,46
502-0726-00014	Автоматический балансировочный клапан с резьбой ASV-PV диаметром 50мм, Ру16бар, с импульсной трубкой	шт.		18532,00	23 009,78	21 789,48	20 274,05	20 835,66
502-0726-00015	Автоматический балансировочный клапан с резьбой ASV-PV диаметром 65мм, Ру16бар, с импульсной трубкой	шт.		57167,12	70 980,07	67 212,63	62 540,95	64 274,02
502-0726-00016	Автоматический балансировочный клапан с резьбой ASV-PV диаметром 25мм, Ру16бар, с импульсной трубкой	шт.		10330,51	12 826,61	12 145,81	11 301,60	11 614,78
502-0726-00017	Автоматический балансировочный клапан с резьбой ASV-PV диаметром 20мм, Ру16бар, с импульсной трубкой	шт.		8825,25	10 957,64	10 376,04	9 654,84	9 922,39
502-0726-00018	Запорный клапан с внутренней резьбой ASV-M диаметром 50-65мм, Ру16бар	шт.		7233,63	8 981,45	8 504,74	7 913,61	8 132,90
502-0726-00019	Запорный клапан с внутренней резьбой ASV-M диаметром 25мм, Ру16бар	шт.		2750,00	3 414,47	3 233,23	3 008,51	3 091,87
502-0726-00020	Запорный клапан с внутренней резьбой ASV-M диаметром 20мм, Ру16бар	шт.		2320,00	2 880,57	2 727,67	2 538,09	2 608,42
502-0726-00021	Клапан регулирующий комбинированный седельный проходной с автоматическим ограничением расхода с наружной резьбой AB-QM Ру 1,6МПа диаметром 20мм	шт.		7893,73	9 801,04	9 280,63	8 635,76	8 875,06
502-0726-00022	Клапан регулирующий комбинированный седельный проходной с автоматическим ограничением расхода с наружной резьбой AB-QM Ру 1,6МПа диаметром 32мм	шт.		12179,46	15 122,31	14 319,66	13 324,36	13 693,58
502-0726-00023	Клапан регулирующий комбинированный седельный проходной с автоматическим ограничением расхода с наружной резьбой AB-QM Ру 1,6МПа диаметром 50мм	шт.		36384,54	45 151,09	42 754,58	39 782,89	40 885,30
502-0726-00024	Кран шаровый стальной фланцевый Jip FF Danfoss Ру 4,0 диаметром 20мм	шт.		2368,16	2 940,36	2 784,30	2 590,77	2 662,56
502-0726-00025	Кран шаровый стальной фланцевый Jip FF Danfoss Ру 4,0 диаметром 32мм	шт.		2700,67	3 353,22	3 175,24	2 954,54	3 036,41
502-0726-00026	Кран шаровый стальной фланцевый Jip FF Danfoss Ру 4,0 диаметром 50мм	шт.		4229,97	5 252,03	4 973,27	4 627,60	4 755,93
502-0726-00027	Кран шаровый JIP-WVV diam. 65мм	шт.		3761,75	4 670,68	4 422,77	4 115,36	4 229,40
502-0726-00028	Кран шаровый JIP-WVV diam. 100мм	шт.		5074,88	6 301,22	5 966,76	5 552,04	5 705,88
502-0726-00029	Кран шаровый JIP-WVV diam. 150мм	шт.		6412,40	7 961,79	7 539,20	7 015,18	7 209,58
502-0726-00030	Клапан обратный пружинный тарельчатый тип 812 для установки между фланцами диаметром 15мм	шт.		2367,75	2 939,86	2 783,82	2 590,32	2 662,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0726-00031	Клапан обратный пружинный тарельчатый тип 812 для установки между фланцами диаметром 20мм	шт		2657,21	3 299,26	3 124,14	2 906,99	2 987,55
502-0726-00032	Клапан обратный пружинный тарельчатый тип 812 для установки между фланцами диаметром 25мм	шт		2916,33	3 620,99	3 428,79	3 190,47	3 278,89
502-0726-00033	Клапан обратный пружинный тарельчатый тип 812 для установки между фланцами диаметром 32мм	шт		4219,72	5 239,31	4 961,22	4 616,38	4 744,31
502-0726-00034	Клапан обратный тип 223 d=25	шт		2420,64	3 005,52	2 846,00	2 648,19	2 721,57
502-0726-00035	Клапан обратный тип 223 d=40	шт		3854,00	4 785,22	4 531,23	4 216,28	4 333,12
502-0726-00036	Клапан чугунный фланцевый тип 402 диаметром 80мм Ру16бар	шт		7170,90	8 903,56	8 430,98	7 844,96	8 062,37
502-0726-00037	Клапан чугунный фланцевый тип 402 диаметром 100мм Ру16бар	шт		9946,60	12 349,94	11 694,43	10 881,60	11 183,14
502-0726-00038	Регулятор температуры VGF диаметром 20-25мм в комплекте с термоэлементом и фланцевыми фитингами	шт		69002,18	85 674,76	81 127,36	75 488,53	77 580,38
502-0726-00039	Циркуляционный насос WILO-Stratos 50/1-12	шт		49952,54	62 022,28	58 730,28	54 648,19	56 162,54
502-0726-00040	Циркуляционный насос WILO-Stratos 50/1-9	шт		56518,10	70 171,75	66 447,21	61 828,74	63 542,06
502-0726-00041	Фильтр магнитный чугунный фланцевый Y333P диаметром 50мм, Ру16бар	шт		4924,51	6 114,39	5 789,85	5 387,42	5 538,71
502-0726-00042	Фильтр магнитный чугунный фланцевый Y333P диаметром 150мм, Ру16бар	шт		20612,34	25 592,78	24 234,38	22 549,94	23 174,82
502-0726-00043	Кран шаровый запорный с ручкой Naval № 284 003 диаметром 15 Ру4,0	шт		1960,36	2 434,03	2 304,83	2 144,63	2 204,06
502-0726-00047	Кран сварной с внутренней резьбой Naval диаметром 50мм, Ру4,0	шт		3633,90	4 511,94	4 272,45	3 975,49	4 085,66
502-0726-00048	Кран шаровый под приварку с червячной передачей Naval № 284 434 диаметром 150, Ру1,6	шт		25192,76	31 279,94	29 619,68	27 560,94	28 324,67
502-0726-00049	Кран шаровый под приварку с червячной передачей Naval № 284 412 диаметром 100, Ру2,5	шт		5925,54	7 357,30	6 966,79	6 482,56	6 662,19
502-0726-00050	Кран шаровый запорный запорный Naval № 284 407 диаметром 32, Ру4,0	шт		1530,55	1 900,37	1 799,50	1 674,43	1 720,83
502-0726-00051	Кран шаровый запорный с ручкой Naval № 284 005 диаметром 20, Ру4,0	шт		1270,66	1 577,67	1 493,93	1 390,10	1 428,62
502-0726-00053	Кран шаровый латунный Дельта 35.701 диаметром 15мм	шт		95,94	119,12	112,80	104,96	107,87
502-0726-00054	Кран шаровый латунный Дельта 35.704 диаметром 32мм	шт		311,60	386,89	366,35	340,89	350,34
502-0726-00055	Обратный клапан V277-32, диаметром 32мм, Ру1,6МПА	шт		957,35	1 188,67	1 125,58	1 047,34	1 076,37
502-0726-00058	Перегородка SIN 60, Vergosap	м		483,97	578,08	545,50	507,58	521,65
502-0726-00063	Насос циркуляционный двохосный MAGNA B 32-120F	шт		66225,42	82 227,08	77 862,67	72 450,76	74 458,43
502-0726-00064	Равилка с крышкой PP 50, Политрон	шт		40,47	50,25	47,59	44,28	45,51
502-0726-00065	Равилка с крышкой PP 110, Политрон	шт		69,78	86,84	82,04	76,34	78,45
502-0726-00066	Отвод 87гр. PP 50, Политрон	шт		11,56	14,35	13,59	12,65	13,00
502-0726-00067	Отвод 87гр. PP 110, Политрон	шт		38,51	47,81	45,28	42,13	43,30
502-0726-00068	Отвод 45гр. PP 50, Политрон	шт		11,58	14,39	13,62	12,67	13,02
502-0726-00069	Отвод 45гр. PP 110, Политрон	шт		35,37	43,92	41,59	38,70	39,77
502-0726-00070	Тройник 87гр. PP 50/50, Политрон	шт		24,47	30,38	28,77	26,77	27,51
502-0726-00071	Тройник 87гр. PP 110/50, Политрон	шт		46,97	58,32	55,23	51,39	52,81
502-0726-00072	Тройник 87гр. PP 110/110, Политрон	шт		63,91	79,35	75,14	69,91	71,85
502-0726-00073	Тройник 45гр. PP 50/50, Политрон	шт		24,47	30,38	28,77	26,77	27,51
502-0726-00074	Тройник 45гр. PP 110/50, Политрон	шт		49,33	61,25	58,00	53,97	55,46
502-0726-00075	Тройник 45гр. PP 110/110, Политрон	шт		70,01	86,92	82,31	76,59	78,71
502-0726-00076	Крестовина 87гр. PP 110/110, Политрон	шт		145,19	180,28	170,71	158,84	163,25
502-0726-00077	Крестовина двухлопастная правая PP 110/50, Политрон	шт		132,52	164,54	155,80	144,97	148,99
502-0726-00078	Переход PP 110/50, Политрон	шт		28,60	35,51	33,63	31,29	32,16
502-0726-00079	Заглушка PP 50, Политрон	шт		7,24	8,99	8,51	7,92	8,14
502-0726-00080	Заглушка PP 110, Политрон	шт		13,39	16,63	15,74	14,65	15,05
502-0726-00081	Муфта разбрунная PP 110, Политрон	шт		38,01	47,19	44,69	41,58	42,73
502-0726-00082	Отвод 87гр. PP 50, Ostendorf	шт		13,26	16,47	15,59	14,51	14,91
502-0726-00083	Отвод 87гр. PP 110, Ostendorf	шт		40,45	50,22	47,56	44,25	45,48
502-0726-00084	Крестовина 87гр. PP 50/50/50, Ostendorf	шт		132,52	164,54	155,80	144,97	148,99
502-0726-00085	Крестовина 87гр. PP 110/50/50, Ostendorf	шт		132,52	164,54	155,80	144,97	148,99
502-0726-00086	Крестовина 87гр. PP 110/110/110, Ostendorf	шт		139,54	173,26	164,06	152,66	156,89
502-0726-00087	Манжета противоположная д. 50 CP 643-50/1,2"	шт		679,66	843,88	799,09	743,55	764,15
502-0726-00088	Манжета противоположная д. 110 CP 643-110 A"	шт		816,10	1 013,29	959,51	892,82	917,56
502-0726-00089	Насосная установка Sokolif + C-3	шт		11228,81	13 941,98	13 201,96	12 284,35	12 624,76
502-0726-00090	Светодиодный светильник CC110 (212)222-1H-072-M	шт		2372,88	2 946,23	2 789,65	2 595,94	2 667,87
502-0726-00092	Светодиодный светильник CC110-141-1-H-072-M	шт		2860,17	3 551,26	3 362,76	3 129,03	3 215,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0726-00093	Светодиодный светильник CC110 111-1-H-072-B	шт		1855,93	2 304,37	2 182,06	2 030,39	2 086,66
502-0726-00094	Светильник со светодиодной лампой , мощностью 38Вт, BEGA-C3	шт		634,75	788,12	746,28	694,41	713,66
502-0726-00095	Светильник светодиодный мощностью 10Вт, СП-55	шт		2080,00	2 582,58	2 445,50	2 275,52	2 338,58
502-0726-00096	Светильник светодиодный мощностью 15Вт, СП-65	шт		1130,00	1 403,04	1 328,57	1 236,22	1 270,48
502-0726-00097	Светильник со светодиодами мощностью 20 Вт, ЛКС -20 ( Люкс) (ССО-А-220-007 УХЛ 1)	шт		2425,00	3 010,94	2 851,13	2 652,96	2 726,47
502-0726-00098	Аварийный светодиодный светильник в к-те с эвакуационным знаком NPU-3110/01 "Выход", БРИЗ BS-761-3x1LED	шт		2970,34	3 688,04	3 492,29	3 249,56	3 339,61
502-0726-00099	Аварийный светодиодный светильник в к-те с эвакуационными знаками NPU-3110.01 "Выход", REGATA BS- 7471-3x1LED	шт		3559,32	4 419,34	4 184,77	3 893,91	4 001,81
502-0726-00100	Светильник в комплекте с люминесцентными лампами Т5 мощностью 4x14Вт, РТФ 414	шт		3304,24	4 102,62	3 684,86	3 514,84	3 715,01
502-0726-00101	Светильник для спортивных помещений в комплекте с люминесцентными лампами Т5 мощностью 2x80 Вт, SPORTLUX 280	шт		5026,27	6 240,74	5 909,50	5 498,75	5 651,13
502-0726-00102	Светильник для промышленного освещения в к-те с люминесцентными лампами Т5, мощностью 2x28Вт, ARCTIC SMS/PC 228	шт		4888,98	6 070,28	5 748,06	5 348,58	5 496,77
502-0726-00103	Светильник прикроватный в к-те с компактными люминесцентными лампами мощностью 1x36 Вт, ВМ 236	шт		4861,02	5 787,23	5 480,06	5 099,16	5 240,46
502-0726-00104	Светильник для люминесцентных ламп мощностью 36Вт, ARS/S 236	шт		1501,69	1 864,54	1 765,58	1 642,86	1 688,38
502-0726-00105	Полоса стальная горячеоцинкованная NC 2254, ДКС	м		86,81	110,26	104,41	97,15	99,85
502-0726-00106	Полоса стальная горячеоцинкованная NC 2444, ДКС	м		142,95	177,49	168,07	156,39	160,72
502-0726-00107	Комплект вертикального заземлителя ( сталь круглая горячеоцинкованная диаметром 16мм, длиной 3 м) NE1104, ДКС	шт		3332,15	4 137,28	3 917,68	3 645,38	3 746,40
502-0726-00108	Вертикальный заземлитель (сталь круглая горячеоцинкованная диаметром 16мм, длиной 1,5 м) NE1202, ДКС	шт		794,44	986,40	934,04	869,12	893,20
502-0726-00109	Соединительная муфта Д-16мм , латунь NE 1402, ДКС	шт		410,92	510,20	483,12	449,54	462,00
502-0726-00110	Коньковый регулируемый зажим , ТВ2205, ДКС	шт		202,22	251,08	237,75	221,23	227,36
502-0726-00111	Прямой держатель под черепицу ND2209, ДКС	шт		117,25	145,58	137,65	128,27	131,82
502-0726-00112	Фасадная держатель ND2308, ДКС	компл.		100,66	125,24	118,59	110,35	113,40
502-0726-00113	Держатель прутка на водостоке, ДКС	компл.		143,95	178,73	169,24	157,48	161,84
502-0726-00114	Скоба-держатель с болтом для полосы ND2312, ДКС	шт		291,37	361,78	342,57	318,76	327,60
502-0726-00115	Универсальный соединитель NG 3103 , ДКС	компл.		94,05	116,78	110,58	102,89	105,74
502-0726-00116	Крестовый соединитель с разделительной пластиной для полосы 25x4мм, NG3102 , ДКС	компл.		172,37	214,02	202,66	188,58	193,80
502-0726-00117	Крестовый соединитель с разделительной пластиной для полосы 40x5 мм, NG3101 , ДКС	компл.		242,14	300,65	284,69	264,61	272,25
502-0726-00118	Хомут на металлические трубы 80-160мм, NG3001 ДКС	компл.		531,88	660,40	625,34	581,88	598,00
502-0726-00120	Защитная крышка для проводника, ДКС	шт		956,31	1 187,38	1 124,36	1 046,21	1 075,20
502-0726-00121	Муфта концевая для кабеля с пласмассовой изоляцией ПКТпб 5-16/25	шт		584,75	726,03	687,50	639,71	657,44
502-0726-00122	Муфта концевая для кабеля с пласмассовой изоляцией ПКТпб 5-70/120	шт		1530,00	1 899,68	1 798,85	1 673,82	1 720,21
502-0726-00124	Светильник светодиодный ( в комплекте) L-industryNEW-24/2928/30	шт		5593,22	6 944,68	6 576,07	6 119,00	6 288,56
502-0726-00125	Изоляторы штыревые полимерные ЛШП-10А	шт		381,36	473,50	448,37	417,20	428,77
502-0726-00126	Кабель с алюминиевыми жилами с пропитанной бумажной изоляцией, с защитным покрытием ААП-10, с числом жил - 3 и сечением 120 мм2	м		431,95	536,32	507,85	472,55	485,65
502-0726-00127	Аварийный светодиодный светильник УНИВЕРСАЛ BS-140-8x1LED	шт		2515,88	3 123,79	2 857,99	2 752,39	2 829,66
502-0726-00128	Аварийный светодиодный светильник METEOP BS 791-3 x1LED	шт		3545,76	4 402,50	4 168,83	3 879,07	3 986,56
502-0726-00129	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена с защитным покрытием , с числом жил - 4 и сечением 240 мм2 , ПвБШе	км		2017398,31	2 504 850,21	2 371 899,07	2 207 038,10	2 268 196,99
502-0726-00130	Муфты концевые для 5-ти жильного кабеля с изоляцией из ПВХ с наконечником 5ПКВНтпБ-В-35/50	шт		1412,00	1 753,17	1 660,12	1 544,73	1 587,54
502-0726-00131	Муфты концевые для 5-ти жильного кабеля с изоляцией из ПВХ с наконечником 5ПКВНтпБ-В-150/240	шт		1860,00	2 334,25	2 210,36	2 058,72	2 113,72
502-0726-00132	Муфты концевые для 5-ти жильного кабеля с изоляцией из ПВХ с наконечником 4ПКВНтпБ-В-150/240	шт		1633,00	2 027,57	1 919,95	1 786,51	1 836,01



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0726-00133	Муфта концевая для кабеля с пластмассовой изоляцией ПКТпб 5-16/25	шт		462,71	574,51	544,02	506,21	520,24
502-0726-00134	Муфта концевая для кабеля с пластмассовой изоляцией ПКТпб 5-16/25	шт		1174,58	1 458,38	1 380,97	1 284,99	1 320,60
502-0726-00135	Кабели контрольные КВКБШанг, сечением 5х1,5 мм2	м		54,05	67,11	63,55	59,13	60,77
502-0726-00136	Кабели контрольные КВКБШанг, сечением 7х1,5 мм2	м		63,19	78,45	74,29	69,13	71,04
502-0726-00137	Кабели контрольные КВКБШанг, сечением 10х1,5 мм2	м		119,14	147,92	140,07	130,33	133,95
502-0726-00139	Кабели контрольные КВКБШанг, сечением 14х1,5 мм2	м		134,51	167,01	158,14	147,15	151,23
502-0726-00139	Трубы полиэтиленовые с изоляцией из ППУ в полиэтиленовой оболочке ПЭ100 SDR11 160х14.8/280-ППУ-ПЭ диаметром 160мм	м		3494,00	4 338,23	4 107,97	3 822,44	3 928,37
502-0726-00140	Трубы полиэтиленовые с изоляцией из ППУ в оцинкованной оболочке ПЭ100 SDR11 160х14.8/280-ППУ-ОЦ диаметром 160мм	м		3932,00	4 882,07	4 622,94	4 301,62	4 420,62
502-0726-00141	Клапан инфильтрации наружного воздуха КИВ-125	шт		2711,86	3 367,12	3 188,40	2 966,79	3 049,00
502-0726-00145	Лоток пластиковый водоотводной ПП-30.38.5.35.4	шт		2457,63	3 051,45	2 889,49	2 668,65	2 763,15
502-0726-00146	Решетки водоприемные стальные 30.37.3.100	шт		2116,64	2 630,56	2 490,94	2 317,60	2 382,03
502-0726-00147	Опора граненая коническая (восьмигранная) - ОГК 10 высота надземной части 10 метра, толщина станики 3 мм, верхний диаметр 60 мм, нижний диаметр 180 мм, фланец 300х300 мм (межотверстие 220х220 мм), вес 102 кг, покрытие горячий цинк.	шт		14635,59	18 171,90	17 207,38	16 011,37	16 455,06
502-0726-00148	Опора граненая коническая стальная ОГКФ-14 (грунт эмаль)	шт		25300,00	31 413,09	29 745,76	27 678,25	28 445,24
502-0726-00149	Кабели силовые с алюминиевыми жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена бронированный с наружной оболочкой из ПВХ пластика марка АПвБШв, 1 кВ, сечением 5х16 мм2	км		152544,07	189 402,38	179 349,38	168 883,54	171 508,02
502-0726-00150	Кабели силовые с алюминиевыми жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена бронированный с наружной оболочкой из ПВХ пластика марка АПвБШв, 1 кВ, сечением 5х25 мм2	км		188567,60	234 130,31	221 703,26	206 293,58	212 010,15
502-0726-00151	Пржекторный светильник "Фотон" ЖОЗЗ-600-01	шт		12571,19	16 608,69	14 760,22	13 762,91	14 134,01
502-0726-00152	Светильник для архитектурной подсветки Graph-I-Sport 120 (4W)	шт		10296,00	12 783,76	12 105,23	11 263,85	11 575,98
502-0726-00153	Светильник для архитектурной подсветкиVoda (10W)	шт		13013,00	16 157,25	15 289,67	14 236,25	14 630,76
502-0726-00154	Светильник для архитектурной подсветки Martina (4W)	шт		6832,00	8 482,78	8 032,53	7 474,22	7 681,34
502-0726-00155	Светильник для архитектурной подсветки Tommaso fortino (21W)	шт		23836,00	29 595,35	28 024,50	26 076,64	26 799,24
	<b>Группа: Декоративное покрытие поверхностей</b>							
502-0726-00158	Грунтоска Alpina Grunt Konzentrat	л		186,38	325,49	304,06	282,28	291,35
502-0726-00159	Кварцевая укрепляющая основа Quarzoso	кг		260,7	455,28	425,30	394,83	407,52
502-0726-00160	Подложка под декоративное покрытие (Краска воднодисперсионная Caparol UniliteX Basis (Siena 60)	кг		183,56	320,56	299,46	278,00	286,94
502-0726-00161	Подложка под декоративное покрытие (Краска воднодисперсионная Caparol UniliteX Basis (Amber 55)	кг		183,56	320,56	299,46	278,00	286,94
502-0726-00162	Декоративное покрытие Rilevato (цвет Amber 55)	кг		171,67	299,80	280,06	260,00	268,35
502-0726-00163	Декоративное покрытие Rilevato (цвет Siena 60)	кг		171,67	299,80	280,06	260,00	268,35
502-0726-00164	Эффектное покрытие с полимерными микрогранулами "Tempra silver"	кг		2185,91	3 817,40	3 586,06	3 310,60	3 416,98
502-0726-00165	Грунт с мелкозернистым наполнением Caparol Putzgrunt	кг		168,6	294,44	275,05	255,35	263,55
502-0726-00166	Краска Capadecor Arte-Lazur	кг		1213,97	2 120,03	1 960,45	1 838,58	1 897,86
502-0726-80166	Декоративное настенное покрытие "Цифровая фреска" изготовленная в соответствии с ТУ 5772-0041-87897337-09	м2		4111,85	7 180,79	6 708,00	6 227,47	6 427,58
502-0726-40166	Акустическое покрытие Sonaspray-K13, RAL 9007	м2		1886,60	3 265,04	3 078,09	2 857,59	2 949,41
502-0726-40167	Декоративная штукатурка SILOXAN KRATPUTZ TEXCOLOR 3.0 мм. - силиксан, шероховатая структура.	м2		456,71	797,58	745,07	691,69	713,92
502-0726-40168	Ветро-гидрозащитная мембрана Tyvek Soft паронепроницаемая (ширина 1,5 м., в рулоне - 75 м2) код товара 011001	рулон		3068,9	5 394,34	5 039,18	4 678,19	4 828,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0726-00169	Натуральный линолеум Armatong Linodur LPX	м2		1280,17	2 200,72	2 055,82	1 908,55	1 969,88
502-0726-00170	Декоративная штукатурка TERRACO Хэндитекс, (в упаковке -15 кг)	кг		115,2	201,18	187,94	174,47	180,08
	Группа: Оконные конструкции 4 класса защиты и комплектующие (специальная степень защиты объектов от проникновения)							
502-0726-00167	Оконный блок AL светопрозрачный E-60 (ОП 1-60), размеры 1200x1800, внешний, ОК1, без открывания	шт		40221,50	70 226,74	65 601,27	60 935,57	62 866,20
502-0726-00168	Оконный блок AL светопрозрачный E-60 (ОП 1-60), размеры 1200x1700, внешний, ОК2, без открывания	шт		37986,99	66 325,28	61 956,78	57 550,29	59 373,67
502-0726-00169	Оконный блок AL светопрозрачный теплый B2 с открыванием, размеры 1150x1810, внешний, ОК3, поворотный механизм открывания	шт		29648,68	51 766,60	48 357,00	44 917,75	46 340,89
502-0726-00170	Оконный блок AL светопрозрачный теплый B2 с открыванием, размеры 900x1810, внешний, ОК4, поворотный механизм открывания	шт		23234,35	40 567,18	37 885,22	35 200,04	36 315,29
502-0726-00171	Оконный блок AL светопрозрачный теплый B2 с открыванием, размеры 900x1640, внешний, ОК5, поворотный механизм открывания	шт		21096,11	36 833,81	34 407,76	31 960,61	32 973,22
502-0726-00172	Оконный блок AL светопрозрачный E-60 со стеклом 3 класса пулестойкости, (ОП 1-60), размеры 1200x1700, внешний, ОК6, без открывания	шт		60007,99	139 693,95	130 493,03	121 212,10	125 052,49
502-0726-00173	Оконный блок AL светопрозрачный пулестойкий теплый 3 класс с открыванием (ОК3-3), размеры 1200x1800, внешний, ОК7, поворотный механизм открывания	шт		60866,01	106 272,05	99 272,46	92 212,01	95 133,57
502-0726-00174	Оконный блок AL светопрозрачный пулестойкий теплый 3 класс с открыванием (ОК3-3), размеры 900x1800, внешний, ОК8, поворотный механизм открывания	шт		45649,53	79 704,08	74 454,38	69 159,04	71 350,22
502-0726-00175	Оконный блок AL светопрозрачный теплый B2 с открыванием, размеры 900x1810, внешний, ОК4, поворотный механизм открывания	шт		23234,35	40 567,18	37 885,22	35 200,04	36 315,29
502-0726-00176	Оконный блок AL светопрозрачный с зеркальным ударопрочным стеклом (класс защиты 3 по ГОСТ 51136-98), размеры 800x1200, ОК10, без открывания	шт		58001,47	101 270,57	94 600,40	87 872,23	90 656,30
502-0726-00177	Оконный блок AL светопрозрачный с ударопрочным стеклом (класс защиты 3 по ГОСТ 51136-98), размеры 800x1000, ОК11, без открывания	шт		51643,65	90 169,81	84 230,79	78 240,13	80 719,02
502-0726-00178	Оконный блок AL светопрозрачный с зеркальным ударопрочным стеклом (класс защиты 3 по ГОСТ 51136-98), размеры 1200x2400, ОК12, без открывания	шт		83428,34	163 122,39	152 378,36	141 540,91	146 025,37
502-0726-00179	Оконный блок AL светопрозрачный теплый B2 с открыванием, размеры 1560x2620, внешний, ОК9, поворотный механизм открывания	шт		42152,19	73 597,72	68 750,22	63 860,57	65 883,87
502-0726-00180	Оконный блок AL светопрозрачный пулестойкий теплый 3 класс с открыванием (ОК3-3), размеры 1000x1000, внешний, ОК14, поворотный механизм открывания	шт		50323,8	87 865,35	82 078,12	76 240,56	78 656,10
	Группа: Конструкции витражей 4 класса защиты (специальная степень защиты объектов от проникновения)							
502-0726-00181	Конструкции витражей из профиля фасадного алюминиевого системы "Сигал" КП-50 с ординарным остеклением 6 мм. (Dark Blue)	м2		15080,04	26 329,75	24 595,55	22 846,26	23 570,10
502-0726-00182	Конструкции витражей из профиля фасадного алюминиевого системы "Сигал" КП-50 с ординарным остеклением 6 мм, тонированное	м2		15080,04	26 329,75	24 595,55	22 846,26	23 570,10
	Группа: Дверные конструкции 4 класса защиты и комплектующие (специальная степень защиты объектов от проникновения)							
502-0726-00183	Дверной блок из ПВХ профилей "RENAU THERMO" наружный, светлый, без порога, двупольный, размер 1330*2100 мм.	шт		44389,94	77 504,84	72 399,99	67 250,76	69 381,48
502-0726-00184	Дверной блок из ПВХ профилей "RENAU THERMO" наружный, глухой, без порога, однопольная, размер 1000*2100 мм.	шт		39319,44	68 651,74	64 130,01	59 568,95	61 456,28
502-0726-00185	Дверной блок из ПВХ профилей "RENAU THERMO" наружный, остекленный, без порога, двупольный, размер 1500*2100 мм.	шт		75168,61	131 244,39	122 600,00	113 880,44	117 488,54
502-0726-00186	Дверной блок из ПВХ профилей "RENAU THERMO" наружный, остекленный, без порога, однопольная, размер 1000*2100 мм.	шт		54383,81	94 954,13	88 699,99	82 391,47	85 001,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0726-00187	Дверь одностворчатая деревянная Epsilon Collezione P 700*2100 (короб, полотно, замок дверной) Конструктивные особенности: Каркас полотна рамочной конструкции с обвязкой из массива древесины, облицован с двух сторон MDF-панелями -t = 4 мм., с внутренним сотовым наполнением. Доборные элементы из MDF, со скругленными торцами, шириной 17 см. Короб из инженерного массива сосны, комбинированного из MDF, для стен толщиной от 10,2 см. Регулируемые петли.	шт		19041,37	33 246,23	31 056,47	28 647,68	29 761,66
502-0726-00188	Дверь одностворчатая деревянная Epsilon Collezione P 900*2100 (короб, полотно, замок дверной) Конструктивные особенности: Каркас полотна рамочной конструкции с обвязкой из массива древесины, облицован с двух сторон MDF-панелями -t = 4 мм., с внутренним сотовым наполнением. Доборные элементы из MDF, со скругленными торцами, шириной 17 см. Короб из инженерного массива сосны, комбинированного из MDF, для стен толщиной от 10,2 см. Регулируемые петли.	шт		19684,12	34 368,47	32 104,80	29 821,44	30 766,28
502-0726-00189	Дверь одностворчатая деревянная Epsilon Collezione P 1000*2100 (короб, полотно, замок дверной) Конструктивные особенности: Каркас полотна рамочной конструкции с обвязкой из массива древесины, облицован с двух сторон MDF-панелями -t = 4 мм., с внутренним сотовым наполнением. Доборные элементы из MDF, со скругленными торцами, шириной 17 см. Короб из инженерного массива сосны, комбинированного из MDF, для стен толщиной от 10,2 см. Регулируемые петли.	шт		20417,29	35 648,58	33 300,60	30 932,19	31 912,22
502-0726-00190	Дверь декоративная шпон Crescendo-White полотно "Белый высокий глянец" с центральной вставкой "Зеркало серебрянное", торец NS (толщина-43 мм) цвет "Хром блестящий", Рекомендуемая дверная коробка -APMR-2 одностворчатая деревянная 800*2100	шт		50777,00	88 656,64	82 817,29	76 927,16	79 364,45
502-0726-00191	Дверь декоративная шпон Crescendo-Black полотно "Черный высокий глянец" с центральной вставкой "Зеркало серебрянное", торец NS (толщина-43 мм) цвет "Хром блестящий", Рекомендуемая дверная коробка -APMR-2 одностворчатая деревянная 900*2100 (согласно дизайн-проекта)	шт		56240,34	98 195,83	91 727,99	85 204,12	87 903,65
502-0726-00192	Дверь двустворчатая деревянная Epsilon Collezione P 1200*2100 (короб, полотно, замок дверной) Конструктивные особенности: Каркас полотна рамочной конструкции с обвязкой из массива древесины, облицован с двух сторон MDF-панелями -t = 4 мм., с внутренним сотовым наполнением. Доборные элементы из MDF, со скругленными торцами, шириной 17 см. Короб из инженерного массива сосны, комбинированного из MDF, для стен толщиной от 10,2 см. Регулируемые петли.	шт		36026,98	62 903,11	58 760,00	54 580,67	56 310,17
502-0726-00193	Дверь двустворчатая деревянная Epsilon Collezione P 1200*2100 (короб, полотно, замок дверной) Конструктивные особенности: Каркас полотна рамочной конструкции с обвязкой из массива древесины, облицован с двух сторон MDF-панелями -t = 4 мм., с внутренним сотовым наполнением. Доборные элементы из MDF, со скругленными торцами, шириной 17 см. Короб из инженерного массива сосны, комбинированного из MDF, для стен толщиной от 10,2 см. Регулируемые петли.	шт		38082,16	66 491,45	62 112,00	57 694,47	59 522,42
502-0726-00194	Дверь декоративная шпон Crescendo-Black полотно "Черный высокий глянец" с центральной вставкой "Зеркало серебрянное", торец NS (толщина-43 мм) цвет "Хром блестящий", Рекомендуемая дверная коробка -APMR-2 двустворчатая деревянная 1300*2100 (согласно дизайн-проекта)	шт		57755,98	100 841,94	94 200,00	87 500,31	90 272,60
502-0726-00195	Добор Epsilon лам. венге 170 (220) мм	шт		1128,14	1 969,73	1 840,00	1 709,13	1 763,28
502-0726-00197	Наличник плоский Epsilon лам. венге H=2150	шт		564,07	984,87	920,00	854,57	881,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0726-00200	Дверь двустворчатая, наружная, противопожарная (Е160) с остеклением в главной створке 300*600, разм. 1330*2100 мм. (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		54845,49	95 760,23	89 452,99	83 090,92	85 723,50
502-0726-00201	Дверь стальная двустворчатая, снаружи металл 3 мм., с 3 мм. усилением на замковой части и броненакладкой на цилиндр, изнутри панель ламинированная МФ 4 мм. разм. 1570*2100 мм. (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		70507,66	123 106,37	114 997,99	106 819,10	110 203,47
502-0726-00202	Дверь одностворчатая, противопожарная (Е160), разм. 900*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		44021,46	76 861,47	71 799,00	66 692,51	68 805,54
502-0726-00203	Дверь одностворчатая, противопожарная (Е160), разм. 1000*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		47552,42	83 026,53	77 558,00	72 041,92	74 324,43
502-0726-00204	Дверь одностворчатая, противопожарная (Е160) с остеклением 300*600, разм. 950*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		47552,42	83 026,53	77 558,00	72 041,92	74 324,43
502-0726-00205	Дверь двустворчатая, противопожарная (Е160), разм. 1600*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		50836,30	88 760,16	82 914,01	77 016,99	79 457,14
502-0726-00206	Дверь стальная (двустворчатая, снаружи лист металла 2 мм.). Окраска коробки и торцов: антик медный. Отделка снаружи и внутри: панель ламинированная гладкая ВЕНГЕ, разм. 1450*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		71012,37	123 987,60	115 821,18	107 583,74	110 992,33
502-0726-00207	Дверь стальная (одностворчатая, снаружи лист металла 2 мм.). Окраска коробки и торцов: антик медный. Отделка снаружи и внутри: панель ламинированная гладкая ВЕНГЕ, разм. 950*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		41893,32	73 145,74	68 328,00	63 468,38	65 479,26
502-0726-00208	Дверь стальная одностворчатая, с усиленной коробкой, пуленепробиваемый лист на все полотно, сертификат на АКМ, со специальными замками, Отделка снаружи и внутри: панель ламинированная гладкая ВЕНГЕ, разм. 800*2100 мм. (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		130071,74	227 105,26	212 147,01	197 058,69	203 302,13
502-0726-00209	Дверь стальная одностворчатая, с усиленной коробкой, пуленепробиваемый лист на все полотно, сертификат на АКМ, со специальными замками, Отделка снаружи и внутри: панель ламинированная гладкая ВЕНГЕ, разм. 950*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		132765,79	231 809,07	216 541,00	201 140,17	207 512,93
502-0726-00210	Дверь стальная одностворчатая, с усиленной коробкой, пуленепробиваемый лист на все полотно, сертификат на АКМ, со специальными замками, Отделка снаружи и внутри: панель ламинированная гладкая ВЕНГЕ, разм. 1000*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		134471,49	234 787,22	219 323,00	203 724,31	210 176,94
502-0726-00211	Дверь одностворчатая, противопожарная (Е160), разм. 800*2000 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		23543,84	41 107,54	38 400,00	35 668,92	36 799,02
502-0726-00212	Дверь стальная (двустворчатая, снаружи лист металла 2 мм.). Окраска коробки и торцов: антик медный. Отделка снаружи и внутри: панель ламинированная гладкая ВЕНГЕ, с остеклением 300*600, разм. 1200*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		78762,72	134 027,71	125 200,00	116 295,52	119 980,13
502-0726-00213	Дверь стальная одностворчатая, с усиленной коробкой, пуленепробиваемый лист на все полотно, сертификат на АКМ, со специальными замками, изнутри панель 4 мм. ламинированная, разм. 850*2100 мм (короб, полотно, замок дверной нижний вкладной механический цилиндрический CISA)	шт		130717,35	228 232,49	213 200,00	198 036,79	204 311,22
502-0726-00214	Замок верхний сдвиговый электромагнитный врезной замок Aler AL-400SV (вертикальное расположение)	шт		7063,15	12 332,26	11 520,00	10 700,67	11 039,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502-0726-00215	Замок сдвиговый электромагнитный врезной замок Alerg AL-400SH (горизонтального расположения).	шт.		6768,65	11 818,41	11 039,99	10 254,81	10 579,71
502-0726-00216	Внутренние деревянные двери декоративный ламинат с орнаментами размер 1010 x 2070 мм.	шт.		14133,00	24 676,22	23 050,92	21 411,50	22 089,88
502-0726-00217	Внутренние деревянные двери декоративный ламинат с орнаментами размер 1110 x 2070 мм.	шт.		15419,00	26 921,57	25 148,39	23 359,79	24 099,90
502-0726-00218	Двери деревянные, одностворчатые, ламинированные. Панель ДВП отделана ламинированной пленкой/финиш пленкой/лакирована. Обвязка из сосны по периметру сращенная на микрошип и оклеена кромкой ПВХ в цвет двери 900 x 2070 мм.	шт.		9625,00	16 805,25	15 698,38	14 581,88	15 043,88
502-0726-00219	Двери деревянные, одностворчатые, ламинированные. Панель ДВП отделана ламинированной пленкой/финиш пленкой/лакирована. Обвязка из сосны по периметру сращенная на микрошип и оклеена кромкой ПВХ в цвет двери 1010 x 2070 мм.	шт.		11202,00	19 558,69	18 270,46	16 971,03	17 508,73
502-0726-00220	Двери деревянные, одностворчатые, ламинированные. Панель ДВП отделана ламинированной пленкой/финиш пленкой/лакирована. Обвязка из сосны по периметру сращенная на микрошип и оклеена кромкой ПВХ в цвет двери 1110 x 2070 мм.	шт.		11421,00	19 941,07	18 627,65	17 302,82	17 851,02
502-0726-00221	Дверные блоки противопожарные BERK-Dooratur Огнестойкость EI30, Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1010 x 1970, 1010 x 2070 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски.	шт.		17255,92	30 128,84	28 144,41	26 142,72	26 971,00
502-0726-00222	Дверные блоки противопожарные BERK-Dooratur Огнестойкость EI30, Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1500 x 2400, 1510 x 2070 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски.	шт.		19033,27	33 232,09	31 043,26	28 835,40	29 749,00
502-0726-00223	Дверные блоки противопожарные BERK-Dooratur Огнестойкость EI30, Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1710 x 2070 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски.	шт.		21511,84	37 559,67	35 085,81	32 590,44	33 623,01
502-0726-00224	Дверные блоки противопожарные BERK-Dooratur Огнестойкость EIW15, Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1510 x 2070 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски.	шт.		20473,50	35 746,73	33 392,28	31 017,35	32 000,08
502-0726-00225	Дверные блоки противопожарные BERK-Dooratur Огнестойкость EI60, Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1110 x 2070 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски.	шт.		20946,26	36 572,17	34 163,35	31 733,58	32 739,00
502-0726-00226	Дверные блоки BERK-Dooratur Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 800 x 1000 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски Ral9010	шт.		15315,20	26 740,34	24 979,09	23 202,53	23 937,66
502-0726-00227	Дверные блоки BERK-Dooratur Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1200 x 2100 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски Ral9011	шт.		18044,42	31 505,56	29 430,45	27 337,30	28 203,43
502-0726-00228	Дверные блоки BERK-Dooratur Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1500 x 2070 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски Ral9012	шт.		17748,20	30 988,36	28 947,31	26 888,52	27 740,44
502-0726-00229	Дверные блоки BERK-Dooratur Металлические глухие с заполнением из минеральной ваты, одностворчатые, 1500 x 2100 мм., с устройством самозакрывания с окраской из порошковой краски Ral9013	шт.		16820,20	32 510,67	30 369,55	28 209,60	29 103,37
101-4412-00001	Покрытие эпоксидцементное Sikagard-720 Eposcem	кг		174,98	206,53	195,59	181,98	187,01
101-4412-00002	Покрытие эпоксидное Sikapoxitar F	кг		484,48	571,85	541,54	503,86	517,76
101-4412-00003	Профиль набухающий Sikasweel-P.	м		485,98	573,62	543,22	505,42	519,39
101-4412-00004	Герметик набухающий Sikasweel-S-2, 800мл	шт.		829,07	977,40	925,60	861,20	884,99
113-0519-00001	Огнезащитное покрытие "Тексотери",	кг		144,07	172,13	161,88	150,12	154,58
113-0519-00002	Штора огнезащитная 001-EI60 (300x800)	шт.		26500,00	31 661,41	29 775,09	27 613,00	28 434,10
402-0310-10792	Статический балансировочный клапан Ду15 Ballogex S №3315200- 005005	шт.		5981,80	7 060,63	6 879,07	6 681,58	6 895,98
402-0310-10793	Статический балансировочный клапан Ду20 Ballogex S №3415200- 005005	шт.		8642,19	7 840,11	7 638,51	7 419,23	7 657,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-10794	Вентиль балансировочный SRV15-AG Ду15 с расходомером №3498305	шт.		4102,21	4 642,05	4 717,55	4 582,11	4 729,14
402-0310-10175	Регулирующий клапан 2-х ходовой Kvs=2.5 DN20	шт.		2723,18	3 605,39	3 512,68	3 376,27	3 451,35
300-1943-10032	Электроприводом LR 24A-SR регулирующего клапана	шт.		5290,12	6 670,66	6 266,17	5 812,26	5 987,14
402-0310-21725	Осевой вентилятор "ОВ 4 Е 350"	шт.		4824,18	5 174,32	5 041,27	4 896,54	5 053,66
402-0310-21728	Осевой вентилятор "ОВ 2 Е 200"	шт.		3195,54	3 427,47	3 339,34	3 243,47	3 347,54
402-0310-21727	Канальный нагреватель ЕОКО-125-1,8-1В	шт.		4030,20	4 322,71	4 211,58	4 090,65	4 221,91
402-0310-21728	Осевой вентилятор "ВЕНТС 150 М турбо"	шт.		5569,83	5 974,09	5 820,47	5 653,38	5 834,78
402-0310-21729	Терморегулятор OJ MIKROLINIK A/S	шт.		3555,81	3 813,89	3 715,82	3 609,14	3 724,95
402-0310-21730	Канал круглый №10035/1 diam.100 мм длина 0,5м	шт.		80,83	86,80	84,57	82,14	84,78
402-0310-21731	Канал круглый №30035/1 diam.150 мм длина 1м	шт.		240,82	258,30	251,66	244,43	252,28
103-1057-00001	Тройник №333 diam.150 мм, переходник РМ 150/160	шт.		247,28	269,57	264,52	254,75	259,84
103-1057-00002	Редуктор №312 diam.150/125 мм	шт.		79,81	89,29	87,64	87,00	87,35
103-1057-00003	Редуктор №211 diam.125/100 мм	шт.		52,77	56,05	57,95	57,53	57,76
101-1978-10101	Электрический проточный водонагреватель UliPhem (Германия) серии UDH-4M	шт.		9217,24	11 012,42	10 356,22	10 784,17	11 009,08
301-2100-00001	Клапан воздушный HL-900 НЕКО DN110	шт.		1684,69	2 124,63	1 985,78	1 851,18	1 906,94
301-1050-00001	Насос DWK-0.13.100.75.50D	шт.		80740,85	95 274,41	93 525,85	90 029,89	91 777,77
300-1271-10109	Задвижка клиновая фланец-раструб DN-83 Hawle № 4041E2 + № 7800	компл.		11750,02	13 272,79	12 880,30	12 490,11	12 684,02
201-0393-10028	Клапан обратный DN-50 Hawle № 9830	шт.		13527,88	17 058,22	16 023,83	14 863,08	15 310,29
402-0310-10920	Фланец "System-2000" DN-50 Hawle № 0400	компл.		4589,90	4 911,56	4 796,45	4 609,38	4 710,79
503-0463-00001	Щкаф вводно-распределительный ВРУ-I-Эл-303-100-УХЛ4, габариты 2100x800x600мм, напольного исполнения.	шт.		42439,12	46 682,73	46 046,84	45 749,44	45 876,61
503-0463-00002	57433158 Щит освещения ЦС-1, ном=25A на оборудовании Schneider Electric, оболочка Kaedra (Schneider Electric) габаритами (ВхШхГ) 280x446x156мм., IP65, навесная.	шт.		10412,44	11 453,61	11 287,54	11 224,62	11 255,82
503-0463-00003	57433159 Щит освещения ЦС-1, ном=63A на оборудовании Schneider Electric, оболочка Kaedra (Schneider Electric) габаритами (ВхШхГ) 280x446x156мм., IP65, навесная.	шт.		11299,45	12 429,31	12 259,95	12 180,82	12 214,68
503-0463-00004	57433160 Щит освещения ЦС-1, ном=40A на оборудовании Schneider Electric, оболочка Kaedra (Schneider Electric) габаритами (ВхШхГ) 280x446x156мм., IP65, навесная.	шт.		8102,66	8 912,89	8 791,45	8 734,71	8 758,99
509-0768-00001	Светильник для люминесцентных ламп, стартерного зажигания, с электронным ПРА LZ 236 2x36Вт	шт.		1663,06	2 112,11	2 073,38	1 995,83	2 034,61
509-0768-00002	Светильник для люминесцентных ламп, стартерного зажигания, с электронным ПРА Светильник PAC-218 2x18Вт	шт.		967,58	1 228,82	1 206,29	1 161,17	1 163,73
502-0726-10098	Аварийный светильник Белый свет ЛБО 20 БС-943-6	шт.		2445,18	3 035,98	2 874,85	2 675,03	2 749,16
502-0726-10089	Радиомodem "Риф Файндер RF-801"	шт.		5998,12	6 019,19	7 524,47	6 980,62	7 193,64
502-0726-10100	Антенна "Vomwegang" частота 433,92МГц	шт.		515,45	689,13	646,61	599,98	618,18
502-0726-10101	Пульт контроля и управления С-2000М	шт.		5723,16	7 651,58	7 179,54	6 660,62	6 863,88
502-0726-10102	Прибор приемно-контрольный пожарный на 4 шлейфа сигнализации С2000-4	шт.		1755,48	2 346,99	2 202,20	2 043,03	2 105,38
502-0726-10103	Блок бесперебойного питания Скат-1200У	шт.		4444,14	5 941,58	5 575,04	5 172,09	5 329,92
502-0726-10104	Источник бесперебойного питания Скат-1200P5	шт.		867,07	1 159,23	1 087,72	1 009,10	1 039,89
502-0726-10105	Аккумуляторная батарея АКБ 12Ач	шт.		2964,20	3 962,98	3 718,50	3 449,73	3 555,01
502-0726-10106	Аккумуляторная батарея АКБ 7Ач	шт.		2234,28	2 987,13	2 802,84	2 600,25	2 679,61
502-0726-10107	Извещатель пожарный дымовой двухпроводный ИП-212-3СУ (ДИП-3СУ)	шт.		211,18	282,33	264,91	245,77	253,27
502-0726-10108	Неадресные максимально-дифференциальные пожарные извещатели. ИП 101-3А-AR	шт.		135,11	180,63	169,49	157,24	162,04
502-0726-10109	Неадресные ручной пожарный извещатель. ИПР-К ск (ИОПР513/101-1)	шт.		193,61	258,85	242,88	225,32	232,20
502-0726-10110	Оконечное устройство шлейфа Маяк-ЦС	шт.		56,62	75,69	71,02	65,89	67,90
502-0726-10111	Релейный усилитель УК-ВК02	шт.		407,14	544,32	510,74	473,83	488,29
502-0726-10112	Световое табло ЛЮКС НБО-220В-Р	шт.		605,05	808,92	759,02	704,16	725,65
502-0726-10113	Светозвуковой оповещатель Маяк-12-3М	шт.		121,20	162,04	152,05	141,06	145,38
201-0393-11089	Фильтр сетчатый фланцевый чугунный со сливной пробкой Ду 50	шт.		2091,48	2 498,19	2 427,45	2 399,91	2 414,74
402-0310-11154	Кран шаровый фланцевый Broen Ballomax Ду 50	шт.		4153,84	5 006,21	4 887,30	4 696,83	4 798,14
402-8310-10792	Балансировочный ручной клапан Broen Valloreh Ду 40	шт.		8489,96	10 021,14	9 763,45	9 483,16	9 787,45
402-0310-10793	Балансировочный ручной клапан Broen Valloreh Ду 20	шт.		5722,60	6 754,68	6 580,99	6 392,06	6 597,17
302-1287-00001	Кран пробковый для манометра MV25-015	шт.		350,26	420,28	412,59	397,16	404,89
301-1282-00001	Манометр WKA Rp 1/2	шт.		1803,02	2 038,65	1 981,25	1 913,44	1 953,77
201-0393-10071	Термометр биметаллический 120°С Ду 15	шт.		165,07	197,17	191,59	189,41	190,58
301-0790-00001	Термопреобразователь сопротивления КТНТР-01	шт.		1453,84	1 765,30	1 671,58	1 555,39	1 598,50
402-0310-30725	Датчик (преобразователь) давления КРТ5-11-0,4-0,5	шт.		1198,22	1 586,40	1 545,60	1 485,58	1 518,62
402-0310-30726	Преобразователь расхода вихревой ВЗПС-25-ПБ1-01-1,0	шт.		9300,82	12 313,92	11 997,28	11 531,40	11 787,80
402-0310-30727	Теплоэнергоконтроллер ТЭКОН-17	шт.		17191,00	22 760,21	22 174,96	21 313,86	21 787,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-30728	Термометр биметаллический ТБ-2	шт		778,13	1 030,22	1 003,73	964,75	986,20
402-0310-41725	Вентиль KV 45-065 запорный с сильфонным уплотнением Ду 65 Ру25	шт		12301,30	13 194,13	12 854,86	12 485,82	12 886,46
402-0310-41728	Вентиль KV 45-050 запорный с сильфонным уплотнением Ду 50 Ру25	шт		8592,80	9 216,25	8 979,27	8 721,49	9 001,34
402-0310-41109	Отвод 76x3,5-90 Ст09Г2Сгид/160 ППУ-ОЦ-0,55 СОДК	шт		1978,31	2 384,26	2 327,63	2 236,91	2 285,17
402-0310-41110	Тройник 76x76x3,5 Ст09Г2Сгид/160 ППУ-ОЦ-0,55 СОДК	шт		2598,75	3 132,02	3 057,62	2 938,46	3 001,85
402-0310-41111	Тройник с ЮЦП 76x32x3,5 Ст09Г2Сгид/160 ППУ-ОЦ-0,55 СОДК	шт		4517,64	5 444,86	5 315,34	5 108,19	5 218,37
402-0310-41112	Переход 76x3,5-57x3,5 Ст 09Г2С гид/140 ППУ-ОЦ-0,55 СОДК	шт		1510,90	1 820,93	1 777,68	1 708,40	1 745,25
402-0310-41113	Неподвижная опора 76x3,5 Ст09Г2Сгид/160 ППУ-ОЦ-0,55 СОДК	шт		3966,87	4 780,87	4 667,31	4 485,42	4 582,17
500-8001-00005	Саморегулирующийся греющий кабель GWS 30-2-SR	м		231,94	290,52	273,33	252,84	260,45
103-8055-01048	Кран шаровый стальной "Ситал" с оцинкованными патрубками ОЦ 57x3,5-Нст-140-ППУ-ОЦ	шт		9679,00	11 665,13	11 388,05	10 944,24	11 160,31
103-8055-01049	Тройник стальной оцинкованный с шаровым краном воздушника ОЦ 57-140-ду25-125-ППУ-ОЦ	шт		6995,67	8 431,18	8 230,91	7 910,14	8 080,76
103-8055-01050	Тройник стальной оцинкованный с шаровым краном спускника ОЦ 57-140-ду40-140-ППУ-ОЦ	шт		6029,00	7 266,15	7 093,56	6 817,11	6 964,16
103-8055-01051	Отвод стальной длинный с оцинкованными патрубками Ст 57x3,5-90-140-ППУ-ОЦ	шт		2664,33	3 211,05	3 134,78	3 012,61	3 077,60
103-8055-01052	Тройник стальной оцинкованный параллельный ОЦ 108-200-57-140-ППУ-ОЦ	шт		6488,67	7 820,14	7 634,39	7 336,86	7 495,12
103-8055-01053	Тройник стальной оцинкованный ОЦ 57-140-57-140-ППУ-ОЦ	шт		2587,00	3 117,85	3 043,79	2 925,17	2 988,27
103-8055-01054	Неподвижная опора стальная с оцинкованными патрубками ОЦ 57-255x16-140-ППУ-ОЦ	шт		5258,33	6 337,34	6 186,81	5 945,70	6 073,95
103-8055-01055	Комплект материалов для заделки сварного стыка с оцинкованной муфтой ППУ-ОЦ-57-140-ОЦМ	шт		918,00	1 106,37	1 080,09	1 038,00	1 060,39
103-8055-01056	Тройник стальной с шаровым краном спускника Ст273x7,0-400-108x4,0-200-ППУ-ОЦ	шт		17302,00	20 852,36	20 357,07	19 563,72	19 985,71
103-8055-01057	Отвод стальной длинный Ст273x7,0-90-400-ППУ-ОЦ	шт		12536,33	15 108,79	14 749,91	14 175,08	14 480,84
103-8055-01058	Отвод стальной длинный Ст159x4,5-90-250-ППУ-ОЦ	шт		5315,33	6 406,04	6 253,88	6 010,15	6 139,79
103-8055-01059	Опора неподвижная Ст 159-400x20 -250- ППУ-ОЦ	шт		8633,67	10 405,29	10 158,14	9 762,26	9 972,83
103-8055-01060	Опора неподвижная Ст 273-550x30 -400- ППУ-ОЦ	шт		12493,00	15 056,56	14 698,93	14 126,08	14 430,78
103-8055-01061	Комплект материалов для заделки сварного стыка с оцинкованной муфтой ППУ-ОЦ-159-250-ОЦМ	шт		1914,33	2 307,15	2 252,35	2 164,57	2 211,27
103-8055-01062	Комплект материалов для заделки сварного стыка с оцинкованной муфтой ППУ-ОЦ-273-400-ОЦМ	шт		2526,33	3 044,74	2 972,42	2 856,58	2 918,19
201-0393-50203	Труба из полипропилена PPR 63*5,8	м		199,96	238,84	232,08	229,45	230,87
201-0393-50204	Угольник 90° РР Дн 75	шт		116,42	139,06	135,12	133,58	134,41
201-0393-50205	Тройник РР Дн 75	шт		213,38	254,87	247,66	244,85	246,36
201-0393-50206	Труба из полипропилена PPR 90*8,2	м		462,81	552,81	537,16	531,06	534,35
201-0393-50207	Тройник РР Дн 90	шт		370,03	441,99	429,47	424,60	427,23
201-0393-50208	Втулка (муфта) РР Дн 75	шт		68,42	81,73	79,41	78,51	79,00
201-0393-50209	Муфта переходная РР Дн 90/75	шт		103,92	124,13	120,61	119,25	119,98
201-0393-50210	Вентиль Дн 63	шт		714,54	853,49	829,33	819,92	824,98
201-0393-50211	Трубы безнапорные ПВХ DN 200x4,9-3000	шт		1499,97	1 791,65	1 740,92	1 721,17	1 731,80
201-0393-50212	Отвод ПВХ DN 200*87	шт		555,00	682,83	644,15	636,85	640,78
201-0393-50213	Тройник ПВХ DN 200*200	шт		1301,44	1 554,52	1 510,50	1 493,36	1 502,59
201-0393-50214	Трубы безнапорные ПВХ DN 180x4-3000	шт		840,07	1 003,44	975,02	963,96	969,91
201-0393-50215	Отвод ПВХ DN 160*87	шт		312,88	373,72	363,14	359,02	361,24
<b>Группа: Радиатор биметаллический RS</b>								
201-0393-50216	Радиатор биметаллический RS 300x6 секц	шт.		3032,40	6503,90	6267,12	6046,42	6196,62
201-0393-50217	Радиатор биметаллический RS 300x6 секц	шт.		3638,77	7904,43	7544,31	7255,47	7435,71
201-0393-50218	Радиатор биметаллический RS 300x8 секц	шт.		4855,36	10413,79	10066,69	9681,29	9921,78
201-0393-50219	Радиатор биметаллический RS 300x15 секц	шт.		9103,80	19525,65	18875,04	18152,42	18603,35
201-0393-50220	Радиатор биметаллический RS 300x16 секц	шт.		9710,72	20627,58	20133,38	19362,58	19843,57
201-0393-50221	Радиатор биметаллический RS 300x22 секц	шт.		13352,24	28637,91	27683,36	26623,53	27284,90
201-0393-50222	Радиатор биметаллический RS 500x5 секц	шт.		3252,04	6974,99	6742,51	6484,37	6645,45
201-0393-50223	Радиатор биметаллический RS 500x6 секц	шт.		3802,48	8370,00	8091,02	7781,25	7974,55
201-0393-50224	Радиатор биметаллический RS 500x8 секц	шт.		5203,27	11159,99	10788,02	10375,00	10632,73
201-0393-50225	Радиатор биметаллический RS 500x9 секц	шт.		5853,68	12554,99	12136,52	11671,88	11961,83
201-0393-50226	Радиатор биметаллический RS 500x10 секц	шт.		6504,09	13949,99	13485,02	12968,75	13290,92
201-0393-50227	Радиатор биметаллический RS 500x11 секц	шт.		7154,50	15344,99	14833,52	14285,83	14620,00
201-0393-50228	Радиатор биметаллический RS 500x12 секц	шт.		7804,91	16739,99	16182,02	15582,50	15949,09
201-0393-50229	Радиатор биметаллический RS 500x14 секц	шт.		9105,73	19529,99	18879,03	18156,25	18607,28
201-0393-50230	Радиатор биметаллический RS 500x15 секц	шт.		9756,14	20924,98	20227,53	19453,13	19936,37
201-0393-50231	Радиатор биметаллический RS 500x16 секц	шт.		10406,55	22319,99	21578,04	20750,01	21265,47
201-0393-50232	Радиатор биметаллический RS 500x19 секц	шт.		11707,37	25109,99	24273,04	23343,75	23923,65
201-0393-50233	Радиатор биметаллический RS 500x20 секц	шт.		13008,19	27899,98	26970,05	25937,51	26581,83
201-0393-50234	Радиатор биметаллический RS 500x22 секц	шт.		14309,00	30689,97	29667,05	28531,25	29240,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50235	Радиатор биметаллический RS 500x24 секц	шт.		15609,82	33479,97	32364,06	31125,01	31898,20
201-0393-50236	Радиатор биметаллический RS 600x5 секц.	шт.		4080,16	8751,14	8459,46	8135,59	8337,89
201-0393-50237	Радиатор биметаллический RS 800x6 секц.	шт.		4896,20	10501,37	10151,35	9762,71	10005,23
201-0393-50238	Радиатор биметаллический RS 800x8 секц	шт.		6526,26	14001,83	13535,14	13018,95	13340,31
201-0393-50239	Радиатор биметаллический RS 800x10 секц.	шт.		8160,33	17502,29	16918,92	16271,19	16675,39
201-0393-50240	Радиатор биметаллический RS 800x12 секц.	шт.		9792,40	21092,75	20302,71	19525,42	20010,48
201-0393-50241	Радиатор биметаллический RS 800x14 секц.	шт.		11424,46	24503,21	23696,49	22779,66	23345,54
201-0393-50242	Радиатор биметаллический RS 800x15 секц.	шт.		12240,49	26253,43	25378,38	24406,78	25013,08
201-0393-50243	Радиатор биметаллический RS 800x16 секц.	шт.		13056,53	28003,86	27070,28	26033,90	26680,62
201-0393-50244	Радиатор биметаллический RS 800x17 секц.	шт.		13872,56	29753,99	28762,17	27681,02	28348,15
201-0393-50245	Радиатор биметаллический RS 800x18 секц.	шт.		14688,59	31504,12	30454,06	29288,14	30015,69
201-0393-50246	Радиатор биметаллический RS 800x20 секц.	шт.		16320,86	35004,58	33837,64	32542,37	33350,77
201-0393-50247	Секция биметаллического радиатора Sira RS 800x22 секц	шт.		17952,72	38505,04	37221,63	35796,61	36685,85
201-0393-50248	Радиатор биметаллический RS 800x25 секц.	шт.		20400,82	43755,72	42297,31	40677,97	41688,48
201-0393-50249	Радиатор биметаллический RS 800x26 секц.	шт.		21216,86	45505,85	43989,20	42305,08	43358,00
201-0393-50250	Кронштейн накладной для RS	шт.		68,40	189,61	183,29	176,27	180,65
201-0393-50251	Универсальный 1/2 комплект подключения ф46 под O-Ring с накладным кронштейном	шт.		262,21	605,29	585,11	562,71	576,69
201-0393-50252	Конвектор PURMO Narbonne NA Тип 34 286x2000	шт.		22394,66	48032,12	46431,16	44853,56	45762,82
201-0393-50253	Напольный крепеж SK-14 для Narbonne SK14	шт.		555,58	1191,61	1151,90	1107,80	1135,32
201-0393-50254	Шкаф распределительный наружный 651x120x459	шт.		852,75	1828,99	1768,03	1700,34	1742,58
201-0393-50255	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 3 вых	шт.		4648,52	9970,15	9637,84	9268,86	9499,11
201-0393-50256	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 4 вых	шт.		5302,12	11371,99	10992,86	10572,09	10834,72
201-0393-50257	Шкаф распределительный наружный 651x120x559	шт.		952,04	2041,93	1973,87	1898,31	1945,46
201-0393-50258	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 6 вых	шт.		6120,28	13126,79	12689,26	12203,46	12506,61
201-0393-50259	Шкаф распределительный наружный 651x120x709	шт.		1104,36	2368,64	2289,69	2202,03	2256,74
201-0393-50260	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 7 вых	шт.		7048,40	15117,43	14613,55	14054,08	14403,20
201-0393-50261	Шкаф распределительный наружный 651x120x859	шт.		1278,45	2742,03	2650,63	2549,15	2612,48
201-0393-50262	МП 608P/A Коллектор В/Н с шар.кран. для МП трубы 1"-2-16	шт.		430,36	923,03	892,26	858,10	879,42
201-0393-50263	Ниппель латунный НР 1 х 1 (по 1шт. на кажд. соед.)	шт.		47,22	101,28	97,90	94,15	96,49
201-0393-50264	Шкаф распределительный наружный 651x120x1009	шт.		1394,74	2991,43	2891,73	2781,02	2850,10
201-0393-50265	ITAP Коллекторная группа мод. 910 1" на 8 вых	шт.		7805,87	16741,62	16163,61	15564,03	15950,66
201-0393-50266	Шкаф распределительный наружный 651x120x1069	шт.		1394,74	2991,43	2891,73	2781,02	2850,10
201-0393-50268	МП 608P/A Коллектор В/Н с шар.кран. для МП трубы 1"-3-16	шт.		581,02	1246,18	1204,64	1158,53	1187,30
111-0127-00001	Фибра полипропиленовая	кг		168,48	210,76	196,00	183,66	189,16
507-2001-30181	Материал - эластичный гидроизолирующий материал	кг		90,22	105,02	103,09	99,25	101,19
201-0393-50269	Перфорированный лист Rv 5-8	м2		1706,31	1827,23	1884,41	1811,04	1849,07
201-0393-50270	Клапан термостатический прямой Valtec dy20	шт.		475,74	1020,37	986,36	948,60	972,16
201-0393-50271	Лента демпферная ЭНЕРГОФЛЕКС СУПЕР 10 /0,1-25	м		30,63	65,69	63,50	61,07	62,59
201-0393-50272	Насосно-смесительный узел для теплого пола VALTEC COMBIMIX	шт.		15323,06	18302,81	17764,52	17582,76	17691,37
201-0393-50273	Коллекторный блок VALTEC VTC.584 EMNX.0605	шт.		5049,56	5604,54	5521,17	5485,44	5502,12
201-0393-50274	Сервопривод электротермический, 220 В VT.TE3040	шт.		4702,75	5219,61	5141,97	5108,70	5124,22
101-1978-00069	Термостат программируемый F 257, F 151	шт.		3992,10	4769,62	4485,41	4670,76	4768,17
101-1978-00070	Термостат OTN 1991 NX (OTN-1991-H11)	шт.		3219,32	3846,33	3617,13	3766,60	3845,16
301-1312-00001	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-40	шт.		1417,92	1801,66	1551,91	1507,24	1530,65



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50275	Душевая система Grohe Euphoria 27616000 Euphoria System 160 (Душевая система с переключателем для настенного монтажа включает в себя: горизонтальный поворотный душевой кронштейн 450 мм переключатель с верхнего на ручной душ верхний душ Euphoria Cosmopolitan 160 (27 491 000) с режимом Rain с шаровым шарниром угол поворота ± 15° ручной душ Euphoria 110 Massage (27 221 000) регулируется по высоте с помощью скользящего элемента (12 140 000) душевой шланг 1750 мм (28 388 000) минимальный расход воды 7л/мин GROHE DreamSpray® GROHE StarLight® хромированная поверхность GROHE CoolTouch® с системой SpeedClean против известковых отложений совместим с проточным водонагревателем от 18 кВт)	компл.		18920,00	22598,05	22065,76	21205,50	21681,49
201-0393-50276	Воздушный клапан для невентилируемых канализационных стояков, HL901	шт.		1069,48	1277,45	1241,28	1227,20	1234,76
201-0393-50277	Лента Полиэтан-МВ 1 слой	м2		68,76	82,16	79,83	78,92	79,41
201-0393-50278	A3134 Контактор ESB40-40 SSTGHE3491102R0006 модульный 220В 40А 4з (ABB)	1 шт.		3516,66	3903,18	3845,10	3820,22	3831,63
201-0393-50279	Лампа 250 Вт HPI-T 250W E40 металлогалогенная (PHILIPS)	шт.		1317,51	1462,31	1440,58	1431,24	1435,59
201-0393-50280	218 CD светильник	шт.		1733,27	2122,21	2008,92	1869,01	1921,21
201-0393-50281	Лампа 15 Вт TORNADO T3 15W/827 (WW) E27 компактная люминесцентная энергоберегающая (PHILIPS)	шт.		175,68	194,99	192,09	190,85	191,43
201-0393-50282	Лампа 400 Вт HPI-T 400W E40 металлогалогенная (PHILIPS)	шт.		1474,29	1636,32	1611,98	1601,55	1606,42
201-0393-50283	RS 50 светильник	шт.		1286,13	1427,48	1406,25	1397,15	1401,40
201-0393-50284	Лампа 50 Вт 41835 FL HALOPOST 111 50W G53 12В 24гр. галогенная с отражателем (OSRAM)	шт.		227,79	252,83	249,07	247,46	248,21
201-0393-50285	236 RIVAL светильник	шт.		1513,18	1879,48	1854,50	1843,79	1848,79
201-0393-50286	Лампа 250 Вт HPI-T 250W E40 металлогалогенная (PHILIPS)	шт.		1317,51	1462,31	1440,58	1431,24	1435,59
201-0393-50287	NBT 11 F115 (серебристый) светильник	шт.		1708,07	1895,80	1867,60	1855,51	1861,15
201-0393-50288	NBU 80 cold white (серебристый) светильник	шт.		14134,25	15687,69	15454,34	15354,33	15401,00
201-0393-50289	NBS 80 LED 36 cold white (серебристый) светильник	шт.		19049,46	21143,11	20828,61	20693,63	20756,73
201-0393-50290	Выключатель для бра 024411 проходной прозрачный (ARDIT Италия)	шт.		87,80	100,10	98,25	97,39	97,76
201-0393-50291	Legrand. Выключатель проходной коричневый 40191	шт.		95,07	108,38	106,38	105,45	105,85
201-0393-50292	Насос "Dol" с префильтром 78 м3/ч H=10 м 380 В. IML.	шт.		44899,08	52880,63	52008,96	50064,79	51036,45
201-0393-50293	Насос-дозатор INVIKTA KCL631NVFWOO SEKO.	компл.		7692,37	9078,95	8910,48	8577,39	8743,86
201-0393-50294	Муфта амортизационная D=125 Astral.	шт.		7196,30	8481,59	8335,85	8024,24	8179,98
201-0393-50295	Фильтр "Voicapo" диаметр 1400 TID-14007S IML.	шт.		162455,33	191696,26	188180,54	181146,07	184661,78
201-0393-50296	Вентильная группа диаметр 110 Astral.	шт.		58505,07	69035,61	67769,49	65236,16	66502,28
201-0393-50297	Суппорт вентильной группы H=2300 мм Astral.	шт.		3208,82	3786,39	3716,95	3578,00	3647,45
201-0393-50298	Кольца суппорта вентильной группы для труб 75 мм Astral.	шт.		2089,47	2455,56	2420,34	2329,86	2375,08
201-0393-50299	Донная шарнирная форсунка для бетонного бассейна PA-001 Astral.	компл.		847,10	999,57	981,24	944,56	962,89
201-0393-50300	Закладная для форсунки Astral.	компл.		847,10	999,57	981,24	944,56	962,89
201-0393-50301	Донный слив D=90 мм для бетонного бассейна PA-001 Astral.	шт.		5378,27	11535,33	11150,85	10723,94	10990,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50302	Емкость пластиковая 1700x750x780 Анион	шт.		10955,77	23497,95	22714,74	21845,11	22387,78
201-0393-50303	Панель управления переливной емкостью VC072 Astral	шт.		6665,84	14296,48	13819,97	13290,88	13621,04
201-0393-50304	Автоматика уровня переливной емкости M20-ЩС-072 Faberpool	шт.		6665,84	14296,48	13819,97	13290,88	13621,04
201-0393-50305	Решетка перелива 35x245 Astral	шт.		667,08	1430,75	1383,06	1330,11	1363,15
201-0393-50306	Угловой Профиль опоры под решетку Astral	м		161,98	347,42	335,84	322,98	331,01
201-0393-50307	Дренаж лотка перелива Д63 Astral	шт.		234,89	503,36	488,58	467,95	479,58
201-0393-50308	Теплообменник Bowman 300Вт.	шт.		140987,40	168404,05	163635,25	161778,87	162776,21
201-0393-50309	Автоматическая станция дозирования и контроля уровня pH, Rx, Cl и t. PC-800 SEKAА	шт.		171464,09	204807,28	199007,63	196749,96	197965,32
201-0393-50310	Станция дозирования коагулянта SEKO	шт.		20223,18	22445,82	22111,95	21968,86	22035,64
201-0393-50311	Закладная для крепления дорожек Astral	шт.		4382,08	4863,70	4791,35	4760,34	4774,61
201-0393-50312	Ангарное крепление дорожек Astral	компл.		6804,11	7551,92	7439,59	7391,45	7413,91
201-0393-50313	Стойка крепления дорожек Astral	шт.		1039,29	1153,52	1138,36	1129,01	1132,44
201-0393-50314	Натяжное устройство дорожек Astral	шт.		1897,37	2105,90	2074,58	2081,16	2067,42
201-0393-50315	Разделитель дорожек "Москва"	шт.		30832,24	34220,88	33711,86	33493,71	33595,51
201-0393-50316	Автоматический дождевой очиститель Magnit	шт.		178990,70	198882,80	195707,78	194441,32	195032,32
201-0393-50317	Шест спасательный длина 3 м.	шт.		1593,86	1769,03	1742,72	1731,44	1736,71
201-0393-50318	Светильник MTS PAR56LEO (SSL)	шт.		11860,46	13186,19	12990,05	12905,99	12945,22
201-0393-50319	Задвижка плавного хода 63 мм с электроприводом.	шт.		14417,28	30922,20	29891,54	28747,15	29461,27
201-0393-50320	Фланцевый переход RVOQRI 910, BC13cp3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 110 мм	шт.		258,08	286,44	282,18	280,35	281,21
201-0393-50321	Фланцевый переход RVOQRI 920, BC13cp3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 125 мм	шт.		364,46	404,52	398,50	395,92	397,12
201-0393-50322	Фланцевый переход RVOQRI 940, BC13cp3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 160 мм	шт.		423,38	469,89	462,90	459,90	461,30
201-0393-50323	Модульный выключатель 32А, 3 полюса OT40M3	шт.		1062,01	1178,73	1161,20	1153,69	1157,19
201-0393-50324	Реле тепловые для контакторов T7DU-6	шт.		371,41	412,23	406,10	403,47	404,70
201-0393-50325	Переключатель на 3 положения с фиксацией 4G10-75U	шт.		852,14	945,90	931,73	925,70	928,51
201-0393-50326	Светосигнальная аппаратура красная 220В СКЛ112.	шт.		152,69	169,47	166,95	165,87	166,37
201-0393-50327	Пускатель магнитный для двигателей. Катушка 220В, 50Гц, В 7-30-10.	шт.		1924,54	2136,05	2104,28	2090,66	2097,02
201-0393-50328	Выключатель кнопочный зеленый 1кз+1но контакты BS108	шт.		338,52	375,73	370,14	367,74	368,86
201-0393-50329	Клеммный блок на винтах серый S=2,5 мм2 Viking3	шт.		821,28	911,54	897,98	892,17	894,88
201-0393-50331	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей тип: K422 УЗ 2095x200x45 мм- лоток прямой ЛМ 100x85 УХЛ2,5 Длина 2 м.	шт.		370,39	463,18	435,17	403,77	415,82
201-0393-50332	Шкаф19" 16U 600x600x600 46213	шт.		32477,33	40631,75	38172,47	35404,03	36470,38
201-0393-50333	Блок в розетку 2К+3, для 19" шкафов, фр. std. "Legrand" 033237	шт.		3669,85	4591,28	4313,39	4000,56	4121,06
201-0393-50334	Патч-панель UTP 24 RJ45 кат.6 LCS2 Legrand (33561)	шт.		8062,32	7584,45	7125,39	6808,62	6807,67
201-0393-50335	Кабельный органайзер с пласт.кольц. 1U (46522)	шт.		2313,61	2894,51	2719,32	2522,10	2598,07
201-0393-50336	Патч-корд VDI RJ45 UTP 1M CAT.6 51772	шт.		228,24	285,54	268,26	248,80	258,30
201-0393-50337	Патч-корд VDI RJ45 UTP 5M CAT.6	шт.		476,29	595,88	559,81	519,21	534,85
201-0393-50340	Блок питания резервный, марка БРП-24-APC Smart-UPS 1000VA USB & Serial RM 2U 230V	шт.		18764,04	23475,33	22054,46	20454,97	21071,07
201-0393-50341	Клапан обратный поворотный, 19ч160р Ру 10, t-255 С. Вода, пар Ду. мм. 100-Обратный клапан с условным диаметром Ду125 Brandoni	шт.		5701,79	6810,22	6649,81	6390,58	6527,98
201-0393-50342	Краны шаровые фланцевые нержавеющие Ру 1,6 МПа КШн-22 Ду 125/100 Шаровый кран фланцевый Ду 125мм Brandoni BR 02	шт.		16772,96	20033,63	19561,74	18799,11	19203,35
201-0393-50343	Краны шаровые фланцевые нержавеющие Ру 1,6 МПа КШн-22 Ду 80/70 Шаровый кран фланцевый Ду 80мм Brandoni BR 02	шт.		8741,21	10440,50	10194,58	9797,14	10007,81
201-0393-50344	Клапан обратный поворотный, 19ч160р Ру 10, t-255 С. Вода, пар Ду. мм. 80-Обратный клапан с условным диаметром Ду80 Brandoni	шт.		5079,60	6067,07	5924,16	5693,20	5815,62
201-0393-50345	Клапан VFG2 Ду 80 VFG2 065B2395	шт.		68056,02	73681,45	71935,01	69129,54	70650,39
201-0393-50346	Регулирующий блок AFP 003G1016	шт.		34547,02	38524,62	37821,70	36154,45	36949,85
201-0393-50347	Импульсная трубка AF 003G1391	шт.		1581,97	1784,12	1722,77	1655,58	1692,00
201-0393-50348	Краны шаровые фланцевые нержавеющие Ру 1,6 МПа КШн-22 Ду 50 Шаровый кран фланцевый Ду 50мм Brandoni BR 02	шт.		5447,41	6506,39	6353,13	6105,45	6236,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50349	Клапан VFQ2 Ду 50 VFG2 065B2659	шт.		70603,65	78955,70	77105,18	74098,08	75728,24
201-0393-50350	Регулирующий блок AFPQ4 003G1033	шт.		67976,13	75802,63	74026,01	71139,00	72704,05
201-0393-50351	Внутренние импульсные трубки для AFPQ4 003G1383	шт.		3833,89	4052,28	3957,31	3802,97	3896,64
201-0393-50352	Клапан Ду 40 003H6573	шт.		27669,53	30855,28	30132,12	28956,97	29594,02
201-0393-50353	Импульсная трубка AV 003H6854	шт.		483,80	517,31	505,19	485,49	496,17
201-0393-50354	Клапан Ду 15 003H6555	шт.		10483,69	12374,43	12056,24	11710,13	12085,88
201-0393-50355	Щит 2/8R4 ABB TriLine	шт.		27332,43	32261,87	31432,29	30529,93	31509,55
201-0393-50356	Автоматический выключатель ABB T4N 320 PR221DS-LS	шт.		36839,16	43764,07	42524,78	42042,35	42302,06
201-0393-50357	РУБИЛЬНИК ABB OT300E03 300A	шт.		6050,84	7227,28	7022,60	6942,93	6985,82
201-0393-50358	Конденсатор к3-7с-1000в-0,47 мкФ	шт.		275,08	328,57	319,27	315,85	317,60
201-0393-50359	Трансформатор тока CT3 300/5- 0,5	шт.		1158,62	1383,93	1344,74	1329,48	1337,70
201-0393-50360	Выключатели автоматические ABB S203M C40A	шт.		2719,68	3248,55	3158,56	3120,75	3140,03
201-0393-50361	Выключатели автоматические ABB S203M C20A	шт.		2146,14	2563,48	2490,89	2462,63	2477,84
201-0393-50362	Автоматический выключатель ABB T3N 250 TMD 200A	шт.		25731,55	30735,35	29865,00	29526,19	29708,58
201-0393-50363	Выключатели автоматические ABB S293M C80A	шт.		4991,83	5982,56	5793,71	5727,98	5783,37
201-0393-50364	Щит автоматического резерва ЩАП-ЯА-8313-5074 50A УХЛ4	шт.		29327,39	35030,45	34038,47	33652,32	33860,19
201-0393-50365	Автоматический выключатель ABB T1N 160 TMD 50A	шт.		6035,13	6014,27	5843,96	5777,86	5813,35
201-0393-50366	Выключатели автоматические ABB S201M C20A	шт.		1501,04	1782,83	1742,16	1722,40	1733,04
201-0393-50367	Счетчик электроэнергии Меркурий 230ART-03 3*230/400В 5-60А	шт.		6786,54	7666,44	7513,35	7453,72	7486,14
201-0393-50368	Корпус навесного щита ABB IP31 144 модуля (Распределительный щит)	шт.		12760,25	14414,66	14126,82	14014,70	14075,67
201-0393-50369	Выключатели автоматические ABB S203M C25A 6кА	шт.		848,88	958,94	939,79	932,33	936,39
201-0393-50370	Выключатели автоматические ABB S203M C16A 6кА	шт.		662,19	748,05	733,11	727,29	730,46
201-0393-50371	Терморегулятор Devireg™ 850 с датчиком для грунта	шт.		13731,39	15511,72	15201,97	15081,32	15146,93
201-0393-50372	Контактор модульный ABB A40-30-11	шт.		5127,42	5792,21	5676,55	5631,50	5656,00
201-0393-50373	Корпус навесного щита ABB IP31 108 модулей (Распределительный щит)	шт.		20201,89	22821,15	22365,44	22187,94	22284,46
201-0393-50374	Выключатель автоматический дифференциальный DS204M C32A 30МА	шт.		7427,30	8390,28	8222,74	8157,48	8192,97
201-0393-50375	Терморегулятор Devireg™ 850 с датчиком для грунта	шт.		13731,39	15511,72	15201,97	15081,32	15146,93
201-0393-50376	Контактор модульный ABB A40-30-11	шт.		5127,42	5792,21	5676,55	5631,50	5656,00
201-0393-50377	Корпус навесного щита ABB IP31 72 модуля (Распределительный щит)	шт.		8931,76	10088,80	9888,32	9809,84	9852,52
201-0393-50378	Корпус щита авв ip31 на 38 модулей с дверью	шт.		11347,90	12819,20	12563,22	12463,51	12517,73
201-0393-50379	Коробка распаячная 200x200, ip65	шт.		151,58	166,73	164,46	163,40	163,85
201-0393-50380	Розетка скрытой проводки(ip 44)	шт.		53,69	59,05	58,25	57,87	58,03
201-0393-50381	Нагревающий кабель Daviflex DSIG-20 4180 / 4585 Вт 228 м	к-т		23590,00	29071,53	27527,80	25614,59	26325,07
201-0393-50382	Нагревающий кабель Daviflex DSIG-20 2900 / 3170 Вт 159 м	к-т		16970,00	20913,26	19802,75	18426,43	18937,54
201-0393-50383	Главная заземляющая шина ШЗ-3-20УХЛ3/ГЗШ-20М (ШхВхГ): 580x310x220 мм.	шт.		4151,61	5116,30	4644,62	4507,91	4632,95
201-0393-50384	Кабель сигнально-блокировочный с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена (ПЭ), в оболочке из поливинилхлоридного (ПВХ) пластика, марки СБВГ, с числом жил номинальным диаметром, мм: 2x2x0,5мм	1000 м		31917,64	42674,81	40040,48	37145,79	38280,59
201-0393-50385	Патч-панель PP-19-24-8P8C-C5E	шт.		2001,85	2504,20	2355,99	2182,25	2247,75
201-0393-50386	РА-391D шкаф 19 для оборудования, 39U	1 шт.		24269,67	32132,10	31305,86	30090,18	30759,24
201-0393-50387	PF-602 Автоматический вентилятор	1 шт.		5088,28	6710,20	6537,66	6283,79	6423,51
201-0393-50388	Блок сигнализации Б5.5.1 Блок сирен PE-603	шт.		16070,76	21277,08	20729,95	19924,98	20367,99
201-0393-50389	Недельный программируемый таймер PW-642	1 шт.		18255,46	24169,51	23548,02	22633,60	23138,86
201-0393-50390	Блок монитора LM-618	1 шт.		8601,82	11388,21	11095,38	10664,52	10901,85
201-0393-50391	Блок контроля линии оповещения SC-824	1 шт.		15085,00	19945,47	19432,80	18677,99	19093,30
201-0393-50392	Контроллер системы ECS-616	1 шт.		18209,79	24109,05	23489,11	22576,98	23078,98
201-0393-50393	Блок монитора PM-608	1 шт.		8885,05	11472,19	11177,20	10743,16	10982,04
201-0393-50394	PC-606 Программный распределитель	1 шт.		12238,97	16203,92	15787,26	15174,21	15511,61
201-0393-50395	Блок резервирования усилителей мощностей AFD-614	1 шт.		20747,50	27488,88	26762,55	25723,30	26295,26
201-0393-50396	Батареи 6-GFM-38	1 шт.		3953,08	5233,72	5099,14	4901,13	5010,11

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50397	Световые указатели типа: AIRONE 6w аварийный-Указатель-табло "Блик-РП" "Выход"	шт.		817,83	1083,11	1025,66	951,56	980,53
201-0393-50398	Панели вентиляционные электротехническая ПГА-06-00 Вентиляционная панель ВР-610	шт.		3719,50	4924,47	4787,84	4611,53	4714,07
201-0393-50399	Микрофонная консоль RM-01	1 шт.		2639,61	2943,52	2674,53	2762,42	2823,20
201-0393-50400	Усилитель релейный УК-ВК	шт.		919,89	1229,64	1153,97	1070,56	1103,23
201-0393-50401	Прибор управления "Спрут-2" ПУ	шт.		21329,57	25476,05	24875,96	23906,15	24420,21
201-0393-50402	Модуль реле "Спрут-2" МР	шт.		8603,89	10276,49	10034,43	9643,23	9850,59
201-0393-50403	С-2000-ПИ преобразователь интерфейсов RS-232 / RS-485, повторитель интерфейса RS-485	1 шт.		2217,04	2772,93	2605,44	2416,83	2489,32
201-0393-50404	Шкаф XL VDI 19" 12U 800x800x580, LCS2"Legrand"46207	1 шт.		17706,30	22145,69	20808,26	19301,90	19880,90
201-0393-50405	Патч-панель 6-STR 33563	1 шт.		10084,63	12613,21	11851,36	10993,41	11323,18
201-0393-50406	Организер кабельный 2U-2 LCS2 46523	1 шт.		2461,23	3103,37	2915,92	2704,83	2785,97
201-0393-50407	Блок контроля БЗ.4.1-APC SUA3000RM12U Smart-UPS 3000 Источник бесперебойного питания на 3000VA, 19" 2U, черный	шт.		48793,59	55653,77	54588,91	54117,91	54351,95
201-0393-50408	Полка для шкафов LCS 19"-1u-2	1 шт.		9321,89	10632,51	10429,07	10339,09	10383,80
201-0393-50409	Вентилятор 230В 46260	1 шт.		4141,43	4723,70	4633,32	4593,34	4613,21
201-0393-50410	Шумоглушитель пластинчатый НК 100-50	шт.		13360,59	17112,25	16460,92	16205,60	16782,78
201-0393-50411	Клапан огнезадерживающий РРК-1-90-650x500	шт.		13902,79	17262,04	16345,61	15209,68	15631,15
201-0393-50412	Клапан огнезадерживающий РРК-1-90-350x300	шт.		9153,82	11365,60	10762,34	10014,29	10291,80
201-0393-50413	Диффузор вытяжной DVK 100	шт.		170,12	180,33	177,78	175,23	176,93
201-0393-50414	Диффузор вытяжной DVK 125	шт.		209,58	222,16	219,01	215,86	217,97
201-0393-50415	Диффузор вытяжной DVK 160	шт.		283,70	300,73	296,47	292,21	295,06
201-0393-50416	Решетка вентиляционная Р-Гн 300x150мм	шт.		1018,89	1202,13	1139,30	1059,74	1089,08
201-0393-50418	Шумоглушитель пластинчатый НК 80-50	шт.		13360,59	17112,25	16460,92	16205,60	16782,78
201-0393-50419	Фильтр EU3 KFC 125	шт.		626,03	801,82	771,30	759,34	788,38
201-0393-50420	Фильтр EU3 KFC 315	шт.		909,57	1164,97	1120,83	1103,25	1142,54
201-0393-50421	Воздукогреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 10 тыс. м3/час KEA 125/3	шт.		8238,86	10388,92	9758,98	9052,03	9324,39
201-0393-50422	Вентилятор KVR 125/1	компл.		4530,66	5713,01	5366,60	4977,83	5127,60
201-0393-50423	Вентиляторы канальные KVR200/1	шт.		5975,64	7535,08	7078,19	6565,43	6762,97
201-0393-50424	Вентиляторы осевые KVR 315/1	шт.		8007,92	10097,72	9485,45	8799,31	9063,03
201-0393-50425	Клапан огнезадерживающий РРК1-90-150x150	шт.		16598,70	20930,40	19661,29	18236,99	18785,70
201-0393-50426	Клапан огнезадерживающий РРК1-90-650x400	шт.		11310,46	14282,11	13397,33	12426,80	12800,70
201-0393-50427	Шумоглушитель круглый КНК 250/9	шт.		3300,96	4162,40	3910,01	3626,78	3735,88
201-0393-50428	Соляной воздухораспределитель VS-1 разм 160	шт.		2897,90	3654,15	3432,58	3183,92	3279,71
201-0393-50429	Глушители шума НК50-25	шт.		5852,68	7380,00	6932,52	6430,32	6823,79
201-0393-50430	Вытяжной вентилятор канальный подвесной LITENED 50-25 GL 22-0.55x30	шт.		27827,38	35769,39	34407,93	33874,24	35080,70
201-0393-50431	Вытяжной вентилятор канальный напольный LITENED 80-50	шт.		72292,07	92591,68	89067,44	87685,84	90808,96
201-0393-50434	Приточная установка LITENED 50-30	шт.		167121,21	214048,85	205801,89	202708,01	209927,64
201-0393-50417	Приточная установка-LITENED 80-50	шт.		263342,52	337289,11	324451,15	319418,69	330795,07
201-0393-50432	Приточная установка LITENED 100-50	шт.		283479,04	363079,97	349260,36	343843,09	356089,37
201-0393-50433	Вытяжной вентилятор канальный подвесной LITENED 50-25 GL 22-0.37x30	шт.		27555,65	35293,28	33949,94	33423,35	34613,76
201-0393-50435	Регулятор скорости SI-RS11	шт.		1509,84	1933,80	1860,20	1831,35	1896,57
201-0393-50436	Клапаны обратные RSK ф100	шт.		1606,26	2057,30	1978,99	1948,29	2017,66
201-0393-50437	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром: 1600 мм, АЗЕ107.000-02	шт.		10738,40	13753,75	13230,25	13025,04	13488,94
201-0393-50438	Клапан огнезадерживающий--РРК1-90-160	шт.		9068,34	11612,17	11170,19	10896,93	11388,60
201-0393-50439	Вентиляторы радиальные дымоудаления ВР-80- 75у-В.3-Ду-1	шт.		43070,01	45869,58	45008,02	44275,92	44663,64
201-0393-50440	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Белмо КДМ-2, размером 350x900 мм с решеткой	шт.		41778,83	51871,12	49117,93	45703,94	46970,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50441	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550x300 мм с решеткой	шт.		36985,26	45921,81	43484,40	40461,98	41583,21
201-0393-50442	Огнезащитное покрытие толщ. 40мм WIRED MAT 80 ROCWOOL	м2		246,18	294,13	276,61	256,52	264,15
201-0393-50443	Огнетеплозащитное покрытие "Муликор"	м2		211,00	252,10	237,08	219,86	226,40
201-0393-50443	Калорифер электрический в морозостойком исполнении ЦСК-1,8-М	шт		25808,07	26990,97	26683,82	26414,68	26612,53
201-0393-50444	Комплект автоматики для эл.калорифера Controlo	шт		54400,21	57337,97	56685,05	56113,73	56534,04
201-0393-50445	Кронштейн крепления вентилятора KKV 315	шт		679,44	716,13	707,98	700,84	706,09
201-0393-50446	Решетки вентиляционные Р-Гн 500x200мм	шт.		1943,17	2292,64	2172,81	2021,07	2076,99
201-0393-50447	Завеса электрическая тепловая LEN 33	компл.		33923,18	43448,82	41795,06	41146,79	42612,27
201-0393-50448	Завеса электрическая тепловая KEN 26	компл.		54877,58	70287,20	67811,92	66563,21	68933,92
201-0393-50449	Завеса электрическая тепловая REN 13	шт.		25944,96	33230,31	31965,49	31469,68	32590,50
201-0393-50450	Осушитель воздуха CDP65	шт.		188568,87	198751,90	196488,67	194508,31	195965,21
201-0393-50451	Решетки вентиляционные APH 1200X500	шт.		7961,03	9511,55	8944,78	9314,41	9508,66
201-0393-50452	Решетки вентиляционные APH 1100X500	шт.		7544,09	9013,41	8476,32	8826,59	9010,87
201-0393-50453	Клапан отсекающий VT 539	шт.		125,72	150,20	141,25	147,09	150,15
201-0393-50454	Приточно-вытяжная установка рециркуляционная AIRNED-M7	шт.		400304,31	504771,03	474162,18	439814,34	453047,78
201-0393-50455	Заслонка CHR 50-30	1 шт.		2563,57	3232,58	3036,56	2816,59	2901,34
201-0393-50456	Заслонка KCH 160	1 шт.		701,93	865,11	831,44	771,21	794,42
201-0393-50457	Заслонка CHR 80-50	1 шт.		4608,32	5810,94	5458,57	5063,16	5215,50
201-0393-50458	Заслонка CHR 50-25	1 шт.		2105,78	2655,33	2494,31	2313,62	2383,24
201-0393-50459	Датчик температуры воды CAD.22 Siemens	шт		1232,37	1471,94	1437,27	1381,24	1410,94
201-0393-50460	Датчик температуры воздуха QAM21.20-040	шт		2340,31	2795,27	2729,43	2623,02	2879,42
201-0393-50461	Термостат защиты от замерзания QAF.81.3	шт.		3645,94	4593,59	4485,39	4310,52	4403,21
201-0393-50462	Датчик влажности QFM21.00 Siemens	1 шт.		7059,47	8431,83	8233,22	7912,24	8082,38
201-0393-50463	Датчик концентрации CO2 QPM21.02 Siemens	1 шт.		21017,05	25102,77	24511,48	23555,88	24062,41
201-0393-50464	Датчик температуры воды QAE21.015	шт		2666,20	3184,51	3109,50	2988,27	3052,53
201-0393-50465	Датчик давления воды QBE2002-P.10	1 шт.		8016,78	10769,64	10515,96	10105,99	10323,30
201-0393-50466	Регулятор Pulseq	1 шт.		3836,51	4582,33	4474,39	4298,95	4392,42
201-0393-50467	Сетевая панель управления	1 шт.		11691,50	25075,95	24240,15	23312,12	23891,23
201-0393-50468	Сервисный комплект OSI700.1	1 шт.		11425,98	24506,46	23689,64	22782,89	23348,64
201-0393-50469	Кабель для шины EIBKNX Vielclen YE00819.00500 Кабель EIBKNX BUS	1000 м		9127,89	19577,51	18924,87	18200,43	18652,56
201-0393-50470	Муфта CE25-CE30-BTRCC Каблoя	шт.		30,94	68,36	64,15	61,69	63,23
201-0393-50471	RCSN550EZ Крепеж для лотка	шт.		108,44	232,57	224,82	216,21	221,58
201-0393-50472	Моноблок ИВА-8 (ИВА-8 Гигрометр)	шт		37326,75	44583,07	43532,92	41835,75	42735,36
201-0393-50473	Первичные преобразователи обратный-теплоснабжение ПРН-100	1 шт.		4006,08	8592,26	8305,87	7987,88	8186,31
201-0393-50474	Первичные преобразователи подающий-Т3 ПП-50	1 шт.		2183,17	4639,57	4484,93	4313,23	4420,37
201-0393-50475	Первичные преобразователи обратный-Т4 ПРН-32	шт		1720,89	3690,97	3567,95	3431,35	3516,59
201-0393-50476	Термопреобразователи сопротивления, марка (Взлет ТПС), R1500, R1100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара) 160мм	шт.		1093,94	2346,28	2268,08	2181,25	2235,43
201-0393-50477	Термопреобразователи сопротивления, марка (Взлет ТПС), R1500, R1100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара) 120мм	шт.		1026,51	2201,85	2128,27	2046,79	2097,63
201-0393-50478	Термопреобразователи сопротивления, марка (Взлет ТПС), R1500, R1100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара) 80мм	шт.		967,78	2075,71	2006,52	1929,70	1977,64
201-0393-50479	Конденсатор К3-7С-1000В-0,47мкФ	шт.		25097,99	53830,21	52036,00	50043,82	51286,97
201-0393-50480	Коробка 65300 металлическая 100x100x59 IP66 (COSMEC Италия)	шт.		268,99	576,93	557,70	536,35	549,67
201-0393-50481	236 RIVAL светильник	шт.		1116,74	2395,19	2315,36	2226,72	2282,03
201-0393-50482	Главная заземляющая шина ШЗ-3-20УХЛЗГШ-20М/ шкаф 310x580x220 мм, 630 А («МПО Электромонтаж»)	1 шт.		2056,43	4410,63	4263,82	4100,39	4202,25
201-0393-50483	Масос 96ДПВ-4/22-МБ Установка пожаротушения Grundfos Hydro MX D001 2 CR 84-3-2	шт		1059637,71	2273141,82	2197375,98	2113250,08	2165746,13

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-50484	Резервуар противопожарного запаса воды(полиэтилен). Емкость накопительная вертикальная 100 м3, D=3200мм, L=12500мм для технической воды	компл.		568156,24	1216582,53	1177966,09	1132668,00	1161010,01
201-0393-50485	Вентиль регулировочный Нусосол VTZ, диаметром 15 мм	шт		1523,75	1622,79	1592,31	1566,41	1580,13
201-0393-50486	Регуляторы перепада давления "Нусосол DP" 1/2"	шт.		12980,33	13824,05	13564,40	13343,76	13480,61
201-0393-50487	Термометр ТМТБ-31 Т.1	шт.		1478,98	1575,11	1545,53	1520,39	1533,70
201-0393-50488	Конвектор Стиль КСК 20-1,14 глубина 188мм, с правым присоединением патрубков	кВт		1861,68	1982,69	1945,45	1913,61	1930,56
101-3862-00001	Сваи винтовые ВСЛ 8 219 (10)-09Г2С/500-35Л с учетом антикоррозийного покрытия КО-174 L=5500 мм.	шт		33 399,50	37407,70	36806,46	36525,58	36646,04
101-3862-20001	Сваи винтовые СВЛМ АЕ219х10, 09Г2С с антикоррозийным покрытием, с литым наконечником, L=5000 мм.	шт.		22 800,00	25536,00	25125,60	24943,20	25011,60
101-3862-00002	Стойка железобетонная СВ 95-3 длиной 9,5 м.	шт		4 610,17	7398,40	8256,00	5917,15	6467,14
101-3862-00003	Насос вертикальный многоступенчатый центробежный "CRN E 5-8 A-FGJ-V Grundfos" в комплекте с электродвигателем, датчиком давления и ответными фланцами.	компл кт		67 100,25	75800,08	74286,44	73696,88	74017,46
101-3862-00004	Нормально-всасывающий центробежный насос "NB 32-125.1/121 Grundfos" в комплекте с фланцами.	компл кт		39 513,20	44636,25	43744,92	43397,74	43586,52
101-3862-00005	Головка муфтовая ГМ-80	шт		131,36	148,39	145,43	144,27	144,90
101-3862-00006	Головка всасывающая ГЗВ-80	шт		110,89	125,39	122,88	121,91	122,44
101-3862-00007	Головка соединительная ГМВ-125	шт		306,19	345,89	338,98	336,29	337,76
101-3862-00008	Головка-заглушка ГМВ-125	шт		243,42	274,98	269,49	267,35	268,52
101-3862-00009	Головка-заглушка ГЗ-80	шт		73,49	83,01	81,36	80,71	81,06
101-3862-00010	Скользкая хомутовая опора D=140мм, h=100	шт		2 610,97	2849,50	2890,60	2867,66	2880,13
101-3862-00011	Скользкая хомутовая опора D=140мм, h=200	шт		2 700,54	3050,68	2989,76	2966,03	2978,93
101-3862-00012	Скользкая хомутовая опора D=225мм, h=100	шт		3 003,06	3362,42	3324,68	3296,29	3312,64
101-3862-00013	Скользкая хомутовая опора D=250мм, h=100	шт		3 009,57	3399,77	3331,88	3305,44	3319,82
101-3862-00014	Скользкая хомутовая опора D=250мм, h=200	шт		3 137,75	3544,57	3473,79	3446,22	3461,21
101-3862-00015	Скользкая хомутовая опора D=280мм, h=200	шт		3 153,31	3562,15	3491,02	3463,31	3478,38
101-3862-00016	Скользкая муфтовая опора D=315мм, h=100	шт		3 774,23	4263,58	4178,44	4145,28	4163,31
101-3862-00017	Скользкая хомутовая опора D=315мм, h=200	шт		3 962,00	4475,68	4386,31	4351,50	4370,43
101-3862-00018	Скользкая хомутовая опора D=355мм, h=150	шт		3 870,07	4371,84	4284,54	4250,54	4269,03
101-3862-00019	Скользкая хомутовая опора D=450мм, h=150	шт		5 261,90	5944,13	5825,43	5779,20	5804,34
101-3862-00020	Труба Ст 57х4,0+57х6,0-ППУ-ОЦ 225 ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	м		2 164,23	2444,83	2396,01	2376,99	2387,33
101-3862-00021	Труба Ст 57х4,0+89х6,0-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2006 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-79	м		2 559,64	2891,51	2833,77	2811,28	2823,51
101-3862-00022	Труба Ст57х4,0+57х6,0+57х6,0-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2008 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	м		3 479,55	3930,69	3852,20	3821,63	3839,25
101-3862-00023	Труба Ст57х4,0+57х6,0+89х6,0-ППУ-ПЗ 315 ГОСТ 30732-2008 ст. 09Г2С ГОСТ 8732-78	м		3 568,91	4031,64	3951,13	3919,77	3936,82
101-3862-00025	Неподвижная опора тип 1 Ст.57х4,0+57х6,0- ППУ-ОЦ 225)	шт		19 880,26	22457,82	22009,36	21834,69	21929,67
101-3862-00026	Неподвижная опора тип 1 Ст.57х4,0+57х6,0+57х6,0-450х30-ППУ-ПЗ 315 сер.313.ТС-007,020 ст.09Г2С ГОСТ 8732-78	шт		19 708,59	22263,89	21819,31	21846,14	21740,30
101-3862-00027	Неподвижная опора тип 1 Ст.57х4,0+57х6,0+89х6,0-355-ППУ-ПЗ 315 сер.313.ТС-007,020 ст.09Г2С ГОСТ 8732-79	шт		21 365,82	24135,99	23654,02	23466,29	23568,37
101-3862-00028	Отвод Ст 57х4,0+57х6,0-90-ППУ-ОЦ 225 ГОСТ 30732-2006, ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001, 8732-78	шт		7 612,59	8599,59	8427,87	8360,98	8397,35
101-3862-00029	Отвод Ст 57х4,0+89х6,0-90-ППУ-ОЦ 250 ГОСТ 30732-2008, ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001, 8732-79	шт		8 848,20	9995,41	9795,81	9718,07	9780,34
101-3862-00030	Отвод Ст 57х4,0+57х6,0+57х6,0-90-ППУ-ОЦ 315 ГОСТ 30732-2006, ст. 09Г2С ГОСТ 17375-2001, 8732-80	шт		10 987,42	12411,98	12164,13	12067,59	12120,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00032	Маты из минеральной ваты "Техмат Rockwool"	м3		1 970,34	2225,80	2161,36	2164,04	2173,46
101-3862-00033	Кабель для монтажа систем сигнализации КИПЭВнг-LS сечением 4x2x0,6мм2	1000 м.		99 242,67	112109,68	109871,19	108899,21	109473,35
101-3862-00034	Кабель для систем сигнализации и управления КПСЭВБВм сечением 2x2x1,0мм2	1000 м.		120 040,70	135604,47	132896,61	131841,89	132415,40
101-3862-00035	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластиката, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластиката. АВББШВ 1 кВ сечением 4x240 мм2	м		462,75	546,34	534,45	530,21	532,52
101-3862-00036	Муфта концевая ЕРКТ 0047-1.12-СЕЕ01 для кабеля сечением 4x240мм2	шт		2 640,90	2983,30	2923,73	2900,53	2913,14
101-3862-00037	Изолятор полимерный ЛК70/10-И-3СП	шт		604,73	683,13	669,49	664,18	667,07
101-3862-00038	Ушко УД7-6	шт		121,71	137,49	134,75	133,68	134,26
101-3862-00039	Зажим натяжной НБ-2-6А	шт		229,64	259,42	254,24	252,22	253,32
101-3862-00040	Зажим аппаратный А2А-50-Т	шт		117,12	132,30	129,68	128,63	129,19
101-3862-00041	Кабель силовой трехжильный с алюминиевыми жилами с бумажной изоляцией, бронированный марки ААБЛ-10-3x240 мм2	м		784,94	886,71	869,00	862,10	865,65
101-3862-00042	Кабельный ящик ЯКРП 2/10	шт		1 977,99	2234,45	2189,83	2172,46	2181,90
101-3862-00043	Ящик управления освещением ЯУО 9601-34-74-У3	шт		9 831,80	11106,53	10894,75	10798,36	10845,33
101-3862-00044	Светильник ГОЗ3-2000-01 мощностью 2000 Вт, IP 54	шт		11 986,62	13540,73	13270,34	13165,02	13222,29
101-3862-00045	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластиката, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластиката АВББШВ 1 кВ сечением 4x16 мм2	м		63,33	71,54	70,11	69,56	69,86
101-3862-00046	Соединительная коробка для опор ЕКМ 2035	шт		947,66	1070,53	1049,15	1040,63	1045,35
101-3862-00047	Защитная рамка для опор освещения GURO-B8924	шт		61,16	69,11	67,73	67,19	67,48
101-3862-00048	Уплотнитель термоусаживаемый УКПТ для герметизации вводов наружным диаметром до 225мм	шт		417,19	471,28	461,86	458,20	460,19
101-3862-00049	Задвижка клиновья фланцевая 30лс41нж1 ХЛ диаметром 100мм, Ру1,6МПа	шт		6 812,75	7896,05	7542,37	7482,51	7515,06
101-3862-00050	Задвижка клиновья фланцевая 30лс41нж1 ХЛ диаметром 150мм, Ру1,6МПа	шт		13 089,67	14786,80	14491,53	14376,52	14439,05
101-3862-00051	Задвижка клиновья фланцевая 30лс41нж1 ХЛ диаметром 80мм, Ру1,6МПа	шт		5 128,70	5793,66	5677,97	5632,90	5657,41
101-3862-10051	Задвижка клиновья фланцевая 30лс941нж ХЛ1 диаметром 80мм, Ру1,6МПа с электроприводом	шт		14 093,24	15920,49	15602,57	15478,75	15546,08
101-3862-00052	Задвижка клиновья фланцевая 30лс41нж1 ХЛ диаметром 50мм, Ру1,6МПа	шт		4 180,00	4721,95	4627,66	4590,94	4610,91
101-3862-00053	Клапан приемный КП-50 диаметром 50мм	шт		1 894,53	2140,16	2067,43	2080,78	2089,83
101-3862-10052	Предохранитель огневой Ду 50 мм, ПО-50	шт		1 829,38	2066,57	2025,30	2009,23	2017,97
101-3862-00054	Клапан СМДК-150 УХЛ Ду150мм, категория размещения 1	шт		8 756,30	9891,58	9694,07	9617,13	9658,97
101-3862-00055	Муфта "сухого" разьема МСР2-50 УХЛ диаметром 50мм	шт		34 676,30	39172,22	38390,00	38085,32	38250,99
101-3862-00056	Муфта сливная МС-2Н Ду80	шт		1 148,22	1297,09	1271,19	1261,10	1266,58
101-3862-00057	Светильник с лампой накаливания НПП 1106 У3	шт		240,36	271,52	266,10	263,99	265,14
101-3862-00058	Светильник аварийного освещения необслуживаемый с надписью GR-310	шт		1 027,36	1180,56	1137,39	1128,36	1133,27
101-3862-00059	Кабель для монтажа систем сигнализации КПСнг(А)-FRLS 1x2x0,75мм2	м		23,19	26,20	25,68	25,47	25,58
101-3862-00060	Кабель для монтаж систем сигнализации КИПЭВнг-LS 1x2x0,6 мм2	1000 м		43 466,89	49102,55	48122,03	47740,12	47947,79
101-3862-10060	Кабель для монтаж систем сигнализации КИПЭВнг(А)-LS 2x2x0,6 мм2	м		92,36	104,33	102,25	101,44	101,88
101-3862-10061	Кабель КОПСЭВнг-FRLS 1x2x0,5	м		22,98	25,96	25,44	25,24	25,35
101-3862-10062	Кабель КОПСЭВнг-FRLS 1x2x0,75	м		23,00	25,98	25,46	25,26	25,37
101-4862-00060	Кабель для монтаж систем сигнализации КИПЭВнг-НГ 1x2x0,6 мм2	м		79,30	89,58	87,78	87,10	87,47
101-4862-00061	Кабель КПСПВнг-LS 1x2x0,75 мм2	м		20,05	22,85	22,20	22,02	22,12
101-4862-00062	Кабель КВПнг(А)-НГ-5е 4x2x0,52	м		26,42	29,85	29,25	29,02	29,14
101-3862-00061	Коробка соединительная с клеммником на 10 парных зажимов КСП-10	шт		1 830,26	2067,56	2026,27	2010,19	2018,93
101-3862-00062	Предохранитель огневой ПО-100	шт		2 875,13	3247,91	3183,05	3157,79	3171,53
101-3862-00063	Кабель для передачи данных Unifronic Lan STP/S-H RJ45 600 Гц кат. 7 Duplex, арт. 2170634, Производитель Lapp Group	м		165,06	188,66	194,00	186,43	190,54
101-3862-00064	Кабель огнестойкий FireKab 1x2x0,8мм, Производитель 2mCable	м		18,48	22,24	21,72	20,87	21,33
101-3862-00065	Кабель силовой ÖLFLEX ROBUST 210 2X0,75, арт. 0021887, Производитель Lapp Group	м		56,44	67,92	66,33	63,74	65,15
101-3862-00066	Кабель силовой ÖLFLEX ROBUST 210 3G0,75, арт. 0021888, Производитель Lapp Group	м		64,75	77,93	76,10	73,13	74,74
101-3862-00067	Кабель силовой ÖLFLEX ROBUST 210 5X0,75, арт. 0021903, Производитель Lapp Group	м		90,30	108,68	106,13	101,99	104,23
101-3862-00068	Кабель силовой ÖLFLEX ROBUST 210 7G1,5, арт.0021936, Производитель Lapp Group	м		180,58	217,33	212,24	203,96	208,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпуска	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00069	Кабель интерфейсный UNITRONIC BUS CAN ULCSA 2x2x0,75, арт. 2170270, Производитель Lapp Group	м		157,41	169,44	185,00	177,79	181,70
101-3862-00070	Кабель силовой OLFLEX ROBUST 210 2G2,5, арт. 0021946, Производитель Lapp Group	м		104,99	126,36	123,40	118,59	121,20
101-3862-00071	Кабель силовой OLFLEX ROBUST 210 4G2,5, арт. 0021949, Производитель Lapp Group	м		108,16	130,17	127,12	122,16	124,85
101-3862-00072	Кабель силовой OLFLEX ROBUST 210 4G4, арт. 0021964, Производитель Lapp Group	м		268,02	322,56	315,00	302,72	309,37
101-3862-00073	Кабель силовой OLFLEX ROBUST 210 4G10, арт. 0021989, Производитель Lapp Group	м		513,76	738,86	721,35	693,22	708,47
101-3862-00074	Теплый пол ПЛЭН 0,85*3,9*256шт, Производитель ЗСБ-Технологии	м2		1 009,48	1214,91	1186,44	1140,17	1165,25
101-3862-00075	Теплый пол ПЛЭН 0,85*1,5*144шт, Производитель ЗСБ-Технологии	м2		1 009,48	1214,91	1186,44	1140,17	1165,25
101-3862-00076	Кабель силовой огнестойкий ВВнг-FRLS 4*6 (кабель), производитель Спецкабель	м		177,24	213,31	208,31	200,19	204,59
101-3862-00077	Кабель интерфейсный UNITRONIC EB JE-Y(ST)Y 4x2x0,8, арт. 0034121, Производитель Siemens	м		67,12	80,78	78,89	75,81	77,48
101-3862-00078	Кабель огнестойкий передачи данных КПСЭнг-FRHF 2x2,5 Производитель Спецкабель	м		72,68	87,47	85,42	82,09	83,89
101-3862-00079	Кран спускной шаровый латунный типа Экспорт ф25	шт.		989,31	1309,81	1276,13	1226,57	1253,85
101-3862-00080	Клапан обратный латунный пружин ф50 тип 223	шт.		8 106,71	10732,96	10456,98	10050,91	10274,39
101-3862-00081	Задвижка с электроприводом ф50 30св47нж	к-т		45 867,00	60726,12	59164,62	56867,12	58131,57
101-3862-00082	Полтеңсуушитель из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями ф25 поверх нагрева 0,3м2	шт.		6 900,00	9135,33	8900,43	8554,80	8745,02
101-3862-00083	Краны водоразборные и туалетные	шт.		2 420,00	3203,89	3121,60	3000,38	3067,09
101-3862-00084	Клан шаровый стальной фланцевый с ручкой ф50 НАВАЛ	шт.		3 038,00	4022,19	3818,77	3766,59	3850,34
101-3862-00085	Средства первичного пожаротушения. Огнетушитель порошковый ОП-5(3) меланги Класс пожаротушения А, В, С, Е	шт.		510,00	675,22	657,86	632,31	646,37
101-3862-20085	Устройство внутриквартирного пожаротушения УВПШ	компл.		847,46	1122,00	1093,15	1050,70	1074,06
101-3862-00086	Смеситель СМ-Бу-Шл	к-т		4 500,00	5957,82	5804,83	5579,22	5703,27
101-3862-00087	Смеситель для умывальника СМ-Ум-МПК медицинский настенные локтевые	к-т		4 500,00	5957,82	5804,83	5579,22	5703,27
101-3862-00088	Клапан воздухоотводящий FAR	шт.		1 419,00	1878,70	1830,39	1759,31	1798,43
101-3862-00089	Датчик пожарной ESMU-100	шт.		2 700,00	3574,69	3482,78	3347,53	3421,96
101-3862-00090	Прессостат SPDT KP.1-35	шт.		3 892,00	5152,86	5020,36	4825,40	4932,70
101-3862-00091	Фильтр сетчатый ф32 ADLA 1S18FM-050	шт.		4 190,00	5547,40	5404,75	5194,87	5310,38
101-3862-00092	Кран шаровый проходной муфтовый латунный ф25	шт.		2 500,00	3309,90	3224,79	3099,57	3168,49
101-3862-00093	Кран шаровый проходной муфтовый латунный ф32	шт.		2 704,00	3579,99	3487,94	3352,49	3427,03
101-3862-00094	Клапан обратный ф32	шт.		2 020,40	2674,93	2606,15	2504,95	2560,65
101-3862-00095	Клапан обратный ф25	шт.		1 411,02	1868,13	1820,10	1749,42	1788,32
101-3862-00096	Клапан канализационный воздушный ф100	шт.		3 970,00	5256,13	5120,97	4922,11	5031,56
101-3862-00100	Ванна чугунная ГОСТ 18297-96 ВЧ-1500	к-т		23 100,00	30583,50	29797,08	28639,99	29276,81
101-3862-00101	Поддон душевой ГОСТ 18297-96	шт.		3 578,90	4738,33	4616,49	4437,22	4535,88
101-3862-00102	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт.		1 580,00	2091,86	2038,07	1958,93	2002,48
101-3862-00103	Противопожарная муфта ОГРАКС-ПМ-110 НПО"Унихимтек"	шт.		450,00	595,78	580,46	557,92	570,33
101-3862-00104	Трап с горизонтальным выпуском ф110 комп."Сиником"	шт.		2 750,00	3640,89	3547,27	3409,52	3485,33
101-3862-00105	Сифон для стиральной и посудомоечной машины HL410	шт.		2 680,00	3548,22	3456,98	3322,74	3396,62
101-3862-00108	Воронка из оц.стали для разрыва струи 50x100	шт.		2 040,00	2700,88	2631,43	2529,25	2585,48
101-3862-00118	Вентиль пожарный 50-10 для воды давлен. 1МПа (10кгс/см2) ф50	к-т		1 300,00	1721,15	1676,89	1611,77	1647,61
101-3862-00119	Вентиль проходной муфтовый ф15 15кч18р для воды давление 16МПа(16кгс/см2)	к-т		660,00	873,81	851,35	818,29	836,48
101-3862-00120	Вентиль проходной муфтовый ф25 15кч18р для воды давление 16МПа(16кгс/см2)	к-т		1 200,00	1588,75	1547,90	1487,79	1520,87
101-3862-00121	Вычислитель ВКТ-7-4	к-т		18 811,44	24905,61	24265,19	23322,92	23841,51
101-3862-00122	Седельный регулирующий клапан ВВ-2 Ду50 с электроприводом 06SD22061 Danfoss	к-т		125 902,30	168889,74	162403,51	156097,02	159587,86
101-3862-00123	Электропривод AMV (E) 23	к-т		34 972,20	46301,62	45111,23	43359,46	44323,56
101-3862-00124	Фильтр магнито механический ф32 ФММ 3-д Водопробор	шт.		4 272,90	5657,16	5511,69	5297,66	5415,45
101-3862-00125	Обратный клапан ф50 Valtec VT.161	шт.		2 738,88	3626,16	3532,92	3395,73	3471,23
101-3862-00126	Обратный клапан ф32 Valtec VT.161	шт.		1 122,65	1486,35	1448,13	1391,89	1422,84
101-3862-00127	Кран шаровый JIP WW ф25 Danfoss 065N0110	шт.		5 096,31	6747,32	6573,82	6318,54	6459,04
101-3862-00128	Кран шаровый JIP WW ф32 Danfoss 065N0115	шт.		6 006,96	7952,97	7748,47	7447,58	7613,16
101-3862-00129	Кран шаровый JIP WW ф40 Danfoss 065N0120	шт.		8 203,68	10881,35	10582,06	10171,14	10397,30
101-3862-00130	Кран шаровый JIP WW ф50 Danfoss 065N0125	шт.		8 919,06	11808,49	11504,85	11058,09	11303,97



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00131	Кран шаровый JIP WW ф65 Danfoss 065N4280	шт		14 797,72	19591,61	19087,83	18346,61	18754,55
101-3862-00132	Клапан соленоидный ф32EV 220.51x40.7393/2.41x1.06x1.012=8762.86/2.41	шт		29 568,23	39147,19	38140,56	36659,48	37474,81
101-3862-00133	Реле давления KP1-35 Danfoss 060-130365	шт		7 007,04	9277,04	9038,49	8687,51	8880,68
101-3862-00134	Обратный клапан ф25 Valtec VT.161	шт		777,60	1029,51	1003,04	964,09	985,52
101-3862-00135	Электронный регулятор температуры теплоносителя ECL Comfort 110 Danfoss 087B1252	шт		46 407,60	61441,85	59861,94	57537,37	58816,72
101-3862-00136	Бак мембранный 150л. VT.AV.B. 8-24 Valtec	шт		6 445,00	8532,93	8313,51	7990,58	8168,38
101-3862-00137	Клапан ручной балансировочный ф32 MSK-C 4226.28/2 91	шт		30 980,00	40999,83	39935,83	38385,03	39238,53
101-3862-00138	Клапан балансировочный ф40 Danfoss	шт		3 340,07	4422,12	4308,41	4141,11	4233,19
101-3862-00140	Кран шаровый ф15 Valtec VT.218.N.04 BASE	шт		475,20	629,14	612,96	589,16	602,26
101-3862-00141	Комплект для монтажа ECL Comfort110 Danfoss 087B1249	шт		2 211,84	2828,39	2853,09	2742,30	2803,27
101-3862-00142	Датчик температуры ESMT Danfoss 064N1012	шт		5 991,84	7932,96	7728,97	7428,84	7594,02
101-3862-00143	Датчик температуры ESMT-10 Danfoss 087B1164	шт		5 991,84	7932,96	7728,97	7428,84	7594,02
101-3862-00144	Датчик погружной ECMU Danfoss 087B1183	шт		16 125,52	21349,56	20800,58	19992,84	20437,39
101-3862-00145	Гильза для датчика Danfoss 087B1191	шт		9 555,84	12651,56	12326,24	11847,58	12111,02
101-3862-00146	Реле RT-112(датчик сухого хода) Danfoss 017- 519166	шт		5 376,00	7117,61	6934,59	6665,31	6813,51
101-3862-00147	Кран шаровый 11527П ф32	шт		635,10	840,65	819,22	787,41	804,92
101-3862-00148	Кран шаровый 11527П ф25	шт		512,79	676,82	661,46	635,78	649,91
101-3862-00149	Термопреобразователь КПТТР-01	шт		3 900,00	5163,45	5030,66	4835,32	4942,84
101-3862-00150	Конвектор "Универсал" КНУ-АВТО У-4	компл.		6 003,54	7948,45	7744,06	7443,34	7608,85
101-3862-00151	Конвектор "Универсал" КНУ-АВТО У-5	компл.		6 319,61	8367,19	8152,03	7835,47	8009,69
101-3862-00152	Конвектор "Универсал" КНУ-АВТО У-7	компл.		6 897,60	9132,15	8897,33	8551,83	8741,98
101-3862-00153	Конвектор "Универсал" КНУ-АВТО У-8	компл.		3 952,90	5233,49	5098,91	4900,91	5009,89
101-3862-00154	Конвектор "Универсал" КНУ-АВТО У-9	компл.		7 334,28	9710,30	9460,61	9093,23	9295,42
101-3862-00155	Конвектор "Универсал" КНУ-АВТО У-10	компл.		7 698,42	10192,41	9930,32	9544,70	9756,83
101-3862-00156	Кран шаровый 1/2" ValtekVT.227.N.04	шт.		513,00	679,19	661,73	636,03	650,17
101-3862-00157	Кран шаровый 3/4" Valtek VT.227.N.05	шт.		577,79	764,96	745,31	716,37	732,29
101-3862-00158	Кран шаровый 1" Valtek VT.217.N.06	шт.		961,20	1272,59	1239,86	1191,72	1218,21
101-3862-00159	Кран шаровый вн.-нр. 1/2" Valtek VT.218.N.04	шт.		396,00	524,29	510,61	490,97	501,89
101-3862-00161	Зонт круглый ЗКО0.000, с 5.904-51, в.1 ЗКО0.000с.5.904-51 в.1	шт.		1 834,20	2428,40	2365,96	2274,09	2324,65
101-3862-00162	Электропривод VAF1.07.93.8x40.7393/2 91	к-т		3 821,35	5059,32	4929,22	4737,81	4843,15
101-3862-00163	Зонт круглый ЗКО0.000-02, с 5.904-51, в.1 ЗКО0.000- 02с.5.904-51 в.1	шт.		3 335,40	4415,94	4302,39	4135,32	4227,27
101-3862-00164	Шумоглушитель пластинчатый ГТК 250-600	шт.		11 907,00	15764,40	15359,04	14762,61	15090,86
101-3862-00165	Зонт круглый ЗК 00.000-01, с.5.904-51, в.1ЗКО0.000- 01с.5.904-51 в.1	шт		2 324,96	3078,15	2999,00	2882,54	2946,64
101-3862-00166	Шумоглушитель пластинчатый ГТК 160-600	шт		7 803,00	10330,87	10065,22	9674,37	9889,48
101-3862-00167	Заслонка воздушная P160 P с.5.904-13	шт.		5 416,20	7170,83	6986,44	6715,14	6864,46
101-3862-00168	Сетка № 20 ГОСТ 6613-80	м2		2 746,79	3636,85	3543,14	3405,55	3481,27
101-3862-00170	Заслонка воздушная P125 P с.5.904-13	шт.		5 934,24	7856,70	7654,68	7357,43	7521,02
101-3862-00171	Заслонка воздушная P250 P с.5.904-13	шт.		6 842,16	9058,75	8825,82	8483,09	8671,72
101-3862-00172	Шумоглушитель пластинчатый ГТК 200-600	шт.		8 814,60	11670,18	11370,10	10928,57	11171,57
101-3862-00173	Шумоглушитель пластинчатый ГТК 125-600	шт.		6 973,20	9232,24	8994,84	8645,55	8837,79
101-3862-00178	Гибкая вставка VG 60-30	шт.		2 817,36	3730,07	3634,16	3493,03	3570,70
101-3862-00180	Вставка карманная фильтрующая укороченная VFU60-30G3	шт.		3 442,09	4557,19	4440,01	4267,59	4362,48
101-3862-00181	Заслонка регулирующая ZR60-30	шт.		9 446,58	12506,90	12185,30	11712,12	11972,54
101-3862-00183	Межсекционная стяжка TH5009-000	шт.		779,21	1031,65	1005,12	966,09	987,57
101-3862-00187	Решетка алюминиевая ж.р. 150x490 с.1.494-10	шт.		2 197,26	2909,09	2834,28	2724,22	2784,79
101-3862-00188	Зонт круглый ЗКО0.000-03 с5/904-51 в.1	шт.		6 165,89	8183,40	7953,49	7644,64	7814,62
101-3862-00189	Гибкая вставка VG 70-40	шт.		3 224,52	4269,14	4159,36	3997,84	4086,74
101-3862-00191	Вставка карманная фильтрующая укороченная VFU70-40E3	шт.		4 336,02	5740,72	5593,10	5375,91	5495,44
101-3862-00196	Решетка регулируемая РВ-1 150x400	шт.		1 675,44	2218,21	2161,18	2077,25	2123,44
101-3862-00199	Электромагнит катушка для клапана соленоидного EV 220в 50В 13.43x40.7393	шт		164,97	218,42	212,80	204,54	209,09
101-3862-00200	Термостат защиты от замерзания 2708.10/2.91	шт		744,07	985,12	959,79	922,52	943,03
101-3862-00201	Светильник "Селена" ЖКУ-28 ООО ПО "Югор"	шт		16 997,54	22504,08	21925,41	21074,00	21542,58
101-3862-00202	Стальная опора консольная ОКС 27.1V1 на 2 светильника (надземная часть 10 м подземная 3 м) ООО ПО "Югор"	шт		54 695,00	72414,04	70552,00	67812,31	69320,13
101-3862-00203	Стальная опора консольная ОКС 27.1 на 1 светильник(надземная часть 8 м подземная 3 м) ООО ПО "Югор"	шт		52 369,27	69334,86	67552,00	64928,61	66372,51
101-3862-00204	Кронштейны КВТ 14-2 для ОТС-1	шт		6 855,79	9812,01	8585,42	8252,03	8435,51
101-3862-00205	Соединительная коробка ЕКМ-1261-ОДО-5-16-1R	шт		1 381,25	1828,72	1781,70	1712,51	1750,59
101-3862-00206	Соединительная коробка ЕКМ-2035-ОДО-5-16-1R (10130202/160713/0013083/28, Словения)	шт		1 064,33	1406,13	1372,90	1319,59	1348,93
101-3862-00207	Камни бордюрные Южно-Султаевский гранит, полированная поверхность 1000x120x80 мм	м		852,77	1129,03	1100,00	1057,28	1080,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00208	Металлическая подконструкция под облицовку гранитом (направляющие, кронштейны, стойки, полки, заклепки, анкера)	м2		1 481,13	1960,96	1910,54	1836,35	1877,18
101-3862-00209	Накрывной элемент, Южно-Султаевский гранит 30 х 690 х 1200 мм, фаска с двух сторон (оба края 1200 мм), термообработанная	м2		6 903,04	9 139,36	8904,35	8558,57	8748,88
101-3862-00210	Камни бортовые из горных пород, марка ГПП Южно-султаевский гранит 1000х300х150	м		2 768,07	3662,17	3568,00	3428,45	3505,70
101-3862-00211	Ступени гранитные (Карелия, ред. Финляндия) 1050х400х50 мм. Термообработка, с фаской	шт		6 946,18	9 196,48	8960,00	8612,06	8803,55
101-3862-00212	Проступи гранитные (Карелия, ред. Финляндия) 1050х130х30 мм термообработка	шт		7 316,30	9688,14	9440,00	9073,42	9275,17
101-3862-00213	Гранитные плиты для площадок (Карелия, ред. Финляндия) 200х200х50 мм термообработка	м2		12 900,06	17079,17	16640,00	15893,83	16349,46
101-3862-00214	Ограждение СО-1 L-2200 мм h=80 мм сталь нержавеющая марка 12х18Н10Т по ГОСТ 11068-81	шт		14 190,90	18788,20	18305,08	17594,25	17985,46
101-3862-00215	Ограждение СО-2 L-2400 мм h=80 мм сталь нержавеющая марка 12х18Н10Т по ГОСТ 11068-81	шт		17 818,63	23591,17	22984,55	22092,01	22583,23
101-3862-00218	Розетка (крепление на DIN) PAp10-3-ОП	шт		57,16	72,08	67,71	62,80	64,69
101-3862-00218	Нулевая (заземляющая) шина L=115мм 14/2	шт		69,21	87,28	81,98	76,04	78,33
101-3862-00220	Угловой изолятор нулевой шины	шт		2,16	2,73	2,56	2,37	2,45
101-3862-00221	Клемные зажимы на DIN-рейку ЗНИ-4	шт		18,53	23,36	21,94	20,35	20,97
101-3862-00222	Ограничитель на DIN-рейку	шт		4,11	5,18	4,87	4,52	4,65
101-3862-00223	DIN-рейка 35мм L=300мм	м		22,48	28,35	26,63	24,70	25,45
101-3862-00224	Кабель сигнальный МКВЭВ сеч. 4х0,2мм2	м		27,44	34,60	32,50	30,15	31,06
101-3862-00225	Кабель сетевой ШВВП сеч. 3х2,5мм2	м		5,92	7,47	7,02	6,51	6,70
101-3862-00226	Кабель UTP cat.5e 4 пары (305 м) Solid (AWG24) CCA alloy	м		1 062,71	1340,07	1258,80	1167,60	1202,77
101-3862-00227	Кабель с цельными проводниками UTP-4х2х0,5	п.м.		18,92	23,66	22,42	20,79	21,42
101-3862-00228	Кабель с цельными проводниками UTP-4х2х0,5, внешний +60	п.м.		25,89	32,39	30,43	28,22	29,07
101-3862-00229	Разъем для UTP-4х2х0,5 RL-45	шт		5,36	6,76	6,35	5,89	6,07
101-3862-00231	Короб монтажный пластиковый (2м) комплектно с крепежом 20х20	шт		35,88	45,25	42,50	39,42	40,61
101-3862-00232	Труба ПВХ D=50мм	шт		48,98	61,77	58,02	53,82	55,44
101-3862-00233	Кабель с цельными проводниками UTP-2х2х0,5	м		6,40	8,07	7,58	7,03	7,24
101-3862-00234	Кабель с цельными проводниками UTP-10х2х0,5	500м		27,58	34,77	32,66	30,30	31,21
101-3862-00235	Разъем для UTP-2х2х0,5 RL-12	шт		1,15	1,45	1,37	1,27	1,30
101-3862-00236	Короб пластиковый (2м) комплектно с крепежом 20х40	шт		31,64	39,90	37,48	34,77	35,81
101-3862-00237	Коробка распределительная КРТ-10х2	шт		60,28	76,01	71,40	66,23	68,22
101-3862-00238	Розетка телефонная RJ-12	шт		132,65	167,27	157,13	145,75	150,13
101-3862-00239	Коробка разветвительная УК-2П	шт		15,05	18,98	17,83	16,54	17,03
101-3862-00240	Вертикальная всенаправленная антенна 86-108Гц ДВ-FM	шт		7 783,34	9814,74	9219,51	8551,55	8809,11
101-3862-00241	Мачта телевизионная МТ-5	шт		1 762,71	2222,77	2087,97	1936,69	1995,02
101-3862-00242	Громкоговоритель абонентский для проводного радиовещания АГ-308	шт		132,50	167,08	156,95	145,58	149,96
101-3862-00243	Антенна телевизионная для коллективного приема АТКГ-4 1.8-12.1	шт		841,25	1060,81	996,47	924,28	952,11
101-3862-00244	Кабель коаксиальный 75 Ом SAT 703В (RG-6)	м		17,01	21,45	20,15	18,69	19,25
101-3862-00245	Абонентский высокочастотный разъем (F-коннектор) F810	шт		3,31	4,18	3,92	3,64	3,75
101-3862-00246	Ответвитель на 1 отвод OAT-108	шт		35,58	44,86	42,14	39,09	40,26
101-3862-00247	Щиток осветительный ОЦВ-48 УХЛ4	шт		6 323,97	7974,49	7490,87	6948,15	7157,41
101-3862-00248	Щиток осветительный ОЦВ-24 УЗ	шт		5 875,71	7409,24	6959,69	6455,64	6650,07
101-3862-00249	Щиток осветительный ОЦВ-36 УЗ	шт		6 516,33	8217,05	7718,72	7159,49	7375,12
101-3862-00250	Щиток осветительный ОЦВ-18 УЗ	шт		3 737,97	4713,56	4427,70	4106,91	4230,60
101-3862-00251	Щиток осветительный ОЦВ-12 УЗ	шт		2 017,80	2544,43	2390,12	2218,95	2283,72
101-3862-00252	Ящик с понижающим трансформатором, 220/36Вт IP54 ОСВМ-0,25 (ОСВМ-0,25)	шт		17 686,00	22278,72	20925,71	19409,63	19994,21
101-3862-00253	Светильник потолочный Levanto 418 А40 4х18W	шт		906,78	1143,44	1074,10	995,28	1026,28
101-3862-00254	Светильник потолочный Levanto 418 А40 4х18W+ES1	шт		1 857,92	2342,82	2200,74	2041,29	2102,77
101-3862-00255	Светильник потолочный встраиваемый ARS/R 4х18W	шт		1 112,14	1402,41	1317,36	1221,91	1258,71
101-3862-00256	Светильник потолочный встраиваемый ARS/R 4х18W+ES1 с блоком аварийного питания	шт		2 708,84	3413,31	3206,30	2974,00	3063,57
101-3862-00257	Светильник потолочный с ЛЛ, с решеткой "Спорт" ЛПО 50-2х36-002	шт		935,17	1179,24	1107,73	1027,47	1058,42
101-3862-00258	Светильник потолочный с ЛЛ, с решеткой "Спорт" ЛПО 50-2х36-002+ES1 с блоком аварийного питания	шт		949,58	1197,41	1124,79	1043,30	1074,72
101-3862-00259	Светильник потолочный для ЛН, IP54 "Луна"	шт		632,43	797,49	749,13	694,85	715,78
101-3862-00260	Светильник аварийного освещения со встроенной АКБ ЛБА-01-2х8-003	шт		1 895,85	2390,65	2245,67	2082,97	2145,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00261	Энергосберегающая лампа VOLPE CFL-H T2 220-240V 20W E27	шт		97,46	122,89	115,44	107,08	110,30
101-3862-00262	Лампа люминесцентная L 18W/11-860 PLUS ECO	шт		132,36	166,90	156,78	145,42	149,80
101-3862-00263	Лампа люминесцентная L 36W/11-860 PLUS ECO	шт		282,80	358,36	334,75	310,49	319,85
101-3862-00264	Стартер для люминесцентных ламп S2E 18-22W SER 220-240V BL UNP	шт		488,53	616,03	578,67	536,74	552,91
101-3862-00265	Стартер для люминесцентных ламп SIS10 30-65W SIN 220-240V WH	шт		488,53	616,03	578,67	536,74	552,91
101-3862-00266	Кабель силовой с медн жилами, сеч. 1х6мм2 ВВГнг-LS-0,66	м		23,12	29,15	27,38	25,40	26,17
101-3862-00267	Пиктограмма "ВЫХОД" для саельникое	шт		330,23	416,42	391,16	362,82	373,75
101-3862-00268	Коробка GUSI монтажная 60мм	шт		8,15	10,28	9,66	8,96	9,23
101-3862-00269	Кабель силовой с медными жилами, сеч. 4х120мм2 ВВГнг-0,66	м		1 511,31	1905,75	1790,17	1660,47	1710,48
101-3862-00270	Блок разветвительно-изолирующий "Бриз"	шт		271,70	342,62	321,84	298,52	307,51
101-3862-00271	Плоское световое табло со встроенной звуковой сиреной "Молния 12-3"	шт		334,75	422,11	396,51	367,79	378,86
101-3862-00272	Знак пожарной безопасности "Кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики"	шт		101,69	128,24	120,46	111,73	115,10
101-3862-00273	Кабель контрольный КВВГнг(A-F/R)-FRLSLTx, сеч.4х1,0.	м		125,13	157,78	148,22	137,48	141,62
101-3862-00274	Пункт контроля и управления "С2000М"	шт		4 653,56	5888,11	5512,23	5112,87	5266,85
101-3862-00275	Блок контрольно-пусковой "С2000-КПБ"	шт		1 938,98	2445,05	2286,76	2130,36	2194,52
101-3862-00276	Контроллер адресной двухпроводной системы передачи извещений, "С2000-КДЛ"	шт		1 551,18	1958,04	1837,41	1704,29	1755,62
101-3862-00277	Информатор телефонный "С2000-ИТ"	шт		3 424,54	4318,33	4056,43	3762,54	3875,86
101-3862-00278	Клавиатура пользователей "С2000-К"	шт		2 326,78	2934,05	2756,11	2556,43	2633,43
101-3862-00280	Кабель контрольный с медными жилами, сеч. 4х1,0мм2 КВВГнг (A-F/R)-FRLS	м		51,39	64,80	60,87	56,46	58,16
101-3862-00281	Кабель контрольный с медными жилами, сеч. 5х1,0мм2 КВВГнг (A-F/R)-FRLS	м		72,14	90,97	85,46	79,26	81,65
101-3862-00282	Кабель силовой с медными жилами, сеч. 3х2,5мм2 КВВГнг(A-F/R)-FRLS	м		76,25	96,15	90,31	83,77	86,29
101-3862-00283	Лампа натриевая 400W NAV-T 400w	шт		487,12	614,25	577,00	535,20	551,32
101-3862-00284	Прожектор с ПРА UMS400H	шт		5 289,55	6670,09	6265,57	5811,83	5988,86
101-3862-00285	Светильник переносной РВО-36	шт		234,72	295,98	278,03	257,89	265,65
101-3862-00286	Коробка соединительная УВ14Ф	шт		1 051,00	1325,30	1244,93	1154,73	1189,51
101-3862-00287	Кабель контрольный не распространяющий горения, сеч. 4х1,0 КВВГнг (A-F/R)-FRLSLTx	м		51,50	64,94	61,00	56,58	58,29
101-3862-00288	Кабель управления, контроля и передачи данных, сеч. 2х2х1,0 МКЭЛВнг (A-F/R)-FRLSLTx	м		81,25	102,45	96,24	89,26	91,95
101-3862-00289	Кабель силовой, сеч. 3х2,5мм2, ВВГнг (A-F/R)-FRLSLTx	м		98,56	124,26	116,75	108,29	111,55
101-3862-00290	Миниплентус Элекор	шт		28,82	36,34	34,14	31,67	32,62
101-3862-00291	Поворот 90° КМП ЭЛЕКОР	шт		11,64	14,67	13,78	12,78	13,17
101-3862-00292	Внутренний угол КМВ ЭЛЕКОР	шт		11,48	14,48	13,60	12,62	13,00
101-3862-00293	T-образный угол КМТ ЭЛЕКОР	шт		11,69	14,75	13,85	12,85	13,24
101-3862-00294	Заглушка КМЗ ЭЛЕКОР	шт		9,47	11,94	11,21	10,40	10,71
101-3862-00295	Теплоизоляционные сегменты из экструзионного пенополистерола ПЕНОПЛЕКС дуж=115мм, t=50мм, L=2400мм	п.м.		325,42	410,36	385,47	357,54	368,31
101-3862-00296	Гибкая подводка "Монофлекс", для воды в оплетке из нержавеющей стали, Ø 12мм, L=20см	шт		39,57	49,89	46,87	43,47	44,78
101-3862-00297	Гибкая подводка "Монофлекс", для воды в оплетке из нержавеющей стали, Ø 12мм, L=30см	шт		36,57	46,11	43,32	40,18	41,39
101-3862-00298	Гибкая подводка "Монофлекс", для воды в оплетке из нержавеющей стали, Ø 12мм, L=40см	шт		39,40	49,68	46,67	43,29	44,59
101-3862-00299	Гибкая подводка "Монофлекс", для воды в оплетке из нержавеющей стали, Ø 12мм, L=70см	шт		51,27	64,85	60,73	56,33	58,03
101-3862-00300	Бобышка прямая для манометра БП5-M20-55	шт		150,00	188,15	177,68	164,81	169,77
101-3862-00301	Поворотная кассета для укладки рукавов	шт		264,17	333,12	312,91	290,24	298,98
101-3862-00302	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 25x22 мм.	м		121,46	153,16	143,67	133,45	137,48
101-3862-00303	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 25x28 мм.	м		139,34	175,71	165,05	153,09	157,70
101-3862-00304	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 25x35 мм.	м		170,37	214,84	201,81	187,19	192,83
101-3862-00305	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 25x42 мм	м		204,79	258,24	242,58	225,00	231,78
101-3862-00306	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 25x60 мм	м		284,05	358,19	336,46	312,09	321,49
101-3862-00307	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 25x76 мм	м		352,59	444,62	417,65	387,39	399,06
101-3862-00308	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 25x89 мм.	м		388,31	489,66	459,98	426,84	439,49
101-3862-00309	Труба PP-R SDR11-32x3,0 класс 2/1,0 Мпа	п.м		22,56	28,45	26,72	24,79	25,53
101-3862-00310	Труба PP-R SDR11-40x3,7 класс 2/1,0 Мпа	п.м		34,70	43,76	41,11	38,13	39,28
101-3862-00311	Труба PP-R SDR11-50x4,6 класс 2/1,0 Мпа	п.м		54,28	68,45	64,30	59,64	61,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00312	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 8x20мм	п.м		20,31	25,60	24,05	22,31	22,98
101-3862-00313	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 8x25мм	п.м		26,25	33,10	31,09	28,84	29,70
101-3862-00314	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 8x35мм	п.м		31,99	40,34	37,89	35,15	36,21
101-3862-00315	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 8x40мм	п.м		35,59	44,86	42,16	39,11	40,28
101-3862-00316	Теплоизоляционные трубки K-FLEX ST 8x54мм	п.м		51,42	64,83	60,90	56,49	58,19
101-3862-00317	кран шаровый PP-R 80 SDR11-25 класс 2/1,0 Мпа	шт		122,07	153,93	144,59	134,12	138,16
101-3862-00318	кран шаровый PP-R 80 SDR11-20 класс 2/1,0 Мпа	шт		108,81	137,20	128,88	119,54	123,14
101-3862-00319	кран шаровый PP-R 80 SDR11-32 класс 2/1,0 Мпа	шт		193,24	243,67	228,89	212,31	218,70
101-3862-00320	Крестовина PP-R 80 SDR11-32x32 класс 2/1,0 Мпа	шт		22,45	28,31	26,59	24,66	25,41
101-3862-00321	Муфта комбинированная с металлической резьбой внутренней PP-R 80 SDR11-20x1/2 класс 2/1,0 Мпа	шт		35,84	45,19	42,45	39,38	40,56
101-3862-00322	Муфта комбинированная с металлической резьбой внутренней PP-R 80 SDR11-50x1/2 класс 2/1,0 Мпа	шт		227,31	286,64	269,26	249,75	257,27
101-3862-00323	Муфта комбинированная с металлической резьбой наружной PP-R 80 SDR11-20x1/2 класс 2/1,0 Мпа	шт		37,51	47,30	44,43	41,21	42,45
101-3862-00324	Муфта комбинированная с металлической резьбой наружной PP-R 80 SDR11-25x1/2 класс 2/1,0 Мпа	шт		53,43	67,38	63,29	58,71	60,47
101-3862-00325	Муфта комбинированная с металлической резьбой наружной PP-R 80 SDR11-32x1/2 класс 2/1,0 Мпа	шт		119,45	150,62	141,49	131,24	135,19
101-3862-00326	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-25x20 класс 2/1,0 Мпа	шт		2,68	3,36	3,17	2,94	3,03
101-3862-00327	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-32x20 класс 2/1,0 Мпа	шт		3,94	4,97	4,67	4,33	4,46
101-3862-00328	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-32x25 класс 2/1,0 Мпа	шт		4,31	5,43	5,10	4,73	4,87
101-3862-00329	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-40x20 класс 2/1,0 Мпа	шт		6,62	8,35	7,84	7,27	7,49
101-3862-00330	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-40x25 класс 2/1,0 Мпа	шт		6,95	8,76	8,23	7,64	7,86
101-3862-00331	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-40x32 класс 2/1,0 Мпа	шт		6,96	8,77	8,24	7,64	7,87
101-3862-00332	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-50x25 класс 2/1,0 Мпа	шт		11,43	14,42	13,54	12,56	12,94
101-3862-00333	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-50x32 класс 2/1,0 Мпа	шт		11,74	14,80	13,90	12,90	13,28
101-3862-00334	Муфта переходная PP-R 80 SDR11-50x40 класс 2/1,0 Мпа	шт		13,28	16,72	15,71	14,57	15,01
101-3862-00335	Тройник PP-R 80 SDR11-20x20 класс 2/1,0 Мпа	шт		3,59	4,53	4,26	3,95	4,07
101-3862-00336	Тройник PP-R 80 SDR11-25x25 класс 2/1,0 Мпа	шт		5,75	7,25	6,81	6,31	6,50
101-3862-00337	Тройник PP-R 80 SDR11-32x32 класс 2/1,0 Мпа	шт		11,15	14,06	13,21	12,25	12,62
101-3862-00338	Тройник PP-R 80 SDR11-40x40 класс 2/1,0 Мпа	шт		18,07	22,78	21,40	19,85	20,45
101-3862-00339	Тройник PP-R 80 SDR11-50x50 класс 2/1,0 Мпа	шт		35,16	44,34	41,65	38,63	39,79
101-3862-00340	Угольник 90° PP-R 80 SDR11-20x20 класс 2/1,0 Мпа	шт		2,91	3,67	3,44	3,19	3,29
101-3862-00341	Угольник 90° PP-R 80 SDR11-25x25 класс 2/1,0 Мпа	шт		4,74	5,97	5,61	5,20	5,38
101-3862-00342	Угольник 90° PP-R 80 SDR11-32x32 класс 2/1,0 Мпа	шт		8,69	10,95	10,29	9,54	9,83
101-3862-00343	Угольник 90° PP-R 80 SDR11-40x40 класс 2/1,0 Мпа	шт		14,80	18,66	17,53	16,26	16,75
101-3862-00344	Угольник 90° PP-R 80 SDR11-50x50 класс 2/1,0 Мпа	шт		27,44	34,80	32,50	30,15	31,06
101-3862-00345	Теплоэлемент Danfoss с газ датчиком, 5-26°C, 2м	шт		993,40	1252,67	1176,70	1091,45	1124,32
101-3862-00346	Автоматический балансировочный клапан Danfoss DN15, Kvs 1,6 м3/ч, Ру16	шт		6 911,53	8715,40	8186,84	7593,70	7822,41
101-3862-00347	Автоматический балансировочный клапан Danfoss DN25, Kvs 1,6 м3/ч, Ру17	шт		9 011,13	11362,98	10673,85	9900,53	10198,71
101-3862-00348	Мощный компенсатор тип SKK Фланцы Danfoss, Ру25, по PN-EN1092-2 (номинальные диаметры DN 25 - DN 250)	шт		59 232,86	74692,02	70162,19	65078,92	67038,96
101-3862-00349	Термоконтроллер электронный ECL Comfort 210	шт		16 414,48	20696,56	19443,26	18034,59	18577,75
101-3862-00350	Цилиндр K-FLEX без покрытия марки ST для труб Ø 15,6=25мм	шт		202,83	255,77	240,26	222,85	229,56
101-3862-00351	Цилиндр K-FLEX без покрытия марки ST для труб Ø 20,6=25мм	шт		221,89	279,80	262,83	243,79	251,13
101-3862-00352	Цилиндр K-FLEX без покрытия марки ST для труб Ø 25,6=25мм	шт		253,69	319,90	300,50	278,73	287,12
101-3862-00353	Цилиндр K-FLEX без покрытия марки ST для труб Ø 32,6=25мм	шт		286,19	360,88	338,99	314,43	323,90
101-3862-00354	Цилиндр K-FLEX без покрытия марки ST для труб Ø 40,6=25мм	шт		313,44	395,25	371,28	344,38	354,75
101-3862-00355	Цилиндр K-FLEX без покрытия марки ST для труб Ø 50,6=25мм	шт		389,89	491,65	461,83	428,37	441,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00356	Клей однокомпонентный K-FLEX K 414	шт		215,74	272,04	255,54	237,03	244,17
101-3862-00357	Лента K-FLEX самоклеящаяся шириной 50мм, толщиной 3мм	шт		712,13	897,99	843,53	782,41	805,98
101-3862-00358	Блок коллекторный VALTEC с регулировочными и запорными клапанами, воздухоотводчиком и дренажом 1 1/4"x4 выхода Евроконус 3/4 VTC.594EMNX	шт		6 875,81	8670,35	8144,52	7554,45	7781,97
101-3862-00359	Блок коллекторный VALTEC с регулировочными и запорными клапанами, воздухоотводчиком и дренажом 1"x4 выхода Евроконус 3/4 VTC.594EMNX	шт		5 377,89	6781,23	6369,97	5908,46	6086,41
101-3862-00360	Насосно-смесительный узел VT.Combi с контроллером VT K100 для системы теплых полов	шт		11 679,66	14727,98	13834,76	12832,44	13216,93
101-3862-00361	Клапан предохранительный автоматический "CALEFFI"	шт		654,88	825,93	775,84	719,63	741,30
101-3862-00362	Клапан запорный ASV-M DN15, Ру16	шт		2 110,00	2660,70	2499,33	2318,26	2386,06
101-3862-00363	Клапан запорный ASV-M DN25, Ру17	шт		2 750,00	3467,73	3257,43	3021,43	3112,42
101-3862-00364	Клапан прямой, вертикальный, внутр.резьба, Ду=15мм RA-N 013G3904	шт		727,24	917,04	861,43	799,02	823,08
101-3862-00365	Труба стальная Ø99x4.0 с изоляцией типа 1 пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке, стандартная	п.м.		716,95	904,07	849,24	787,71	811,44
101-3862-00366	Труба стальная Ø89x4.0 с изоляцией типа 1 пенополиуретана в оцинкованной оболочке, стандартная	шт		787,52	967,83	909,14	843,27	868,87
101-3862-00367	Клапан запорный стальной Ду80, Ру16, фланцевый, УХЛ, Кл.А	шт		5 034,47	6348,43	5983,42	5531,37	5697,96
101-3862-00368	Ящик управления освещением с фотовыключателем, In=25А РУО9602-3474	шт		8 656,37	10815,63	10253,64	9510,76	9797,20
101-3862-00369	Ящик управления Я5111-1674 УХЛ4	шт		3 823,74	4847,81	4547,74	4311,01	4440,85
101-3862-00370	Ящик управления Я5111-2274 УХЛ5	шт		4 003,88	5048,61	4742,43	4398,84	4531,32
101-3862-00371	Кабель контрольный с медными жилами, сеч. 4x1,5мм2 ВВГнг(A F/R)-LSLTx	м		27,17	34,26	32,18	29,85	30,75
101-3862-00372	Кабель силовой с медными жилами, сеч. 1x25мм2 ВВГнг (A F/R)-LSLTx	м		93,45	117,84	110,69	102,67	105,76
101-3862-00373	Кабель силовой с медными жилами, сеч. 1x4мм2 ВВГнг (A F/R)-LSLTx	м		17,07	21,52	20,22	18,75	19,32
101-3862-00374	Кабель силовой с медными жилами, сеч. 1x2,5мм2 ВВГнг (A F/R)-LSLTx	м		12,07	15,22	14,29	13,26	13,66
101-3862-00375	Труба гофрированная ПВХ φ32	м		14,25	17,96	16,87	15,65	16,12
101-3862-00376	Труба гофрированная ПВХ φ60	м		38,66	48,75	45,79	42,48	43,76
101-3862-00377	Труба стальная ф45x3.0 с изоляцией типа 1 из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке, стандартная СТ 45x3.0-1-ППУ-ПЭ	м		458,01	577,55	542,52	503,21	518,37
101-3862-00378	Труба стальная ф45x3.0 с изоляцией типа 1 из пенополиуретана в оцинкованной оболочке, стандартная СТ 45x3.0-1-ППУ-ПЭ	м		493,00	621,67	583,97	541,66	557,97
101-3862-00379	Труба стальная ф32x3.0 с изоляцией типа 1 из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке, стандартная СТ 32x3.0-1-ППУ-ПЭ	м		387,35	488,44	458,82	425,58	438,40
101-3862-00380	Труба стальная ф32x3.0 с изоляцией типа 1 из пенополиуретана в оцинкованной оболочке, стандартная СТ 32x3.0-1-ППУ-ПЭ	м		398,64	502,69	472,20	437,99	451,18
101-3862-00381	Жгуты "Вилатерм" круглого сечения сплюсн б=40мм	м		15,58	19,66	18,47	17,13	17,65
101-3862-00382	Задвижка для подземной бескопоздезной установки Belgicavt DN40	шт		5 876,90	7410,73	6961,30	6456,95	6651,42
101-3862-00383	Клапан запорный стальной Ду50, Ру16, фланцевый УХЛ, Кл.А, 15лс85нк	шт		2 753,18	3471,74	3261,19	3024,92	3116,02
101-3862-00384	Клапан запорный стальной Ду40, Ру16, фланцевый УХЛ, Кл.А, 15лс85нк	шт		2 265,89	2857,27	2683,99	2489,53	2564,51
101-3862-00385	Клапан запорный стальной Ду32, Ру16, фланцевый УХЛ, Кл.А, 15лс85нк	шт		1 802,97	2273,53	2135,65	1980,92	2040,58
101-3862-00386	Клапан запорный стальной Ду25, Ру16, фланцевый УХЛ, Кл.А, 15лс85нк	шт		1 340,03	1689,77	1587,30	1472,30	1516,64
101-3862-00387	Клапан запорный стальной Ду15, Ру16, фланцевый УХЛ, Кл.А, 15лс85нк	шт		1 081,78	1364,12	1281,39	1188,55	1224,35
101-3862-00388	Контейнер для мусора	шт		4 036,73	5090,29	4781,58	4435,15	4568,73
101-3862-00389	Дверь ДСН ДН М2 2100-1300	шт		20 163,85	25426,49	23884,45	22154,02	22821,25
101-3862-00391	Спортивное покрытие LG Rexcourt G-4000	м		1 006,50	1269,19	1192,22	1105,84	1139,15
101-3862-00392	Грунтовека "АКРИЛАК ЭП ПРАЙМЕР".	шт		413,85	521,86	490,21	454,69	468,39
101-3862-00393	Огнезащитная краска "Лидер"	шт		480,08	605,38	568,67	527,47	543,36
101-3862-00394	Оконный блок ОП Д2 1200x1100	шт		8 953,25	11280,00	10605,30	9836,94	10133,21
101-3862-00395	Оконный блок ОП Д2 900x1000	шт		6 232,97	7859,73	7383,06	6848,16	7054,41
101-3862-00396	Оконный блок ОПМ А2 1800-1500	шт		15 379,53	19393,49	18217,34	16897,48	17406,40
101-3862-00397	Оконный блок ОПМ А2 1500-2500.	шт		17 160,82	21639,69	20327,31	18854,60	19422,45
101-3862-00398	Двери ДСН ПН (ЛН) М2 2100-1000	шт		18 545,20	23863,40	19588,10	18178,21	18725,70
101-3862-00399	Двери ДСН НЛ (Н) М2 2100-1300	шт		21 646,90	27286,61	25641,16	23783,45	24499,75
101-3862-00400	Затвор межфланцевый VFY-WH (SYLAX) Ду 65 Ру=1,6 МПа "Danfoss", для установки в середине трубопровода, с металлической рукояткой, корпус - чугун GG25, диск - высококор. чугун GGG40 с полиамидным покрытием, уплотнение - EPDM, Ру16, Т 120С	шт		2 544,55	3208,88	3014,07	2795,70	2879,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00401	Затвор межфланцевый VFY-WH (SYLAX) Ду 50 Ру=1,6 МПа "Danfoss" для установки в середине трубопровода, с металлической рукояткой, корпус - чугун GG25, диск - высокопроч. чугун GGG40 с полиамидным покрытием, уплотнение - EPDM, Ру18, Т 120С	шт		2 371,05	2 989,88	2 808,55	2 605,07	2 683,53
101-3862-00402	Кран шаровой резьбовой Ду 40 Ру=1,6 МПа нерж.сталь "Danfoss" х1666 арт.149В5215	шт.		2 941,88	3 694,94	3 794,76	3 647,42	3 728,52
101-3862-00403	Кран шаровой резьбовой Ду 32 Ру=1,6 МПа нерж.сталь "Danfoss" х1666 арт.149В5214	шт.		2 321,05	3 072,88	2 993,96	2 877,70	2 941,69
101-3862-00404	Кран шаровой резьбовой Ду 25 Ру=1,6 МПа нерж.сталь "Danfoss" х1666 арт.149В5213	шт.		1 728,74	2 288,78	2 229,93	2 143,33	2 190,98
101-3862-00405	Кран шаровой резьбовой Ду 20 Ру=1,6 МПа нерж.сталь "Danfoss" х1666 арт.149В5212	шт.		1 269,81	1 681,17	1 637,94	1 574,34	1 609,34
101-3862-00406	Кран шаровой резьбовой Ду 15 Ру=1,6 МПа нерж.сталь "Danfoss" х1666 арт.149В5211	шт.		833,90	1 104,05	1 075,86	1 033,89	1 056,86
101-3862-00407	Клапан обратный муфтовый Ду 50, Ру=1,0 МПа EAGLE "Danfoss" латунь, арт.065В8229	шт.		1 288,81	1 706,34	1 662,46	1 597,91	1 633,43
101-3862-00408	Клапан обратный муфтовый Ду 40, Ру=1,0 МПа EAGLE "Danfoss" латунь, арт.065В8228	шт.		898,86	1 190,05	1 159,45	1 114,43	1 139,20
101-3862-00409	Клапан обратный муфтовый Ду 32, Ру=1,0 МПа EAGLE "Danfoss" латунь, арт. 065В8227	шт		717,25	949,82	925,20	889,27	909,04
101-3862-00410	Клапан обратный муфтовый Ду 25, Ру=1,0 МПа EAGLE "Danfoss" латунь, арт. 065В8226	шт.		481,10	636,96	620,58	596,48	608,75
101-3862-00411	Клапан обратный муфтовый Ду 15, Ру=1,0 МПа EAGLE "Danfoss" латунь, арт. 065В8224	шт.		280,50	371,37	361,82	347,77	355,50
101-3862-00412	Фильтр сетчатый муфтовый Ду50, Ру=1,6МПа Danfoss Фильтр сетчатый Y222, латунь, с внутренней резьбой	шт		3 137,56	4 154,01	4 047,19	3 890,03	3 976,52
101-3862-00413	Фильтр сетчатый муфтовый Ду32, Ру=1,6МПа Danfoss Фильтр сетчатый Y222, латунь, с внутренней резьбой	шт		1 512,84	2 002,68	1 951,19	1 875,42	1 917,12
101-3862-00414	Фильтр сетчатый муфтовый Ду25, Ру=1,6МПа Danfoss Фильтр сетчатый Y222, латунь, с внутренней резьбой	шт		1 176,89	1 558,16	1 518,09	1 459,14	1 491,58
101-3862-00415	Трехходовой клапан регулирующий муфтовый, Ду32, Ру=0,6МПа, Kvs=18м3/ч HRE3 Danfoss	шт		1 776,95	2 352,61	2 292,12	2 203,11	2 252,10
101-3862-00416	Клапан редукционный муфтовый Ду15, Ру=1,6МПа 7 BIS Danfoss	шт		2 022,61	2 677,86	2 609,00	2 507,69	2 563,44
101-3862-00417	Балансировочный клапан Ду50, Ру=1,6МПа MSV-BD Danfoss	шт		7 184,19	9 511,58	9 267,00	8 907,14	9 105,20
101-3862-00418	Балансировочный клапан Ду32, Ру=1,6МПа MSV-BD Danfoss	шт		2 118,64	2 805,00	2 732,87	2 626,75	2 685,18
101-3862-00419	Клапан предохранительный Ду20 Ру 1,6 МПа OR 1831 "Office Rigamont"	шт.		863,97	1 143,87	1 114,46	1 071,18	1 095,00
101-3862-00420	Трехходовой клапан регулирующий муфтовый, Ду20, Ру=0,6МПа, Kvs=8м3/ч HRE3 Danfoss	шт		1 502,79	1 989,63	1 938,47	1 863,20	1 904,63
101-3862-00422	Угольник 90° PPR D40 полипропилен Экопластик	шт		39,99	52,95	51,59	49,58	50,89
101-3862-00423	Угольник 90° PPR D32 полипропилен Экопластик	шт		18,03	23,86	23,25	22,35	22,85
101-3862-00424	Угольник 90° PPR D25 полипропилен Экопластик	шт		11,87	15,72	15,32	14,72	15,05
101-3862-00425	Тройник равнопроходный PPR D40 полипропилен Экопластик	шт		49,57	65,83	63,94	61,46	62,82
101-3862-00426	Тройник равнопроходный PPR D32 полипропилен Экопластик	шт		26,60	35,22	34,31	32,98	33,71
101-3862-00427	Тройник переходной PPR D40x32 полипропилен Экопластик	шт		76,04	100,68	98,08	94,28	96,38
101-3862-00428	Тройник переходной PPR D40x25 полипропилен Экопластик	шт		73,80	97,70	95,19	91,49	93,53
101-3862-00429	Тройник с внутренней резьбой PPR D32x1" полипропилен Экопластик	шт		289,12	396,02	385,84	370,86	378,10
101-3862-00430	Тройник с внутренней резьбой PPR D25x3/4" полипропилен Экопластик	шт		140,83	186,45	181,68	174,61	178,49
101-3862-00431	Муфта переходная с металлической резьбой внутренней PPR 25x3/4" полипропилен Экопластик	шт		101,40	134,25	130,80	125,72	128,51
101-3862-00432	Муфта для соединения труб PPR D32 полипропилен Экопластик	шт		14,03	18,57	18,09	17,39	17,78
101-3862-00433	Муфта для соединения труб PPR D25 полипропилен Экопластик	шт		10,43	13,81	13,46	12,93	13,22
101-3862-00434	Теплоизоляция цилиндрами из вспененного каучука "K-Flex" б=32мм Дн 108	п.м.		652,59	864,01	841,79	809,10	827,09
101-3862-00435	Теплоизоляция цилиндрами из вспененного каучука "K-Flex" б=32мм Дн 76	п.м.		439,25	581,56	566,60	544,60	556,71
101-3862-00436	Теплоизоляция цилиндрами из вспененного каучука "K-Flex" б=32мм Дн 57	п.м.		357,23	472,86	460,80	442,90	452,75
101-3862-00437	Теплоизоляция цилиндрами из вспененного каучука "K-Flex" б=32мм Дн 46	п.м.		292,73	387,56	377,60	362,93	371,00
101-3862-00438	Теплоизоляция цилиндрами из вспененного каучука "K-Flex" б=32мм Дн 32	п.м.		224,25	296,90	289,27	278,04	284,22
101-3862-00439	Теплоизоляция цилиндрами из вспененного каучука "K-Flex" б=32мм Дн 25	п.м.		199,78	264,50	257,70	247,69	253,20
101-3862-00440	Переход Ø225-250 L=185 мм двустенный с изоляцией Jergamas	шт		3 293,90	4 360,99	4 248,86	4 083,86	4 174,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00441	Заслонка цифербная с эл. приводом с пружинным возратом Ø250 L=250 мм Jergemias	шт		27 727,12	36709,62	35765,68	34376,82	35141,19
101-3862-00442	Тройник Ø250 L=500 мм двустенный с изоляцией Jergemias	шт		14 384,75	19044,84	18555,13	17834,59	18231,14
101-3862-00443	Труба Ø250 L=350 мм двустенный с изоляцией Jergemias	шт		4 503,05	5961,86	5808,56	5583,00	5707,14
101-3862-00444	Труба Ø250 L=1095 мм двустенный с изоляцией Jergemias	шт		8 172,20	10819,66	10541,46	10132,11	10357,40
101-3862-00445	Отвод 45 Ø250 двустенный с изоляцией Jergemias	шт		6 837,97	9053,20	8820,41	8477,89	8666,40
101-3862-00446	Отвод с с лючком ревизии для газа и жидкого топлива ØØ250 двустенный с изоляцией Jergemias	шт		12 466,78	18505,53	16081,11	15456,64	15800,33
101-3862-00447	Труба Ø250 L=1000 мм двустенный с изоляцией Jergemias	шт		8 172,20	10819,66	10541,46	10132,11	10357,40
101-3862-00448	Проход кровли с уклоном 5-15 град. свинцовый фартук Ø250 мм Jergemias	шт		7 671,86	10157,25	9896,07	9511,78	9723,28
101-3862-00449	Ветрозащитная насадка "Шведский колпак" Jergemias	шт		7 574,58	10028,44	9770,57	9391,16	9599,97
101-3862-00450	Труба 250 мм с отаверствием для измерений и отвода конденсата D250 мм Jergemias	шт		5 462,03	7231,52	7045,57	6771,97	6922,55
101-3862-00451	Манжета уплотнительная присоединения к котлу Jergemias	шт		3 210,51	4250,59	4141,29	3980,47	4068,98
101-3862-00452	Заглушка с ручкой для chw11 Jergemias	шт		3 585,76	4747,41	4625,34	4445,72	4544,58
101-3862-00453	Планка для монтажа электропривода TF 230-S к шиберам серии SDW99 Jergemias	шт		1 042,37	1380,06	1344,57	1292,36	1321,10
101-3862-00454	Пластина основания проходная D250 мм Jergemias	шт		6 170,85	8169,96	7959,88	7650,78	7820,90
101-3862-00455	Стеновая консоль тип IV L=1030 мм, с подпоркой Jergemias	шт		6 964,41	11868,52	11583,34	11114,31	11361,44
101-3862-00456	Стеновая неподвижная опора, отступ 250 - 360 мм Jergemias	шт		6 714,24	11537,31	11240,64	10804,14	11044,37
101-3862-00457	Хомут обжимной Ø250 Jergemias	шт		136,98	184,01	179,28	172,31	176,15
101-3862-00458	Фильтр газовый ФН2 -2 Pраб=0...0,3 МПа, Ду50 (фр 1 - муфтовый)	шт.		2 841,53	3782,07	3665,33	3523,00	3601,33
101-3862-00459	Клапан электромагнитный отсечной ВН2 Н-1фл., Pраб=0...0,1 МПа, Ду50	шт.		8 330,51	11029,27	10745,86	10328,39	10558,04
101-3862-00460	Счетчик газовый диафрагменный на базе ВК G25T2 (CG-TK2-Д-40) Qmax=40м3/ч, Qmin=0,25м3/ч с механической термокомпенсацией	шт.		30 059,32	39797,37	38774,03	37288,34	38097,01
101-3862-00461	Кран шаровый резьбовой, Ду50 Корпус: Углеродистая сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345) Шар: Нерж. сталь, EN X5CrNi18-10 (1.4301) Шток: Нерж. сталь, EN X8CrNiS18-9 (1.4305) Уплотнение штока: FPM Уплотнение шара: Упрочненный PTFE Vexve	шт.		4 650,00	6158,42	5998,11	5765,19	5893,38
101-3862-00462	Кран шаровый резьбовой, Ду32 Корпус: Углеродистая сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345) Шар: Нерж. сталь, EN X5CrNi18-10 (1.4301) Шток: Нерж. сталь, EN X8CrNiS18-9 (1.4305) Уплотнение штока: FPM Уплотнение шара: Упрочненный PTFE Vexve	шт.		3 738,98	4950,27	4822,98	4635,69	4738,77
101-3862-00463	Кран шаровый резьбовой, Ду20 Корпус: Углеродистая сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345) Шар: Нерж. сталь, EN X5CrNi18-10 (1.4301) Шток: Нерж. сталь, EN X8CrNiS18-9 (1.4305) Уплотнение штока: FPM Уплотнение шара: Упрочненный PTFE Vexve	шт.		2 702,54	3578,06	3486,06	3350,68	3425,19
101-3862-00464	Кран шаровый резьбовой, Ду15 Корпус: Углеродистая сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345) Шар: Нерж. сталь, EN X5CrNi18-10 (1.4301) Шток: Нерж. сталь, EN X8CrNiS18-9 (1.4305) Уплотнение штока: FPM Уплотнение шара: Упрочненный PTFE Vexve	шт.		2 552,54	3379,47	3292,57	3164,71	3235,08
101-3862-00465	Кнопочный кран из латуни для газов и неагрессивных жидкостей, с автоматическим перекрытием и разгрузкой давления со стороны манометра	шт.		601,69	796,62	776,14	746,00	762,58
101-3862-00466	Решетка наружная вентиляционная с неподвижными жалюзи RH 300x600 (h)	шт		1 178,81	1560,70	1520,57	1461,52	1494,02
101-3862-00467	Вентилятор канальный вытяжной имп. "Ruck" модель RS 160	шт.		3 474,58	4600,20	4481,91	4307,87	4403,66
101-3862-00468	Теплоизоляция цилиндрами из вспененного каучука "K-FLEX" (ТРУБКИ СТ Dн=28 б=32мм)	м.		199,78	264,50	257,70	247,69	253,20
101-3862-00469	Счетчик воды тахометрический крыльчатый ВСХД-20 Ду40, Ру 1,6 Qном=2,5м3/ч, Qmax=5,0м3/ч, Qмин=0,1 м3/ч	шт		673,73	881,99	869,05	835,31	853,88
101-3862-00470	Шкаф пожарный (для 2 пожарных кранов)	шт		2 508,47	3321,12	3235,72	3110,07	3179,23
101-3862-00473	Кронштейн для крепления контроллера на котел Thermo	шт.		457,83	605,88	590,30	567,38	579,99
101-3862-00474	Модуль GST-1	шт.		11 016,95	14566,01	14210,95	13659,11	13962,82
101-3862-00475	Модуль MS 02	шт.		2 966,10	3927,00	3826,02	3677,45	3759,22
101-3862-00476	Комнатный регулятор RT 59X	шт.		9 322,03	12342,01	12024,65	11557,70	11814,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00477	Термометр сопротивления, диапазон температур -50...+75, 100П	шт.		350,00	463,39	451,47	433,94	443,59
101-3862-00478	Термометр сопротивления диапазон температур -50...+150, 2-х проводная схема соединения, L погружной части 80мм, L-разъем, G½", с гильзой	шт.		6 519,00	8630,90	8408,97	8082,43	8262,14
101-3862-00479	Комплект термопреобразователей платиновых, НСХ 100П, диапазон температур 0...1600С, 4-х проводная схема подключения, длина монтажной части 100мм, резьба М20х1,5, КППТР-01-1-100П-100 АРК-Энергосервис	компл.		1 270,34	1661,86	1638,63	1575,00	1610,02
101-3862-00480	Гильза защитная, L= 100мм, резьба М20х1,5 Г3-8,3-В-100.АРК-Энергосервис	шт.		330,51	437,58	426,33	409,77	418,66
101-3862-00481	Щит навесной сварной 1400х800х300 (с монтажной панелью), IP65	шт.		11 870,34	15715,87	15311,75	14717,16	15044,40
101-3862-00482	Пускатель магнитный, 25 А АBB	шт.		922,87	1221,58	1190,17	1143,95	1169,39
101-3862-00483	Пускатель магнитный, 9 А АBB	шт.		813,72	1077,33	1049,63	1008,87	1031,30
101-3862-00484	DIN-рейка перфорированная Omega 3F, 35x7,5 ДКС	м.		84,78	112,24	109,36	105,11	107,45
101-3862-00485	Модульная розетка на DIN-рейку АBB M1173	шт.		265,34	351,30	342,27	328,97	336,29
101-3862-00486	Кроссмодуль в корпусе, тип 4х11	шт.		569,66	754,21	734,82	706,28	721,99
101-3862-00487	Держатель предохранителей АBB	шт.		156,79	207,56	202,24	194,39	198,71
101-3862-00488	Предохранитель 2А под держатель D2,5/8 АBB	упак.		213,14	282,18	274,93	264,25	270,13
101-3862-00489	Цоколь CR-M4SS (стандартный) для реле CR-M с 4ПК АBB	шт.		139,88	177,25	172,70	165,99	169,66
101-3862-00490	Фиксатор для реле CR-M АBB	шт.		21,31	28,22	27,49	26,43	27,01
101-3862-00491	Кулачковый переключатель трехпозиционный 1-0-2 в комплекте с ручкой АBB	шт.		549,58	727,62	708,91	681,38	696,53
101-3862-00493	Кнопка красная без подсветки, без фиксации	шт.		113,37	150,10	146,24	140,56	143,69
101-3862-00494	Колодка для 3-х блоков	шт.		39,40	52,16	50,82	48,85	49,93
101-3862-00495	1 НО без монтажной колодки	шт.		78,80	104,32	101,64	97,59	99,87
101-3862-00496	Светосигнальный индикатор, d22, 220VAC, зеленый	шт.		37,03	49,02	47,76	45,91	46,93
101-3862-00497	Светосигнальный индикатор, d22, 220VAC, красный АBB	шт.		40,75	53,95	52,56	50,52	51,64
101-3862-00498	Шильдик АBB	шт.		19,30	25,55	24,89	23,92	24,46
101-3862-00499	Держатель шильдика d22 АBB	шт.		36,59	48,45	47,20	45,37	46,38
101-3862-00500	Клемная колодка АBB	шт.		343,69	455,03	443,33	426,11	435,59
101-3862-00501	Клемная колодка АBB	шт.		203,05	268,83	261,92	251,75	257,35
101-3862-00502	Терморегулятор «Rittal»	шт.		726,18	961,43	936,71	900,33	920,35
101-3862-00503	Вентилятор 43 м3/ч «Rittal»	шт.		4 987,47	6603,21	6433,42	6183,59	6321,09
101-3862-00504	Выходной фильтр «Rittal»	шт.		4 987,47	6603,21	6433,42	6183,59	6321,09
101-3862-10504	Боковые панели 2000х800, 2 шт., 8106235 RITTAL	шт.		5 694,00	7538,83	7344,79	7059,57	7216,54
101-3862-10505	Блок для двух вентиляторов с термостатом, 7988035 RITTAL	к-т		7 866,00	10414,28	10146,49	9752,48	9969,32
101-3862-10506	Крепеж для 19", 4 шт., 7827800 RITTAL	к-т		3 308,00	4379,66	4267,05	4101,35	4192,54
101-3862-10507	Передний и задние панели цоколя, 8601800 RITTAL	к-т		1 228,00	1623,18	1581,44	1520,03	1553,83
101-3862-10508	Левая и правая панели цоколя, 8601085 RITTAL	к-т		1 002,00	1326,61	1292,50	1242,31	1269,93
101-3862-10509	Набор проводов заземления, Rittal Комплект заземления DK PS 7275000	к-т		794,00	1051,23	1024,19	984,42	1006,31
101-3862-10510	Винт М6х16 мм., 2089000	шт.		2,53	3,35	3,26	3,14	3,21
101-3862-10511	Квадратная гайка, М6, 2094200 RITTAL	шт.		5,80	7,81	7,61	7,31	7,48
101-3862-10512	19" блок розеток на 7 гнезд без выключателя, 7240210 RITTAL	шт.		1 455,00	1926,36	1876,83	1803,95	1844,06
101-3862-10513	Дистанцирующие болты для крышки, 4 шт., 243000 RITTAL	к-т		926,00	1225,99	1194,46	1148,08	1173,61
101-3862-10514	Крепеж для проводов заземления М6, 10 шт., 257000 RITTAL	к-т		265,00	350,85	341,83	328,55	335,86
101-3862-10515	Клипсы для труб диаметр. 32 мм.	шт.		2,64	3,50	3,41	3,27	3,35
101-3862-10516	Клипсы для труб диаметр. 32 мм.	шт.		1,24	1,64	1,60	1,54	1,57
101-3862-10517	Болт М6х50	шт.		4,50	5,96	5,80	5,58	5,70
101-3862-10518	ГМВ OSTEC Гайка М8	шт.		2,30	3,05	2,97	2,85	2,92
101-3862-10519	Кабели управления с медными токопроводящими жилами CQR 8x0,22 для телефонных систем	м.		16,53	21,89	21,32	20,49	20,95
101-3862-10520	Кабели управления с медными токопроводящими жилами CQR 4x0,5 для телефонных систем	м.		16,53	21,89	21,32	20,49	20,95
101-3862-10521	Кабели управления с медными токопроводящими жилами CQR 4x0,22 для телефонных систем	м.		7,94	10,51	10,24	9,84	10,06
101-3862-00505	Клемники, цвет серый АBB	шт.		20,10	26,61	25,93	24,92	25,48
101-3862-00506	Клемники, цвет оранжевый АBB	шт.		33,77	44,71	43,56	41,87	42,80
101-3862-00507	Клемники, цвет желто-зеленый АBB	шт.		90,46	119,76	116,88	112,15	114,65
101-3862-00508	Торцевой изолятор, цвет серый АBB	шт.		6,43	8,52	8,30	7,97	8,15
101-3862-00509	Торцевой изолятор, цвет оранжевый АBB	шт.		10,45	13,83	13,48	12,96	13,24
101-3862-00510	Торцевой фиксатор АBB	шт.		21,71	28,75	28,01	26,92	27,52



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00511	Регулируемые держатели для маркеров для концевых упоров АВВ	шт.		10,45	13,83	13,48	12,96	13,24
101-3862-00512	Разделитель цепей АВВ	шт.		14,88	19,70	19,20	18,45	18,86
101-3862-00513	Карты для маркировки клеммников (1-10), 10 лент АВВ	шт.		102,12	135,20	131,72	126,61	129,42
101-3862-00514	Карты для маркировки клеммников (11-20), 10 лент АВВ	шт.		102,12	135,20	131,72	126,61	129,42
101-3862-00515	Карты для маркировки клеммников (21-30), 10 лент АВВ	шт.		102,12	135,20	131,72	126,61	129,42
101-3862-00516	Карты для маркировки клеммников (31-40), 10 лент АВВ	шт.		102,12	135,20	131,72	126,61	129,42
101-3862-00517	Лента из 16 наклеек для маркировки элементов щита АВВ	шт.		84,73	85,70	83,49	80,25	82,04
101-3862-00518	Чистые карты для маркировки клеммников, упак. 10 шт. АВВ	шт.		88,50	130,41	127,06	122,12	124,64
101-3862-00519	Кабель-канал перфорированный ИЭК, 80x60, 2м	шт.		183,90	243,47	237,21	228,00	233,07
101-3862-00520	Кабель-канал перфорированный ИЭК, 60x60, 2м	шт.		129,76	171,80	167,38	160,88	164,46
101-3862-00521	Кабель-канал перфорированный ИЭК, 25x40, 2м	шт.		65,58	88,83	84,80	81,31	83,12
101-3862-00522	Металлорукав РЗ-ЦХ-20 (50 м) ИЭК	м.		37,37	49,48	48,21	46,34	47,37
101-3862-00523	Коронка биметаллическая (Ø16, 22, 29)	шт.		364,41	482,46	470,05	451,80	461,85
101-3862-00524	Коронка биметаллическая (Ø38, 42, 48)	шт.		397,48	526,22	512,69	492,78	503,74
101-3862-00525	Кабели монтажные многожильные МКЭШ, МКШ, МКШМ МКЭШ 2х0,5	м.		17,43	23,08	22,49	21,61	22,09
101-3862-00527	Перфоркороб замковый, оцинков., 50x50, S0.6, L= 2,5 м GYROUX GL-50-50 S0.6 L2500	м.п.		83,05	108,96	107,13	102,97	105,26
101-3862-00528	Перфоркороб замковый, оцинков., 100x50, S0.6, L= 2,5 м GYROUX GL-100-50 S0.6 L2500	м.п.		105,93	140,25	136,64	131,34	134,26
101-3862-00529	Крышка замковая, оцинков., F-50, S0.6, L= 2,5 м GYROUX F-50 S0.6 L2500	м.п.		39,83	52,73	51,38	49,38	50,48
101-3862-00530	Крышка замковая, оцинков., F-100, S0.6, L= 2,5 м металл, оцинк. GYROUX F-100 S0.6 L2500	м.п.		62,71	83,03	80,89	77,75	79,48
101-3862-00531	Отвод 90° с крышкой GYROUX RGF90-50-50 S0.6 металл, оцинк.	шт.		282,20	373,63	364,02	349,88	357,66
101-3862-00532	Отвод 90° с крышкой GYROUX RGF90-100-50 S0.6 металл, оцинк.	шт.		328,81	435,34	424,14	407,67	416,74
101-3862-00533	Спуск угловой 90° с крышкой GYROUX DGF90-50-50 S0.6 металл, оцинк.	шт.		282,20	373,63	364,02	349,88	357,66
101-3862-00534	Спуск угловой 90° с крышкой GYROUX DGF90-100-50 S0.6 металл, оцинк.	шт.		328,81	435,34	424,14	407,67	416,74
101-3862-00535	Подъем угловой 90° с крышкой GYROUX UGF90-50-50 S0.6 металл, оцинк.	шт.		282,20	373,63	364,02	349,88	357,66
101-3862-00536	Подъем угловой 90° с крышкой GYROUX UGF90-100-50 S0.6 металл, оцинк.	шт.		328,81	435,34	424,14	407,67	416,74
101-3862-00537	T-секция 90° с крышкой GYROUX BGF90-100-50 S0.6 металл, оцинк.	шт.		338,14	447,68	438,17	419,23	428,55
101-3862-00538	Перфорразделитель лотка, РЛП-50 S0.6	м.п.		46,61	61,71	60,12	57,78	59,07
101-3862-00539	Консоль горизонтальная L=150 мм	шт.		99,15	131,27	127,90	122,93	125,67
101-3862-00540	Перфошвеллер 45x30x2,0 (3-перфорация), L=3 м	шт.		138,83	185,13	180,37	173,37	177,22
101-3862-00541	Термоусадочная трубка, черная	уп.		539,24	713,93	695,57	668,56	683,43
101-3862-00542	Термоусадочная трубка, черная	уп.		759,32	1005,31	979,46	941,43	962,38
101-3862-00543	Щит навесной сварной 400x600x200 (с монтажной панелью), IP65	шт.		3 400,93	4502,70	4386,82	4216,57	4310,32
101-3862-00544	Ручка управления на рубильник pistolетного типа "ABB"	шт.		591,40	782,99	762,85	733,23	749,53
101-3862-00545	Переходник на дверь "ABB"	шт.		153,18	202,80	197,59	189,91	194,14
101-3862-00546	Клемники, цвет серый "ABB"	шт.		20,10	26,61	25,93	24,92	25,48
101-3862-00547	Клеммная колодка Legrand	шт.		343,89	455,03	443,33	426,11	435,59
101-3862-00548	Клеммная колодка Legrand	шт.		203,02	268,79	261,87	251,71	257,30
101-3862-00549	DIN-рейка перфорированная Omega 3F, 35x7,5 ДКС	м.		84,78	112,24	109,36	105,11	107,45
101-3862-00550	Щит навесной сварной 600x600x250 (с монтажной панелью), IP65	шт.		4 816,43	6379,42	6215,38	5974,02	6106,85
101-3862-00551	Пускатель магнитный, 26А "ABB"	шт.		1 783,03	2380,67	2299,97	2210,65	2259,81
101-3862-00552	Фронтальные дополнительные контакты "ABB"	шт.		103,32	136,79	133,28	128,10	130,95
101-3862-00553	Промышленное реле, напр. катушки 230VAC, 4ПК, ток ком-чи 8А, "ABB"	шт.		194,18	257,08	250,47	240,75	246,10
101-3862-00554	Цоколь CR-M4SS (стандартный) для реле CR-M с 4ПК "ABB"	шт.		133,88	177,25	172,70	165,99	169,68
101-3862-00555	Фиксатор для реле CR-M "ABB"	шт.		21,31	28,22	27,49	26,43	27,01
101-3862-00556	Светосигнальный индикатор, Ø22, 220VAC, зеленый "IEK"	шт.		51,84	68,83	66,87	64,27	65,70
101-3862-00557	Светосигнальный индикатор, Ø22, 220VAC, желтый "IEK"	шт.		51,84	68,83	66,87	64,27	65,70
101-3862-00558	Кнопка красная без подсветки, без фиксации "ABB"	шт.		113,37	150,10	146,24	140,58	143,89
101-3862-00559	Колодка для 3-х блоков "ABB"	шт.		39,40	52,18	50,82	48,85	49,93
101-3862-00560	1 НЗ без монтажной колодки "ABB"	шт.		78,80	104,32	101,64	97,69	99,87
101-3862-00561	Клемники, цвет серый "ABB"	шт.		20,10	26,61	25,93	24,92	25,48

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00562	Клеммники, цвет серый "ABB"	шт.		20,10	26,81	25,93	24,92	25,48
101-3862-00565	Клеммная колодка Legrand	шт.		343,89	455,04	443,34	426,12	435,80
101-3862-00566	Клеммная колодка Legrand	шт.		203,02	268,79	261,87	251,71	257,30
101-3862-00567	DIN-рейка перфорированная Omega 3F, 35x7,5 DKC	м.		84,78	112,24	109,36	105,11	107,45
101-3862-00568	Дифманометр показывающий ДСП-80-В, диапазон 0-10кПа, с комплектом подключения	шт.		10 932,20	14473,81	14101,83	13554,04	13855,41
101-3862-00569	Блок питания с GSM-модемом (исполнение 1)	шт.		12 900,00	17079,10	16639,93	15993,76	16349,39
101-3862-00570	Кабель-удлинитель GSM-антенны 5м	шт.		1 211,86	1604,46	1563,20	1502,50	1535,91
101-3862-00571	Кабель для подключения к корректору TC215 с разъемами	м.		2 033,90	2892,80	2823,56	2521,88	2577,75
101-3862-00572	Щит навесной сварной 600x600x250 (с монтажной панелью), IP65	шт.		5 205,51	8691,89	6714,67	6453,93	6597,43
101-3862-00573	Цоколь CR-M4SS (стандартный) для реле CR-M с 4ПК ABB	шт.		133,88	177,25	172,70	165,99	169,68
101-3862-00574	Фиксатор для реле CR-M "ABB"	шт.		21,31	28,22	27,49	26,43	27,01
101-3862-00575	Светосигнальный индикатор ИЭК, матрица d22, 230V AC, зеленый	шт.		51,84	68,63	66,87	64,27	65,70
101-3862-00576	Светосигнальный индикатор ИЭК, матрица d22, 230V AC, красный	шт.		51,84	68,63	66,87	64,27	65,70
101-3862-00577	Кнопка зеленая с подсветкой без фиксации ABB	шт.		171,27	226,76	220,93	212,35	217,07
101-3862-00578	Колодка для 3-х блоков "ABB"	шт.		39,40	52,16	50,82	48,85	49,93
101-3862-00579	1 НЗ без монтажной колодки "ABB"	шт.		78,80	104,32	101,64	97,69	99,87
101-3862-00580	Ламповый блок ABB	шт.		114,98	152,23	148,32	142,56	145,73
101-3862-00581	Кулачковый переключатель трехпозиционный 1-0-2 в комплекте с ручкой ABB	шт.		549,58	727,62	708,91	681,38	696,53
101-3862-00582	Шильдик ABB	шт.		19,30	25,55	24,89	23,92	24,46
101-3862-00583	Держатель шильдика d22 ABB	шт.		36,59	48,45	47,20	45,37	46,38
101-3862-00584	Кроссмодуль в корпусе, тип 2x7 IEK	шт.		234,32	310,23	302,26	290,52	296,98
101-3862-00585	Клеммники ABB, цвет оранжевый	шт.		33,77	44,71	43,56	41,87	42,80
101-3862-00586	Клеммники ABB, цвет серый	шт.		20,10	26,61	25,93	24,92	25,48
101-3862-00587	Клеммники ABB, цвет желто-зеленый	шт.		90,46	119,76	116,68	112,15	114,85
101-3862-00588	Торцевой изолятор, цвет серый ABB	шт.		8,43	8,52	8,30	7,97	8,15
101-3862-00589	Торцевой изолятор, цвет оранжевый ABB	шт.		10,45	13,83	13,48	12,96	13,24
101-3862-00590	Торцевой фиксатор ABB	шт.		21,71	28,75	28,01	26,92	27,52
101-3862-00591	Регулируемый держатели для маркеров для концевых упоров ABB	шт.		10,45	13,83	13,48	12,96	13,24
101-3862-00592	Карты для маркировки клеммников (1-10), 10 лент ABB	шт.		102,12	135,20	131,72	126,61	129,42
101-3862-00593	Карты для маркировки клеммников (11-20), 10 лент ABB	шт.		102,12	135,20	131,72	126,61	129,42
101-3862-00594	Карты для маркировки клеммников (21-30), 10 лент ABB	шт.		102,12	135,20	131,72	126,61	129,42
101-3862-00595	Лента из 16 наклеек для маркировки элементов щита ABB	шт.		84,73	85,70	83,49	80,25	82,04
101-3862-00596	Кабель-канал перфорированный ИЭК, 40x40, 2м IEK	шт.		85,55	113,27	110,35	106,07	108,43
101-3862-00597	Кабель-канал перфорированный ИЭК, 60x40, 2м IEK	шт.		108,36	143,46	139,77	134,34	137,33
101-3862-10597	Д4040. Короб 00134RL перфорированный Т1 40x40мм шаг перфорации 8/12 (ДКС)	м		165,20	218,72	213,09	204,82	209,37
101-3862-10598	Д4047. Короб 00140RL перфорированный Т1 100x60мм шаг перфорации 8/12 (ДКС)	м		383,40	507,61	494,55	475,35	485,92
101-3862-00598	Кнопочный кран из латуны для газов и неагрессивных жидкостей, с автоматическим перекрытием и разгрузкой давления со стороны манометра	шт.		653,39	865,06	842,82	810,09	828,10
101-3862-00599	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*1000 мм	шт.		5 400,85	7150,51	6966,64	6696,11	6845,00
101-3862-00600	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*1200 мм	шт.		6 044,92	8003,23	7797,44	7494,65	7661,29
101-3862-00601	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*1400 мм	шт.		6 588,14	8854,83	8627,14	8292,13	8476,50
101-3862-00602	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*1600 мм	шт.		7 343,22	9722,14	9472,14	9104,32	9306,76
101-3862-00603	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*1800 мм	шт.		7 975,42	10558,15	10287,63	9888,14	10108,01
101-3862-00604	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*2000 мм	шт.		8 625,42	11419,72	11126,08	10694,03	10931,81
101-3862-00605	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*2300 мм	шт.		9 608,47	12721,25	12394,13	11912,84	12177,73
101-3862-00606	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, ун.п, размеры 500*2600 мм	шт.		10 573,73	13999,20	13639,23	13109,59	13401,08
101-3862-00607	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact тип 21s, ун.п, размеры 500*3000 мм	шт.		8 482,20	11230,11	10941,34	10516,46	10750,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00608	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, у.п.л, размеры 500* 800 мм	шт		4 757,63	6298,91	6136,94	5898,63	6029,79
101-3862-00609	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, у.п.л, размеры 500* 900 мм	шт		5 078,81	6724,15	6551,25	6296,85	6436,86
101-3862-00610	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, у.п.л, размеры 500* 600 мм	шт		4 096,81	5423,75	5264,29	5079,09	5192,02
101-3862-00611	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, у.п.л, размеры 600*2300 мм	шт		10 410,17	13782,66	13428,25	12906,80	13193,79
101-3862-00612	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, у.п.л, размеры 800*1600 мм	шт		11 673,73	15455,56	15058,14	14473,40	14795,22
101-3862-00613	Радиатор отопления "PURMO" Финляндия Purmo Ventil Compact, тип 21s, у.п.л, размеры 900*3000 мм	шт		19 622,03	25978,81	25310,79	24327,92	24868,85
101-3862-00614	Термостатический клапан RAW-K 5130	шт		698,41	924,96	900,89	865,90	885,16
101-3862-00615	Клапан запорно-присоединительный RLV-K (1/2)	шт		1 256,92	1664,12	1621,33	1558,37	1593,02
101-3862-00616	Клапан EFD 80-40	шт		30 923,73	40941,81	39689,04	38340,06	39192,56
101-3862-00617	Наружная решетка ITA 70-40	шт		11 813,56	15640,69	15238,51	14646,76	14972,44
101-3862-00618	Шумоглушитель LDC 400-800	шт		9 694,07	12834,57	12504,54	12018,96	12286,21
101-3862-00619	Гибкие Вставки "Systemair", Швейцария алюминиевый профиль, ткань с покрытием из Неопрена DS 80-40	шт		1 772,03	2346,10	2285,78	2197,01	2245,87
101-3862-00620	Гибкие Вставки "Systemair", Швейцария алюминиевый профиль, ткань с покрытием из Неопрена UGS 042/400	шт		6 721,19	11546,51	11249,61	10812,76	11053,18
101-3862-00621	Гибкие Вставки "Systemair", Швейцария алюминиевый профиль, ткань с покрытием из Неопрена DS 70-40	шт		1 598,31	2116,09	2061,68	1981,62	2025,68
101-3862-00622	Клапан EFD 80-40	шт		31 236,44	41355,83	40292,41	38727,77	39588,88
101-3862-00623	Калорифер ВВП 80-50-3	шт		42 111,86	55754,48	54320,80	52211,41	53372,34
101-3862-00624	Шумоглушитель LDR-B 80-40	шт		11 466,10	15180,67	14790,32	14215,98	14632,07
101-3862-00625	Нар. Решетка AIR-O-RSY 800x400	шт		3 297,46	4365,71	4253,45	4088,28	4179,18
101-3862-00626	Клапан RSK-315	шт		1 250,85	1858,07	1613,49	1550,83	1585,32
101-3862-00627	Фильтр FGR 315	шт		3 092,37	4094,18	3988,90	3834,01	3919,26
101-3862-00628	Калорифер CBM 315-9.0 400V/3	шт		30 333,05	40159,78	39127,11	37807,72	38443,84
101-3862-00629	Нар. Решетка IGS-315	шт		10 944,92	14490,64	14119,03	13569,80	13871,62
101-3862-00630	Зонт d500	шт		35 753,39	47336,09	46118,90	44328,00	45313,84
101-3862-00631	Зонт d250	шт		10 041,53	13294,59	12962,73	12449,75	12726,57
101-3862-00632	Зонт d400	шт		22 133,05	29303,30	28549,80	27441,14	28061,30
101-3862-00633	Зонт d315	шт		13 272,88	17572,78	17120,91	16456,07	16821,97
101-3862-00634	Регулировочный клапан DVS-IRIS-315	шт		5 392,37	7138,29	6955,71	6885,61	6834,26
101-3862-00635	Регулировочный клапан SPM-200	шт		3 613,56	4784,21	4661,19	4480,19	4579,80
101-3862-00636	Регулировочный клапан SPM-315	шт		5 906,78	7820,35	7619,25	7323,38	7486,22
101-3862-00637	Регулировочный клапан UTK/R-800*300	шт		6 162,14	8158,43	7948,64	7639,98	7809,86
101-3862-00638	Регулировочный клапан UTK/R-700*400	шт		4 943,82	6545,43	6377,12	6129,48	6265,77
101-3862-00639	Регулировочный клапан UTK/R-800*800	шт		8 582,19	11494,68	11199,30	10764,41	11003,75
101-3862-00640	Отмезающий клапан PK-I-R-EI60S-200-DV7-T	шт		20 013,56	26497,17	25815,83	24813,34	25365,07
101-3862-00641	Отмезающий клапан PK-I-R-EI60S-830-DV7-T	шт		31 236,44	41355,83	40292,41	38727,77	39588,89
101-3862-00642	Обратный клапан BSD-250	шт		635,65	841,64	820,19	788,34	805,87
101-3862-00643	Обратный клапан BSD-400	шт		2 190,03	2899,51	2824,95	2715,25	2775,63
101-3862-00646	Теплоизоляция Vidoflex толщиной 9, 13 мм из вспененного каучука d 6 (9 мм)	м		12,92	17,11	16,67	16,02	16,38
101-3862-00647	Теплоизоляция Vidoflex толщиной 9, 13 мм из вспененного каучука d 10	м		22,33	29,56	28,80	27,89	28,30
101-3862-00648	Теплоизоляция Vidoflex толщиной 9, 13 мм из вспененного каучука d 12	м		23,95	31,71	30,89	29,69	30,35
101-3862-00649	Теплоизоляция Vidoflex толщиной 9, 13 мм из вспененного каучука d 22	м		31,22	41,33	40,27	38,71	39,57
101-3862-00650	Дренажная трубка гофрированная d 25, 4/20,4	м		22,88	30,29	29,52	28,37	29,00
101-3862-00651	Дренажная помпа mini Flowatch 2	шт.		2 794,31	3699,56	3604,43	3464,46	3541,50
101-3862-00652	Коробка соединительная типа KC-2	шт.		7,18	9,50	9,26	8,90	9,10
101-3862-10652	Коробка KC-4	шт.		8,90	11,78	11,48	11,03	11,28
101-3862-10653	Короб монтажный БИ-ПЛАСТ	м		7,80	10,33	10,06	9,67	9,89
101-3862-10654	Молниезащита и заземление: Зажим крестообразный	шт.		534,75	707,99	689,76	663,00	677,74
101-3862-10655	Молниезащита и заземление: Держатель для кровли	шт.		67,80	89,76	87,46	84,06	85,93
101-3862-10656	Молниезащита и заземление: Фасадный держатель	шт.		93,22	123,42	120,25	115,56	118,15
101-3862-00653	Огнестойкий кабель RAMFIRECRO 1x2x0,75	м		11,82	15,65	15,25	14,66	14,98
101-3862-00656	Гильза защитная ЮНОК.015.20-С10-14-50мм	шт.		211,86	280,50	273,29	262,68	268,52
101-3862-00661	Светильник встраиваемый с люминесцентными лампами мощностью 4x18 Вт, с ЭПРА, IP20 ARS/R 418 (595)	шт		1 056,77	1398,12	1363,15	1310,21	1339,34
101-3862-00662	Светильник встраиваемый с люминесцентными лампами мощностью 4x18 Вт, с ЭПРА, с блоком аварийного питания, IP20 ARS/R 418 (595)	шт		4 072,88	5392,33	5253,88	5049,66	5161,94

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
101-3862-00663	Светильник потолочный с компактной люминесцентной лампой мощностью 9 Вт, IP54, цоколь G23 ARS/R 418 (595)	шт		988,88	1309,37	1275,70	1226,16	1253,43
101-3862-00664	Светильник потолочный с компактными люминесцентными лампами мощностью 2x9 Вт, IP54, цоколь G23 K20Q/209	шт		1 063,55	1408,10	1371,89	1318,62	1347,94
101-3862-00665	Светильник встраиваемый с лампой накаливания мощностью 100 Вт, цоколь E27, IP54 RG 1x100	шт		800,84	1060,28	1033,02	992,90	1014,98
101-3862-00666	Светильник с рассеивателем из поликарбоната, с люминесцентными лампами мощностью 2x18 Вт, с регулируемым ЭПРА, с блоком аварийного питания, IP65 ARCTIC SMC/PC 218	шт		3 489,83	4620,40	4501,59	4326,78	4422,99
101-3862-00667	Светильник с рассеивателем из поликарбоната, с люминесцентной лампой мощностью 2x36 Вт, IP65 ARCTIC SMC/PC 218	шт		1 327,96	1758,17	1712,96	1646,44	1683,05
101-3862-00668	Светильник с рассеивателем из поликарбоната, с люминесцентной лампой мощностью 2x36 Вт, с ЭПРА, с блоком аварийного питания, IP65	шт		3 768,64	4969,53	4861,23	4672,46	4776,35
101-3862-00669	Светильник подвесной с компактными люминесцентными лампами мощностью 2x32 Вт, цоколь GX24q-3, с регулируемым ЭПРА, IP21	шт		5 039,89	6864,87	6493,30	6241,15	6379,92
101-3862-00670	Светильник подвесной с компактными люминесцентными лампами мощностью 2x32 Вт, цоколь GX24q-3, с регулируемым ЭПРА, с блоком аварийного питания, IP21	шт		5 972,42	7907,24	7703,92	7404,76	7569,40
101-3862-00671	Светильник потолочный с люминесцентными лампами мощностью 2x36 Вт, с ЭПРА, с блоком аварийного питания, IP40	шт		4 894,06	6479,54	6312,93	6067,79	6202,70
101-3862-00672	Коробка ответвительная электромонтажная, открытой установки, IP44 DKC	шт		36,45	48,26	47,02	45,19	46,20
101-7862-00672	Коробка ответвительная DKC 53810 с глад. стенками, 100x100x50 IP56	шт		61,00	80,76	78,68	75,63	77,31
101-7862-00673	DKC 50220 Муфта труба-коробка M20x1,5 д.20 IP67, серая	шт		33,62	44,51	43,37	41,68	42,81
101-3862-00676	Линейные светильники Ovaline PRJ FIX Led 40W ww имп.	шт		37 672,88	49877,42	48594,89	46707,84	47748,39
101-3862-00677	Линейные светильники Ovaline PRJ FIX Led 20W ww имп.	шт		21 437,29	28382,13	27652,32	26578,52	27169,50
101-3862-00678	Блок питания IGN ACC 600W 48V IP20	шт		4 888,00	6471,52	6305,11	6060,27	6195,02
101-3862-00679	Крепление KIT DE 2 SOCLE DE fixation LG 46mm	шт		2 942,37	3895,59	3795,42	3648,03	3729,15
101-3862-00680	Пржектор PYROS PRJ OR LED 25W SP WW	шт		31 577,97	41807,99	40732,95	39151,20	40021,73
101-3862-00681	Блок питания 1E1261#MSC PYROS GIUNTO	шт		3 940,68	5217,30	5083,15	4885,76	4994,39
101-3862-00682	Пржектор Luminaire Hockey Plafonnier	шт		16 393,22	21703,98	21145,89	20324,75	20776,67
101-3862-00683	Полоса светодиодная LED strip libe sist flex 20w ww	шт		9 194,92	12173,71	11860,68	11400,10	11653,58
101-3862-00684	Крепление ACC led strip profile mt 2 alluminio anodizzato con schema bianco	шт		2 732,20	3617,33	3524,32	3387,46	3462,78
101-3862-00685	Блок питания 1T1857#INC MATRIX ALIMENT 70w	шт		9 142,37	12104,14	11782,90	11334,96	11586,99
101-3862-00686	ACC led strip kit tappi GRIGI X PROFILO ANODIZZATO	шт		998,31	1321,72	1287,73	1237,73	1265,25
101-3862-00687	ACC led strip KIT MULTIPLO	шт		210,17	278,28	271,10	260,57	266,37
101-3862-00688	Сиденье с механизмом Soft Close, QR цвет: белый Ifo Sign имп.	шт.		1 825,00	2416,23	2354,10	2262,68	2312,99
101-3862-00689	Унитаз с универсальным выпуском 6862, белый, бак 4/2 литра / Ifo Sign имп.	шт.		7 225,77	9568,64	9320,64	8958,70	9157,90
101-3862-00690	Раковина с кронштейнами крепления Ifo Sign раковина, 57 см / IFO73220/ Кронштейн 260 мм, пара / IFO8094302 Ifo Sign имп.	шт.		3 218,58	4261,27	4151,70	3990,48	4079,21
101-3862-00691	Мойка CU44 GB с решеткой и водостоком	шт.		6 972,46	9231,26	8993,89	8644,64	8836,86
101-3862-00692	FMM Смеситель GARDIA / I-LINE для раковины без донного клапана, хром /	шт.		3 742,33	4954,70	4827,29	4639,84	4743,01
101-3862-00693	Писсуар Уринал 345*350*550 (горизонтальный отвод)	шт.		6 860,77	9083,39	8848,82	8506,16	8695,30
101-3862-00694	Душевой уголок полукруглый 90x90 см SHG, закаленное прозрачное стекло, серебристый профиль Ifo Silver	шт.		8 970,24	11878,25	11570,86	11121,54	11388,83
101-3862-00695	Поддон полукруглый 90x90 см, со встраиваемой фронтальной панелью, цвет: белый Ifo Silver /	шт.		3 650,00	4832,48	4708,20	4525,37	4625,99
101-3862-00696	Смеситель для душа FM Mattsson Venado/Eco, хром	шт.		1 232,45	1631,72	1589,76	1528,02	1562,00
101-3862-00697	Душевой комплект FM Mattsson Eco с 1-режимным душем, хром /	шт		982,84	1301,24	1267,78	1218,55	1245,65
101-3862-00698	СЛИВ для Унит. гофр. NIAGARA FP285/625	шт		83,86	111,02	108,17	103,97	106,28
101-3862-00699	Кран шаровый с изол. соединением сварной, Ду50 с весьма усиленной изоляцией ТИС 70.112.050	шт.		16 271,19	21542,42	20988,48	20173,45	20622,01

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00700	Спецтегод изолированный (СОИ-1) выполняется по чертежам Заказчика	шт.		7 330,51	9705,31	9455,75	9088,56	9290,64
101-3862-00701	Опора под газопровод h=2.2 м выполняется по чертежам Заказчика	шт.		29 661,02	39270,03	38260,25	36774,52	37592,20
101-3862-00703	Задвижка клиновая фланцевая Ду50мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		6 734,70	8916,48	8687,21	8349,86	8535,52
101-3862-00704	Спорная плита под ковер HAWLE	шт		710,22	840,30	816,13	860,55	900,13
101-3862-00705	Шток телескопический на задвижку Ду50мм HAWLE	шт		4 270,98	5654,61	5509,21	5295,28	5413,02
101-3862-00706	Ковер нерегулируемый под задвижку Ду50мм HAWLE	шт		3 250,38	4303,38	4192,72	4029,91	4119,51
101-3862-00707	Муфта электросварная ПЭ 100 SDR 17 DN160мм	шт		922,21	1220,87	1169,58	1143,38	1168,81
101-3862-00708	Муфта защитная для прохода ПЭ труб сквозь ж/б колодец Ø110мм	шт		558,60	739,57	720,55	692,57	707,97
101-3862-00709	Втулка для прохода труб ПЭ100 d100мм	шт		311,00	411,75	401,18	385,59	394,16
101-3862-00710	Уплотнительное кольцо для втулки d160мм	шт		123,73	163,81	159,80	153,40	156,81
101-3862-00711	Труба ПП «Pragma» d250/220мм	м		423,73	561,00	546,57	525,35	537,03
101-3862-00712	Втулка для прохода труб ПП «Pragma» d250мм	шт		1 388,31	1838,07	1790,81	1721,27	1759,54
101-3862-00713	Уплотнительное кольцо для втулки d100мм	шт		123,90	164,04	159,82	153,61	157,03
101-3862-00714	Пластиковый пескоуловитель DN100	шт.		1 093,22	1447,38	1410,16	1355,40	1385,54
101-3862-00715	Пластиковые лотки DN100 H155 серии стандарт дл. 1000x180x155 мм	шт.		490,00	648,74	632,06	607,51	621,02
101-3862-00716	Решетка чугунная щелевая оцинкованная 500мм	шт.		525,42	695,64	677,75	651,43	665,92
101-3862-00717	Крепеж для пластиковых каналов DN100 Воденат	шт.		50,85	67,32	65,59	63,04	64,44
101-3862-00718	Труба ПП SN16 160/139мм полипропилен	м		496,61	657,49	640,59	615,71	629,40
101-3862-00719	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 160/139мм полипропилен	шт		558,60	739,57	720,55	692,57	707,97
101-3862-00720	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 110/4 2мм полипропилен	шт		558,60	739,57	720,55	692,57	707,97
101-3862-00721	Труба ПП SN16 250/217мм полипропилен гофр.	м		6 038,39	7894,59	7788,02	7486,56	7653,02
101-3862-00722	Труба ПП SN16 285/250ммполипропилен гофр.	м		6 919,32	9160,91	8925,35	8578,78	8769,51
101-3862-00723	Труба ПП SN16 315/275мм полипропилен гофр.	м		8 001,00	10593,01	10320,82	9919,85	10140,42
101-3862-00724	Труба ПП SN16 340/300мм полипропилен гофр.	м		10 422,23	13798,82	13443,81	12921,76	13209,07
101-3862-00725	Труба ПП SN16 400/348мм полипропилен гофр.	м		13 175,75	17444,18	16995,83	16335,65	16698,88
101-3862-00726	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 250/217мм полипропилен	шт		1 388,31	1838,07	1790,81	1721,27	1759,54
101-3862-00727	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 285/250мм полипропилен	шт		1 582,65	2095,37	2041,49	1962,21	2005,84
101-3862-00728	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 315/275мм полипропилен	шт		1 740,96	2304,96	2245,69	2158,49	2206,48
101-3862-00729	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 340/300мм полипропилен	шт		2 524,36	3342,16	3256,22	3129,77	3199,37
101-3862-00730	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 400/348мм полипропилен	шт		2 776,81	3676,38	3581,85	3442,76	3519,31
101-3862-00731	Муфта соединительная с упором 250/217мм полипропилен	шт		924,98	1224,64	1193,15	1146,82	1172,32
101-3862-00732	Муфта соединительная с упором 285/250мм полипропилен	шт		1 582,65	2085,37	2041,49	1962,21	2005,84
101-3862-00733	Муфта соединительная с упором 315/275мм полипропилен	шт		1 159,92	1535,69	1496,21	1438,10	1470,08
101-3862-00734	Муфта соединительная с упором 340/300мм полипропилен	шт		2 524,36	3342,16	3256,22	3129,77	3199,37
101-3862-00735	Муфта соединительная с упором 400/348мм полипропилен	шт		1 445,85	1914,25	1885,02	1792,60	1832,46
101-3862-00736	Труба ПП «Pragma» d315/276мм	м		933,73	1236,22	1204,43	1157,66	1183,40
101-3862-00737	Втулка для прохода труб ПП «Pragma» d160мм	шт		558,60	739,57	720,55	692,57	707,97
101-3862-00738	Втулка для прохода труб ПЭ100 d400мм	шт		12 882,20	17055,53	16616,97	15971,70	16326,83
101-3862-00739	Труба ПП «Pragma» d400/349мм	м		1 424,50	1885,98	1837,48	1766,13	1805,40
101-3862-00740	Втулка для прохода труб ПП «Pragma» d400мм	шт		2 776,81	3676,38	3581,85	3442,76	3519,31
101-3862-00741	Уплотнительное кольцо для втулки ПП d400мм	шт		813,20	811,86	790,98	760,27	777,17
101-3862-00742	Втулка под фланец ПЭ100 SDR17 Ø400x26.7мм в комплекте с фланцем Ду400мм	шт		16 283,16	21558,27	21003,92	20188,29	20637,19
101-3862-00743	Задвижка клиновая фланцевая Ду40мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		7 114,38	9419,16	9176,96	8820,60	9016,73
101-3862-00744	Муфта ПЭ эл.сварная DN50мм	шт		203,89	269,84	263,00	252,79	258,41
101-3862-00745	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 17 d50мм в комплекте с накладным стальным фланцем Ду40мм	шт		372,35	492,97	480,30	461,65	471,91
101-3862-00746	Ковер нерегулируемый HAWLE	шт		3 250,38	4303,38	4192,72	4029,91	4119,51
101-3862-00747	Втулка для прохода ПЭ трубы сквозь ж/б колодец d50мм	шт		372,35	492,97	480,30	461,65	471,91
101-3862-00748	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 17 d50мм в комплекте с накладным стальным фланцем Ду40мм	шт		372,35	492,97	480,30	461,65	471,91
101-3862-00750	Задвижка клиновая фланцевая Ду 100мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		6 475,68	11221,47	10932,92	10508,37	10742,03

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00751	Задвижка клиновая фланцевая Ду 65мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		6 490,68	8593,40	8372,44	6047,31	8226,25
101-3862-00752	Задвижка фланцевая усиленная PN10/16 DN 150 мм /PN16 HAWLE	шт		19 732,44	26124,98	25453,21	24464,80	25008,78
101-3862-00753	Главная заземляющая шина ГЗШ-21-20 коробка 200x480x120 мм 475А	шт		5 025,43	6653,47	6482,39	6230,66	6369,20
101-3862-00754	Фильтр ОРК 2.20 476 А, 20 зажимов, IP20, Ду32 мм	шт		3 532,21	4676,51	4556,28	4379,33	4476,70
101-3862-00755	Фильтр ОРК 2.20 476 А, 20 зажимов, IP20, Ду40 мм	шт		5 315,26	7037,20	6866,24	6590,00	6736,53
101-3862-00756	Фильтр ОРК 2.20 476 А, 20 зажимов, IP20, Ду50 мм	шт		7 166,95	9488,76	9244,77	8885,77	9083,35
101-3862-00757	Фильтр ОРК 2.10, Ду25 мм	шт		2 135,60	2827,45	2764,75	2647,77	2706,65
101-3862-00758	Защитная решетка БСК 400, оцинкованная сталь	шт		567,80	751,75	732,41	703,97	719,63
101-3862-00759	Защитная решетка БСК 500, оцинкованная сталь	шт		765,26	1013,17	987,12	948,79	969,89
101-3862-00760	Защитная решетка БСК 355, оцинкованная сталь	шт		376,28	498,18	485,37	466,52	476,90
101-3862-00761	Фильтр воздушный ячейковый ФяР G3 514x514x50 мм	шт		1 553,82	2057,20	2004,30	1926,47	1969,30
101-3862-50761	Ограничитель ОПН-РВ-10/12/5/250 УХЛ1	шт		1 451,00	1670,39	1632,31	1617,37	1625,42
101-3862-50762	Разъединитель РЛНД 1-10/830УХЛ1	шт		9 611,00	11064,20	10811,94	10712,98	10766,33
101-3862-50763	Трубы Корсис диаметром 160 мм., SN6	млн		279,00	321,19	313,86	310,99	312,54
101-3862-50764	Муфты Корсис диаметром 160 мм.	шт		113,00	130,09	127,12	125,96	126,58
101-3862-50765	Кольца Корсис диаметром 160 мм	шт		26,00	29,93	29,25	28,98	29,13
	Группа: Металлические водостоки круглого сечения							
101-3862-00762	Желоб водосточный 3 м Plannja 125/90	шт		620,00	820,88	799,75	768,69	785,78
101-3862-00763	Труба водосточная 3 м Plannja 125/90	шт		790,00	1045,93	1019,03	979,46	1001,24
101-3862-00764	Труба водосточная 1 м Plannja 125/90	шт		345,00	456,77	445,02	427,74	437,25
101-3862-00765	Угол внешний/внутренний 90 град. Plannja 125/90	шт		795,00	1052,55	1025,48	985,66	1007,58
101-3862-00766	Угол внешний/внутренний 135 град. Plannja 125/90	шт		1 200,00	1588,75	1547,90	1487,79	1520,87
101-3862-00767	Заглушка желоба Plannja 125/90	шт		140,00	185,35	180,59	173,58	177,44
101-3862-00768	Замок желоба Plannja 125/90	шт		200,00	264,79	257,98	247,97	253,48
101-3862-00769	Крюк для желоба Plannja 125/90	шт		145,00	191,97	187,04	179,77	183,77
101-3862-00770	Приемник воды Plannja 125/90	шт		360,00	476,63	464,37	446,34	456,26
101-3862-00771	Колесо Plannja 125/90	шт		360,00	476,63	464,37	446,34	456,26
101-3862-00772	Отвод Plannja 125/90	шт		390,00	516,34	503,07	482,53	494,28
101-3862-00773	Крепление трубы на дереве Plannja 125/90	шт		145,00	191,97	187,04	179,77	183,77
101-3862-00774	Крепление трубы на кирпиче Plannja 125/90	шт		253,00	334,66	326,35	313,68	320,65
101-3862-00775	Воронка одиночная Plannja 125/90	шт		1 235,00	1635,09	1593,05	1531,19	1565,23
101-3862-00776	Тройник Plannja 125/90	шт		1 035,00	1370,30	1336,08	1283,22	1311,75
101-3862-00777	Желоб водосточный 3 м Plannja 150/100	шт		790,00	1045,93	1018,03	979,46	1001,24
101-3862-00778	Труба водосточная 3 м Plannja 150/100	шт		940,00	1 244,52	1 212,52	1 165,44	1 191,35
101-3862-00779	Труба водосточная 1 м Plannja 150/100	шт		420,00	556,06	541,77	520,73	532,31
101-3862-00780	Угол внешний/внутренний 90 град. Plannja 150/100	шт		935,00	1 237,90	1 206,07	1 159,24	1 185,01
101-3862-00781	Угол внешний/внутренний 135 град. Plannja 150/100	шт		1 400,00	1 853,55	1 805,88	1 735,76	1 774,35
101-3862-00782	Заглушка желоба Plannja 150/100	шт		160,00	211,83	206,39	198,37	202,78
101-3862-00783	Замок желоба Plannja 150/100	шт		220,00	291,27	283,78	272,78	278,83
101-3862-00784	Крюк для желоба Plannja 150/100	шт		165,00	218,45	212,84	204,57	209,12
101-3862-00785	Приемник воды Plannja 150/100	шт		396,00	524,29	510,81	490,97	501,89
101-3862-00786	Колесо Plannja 150/100	шт		440,00	582,54	567,56	545,52	557,65
101-3862-00787	Отвод Plannja 150/100	шт		490,00	648,74	632,06	607,51	621,02
101-3862-00788	Крепление трубы на дереве Plannja 150/100	шт		150,00	198,59	193,49	185,97	190,11
101-3862-00789	Крепление трубы на кирпиче Plannja 150/100	шт		290,00	383,95	374,08	359,55	367,54
101-3862-00790	Воронка одиночная Plannja 150/100	шт		1 325,00	1 754,25	1 709,14	1 642,77	1 679,30
101-3862-00791	Тройник Plannja 150/100	шт		1 190,00	1 575,51	1 535,00	1 476,39	1 508,20
101-3862-00792	Желоб водосточный 3 м Lindab 125/90	шт		670,00	887,05	864,24	830,68	849,15
101-3862-00793	Труба водосточная 3 м Lindab 125/90	шт		853,00	1 129,34	1 100,30	1 057,57	1 081,09
101-3862-00794	Труба водосточная 1 м Lindab 125/90	шт		373,00	493,84	481,14	462,46	472,74
101-3862-00795	Угол внешний/внутренний 90 град. Lindab 125/90	шт		859,00	1 137,26	1 108,04	1 065,01	1 086,69
101-3862-00796	Угол внешний/внутренний 135 град. Lindab 125/90	шт		1 296,00	1 715,85	1 671,73	1 606,82	1 642,54
101-3862-00797	Заглушка желоба Lindab 125/90	шт		151,00	199,92	194,78	187,21	191,38
101-3862-00798	Замок желоба Lindab 125/90	шт		216,00	285,88	278,62	267,80	273,76
101-3862-00799	Крюк для желоба Lindab 125/90	шт		157,00	207,86	202,52	194,85	198,98
101-3862-00800	Приемник воды Lindab 125/90	шт		389,00	515,02	501,78	482,29	493,02
101-3862-00801	Колесо Lindab 125/90	шт		289,00	382,82	372,79	358,31	366,28
101-3862-00802	Отвод Lindab 125/90	шт		422,00	558,71	544,34	523,21	534,84
101-3862-00803	Крепление трубы на дереве Lindab 125/90	шт		157,00	207,86	202,52	194,85	198,98
101-3862-00804	Крепление трубы на кирпиче Lindab 125/90	шт		273,00	361,44	352,15	338,47	346,00
101-3862-00805	Воронка одиночная Lindab 125/90	шт		1 334,00	1 766,16	1 720,75	1 653,93	1 690,70
101-3862-00806	Тройник Lindab 125/90	шт		1 118,00	1 480,19	1 442,13	1 386,13	1 416,95
101-3862-00807	Желоб водосточный 3 м Lindab 150/100	шт		854,00	1 130,86	1 101,59	1 058,61	1 082,35
101-3862-00808	Труба водосточная 3 м Lindab 150/100	шт		1 015,00	1 343,82	1 309,27	1 256,42	1 286,41
101-3862-00809	Труба водосточная 1 м Lindab 150/100	шт		453,00	599,75	584,33	561,64	574,13
101-3862-00810	Угол внешний/внутренний 90 град. Lindab 150/100	шт		1 009,00	1 335,88	1 301,53	1 250,98	1 278,80
101-3862-00811	Угол внешний/внутренний 135 град. Lindab 150/100	шт		1 512,00	2 001,83	1 950,35	1 874,62	1 916,30
101-3862-00812	Заглушка желоба Lindab 150/100	шт		173,00	228,05	223,16	214,49	219,26
101-3862-00813	Замок желоба Lindab 150/100	шт		238,00	315,10	307,00	295,08	301,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00814	Крюк для желоба Lindab 150/100	шт		178,00	235,67	229,61	220,69	225,60
101-3862-00815	Приемник воды Lindab 150/100	шт		427,00	585,33	550,79	529,41	541,18
101-3862-00816	Колено Lindab 150/100	шт		475,00	628,88	612,71	589,92	602,01
101-3862-00817	Отвод Lindab 150/100	шт		529,00	700,38	682,37	655,87	670,45
101-3862-00818	Крепление трубы на дереве Lindab 150/100	шт		162,00	214,48	208,97	200,85	205,32
101-3862-00819	Крепление трубы на кирпиче Lindab 150/100	шт		313,00	414,40	403,74	389,07	396,69
101-3862-00820	Воронка одиночная Lindab 150/100	шт		1 431,00	1 894,59	1 845,87	1 774,19	1 813,64
101-3862-00821	Тройник Lindab 150/100	шт		1 285,00	1 701,29	1 657,54	1 593,18	1 629,60
101-3862-00822	Желоб водосточный 3 м МП Престиж 125/100	шт		670,00	887,05	864,24	830,68	849,15
101-3862-00823	Труба водосточная 3 м МП Престиж 125/100	шт		940,00	1 244,52	1 212,82	1 165,44	1 191,35
101-3862-00824	Труба водосточная 1 м МП Престиж 125/100	шт		330,00	436,91	425,67	409,14	418,24
101-3862-00825	Угол внешний/внутренний 90 град. МП Престиж 125/100	шт		750,00	992,97	967,44	929,87	950,55
101-3862-00826	Угол внешний/внутренний 135 град. МП Престиж 125/100	шт		980,00	1 297,48	1 264,12	1 215,03	1 242,05
101-3862-00827	Заглушка желоба МП Престиж 125/100	шт		120,00	158,88	154,79	148,78	152,09
101-3862-00828	Замок желоба МП Престиж 125/100	шт		145,00	191,97	187,04	179,77	183,77
101-3862-00829	Крюк для желоба МП Престиж 125/100	шт		125,00	165,50	161,24	154,98	158,42
101-3862-00830	Приемник воды МП Престиж 125/100	шт		270,00	357,47	348,28	334,75	342,20
101-3862-00831	Колено МП Престиж 125/100	шт		280,00	370,71	361,18	347,15	354,87
101-3862-00832	Отвод МП Престиж 125/100	шт		310,00	410,43	399,87	384,35	392,89
101-3862-00833	Крепление трубы на дереве МП Престиж 125/100	шт		110,00	145,64	141,89	136,38	139,41
101-3862-00834	Крепление трубы на кирпиче МП Престиж 125/100	шт		175,00	231,99	225,74	216,97	221,79
101-3862-00835	Воронка одиночная МП Престиж 125/100	шт		1 090,00	1 443,12	1 406,01	1 351,41	1 381,48
101-3862-00836	Тройник МП Престиж 125/100	шт		1 315,00	1 741,01	1 696,24	1 630,37	1 666,62
101-3862-00837	Желоб водосточный 3 м Aquasystem 125/90	шт		745,00	988,35	960,99	923,67	944,21
101-3862-00838	Труба водосточная 3 м Aquasystem 125/90	шт		978,00	1 294,63	1 261,54	1 212,55	1 239,51
101-3862-00839	Труба водосточная 1 м Aquasystem 125/90	шт		366,00	484,57	472,11	453,79	463,87
101-3862-00840	Угол внешний/внутренний 90 град. Aquasystem 125/90	шт		730,00	966,49	941,64	905,07	925,20
101-3862-00841	Угол внешний/внутренний 135 град. Aquasystem 125/90	шт		1 242,00	1 644,36	1 602,08	1 539,86	1 574,10
101-3862-00842	Заглушка желоба Aquasystem 125/90	шт		162,00	214,48	208,97	200,85	205,32
101-3862-00843	Замок желоба Aquasystem 125/90	шт		148,00	195,95	190,91	183,49	187,57
101-3862-00844	Крюк для желоба Aquasystem 125/90	шт		156,00	206,54	201,23	193,41	197,71
101-3862-00845	Приемник воды Aquasystem 125/90	шт		322,00	428,32	415,35	399,22	408,10
101-3862-00846	Колено Aquasystem 125/90	шт		293,00	387,92	377,95	363,27	371,35
101-3862-00847	Отвод Aquasystem 125/90	шт		322,00	428,32	415,35	399,22	408,10
101-3862-00848	Крепление трубы на дереве Aquasystem 125/90	шт		246,00	325,69	317,32	305,00	311,78
101-3862-00849	Крепление трубы на кирпиче Aquasystem 125/90	шт		246,00	325,69	317,32	305,00	311,78
101-3862-00850	Тройник Aquasystem 125/90	шт		1 890,00	2 502,29	2 437,94	2 343,27	2 395,38
101-3862-00851	Желоб водосточный 3 м Aquasystem 150/100	шт		980,00	1 297,48	1 264,12	1 215,03	1 242,05
101-3862-00852	Труба водосточная 3 м Aquasystem 150/100	шт		1 183,00	1 539,77	1 500,17	1 441,92	1 473,98
101-3862-00853	Труба водосточная 1 м Aquasystem 150/100	шт		398,00	526,94	513,39	493,45	504,42
101-3862-00854	Угол внешний/внутренний 90 град. Aquasystem 150/100	шт		658,00	1 135,96	1 106,75	1 063,77	1 087,42
101-3862-00855	Угол внешний/внутренний 135 град. Aquasystem 150/100	шт		1 489,00	1 971,38	1 920,69	1 846,10	1 887,15
101-3862-00856	Заглушка желоба Aquasystem 150/100	шт		186,00	246,26	239,92	230,61	235,74
101-3862-00857	Замок желоба Aquasystem 150/100	шт		184,00	217,13	211,55	203,33	207,85
101-3862-00858	Крюк для желоба Aquasystem 150/100	шт		162,00	214,48	208,97	200,85	205,32
101-3862-00859	Приемник воды Aquasystem 150/100	шт		355,00	470,01	457,92	440,14	449,92
101-3862-00860	Колено Aquasystem 150/100	шт		328,00	434,26	423,09	406,66	415,71
101-3862-00861	Отвод Aquasystem 150/100	шт		360,00	476,63	464,37	446,34	456,26
101-3862-00862	Крепление трубы на дереве Aquasystem 150/100	шт		262,00	346,88	337,96	324,83	332,06
101-3862-00863	Крепление трубы на кирпиче Aquasystem 150/100	шт		262,00	346,88	337,96	324,83	332,06
101-3862-00864	Тройник Aquasystem 150/100	шт		1 928,00	2 552,80	2 486,98	2 390,39	2 443,54
101-3862-00865	Виброизолирующая прокладка Sylomer SR18 оранжевый, т. 12мм, шириной 1500мм (рулон 5000x1500x12 мм)	м		4 728,81	6 260,76	6 099,77	5 882,90	5 993,27
101-3862-00866	Плиты фиброцементные LATONIT окрашенные прессованные т.8мм (размеры: 1500x1200, 3000x1500, 3600x1500 мм)	м2		583,31	772,28	752,42	723,20	739,28
	Группа: Малые архитектурные формы (пешеходные зоны)							
	Подраздел: Цветочницы							
116-0001-00001	Цветочница "Клумба-2" размер 600x600x500	шт	43	15 881,00	18 580,60	18 239,71	17 557,84	17 898,77
116-0001-00002	Цветочница "Европа" размер 1200x1200x1050	шт	62	20 212,00	23 647,83	23 213,97	22 346,14	22 780,05
	Подраздел: Флаги							
116-0002-00001	Флаг размер 20 x 30 см (для установки на стойках перильного ограждения)	шт		75,00	87,75	86,14	82,92	84,53
116-0002-00002	Флаг размер 50 x 50 см (для флажковок)	шт		790,00	924,29	907,33	873,41	890,37
101-3862-00867	Теллосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 32мм (в комплекте: Вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный-1шт, термопреобразователи сопротивления Pt-500-2 шт., гильзы-2 шт)	к-т		56 084,00	71 832,31	63 739,43	60 794,80	62 623,34
101-3862-00868	Гидромагнитная система Ду50	шт		19 348,00	24 780,69	21 988,99	20 973,14	21 603,96
101-3862-00869	Гидромагнитная система Ду20	шт		5 348,00	6 849,71	6 078,00	5 797,21	5 971,57
101-3862-00870	Вентилятор канальный ВЕНТ -100L	шт		3 474,00	4 449,49	3 948,20	3 765,80	3 879,06
101-3862-00871	Вентилятор канальный ВЕНТ -355L	шт		25 748,00	32 976,00	29 262,59	27 910,71	28 750,19
101-3862-00872	Вентилятор канальный ВЕНТ -315L	шт		7 751,00	9 927,47	8 809,01	8 402,05	8 654,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00873	Выключатели автоматические BA57-35 I-250A	шт		3 522,00	4 510,97	4 002,75	3 817,83	3 932,66
101-3862-00874	Выключатели автоматические BA57-35 I-200A	шт		3 038,23	3 891,36	3 452,95	3 293,43	3 392,46
101-3862-00875	Блок управления огнезадерживающими клапанами БУОК-4	шт		7 059,80	9 042,18	8 023,46	7 652,79	7 882,97
101-3862-00876	Светильник встраиваемый растровый светодиодный для помещений «Novosvetlum-39P»	шт		3 689,00	4 724,87	4 192,55	3 999,86	4 119,13
101-3862-00877	Светильник накладной растровый светодиодный для помещений «Novosvetlum-39П»	шт		3 689,00	4 724,87	4 192,55	3 999,86	4 119,13
101-3862-00878	Светильник светодиодный для производственных помещений «Novosvetlum-2x36»	шт		2 918,00	3 737,37	3 316,31	3 163,10	3 259,24
101-3862-00879	Светильник светодиодный для офисных помещений «Novosvetlum-2x36»	шт		2 757,00	3 531,16	3 133,33	2 998,58	3 076,46
101-3862-00880	Светильник светодиодный для офисных помещений «Novosvetlum-1x36»	шт		1 860,00	2 382,29	2 113,89	2 016,23	2 076,97
101-3862-00881	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа d-32мм	м		16,14	20,67	18,34	17,50	18,02
101-3862-00882	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГнг-LS, Tx с числом жил-7 и сечением 1мм2	м		101,00	129,36	114,79	109,48	112,78
101-3862-00883	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГнг-LS, числом жил - 4 и сечением 1мм2	м		33,14	42,45	37,66	35,92	37,00
101-3862-00884	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГнг-LS, числом жил - 4 и сечением 1мм2	м		41,03	52,55	46,63	44,46	45,81
101-3862-00885	Шкаф управления 53,7 кВт (ТС-3-390-54-ДС) рабочий мощностью 31,6 кВт	к-т		59 977,00	76 818,46	68 163,82	65 014,80	66 970,26
101-3862-00886	Термостат EMDR-10	шт		27 715,25	35 487,85	31 498,36	30 043,20	30 946,62
101-3862-00887	Саморегулирующий кабель GM-2X	м		925,42	1 185,28	1 051,74	1 003,15	1 033,32
101-3862-00888	Саморегулирующий кабель FroStopBlack	м		598,00	765,92	679,63	648,23	667,73
101-3862-00889	Защиты СИПТ 2-50, СИП 1-25, СИП 2-50, СИПТ 1-25	шт		16,14	20,67	18,34	17,50	18,02
101-3862-00890	Набор для муфтирования ССЕ-03-CR	шт		730,85	836,07	830,61	792,24	816,07
101-3862-00891	Коробка соединительная JB16-02	шт		1 481,70	1 872,14	1 661,22	1 584,48	1 632,13
101-3862-00892	Салютик PG16	шт		42,71	54,70	48,54	46,30	47,69
101-3862-00893	Шланг электромонтажный ШЭМ 18	м		35,30	45,21	40,12	38,27	39,42
101-4862-00893	Шланг электромонтажный ШЭМ 22x2,5	м		48,22	61,78	54,80	52,27	53,84
101-4862-00894	Шланг электромонтажный ШЭМ 32x2,5	м		62,17	79,83	70,68	67,39	69,42
101-4862-00895	Шланг электромонтажный ШЭМ 50x2,5	м		101,68	130,23	115,56	110,22	113,54
101-3862-00894	Лента ТС.00	м		18,98	24,31	21,57	20,57	21,19
101-3862-00896	Трубка термосадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 40/20	м		61,70	79,03	70,12	66,88	68,89
101-3862-00897	Источник бесперебойного питания СКАТ-V8	шт		8 994,07	11 519,59	10 221,75	9 749,53	10 042,77
101-3862-00898	Источник бесперебойного питания СКАТ-2400P20	шт		4 368,00	5 591,97	4 961,96	4 732,72	4 875,07
101-3862-00899	Устройство контроля шлейфа УКС-1	шт		191,00	244,63	217,07	207,04	213,27
101-3862-00900	Блок управления звуковыми оповещателями АРИЯ-БРО	шт		1 009,00	1 292,33	1 146,73	1 093,75	1 126,65
101-3862-00901	Извещатель охранной оптико-электронный инфракрасный Рапид-3	шт		298,00	381,68	338,88	323,03	332,75
101-3862-00902	Аккумуляторная батарея емкостью 12Ахч СКАТ-1200P	шт		3 332,00	4 267,62	3 786,82	3 611,87	3 720,51
101-3862-00903	Беспроводная антивандалная кнопка вызова помощи R-CALL	шт		5 161,00	6 610,20	5 865,47	5 594,50	5 762,77
101-3862-00904	Звуковой маячок Hostcall-SB-1 в составе: 1. Трансляционный усилитель 30Вт со встроенным FM- радиоприемником; 2. Уличный громкоговоритель; 3. Громкоговоритель для установки внутри помещений- 5 шт.; 4. Микрофон (для подачи команд голосом); 5. Набор кабелей для подключения системы	к-т		15 551,00	19 917,70	17 673,70	16 857,21	17 364,23
101-3862-00905	Устройство переключения таксофона для инвалидов колясочников БК 040	шт		80 677,00	103 330,99	91 689,36	87 453,50	90 083,86
101-3862-00906	Коммутатор конфигурируемый 24x10/100Tx+2x1000T или SFP (web smart)	шт		6 941,53	8 890,70	7 889,04	7 524,59	7 750,91
101-3862-00907	Шкаф напольный 42U, 600x1000мм, В=2033, с ригельным замком	шт		21 737,71	27 841,63	24 704,89	23 563,58	24 272,30
101-3862-00908	Модуль Keyston RJ-45	шт		34,32	43,96	39,00	37,20	38,32
101-3862-00909	Модуль Keyston RJ-12	шт		25,40	32,53	28,87	27,53	28,36
101-3862-00910	Откидной поручень для санузла TM-809.1.P.80 (L=800 мм)	шт		6 601,69	11 017,03	9 775,82	9 324,19	9 604,64
101-3862-00911	Стационарный поручень TM-806.1.P.60 (L=600 мм)	шт		5 923,73	7 587,11	6 732,32	6 421,30	6 614,43
101-3862-00912	Емкость для использованного материала ПИМ-1	шт		9 534,00	12 211,13	10 835,38	10 334,81	10 645,65
101-3862-00913	Насос-дозатор локтевой МИД-01	шт		1 949,00	2 498,28	2 215,04	2 112,71	2 176,25



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00914	Сетка защитная для окон	шт		340,00	435,47	386,41	388,56	379,84
101-3862-00915	Лампа энергосберегающая TOSIBA 19W/колба E27	шт		170,00	217,74	193,20	184,28	189,82
101-3862-00916	Светильник светодиодный W80 марки «Кедр-90»	шт		9 745,76	12 482,36	11 076,05	10 564,36	10 882,11
101-3862-00917	Кабель информационный, FTP cat. 5, 4x2x0,5	м		43,74	54,72	51,41	47,68	49,11
101-3862-00918	Кабель информационный, UTP cat. 5, 4x2x0,5	м		43,74	54,72	51,41	47,88	49,11
101-3862-00919	Кабель информационный, UTP cat. 5, 4x2x0,5, outdoor	м		43,74	54,72	51,41	47,68	49,11
101-3862-00920	Кабель информационный, UTP cat. 6, 4x2x0,5	м		54,00	67,55	63,47	58,87	60,63
101-3862-00921	Кабель информационный, J (YS) T-Y 2x2x0,8	м		72,34	90,49	85,02	78,86	81,23
101-3862-00922	Кабель информационный, J (St) Y, 2x2x0,8 KNX EIB	м		73,00	91,32	85,80	79,58	81,97
101-3862-00923	Кабель КСБнг(А)-FRLS 4x2x0,8	м		136,22	170,40	160,10	148,50	152,96
101-3862-00924	Кабель КСБнг(А)-FRLS 4x2x0,84	м		61,06	76,38	71,76	66,56	68,58
	Группа: Изолента Safeline							
101-3862-00925	Изолента Safeline 19 мм. x 20 м. x 0,15 мм. Желтая, зеленая, красная, синяя, черная и белая	шт		31,40	39,28	38,90	34,23	35,28
101-3862-00926	Изолента Safeline 19 мм. x 20 м. x 0,15 мм. желто-зеленая	шт		33,50	41,91	39,37	36,52	37,62
101-3862-00927	Изолента Safeline 19 мм. x 20 м. x 0,15 мм. серо-стальная	шт		31,80	39,78	37,37	34,67	35,71
101-3862-00928	Наконечник кабельный 1 мм. НК-1/100 ДКС	шт		1,01	1,26	1,19	1,10	1,13
101-3862-00929	Наконечник кабельный 2 мм. НК-2/100 ДКС	шт		1,16	1,45	1,38	1,26	1,30
101-3862-00930	Наконечник кабельный 1 мм. ИЕК НКИ 1,5 мм. ИЕК	шт		1,15	1,44	1,35	1,25	1,29
101-3862-00931	Клеммник двухжильный KM 2/2 100 ДКС	шт		25,14	31,45	29,55	27,41	28,23
101-3862-00932	Клеммник колодка 2,5 мм RK 2,5 ДКС	шт		17,45	21,83	20,51	19,02	19,59
101-3862-00933	Шинный клеммник GH Q630 1901 R0001 ABB	шт		101,37	126,81	119,14	110,50	113,83
101-3862-00934	Хомут пластик с площадкой для маркировки ХП1 2,5 x 110 ИЭК	шт		0,43	0,54	0,51	0,47	0,49
101-3862-00935	Хомут пластик с площадкой для маркировки ХП1 3,0 x 150 ИЭК	шт		0,53	0,66	0,62	0,58	0,59
101-3862-00936	Хомут пластик с площадкой для маркировки ХП1 3,0 x 200 ИЭК	шт		0,69	0,86	0,81	0,75	0,77
101-3862-00937	Хомут пластик с площадкой для маркировки ХП2 2,5 x 100 ИЭК	шт		0,53	0,66	0,62	0,58	0,59
101-3862-00938	Шнур для сварки "Targan"	м/п		24,19	30,25	28,43	26,37	27,16
101-3862-00939	Акриловый клей для любых напольных покрытий Vostik KV 360	кг		217,09	271,56	255,14	236,65	243,76
101-3862-00940	Реечная потолочная панель ППР-084, 0102 белый матовый Длина 3000 мм или 4000 мм.)	м		31,08	38,88	36,53	33,88	34,90
101-3862-00941	Отбойная доска с алюминиевым профилем 200,4000 мм.	м		1 140,25	1 426,38	1 340,11	1 243,00	1 280,35
101-3862-00944	Альфалол КИ искробезопасный - смесь сухая магнетитовая для устройства самовыравнивающегося искробезопасного антиэлектростатического нелылящего покрытия промышленного пола В35 3к4 F200	кг		31,89	39,89	37,48	34,76	35,81
101-3862-00945	Клеммник 840-006 винтовой 5 клемм 6,0 кв. мм (Sprelsberg Германия)	шт		141,80	177,38	166,65	154,58	159,22
101-3862-00946	Вентилятор осевой ОСА610-5-(+5)-Б-Н-УХЛ2-1,1*1420-380-01 А80А4	шт		24 460,80	30 586,82	28 748,29	26 665,09	27 466,22
101-3862-00947	Вентилятор осевой ОСА610-5-(+5)-Б-Н-УХЛ2-3,0*960-380-01 А112МА8	шт		49 748,30	62 231,78	58 468,19	54 231,38	55 880,72
101-3862-00948	Вентилятор осевой ОСА610-6,3-(+10)-Б-Н-УХЛ2-1,5*920-380-01 А90L6	шт		30 026,28	37 560,86	35 289,29	32 732,11	33 715,52
101-3862-00949	Универсальный вентилятор с термореле, 4 элемента, REC-RMFTU-4A-GY	шт		4 443,22	5 558,17	5 222,03	4 843,62	4 989,14
101-3862-00950	Кабели заземления М8-М8 (2567,000)	шт		248,31	310,82	291,83	270,69	278,82
101-3862-00951	Блок управления световым ограждением маяк "СОМ" с АКБ (врт. 01)	шт		24 576,28	30 743,28	28 884,02	26 790,88	27 595,89
101-3862-00952	"Марелитик" эластичный изолирующий материал	кг		109,48	122,47	120,37	116,70	119,90
101-3862-00953	Рупорное покрытие "Mondo Sport Impact"	м2		2 627,12	2 939,20	2 888,89	2 800,77	2 877,70
101-3862-00955	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 100 мм. Atlasflex AC -13*108	м		232,10	259,68	255,23	247,45	254,24
101-3862-00956	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 65 мм. Atlasflex AC -09*064	м		63,60	93,53	91,93	89,12	91,57
101-3862-00957	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 50 мм. Atlasflex AC -09*054	м		60,49	67,68	66,52	64,49	66,26
101-3862-00958	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 40 мм. Atlasflex AC -09*042	м		44,18	49,43	48,58	47,10	48,39
101-3862-00959	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 32 мм. Atlasflex AC -09*035	м		38,74	43,34	42,60	41,30	42,44
101-3862-00960	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 25 мм. Atlasflex AC -09*028	м		33,98	38,02	37,37	36,23	37,22
101-3862-00961	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 15 мм. Atlasflex AC -06*015	м		19,03	21,29	20,93	20,29	20,85
101-3862-00962	Труба полиэтиленовая диаметром 32*4,4 мм. SANEXT PEX	м		185,55	185,22	182,05	176,49	181,34
101-3862-00963	Труба полиэтиленовая диаметром 25*3,5 мм. SANEXT PEX	м		115,29	128,98	126,78	122,91	126,28
101-3862-00964	Труба полиэтиленовая диаметром 20*2,8 мм. SANEXT PEX	м		72,49	81,10	78,71	77,28	79,41
101-3862-00965	Труба полиэтиленовая диаметром 16*2,2 мм. SANEXT PEX	м		53,90	60,30	59,27	57,46	59,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-00966	Кран шаровой фланцевый в комплекте с ответными фланцами диаметром 100 мм. Naval	шт		2 372,88	2 654,76	2 609,32	2 529,73	2 599,21
101-3862-00967	Кран шаровой фланцевый в комплекте с ответными фланцами диаметром 65 мм. Naval	шт		1 906,78	2 133,29	2 096,78	2 032,82	2 088,65
101-3862-00968	Кран шаровой фланцевый в комплекте с ответными фланцами диаметром 50 мм. Naval	шт		1 525,42	1 706,63	1 677,42	1 626,26	1 670,92
101-3862-00969	Кран шаровой муфтовый 1 1/2" диаметром 40 мм. Bugatti	шт		673,73	753,76	740,86	718,26	737,99
101-3862-00970	Кран шаровой муфтовый 1 1/4" диаметром 32 мм. Bugatti	шт		461,86	516,73	507,89	492,39	505,92
101-3862-00971	Кран шаровой муфтовый 1" диаметром 25 мм. Bugatti	шт		271,19	303,40	298,21	289,11	297,05
101-3862-00972	Кран шаровой муфтовый 3/4" диаметром 20 мм. Bugatti	шт		186,44	208,59	205,02	198,76	204,22
101-3862-00973	Кран шаровой муфтовый 1/2" диаметром 15 мм. Bugatti	шт		122,88	137,48	135,13	131,00	134,60
101-3862-00974	Счетчик водомерной вставки СКБи-40	шт		4 305,08	4 616,50	4 734,06	4 589,66	4 715,72
101-3862-00976	Шкаф пожарный встроенный ШПК-320В	шт		2 438,98	2 728,72	2 682,01	2 600,20	2 671,82
101-3862-00977	Огнетушитель ГМ-50	шт		400,00	447,52	439,88	428,44	438,15
101-3862-00978	Смеситель для раковины GROHE	шт		1 771,19	1 981,59	1 947,67	1 888,28	1 940,13
101-3862-00979	Душевая система GROHE	шт		16 093,22	18 004,87	17 696,80	17 157,00	17 628,23
101-3862-00980	Смеситель для ногмойки GROHE	шт		3 288,14	3 678,74	3 615,78	3 505,48	3 601,77
101-3862-00981	Смеситель для проходного душа GROHE	шт		3 288,14	3 678,74	3 615,78	3 505,48	3 601,77
101-3862-00982	Смеситель для поддона Vidima Rempro	шт		3 288,14	3 678,74	3 615,78	3 505,48	3 601,77
101-3862-00983	Теплоизоляция из вспененного каучука диаметром 80 мм. Armaflex AC -13*089	м		162,44	181,74	178,62	173,18	177,93
101-3862-00984	Кран шаровой муфтовый 2" диаметром 50 мм. Bugatti	шт		1 059,32	1 185,16	1 164,86	1 129,34	1 160,36
101-3862-00986	Труба ПВХ канализационная диаметром 200 мм. FRIARHON (1шт=дл.3 м)	м		1 915,28	2 142,81	2 106,13	2 041,89	2 097,97
101-3862-00987	Труба ПВХ канализационная диаметром 100 мм. FRIARHON (1шт=дл.3 м)	м		1 043,62	1 187,59	1 147,81	1 112,60	1 143,16
101-3862-00988	Труба ПВХ канализационная диаметром 50 мм. FRIARHON (1шт=дл.2 м)	м		420,37	470,31	462,26	448,16	460,47
101-3862-00989	Ревизия ПВХ канализационная диаметром 100 мм. FRIARHON	м		624,66	698,67	686,90	665,95	684,24
101-3862-00990	Трап диаметром 50 мм. HL310 ИНТЕРМА	шт		1 278,81	1 430,73	1 406,24	1 363,34	1 400,79
101-3862-00991	Трап диаметром 100 мм. HL3100 ИНТЕРМА	шт		2 190,68	2 450,91	2 408,96	2 335,48	2 399,63
101-3862-00992	Воздушный клапан для неаэтилируемых стоков диаметром 100 мм. HL901 ИНТЕРМА	шт		1 439,83	1 610,87	1 583,30	1 535,00	1 577,17
101-3862-00993	Дренажный насос DP10.65.26.2.50B Grundfos	шт		55 189,49	61 723,21	60 666,75	58 816,26	60 431,70
101-3862-00994	Унитаз с бачком в комплекте ЛЖА (Чехия)	шт		3 936,44	4 404,06	4 328,68	4 196,64	4 311,91
101-3862-00995	Умывальник в комплекте с сифоном ЛЖА (Чехия)	шт		1 556,69	1 741,62	1 711,81	1 659,59	1 705,16
101-3862-00996	Писсуар ЛЖА (Чехия)	шт		2 971,19	3 324,14	3 267,24	3 167,59	3 254,59
101-3862-00997	Поддон в комплекте с сифоном Axa Piatto	шт		13 667,80	15 291,43	15 029,70	14 571,25	14 971,47
101-3862-00998	Умывальник для МГН "IFC"	шт		4 317,80	4 830,72	4 748,04	4 603,21	4 729,64
101-3862-00999	Унитаз для МГН с подлокотниками в комплекте с бачком "IFC"	шт		21 186,44	23 703,23	23 297,52	22 586,89	23 207,26
101-3862-01000	Ручной балансировочный клапан диаметром 20 мм. MSV-I ф. "Danfoss"	шт		1 669,59	1 867,92	1 835,95	1 779,95	1 826,84
101-3862-01001	Ручной балансировочный клапан диаметром 25 мм. MSV-I ф. "Danfoss"	шт		2 315,94	2 591,06	2 546,71	2 469,03	2 536,85
101-3862-01002	Ручной балансировочный клапан диаметром 32 мм. MSV-I ф. "Danfoss"	шт		3 224,31	3 607,34	3 545,59	3 437,44	3 531,86
101-3862-01003	Запорный клапан диаметром 20 мм. MSV-M ф. "Danfoss"	шт		1 022,21	1 143,84	1 124,07	1 089,78	1 119,71
101-3862-01004	Запорный клапан диаметром 25 мм. MSV-M ф. "Danfoss"	шт		1 327,38	1 465,06	1 459,64	1 415,12	1 453,99
101-3862-01005	Запорный клапан диаметром 32 мм. MSV-M ф. "Danfoss"	шт		2 327,50	2 603,99	2 559,42	2 481,35	2 549,50
101-3862-01006	Клапан термостатический прямой диаметром 20 мм. VT32 "Valtec" Vestia	шт		354,24	396,32	369,63	377,65	388,03
101-3862-01007	Кран шаровой (ручка барашковая) S219 диаметром 20 мм.	шт		388,14	434,24	426,81	413,79	425,16
101-3862-01008	Клапан отсекающий (для VT539) диаметром 15 мм. "Valtec" Vestia	шт		82,54	92,35	90,77	88,00	90,42
101-3862-01009	Кран шаровой спускной под шланг (для VT051) диаметром 15 мм. "Valtec" Vestia	шт		190,68	213,33	209,88	203,28	208,87
101-3862-01010	Воздухотводчик автоматический диаметром 15 мм. VT502 "Valtec" Vestia	шт		271,86	304,16	298,95	289,83	297,80
101-3862-01011	Шкаф коллекторный ШВ-3	шт		1 216,76	1 361,30	1 338,00	1 297,19	1 332,82
101-3862-01012	Сшитый полиэтилен Rex-a Sanext 14320р/400=35,8руб. за 1 п.м.	м		30,34	33,84	33,36	32,34	33,23
101-3862-01013	Пластификатор Силар (10л) 8*10 л.	компл. кт 8x10 л		5 481,02	6 109,74	6 005,17	5 822,00	5 981,80
101-3862-01014	Лента демпферная. Энергофлекс супер 10/0,1-25 9*15м	шт 9x15 п м		549,15	614,39	603,67	585,45	601,53
101-3862-01015	Маты теплоизоляционные Энергофлекс ТП-25/1,0-5 17126р/60=285,4руб. за 1 м2	м2		241,86	270,60	265,96	257,85	264,93
101-3862-01016	Насосно-смесительный узел для систем теплого пола. Combitmix	шт		9 672,03	10 821,00	10 635,79	10 311,37	10 584,58

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01017	Кран шаровой (ручка барашковая) диаметром 20 мм S 219 Valtec	шт		388,14	434,24	426,81	413,79	425,16
101-3862-01018	Блок коллекторный на 5 выходов Vis.594 EMNX Valtec	шт		3 420,42	3 828,74	3 761,25	3 648,52	3 748,67
101-3862-01019	Фитинг для Pex-a трубы евроконус Valtec	шт		465,76	521,09	512,17	496,55	510,19
101-3862-01020	Сервопривод VT TE 3040	шт		897,01	1 003,57	986,39	956,30	982,57
101-3862-01021	Термостат программируемый F 151	шт		2 491,53	2 787,50	2 739,79	2 856,22	2 729,17
101-3862-01022	Термостат электромеханический F 257	шт		512,12	572,95	583,15	545,97	580,97
101-3862-01023	Ручной балансировочный клапан диаметром 20 мм. MSV-F "Данфосс"	шт		6 436,39	7 200,98	7 077,73	6 861,84	7 050,31
101-3862-01024	Ручной балансировочный клапан диаметром 40 мм. MSV-F "Данфосс"	шт		9 331,75	10 440,29	10 261,59	9 948,58	10 221,83
101-3862-01026	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 40 мм. Eagle "Данфосс"	шт		1 150,33	1 286,98	1 264,95	1 226,36	1 260,05
101-3862-01027	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 50 мм. Eagle "Данфосс"	шт		1 813,34	2 028,75	1 994,02	1 833,20	1 986,30
101-3862-01028	Кран шаровой суженой под шланг диаметром 15 мм. Eagle "Данфосс"	шт		110,78	123,95	121,82	118,11	121,35
101-3862-01029	Ручной балансировочный клапан диаметром 25 мм. MSV-F "Данфосс"	шт		7 017,50	7 851,13	7 716,75	7 481,36	7 686,85
101-3862-01030	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 25 мм. Eagle "Данфосс"	шт		503,63	563,46	553,81	536,92	551,87
101-3862-01031	Резьбовые присоединительные фитинги Ду=15 003H6902	комплек		1 111,69	1 243,75	1 222,46	1 185,17	1 217,73
101-3862-01032	Импульсная трубка AV R1/8" 003H6852 Ф=0,6x1x1500	комплек		1 942,28	2 173,01	2 135,82	2 070,87	2 127,54
101-3862-01033	Обратный клапан Ду=125	шт		2 541,53	2 843,44	2 794,77	2 709,52	2 783,94
101-3862-01034	Обратный клапан Ду=80	шт		1 487,28	1 663,97	1 635,49	1 585,60	1 628,15
101-3862-01035	Фильтр фланцевый Ду=125	шт		5 611,02	6 277,58	6 170,12	5 981,91	6 146,21
101-3862-01036	Фильтр фланцевый Ду=80	шт		2 715,25	3 037,81	2 985,81	2 894,74	2 974,24
101-3862-01037	Фильтр фланцевый Ду=65	шт		2 417,46	2 704,63	2 658,34	2 577,25	2 648,04
101-3862-01038	Фильтр фланцевый Ду=50	шт		1 551,99	1 736,02	1 708,31	1 654,26	1 699,70
101-3862-01039	Фильтр косой муфтовый Ду=20	шт		1 845,76	2 065,03	2 029,68	1 967,77	2 021,82
101-3862-01040	Шаровый кран фланцевый Ду=125	шт		13 928,81	15 583,45	15 316,72	14 849,52	15 257,38
101-3862-01041	Шаровый кран фланцевый Ду=80	шт		3 878,81	4 339,59	4 265,31	4 135,21	4 248,79
101-3862-01042	Шаровый кран фланцевый Ду=65	шт		3 878,81	4 339,59	4 265,31	4 135,21	4 248,79
101-3862-01043	Шаровый кран фланцевый Ду=50	шт		2 430,51	2 719,23	2 672,69	2 581,17	2 662,34
101-3862-01044	Шаровый кран фланцевый Ду=20	шт		1 845,76	2 065,03	2 029,68	1 967,77	2 021,82
101-3862-01045	Кран шаровый муфтовый EAGLE Ду=32 065B8210	шт		818,58	915,82	900,15	872,69	898,66
101-3862-01046	Кран шаровый муфтовый EAGLE Ду=20 065B8208	шт		352,83	394,74	387,99	376,15	388,48
101-3862-01047	Кран шаровый муфтовый EAGLE Ду=15 065B8207	шт		237,85	266,11	261,55	253,57	260,54
101-3862-01048	Воздухоотводчик автоматический G1/2" 065B8223	шт		235,45	263,42	258,91	251,01	257,91
101-3862-01049	Трубки теплоизоляционный K-flex solar HT дл.2 м толщ. изоляции 13 мм 13x133	м		434,39	485,99	477,87	463,10	475,82
101-3862-01050	Трубки теплоизоляционный K-flex solar HT дл.2 м толщ. изоляции 13 мм 13x89	м		291,96	326,64	321,05	311,26	319,81
101-3862-01051	Трубки теплоизоляционный K-flex solar HT дл.2 м толщ. изоляции 13 мм 13x75	м		260,80	291,78	286,78	278,04	285,67
101-3862-01052	Трубки теплоизоляционный K-flex solar HT дл.2 м толщ. изоляции 13 мм 13x57	м		189,03	211,49	207,87	201,53	207,06
101-3862-01053	Трубки теплоизоляционный K-flex solar HT дл.2 м толщ. изоляции 13 мм 13x28	м		60,31	101,04	99,31	96,28	98,93
101-3862-01054	Лоток перфорированный 60x300x3000мм CLPQ-080-300-800-3 "ИЭК"	м		190,43	213,05	209,41	203,02	208,60
101-3862-01055	Крышка лотка осн.300 15x300x3000мм CLP1K-300-3 "ИЭК"	м		181,60	203,17	199,70	193,61	198,92
101-3862-01056	Пластина соединительная h=60 CLP1S-060-100 "ИЭК"	шт		10,61	11,87	11,87	11,31	11,82
101-3862-01057	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x35 000 "Кабель ПК"	1000 м		1 057 103,75	1 182 679,66	1 182 436,86	1 126 979,48	1 157 933,10
101-3862-01058	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x25 000 "Кабель ПК"	1000 м		793 482,50	887 742,20	872 547,58	845 932,57	869 166,95
101-3862-01059	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x18 000 "Кабель ПК"	1000 м		524 198,25	588 468,79	576 428,80	558 848,20	574 195,47
101-3862-01060	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x10 000 "Кабель ПК"	1000 м		334 296,25	374 008,11	367 608,57	356 393,60	366 182,31
101-3862-01061	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x8 000 "Кабель ПК"	1000 м		208 936,25	233 756,30	229 755,31	222 747,17	228 865,14
101-3862-01062	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x4 000 "Кабель ПК"	1000 м		153 703,75	171 982,59	169 019,27	163 863,74	168 384,42
101-3862-01063	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x2,5 000 "Кабель ПК"	1000 м		105 021,25	117 496,98	115 485,90	111 963,27	115 038,46
101-3862-01064	Кабель силовой ППГнг-НГ-5x1,5 000 "Кабель ПК"	1000 м		334 296,25	374 008,11	367 608,57	356 393,60	366 182,31
101-3862-01065	Кабель силовой ППГнг-НГ-3x8 000 "Кабель ПК"	1000 м		135 515,00	151 613,15	149 018,14	144 472,89	148 440,76
101-3862-01068	Кабель силовой ППГнг-НГ-3x2,5 000 "Кабель ПК"	1000 м		70 770,00	79 176,94	77 821,74	75 447,97	77 520,23
101-3862-01067	Кабель силовой ППГнг-НГ-3x1,5 000 "Кабель ПК"	1000 м		52 236,25	58 441,53	57 441,24	55 689,13	57 218,68
101-3862-01070	Кабель силовой ППГнг-FRHF-3x4 000 "Кабель ПК"	1000 м		158 119,07	174 684,83	171 675,26	166 438,71	171 010,12
101-3862-01072	Кабель силовой ППГнг-FRHF-5x10 000 "Кабель ПК"	1000 м		445 147,50	498 027,65	489 503,38	474 572,24	487 808,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01073	Коробка установочная под гипскартон ЗАО МПО Электромонтаж	шт		16,08	16,00	17,69	17,15	17,82
101-3862-01074	Коробка расплавная 200x200 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		1 551,87	1 736,22	1 706,51	1 654,45	1 699,89
101-3862-01075	Кабель греющий DSIG-20 L=228м, N=3,5кВт с муфтой	компл кт		21 262,71	23 786,58	23 361,39	22 668,20	23 280,81
101-3862-01076	Кабель греющий DSIG-20 L=192м, N=3,5кВт с муфтой	компл кт		15 415,25	17 248,47	16 951,28	16 434,22	16 885,60
101-3862-01077	Кабель греющий DSIG-20 L=159м, N=2,9кВт с муфтой	компл кт		13 211,86	14 781,33	14 528,34	14 085,18	14 472,05
101-3862-01078	Кабель греющий DSIG-20 L=131м, N=2,4кВт с муфтой	компл кт		11 601,69	12 978,89	12 757,72	12 368,58	12 708,30
101-3862-01079	Кабель греющий DSIG-20 L=110м, N=2,0кВт с муфтой	компл кт		8 720,34	9 756,25	9 589,26	9 296,78	9 552,11
101-3862-01080	Кабель греющий DSIG-30 L=125м, N=3,68кВт с муфтой	компл кт		13 211,86	14 781,33	14 528,34	14 085,18	14 472,05
101-3862-01081	Кабель греющий DSIG-30 L=110м, N=3,29кВт с муфтой	компл кт		11 262,71	12 600,64	12 384,96	12 007,19	12 336,96
101-3862-01082	Кабель греющий DSIG-30 L=95м, N=2,93кВт с муфтой	компл кт		10 415,25	11 652,51	11 453,06	11 103,71	11 408,69
101-3862-01083	Кабель греющий DSIG-30 L=85м, N=2,42кВт с муфтой	компл кт		10 330,51	11 557,69	11 359,87	11 013,37	11 315,86
101-3862-01084	Кабель греющий DSIG-30 L=78м, N=2,34кВт с муфтой	компл кт		8 974,58	10 040,69	9 858,83	9 567,81	9 830,60
101-3862-01085	Кабель греющий DSIG-30 L=70м, N=2,06кВт с муфтой	компл кт		8 127,12	9 092,56	8 936,93	8 664,33	8 902,30
101-3862-01086	Кабель греющий DSIG-30 L=63м, N=1,86кВт с муфтой	компл кт		7 703,39	8 618,49	8 470,88	8 212,59	8 438,16
101-3862-01087	Кабель греющий DSIG-30 L=55м, N=1,7кВт с муфтой	компл кт		7 025,42	7 859,99	7 725,46	7 489,81	7 695,53
101-3862-01088	Кабель греющий DSIG-30 L=50м, N=1,44кВт с муфтой	компл кт		6 432,20	7 196,30	7 073,13	6 857,38	7 045,72
101-3862-01089	Кабель греющий DSIG-30 L=40м, N=1,25кВт с муфтой	компл кт		5 245,76	5 868,92	5 768,47	5 582,51	5 748,12
101-3862-01090	Лоток металлический перфорированный PNK-200 200x100мм L=2500мм ЗАО МПО Электромонтаж	шт		262,58	293,77	288,74	279,93	287,62
101-3862-01091	Угол горизонтальный 90 градусов для лотка PNK- 200 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		338,92	379,18	372,69	361,32	371,24
101-3862-01092	Отвод Г образный для лотка PNK-200 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		355,85	398,12	391,31	379,37	389,79
101-3862-01093	Соединительная планка PNK ЗАО МПО Электромонтаж	шт		17,75	19,85	19,51	18,92	19,44
101-3862-01094	Кронштейн PNK-200 L=350мм к потолку ЗАО МПО Электромонтаж	шт		180,24	201,65	198,20	192,15	197,43
101-3862-01095	Коробка соединительная 100x100мм ЗАО МПО Электромонтаж	шт		44,08	49,32	46,48	47,00	48,29
101-3862-01096	Главная заземляющая шина ШЗ-3-20УХЛ3/ЗЩ- 20М 310x580x220мм ЗАО МПО Электромонтаж	компл кт		3 974,58	4 446,73	4 370,82	4 237,30	4 353,68
101-3862-01097	Коробка уравнивания потенциалов 150x110x70мм, 13 зажимов, 63А ЗАО МПО Электромонтаж	шт		327,97	366,93	360,65	349,65	359,25
101-3862-01098	Бокс настенный на 16мод, IP44 ABB ЗАО МПО Электромонтаж	компл кт		844,61	844,94	928,77	900,44	925,17
101-3862-01099	Автоматический выключатель трехполюсный 16А ABB S203C163АО МПО Электромонтаж	шт		575,72	644,11	633,09	613,78	630,83
101-3862-01100	Автоматический выключатель однополюсный 10А ABB S201C8 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		211,75	236,91	232,85	225,75	231,95
101-3862-01101	Дифференциальный автоматический выключатель ABB DS201M C10 30mA 2P 10A ЗАО МПО Электромонтаж	шт		2 651,22	2 966,17	2 915,40	2 826,47	2 904,10
101-3862-01102	Дифференциальный автоматический выключатель ABB DS204M C10 30mA 2P 10A ЗАО МПО Электромонтаж	шт		10 295,55	11 518,58	11 321,43	10 976,10	11 277,57
101-3862-01103	Бокс навесной на 36мод, IP44 ABB ЗАО МПО Электромонтаж	компл кт		1 774,21	1 984,97	1 951,00	1 891,49	1 943,44
101-3862-01104	Автоматический выключатель трехполюсный 25А ABB S203C25 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		703,01	786,52	773,06	749,48	770,06
101-3862-01105	Автоматический выключатель однополюсный 16А ABB S201C16 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		169,13	189,22	185,98	180,31	185,26
101-3862-01106	Автоматический выключатель однополюсный 10А ABB S201C10 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		169,32	189,44	186,19	180,51	185,47
101-3862-01107	Пускатель магнитный ABB ESB40-40 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		3 387,58	3 789,99	3 725,12	3 611,50	3 710,69
101-3862-01108	Дифференциальный автоматический выключатель ABB DS201M C16 30mA 2P 16A ЗАО МПО Электромонтаж	шт		2 311,80	2 586,42	2 542,15	2 464,61	2 532,30
101-3862-01109	Автоматический выключатель трехполюсный 40А ABB S203C40 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		771,01	862,60	847,83	821,97	844,55
101-3862-01110	Автоматический выключатель трехполюсный 32А ABB S203C32 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		736,92	824,46	810,34	785,63	807,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01111	Пускатель магнитный ABB ESB40-40 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		3 387,58	3 789,99	3 725,12	3 611,50	3 710,69
101-3862-01112	Автоматический выключатель трехполюсный 20А ABB S203C20 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		677,81	758,33	745,35	722,62	742,47
101-3862-01113	Дифференциальный автоматический выключатель ABB DS201M C25 100мА 4P 25А ЗАО МПО Электромонтаж	шт		8 869,07	9 922,65	9 752,81	9 455,32	9 715,02
101-3862-01114	Дифференциальный автоматический выключатель ABB DS201M C16 30мА 2P 16А ЗАО МПО Электромонтаж	шт		2 311,80	2 586,42	2 542,15	2 464,61	2 532,30
101-3862-01115	Бокс навесной на 16мод, IP44 ABB ЗАО МПО Электромонтаж	компле кт		844,81	944,94	928,77	900,44	925,17
101-3862-01116	Автоматический выключатель трехполюсный 16А ABB S203C16 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		575,72	644,11	633,08	613,78	630,63
101-3862-01117	Автоматический выключатель однополюсный 6А ABB S201C6 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		211,75	236,91	232,85	225,75	231,95
101-3862-01118	Автоматический выключатель однополюсный 6А ABB S201C8 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		211,75	236,91	232,85	225,75	231,95
101-3862-01119	Пускатель магнитный ABB ESB40-403АО МПО Электромонтаж	шт		3 387,58	3 789,99	3 725,12	3 611,50	3 710,69
101-3862-01120	Пост кнопочный P24В "EMAS" Турция	шт		406,19	454,45	446,67	433,04	444,84
101-3862-01121	Светильник с люминисцентными лампами ARCTIC236 2x36Вт ЗАО МПО Электромонтаж	шт		1 355,83	1 516,89	1 490,93	1 445,45	1 485,15
101-3862-01122	Светильник с люминисцентными лампами встроенный ARS/R 418 4x18Вт ЗАО МПО Электромонтаж	шт		1 516,53	1 696,68	1 667,65	1 616,78	1 661,18
101-3862-01123	Светильник с компактными люминисцентными лампами DC218 IP65 "Световые технологии"	шт		1 872,76	2 095,23	2 059,37	1 996,55	2 051,39
101-3862-01124	Светильник направленного света RS50 "Световые технологии"	шт		1 310,91	1 466,63	1 441,53	1 397,58	1 435,94
101-3862-01125	Светильник модульной системы RIVAL236 "Световые технологии"	шт		1 542,36	1 725,59	1 696,05	1 644,32	1 689,48
101-3862-01126	Светильник настольный NBT 11 F115 "Световые технологии"	шт		1 741,02	1 947,84	1 914,50	1 856,10	1 907,08
101-3862-01127	Светильник NBU 80 LED со светодиодами в комплекте "Световые технологии"	шт		14 406,69	16 118,09	15 842,21	15 358,98	15 780,83
101-3862-01128	Светильник настольный с LED, 36Вт NBS 60 LED36 "Световые технологии"	шт		19 416,66	21 723,21	21 351,40	20 700,12	21 268,67
101-3862-01129	Патрон настенный карболитовый для ламп накаливания E-27ФП ЗАО МПО Электромонтаж	шт		19,88	22,24	21,86	21,20	21,78
101-3862-01130	Лампа компактная люминисцентная энергосберегающая с цоколем E27 DULUXD/E 16W Osram ЗАО МПО Электромонтаж	шт		139,30	155,84	153,18	148,50	152,58
101-3862-01131	Лампа Osram Halospot 111 50W ЗАО МПО Электромонтаж	шт		232,21	259,80	255,35	247,56	254,36
101-3862-01132	Лампа компактная люминисцентная 15Вт E27 Philips ЗАО МПО Электромонтаж	шт		179,05	200,32	196,89	190,89	196,13
101-3862-01133	Лампа металлогалогенная 250W, E40, 4000K, HID4 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		1 342,88	1 502,41	1 476,69	1 431,65	1 470,97
101-3862-01134	Лампа металлогалогенная 400W, E40, 4000K, HID4 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		1 502,68	1 681,18	1 652,41	1 602,01	1 648,01
101-3862-01135	Лампа компактная люминисцентная 18Вт 2G11 Philips ЗАО МПО Электромонтаж	шт		224,18	250,81	246,52	239,00	245,56
101-3862-01136	Выключатель проходной для скрытой проводки (IP20) ЗАО МПО Электромонтаж	шт		91,58	102,45	100,70	97,63	100,31
101-3862-01137	Выключатель проходной для скрытой проводки (IP44) ЗАО МПО Электромонтаж	шт		99,19	110,98	109,08	105,75	108,56
101-3862-01138	Клемник на 4 провода етчной для меди 1,5- 2,5мм2 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		31,92	35,71	35,10	34,02	34,96
101-3862-01142	Кабель силовой ППГнг-НГ-3x4 ООО "Кабель ПК"	1000 м		101 262,50	113 281,72	111 352,61	107 956,06	110 921,18
101-3862-01148	Труба гофрированная негорючая ПВХ с зондом диаметром 25мм "ДКС"	м		10,98	12,29	12,08	11,71	12,03
101-3862-01149	Труба гофрированная негорючая ПВХ с зондом диаметром 20мм "ДКС"	м		6,86	7,67	7,54	7,31	7,51
101-3862-01150	Труба гофрированная негорючая ПВХ с зондом диаметром 16мм "ДКС"	м		5,37	6,01	5,91	5,73	5,89
101-3862-01152	Оповещатель световой -табло "Пожар" скрытая надпись Блик-С12	шт		158,00	176,77	173,74	168,44	173,07
101-3862-01153	Корды соединительные АТ-КМ-093-1	шт		314,41	351,76	345,74	335,19	344,40
101-3862-01154	Корды соединительные АТ-КМ-093-5	шт		416,64	468,38	460,36	446,32	458,58
101-3862-01155	Корды соединительные АТ-КМ-095-1	шт		261,86	292,97	287,98	279,17	286,84
101-3862-01156	Корды соединительные АТ-КМ-094-1	шт		209,32	234,19	230,18	223,16	228,29
101-3862-01159	Короб электротехнический 20x12	м		11,69	13,08	12,86	12,47	12,81
101-3862-01160	Короб электротехнический 100x40	м		158,47	177,30	174,27	168,95	173,59
101-3862-01163	Кабели огнестойкие групповой прокладки для систем противопожарной защиты КПСЭнг-FRLS 1x2x1,5	1000м		32 935,58	36 848,08	38 217,39	35 112,66	36 077,07
101-3862-01164	Извещатель охранной поверхностный совмещенный "Сова-2"	шт		857,00	958,81	942,39	913,65	938,74
101-3862-01165	Извещатель охранной поверхностный совмещенный "Беркут-Ш"	шт		851,00	952,09	935,80	907,25	932,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01166	Извещатель охранной точечный магнитоконтактный ИО 102-4	шт		54,35	60,80	59,76	57,94	59,53
101-3862-01167	Извещатель охранной ручной точечный ИО 101-5/2 (Черепашка-2)	шт		2 516,85	2 815,94	2 767,75	2 683,32	2 757,02
101-3862-01169	Труба гофрированная ПВХ diam. 20 мм	м		5,30	5,93	5,82	5,65	5,80
101-3862-01170	Крепеж для гофрошланга diam. 20мм	шт		1,60	1,79	1,76	1,71	1,75
101-3862-01171	Кабель многожильный, не поддерживающий горение КПСВВнг-LS 2х2х0,5 мм	1000м		19 442,18	21 751,76	21 379,46	20 727,33	21 296,62
101-3862-01172	Кабель UTP Cat5 (2х2х0,52)	1000м		9 004,11	10 073,73	9 901,31	9 599,29	9 862,95
101-3862-01173	Кабель силовой не поддерживающий горение ВВГнг-FRLS-3х1,5	м		112,49	125,85	123,70	119,93	123,22
101-3862-01174	Извещатель адресный пожарный ручной ИПР 513-3А	шт		389,83	436,14	428,67	415,60	427,01
101-3862-01175	Извещатель пожарный тепловой ИП-105-1 G "Самурай-150"	шт		365,15	408,53	401,54	389,29	399,98
101-3862-01178	Коробка на 3 направления	шт		8,47	9,46	9,32	9,03	9,28
101-3862-01179	Мини-канал 40х16	м		25,18	28,17	27,69	26,84	27,58
101-3862-01180	Мини-канал 20х12	м		11,69	13,08	12,89	12,47	12,81
101-3862-01184	Кабель UTP 5е Cat (2х2х0,52)	1000м		6 211,85	6 949,88	6 830,93	6 622,57	6 804,46
101-3862-01185	Розетка Mosaic Cat.6, 1 модуль 078660	шт		507,63	567,93	558,21	541,18	556,05
101-3862-01186	Рамка с суппортом, 1 модуль 078801	шт		521,18	583,09	573,11	555,63	570,89
101-3862-01187	Коробка для монтажа в кирпич и бетон СЗМ1.1	шт		102,53	114,71	112,75	109,31	112,31
101-3862-01188	Коробка для монтажа в гипсокартон СЗЕЗ1	шт		102,53	114,71	112,75	109,31	112,31
101-3862-01191	Кабель UTP Cat.6 32754	шт		19,05	21,31	20,85	20,31	20,87
101-3862-01192	Разветвитель абонентский РА-8М	шт		212,71	237,88	233,91	228,77	233,00
101-3862-01193	Коробка фильтров КФСТ	шт		203,39	227,55	223,66	216,83	222,78
101-3862-01194	Розетка телевизионная оконечная	шт		381,36	426,66	419,36	406,56	417,73
101-3862-01195	Коробка для монтажа в кирпич и бетон СЗМ1.1	шт		102,53	114,71	112,75	109,31	112,31
101-3862-01196	Коробка для монтажа в гипсокартон СЗЕЗ1	шт		102,53	114,71	112,75	109,31	112,31
101-3862-01199	Кабель коаксиальный CAT-50	м		20,99	23,49	23,09	22,38	22,99
101-3862-01200	Розетка телефонная RJ-12	шт		25,42	28,44	27,96	27,10	27,85
101-3862-01201	Коробка телефонная распределительная КРТП-10	шт		70,34	78,69	77,35	74,99	77,05
101-3862-01202	Коробка для монтажа в кирпич и бетон СЗМ1.1	шт		102,53	114,71	112,75	109,31	112,31
101-3862-01203	Коробка для монтажа в гипсокартон СЗЕЗ1	шт		102,53	114,71	112,75	109,31	112,31
101-3862-01206	Труба гладкая жесткая из самозатухающего ПВХ Ду 50 мм	1000м		31 861,02	35 645,86	35 035,75	33 967,07	34 900,00
101-3862-01207	Кабель КСПВ 2х0,5	1000м		2 359,34	2 639,61	2 594,43	2 515,29	2 584,38
101-3862-01208	Розетка компьютерная RJ45	шт		30,51	34,13	33,55	32,53	33,42
101-3862-01209	Лючок напольный 400х400	шт		389,83	438,14	428,67	415,60	427,01
101-3862-01212	Кабель ТРП 1х2х0,4 мм2	1000м		1 523,26	1 704,21	1 675,05	1 623,95	1 668,58
101-3862-01213	Кабель КСВВ 2х0,5 мм2	1000м		2 108,06	2 356,24	2 315,91	2 245,27	2 306,94
101-3862-81213	Кабель КСВВ 20х0,5 мм2	1000м		16 310,17	18 247,89	17 935,37	17 388,29	17 865,88
101-3862-81214	Кабель КПСВВ 1х 2*0,75	1000м		11 532,38	12 902,34	12 681,50	12 294,68	12 632,37
101-3862-01214	Кабель UTP 4х2х0,5 мм2	1000м		10 452,33	11 693,99	11 493,83	11 143,24	11 449,30
101-3862-01215	Диффузор универсальный DVK 100 фирмы	шт		132,34	148,06	145,53	141,09	144,96
101-3862-01216	Диффузор универсальный DVK 125 фирмы Лисар	шт		151,86	169,90	167,00	161,90	166,35
101-3862-01217	Диффузор универсальный DVK 160 фирмы Лисар	шт		189,83	212,38	208,75	202,38	207,94
101-3862-01218	Диффузор потолочный 4АПН 450*450	шт		548,31	613,44	602,94	584,55	600,80
101-3862-01219	Решетки вентиляционные Р-Гн 300х150	шт		407,63	456,05	448,24	434,57	446,51
101-3862-01220	Воздуховоды гибкие типа "aludес" Ф 100	10м		499,88	559,24	549,67	532,91	547,54
101-3862-01221	Воздуховоды гибкие типа "aludес" Ф 125	10м		612,85	685,85	673,91	653,36	671,30
101-3862-01222	Воздуховоды гибкие типа "aludес" Ф 160	10м		790,88	884,83	869,69	843,16	866,32
101-3862-01223	Воздуховоды гибкие типа "aludес" Ф 200	10м		1 140,10	1 275,54	1 253,70	1 215,46	1 248,85
101-3862-01224	Воздуховоды гибкие типа "aludес" Ф 250	10м		1 595,46	1 784,99	1 754,43	1 700,92	1 747,64
101-3862-01225	Решетки вентиляционные Р-Гн350х150	шт		465,25	520,52	511,61	496,01	509,63
101-3862-01226	Решетки вентиляционные Р-Гн300х100	шт		361,86	404,85	397,92	385,78	396,38
101-3862-01227	Решетки вентиляционные Р-Гн300х100	шт		304,24	340,38	334,55	324,35	333,26
101-3862-01228	Диффузор потолочный 4АПН 300*300	шт		490,88	548,97	539,57	523,11	537,48
101-3862-01229	Сопловой воздухоораспределитель VS-1разм.160 фирмы IMP KLIMA	шт		2 827,79	3 163,71	3 109,56	3 014,71	3 097,51
101-3862-01230	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 600х150	шт		636,44	712,05	699,86	678,51	697,15
101-3862-01231	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 800х250	шт		1 252,54	1 401,33	1 377,35	1 335,34	1 372,01
101-3862-01232	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 500х300	шт		765,25	856,16	841,51	815,84	838,25
101-3862-01233	Диффузор универсальный DVK 100 фирмы Лисар	шт		132,34	148,06	145,53	141,09	144,96
101-3862-01234	Диффузор универсальный DVK 125 фирмы Лисар	шт		151,86	169,90	167,00	161,90	166,35
101-3862-01235	Диффузор универсальный DVK 160 фирмы Лисар	шт		189,83	212,38	208,75	202,38	207,94
101-3862-01238	Клапан обратный RSK 160	шт		474,58	530,95	521,86	505,95	519,84
101-3862-01237	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 650х250	шт		865,25	968,04	951,47	922,45	947,78
101-3862-01238	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 350*150	шт		436,44	488,29	479,93	465,29	478,07
101-3862-01239	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 300*100	шт		361,86	404,85	397,92	385,78	396,38
101-3862-01240	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 250*100	шт		328,81	387,87	381,58	350,55	360,18
101-3862-01241	Диффузор потолочный 4АПН 300*300	шт		319,48	357,44	351,33	340,81	349,97

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01242	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 600x400	шт		1 121,19	1 254,37	1 232,90	1 195,30	1 228,13
101-3862-01243	Диффузор универсальный DVK 100 фирмы Лисар	шт		5 359,73	5 996,42	5 893,79	5 714,01	5 870,95
101-3862-01244	Диффузор универсальный DVK 180 фирмы Лисар	шт		7 688,14	8 601,43	8 454,21	8 196,33	8 421,45
101-3862-01245	Клапан обратный RSK 100	шт		338,98	379,25	372,76	361,39	371,32
101-3862-01246	Клапан обратный RSK 125	шт		372,88	417,18	410,04	397,53	408,45
101-3862-01247	Шумоглушитель круглый KNK 125/8 фирмы NED	шт		2 614,41	3 148,74	3 094,64	3 000,44	3 082,85
101-3862-01248	Решетка вентиляционная с фиксированными жалюзи Р-Гн 500x600 (прим.900x250)	шт		1 252,54	1 401,33	1 377,35	1 335,34	1 372,01
101-3862-01249	Автоматика к приточной камере П5 в комплекте фирмы NED	шт.		66 378,61	74 264,11	72 893,00	70 786,53	72 710,20
101-3862-01250	Клапан огнезадерживающий с нормально открытой заслонкой с эл. приводом серии Simens и возвратной пружиной PPK-1 250*150 фирмы NED	шт		8 992,37	10 060,60	9 888,40	9 586,78	9 850,09
101-3862-01251	Приточная установка напольная в комплекте LITENEL 60-30 фирмы NED	компл кт		104 682,20	117 117,66	115 113,06	111 601,81	114 667,07
101-3862-01252	Вытяжной вентилятор канальный подвесной в комплекте LITENEL 50-25 фирмы NED	компл кт		50 693,64	56 715,66	55 744,92	54 044,55	55 528,94
101-3862-01253	Вытяжной вентилятор канальный подвесной в комплекте LITENEL 50-30 фирмы NED	компл кт		37 479,66	41 931,96	41 214,25	39 957,11	41 054,57
101-3862-01254	Вытяжной вентилятор канальный в комплекте KVR 250/1 фирмы NED	компл кт		9 404,24	10 521,39	10 341,30	10 025,87	10 301,24
101-3862-01255	Вытяжной вентилятор канальный подвесной в комплекте LITENEL 80-50 фирмы NED	компл кт		125 035,17	139 888,40	137 494,06	133 300,13	136 961,35
101-3862-01258	Вытяжной вентилятор канальный подвесной в комплекте LITENEL 50-25 фирмы NED	компл кт		50 693,64	56 715,66	55 744,92	54 044,55	55 528,94
101-3862-01257	Вытяжной вентилятор канальный в комплекте KVR 100/1 фирмы NED	компл кт		3 535,17	3 955,12	3 887,42	3 768,85	3 872,36
101-3862-01258	Вытяжной вентилятор канальный в комплекте KVR 160/1 фирмы NED	компл кт		4 702,12	5 280,69	5 170,65	5 012,93	5 150,62
101-3862-01259	Клапан обратный RSK 125	шт		372,88	417,18	410,04	397,53	408,45
101-3862-01280	Вытяжной вентилятор канальный в комплекте LITENEL 50-25 G1.25-055x30.R фирмы NED	компл кт		50 693,64	56 715,66	55 744,92	54 044,55	55 528,94
101-3862-01281	Вытяжной вентилятор канальный в комплекте RVR 160/1 фирмы NED	компл кт		4 942,37	5 529,49	5 434,65	5 269,07	5 413,79
101-3862-01282	Решетка вентиляционная наружная BP-H3 1064x1500 (без защелки, без КРБ)	шт		6 490,51	9 499,12	9 336,53	9 051,74	9 300,36
101-3862-01283	Решетка вентиляционная наружная BP-H3 1173x1000 (без защелки, без КРБ)	шт		5 882,03	6 580,77	6 468,14	6 270,84	6 443,08
101-3862-01264	Кран шаровой (ручка барашковая) диаметром 20 мм. Eagle ф. "Данфосс"	шт		352,83	394,74	387,99	376,15	386,48
101-3862-01265	Кран шаровой (ручка барашковая) диаметром 32 мм. Eagle ф. "Данфосс"	шт		819,58	915,62	900,15	872,69	896,66
101-3862-01266	Кран шаровой (ручка барашковая) диаметром 40 мм. Eagle ф. "Данфосс"	шт		1 161,80	1 289,81	1 277,57	1 238,60	1 272,62
101-3862-01267	Кран шаровой (ручка барашковая) диаметром 50 мм. Eagle ф. "Данфосс"	шт		1 631,42	2 048,98	2 013,91	1 952,48	2 006,11
101-3862-01268	Кран шаровой (ручка барашковая) диаметром 65 мм. Eagle ф. "Данфосс"	шт		4 482,80	5 015,32	4 929,48	4 779,12	4 910,38
101-3862-01270	Клапан отсекающий (для VT502) диаметром 15 мм. "Valtec" Vesta	шт		44,07	49,30	48,46	46,98	48,27
101-3862-01271	Кран шаровой спускной под шланг диаметром 15 мм. "Valtec" Vesta ц	шт		190,68	213,33	208,68	203,28	208,87
101-3862-01272	Теплоизоляция К-флекс СТ шир 1 м, толщ.20 мм ждя Ду 108x4 мм	м2		403,39	451,31	443,58	430,05	441,87
101-3862-01273	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 65 мм. Eagle "Данфосс"	шт		4 482,80	5 015,32	4 929,48	4 779,12	4 910,38
101-3862-01274	Кран шаровой (ручка барашковая) диаметром 15 мм. Eagle "Данфосс"	шт		273,89	306,43	301,18	281,99	300,01
101-3862-01275	Фильтр фланцевый сетчатый диаметром 50 мм. Valtec	шт		241,53	270,22	265,59	257,49	264,56
101-3862-01277	Кран шаровой спускной под шланг диаметром 15 мм. Eagle "Данфосс"	шт		317,82	355,58	349,49	338,83	348,14
101-3862-01278	Клапан трехходовой VRG3-32 "Данфосс"	шт		18 003,33	17 904,41	17 597,96	17 061,17	17 529,77
101-3862-01281	Клапан обратный фланцевый диаметром 50 мм, тип 802 "Данфосс"	шт		5 087,21	5 691,53	5 594,12	5 423,48	5 572,44
101-3862-01282	Клапан трехходовой VRG3-25 "Данфосс"	шт		10 553,66	11 807,38	11 605,28	11 251,29	11 560,32
101-3862-01283	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 40 мм Eagle "Данфосс"	шт		1 161,80	1 299,81	1 277,57	1 238,60	1 272,62
101-3862-01284	Фильтр фланцевый сетчатый диаметром 40 мм. Valtec	шт		185,59	207,64	204,09	197,86	203,30
101-3862-01285	Клапан обратный фланцевый диаметром 40 мм, тип 802 "Данфосс"	шт		4 369,54	4 888,61	4 804,93	4 658,37	4 786,32
101-3862-01286	Клапан трехходовой VRG3-20 "Данфосс"	шт		8 866,75	9 920,06	9 750,27	9 452,86	9 712,49
101-3862-01287	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 32 мм. Eagle "Данфосс"	шт		618,58	695,82	690,15	672,69	696,66
101-3862-01288	Фильтр фланцевый сетчатый диаметром 32 мм. Valtec	шт		182,71	182,04	178,92	173,47	178,23
101-3862-01289	Клапан обратный фланцевый диаметром 32 мм, тип 802 "Данфосс"	шт		4 871,67	5 450,39	5 357,10	5 193,69	5 336,34
101-3862-01290	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 20 мм. Eagle "Данфосс"	шт		352,83	394,74	387,99	376,15	386,48
101-3862-01291	Фильтр фланцевый сетчатый диаметром 20 мм. Valtec	шт		115,25	128,95	126,74	122,87	126,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01292	Клапан обратный фланцевый диаметром 20 мм. тип B12 "Данфосс"	шт		2 840,49	3 177,92	3 123,53	3 028,25	3 111,43
101-3862-01293	Клапан трехходовой VRG3-15 "Данфосс"	шт		8 866,75	9 920,06	9 750,27	9 452,86	9 712,49
101-3862-01294	Клапан обратный фланцевый диаметром 65 мм. тип 802 "Данфосс"	шт		5 872,50	6 570,11	6 457,85	6 260,68	6 432,63
101-3862-01297	Ручной балансировочный клапан диаметром 32 мм. MSV-F "Данфосс"	шт		3 255,79	3 642,55	3 580,20	3 471,00	3 586,33
101-3862-01298	Ручной балансировочный клапан диаметром 40 мм. MSV-F "Данфосс"	шт		3 568,46	3 992,37	3 924,03	3 804,34	3 908,83
101-3862-01299	Ручной балансировочный клапан диаметром 50 мм. MSV-F "Данфосс"	шт		6 622,41	7 744,74	7 612,18	7 379,99	7 582,69
101-3862-01300	Ручной балансировочный клапан диаметром 65 мм. MSV-F "Данфосс"	шт		6 922,41	7 744,74	7 612,18	7 379,99	7 582,69
101-3862-81304	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 50 мм. Eagle "Данфосс"	шт		1 831,42	2 048,98	2 013,91	1 952,48	2 006,11
101-3862-81306	Кран шаровой (ручка рычаг) диаметром 100 мм. Eagle "Данфосс"	шт		10 538,52	11 788,18	11 585,41	11 233,00	11 541,52
101-3862-01307	Кран шаровой слуховой под шланг диаметром 15 мм Eagle "Данфосс"	шт		317,62	355,58	349,49	338,83	348,14
101-3862-01308	Кабель силовой ВВГнг ls 3x2,5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		58,33	65,26	64,14	62,19	63,89
101-3862-01308	Кабель силовой ВВГнг ls 5x1,5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		61,68	69,00	67,82	65,75	67,56
101-3862-01310	Кабель управления КВВГЭ нг ls 2x13АО МПО Электромонтаж	м		50,53	56,53	55,56	53,87	55,34
101-3862-01311	Кабель МКЭШ нг ls 2x1 ЗАО МПО Электромонтаж	м		35,70	39,94	39,26	38,06	38,11
101-3862-01312	Кабель управления КВВГЭ нг ls 10x1 ООО "Кабель ПК"	1000м		78 108,75	87 387,48	85 891,75	83 271,83	85 558,97
101-3862-01313	Кабель силовой КВВГЭ нг ls 4x2,5 ООО "Кабель ПК"	1000м		65 965,00	73 801,14	72 537,96	70 325,36	72 256,92
101-3862-01314	Кабель силовой ВВГнг ls 5x1,5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		61,68	69,00	67,82	65,75	67,56
101-3862-01315	Провод монтажный МГШВ 1.5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		11,30	12,64	12,42	12,04	12,37
101-3862-01316	Кабель силовой ВВГнг ls 6x1,5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		81,21	90,86	89,30	86,58	88,96
101-3862-01317	Кабель управления КВВГнг ls 2x1 ЗАО МПО Электромонтаж	м		27,19	30,43	29,90	28,99	29,79
101-3862-01318	Муфта амортизационная D=150 20236	шт		11 051,69	12 384,55	12 152,92	11 782,22	12 105,83
101-3862-01319	Вентильная группа для одного фильтра с патрубком D=75 00771	шт		41 289,41	48 194,28	45 403,61	44 018,68	45 227,70
101-3862-01320	Супорт вертикальной группы (H=2300мм) 28692	шт		4 118,64	4 607,91	4 529,04	4 390,89	4 511,49
101-3862-01321	Кольца супорта 5-вент. группы для труб D75 28693	шт		2 917,37	3 263,93	3 208,07	3 110,21	3 195,64
101-3862-01322	Закладная для фарсунки "NET" "CLEAN" 22353	шт		823,73	921,58	905,81	878,18	902,30
101-3862-01323	Донная шарнирная фарсунка для бет. бас. PA-001	шт		652,12	729,59	717,10	695,22	714,32
101-3862-01324	Форсунка подключения пылесоса из ABS-пластика D50-63 бет. бас. 00300	шт		240,25	268,79	264,19	256,14	263,17
101-3862-01325	Закладная для крепления дорожек 40504	шт		5 481,53	6 143,88	6 038,72	5 854,52	6 015,32
101-3862-01326	Донный слив D90 бет. бас., решетка из н/с 20283	шт		11 154,66	12 479,75	12 266,15	11 882,00	12 218,62
101-3862-01327	Муфты переходная (металл/пластик) 1 1/2"	шт		38,14	42,67	41,94	40,66	41,77
101-3862-01326	Муфта навидная ПВХ-латунь 83x2" П 79091	шт		77,12	86,28	84,80	82,22	84,47
101-3862-01329	Задвижка плавного хода 1 1/2"	шт		1 940,68	2 171,22	2 134,05	2 068,96	2 125,78
101-3862-01330	Термометр с пильзой D1/2"	шт		125,00	139,85	137,48	133,26	136,92
101-3862-01331	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=32мм Y00TV019	м.п.		203,39	227,55	223,86	216,83	222,79
101-3862-01332	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=50мм Y00TV021	м.п.		102,97	115,20	113,23	109,77	112,79
101-3862-01333	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=63мм Y00TV005	м.п.		154,45	172,80	169,84	164,68	169,18
101-3862-01334	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=75мм Y00TV006	м.п.		205,93	230,40	226,45	219,54	225,57
101-3862-01335	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=90мм Y00TV007	м.п.		302,03	337,91	332,13	322,00	330,84
101-3862-01336	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=110мм Y00TV008	м.п.		377,54	422,39	415,16	402,50	413,55
101-3862-01337	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=140мм Y00TV010	м.п.		495,95	554,67	545,37	528,74	543,26
101-3862-01338	Труба напорная ПВХ соединения клеевое D=160мм Y00TV011	м.п.		652,12	729,59	717,10	695,22	714,32
101-3862-01339	Труба полужесткая ПВХ соединения клеевое D=83мм 28575	м.п.		277,32	310,27	304,98	295,85	303,77
101-3862-01340	Открытая скоба D=50мм 7128050	шт		34,32	38,40	37,74	36,59	37,60
101-3862-01341	Клипса для скобы D=50мм 7128050	шт		25,74	28,80	28,31	27,44	28,20
101-3862-01342	Хомут на шпильке D=50мм ER-BI 48-53	шт		25,74	28,80	28,31	27,44	28,20
101-3862-01343	Открытая скоба D=63мм 7128063	шт		41,19	46,08	45,29	43,91	45,11
101-3862-01344	Клипса для скобы D=63мм 7128063	шт		29,52	33,02	32,46	31,47	32,33
101-3862-01345	Хомут на шпильке D=63мм ER-BI 60-65	шт		32,61	36,48	35,85	34,78	35,72
101-3862-01346	Открытая скоба D=75мм 7128075	шт		48,05	53,76	52,84	51,23	52,83
101-3862-01347	Клипса для скобы D=75мм 7128075	шт		36,72	41,09	40,38	39,15	40,23
101-3862-01348	Хомут на шпильке D=75мм ER-BI 75-81	шт		37,75	42,24	41,52	40,25	41,36
101-3862-01349	Открытая скоба D=90мм 7128090	шт		54,92	61,44	60,39	58,55	60,15
101-3862-01350	Клипса для скобы D=90мм 7128090	шт		54,92	61,44	60,39	58,55	60,15
101-3862-01351	Хомут на шпильке D=90мм ER-BI 86-92	шт		42,22	47,23	46,42	45,01	46,24



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01352	Открытая скоба D=110мм 7128110	шт		102,97	115,20	113,23	109,77	112,79
101-3862-01353	Клипса для скобы D=110мм 7129110	шт		102,97	115,20	113,23	109,77	112,79
101-3862-01354	Хомут на шпильке D=110мм ER-BI 110-116	шт		53,54	59,90	58,98	57,08	58,65
101-3862-01355	Хомут на шпильке D=140мм ER-BI 135-145	шт		109,83	122,88	120,77	117,09	120,31
101-3862-01356	Хомут на шпильке D=180мм ER-BI 160-170	шт		81,84	102,53	100,77	97,70	100,38
101-3862-01357	Труба напорная ПВХ соединение клевого D=200мм УЮТV014	м.п.		1 068,84	1 195,59	1 175,13	1 139,28	1 170,57
101-3862-01358	Шпилька резьбовая М8	м.п.		28,83	32,26	31,70	30,74	31,58
101-3862-01359	Шпилька резьбовая М10	м.п.		34,32	38,40	37,74	36,59	37,60
101-3862-01360	Шпилька резьбовая М12	м.п.		58,78	63,52	62,44	60,53	62,20
101-3862-01361	Дюбель нейлоновый Д10	шт		2 745,76	3 071,94	3 019,36	2 927,26	3 007,68
101-3862-01362	Дюбель нейлоновый Д12	шт		7,63	8,53	8,39	8,13	8,35
101-3862-01363	Дюбель нейлоновый Д14	шт		15,25	17,07	16,77	16,26	16,71
101-3862-01364	Анкер Д10	шт		17,16	19,20	18,97	18,30	18,80
101-3862-01365	Анкер Д12	шт		24,39	27,29	26,82	26,00	26,72
101-3862-01366	Анкер Д14	шт		24,39	27,29	26,82	26,00	26,72
101-3862-01367	Шайба М8	шт		53,66	60,04	59,01	57,21	58,78
101-3862-01368	Шайба М10	шт		53,00	59,30	58,28	56,50	58,06
101-3862-01369	Шайба М12	шт		51,83	57,99	57,00	55,26	56,77
101-3862-01370	Гайка М8	шт		3,78	4,22	4,15	4,02	4,14
101-3862-01371	Гайка М10	шт		4,12	4,61	4,53	4,39	4,51
101-3862-01372	Гайка М12	шт		4,61	5,38	5,28	5,12	5,26
101-3862-01373	Угол 90гр. d32 PVC 710132	шт		30,89	34,56	33,97	32,93	33,84
101-3862-01374	Угол 90гр. d50 PVC 710150	шт		89,53	111,36	109,45	106,11	109,03
101-3862-01375	Угол 90гр. d63 PVC 710163	шт		126,99	142,08	139,65	135,39	139,10
101-3862-01376	Угол 90гр. d75 PVC 710175	шт		205,93	230,40	226,45	219,54	225,57
101-3862-01377	Угол 90гр. d90 PVC 710190	шт		319,19	357,11	351,00	340,29	349,64
101-3862-01378	Угол 90гр. d110 PVC 710110	шт		514,83	575,99	566,13	548,86	563,94
101-3862-01379	Угол 90гр. d140 PVC 7101140	шт		1 613,14	1 804,76	1 773,87	1 719,77	1 767,00
101-3862-01380	Угол 90гр. d180 PVC 7101180	шт		1 578,81	1 766,36	1 736,13	1 683,17	1 729,40
101-3862-01381	Тройник d50 PVC 710350	шт		102,97	115,20	113,23	109,77	112,79
101-3862-01382	Тройник d63 PVC 710363	шт		161,31	180,48	177,39	171,98	176,70
101-3862-01383	Тройник d75 PVC 710375	шт		213,14	238,46	234,36	227,23	233,47
101-3862-01384	Тройник d90 PVC 710390	шт		437,61	489,59	481,21	466,53	479,35
101-3862-01385	Тройник d110 PVC 7103110	шт		688,44	787,68	754,84	731,82	751,92
101-3862-01386	Тройник d140 PVC 7103140	шт		1 716,10	1 919,96	1 887,10	1 829,54	1 879,79
101-3862-01387	Тройник d180 PVC 7103180	шт		1 967,54	2 234,84	2 196,58	2 129,58	2 188,07
101-3862-01388	Втулка переходная 83x50 PVC 710665	шт		58,35	65,28	64,16	62,20	63,91
101-3862-01389	Втулка переходная 75x50 PVC 710674	шт		108,83	122,88	120,77	117,09	120,31
101-3862-01390	Втулка переходная 75x63 PVC 710675	шт		108,83	122,88	120,77	117,09	120,31
101-3862-01391	Втулка переходная 90x63 PVC 710689	шт		140,72	157,44	154,74	150,02	154,14
101-3862-01392	Втулка переходная 110x63 PVC 7108108	шт		287,71	299,51	294,39	285,41	293,25
101-3862-01393	Втулка переходная 140x110 PVC 7108139	шт		429,03	479,99	471,77	457,38	469,95
101-3862-01394	Втулка переходная 180x90 PVC 7106157	шт		652,12	729,59	717,10	695,22	714,32
101-3862-01395	Втулка переходная 180x140 PVC 7108160	шт		701,89	785,05	771,61	748,08	768,62
101-3862-01396	Втулка переходная 63x32 PVC 710663	шт		46,60	52,14	51,25	49,68	51,05
101-3862-01397	Втулка переходная 32x25 PVC 710633	шт		16,33	18,27	17,96	17,41	17,89
101-3862-01398	Втулка переходная 90x50 PVC 710688	шт		81,25	90,91	89,35	86,63	89,00
101-3862-01399	Втулка переходная 50x25 PVC 710651	шт		28,68	32,08	31,54	30,57	31,41
101-3862-01400	Переходник с внутренней резьбой 25x1/2" PVC 730626	шт		48,74	54,53	53,59	51,96	53,39
101-3862-01401	Переходник с внутренней резьбой 25x3/8" PVC 730625	шт		48,74	54,53	53,59	51,96	53,39
101-3862-01402	Переходник с внутренней резьбой 63x2" PVC 730626	шт		68,84	78,80	75,48	73,18	75,19
101-3862-01403	Конический переход 160-140x125 PVC 7108160	шт		798,87	893,55	878,26	851,47	874,85
101-3862-01404	Конический переход 140-125x110 PVC 7108140	шт		545,03	609,78	599,34	581,06	597,02
101-3862-01405	Конический переход 160-140x90 PVC 7108158	шт		92,67	103,88	101,90	98,80	101,51
101-3862-01406	Дроссель заслонка d90 PVC 02582	шт		3 486,53	3 878,32	3 811,94	3 695,67	3 797,17
101-3862-01407	Дроссель заслонка d110 PVC 02583	шт		3 583,31	3 986,61	3 918,37	3 798,85	3 903,19
101-3862-01408	Дроссель заслонка d140 PVC 02585	шт		4 719,28	5 279,89	5 189,52	5 031,23	5 169,42
101-3862-01409	Дроссель заслонка d160 PVC 02586	шт		4 530,51	5 088,70	4 981,94	4 829,98	4 962,84
101-3862-01410	Шаровой кран d50 PVC 1010050	шт		686,44	787,96	754,84	731,82	751,92
101-3862-01411	Шаровой кран d75 PVC 1010075	шт		4 118,84	4 607,91	4 529,04	4 390,89	4 511,49
101-3862-01412	Обратный клапан d50 PVC 09015	шт		942,37	1 054,32	1 036,27	1 004,66	1 032,26
101-3862-01413	Мембранный обратный клапан d140 PVC 2710140	шт		875,90	979,95	963,16	933,80	959,44
101-3862-01414	Мембранный обратный клапан d160 PVC 2710160	шт		597,20	668,15	656,71	636,68	654,17
101-3862-01415	Фланцевое соединение d110 PVC 7122110	шт		1 919,49	2 147,51	2 110,76	2 046,37	2 102,58
101-3862-01416	Фланцевое соединение d160 PVC 7122160	шт		3 628,81	4 283,85	4 210,33	4 081,90	4 194,02
101-3862-01417	Фланцевый переход d90 PVC 7121090	шт		240,25	268,79	264,19	256,14	263,17
101-3862-01418	Фланец d90 PVC 7123090	шт		274,58	307,19	301,94	292,73	300,77
101-3862-01419	Фланцевый переход d110 PVC 7121110	шт		254,67	284,92	280,05	271,50	278,96
101-3862-01420	Фланец d110 PVC 7123110	шт		326,06	364,79	358,55	347,61	357,16
101-3862-01421	Фланцевый переход d140 PVC 7121140	шт		507,87	568,31	558,58	541,54	556,42
101-3862-01422	Фланец d140 PVC 7123140	шт		628,78	703,47	691,43	670,34	688,75
101-3862-01423	Фланцевый переход d180 PVC 7121160	шт		587,20	669,15	656,71	636,68	654,17
101-3862-01424	Фланец d180 PVC 7123160	шт		703,60	787,18	773,71	750,11	770,71
101-3862-01425	Болт М16x120 (с защитным покрытием)	шт		99,53	111,36	109,45	106,11	109,03
101-3862-01426	Болт М16x140 (с защитным покрытием)	шт		99,53	111,36	109,45	106,11	109,03
101-3862-01427	Болт М16x170 (с защитным покрытием)	шт		99,53	111,36	109,45	106,11	109,03
101-3862-01428	Болт М20x160 (с защитным покрытием)	шт		99,53	111,36	109,45	106,11	109,03
101-3862-01429	Болт М20x180 (с защитным покрытием)	шт		99,53	111,36	109,45	106,11	109,03
101-3862-01430	Шайба М16 (с защитным покрытием)	шт		99,53	111,36	109,45	106,11	109,03
101-3862-01431	Шайба М20 (с защитным покрытием)	шт		102,28	114,43	112,47	109,04	112,04
101-3862-01432	Гайка М16 (с защитным покрытием)	шт		54,92	61,44	60,39	58,55	60,15

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01433	Угол 90гр. d225 PVC 7101225	шт		3 664,41	4 069,71	4 029,54	3 906,63	4 013,93
101-3862-01434	Счетчик воды ВСХН 80	шт		6 099,15	6 823,69	6 706,89	6 502,31	6 680,91
101-3862-01435	Термометр с гильзой d12"	шт		194,92	218,07	214,34	207,80	213,51
101-3862-01436	Кран шаровый латунный с носиком (отбор проб) 1/2"	шт		45,76	51,20	50,32	48,79	50,13
101-3862-01437	Клей для труб PVC (1 литр) 26200	шт		926,69	1 036,78	1 019,03	987,95	1 015,09
101-3862-01439	Кабель ВВГнг 3х1,5	м.п.		32,78	36,67	36,05	34,85	35,91
101-3862-01440	Кабель ПВС 3х0,75	м.п.		16,76	18,75	18,43	17,87	18,36
101-3862-01441	Кабель ПВС 2х0,75	м.п.		12,89	14,20	13,96	13,53	13,91
101-3862-01442	Кабель ВВГнг 4х1,5	м.п.		48,47	54,23	53,30	51,68	53,10
101-3862-01443	Кабель ВВГнг 4х2,5	м.п.		74,49	83,34	81,91	79,42	81,60
101-3862-01444	Кабель ВВГнг 5х1,5	м.п.		59,63	66,71	65,57	63,57	65,31
101-3862-01445	Кабель ВВГнг 3х2,5	м.п.		53,72	60,10	59,07	57,27	58,84
101-3862-01446	Наконечник под опрессовку 2,5мм2	шт		4,04	4,52	4,45	4,31	4,43
101-3862-01447	Наконечник под опрессовку 1,5мм2	шт		0,50	0,56	0,55	0,53	0,55
101-3862-01448	Наконечник под опрессовку 0,75мм2	шт		0,38	0,43	0,42	0,41	0,42
101-3862-01449	Наконечник под опрессовку 4,0мм2	шт		4,57	5,11	5,02	4,87	5,00
101-3862-01450	Гофра-шланг D16	м.п.		4,75	5,32	5,23	5,07	5,21
101-3862-01451	Гофра-шланг D20	м.п.		6,26	7,01	6,89	6,68	6,86
101-3862-01452	Клипсы для гофра-шланга D16	шт		1,87	2,10	2,06	2,00	2,05
101-3862-01453	Клипсы для гофра-шланга D20	шт		2,03	2,28	2,24	2,17	2,23
101-3862-01454	Комплект (нейлоновый дюбель D6+саморез 3,8x35)й	шт		6,86	7,66	7,55	7,32	7,52
101-3862-01455	Светильник В-032	шт		3 432,20	3 839,92	3 774,20	3 658,08	3 759,58
101-3862-01456	Трансформатор понижающий 600Вт RS-0723	шт		4 159,32	4 653,42	4 573,77	4 434,28	4 556,05
101-3862-01457	Трансформатор понижающий 300Вт RS-0722	шт		2 881,36	3 223,64	3 168,46	3 071,82	3 158,19
101-3862-01458	Гофра-шланг САВ-001	шт		171,61	192,00	188,71	182,95	187,98
101-3862-01459	Гофра-шланг	м.п.		199,07	222,72	218,90	212,23	218,06
101-3862-01460	Коробка распаячная АВС-пластик В-005	шт		617,80	691,19	679,36	658,63	676,72
101-3862-01461	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-0,66 3х2,5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		53,72	60,10	59,07	57,27	58,84
101-3862-01462	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-0,66 5х2,5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		92,69	103,71	101,93	98,82	101,54
101-3862-01463	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-0,66 4х2,5 ЗАО МПО Электромонтаж	м		74,49	83,34	81,91	79,42	81,60
101-3862-01464	Кабель медный экранированный МКЭШ 5х0,75 ЗАО МПО Электромонтаж	м		49,13	54,96	54,02	52,37	53,81
101-3862-01465	Кабель медный экранированный МКЭШ 3х0,75 ЗАО МПО Электромонтаж	м		35,70	39,94	39,26	38,06	39,11
101-3862-01466	Коробка распаячная для оу Тусо 67030 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		23,26	26,03	25,58	24,80	25,48
101-3862-01467	Металлорукав ТУ22-5570-83 РЗ-Ц-Х-22 ЗАО МПО Электромонтаж	м		26,43	29,57	29,07	28,19	28,95
101-3862-01468	Металлорукав ТУ22-5570-83 РЗ-Ц-Х-32 Д=32 мм. ЗАО МПО Электромонтаж	м		33,77	37,78	37,13	36,00	36,99
101-3862-01468	Лоток прямой L=2000мм ЛМ100х65 УХЛ2,5 Курган ЭМИ	шт		274,58	307,19	301,94	292,73	300,77
101-3862-01469	Лоток тройниковый ОТ 100х65 УХЛ2,5 Курган ЭМИ	шт		227,97	255,05	250,68	243,03	249,71
101-3862-01470	Лоток угловой КГ100х65 90 УХЛ2,5 Курган ЭМИ	шт		205,08	229,45	225,52	218,64	224,65
101-3862-01471	Крышка прямого лотка КЛ 100х65 УХЛ2,5 Курган ЭМИ	шт		123,73	138,43	136,06	131,91	135,53
101-3862-01472	Крышка тройникового лотка КПТ 100 УХЛ2,5 Курган ЭМИ	шт		94,07	105,24	103,44	100,29	103,04
101-3862-01473	Крышка углового лотка КЛУ 100-90 УХЛ2,5 Курган ЭМИ	шт		85,59	95,76	94,12	91,25	93,76
101-3862-01474	Соединитель лотковый СЛ 240х65 УХЛ2,5 Курган ЭМИ	шт		41,53	46,46	45,66	44,27	45,49
101-3862-01475	Профиль К239У2 Курган ЭМИ	шт		228,81	255,99	251,61	243,94	250,64
101-3862-01476	Швеллер К235У2 Курган ЭМИ	шт		178,81	200,06	196,63	190,63	195,87
101-3862-01477	Уголок К237У2 Курган ЭМИ	шт		134,75	150,75	148,17	143,85	147,60
101-3862-01478	Полоса К106У2 Курган ЭМИ	шт		95,76	107,14	105,30	102,09	104,90
101-3862-01479	Стойка К1150цУТ1,5 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		103,51	115,80	113,82	110,35	113,38
101-3862-01480	Полка К1160цУТ1,5 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		46,56	52,12	51,23	49,66	51,03
101-3862-01481	Шпилька УСЭКВ1-4У1 ЗАО МПО Электромонтаж	шт		68,64	76,80	75,48	73,18	75,19
101-3862-01482	Шаровый кран диаметром 125 мм. JIP-WVV	шт		10 700,92	11 972,11	11 767,20	11 408,27	11 721,61
101-3862-01483	Шаровый кран диаметром 80 мм. Х2777	шт		18 053,73	20 198,38	19 852,66	19 247,10	19 775,75
101-3862-01484	Шаровый кран диаметром 50 мм. Х2777	шт		5 595,42	6 280,12	6 152,97	5 965,29	6 129,13
101-3862-71484	Кран шаровый стальной Х2777 Д=25 мм	шт		3 106,36	3 475,37	3 415,88	3 311,69	3 402,65
101-3862-71485	Кран шаровый стальной Х2777 Д=40 мм	шт		5 426,27	6 070,87	5 966,96	5 784,95	5 943,64
101-3862-01486	Кабель силовой с алюминиевыми жилами в ПВХ оболочке бронированный АББШв-ХЛ сеч.3х4 мм2	1000м		25 948,31	29 030,77	28 533,87	27 663,52	28 423,32
101-3862-01487	Кабель силовой с алюминиевыми жилами в ПВХ оболочке бронированный АББШв-ХЛ сеч.4х185 мм2	м		367,22	410,84	403,81	391,49	402,25
101-3862-01488	Муфта концевая для 4-х жильного бронированного кабеля 4ГКлнвБ-1-150/240	шт		1 622,03	1 814,72	1 783,86	1 729,25	1 776,75
101-3862-01489	Кабель силовой с медными жилами в ПВХ оболочке бронированный ВБШв-ХЛ сеч.5х2,5 мм2	м		74,46	83,30	81,88	79,38	81,56
101-3862-01490	Кабель силовой с медными жилами в ПВХ оболочке ВВГнг ХЛ сеч.3х1,5 мм2	м		18,92	21,17	20,81	20,17	20,73
101-3862-01491	Клеминая колодка для опор	шт		677,97	758,50	745,52	722,78	742,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01492	Светильники наружного освещения ЖТУ 01-70-001	шт		2 342,73	2 621,03	2 576,17	2 497,59	2 586,18
101-3862-01493	Опора освещения металлическая НФ-5,0	шт		10 976,90	12 280,87	12 070,67	11 702,48	12 029,90
101-3862-01494	Фундамент под опору с креплением 3Ф-20/4	шт		3 431,45	3 839,08	3 773,37	3 658,27	3 758,75
101-3862-01495	Кран шаровой "Балломакс" фланцевый диаметром 150 мм. КШТ 61.104.150. фирмы "BROEN"	шт		498,15	557,33	547,79	531,08	545,67
101-3862-01496	Кран шаровой "Балломакс" фланцевый диаметром 40 мм. КШТ 61.104.040. фирмы "BROEN"	шт		65,64	73,33	72,07	69,87	71,79
101-3862-01497	Кран шаровой "Балломакс" фланцевый диаметром 20 мм. КШТ 61.104.020. фирмы "BROEN"	шт		40,19	44,97	44,20	42,85	44,03
101-3862-01498	Стоимость отвода Ст133*4 - 90-2-ППУ-ПЭ	шт		2 796,61	3 128,63	3 075,27	2 981,47	3 063,36
101-3862-01499	Кран шаровой "Балломакс" фланцевый диаметром 80 мм. КШТ 61.104.080. фирмы "BROEN"	шт		136,54	152,78	150,15	145,57	149,57
101-3862-01500	Кран шаровой "Балломакс" фланцевый диаметром 50 мм. КШТ 61.104.050. фирмы "BROEN"	шт		69,23	77,45	78,13	73,80	75,83
101-3862-01502	Кран шаровой "Балломакс" фланцевый диаметром 25 мм. КШТ 61.104.025. фирмы "BROEN"	шт		43,76	48,06	48,12	46,66	47,94
101-3862-01503	Кран шаровой "Балломакс" фланцевый диаметром 15 мм. КШТ 61.104.015. фирмы "BROEN"	шт		35,29	39,48	38,80	37,62	38,65
101-3862-01504	Стоимость отвода Оц 89*4-90-2-ППУ-ПЭ-370	шт		1 611,02	1 802,39	1 771,54	1 717,51	1 764,68
101-3862-01505	Стоимость отвода Оц 57*3,5-90-2-ППУ-ПЭ-295	шт		1 198,31	1 340,85	1 317,71	1 277,51	1 312,60
101-3862-01506	Скользкая опора Ст 133-250-ППУ	шт		601,69	673,17	661,85	641,47	659,09
101-3862-01507	Неподвижная опора Ст 133-340x16-2-ППУ-ПЭ	шт		7 862,71	8 796,74	8 648,18	8 382,45	8 612,88
101-3862-01508	Скользкая опора 89x180-ППУ	шт		521,19	583,10	573,12	556,64	570,90
101-3862-01509	Скользкая опора 57x140-ППУ	шт		474,58	530,85	521,96	505,95	519,84
101-3862-01510	Неподвижная опора Оц 89-295x16-2-ППУ-ПЭ	шт		5 461,02	6 109,74	6 005,17	5 822,00	5 981,90
101-3862-01511	Неподвижная опора Оц 57-255x16-2-ППУ-ПЭ	шт		3 828,91	4 283,85	4 210,33	4 081,90	4 194,02
101-3862-01512	Задвижка с обрезанным клином сепии KR Ф100 компании АДЛ	шт		4 341,39	4 857,12	4 773,98	4 628,36	4 755,49
101-3862-01513	Кран шаровой латунный Чикаго полнопроходной, рукоятка типа "бабочка", внутренняя резьба Ф 20 мм компании АДЛ	шт		152,39	170,49	167,57	162,46	166,93
101-3862-01514	Отвод 90 град 108/200 в изоляции ППУ-ПЭ	шт		2 341,53	2 619,68	2 574,84	2 496,30	2 564,87
101-3862-01518	Труба стальная 60x3/200 в изоляции 2-ППУ-Пэ	м		534,75	598,27	588,03	570,09	585,75
101-3862-01519	Регулятор давления KVR35	шт		15 064,48	21 451,20	19 431,90	18 677,31	20 599,05
101-3862-01520	Регулятор давления NRD15	шт		7 136,15	10 181,60	9 205,04	8 847,59	9 757,93
101-3862-01521	Соленоидный вентиль с электромагнитной катушкой EV220В 32В D-32	шт		12 256,52	17 452,80	15 809,89	15 195,95	16 759,49
101-3862-01522	Изоляция трубчатая гибкая K-FLEX ST 19X160	м		790,45	1 125,58	1 019,62	980,03	1 080,86
101-3862-01523	Изоляция трубчатая гибкая K-FLEX ST 13X89	м		197,95	281,88	255,35	245,43	270,68
101-3862-01524	Изоляция трубчатая гибкая K-FLEX ST 13X76	м		158,12	225,18	203,96	196,04	216,21
101-3862-01525	Изоляция трубчатая гибкая K-FLEX ST 13X57	м		92,23	131,33	118,97	114,35	126,11
101-3862-01526	Изоляция трубчатая гибкая K-FLEX ST 13X25	м		61,01	86,88	78,70	75,64	83,42
101-3862-01527	Хладон R404A	кг		5 309,13	7 560,00	6 848,34	6 582,41	7 259,88
101-3862-01528	Масло BITZER серии BSE 170	л		2 040,11	2 905,04	2 631,58	2 529,39	2 789,84
101-3862-01529	Вентиль шаровый под пайку GBC 42s, DN=42мм.	шт.		6 963,63	9 915,93	8 962,50	8 833,69	9 522,02
101-3862-01530	Вентиль шаровый под пайку GBC 54s, DN=54мм.	шт.		11 113,84	15 825,39	14 335,67	13 778,99	15 196,73
101-3862-01531	Виброгаситель под пайку D40	шт.		3 048,96	4 341,60	3 932,90	3 780,18	4 169,13
101-3862-01532	Виброгаситель под пайку D50	шт.		4 740,42	6 750,17	6 114,75	5 877,30	6 482,02
101-3862-01533	Двойной запорный вентиль DSV1 D=25мм	шт.		25 931,40	36 782,90	33 320,35	32 026,45	35 321,70
101-3862-01534	Предохранительный клапан SFA D=15мм	шт.		14 804,90	21 081,60	19 097,09	18 355,51	20 244,14
101-3862-01535	Клапан обратный под пайку NRV 35s D40,50	шт.		10 936,91	15 573,73	14 107,70	13 559,87	14 955,07
101-3862-01536	Вентиль шаровый под пайку GBC 16s	шт.		2 245,01	3 196,80	2 895,87	2 783,42	3 069,81
101-3862-01537	Указатель уровня муфтовый д 20 мм(аналог Eagle код 9003034), код 065B8201.	шт.		1 544,20	2 198,88	1 991,89	1 914,54	2 111,53
101-3862-01538	Труба медная д-54x2	м		2 891,20	4 116,96	3 729,41	3 584,59	3 953,41
101-3862-01539	Труба медная д-42x1,5	м		1 871,85	2 665,44	2 414,53	2 320,77	2 559,58
101-3862-01540	Труба медная д-35x1,5	м		1 450,15	2 064,86	1 870,58	1 797,94	1 962,93
101-3862-01541	Труба медная д-15x1	м		433,83	617,76	559,61	537,88	593,22
101-3862-01542	Труба медная д-8x1	м		116,80	166,32	150,66	144,81	159,71
101-3862-01543	Отвод(угол) 90 д-54	шт.		1 095,20	1 559,52	1 412,72	1 357,96	1 497,57
101-3862-01544	Отвод(угол) 90 д-42	шт.		805,24	961,84	780,71	750,39	827,60
101-3862-01545	Отвод(угол) 90 д-35	шт.		351,92	501,12	453,95	436,32	481,21
101-3862-01546	Тройник д-54-28-54	шт.		1 244,61	1 772,28	1 605,45	1 543,10	1 701,88
101-3862-01547	Тройник д-35-54-35	шт.		1 061,83	1 512,00	1 369,67	1 316,48	1 451,94
101-3862-01548	Тройник д-54-15-54	шт.		985,98	1 404,00	1 271,83	1 222,45	1 348,23
101-3862-01549	Тройник д-42-15-42	шт.		849,46	1 208,60	1 095,73	1 053,19	1 161,55
101-3862-01550	Переходник 64x54	шт.		955,64	1 360,80	1 232,70	1 184,83	1 306,74
101-3862-01551	Переходник 54x42	шт.		390,52	558,09	503,74	484,18	534,00
101-3862-01552	Соединительные муфты д-54	шт.		332,75	473,82	429,21	412,55	455,00
101-3862-01553	Соединительные муфты д-42	шт.		167,16	238,03	215,62	207,25	228,58
101-3862-01554	Этиленгликоль 98%	кг		93,64	133,34	120,79	116,09	128,04
101-3862-01555	Затвор дисковый VFY-WH(SYLAX), код 149G059260 D-150	шт.		5 857,65	8 341,06	7 555,88	7 262,47	8 009,72
101-3862-01556	Обратный клапан тип 895, код 149B3005 D-150	шт.		31 612,10	45 014,40	40 776,98	39 193,52	43 226,21
101-3862-01557	Затвор дисковый VFY-WH(SYLAX), код 065B7355 D-100	шт.		5 694,13	8 108,22	7 344,95	7 059,73	7 786,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01558	Обратный клапан тип 895, код 149B3003 D-100	шт.		17 422,56	24 809,05	22 473,66	21 600,95	23 823,51
101-3862-01559	Затвор дисковый VFY-WH(SYLAX), код 065B7352 D-50	шт.		3 031,65	4 316,95	3 910,58	3 758,72	4 145,46
101-3862-01560	Фильтр сетчатый фланцевый VFV, код 065B7336 D-150	шт.		44 399,88	63 223,70	57 272,16	55 048,15	60 712,14
101-3862-01561	Фильтр сетчатый фланцевый VFV, код 065B7334 D-100	шт.		19 590,95	27 896,75	25 270,69	24 289,38	26 788,55
101-3862-01562	Фильтр сетчатый муфтовый Y222P, код 149D5191 D-32	шт.		5 299,67	7 546,52	6 636,13	6 570,67	7 246,74
101-3862-01563	Фильтр сетчатый муфтовый Y222P, код 149D5161 D-25	шт.		4 814,50	6 855,67	6 210,31	5 969,15	6 583,33
101-3862-01564	Кран шаровый EAGLE, код 9007100 D-25	шт.		1 554,50	2 213,55	2 005,17	1 927,31	2 125,61
101-3862-01565	Обратный клапан EAGLE, код 09030100 D-25	шт.		2 807,02	3 997,98	3 620,92	3 480,21	3 838,30
101-3862-21565	Клапан обратный пружинный тип NRV EF (замещает линейку Eagle) с внутренней резьбой; материал корпус - латунь; Tmax.=110 град. 065B8224 D=15 мм	шт.		413,56	588,89	533,46	512,74	565,50
101-3862-21566	Клапан обратный пружинный тип NRV EF (замещает линейку Eagle) с внутренней резьбой; материал корпус - латунь; Tmax.=110 град. 065B8225 D=20 мм	шт.		524,98	747,56	677,18	650,89	717,86
101-3862-21567	Терморегулятор Комфорт diam.20 мм	шт.		391,95	558,12	505,58	485,95	535,95
101-3862-01568	Кран шаровый EAGLE, код 9007034 D-20	шт.		1 078,00	1 535,03	1 390,53	1 336,53	1 474,05
101-3862-01567	Гибкая вставка GENEBRE 283114 D150	шт.		4 943,78	7 039,72	6 377,04	6 129,40	6 760,07
101-3862-01568	Гибкая вставка GENEBRE 283112 D100	шт.		2 982,22	4 248,58	3 846,81	3 697,43	4 077,87
101-3862-01569	Гибкая вставка GENEBRE 283109 D50	шт.		1 534,95	2 185,70	1 979,95	1 903,07	2 098,88
101-3862-01570	Воздухотводчик EAGLE, код 9020040 1/2	шт.		3 840,55	5 184,00	4 696,01	4 513,65	4 978,07
101-3862-01572	Гибкая вставка GENEBRE 283110 D65	шт.		1 953,64	2 781,91	2 520,03	2 422,17	2 671,40
101-3862-01573	Затвор дисковый VFY-WH(SYLAX), код 065B7353 D-65	шт.		3 253,50	4 632,86	4 196,74	4 033,79	4 448,82
101-3862-01574	Воздухотводчик EAGLE, код 9020040 1/2	шт.		719,08	1 023,95	927,56	891,54	983,27
101-3862-01575	Хомут с термоизоляцией KF-175-159	шт.		2 508,34	3 571,76	3 235,55	3 109,90	3 429,89
101-3862-01576	Хомут с термоизоляцией KF-175-108	шт.		2 315,39	3 297,02	2 986,66	2 870,88	3 168,05
101-3862-01577	Хомут с термоизоляцией KF-175-89	шт.		1 929,49	2 747,52	2 488,88	2 392,23	2 638,38
101-3862-01578	Хомут с термоизоляцией KF-175-78	шт.		1 752,62	2 495,66	2 250,74	2 172,95	2 398,52
101-3862-01579	Хомут с термоизоляцией KF-175-57	шт.		1 472,84	2 097,27	1 899,85	1 826,07	2 013,96
101-3862-01580	Хомут с термоизоляцией KF-175-45	шт.		1 146,44	1 632,48	1 478,81	1 421,39	1 567,63
101-3862-01581	Хомут с термоизоляцией KF-175-38	шт.		1 003,34	1 428,71	1 294,22	1 243,96	1 371,96
101-3862-01582	Хомут с термоизоляцией KF-175-32	шт.		1 003,34	1 428,71	1 294,22	1 243,96	1 371,96
101-3862-01583	Хомут без изоляции MP-H 52-59	шт.		35,17	50,08	45,37	43,60	48,08
101-3862-01584	Хомут без изоляции MP-H 38-45	шт.		28,32	40,32	36,52	35,11	38,72
101-3862-01585	Хомут без изоляции MP-H 31-38	шт.		25,17	35,84	32,47	31,21	34,42
101-3862-01586	Хомут без изоляции MP-H 12-16	шт.		16,29	23,20	21,02	20,20	22,26
101-3862-01587	Хомут без изоляции MP-H 6-12	шт.		15,73	22,40	20,29	19,50	21,51
101-3862-01588	Резьбовой шток AM8X3000 4,6	шт.		60,90	115,20	104,36	100,30	110,62
101-3862-01589	Забивной анкер НКD-S M8x30	шт.		16,40	23,36	21,16	20,34	22,43
101-3862-01590	Профиль монтажный MQ-41	м		590,60	841,10	781,93	732,34	807,69
101-3862-01591	Гайка шестигранная M6	шт.		0,64	0,91	0,82	0,79	0,87
101-3862-01592	Шайба плоская A6,4	шт.		0,54	0,77	0,70	0,67	0,74
101-3862-01593	Ящик автоматического включения резерва ЯУ8254-12A2	шт.		20 174,71	28 728,00	26 023,70	25 013,14	27 586,78
101-3862-01594	Выключатели автоматические "IEK" ВА47-29 3P 40A	шт.		288,35	410,59	371,94	357,50	394,28
101-3862-01595	Выключатели автоматические "IEK" ВА47-29 1P 16A	шт.		51,00	72,62	65,79	63,23	69,74
101-3862-01596	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-2	шт.		937,44	1 334,88	1 209,22	1 162,26	1 281,85
101-3862-01597	Ящик управления Я5411-1874 УХЛ4 (ШУЗ)	шт.		3 529,57	5 025,97	4 552,86	4 376,06	4 826,32
101-3862-01598	Контактор электромагнитные КМИ-10910 230 9A	шт.		424,77	604,86	547,92	526,64	580,83
101-3862-01599	Приставка контактная ПКИ-04	шт.		188,57	268,51	243,23	233,79	257,84
101-3862-01600	Выключатели автоматические "IEK" ВА47-100 1P 10A	шт.		280,79	399,84	362,20	348,13	383,95
101-3862-01601	Оплетитель углеволоконный ОУ-8	шт.		3 987,33	4 794,94	4 343,57	4 174,90	4 604,46
101-3862-01602	Ящик с песком разм. 800x400x500	шт.		5 704,89	8 123,54	7 358,84	7 073,08	7 800,84
101-3862-01603	Совок	шт.		910,14	1 296,00	1 174,00	1 128,41	1 244,52
101-3862-01604	Корпус для распределительных щитов ЩМП-16.6.4-0 36	шт.		27 479,87	39 130,26	35 446,74	34 070,27	37 575,81
101-3862-01605	Клямная колодка 43212лу	шт.		70,19	99,94	90,54	87,02	95,97
101-3862-01606	Розетка штепсельная 3-х пол. для открытой установки 380в ССИ-115	шт.		325,12	462,95	419,37	403,09	444,56
101-3862-01607	Вилка силовая 3-х пол. для открытой установки 380в ССИ-515	шт.		274,68	391,13	354,31	340,55	375,60
101-3862-01608	Коробка ЩДУП	шт.		297,64	424,12	384,19	369,27	407,27
101-3862-01609	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-FRLS-660 сечением 5x8 мм2	м		445,74	634,72	574,97	552,64	609,50
101-3862-01610	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-FRLS-660 сечением 5x10 мм2	м		626,14	891,60	807,67	776,31	856,19
101-3862-01611	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-FRLS-660 сечением 5x25 мм2	км		939 008,27	1 337 111,13	1 211 242,62	1 164 207,36	1 283 994,55
101-3862-01612	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НF(FRLS)-660 сечением 4x1,5 мм2	м		162,75	231,75	209,93	201,78	222,54
101-3862-01613	Кабели силовые на напряжение 660 В, марки ВВГнг-НF(FRLS)-660 сечением 4x2,5 мм2	1000 м		192 246,92	273 752,11	247 982,55	238 352,83	262 877,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01614	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 1х4 мм2	1000м		133 486,80	190 080,00	172 186,88	165 500,48	182 529,09
101-3862-01615	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 3х4 мм2	м		242,34	345,08	312,60	300,46	331,37
101-3862-01616	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 4х4 мм2	м		268,00	378,78	343,12	329,80	363,73
101-3862-01617	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 5х6 мм2	м		445,74	634,72	574,97	552,64	609,50
101-3862-01618	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 5х10 мм2	м		626,14	891,60	807,87	776,31	856,19
101-3862-01619	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 5х25 мм2	1000м		939 008,27	1 337 111,13	1 211 242,62	1 164 207,36	1 283 994,55
101-3862-01620	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 5х50 мм2	1000м		1 755 841,12	2 500 249,23	2 264 889,10	2 176 938,40	2 400 927,13
101-3862-01621	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 5х95 мм2	1000м		3 303 107,81	4 703 486,60	4 260 734,51	4 095 280,68	4 518 650,76
101-3862-01622	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 5х165 мм2	1000м		6 894 555,55	9 817 578,00	8 893 403,57	8 548 052,86	9 427 575,89
101-3862-01623	Трубы гофрированные тяжелая, со стальной протяжкой, код 91550 Дн=50 мм, для электропроводки	м		84,87	120,85	109,48	105,22	116,05
101-3862-01624	Трубы жесткая гладкая, код 6396391550 Дн=50 мм, для электропроводки	м		134,96	192,18	174,08	167,32	184,54
101-3862-01625	Световой указатель AVR71-AVL68	шт		4 608,00	6 846,40	6 201,92	5 961,08	6 574,43
101-3862-01626	Светильник потолочный DL250	шт		19 079,38	27 168,31	24 610,83	23 655,13	26 089,05
101-3862-01627	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа 5LS36172C 2X36 SITECO	шт		15 372,43	21 889,74	19 629,16	18 059,15	21 020,18
101-3862-01628	Светильник потолочный 5LS42272C 2X36 SITECO	шт		7 094,98	10 102,97	9 151,93	8 796,54	9 701,63
101-3862-01629	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа 5LP12W74A-418 SITECO	шт		38 431,08	54 724,38	49 572,90	47 647,87	52 550,44
101-3862-01630	Светильник встраиваемый 96003831 NUPLEX-236 Thom	шт		13 598,70	19 364,01	17 541,19	16 860,02	18 594,78
101-3862-01631	Светильник серии 825NJ37131FN-1X400	шт		25 423,84	36 202,27	32 794,36	31 520,90	34 764,14
101-3862-01632	Светильник серии RZB 581075.0031-70	шт		14 821,36	20 820,24	18 860,33	18 127,94	19 993,16
101-3862-01633	Светильник настенный с л.л. 5LS23416SR-1X9 SITECO	шт		8 162,41	11 622,96	10 528,84	10 119,98	11 161,24
101-3862-01634	Светильник настенный с л.л. RZB 671321.752 6BT	шт		21 994,41	31 319,18	28 370,96	27 269,25	30 075,03
101-3862-01635	Светильник потолочный с л.л. 5LS42272E 2X58 SITECO	шт		68 584,69	97 661,92	88 468,54	85 033,11	93 782,31
101-3862-01636	Светильник светодиодный RZB 633016.002 10BT	шт		68 584,69	97 661,92	88 468,54	85 033,11	93 782,31
101-3862-01637	Лампы металлогалогенные HPI PLUS 250	шт		3 716,39	5 292,00	4 793,84	4 607,68	5 081,78
101-3862-01638	Лампы люминесцентные компактная 9вт цоколь G23	шт		139,51	198,68	179,95	172,97	190,78
101-3862-01639	Лампы люминесцентные компактная 70вт цоколь G24	шт		1 107,58	1 577,15	1 428,88	1 373,20	1 514,49
101-3862-01640	Лампы люминесцентные компактная 58вт цоколь G13	шт		177,55	252,83	229,03	220,13	242,78
101-3862-01641	Выключатель одноклавишный для открытой проводки BC20-1-0-ГБ	шт		193,37	275,36	249,44	239,75	264,42
101-3862-01642	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-FRLS-660 сечением 3х4 мм2	м		242,34	345,08	312,60	300,46	331,37
101-3862-01643	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 3х4 мм2	м		242,34	345,08	312,60	300,46	331,37
101-3862-01644	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГнг-НГ(FRLS)-660 сечением 3х10 мм2	1000м		236 278,03	336 450,69	304 779,02	292 943,77	323 085,23
101-3862-01645	Трубы гофрированные тяжелая, со стальной протяжкой, код 91520 Дн=20 мм, для электропроводки	м		19,90	28,34	25,67	24,67	27,21
101-3862-01646	Трубы гофрированные тяжелая, со стальной протяжкой, код 91525 Дн=25 мм, для электропроводки	м		29,81	42,16	38,19	36,71	40,49
101-3862-01647	Трубы гофрированные тяжелая, со стальной протяжкой, код 91532 Дн=32 мм, для электропроводки	м		40,68	57,93	52,48	50,44	55,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01648	Трубы гофрированные тяжелая, со стальной протяжкой, код 91540 Dн=40 мм, для электропроводки	м		55,82	79,49	72,01	69,21	76,33
101-3862-01649	Коробка распаячная KM41004	шт		18,01	25,84	23,23	22,32	24,62
101-3862-01650	Коробка распаячная KM41024	шт		239,67	341,28	309,15	297,15	327,72
101-3862-01651	Коробка для установки выкл-лей и розеток KM40022	шт		7,36	10,46	9,49	9,12	10,06
101-3862-01652	Коробка для установки выкл-лей и розеток KM40001	шт		28,56	40,67	36,84	35,41	39,06
101-3862-01653	Знак пожарной безопасности	шт		134,87	192,05	173,97	167,21	184,42
101-3862-01654	Посты управления ключонные: ПКЕ222-2	шт		279,20	397,57	360,14	346,16	361,78
101-3862-01655	Кабель монтажный МКЭШ 3х0,5	м		47,68	67,89	61,50	59,11	65,19
101-3862-01657	Кабель монтажный МКЭШ 5х0,5	м		61,13	87,05	78,85	75,79	83,59
101-3862-01658	Труба ПВХ жесткая тяжелая D=25мм (63525)	м		78,45	106,86	98,82	94,79	104,54
101-3862-01659	Труба ПВХ жесткая гофрированная D=20мм (91920)	м		11,50	16,37	14,83	14,28	15,72
101-3862-01660	Труба ПВХ гладкая (63920)	м		20,36	28,99	26,26	25,24	27,84
101-3862-01661	Труба ПВХ гладкая (63925)	м		29,62	42,18	38,21	36,73	40,51
101-3862-01662	Труба ПВХ гладкая (63932)	м		47,31	67,37	61,03	58,66	64,69
101-3862-01663	Труба ПВХ гладкая (63950)	м		93,52	133,16	120,63	115,94	127,87
101-3862-01664	Труба ПВХ гофрированная (90920)	м		11,23	15,98	14,48	13,92	15,35
101-3862-01665	Коробка ответвительная (53500)	шт		25,69	36,58	33,14	31,85	35,13
101-3862-01666	Коробка соединительная KC-10	шт		1 016,32	1 447,20	1 310,97	1 260,06	1 389,71
101-3862-01667	Кабель МКЭШ 3х0,75	м		58,40	83,18	75,33	72,41	79,86
101-3862-01668	Кабель КАЭФП 1х2х0,64	м		24 961,19	35 572,24	32 223,66	30 972,34	34 159,14
101-3862-01669	Кабель "YJ(STY)" 2х2х0,8	м		30,29	43,14	39,07	37,58	41,42
101-3862-01670	Розетка шитовая "ECLM1173"	шт		561,25	799,20	723,97	695,85	767,45
101-3862-01671	Светильник BW LLA с сетевым шнуром	шт		553,23	787,77	713,62	685,91	756,48
101-3862-01672	Кнопочный выключатель (Грибок с усиленной фиксацией) "MPMT3-10R"	шт		598,97	850,07	770,05	740,14	816,30
101-3862-01673	Шильдик круглый пластиковый желтый "EMERGENCY STOP" для кнопок "Грибок"	шт		238,79	340,03	308,02	296,06	326,52
101-3862-01674	Лампа со встроенным светодиодом. Цвет зеленый CL-523G	шт		336,84	479,65	434,50	417,83	460,60
101-3862-01675	Лампа со встроенным светодиодом. Цвет белый CL-523W	шт		336,84	479,65	434,50	417,83	460,60
101-3862-01676	Лампа со встроенным светодиодом. Цвет красный CL-523R	шт		336,84	479,65	434,50	417,83	460,60
101-3862-01677	Переключатель "M3SS4-20B"	шт		476,24	678,15	614,32	590,46	651,21
101-3862-01678	Держатель шильдика широкий "KA1-8120"	шт		56,70	80,74	73,14	70,30	77,53
101-3862-01679	Шильдик широкий "KA1-8121"	шт		30,02	42,75	38,72	37,22	41,05
101-3862-01680	Шина M/PE	шт		192,19	273,67	247,91	238,28	262,60
101-3862-01681	Патки для крепления шкафа	шт		418,88	596,46	540,31	519,33	572,77
101-3862-01682	DIN-рейка 7,5мм перфорированная, длина 2м	шт		379,22	540,00	489,17	470,17	518,55
101-3862-01683	Кабель-канал перфорир 40х60 4/6 LUC05185	шт		319,50	454,96	412,13	396,13	438,89
101-3862-01684	Мембранный фланец STJZP56	шт		747,72	1 064,73	964,50	927,05	1 022,43
101-3862-01685	Клеммник винтовой M35/16	шт		208,77	297,26	269,30	258,84	285,47
101-3862-01686	Клеммник винтовой "нейтраль" M35/16N	шт		198,11	282,10	255,54	245,82	270,89
101-3862-01687	Клеммник винтовой "земля" M35/16P	шт		330,17	470,15	425,89	409,35	451,47
101-3862-01688	Торцевой изолятор для клеммников FEM16	шт		83,43	118,80	107,62	103,44	114,08
101-3862-01689	Клеммник винтовой M4/6	шт		191,13	272,16	246,54	236,97	261,35
101-3862-01690	Клеммник винтовой "земля" M4/6P	шт		191,13	272,16	246,54	236,97	261,35
101-3862-01691	Клеммник винтовой "нейтраль" M4/6N	шт		191,13	272,16	246,54	236,97	261,35
101-3862-01692	Клеммник винтовой M10/10	шт		98,05	139,62	126,48	121,57	134,08
101-3862-01693	Клеммник винтовой "земля" M10/10P	шт		208,77	297,26	269,30	258,84	285,47
101-3862-01694	Клеммник винтовой "нейтраль" M10/10N	шт		191,13	272,16	246,54	236,97	261,35
101-3862-01695	Клеммник винтовой M2.5/5, M2.5/2.5P, M2.5/2.5N	шт		191,13	272,16	246,54	236,97	261,35
101-3862-01696	Разъем BNC B108	шт		47,05	67,00	60,69	58,34	64,34
101-3862-01697	Блок евророзеток PULTE 620001	шт		1 678,82	2 672,52	2 420,95	2 326,94	2 566,36
101-3862-01698	Штук заземления	шт		1 128,63	1 607,13	1 455,84	1 399,31	1 543,28
101-3862-01700	Провод гибкий ПВСнг-LS 2х1,5мм	км		47 871,48	68 167,12	61 750,23	59 352,33	65 459,19
101-3862-01701	Труба гибкая гофрированная D=25мм (91925)	м		18,42	26,22	23,75	22,83	25,18
101-3862-01702	Труба гибкая гофрированная D=32мм (91932)	м		26,17	37,26	33,75	32,44	35,78
101-3862-01704	Труба гладкая жесткая D=50мм (62950)	м		93,52	133,16	120,63	115,94	127,87
101-3862-01705	Рукава металлические диаметром 25 мм P3-Ц-X	м		38,04	54,17	49,07	47,17	52,02
101-3862-01706	Мини-плинтусы 32x12,5 (30015)	м		112,98	160,88	145,73	140,07	154,49
101-3862-01707	Заглушка для мини-плинтуса 32x12,5 (31203)	шт		66,84	96,17	88,93	85,46	94,27
101-3862-01708	Внутренний угол для мини-плинтуса 32x12,5 (30251)	шт		104,24	148,44	134,46	129,24	142,54
101-3862-01709	Плоский угол для мини-плинтуса 32x12,5 (30253)	шт		139,02	197,96	179,33	172,36	190,10
101-3862-01710	Накладка на стык для мини-плинтуса 32x12,5 (33646)	шт		26,71	38,04	34,46	33,12	36,53
101-3862-01711	Ответвление с перегородкой для мини-плинтуса 32x12,5 (33317)	шт		560,31	797,86	722,75	694,69	766,17
101-3862-01712	Магистральный мини-канал с крышкой 40x25 (636307)	м		167,09	237,92	215,53	207,16	228,47
101-3862-01713	Ответвление для мини-канала 40x25 (636473)	шт		98,54	140,31	127,11	122,17	134,74
101-3862-01714	Заглушка для мини-канала 40x25 (636470), Внутренний угол для мини-канала 40x25 (636470)	шт		98,07	139,64	126,50	121,59	134,10
101-3862-01715	Кабель-канал с крышкой 35x105 (10463)	м		549,22	782,07	708,45	680,94	751,00
101-3862-01716	Скоба для Кабель-канал 35x105 (10682)	м		574,24	817,69	740,72	711,95	785,21
101-3862-01717	Накладка на стык профиля для кабель-канала 35x105 (10692)	шт		54,70	77,89	70,56	67,62	74,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01718	Накладка на стык крышек для кабель-канала 35x105 (10802)	шт.		96,72	137,72	124,76	119,91	132,25
101-3862-01719	Заглушка для кабель-канала 35x105 (10701)	шт.		99,01	140,98	127,71	122,75	135,38
101-3862-01720	Кабель-канал с крышкой 50x105 (10429)	м		700,05	996,84	903,00	867,94	957,24
101-3862-01721	Скоба для кабель-канала 50x105 (10681)	шт.		80,90	115,19	104,35	100,30	110,62
101-3862-01722	Накладка на стык профиля для кабель-канала 50x105 (10896)	шт.		30,28	43,11	39,06	37,54	41,40
101-3862-01723	Накладка на стык крышек для кабель-канала 50x105 (10801)	шт.		95,29	135,89	122,92	118,14	130,30
101-3862-01724	Заглушка для кабель-канала 50x105 (10700)	шт.		98,07	139,64	126,50	121,59	134,10
101-3862-01725	Кабельный лоток 54x150, I=3000мм "CF54/150"	м		2 194,16	3 124,40	2 830,28	2 720,38	3 000,28
101-3862-01726	Кабельный лоток 30x100, I=3000мм "CF30/100"	м		1 438,18	2 045,07	1 852,55	1 780,62	1 963,83
101-3862-01727	Противопожарная муфта "EZ Path": Модуль "EZD33" арт. 250018	шт.		11 104,46	15 812,32	14 323,83	13 767,60	15 184,18
101-3862-01728	Противопожарная муфта "EZ Path": Пластина "EZP133W" арт. 250110	шт.		2 319,12	3 302,34	2 991,47	2 875,31	3 171,15
101-3862-01729	Оцинкованный держатель двусторонний D=50мм (53361)	шт.		15,28	21,75	19,70	18,94	20,89
101-3862-01730	Крепежный комплект для оцинкованных держателей (63768)	шт.		6,81	12,55	11,37	10,93	12,05
101-3862-01732	Сток донный арт. 0027400000A	шт.		2 778,47	3 956,43	3 583,99	3 444,82	3 799,26
101-3862-01733	Проход стеновой арт. 2719100000A	шт.		671,98	958,88	866,80	833,14	918,87
101-3862-01734	Дюза EURO с гайкой и уплотнителем арт. 0033400000A	шт.		10 026,68	14 277,80	12 933,58	12 431,34	13 710,42
101-3862-01735	Кран шаровый резьбовой V3000 d=32мм	шт.		1 820,27	2 582,00	2 348,00	2 256,82	2 489,03
101-3862-01736	Трубы полипропиленовые PVC-U d=63мм арт. 0391806330C	м		212,64	302,79	274,29	263,63	290,76
101-3862-01737	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.6мм для труб D=15x2,8мм	м		24,80	35,32	32,00	30,75	33,92
101-3862-01738	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.6мм для труб D=20x2,8мм	м		31,01	44,15	39,99	38,44	42,40
101-3862-01739	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.6мм для труб D=25x3,2мм	м		37,21	52,98	48,00	46,13	50,86
101-3862-01740	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.9мм для труб D=32x3,2мм	м		64,66	92,36	83,67	80,42	88,69
101-3862-01741	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.9мм для труб D=50x3,5мм	м		84,11	119,77	108,50	104,28	115,01
101-3862-01742	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.9мм для труб D=65x4,0мм	м		104,07	148,20	134,25	129,03	142,31
101-3862-01743	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.13мм для труб D=100x4,5мм	м		243,19	346,29	313,69	301,51	332,53
101-3862-01744	Труба PPR D20 PN10	м		19,69	28,04	25,40	24,41	26,82
101-3862-01745	Труба PPR D25 PN10	м		27,53	39,20	35,51	34,13	37,65
101-3862-01746	Труба PPR D32 PN10	м		65,07	92,66	83,94	80,68	88,98
101-3862-01747	Труба PPR D40 PN10	м		101,97	145,20	131,53	126,42	139,43
101-3862-01748	Труба PPR D60 PN10	м		436,86	622,21	563,84	541,75	597,49
101-3862-01749	Муфта PPR комбинированная ВР d=20x1/2"	шт.		40,00	56,96	51,60	49,59	54,70
101-3862-01750	Муфта PPR комбинированная ВР d=25x1/2"	шт.		36,62	52,14	47,23	45,40	50,07
101-3862-01751	Муфта PPR комбинированная ВР d=32x1"	шт.		115,01	163,77	148,35	142,59	157,27
101-3862-01752	Муфта PPR комбинированная ВР d=40x1 1/4"	шт.		184,64	282,92	238,17	228,92	252,47
101-3862-01753	Муфта PPR комбинированная НР d=20x1/2"	шт.		44,93	63,98	57,96	55,71	61,44
101-3862-01754	Муфта PPR комбинированная НР d=25x1/2"	шт.		47,22	67,24	60,91	58,55	64,57
101-3862-01755	Муфта PPR комбинированная НР d=32x1"	шт.		95,40	135,84	123,05	118,28	130,45
101-3862-01756	Муфта PPR переходная d=25x20	шт.		4,00	5,70	5,17	4,97	5,48
101-3862-01757	Муфта PPR переходная d=32x20	шт.		5,08	7,24	6,55	6,30	6,95
101-3862-01758	Муфта PPR переходная d=40x25	шт.		6,16	8,77	7,94	7,64	8,42
101-3862-01759	Муфта PPR переходная d=40x32	шт.		7,24	10,30	9,33	8,97	9,89
101-3862-01760	Муфта PPR d=20	шт.		30,34	43,20	39,13	37,61	41,48
101-3862-01761	Угольник PPR комбинированный с креплением ВР d=20x1/2"	шт.		51,54	73,40	66,49	63,91	70,48
101-3862-01762	Угольник PPR комбинированный НР d=20x1/2"	шт.		55,55	79,10	71,65	68,87	75,96
101-3862-01763	Угольник PPR комбинированный НР d=25x1/2"	шт.		50,62	72,08	65,29	62,78	69,22
101-3862-01764	Угольник PPR комбинированный НР d=32x3/4"	шт.		71,86	102,32	92,69	88,09	96,25
101-3862-01765	Угольник PPR d=20	шт.		4,00	5,70	5,17	4,97	5,48
101-3862-01766	Угольник PPR d=25	шт.		5,08	7,24	6,55	6,30	6,95
101-3862-01767	Угольник PPR d=32	шт.		6,31	11,84	10,72	10,31	11,37
101-3862-01768	Угольник PPR d=40	шт.		13,85	19,72	17,86	17,17	18,94
101-3862-01769	Тройник PPR переходной d=25x20x25	шт.		6,01	8,55	7,75	7,45	8,21
101-3862-01770	Тройник PPR переходной d=32x20x32	шт.		9,39	13,37	12,11	11,64	12,84
101-3862-01771	Тройник PPR переходной d=40x20x40	шт.		16,35	26,14	23,68	22,78	25,10
101-3862-01772	Тройник PPR переходной d=40x25x40	шт.		16,35	26,14	23,68	22,78	25,10
101-3862-01773	Тройник PPR переходной d=40x32x40	шт.		16,35	26,14	23,68	22,78	25,10
101-3862-01774	Тройник PPR d=20	шт.		5,01	7,13	6,46	6,21	6,84
101-3862-01775	Тройник PPR d=25	шт.		6,16	8,77	7,94	7,64	8,42
101-3862-01776	Тройник PPR d=40	шт.		19,39	27,60	25,01	24,04	26,51
101-3862-01777	Тройник PPR комбинированный НР d=20x1/2"	шт.		66,93	95,30	86,33	82,98	91,51
101-3862-01778	Опора PPR d=20	шт.		1,70	2,42	2,19	2,11	2,32
101-3862-01779	Опора PPR d=25	шт.		2,43	3,46	3,13	3,01	3,32
101-3862-01780	Опора PPR d=32	шт.		3,02	4,32	3,91	3,78	4,15
101-3862-01781	Опора PPR d=40	шт.		4,78	6,80	6,16	5,92	6,53
101-3862-01782	Скоба PPR d=20	шт.		26,15	37,24	33,73	32,42	35,76
101-3862-01783	Скоба PPR d=25	шт.		26,15	37,24	33,73	32,42	35,76
101-3862-01784	Шкаф пожарного крана ШПК-320Н	шт.		3 330,31	4 742,24	4 295,83	4 129,01	4 553,85
101-3862-01785	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.9мм для труб D=65x4,0мм	м		104,07	148,20	134,25	129,03	142,31
101-3862-01786	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 толщ.9мм для труб D=15x2,8мм	м		38,98	55,51	50,28	48,33	53,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01787	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ толщ 9мм для труб D=20x2,8мм	м		46,48	66,18	59,95	57,62	63,55
101-3862-01788	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ толщ 9мм для труб D=25x3,2мм	м		58,52	80,48	72,91	70,07	77,28
101-3862-01789	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ толщ 9мм для труб D=32x3,2мм	м		64,66	92,36	83,67	80,42	88,69
101-3862-01790	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ толщ 9мм для труб D=40x3,5мм	м		72,30	102,95	93,25	89,63	98,88
101-3862-01791	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ толщ 9мм для труб D=50x3,5мм	м		84,11	119,77	108,50	104,28	115,01
101-3862-01792	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ толщ 13мм для труб D=80x4,0мм	м		183,53	281,34	236,74	227,54	250,96
101-3862-01793	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ толщ 13мм для труб D=100x4,5мм	м		236,23	336,38	304,71	292,89	323,01
101-3862-01794	Клапан балансировочный БАЛПОРЕКС D=15мм	шт		2 868,34	4 084,41	3 699,92	3 556,25	3 922,16
101-3862-01795	Заглушка канализационная полипропиленовая D=50мм	шт		10,77	15,34	13,89	13,35	14,73
101-3862-01796	Заглушка канализационная полипропиленовая D=110мм	шт		18,46	26,29	23,81	22,89	25,24
101-3862-01798	Ревизия полипропиленовая канализационная d=110	шт		93,44	133,06	120,53	115,85	127,77
101-3862-01799	Муфты противопожарные ОГРАКС-110	шт		450,00	640,78	580,46	557,92	615,33
101-3862-01800	Патрубок полипропиленовый компенсационный канализационный d=110	шт		81,76	116,42	105,46	101,37	111,80
101-3862-01801	Бурт с фланцем D=90	шт		291,24	414,72	375,68	361,08	398,25
101-3862-01802	Блок розеток, 6 розеток	компле кт		203,87	290,30	262,97	252,78	278,77
101-3862-01803	Кабель микрофонный малогабаритный КММ 2x0,35мм	м		21,31	30,35	27,49	26,42	29,14
101-3862-01804	Коробка коммутационная КС-4	шт		13,56	19,31	17,49	16,81	18,54
101-3862-01805	Труба гибкая гофрированная D=25мм (91925)	м		18,42	26,22	23,75	22,83	25,18
101-3862-01807	Держатель оцинкованный (53357)	шт		5,95	8,47	7,67	7,37	8,13
101-3862-01808	Держатель оцинкованный (53361)	шт		15,28	21,75	19,70	18,94	20,89
101-3862-01809	Миниплнтус 40x12,5 (30020)	м		219,51	312,57	283,15	272,15	300,16
101-3862-01810	Накладка на стык для плинтуса 40x12,5 (33646)	шт		26,71	38,04	34,46	33,12	36,53
101-3862-01811	Отвечительная коробка для плинтуса 40x12,5 (30316)	шт		257,16	366,18	331,71	318,83	351,64
101-3862-01812	Коробка ответвительная (53800)	шт		113,99	162,32	147,04	141,33	155,88
101-3862-01813	Кабель симметричный парной скрутки КВПнг(A)-HF- 5x 2x2x0,52мм	км		18 563,77	26 434,08	23 945,72	23 015,85	25 383,99
101-3862-01814	Труба гладкая жесткая D=50мм (62950)	м		93,52	133,16	120,63	115,94	127,87
101-3862-01815	Труба гибкая гофрированная D=25мм (91925)	м		18,42	26,22	23,75	22,83	25,18
101-3862-01817	Мини-плинтусы 20x12,5 (30008)	м		66,58	94,78	85,86	82,52	91,02
101-3862-01818	Накладка на стык (33646)	шт		26,71	38,04	34,46	33,12	36,53
101-3862-01819	Мини-плинтусы 40x20 (30027)	м		231,42	329,53	298,51	286,92	316,44
101-3862-01820	Накладка на стык (33648)	шт		27,47	39,12	35,44	34,06	37,56
101-3862-01821	Коробка ответвительная (53810)	шт		106,40	151,50	137,24	131,81	145,48
101-3862-01822	Розетка компьютерная (78851)	шт		419,77	597,74	541,47	520,44	573,99
101-3862-01823	Универсальный суппорт (80260)	шт		1 833,93	2 611,44	2 365,81	2 273,75	2 507,70
101-3862-01824	Рамка (78802)	шт		449,97	640,74	580,43	557,89	615,29
101-3862-01825	Накладная монтажная коробка (80280)	шт		141,06	200,88	181,95	174,89	192,88
101-3862-01826	Адаптер (31640)	шт		161,63	230,15	208,48	200,39	221,01
101-3862-01828	Розетка для динамиков стандарт DIN 41529 (74302)	шт		143,32	204,08	184,87	177,69	195,97
101-3862-01829	Випка для громкоговорителей (50002)	шт		96,82	137,87	124,89	120,04	132,40
101-3862-01830	Коробка монтажная встраиваемая (80041)	шт		78,83	112,26	101,69	97,74	107,80
101-3862-01831	Суппорт (80251)	шт		61,06	86,94	78,78	75,70	83,49
101-3862-01832	Рамка (78802)	шт		449,97	640,74	580,43	557,89	615,29
101-3862-01833	Кабельный мини-канал 20x12,5 (30008)	м		66,56	94,78	85,86	82,52	91,02
101-3862-01834	Плоский угол для плинтуса 20x12,5 (30223)	шт		93,74	133,49	120,92	116,23	128,19
101-3862-01835	Накладка на стык для плинтуса 20x12,5 (33648)	шт		26,71	38,04	34,46	33,12	36,53
101-3862-01836	Внутренний угол для плинтуса 20x12,5 (30221)	шт		78,28	108,63	98,40	94,58	104,31
101-3862-01837	Микрофон настольный DM-7PT	шт		2 668,98	3 800,52	3 442,76	3 309,07	3 649,54
101-3862-01838	Оповещатель речевой настенный навесной "Глагол-СМ-Н-1"	шт		565,80	805,68	729,64	701,50	773,67
101-3862-01839	Оповещатель речевой настенный навесной "Глагол-СМ-Н-3"	шт		565,80	805,68	729,64	701,50	773,67
101-3862-01840	Оповещатель речевой настенный навесной "Глагол-СМ-Н-5"	шт		665,03	975,46	883,63	849,32	936,71
101-3862-01841	Оповещатель речевой настенный навесной "Глагол-СМ-Н-10"	шт		709,91	1 010,88	915,72	880,16	970,72
101-3862-01842	Оповещатель речевой потолочный, встраиваемый "Глагол-СМ-П-1"	шт		430,60	613,16	555,44	533,87	588,80
101-3862-01843	Оповещатель речевой потолочный, встраиваемый "Глагол-СМ-П-3"	шт		1 386,09	1 973,74	1 787,95	1 718,52	1 895,34
101-3862-01844	Оповещатель речевой потолочный, встраиваемый "Глагол-ПШ-10"	шт		1 465,47	2 086,78	1 890,34	1 816,93	2 003,88
101-3862-01845	Щеточный ввод для кабелей (32972)	шт		4 707,97	6 703,97	6 072,89	5 837,07	6 437,66
101-3862-01846	Пластина с естественной вентиляции (34827)	шт		2 343,74	3 337,39	3 023,23	2 905,83	3 204,82
101-3862-01847	Неподвижная полка (32949)	шт		5 059,17	7 204,05	6 525,90	6 272,49	6 917,87
101-3862-01848	Монтажные стойки 19" 33U (34853)	к-т		6 594,28	9 390,00	8 506,07	8 175,76	9 016,98
101-3862-01849	Оповещатель световой, 24В "Пикс" НБО-24В-01	шт		257,36	366,47	331,97	319,08	351,91



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01850	Кабель для монтажа систем сигнализации КПСнг(A)-FRLS 1x2x1,5	1000 м		163 976,40	233 496,00	211 515,93	203 302,30	224 220,40
101-3862-01851	Комплект кабелей №1	кг		758,45	1 080,00	978,33	940,34	1 037,10
101-3862-01852	Труба гибкая гофрированная D=25мм (91925)	м		18,42	26,22	23,75	22,83	25,18
101-3862-01853	Труба гибкая гофрированная D=50мм (91940)	м		46,11	65,86	59,48	57,17	63,06
101-3862-01854	Труба жесткая гладкая D=50мм (63950)	м		93,52	133,16	120,63	115,94	127,87
101-3862-01855	Разъем-аудио штекер, 6,3мм "Phono-Jack 1/4" I-Takl Южная Корея	шт		1 304,53	1 857,60	1 682,74	1 617,39	1 783,81
101-3862-01856	Аудио кабель "Gembird CCA-404"	м		242,70	345,60	313,07	300,91	331,87
101-3862-01857	Миниплинтус 20x12,5 (30008)	м		86,56	94,78	85,86	82,52	91,02
101-3862-01858	Заглушка (31202)	шт		82,97	89,86	81,22	78,07	86,10
101-3862-01859	Внутренний угол, Внешний угол (30221)	шт		76,28	108,63	98,40	94,58	104,31
101-3862-01860	Плоский угол (30223)	шт		93,74	133,49	120,92	116,23	128,19
101-3862-01861	Накладка на стык (33646)	шт		25,71	38,04	34,46	33,12	36,53
101-3862-01862	Держатель оцинкованный (53357)	шт		5,95	8,47	7,67	7,37	8,13
101-3862-01863	Держатель оцинкованный (53359)	шт		9,13	13,00	11,78	11,32	12,49
101-3862-01864	Блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ"	шт.		492,99	702,00	635,92	611,22	674,11
101-3862-01865	Извещатель охранной объемный адресный "С2000-ИС"	шт		1 528,94	2 177,15	1 972,21	1 895,82	2 090,66
101-3862-01866	Извещатель охранной акустический адресный "С2000-СТ"	шт		882,58	1 256,75	1 138,45	1 094,24	1 206,83
101-3862-01867	Извещатель охранной магнитоконтактный адресный "С2000-СМК"	шт		372,05	529,76	479,91	461,28	508,74
101-3862-01868	Кнопка тревожная адресная "С2000-КТ"	шт.		902,07	1 284,51	1 163,59	1 118,41	1 233,48
101-3862-01869	Кабель сетевой КСВнг(A)-FRLS 2x2x0,84	1000 м		96 702,09	137 700,00	124 737,66	119 893,81	132 229,88
101-3862-01870	Кабель для монтажа систем сигнализации КПСнг(A)-FRLS 1x2x1	1000 м		69 789,62	99 377,69	90 022,80	86 527,02	95 429,92
101-3862-01872	Кабель силовой ВВГнг-FRLS 3x1,5	м		136,78	194,77	176,43	169,58	187,03
101-3862-01873	Блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ"	шт.		508,16	723,80	655,48	630,03	694,86
101-3862-01874	Адресный восьмизонный расширитель "С2000-АР8"	шт.		2 153,99	3 067,20	2 778,47	2 670,58	2 945,36
101-3862-01875	Знак пожарной безопасности F10	шт.		102,47	145,91	132,17	127,04	140,11
101-3862-01876	Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР513-3А"	шт		822,45	1 171,13	1 060,89	1 019,69	1 124,61
101-3862-01877	Извещатель пожарный адресно-аналоговый дымовой "ДИП-34А"	шт		865,19	1 232,00	1 116,03	1 072,69	1 183,06
101-3862-01878	Монтажный комплект для крепления "МК-2"	шт		170,79	243,20	220,31	211,75	233,54
101-3862-01879	Извещатель пожарный дымовой линейный "ИПДЛ-52М"	к-т		6 802,88	9 402,24	8 517,16	8 186,42	9 026,74
101-3862-01880	Кабель для монтажа систем сигнализации КПСнг(A)-FRLS 1x2x1	1000 м		69 789,62	99 377,69	90 022,80	86 527,02	95 429,92
101-3862-01881	Кабель силовой ВВГнг-FRLS 3x1,5	м		136,78	194,77	176,43	169,58	187,03
101-3862-01883	Кабель сетевой КСВнг(A)-FRLS 2x2x0,84	1000 м		96 702,09	137 700,00	124 737,66	119 893,81	132 229,88
101-3862-01884	T-образное ответвление (30224)	шт		425,70	606,18	549,12	527,60	582,10
101-3862-01885	Внутренний угол (30221)	шт		76,28	108,63	98,40	94,58	104,31
101-3862-01886	Миниплинтус 60x20 (30114)	м		258,43	368,00	333,36	320,41	353,36
101-3862-01887	Накладка на стык (33646)	шт		27,47	39,12	35,44	34,06	37,56
101-3862-01888	Заглушка (30290)	шт		228,14	324,86	294,28	282,86	311,96
101-3862-01889	Ответвление с перегородкой (30226)	шт		873,41	1 243,71	1 128,63	1 082,88	1 194,30
101-3862-01890	Плоский угол (30293)	шт		347,43	494,73	448,18	430,75	475,07
101-3862-01891	Труба жесткая гладкая D=50мм (63950)	м		93,52	133,16	120,63	115,94	127,87
101-3862-01893	Огнезащитная система "ET Vent" EI 30, МБОР-5ф	м2		1 008,72	1 436,38	1 301,17	1 250,84	1 379,32
101-3862-01894	Заглушка для плинтуса 20x12,5 (31202)	шт		62,97	89,86	81,22	78,07	86,10
101-3862-01895	Плоский угол для плинтуса 20x12,5 (30223)	шт		93,74	133,49	120,92	116,23	128,19
101-3862-01896	Накладка на стык для плинтуса 20x12,5 (33646)	шт		26,71	38,04	34,46	33,12	36,53
101-3862-01897	Розетка телевизионная (74382)	шт		616,91	878,45	795,78	764,86	843,55
101-3862-01898	Коробка монтажная встраиваемая (80041)	шт		78,83	112,26	101,69	97,74	107,80
101-3862-01899	Рамка (78802)	шт		449,97	640,74	580,43	557,89	615,29
101-3862-01900	Суппорт (74802)	шт		72,22	102,84	93,16	89,54	98,75
101-3862-01901	Коробка антенная АК-2F	шт		418,66	596,16	540,04	519,07	572,48
101-3862-01902	Разветвитель телевизионный абонентский РА4-819FM	шт		503,53	717,01	649,52	624,29	688,53
101-3862-01903	Ответвитель телевизионный магистральный ОМ-1-800 FM	шт		336,75	479,52	434,38	417,51	460,47
101-3862-01904	F-разъем "B108"	шт		65,95	93,92	85,08	81,77	90,19
101-3862-01905	Труба жесткая гладкая D=32мм (63932)	м		47,31	67,37	61,03	58,66	64,69
101-3862-01906	Труба жесткая гладкая D=25мм (63525)	м		49,37	70,31	63,69	61,22	67,52
101-3862-01907	Коваксиальный кабель телевизионный "SAT-703"	м		21,24	30,24	27,39	26,33	29,04
101-3862-01908	Адаптер 19" стойку для КХ-TDA100 "КХ-A243"	шт.		1 964,36	2 797,20	2 533,89	2 435,49	2 686,08
101-3862-01909	Соединительные плиты "LCS" (33208)	к-т		1 537,39	2 189,19	1 983,11	1 906,10	2 102,22
101-3862-01910	Наборные шасси для кросс-блоков (833862)	к-т		1 118,68	1 590,11	1 440,43	1 384,49	1 526,94
101-3862-01911	Шкаф XL VDI 19" 33U (800x800мм) (33294)	к-т		78 814,44	111 843,90	101 406,10	97 468,27	107 496,94
101-3862-01912	Щеточный ввод для кабелей (32972)	шт.		4 707,97	6 703,97	6 072,89	5 837,07	6 437,86
101-3862-01913	Пластина с естественной вентиляции (34827)	шт.		2 343,74	3 337,39	3 023,23	2 905,83	3 204,82
101-3862-01914	Неподвижная полка (32949)	шт.		5 059,17	7 204,05	6 525,80	6 272,49	6 917,87
101-3862-01915	Монтажные стойки 19" 33U (34653)	к-т		6 584,28	9 390,00	8 508,07	8 175,76	9 016,99
101-3862-01916	Распределительная коробка на 30 пар Кроссбок-Вох I (120908-00058)	шт		1 067,59	1 520,21	1 377,10	1 323,63	1 459,82
101-3862-01917	Плинт с разъемными контактами LSA-PROFIL 2/10 (120902-00058)	шт		331,59	472,18	427,73	411,12	453,42
101-3862-01918	Кабель КСВнг-LS-1x2x0,5	1000м		17 247,42	24 559,65	22 247,74	21 383,81	23 584,02
101-3862-01919	Муфта соединительная емк. 20x2, 30x2 "МППнг 0,1/0,3 с ТУ" (120308-00013)	шт		1 068,65	1 521,72	1 378,47	1 324,94	1 461,27
101-3862-01920	Розетка телефонная RJ-11 (74341)	шт		586,14	834,85	756,08	726,72	801,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сыетная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01921	Коробка монтажная встраиваемая (80041)	шт		78,83	112,26	101,89	97,74	107,80
101-3862-01922	Коробка монтажная накладная (80262)	шт		578,92	824,36	746,78	717,76	791,62
101-3862-01923	Суппорт (80252)	шт		117,88	167,65	152,05	146,15	161,19
101-3862-01924	Суппорт (80251)	шт		61,06	86,04	78,78	75,70	83,49
101-3862-01925	Рамка (78802)	шт		450,06	640,85	580,52	557,98	615,39
101-3862-01926	Рамка (31813)	шт		548,78	781,44	707,89	680,40	750,40
101-3862-01927	Адаптер (31642)	шт		166,68	237,34	215,00	206,65	227,91
101-3862-01928	Колесо открывающееся 90 градусов D=25мм (50525)	шт		21,80	31,04	28,12	27,03	29,81
101-3862-01929	Поворот на 90 градусов D=25мм (50425)	шт		29,66	42,23	38,25	36,77	40,56
101-3862-01930	Поворот на 90 градусов D=32мм (50432)	шт		60,84	86,64	78,48	75,43	83,20
101-3862-01931	Бокс для размещения оборудования "618"	шт		22 753,43	32 400,00	29 360,04	28 210,31	31 112,91
101-3862-01932	Динрейка (10102)	шт		31,85	45,36	41,09	39,49	43,58
101-3862-01933	Слешайка (10501)	шт		5,76	8,21	7,44	7,15	7,88
101-3862-01934	Стойка (10602)	шт		12,15	17,30	15,87	15,06	16,61
101-3862-01935	Миниплнтус 40x12,5 (30020)	м		219,51	312,57	283,15	272,15	300,16
101-3862-01936	Заглушка для плинтуса 40x12,5 (31204)	шт		92,23	131,33	118,97	114,35	126,11
101-3862-01937	Угол внутренний для плинтуса 40x12,5 (33315)	шт		148,32	211,20	191,32	183,89	202,81
101-3862-01938	Угол плоский для плинтуса 40x12,5 (33316)	шт		166,72	237,41	215,06	206,71	227,97
101-3862-01939	Накладка на стык для плинтуса 40x12,5 (33648)	шт		26,71	38,04	34,46	33,12	36,53
101-3862-01940	Кабель резервного питания (S/M) "КХ-А228"-для АТС	шт		4 117,78	5 863,56	5 311,59	5 105,33	5 630,63
101-3862-01941	Кабель AMPHENOL 2,5м	шт		854,01	1 216,08	1 101,60	1 058,83	1 167,77
101-3862-01942	Штекер комплексной защиты для 1 пары ComProtect 2/1 CP HGB 180A1-S1	к-т		6 059,42	8 628,38	7 816,15	7 512,63	8 285,62
101-3862-01943	Обжимные втулки "TL-2"	шт.		3,85	5,49	4,97	4,78	5,27
101-3862-01944	Держатели проводов "СКП"	шт.		15,18	21,62	19,59	18,83	20,78
101-3862-01945	Кабель силовой ПвБШп-4х240	м		3 033,00	4 318,87	3 912,32	3 760,39	4 147,31
101-3862-01946	Муфта коцеевая термоусаживаемая на сечении 240 мм кв	шт.		5 864,32	8 350,56	7 564,48	7 270,74	8 018,84
101-3862-01947	Муфта соединительная термоусаживаемая на сечении 240 мм кв	шт.		3 263,42	4 646,98	4 209,54	4 046,07	4 462,38
101-3862-01948	Светильник локальной подсветки DL150(84) с лампой металлогалогенной и крепежным кронштейном	шт.		29 752,39	42 368,24	38 378,11	36 887,80	40 683,25
101-3862-01949	Светильник локальной подсветки DL150(9) с лампой металлогалогенной и крепежным кронштейном	шт.		16 373,37	23 315,04	21 120,29	20 300,14	22 388,85
101-3862-01950	Балласт VVG	шт.		291,79	415,50	376,36	361,77	398,99
101-3862-01951	Кабель силовой АВКВШв-5х6	1000 м		55 053,17	78 393,57	71 014,02	68 256,39	75 279,40
101-3862-01952	Пржектор осветительный ГО-05-150	шт.		8 800,91	9 684,23	8 772,61	8 431,85	9 299,53
101-3862-01953	Вентилятор канальный COMPACT 300 OERRE (вес - 2,3кг)	шт		9 586,78	13 651,20	12 366,15	11 885,04	13 108,91
101-3862-01954	Вентилятор канальный 200 ВКОМ	шт		2 212,07	3 149,91	2 853,39	2 742,59	3 024,78
101-3862-01955	Вентилятор канальный RVK 315E2-L1 (вес - 4,5кг)	шт		16 189,34	23 087,22	20 895,80	20 084,37	22 150,88
101-3862-01956	Быстрозамыный комут МХ 125 АРКТОС	шт		216,92	308,88	279,80	268,94	296,61
101-3862-01957	Быстрозамыный комут МХ 160 АРКТОС	шт		248,77	354,24	320,89	308,43	340,17
101-3862-01958	Быстрозамыный комут МХ 200 АРКТОС	шт		271,52	386,84	350,24	338,64	371,28
101-3862-01959	Канальный электродонагреватель РВЕС 100/0,4 АРКТОС	шт		4 103,20	5 842,80	5 292,79	5 087,26	5 610,70
101-3862-01960	Канальный электродонагреватель РВЕС 125/1,2 АРКТОС	шт		5 499,75	7 830,00	7 092,83	6 817,49	7 518,95
101-3862-01961	Решетка вентиляц. АМР 600x150 АРКТОС	шт		2 028,57	2 885,78	2 614,11	2 512,60	2 771,12
101-3862-01962	Решетка вентиляц. АМР 700x150 АРКТОС	шт		2 430,07	3 460,32	3 134,58	3 012,86	3 322,86
101-3862-01963	Решетка вентиляц. АМР 700x200 АРКТОС	шт		2 859,35	4 071,60	3 688,32	3 545,10	3 909,86
101-3862-01964	Решетка защитная BSV 200	шт		773,62	1 101,60	997,90	959,15	1 057,64
101-3862-01965	Решетка имерсионная VK 15	шт		2 123,65	3 024,00	2 739,34	2 632,96	2 903,87
101-3862-01966	Решетка имерсионная АГС 1000x500 АРКТОС	шт		5 870,39	8 359,20	7 572,31	7 278,26	8 027,13
101-3862-01967	Решетка наружная АРН 250x200 АРКТОС	шт		1 445,75	2 058,70	1 864,90	1 792,48	1 976,91
101-3862-01968	Решетка наружная АРН 700x300 АРКТОС	шт		4 644,73	6 613,92	5 991,32	5 758,66	6 351,18
101-3862-01969	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М d=100мм	шт		16 338,48	23 285,36	21 075,28	20 256,88	22 341,15
101-3862-01970	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М d=125мм	шт		16 338,48	23 285,36	21 075,28	20 256,88	22 341,15
101-3862-01971	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М d=160мм	шт		16 338,48	23 285,36	21 075,28	20 256,88	22 341,15
101-3862-01972	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М d=180мм	шт		16 338,48	23 285,36	21 075,28	20 256,88	22 341,15
101-3862-01973	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М d=200мм	шт		16 338,48	23 285,36	21 075,28	20 256,88	22 341,15
101-3862-01974	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М d=250мм	шт		16 889,50	23 778,44	21 540,97	20 704,49	22 834,80
101-3862-01975	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 150x100мм	шт		15 066,76	21 454,48	19 434,87	18 680,17	20 602,20
101-3862-01976	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 200x100мм	шт		15 066,76	21 454,48	19 434,87	18 680,17	20 602,20
101-3862-01977	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 250x200мм	шт		15 456,04	22 008,80	19 937,01	19 162,81	21 134,50
101-3862-01978	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 300x200мм	шт		15 456,04	22 008,80	19 937,01	19 162,81	21 134,50
101-3862-01979	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 400x200мм	шт		15 685,82	22 335,72	20 233,15	19 447,45	21 448,43
101-3862-01980	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 500x250мм	шт		16 762,23	23 868,76	21 621,88	20 782,25	22 920,57
101-3862-01981	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 500x300мм	шт		16 762,23	23 868,76	21 621,88	20 782,25	22 920,57
101-3862-01982	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 500x400мм	шт		17 299,81	24 634,26	22 315,32	21 448,77	23 655,67
101-3862-01983	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 600x350мм	шт		17 299,81	24 634,26	22 315,32	21 448,77	23 655,67
101-3862-01984	Клапан огнезадерживающий КПУ-1М сеч. 800x500мм	шт		20 204,52	28 770,44	26 062,15	25 050,10	27 627,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-01985	Шумоглушитель круглый CSA 125/900 АРКТОС	шт		3 071,71	4 374,00	3 962,25	3 808,39	4 200,24
101-3862-01986	Шумоглушитель круглый CSA 150/600 АРКТОС	шт		2 707,66	3 855,60	3 492,65	3 357,03	3 702,44
101-3862-01987	Шумоглушитель круглый CSA 160/900 АРКТОС	шт		3 352,08	4 773,23	4 323,91	4 156,00	4 583,62
101-3862-01988	Шумоглушитель круглый CSA 200/600 АРКТОС	шт		3 200,65	4 557,60	4 129,57	3 966,25	4 376,55
101-3862-01989	Шумоглушитель круглый CSA 250/900 АРКТОС	шт		5 415,32	7 711,20	6 985,31	6 714,05	7 404,87
101-3862-01990	Шумоглушитель круглый CSA 315/600 АРКТОС	шт		5 711,11	8 132,40	7 366,86	7 080,79	7 609,34
101-3862-01991	Быстроразъемный хомут МХ 100 АРКТОС	шт		200,23	285,12	258,28	248,25	273,79
101-3862-01992	Быстроразъемный хомут МХ 125 АРКТОС	шт		216,92	308,88	279,80	268,84	296,61
101-3862-01993	Быстроразъемный хомут МХ 160 АРКТОС	шт		248,77	354,24	320,89	308,43	340,17
101-3862-01994	Быстроразъемный хомут МХ 200 АРКТОС	шт		271,52	386,64	350,24	336,64	371,26
101-3862-01995	Быстроразъемный хомут МХ 250 АРКТОС	шт		309,45	440,64	399,16	383,66	423,14
101-3862-01996	Клапан регулир. фланц. VB2 d=32 код 065B2059	шт		24 463,37	34 834,89	31 555,72	30 330,34	33 451,08
101-3862-01997	Клапан обратный пружинный муфт. аналог EURA d=25 код 065B8226	шт		4 611,36	6 566,40	5 948,27	5 717,29	6 305,55
101-3862-01998	Клапан обратный пружинный фланцевый ТИП 402 Ру16 d=50 код 149B2282	шт		8 191,24	11 664,00	10 566,01	10 155,71	11 200,65
101-3862-01999	Клапан обратный пружинный фланцевый ТИП 402 Ру16 d=65 код 149B2283	шт		9 465,43	13 478,40	12 209,62	11 735,49	12 942,97
101-3862-02000	Клапан обратный пружинный фланцевый ТИП 402 Ру16 d=80 код 149B2284	шт		12 590,23	17 928,00	16 240,35	15 609,70	17 215,81
101-3862-02001	Клапан обратный пружинный фланцевый ТИП 802 Ру16 d=50 код 149B2415	шт		8 191,24	11 664,00	10 566,01	10 155,71	11 200,65
101-3862-02002	Клапан обратный пружинный фланцевый ТИП 802 Ру16 d=65 код 149B2416	шт		9 465,43	13 478,40	12 209,62	11 735,49	12 942,97
101-3862-02003	Клапан эл/магнитный EV220В d=20 код 032U7120	шт		7 523,80	10 713,60	9 705,08	9 328,21	10 288,00
101-3862-02004	Клапан эл/магнитный EV250В d=22 код 032U5256	шт		9 404,75	13 362,00	12 131,35	11 660,26	12 860,00
101-3862-02005	Катушка ВВ код 018F7351	шт		910,14	1 266,00	1 174,00	1 129,41	1 244,52
101-3862-02006	Затвор дисковый поворотный фланцевый с метал.рукояткой SYLAX(WFY-WH) d=100мм Ру16 код 149G011318	шт		8 797,99	12 528,00	11 348,68	10 907,99	12 030,33
101-3862-02007	Затвор дисковый поворотный фланцевый с метал.рукояткой SYLAX(WFY-WH) d=80мм Ру16 код 149G011297	шт		7 220,42	10 281,60	9 313,75	8 952,07	9 873,16
101-3862-02008	Затвор дисковый поворотный фланцевый с метал.рукояткой SYLAX(WFY-WH) d=65мм Ру16 код 149G011287	шт		6 249,61	8 899,20	8 061,48	7 748,43	8 545,68
101-3862-02009	Затвор дисковый поворотный фланцевый с метал.рукояткой SYLAX(WFY-WH) d=50мм Ру16 код 149G011266	шт		6 249,61	8 899,20	8 061,48	7 748,43	8 545,68
101-3862-02010	Затвор дисковый поворотный фланцевый с метал.рукояткой SYLAX(WFY-WH) d=40мм Ру16 код 065B7351	шт		4 125,96	5 875,20	5 322,14	5 115,47	5 641,61
101-3862-02011	Кран шаровой сливной муфтовый EAGLE d=15мм	шт		606,76	864,00	782,67	752,27	829,68
101-3862-02012	Кран шаровой полнопроходной муфтовый EAGLE d=32мм	шт		1 820,27	2 592,00	2 348,00	2 256,82	2 489,03
101-3862-02013	Затвор дисковый поворотный фланцевый с метал.рукояткой SYLAX(WFY-WH) d=50мм Ру16	шт		6 249,61	8 899,20	8 061,48	7 748,43	8 545,68
101-3862-02014	Кабель КСВВнг-LS-1х2х0,5	мм		17 247,42	24 559,65	22 247,74	21 383,81	23 584,02
101-3862-02015	Вентиляционная решетка AMP 500x200	шт		1 752,35	2 495,28	2 260,38	2 172,81	2 396,15
101-3862-02016	Вентиляционная решетка AMP 1000x300	шт		4 318,19	6 148,84	5 570,11	5 353,81	5 904,87
101-3862-02017	Вентиляционная решетка AMP 700x300	шт		3 337,09	4 751,89	4 304,57	4 137,42	4 583,12
101-3862-02018	Клапан универсальный огнезадерживающий КЛОП-1 800x700 мм (предел огнестойкости EI90) с электроприводом Valimo 220В. Клапан КПС-1-Аналог клапана КЛОП-1.	шт		20 346,72	28 972,94	26 245,58	25 226,41	27 821,99
101-3862-02019	Клапан универсальный огнезадерживающий КЛОП-1 630 мм (предел огнестойкости EI90) с электроприводом Valimo 220В. Клапан КПС-1-Аналог клапана КЛОП-1.	шт		16 948,91	24 134,59	21 862,69	21 013,71	23 175,84
101-3862-02020	Клапан универсальный огнезадерживающий КЛОП-1 400 мм (предел огнестойкости EI90) с электроприводом Valimo 220В. Клапан КПС-1-Аналог клапана КЛОП-1.	шт		15 423,91	21 963,05	19 895,57	19 122,98	21 090,57
101-3862-02021	Клапан обратный пружинный тарельчатый тип 802 d50мм, код 149B2415.	шт		8 191,24	11 664,00	10 566,01	10 155,71	11 200,65
101-3862-82021	Клапан обратный латунный пружинный с наружной резьбой и металлическим затвором типа 223 d20мм 149B2891	шт		2 220,52	3 161,93	2 864,29	2 753,06	3 036,33
101-3862-02023	Кран шаровой фланцевый JIP-FF, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм, код 065N4282.	шт		7 705,83	10 972,90	9 939,88	9 553,89	10 536,91
101-3862-02024	Кран шаровой латунный полнопроходной с внутренней резьбой d25мм, код 065B8209 (аналог EAGLE код 9007100).	шт		1 213,52	1 728,00	1 565,34	1 504,55	1 659,36
101-3862-02025	Кран шаровой латунный полнопроходной с внутренней резьбой d20мм, код 065B8208 (аналог EAGLE код 9007034).	шт		970,81	1 362,40	1 252,27	1 203,64	1 327,48

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-02026	Кран шаровый латунный полнопроходной с внутренней резьбой д15мм, код 065B8207 (аналог EAGLE код 9007012).	шт		788,79	1 123,20	1 017,47	977,96	1 078,58
101-3862-02027	Кран шаровой фланцевый JIP-FF, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм, код 065N4287.	шт		9 222,72	13 132,80	11 896,55	11 434,58	12 611,10
101-3862-02028	Кран шаровой фланцевый JIP-FF, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм, код 065N0240.	шт		13 105,98	18 862,40	16 905,62	16 249,14	17 921,04
101-3862-02029	Кран шаровой фланцевый JIP-FF, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм, код 065N4282.	шт		7 705,83	10 972,80	9 939,88	9 553,89	10 536,91
101-3862-02030	Фильтр сетчатый фланцевый FVF д65мм, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), код 065B7732	шт		7 220,42	10 281,80	9 313,75	8 952,07	9 873,16
101-3862-02031	Сетка для фильтра FVF д65мм, код 065B7816.	шт		910,14	1 296,00	1 174,00	1 128,41	1 244,52
101-3862-02032	Термометр биметаллический 0-120С, G1/2В тип А48.10, код 3901386.	шт		400,95	570,93	517,19	497,10	548,25
101-3862-02033	Манометр д100 мм, G1/2В тип 232.50, код 9050213	шт		3 794,67	5 403,46	4 894,80	4 704,73	5 168,80
101-3862-02034	Трёхходовой кран, G1/2 ICMA 15В, код 8600538.	шт		594,26	846,20	768,54	736,78	812,59
101-3862-02035	Переходник на внешнюю резьбу, G1/2 В, код 8600529	шт		279,23	397,61	360,18	346,20	381,82
101-3862-02036	Импульсная трубка тип 910.15, G1/2 В, код 9090606.	шт		701,66	999,13	905,08	869,93	959,44
101-3862-02037	Теплоизоляция из вспененного каучука "K-FLEX ST" для труб д 20 мм, толщ 19 мм.	м		106,79	152,08	137,75	132,40	146,02
101-3862-02038	Теплоизоляция из вспененного каучука "K-FLEX ST" для труб д 25 мм, толщ 19 мм.	м		121,87	173,53	157,20	151,09	166,64
101-3862-02039	Теплоизоляция из вспененного каучука "K-FLEX ST" для труб д 108 мм, толщ 19 мм.	м		505,58	719,93	652,16	626,83	691,33
101-3862-02040	Теплоизоляция из вспененного каучука "K-FLEX ST" для труб д 45 мм, толщ 19 мм.	м		205,13	292,10	264,80	254,33	280,49
101-3862-02041	Теплоизоляция из вспененного каучука "K-FLEX ST" для труб д 57 мм, толщ 19 мм.	м		247,97	353,10	319,86	307,44	339,07
101-3862-02042	Теплоизоляция из вспененного каучука "K-FLEX ST" для труб д 76 мм, толщ 19 мм.	м		320,37	456,19	413,25	397,20	438,07
101-3862-02043	Теплоизоляция из вспененного каучука "K-FLEX ST" для труб д 80 мм, толщ 19 мм.	м		347,52	494,86	448,27	430,87	475,20
101-3862-02044	Кран шаровый латунный полнопроходной повышенного ресурса VT 217 д=20мм	шт		342,68	487,97	442,03	424,87	468,58
101-3862-02045	Клапан тарморегулятора RA-N д=20 код 013G0016	шт		1 516,90	2 160,00	1 956,67	1 880,69	2 074,19
101-3862-02046	Термостатический элемент RA 2940 код 013G2940	шт		1 213,52	1 728,00	1 565,34	1 504,55	1 659,36
101-3862-02047	Клапан ручной балансировочный резьбовой ASV-I д=20 код 003L7842	шт		4 004,80	5 702,40	5 165,81	4 965,01	5 475,87
101-3862-02050	Клапан регулирующий резьбовой ASV-PV д=15 код 003L7601	шт		9 372,67	13 348,32	12 089,96	11 620,48	12 816,14
101-3862-02051	Клапан регулирующий резьбовой ASV-PV д=20 код 003L7602	шт		10 092,78	14 371,89	13 018,82	12 513,27	13 800,78
101-3862-02052	Клапан регулирующий резьбовой ASV-PV д=25 код 003L7603	шт		13 045,30	18 576,00	16 827,35	16 173,91	17 838,07
101-3862-02053	Клапан регулирующий резьбовой ASV-PV д=32 код 003L7604	шт		16 867,88	24 019,20	21 758,16	20 913,24	23 065,04
101-3862-02054	Распределитель 1" с ниппелями на 2 отвода арт.61020	шт		2 392,14	3 408,32	3 085,87	2 965,84	3 271,00
101-3862-02055	Распределитель 1" с ниппелями на 3 отвода арт.61030	шт		3 553,48	5 060,02	4 583,69	4 405,70	4 859,01
101-3862-02056	Распределитель 1" с ниппелями на 4 отвода арт.61040	шт		4 474,84	6 372,00	5 772,17	5 548,03	6 118,87
101-3862-02057	Распределитель 1" с ниппелями на 5 отводов арт.61050	шт		5 400,15	7 689,60	6 965,74	6 695,25	7 384,13
101-3862-02058	Соединитель конусный д=18x2,5 G3/4" арт.9006.48	шт		286,89	408,24	369,61	355,45	392,02
101-3862-02059	Соединитель конусный д=25x3,5 G3/4" арт.9003.67	шт		501,18	713,66	646,48	621,38	685,31
101-3862-02060	Ниппель редукционный G1"xG3/4" арт.6034.42	шт		354,95	505,44	457,66	440,08	485,36
101-3862-02061	Ниппель редукционный G3/4"xG1/2" арт.6033.42	шт		203,42	289,66	262,39	252,20	278,15
101-3862-02062	Переходник G1"xG3/4" арт.6038.52	шт		221,95	318,05	286,30	275,18	303,50
101-3862-02063	Ниппель G3/4" арт.6033.22	шт		169,74	241,70	218,95	210,45	232,10
101-3862-02064	Тройник с автомат. клапаном и спусковым вентиляем G1" арт. R5541	шт		1 723,34	2 453,98	2 222,97	2 136,65	2 356,49
101-3862-02065	Шкафчик наруж эмальир для распределител.коллекторое SWNU арт.1220S	шт		6 276,16	8 937,00	8 095,72	7 781,34	8 581,98
101-3862-02066	Шкафчик встраиваемый с эмальир.рамкой для распределител.коллекторое SWPSE арт.1340Z	шт		5 038,37	7 174,44	6 499,08	6 246,70	6 889,44
101-3862-02067	Радиатор биметаллический PBC-500 из 15-ти секц.	шт		11 083,32	15 782,21	14 296,56	13 741,39	15 155,27
101-3862-02068	Отвод под натяжное кольцо д=18x2,5/д=18x2,5(P) арт.9018.190	шт		272,13	387,50	351,03	337,40	372,11
101-3862-02069	Отвод под натяжное кольцо д=25x3,5/д=25x3,5(P) арт.9018.200	шт		300,72	428,22	387,91	372,85	411,21
101-3862-02070	Тройник под натяжное кольцо д=18x2,5/д=18x2,5/д=18x2,5(P) арт.9018.020	шт		332,35	473,26	428,71	412,06	454,46
101-3862-02071	Тройник под натяжное кольцо д=25x3,5/д=18x2,5/д=18x2,5(P) арт.9018.070	шт		344,38	490,38	444,22	426,97	470,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-02072	Тройник под натяжное кольцо d=25x3,5/d=18x2,5/d=18x2,5(P) арт.9018.070	шт		344,38	490,38	444,22	426,97	470,90
101-3862-02073	Тройник под натяжное кольцо d=25x3,5/d=18x2,5/d=25x3,5(P) арт.9018.080	шт		345,84	492,46	446,10	428,78	472,90
101-3862-02074	Кольцо цельное натяжное d=25x3,5А арт.9006.78	шт		79,49	113,18	102,53	98,55	108,69
101-3862-02075	Соединитель конусный d=18x2,5 G3/4" арт.9006.48	шт		281,38	400,68	362,96	348,87	384,76
101-3862-02076	Соединитель свинчиваемый d=25x3,5 G3/4" арт.9001.90	шт		429,58	611,71	554,13	532,61	587,41
101-3862-02077	Труба РЕ-Хс с антидиффузной защитой d=18x2,5 арт.0.9119	м		159,67	227,36	205,96	197,96	218,33
101-3862-02078	Труба РЕ-Хс с антидиффузной защитой d=25x3,5 арт.0.9127	м		258,48	368,06	333,42	320,47	353,44
101-3862-02079	Труба защитная гофрированная (пешель) d=20 арт.1906	м		26,50	37,73	34,18	32,86	36,24
101-3862-02080	Труба защитная гофрированная (пешель) d=32 арт.1908	м		62,29	88,70	80,35	77,23	85,17
101-3862-02081	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код J-22 толщ.13мм для труб D=18x2,5мм	м		60,71	86,44	78,31	75,27	83,01
101-3862-02082	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код J-28 толщ.13мм для труб D=25x3,5мм	м		75,09	106,92	96,86	93,09	102,67
101-3862-02083	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код N-28 толщ.20мм для труб D=20мм	м		129,22	184,01	166,69	160,22	176,70
101-3862-02084	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код N-35 толщ.20мм для труб D=25мм	м		158,01	222,16	201,24	193,43	213,33
101-3862-02085	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код N-42 толщ.20мм для труб D=32мм	м		174,23	248,10	224,74	216,02	236,24
101-3862-02086	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код N-48 толщ.20мм для труб D=40мм	м		193,31	275,27	249,36	239,67	264,34
101-3862-02087	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код N-60 толщ.20мм для труб D=50мм	м		221,82	315,87	286,14	275,02	303,32
101-3862-02088	Изоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ код N-76 толщ.20мм для труб D=76x3,0мм	м		271,18	386,15	349,80	336,22	370,81
101-3862-02089	Осевой сифонный компенсатор из нержавеющей стали AFR10.0085.080.2	шт		38 033,35	54 156,00	49 059,85	47 154,75	52 006,58
101-3862-02091	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента ЗНТР2-ВТ	м		701,99	999,60	905,51	870,34	959,90
101-3862-02092	Сопряженный счетчик для измерения расхода питьевой и технической воды Maylin RD 01-50	шт		49 719,00	55 628,60	54 600,68	54 199,44	54 416,51
101-3862-02093	Кондиционер GREE U-cool GWH09UB-K3DNA1A d9u	шт		48 365,00	54 113,68	53 113,73	52 723,43	52 934,58
101-3862-02094	Зимний комплект кондиционера	шт		3 450,00	3 860,07	3 788,74	3 760,90	3 775,96
101-3862-02095	Круглые канальные вентиляторы MIXFAN 100	шт		1 914,90	2 142,50	2 102,92	2 087,46	2 095,82
101-3862-02096	Круглые канальные вентиляторы MIXFAN 125	шт		2 111,20	2 362,14	2 318,49	2 301,45	2 310,67
101-3862-02097	Канальный вентилятор TUBE 200 XL	шт		3 700,00	4 139,76	4 063,29	4 033,43	4 049,58
101-3862-02098	CMFE 315S Вентилятор диагональный канальный	шт		20 606,30	23 055,58	22 629,54	22 483,24	22 553,21
101-3862-02099	Вытяжной вентилятор EAF150	шт		1 283,00	1 446,69	1 419,95	1 409,52	1 415,16
101-3862-02100	Вытяжной вентилятор EAF-120	шт		978,00	1 094,25	1 074,03	1 066,13	1 070,40
101-3862-02101	Регулятор перепада давления фланцевый диаметром 32 мм - Danfoss	шт		36 595,05	40 944,74	40 188,15	39 892,82	40 052,59
101-3862-02102	Регулирующий элемент с пределом настройки 0,5- 0,35 бар - Danfoss	шт		65 993,00	73 836,92	72 472,54	71 939,98	72 228,10
101-3862-02103	Импульсная трубка Danfoss AF для регуляторов	шт		1 879,00	2 214,22	2 173,31	2 157,34	2 165,98
101-3862-02104	Опора скользящая T14.01	шт		180,00	201,39	197,67	196,22	197,01
101-3862-02105	Опора скользящая T14.04	шт		215,00	240,55	236,11	234,37	235,31
101-3862-02106	Опора скользящая T14.07	шт		250,00	279,71	274,55	272,53	273,62
101-3862-02107	Универсальный контроллер RLU238	шт		38 409,68	40 737,33	39 984,58	39 690,75	39 849,71
101-3862-02108	Контроллер насосов САУ-МП алг.№11	шт		2 714,00	3 036,59	2 980,47	2 958,57	2 970,42
101-3862-02109	Датчик температуры в воздуховоде SHUFT HTF- PT1000	шт		1 060,00	1 185,99	1 164,08	1 155,52	1 160,15
101-3862-02110	Комнатный датчик температуры RTF1-PT1000	шт		1 173,00	1 312,42	1 288,17	1 278,71	1 283,83
101-3862-02111	Накладной датчик температуры ALTF1-PT1000 -35С...+105С	шт		1 051,00	1 175,82	1 154,19	1 145,71	1 150,30
101-3862-02112	Измеритель дифференциального давления 200... 1000 Па ADPS-05-2N Dwyer	шт		1 235,60	1 382,46	1 356,92	1 346,95	1 352,34
101-3862-02113	Измеритель дифференциального давления 50... 500 Па ADPS-03-2N Dwyer	шт		1 235,60	1 382,46	1 356,92	1 346,95	1 352,34
101-3862-02114	Монтажный комплект ADSP-kit Dwyer	шт		200,00	223,77	219,64	218,02	218,90
101-3862-02115	Реле разности давления 2xG3/8 D,1...1,5 бар RT262A	шт		15 385,00	17 213,66	16 895,58	16 771,42	16 838,59
101-3862-02116	Блок питания 220/24В 10А SITOP POWER smart	шт		9 200,00	10 293,51	10 103,30	10 029,06	10 069,23
101-3862-02117	Шкаф металлический с монтажной панелью R5CE0883 DKC	шт		4 973,29	5 564,41	5 461,59	5 421,46	5 443,17
101-3862-02118	Кабель МКЭШ 3x0,35	м		14,50	16,22	15,92	15,81	15,87
101-3862-02119	Светосигнальная арматура 24В зеленая	шт		50,30	56,28	55,24	54,83	55,05
101-3862-02120	Светосигнальная арматура 24В красная	шт		53,49	59,85	58,74	58,31	58,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-02121	Переключатель 2-х позиционный черный 2НО с фиксацией АВВ	шт		302,86	338,66	332,60	330,15	331,47
101-3862-02122	Автоматический выключатель 3п 25А 6кА (хар.С) АВВ	шт		630,40	705,33	692,30	687,21	689,96
101-3862-02123	Автоматический выключатель 3п 16А 6кА (хар.С) АВВ	шт		508,60	569,05	558,54	554,43	556,65
101-3862-02124	Автоматический выключатель 1п 16А 6кА (хар.С) АВВ	шт		149,90	167,72	164,62	163,41	164,06
101-3862-02125	Контакт вспомогательный, 1 переключающийся АВВ	шт		215,00	240,55	236,11	234,37	235,31
101-3862-02126	Частотный преобразователь 0,75 кВт Danfoss	шт		19 248,75	21 538,66	21 138,99	20 993,35	21 067,40
101-3862-02127	Вставное малое коммутационное реле AC 24V монтажная высота 15 мм 2 переключающихся реле WAGO	шт		164,18	183,89	180,30	178,98	179,69
101-3862-02128	Гнездо без реле включения RS 15 2 перекидных контакта WAGO	шт		123,78	138,47	135,91	134,91	135,45
101-3862-02129	Розетка с заземлением на DIN- рейку IЕК	шт		95,00	106,29	104,33	103,56	103,98
101-3862-02130	Клемма 2-проводная проходная 18 мм кв серая на DIN - рейку WAGO	шт		49,16	55,03	54,01	53,61	53,83
101-3862-02131	Клемма 2-проводная проходная 18 мм кв синяя на DIN - рейку WAGO	шт		50,86	56,91	55,85	55,44	55,67
101-3862-02132	Клемма 2-проводная с заземлением 16 мм кв желто-зеленый WAGO	шт		108,39	121,27	119,03	118,16	118,63
101-3862-02133	Клемма 2-проводная проходная 4 мм кв серая на DIN - рейку WAGO	шт		20,29	22,70	22,28	22,12	22,21
101-3862-02134	Клемма 2-проводная с заземлением 4 мм кв, желто-зеленый WAGO	шт		60,30	67,47	66,22	65,73	66,00
101-3862-02135	Безвинтовой оконечный стопор 8 мм шириной WAGO	шт		14,49	16,21	15,91	15,80	15,66
101-3862-02136	Муфта труба-коробка DKC	шт		38,52	43,10	42,30	41,99	42,16
101-3862-02137	Кабель-канал перфорированный L=2 м DKC 60x40G	м		141,18	157,96	155,04	153,90	154,52
101-3862-02138	Кабель-канал перфорированный L=2 м DKC40x40G	м		117,10	131,02	128,60	127,65	128,16
101-3862-02139	Термостат 0...60 C DKC	шт.		670,00	749,64	735,78	730,38	733,30
101-3862-02140	Вентилятор с решеткой и фильтром 12/15 м3/ч 230 В 115Вт DKC	шт		2 063,00	2 308,21	2 265,56	2 248,91	2 257,91
101-3862-02141	Вентиляционная решетка с фильтром 150x150 DKC	шт		500,00	559,43	549,09	546,08	547,24
101-3862-02142	Игольчатый клапан для установки манометра, тип S004 16 000 G 1/2"	шт.		1 200,00	1 342,83	1 317,82	1 308,14	1 313,38
101-3862-02143	Кабель контрольный с медными жилами, бронированный КВББШБ 10x1,5	м		76,02	85,05	83,48	82,87	83,20
101-3862-02144	Однополюсный автоматический Выключатель с комбинированным расцепителем и номинальным коммутируемым током 6А, хар-ка С С80Н (импортного производства, производитель Schneider Electric)	шт.		211,02	236,10	231,74	230,04	230,96
101-3862-02145	Опоры металлические Высотой 4.5 м ЖСУ14 1x150 (декоративные)	шт.		37 559,32	42 023,82	41 247,10	40 943,99	41 107,97
101-3862-02146	Пржектор с линейной лампой МГЛ мощностью 150 Вт UM 150	шт.		5 060,17	5 661,82	5 557,00	5 516,17	5 538,26
101-3862-02147	Светильник светодиодный 9Вт IP68 (RGB) G150/89	шт.		4 260,17	4 766,53	4 678,46	4 644,08	4 662,68
101-3862-02148	Светильник светодиодный 32Вт IP68 (RGB) GLB-1000/24/1	шт.		13 256,76	14 832,48	14 558,40	14 451,42	14 509,30
101-3862-02149	Светильник люминисцентный ANTARES AN-193, IP42 с блоком автономного питания	шт		1 139,98	1 274,36	1 250,81	1 241,62	1 246,60
101-3862-02150	Светильник LED IntiRAY RAL9006 IMF30-1W50-BCN(111)	шт.		23 918,84	26 761,81	26 267,10	26 074,08	26 178,51
101-3862-02151	Светильник LED IntiRAY RAL9006 IMF30-1R-BCN(111) (производитель IntelLed)	шт.		23 918,84	26 761,81	26 267,10	26 074,08	26 178,51
101-3862-02152	Светильник LED IntiRAY RAL9006 IMF30-1A-BCN(111) (производитель IntelLed)	шт.		23 918,84	26 761,81	26 267,10	26 074,08	26 178,51
101-3862-02153	Светильник LED IntiWIN RAL9006 IRF24-1W30-16DL24(111) (производитель IntelLed)	шт.		22 205,93	24 845,33	24 386,23	24 207,03	24 303,98
101-3862-02154	Промышленная система управления (производитель IntelLed)	шт.		77 118,64	86 284,96	84 690,56	84 068,21	84 404,91
101-3862-02155	Конвертер MCC-05-6000(250kb) (производитель IntelLed)	шт.		3 262,71	3 650,52	3 583,06	3 556,73	3 570,98
101-3862-02156	Профильный лоток KS-35-400 (производитель МЕКА)	метр		77,41	86,62	85,01	84,39	84,73
101-3862-02157	Профильный лоток KS-35-200 (производитель МЕКА)	метр		68,52	76,67	75,25	74,70	74,99
101-3862-02158	Кабельный ввод IP55	шт.		12,50	13,99	13,73	13,63	13,68
101-3862-02159	Датчик уровня воды WSS 20-4 53916	шт.		12 000,00	13 426,32	13 178,22	13 081,38	13 133,77
101-3862-02180	Коробка распаянная TYCO 6 вводов	штук		38,14	42,67	41,88	41,57	41,74
101-3862-02181	Герметичный проход кабеля KD1/10E 51741	штук		6 983,05	7 813,06	7 668,88	7 612,33	7 642,82
101-3862-02182	Датчик уровня воды WSS 20-4 53916	штук		12 000,00	13 426,32	13 178,22	13 081,38	13 133,77
101-3862-02183	Соединитель на кабель, 20-22мм диаметр кабеля, 5 контактов, вилка, PXA911/05/P	шт.		611,79	684,51	671,86	666,92	669,60
101-3862-02184	Соединитель на кабель, 20-22мм диаметр кабеля, 5 контактов, розетка PXA911/05/S	шт.		663,73	742,62	728,90	723,54	726,44
101-3862-02185	Муфта переходная PVC на наруж. резьбу 63x2" (пластик клеевой)	шт.		97,98	109,63	107,50	106,91	107,24
101-3862-02186	Труба PVC 63 мм x 3,0мм (пластик клеевой)	м		153,23	171,44	168,27	167,04	167,71
101-3862-02167	Обратный клапан PVC клеевой подпружиненный 83 мм (пластик клеевой)	шт.		854,75	956,34	938,67	931,77	935,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-02168	Шаровый кран клеевой 63 мм (пластик клеевой)	шт.		799,15	894,14	877,62	871,17	874,86
101-3862-02169	Уголок PVC 90 град. 63 мм (пластик клеевой)	шт.		107,02	119,74	117,52	116,66	117,13
101-3862-02170	Труба PVC 63 мм х 3,0мм (пластик клеевой)	м		153,23	171,44	168,27	167,04	167,71
101-3862-02171	Переход короткий PVC 110мм х 63 мм (пластик клеевой)	шт.		230,02	257,38	252,60	250,74	251,75
101-3862-02172	Накидная гайка PVC 63 мм (пластик клеевой)	шт.		277,97	311,01	305,26	303,02	304,23
101-3862-02173	Труба PVC 110 мм х 5,3мм (пластик клеевой)	м		493,74	552,42	542,22	538,23	540,39
101-3862-02174	Тройник PVC 110мм 90 град. (пластик клеевой)	шт.		544,12	608,79	597,54	593,15	595,53
101-3862-02176	Обратный клапан PVC клеевой подпружиненный 110 мм	шт.		5 778,22	6 465,02	6 345,58	6 298,93	6 324,15
101-3862-02177	Шаровый кран PVC клеевой 110 мм (пластик клеевой)	шт.		6 601,69	7 388,37	7 249,88	7 196,61	7 225,43
101-3862-02178	Уголок PVC 90 град. 110 мм (пластик клеевой)	шт.		479,49	536,48	526,57	522,70	524,79
101-3862-02179	Букса PVC с уплотнительным кольцом 110 мм х5,3	шт.		285,34	330,44	324,34	321,95	323,24
101-3862-02180	Фланец PVC 110 мм (пластик клеевой)	шт.		340,51	380,98	373,94	371,19	372,86
101-3862-02181	Ниппель PVC переходной на нар.резьбу 110х125х3" (пластик клеевой)	шт.		337,03	377,09	370,13	367,41	368,88
101-3862-02182	Шаровый кран PVC резьбовой. Внутренняя резьба 3/4" (пластик клеевой)	шт.		498,80	557,87	547,56	543,53	545,71
101-3862-02183	Переход PVC клеевой на наружную резьбу 110х3/4	шт.		183,49	182,82	179,54	178,23	178,94
101-3862-02184	Вакуумметр (пластик клеевой)	шт.		3 635,00	4 067,06	3 991,90	3 962,57	3 978,44
101-3862-02185	Антивибрационный компенсатор на фланцах D100 (Тесоф)	шт.		6 209,07	6 947,08	6 818,71	6 768,60	6 795,71
101-3862-02186	Труба PVC 110 мм х 5,3мм (пластик клеевой)	м		410,44	459,23	450,74	447,43	449,22
101-3862-02187	Уголок PVC 110 (90)	шт.		472,01	528,11	518,35	514,54	516,60
101-3862-02188	Тройник PVC 110мм 90 град. (пластик клеевой)	шт.		535,63	599,29	588,22	583,89	586,23
101-3862-02189	Электромагнитный клапан из нерж.стали, Ду=25,0	шт.		11 921,18	13 338,14	13 091,67	12 995,47	13 047,51
101-3862-02190	Переход концентрический 57х3 -32х3	шт.		1 105,93	1 237,38	1 214,52	1 205,59	1 210,42
101-3862-02191	Задвижка муфтовая клиновья латунная Watergate G3"	шт.		2 100,00	2 349,61	2 306,19	2 289,24	2 298,41
101-3862-02192	Арматура долина URK 100E	шт.		18 703,39	20 926,47	20 539,79	20 388,85	20 470,51
101-3862-02193	Песок кварцевый 0,5-1,0 мм, 40 кг (наполнитель для фильтровальной емкости)	шт.		972,88	1 088,52	1 068,40	1 060,55	1 064,80
101-3862-02194	Задвижка муфтовая клиновья латунная Watergate G2"	шт.		1 069,83	1 219,37	1 196,84	1 188,04	1 192,60
101-3862-02195	Фонтанная насадка Schaumquell 75-20T	шт.		41 335,59	46 248,74	45 394,14	45 060,56	45 241,03
101-3862-02196	Регулируемая опора Бузон DPH-5	шт.		497,46	556,59	546,30	542,29	544,48
101-3862-02197	Проставка, удлинитель C2 (под опору Бузон)	шт.		194,92	218,06	214,05	212,48	213,33
101-3862-02198	Светильник светодиодный RGB 30W LED160012-D101 и кабель к светильникам	шт.		96 117,20	107 541,69	105 554,50	104 778,83	105 198,47
101-3862-02199	Подставки для светильников LED160012-D101	шт.		12 410,32	13 885,41	13 628,83	13 528,68	13 582,86
101-3862-02200	Кабель с резиновой изоляцией H07RN-F 4х10 (подводный)	метр		363,58	406,77	399,26	396,32	397,91
101-3862-02201	Кабель с резиновой изоляцией H07RN-F 4х6 (подводный)	метр		206,78	231,36	227,08	225,41	226,32
101-3862-02202	Кабель с резиновой изоляцией H07RN-F 4х2,5 (подводный)	метр		101,89	113,78	111,68	110,86	111,30
101-3862-02203	Кабель с резиновой изоляцией H07RN-F 3х6(подводный)	метр		163,58	183,00	179,62	178,30	179,01
101-3862-02204	Кабель с резиновой изоляцией H07RN-F 5х6 (подводный)	метр		253,39	283,51	278,27	276,22	277,33
101-3862-02205	Кабель DMX с резиновой изоляцией SC-BINARY234	метр		81,88	91,59	89,90	89,24	89,60
101-3862-02206	Кабель FTP5e (1уп.-305м)	метр		15,59	17,45	17,12	17,00	17,07
101-3862-02207	Кабель оптический СП-ОКМБ ОЗНУ-4Е2-4.0	метр		20,25	22,66	22,24	22,08	22,17
101-3862-02208	Кабель с медными жилами в резиновой оболочке H07RN-F 4х1,5 (подводный)	метр		67,80	75,85	74,45	73,91	74,20
101-3862-02209	Кабель с медными жилами в резиновой оболочке H07RN-F 4х2,5 (подводный)	метр		101,69	113,78	111,68	110,86	111,30
101-3862-02210	Кабель с медными жилами в резиновой оболочке H07RN-F 4х4 (подводный)	метр		150,85	168,78	165,86	164,44	165,10
101-3862-02211	Экранированный слаботочный кабель 4пары кат. 5е TOP-5EFTP4PR-GY-OUT	метр		15,59	17,45	17,12	17,00	17,07
101-3862-02212	Подводное кабельное соединение UKK 1K	штук.		2 958,47	3 310,12	3 248,95	3 225,08	3 237,98
101-3862-02213	Кабельный ввод IP68 M25x1,5 1160.25	шт.		180,68	202,15	198,42	196,96	197,75
101-3862-02214	Кабельный ввод IP68 M 32x1,5 1160.32	шт.		252,95	283,01	277,79	275,74	276,85
101-3862-02215	Герметичный проход кабеля KD1/10E (51741)	штук.		6 983,05	7 813,06	7 668,68	7 612,33	7 642,82
101-3862-02216	Кабельная муфта заливная, 4х10 M1	шт.		1 565,34	1 751,40	1 719,03	1 708,40	1 713,23
101-3862-02217	Кабельная муфта для MS402 до 4х(1-6мм) кВт M0	штук.		864,83	990,00	971,71	964,57	968,43
101-3862-02218	Соединитель на кабель, 20-22мм диаметр кабеля, 5 контактов, вилка, PXA911/05/P	шт.		611,79	684,51	671,88	668,92	669,60
101-3862-02219	Соединитель на кабель, 20-22мм диаметр кабеля, 5 контактов, розетка PXA911/05/S	шт.		663,73	742,82	729,90	723,54	726,44
101-3862-02220	Соединитель на кабель, 20-22мм диаметр кабеля, 3 контакта, вилка PXA911/03/P	шт.		517,57	579,09	568,39	564,21	566,47
101-3862-02221	Соединители из термопластика, серия 6000 Vissapeer, RJ45 двухсторонний + кабель 5м PXP6038/5M00	шт.		1 493,21	1 670,69	1 639,82	1 627,77	1 634,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-02222	Соединители из металла, серия 8000 Busscapeer, на панель, Cat 5e PXP8033TP	шт.		909,61	1 017,73	998,92	991,58	995,55
101-3862-02223	Соединители из металла, серия 8000 Busscapeer, на панель, RJ45 Cat 5e	шт.		1 061,62	1 187,80	1 165,85	1 157,29	1 161,92
101-3862-02224	Герметичная насадка, PХ0960	шт.		58,12	65,03	63,83	63,36	63,61
101-3862-02225	Герметичная насадка, PХ0970	шт.		116,23	130,05	127,65	126,71	127,21
101-3862-02228	Комплект кабельных сальников PХ0980	шт.		42,30	47,33	46,48	46,11	46,30
101-3862-02227	Набор кабельных сальников для PХA911 и PХA921 на кабель диам. 18-20мм, 18-18мм и 14-16мм PХA980	шт.		70,16	78,50	77,05	76,48	76,79
101-3862-02228	Защитная крышка на металлический соединитель, серия 6000 PХM6083	шт.		605,96	677,98	665,45	660,56	663,21
101-3862-02229	Фланец фиксирующий Hawle "SYSTEM 2000" 0400	шт.		4 953,03	5 541,75	5 439,34	5 399,37	5 421,00
101-3862-02230	Профильный лоток KS-35-400	метр		77,41	86,62	85,01	84,39	84,73
101-3862-02231	Профильный лоток KS-35-200	метр		68,52	76,67	75,25	74,70	74,99
101-3862-02232	Охлаждающий кожух D254(270) x 1000	шт.		24 765,97	27 709,65	27 197,62	26 997,76	27 105,89
101-3862-02233	Фильтр Ду-256x325	шт.		10 808,15	12 092,81	11 869,35	11 782,13	11 829,32
101-3862-02234	Накладные хомуты (по 2 шт в комплекте)	шт.		13 313,33	14 895,75	14 620,50	14 513,06	14 571,19
101-3862-02235	Насадки SWS140/162 11/2" в комплекте с гибким шлангом 5м	компл.		134 223,75	150 177,58	147 402,55	146 319,36	146 905,37
101-3862-02236	Задвижка муфтовая клиновая латунная Watergate G1 1/2"	шт.		673,73	753,81	739,68	734,44	737,36
101-3862-02237	Охлаждающий кожух D210(225) x 1000	шт.		19 326,17	21 623,28	21 223,72	21 067,75	21 152,13
101-3862-02238	Фильтр Ду 210x192	шт.		8 123,98	9 099,60	8 921,64	8 856,07	8 891,54
101-3862-02239	Накладные хомуты (по 2 шт в комплекте)	компл.		8 482,09	9 490,27	9 314,91	9 246,46	9 283,49
101-3862-02240	Насадки SWS139 11/2" в комплекте с гибким шлангом 3м	шт.		98 788,08	108 290,05	106 289,03	105 507,96	105 930,52
101-3862-02241	Охлаждающий кожух 180(200)x830	шт.		14 816,76	16 577,88	16 271,55	16 151,98	16 218,67
101-3862-02242	Фильтр Ду 180x192	шт.		4 723,91	5 265,39	5 187,73	5 149,61	5 170,23
101-3862-02243	Накладные хомуты (по 2 шт в комплекте)	компл.		6 620,96	7 407,93	7 271,04	7 217,61	7 246,52
101-3862-02244	Задвижка муфтовая клиновая латунная Watergate G1 "	шт.		394,92	441,85	433,69	430,50	432,23
101-3862-02245	Насадки Pirouette M7-10T 1"	шт.		29 225,42	32 699,16	32 094,93	31 859,08	31 986,68
101-3862-02246	Охлаждающий кожух D254(270) x 1000	шт.		24 765,97	27 709,65	27 197,62	26 997,76	27 105,89
101-3862-02247	Фильтр Ду-256x325	шт.		10 808,15	12 092,81	11 869,35	11 782,13	11 829,32
101-3862-02248	Охлаждающий кожух D145(160) x 550	шт.		9 484,26	10 611,56	10 415,48	10 336,94	10 380,34
101-3862-02249	Фильтр Ду 145x158	шт.		3 507,33	3 924,21	3 851,70	3 823,39	3 838,71
101-3862-02250	Накладные хомуты (по 2 шт в комплекте)	компл.		5 782,03	6 448,90	6 327,78	6 281,28	6 308,43
101-3862-02251	Насадки Shaumsprudler 55-10E 1"	шт.		12 916,10	14 451,31	14 184,27	14 080,04	14 136,43
101-3862-02252	Задвижка муфтовая клиновая латунная Watergate G1 "	шт.		394,92	441,85	433,69	430,50	432,23
101-3862-02253	Насадки Shaumsprudler 35-10E 1"	шт.		5 671,19	6 345,26	6 228,01	6 182,25	6 207,01
101-3862-02254	Муфта боковая ВР33, 7x3, 2 с резьбой 1"	шт.		110,17	123,26	120,99	120,10	120,58
101-3862-02255	Муфта боковая Ду40 с резьбой 1 1/2"	шт.		186,44	206,60	204,75	203,24	204,06
101-3862-02256	Насадки Comet 15-17T 11/2"	шт.		3 347,46	3 745,34	3 676,13	3 648,11	3 663,73
101-3862-02257	Ниппель PVC переходной на наруж резьбу 110x125x3" (пластик клеевой)	шт.		337,03	377,09	370,13	367,41	368,88
101-3862-02258	Букса PVC с уплотнительным кольцом 110 мм х5,3 (пластик клеевой)	шт.		295,34	330,44	324,34	321,95	323,24
101-3862-02259	Букса PVC с уплотнительным кольцом 160мм (пластик клеевой)	шт.		637,58	713,37	700,19	695,04	697,82
101-3862-02260	Компенсатор антивибрационный на фланцах DN100	шт.		6 209,07	6 947,08	6 818,71	6 769,60	6 795,71
101-3862-02261	Монометр (пластик клеевой)	шт.		3 635,00	4 067,06	3 991,90	3 962,57	3 978,44
101-3862-02262	Накладная гайка PVC 110мм (пластик клеевой)	шт.		1 806,78	2 021,53	1 984,18	1 969,60	1 977,49
101-3862-02263	Обратный клапан PVC 110мм (пластик клеевой)	шт.		5 778,22	6 465,02	6 345,56	6 299,93	6 324,15
101-3862-02264	Переход длинный PVC 160мм x90x110мм (пластик клеевой)	шт.		778,31	870,81	854,72	848,44	851,84
101-3862-02265	Переход клеевой на внутреннюю резьбу 110x3/4"	шт.		195,64	218,90	214,85	213,27	214,13
101-3862-02266	Труба PVC 110мм x 5,3мм (пластик клеевой)	м		493,74	552,42	542,22	538,23	540,39
101-3862-02267	Труба PVC 160мм x 7,7мм (пластик клеевой)	м		742,17	830,38	815,04	809,05	812,29
101-3862-02268	Фланец PVC 110 мм (пластик клеевой)	шт.		340,51	380,98	373,94	371,19	372,68
101-3862-02269	Фланец PVC 160мм (пластик клеевой)	шт.		608,05	680,32	667,75	662,85	665,50
101-3862-02270	Шаровый кран PVC 110мм (пластик клеевой)	шт.		6 601,69	7 386,37	7 249,88	7 196,61	7 225,43
101-3862-02271	Шаровый кран PVC резьбовой. Внутренняя резьба 3/4" (пластик клеевой)	шт.		498,60	557,87	547,56	543,53	545,71
101-3862-02272	Уголок PVC 90град 110мм (пластик клеевой)	шт.		479,49	536,48	526,57	522,70	524,79
101-3862-02273	Муфта PVC переходная на наруж Резьбу 63x2"	шт.		97,98	109,63	107,60	106,91	107,24
101-3862-02274	Накладная гайка PVC 63мм (пластик клеевой)	шт.		277,97	311,01	305,26	303,02	304,23
101-3862-02275	Обратный клапан PVC 63мм (пластик клеевой)	шт.		854,75	958,34	938,67	931,77	935,50
101-3862-02276	Переход клеевой 63x3/4"	шт.		131,68	147,33	144,61	143,55	144,12
101-3862-02277	Переход короткий PVC 110мм x 63 мм (пластик клеевой)	шт.		230,02	257,36	252,60	250,74	251,75
101-3862-02278	Переход короткий PVC 160x110 мм (пластик клеевой)	шт.		690,91	773,03	758,75	753,17	756,19
101-3862-02279	Тройник PVC 110мм 90град (пластик клеевой)	шт.		544,12	608,79	597,54	593,15	595,53
101-3862-02280	Труба PVC 63мм x 3мм (пластик клеевой)	м		153,23	171,44	168,27	167,04	167,71
101-3862-02281	Уголок PVC 90град, 63мм (пластик клеевой)	шт.		107,02	119,74	117,52	116,66	117,13
101-3862-02282	Шаровый кран PVC 110мм (пластик клеевой)	шт.		6 601,69	7 386,37	7 249,88	7 196,61	7 225,43
101-3862-02283	Шаровый кран PVC 63мм (пластик клеевой)	шт.		799,15	894,14	877,62	871,17	874,66



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-02284	Кран шаровый с изоляцией сварной, Ду50 с восьми усиленной изоляцией ТИС 70.112.050	шт.		5 841,20	6 647,37	6 524,54	6 476,59	6 502,53
101-3862-02285	Сигнальная лента «Осторожно Газ»	л.м.		0,95	1,06	1,04	1,04	1,04
101-3862-02286	Задвижка клиновая фланцевая Ду50мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		8 734,70	7 535,19	7 395,95	7 341,60	7 371,01
101-3862-02287	Оловяная плита под ковер HAWLE	шт		710,22	794,64	779,95	774,22	777,32
101-3862-02288	Шток телескопический на задвижку Ду50мм HAWLE	шт		4 270,98	4 778,83	4 690,33	4 655,86	4 674,51
101-3862-02289	Ковер нерегулируемый под задвижку Ду50мм HAWLE	шт		3 250,38	3 638,72	3 569,52	3 543,29	3 557,48
101-3862-02290	Муфта электросварная ПЭ 100 SDR 17 DN160мм	шт		622,21	1 031,83	1 012,76	1 005,32	1 009,34
101-3862-02291	Муфта защитная для прохода ПЭ труб сквозь ж/б колодец Ø110мм	шт		558,60	625,00	613,45	608,94	611,38
101-3862-02292	Втулка для прохода труб ПЭ100 d100мм	шт		311,00	347,97	341,54	339,03	340,38
101-3862-02293	Уплотнительное кольцо для втулки d180мм	шт		123,73	138,44	135,88	134,88	135,42
101-3862-02294	Уплотнительное кольцо для втулки d100мм (прим. по 160)	шт		123,73	138,44	135,88	134,88	135,42
101-3862-02295	Уплотнительное кольцо для втулки d160мм	шт		123,73	138,44	135,88	134,88	135,42
101-3862-02296	Труба ПП «Pragma» d250/220мм	м		423,73	474,09	465,33	461,91	463,78
101-3862-02297	Втулка для прохода труб ПП «Pragma» d250мм	шт		1 388,31	1 553,33	1 524,63	1 513,42	1 519,48
101-3862-02298	Пластиковый пескоуловитель DN100	шт.		1 093,22	1 223,16	1 200,56	1 191,74	1 196,51
101-3862-02299	Пластиковые лотки DN100 H185 серии стандарт дл. 1000мм	шт.		398,31	445,85	437,41	434,20	435,94
101-3862-02300	Решетка чугунная щелевая оцинкованная 500мм	шт.		525,42	587,68	577,01	572,77	575,07
101-3862-02301	Крепеж для пластиковых каналов DN100 Воденет	шт.		50,85	56,89	55,64	55,43	55,65
101-3862-02302	Труба ПП SN16 160/139мм полипропилен	м		496,61	555,64	545,37	541,36	543,53
101-3862-02303	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 160/139мм полипропилен	шт		558,60	625,00	613,45	608,94	611,38
101-3862-02304	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 110/4,2мм полипропилен	шт		558,60	625,00	613,45	608,94	611,38
101-3862-02305	Труба ПП SN16 250/217мм полипропилен гофр. Икапласт	м		6 038,39	6 758,11	6 631,27	6 582,54	6 608,90
101-3862-02306	Труба ПП SN16 285/250мм полипропилен гофр. Икапласт	м		6 919,32	7 741,75	7 598,70	7 542,86	7 573,07
101-3862-02307	Труба ПП SN16 315/275мм полипропилен гофр. Икапласт	м		8 001,00	8 952,00	8 786,58	8 722,01	8 758,94
101-3862-02308	Труба ПП SN16 340/300мм полипропилен гофр. Икапласт	м		10 422,23	11 661,01	11 445,54	11 361,43	11 408,93
101-3862-02309	Труба ПП SN16 400/348мм полипропилен гофр. Икапласт	м		13 175,75	14 741,82	14 489,42	14 363,09	14 420,62
101-3862-02310	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 250/217мм полипропилен Икапласт	шт		1 388,31	1 553,33	1 524,63	1 513,42	1 519,48
101-3862-02311	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 285/250мм полипропилен Икапласт	шт		1 582,65	1 770,77	1 738,05	1 725,27	1 732,18
101-3862-02312	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 315/275мм полипропилен Икапласт	шт		1 740,96	1 947,89	1 911,89	1 897,84	1 905,45
101-3862-02313	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 340/300мм полипропилен Икапласт	шт		2 524,36	2 824,41	2 772,22	2 751,85	2 762,87
101-3862-02314	Муфта для прохода труб ПП через ж/б колодец 400/348мм полипропилен Икапласт	шт		2 778,81	3 106,86	3 049,45	3 027,04	3 039,16
101-3862-02315	Муфта соединительная с упором 250/217мм полипропилен Икапласт	шт		924,98	1 034,93	1 015,80	1 008,34	1 012,38
101-3862-02316	Муфта соединительная с упором 285/250мм полипропилен Икапласт	шт		1 582,65	1 770,77	1 738,05	1 725,27	1 732,18
101-3862-02317	Муфта соединительная с упором 315/275мм полипропилен Икапласт	шт		1 159,92	1 287,79	1 273,81	1 264,45	1 269,51
101-3862-02318	Муфта соединительная с упором 340/300мм полипропилен Икапласт	шт		2 524,36	2 824,41	2 772,22	2 751,85	2 762,87
101-3862-02319	Муфта соединительная с упором 400/348мм полипропилен Икапласт	шт		1 445,85	1 617,70	1 587,81	1 576,14	1 582,45
101-3862-02320	Радиатор отопления электрический Ensto	шт		3 831,80	4 287,25	4 208,03	4 177,10	4 193,83
101-3862-02321	Огнестойкий кабель RAMFIRECRO 1x2x0,75	м		11,82	13,23	12,98	12,89	12,94
101-3862-02322	Труба ПП «Pragma» d315/275мм	м		933,73	1 044,71	1 025,41	1 017,87	1 021,95
101-3862-02323	Втулка для прохода труб ПП «Pragma» d160мм	шт		558,60	625,00	613,45	608,94	611,38
101-3862-02324	Втулка для прохода труб ПЭ100 d400мм	шт		12 862,20	14 413,38	14 147,05	14 043,09	14 099,33
101-3862-02325	Труба ПП «Pragma» d400/349мм	м		1 424,50	1 593,82	1 564,36	1 552,87	1 559,09
101-3862-02326	Втулка для прохода труб ПП «Pragma» d400мм	шт		2 778,81	3 106,86	3 049,45	3 027,04	3 039,16
101-3862-02327	Уплотнительное кольцо для втулки d400мм	шт		613,20	696,09	673,41	668,46	671,14
101-3862-02328	Втулка под фланец ПЭ100 SDR17 Ø400x25,7мм в комплекте с фланцем Ду400мм	шт		16 283,16	18 218,58	17 881,93	17 750,52	17 821,61
101-3862-02329	Задвижка клиновая фланцевая Ду40мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		7 114,38	7 960,00	7 812,91	7 755,50	7 786,56
101-3862-02330	Муфта эл. сварная DN50мм	шт		203,89	228,12	223,91	222,26	223,15
101-3862-02331	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 17 d50мм в комплекте с накладным стальным фланцем d40мм	шт		372,35	416,60	408,91	405,90	407,53
101-3862-02332	Ковер нерегулируемый HAWLE	шт		3 250,38	3 638,72	3 569,52	3 543,29	3 557,48
101-3862-02333	Втулка для прохода ПЭ трубы сквозь ж/б колодец d50мм	шт		372,35	416,60	408,91	405,90	407,53

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-02334	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 17 d50мм в комплекте с накидным стальным фланцем dу40мм	шт		372,35	416,60	408,91	405,90	407,53
101-3862-02335	Задвижка клиновидная фланцевая Ду 100мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		8 475,68	9 483,10	9 307,87	9 239,47	9 276,47
101-3862-02336	Задвижка клиновидная фланцевая Ду 65мм с обрезиненным клином HAWLE	шт		6 490,68	7 262,16	7 127,97	7 075,59	7 103,93
101-3862-02337	Спринцевание спортивных площадок Fanpuz серия Sky 2D модели 6/5/6 Горизонтальные прутья 6,0 мм., Вертикальные прутья 5,0 мм., Панель L = 2,5 м., h = 2,0 м.	м2		895,85	2 085,89	1 582,52	1 441,42	1 674,52
	Группа: Бордюрный бетонный тротуарный							
403-2121-00001	Бордюр бетонный тротуарный БР 500x210x70 мм. односторонний	м/п	17,5	113,90	265,20	201,21	183,26	212,90
	Группа: Подоконники мраморные							
412-0057-00001	Подоконники мраморные (фразарованные, ошлифованные, полированные) Вилга Веј / Крема Нова	м2		5 589,30	16 456,36	12 280,38	9 170,11	10 862,72
	Группа: Переходы концентрические из стали марки 09Г2С ГОСТ 17378-2001							
507-2298-00001	Переходы концентрические ПК 108x6-57x4 мм. из стали марки 09Г2С ГОСТ 17378-2001	шт		605,94	677,96	665,43	660,54	663,19
507-2339-00001	Переходы концентрические ПК 273x10-108x6 мм. из стали марки 09Г2С ГОСТ 17378-2001	шт		2 278,78	2 547,40	2 500,33	2 481,95	2 491,89
206-0416-00001	Внутренние алюминиевые двери AGS 68, марка IAD145R-2, L-2; IAD121R-3, L-3; IAD150-2 размеры 2070 x 1210, 1450, 1500 мм Порошковая покраска Ral9010 Однокамерный стеклопакет, в верхней части, в нижней части алюминиевая вставка сэндвич панель. (полной заводской готовности).	м2		9 294,00	10 786,90	10 538,08	10 126,73	10 343,99
206-0416-00002	Наружные алюминиевые двери AGS 150, марка EAD120R-2; EAD160R-2, L-2; EAD111R-2, EAD131L-2 размеры 2010 x 1110, 1200, 1310, 1600 мм. Порошковая покраска Ral9010 Однокамерный стеклопакет, в верхней части, в нижней части алюминиевая вставка сэндвич панель. (полной заводской готовности).	м2		12 484,00	14 500,92	14 168,43	13 613,45	13 805,51
101-3041-00001	Водно-дисперсионная краска для деревянных фасадов "Dulux Doplus Aqua". Баз CLR/BC, в д.п мат. Бесцветная (банк 2,5л)	л		362,71	397,97	381,75	377,95	385,78
101-1958-00001	Клей монтажный Олао FDP500 DECOFIX PRO 310 ml (одна туба - 310 ml)	1 туб.		286,14	316,15	303,27	300,24	306,47
101-3862-09103	Противопожарная муфта "Феникс" ППМ-50 артикул P1237	шт		379,25	502,11	489,20	470,20	480,66
101-1958-00002	Люстра Petit Crystal Deluxe 6616_a_20 (Schonbek) Макс. высота 102 (см), диаметр 53 (см), вид цоколя E12 количество лампочек (цоколей) 20, Max. Мощность 1 лампы 40 Вт., цвет металла (арматура) Polished Gold, тип хрустала Spectra/Crystal, артикул фабрики: 6616E-20A	шт		209 331,64	228 678,71	220 321,59	218 123,57	222 645,20
101-1958-00003	Люстра Roman Empire 3714E-22A (Schonbek) артикул schon_3714_e_22, высота 52 (см), диаметр 42 (см), вид цоколя E12, количество лампочек (цоколей) 10, max. мощность 40 Вт., стиль классика, макс высота 102 (см), цвет металла (арматура) Neiloom Gold, тип хрустала Spectra/Crystal, артикулы фабрики 3714E-22A	шт		112 717,51	123 673,67	118 835,20	117 451,65	119 886,38
101-1958-00004	Подвесная система для потолка зеркального "Гайфель" (Gefael) T-24, серебро, размер 6,72 x 6,04 м. (S = 40,8 м2)	к-т		57 083,33	62 631,64	60 080,21	59 480,83	60 713,85
101-1958-00005	Полотно натяжного потолка шир. 3,5 м. Цветной матовый, гляцевый либо сатиновый (п -во Бельгия «P. T. M. C. Polyplast Bvba»)	м2		433,82	475,77	456,39	451,83	461,20
101-1958-00006	Люстра Maytoni Elegant, 27 ARM385-06-R количество и мощность ламп - 8xЕ14 60W, размеры: максимальная высота - 1190 мм., диаметр (ширина), 600 мм. вес-6,8кг., Материал каркаса - металл, хрусталь, цвет каркаса - коричневый, материал плафона/цвет-ткань/молочный, общая мощность 480 Вт,	шт		14 308,47	15 699,26	15 059,67	14 909,43	15 218,49
101-1958-00007	Лента светодиодная, размер чипа 5050, число диодов на 1 м., - 60, ширина ленты - 10 мм., напряжение - 12В, мощность на 1 м., 14,4 Вт.	м/п		220,06	241,45	231,61	229,30	234,06
101-4334-00001	Экран индивидуального проектирования 6.10.1 покрытый пленкой типа А или высокоинтенсивной пленкой тип Б, пленка инженерная срок службы 5-7 лет,	м2		2 630,00	3 104,29	2 839,52	2 735,21	2 811,01
301-2640-00001	Решетка с камерой статического давления АМН 150*150 + 1КСД	к-т		1 219,49	1 292,67	1 274,37	1 256,08	1 268,29
301-2640-00002	Решетка с камерой статического давления АМН 200*200 + 1КСД	к-т		1 569,49	1 663,67	1 640,12	1 616,58	1 632,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-2640-00003	Решетка с камерой статического давления АМН 400*200 + 1КСД	к-т		1 984,75	2 103,65	2 074,07	2 044,30	2 064,18
301-1226-00001	Рукав пожарный напорный латекстированный L=20м d=50мм	к-т		2 130,00	2 406,00	2 351,85	2 259,94	2 308,11
110-0103-00001	Лок напольный Revizor Atlanta 30 (500*500мм)	шт		2 950,00	3 587,21	3 501,31	3 384,80	3 437,71
110-0103-00002	Лок напольный Revizor Atlanta 50 (200*200мм)	шт		1 850,00	2 249,61	2 195,74	2 110,19	2 155,85
501-8177-00001	Кабели МКШ 2х0,5	1000 м		10 730,00	13 222,94	12 521,08	11 650,81	11 973,73
501-8177-00002	Кабели МКШ 2х0,75	1000 м		12 850,00	15 835,49	14 994,95	13 952,74	14 339,46
501-8177-00003	Кабели МКШ 3х0,5	1000 м		13 690,00	16 870,65	15 975,17	14 864,82	15 276,82
501-8177-00004	Кабели МКШ 5х0,5	1000 м		19 700,00	24 276,98	22 988,37	21 390,58	21 983,45
501-8177-00005	Кабели контрольные с медными жилами марки КВВГнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 1 мм2	1000 м		22 830,00	28 134,19	26 640,84	24 789,18	25 476,25
501-8177-00006	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 4 и сечением 1,0 мм2	1000 м		55 640,25	68 567,37	64 927,86	60 415,08	62 089,58
501-8177-00007	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 5 и сечением 1,0 мм2	1000 м		68 050,00	83 860,33	79 409,08	73 889,78	75 937,75
501-8177-00008	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м		64 390,00	79 349,99	75 138,14	69 915,69	71 653,52
501-8177-00009	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м		79 530,00	98 007,52	92 805,35	86 354,95	88 748,41
501-8177-00010	Кабели МКЭШ 2х0,75	1000 м		19 580,00	24 129,10	22 848,34	21 260,26	21 849,54
501-8177-00011	Кабели МКЭШ 3х0,75	1000 м		22 360,00	27 554,99	26 092,39	24 278,85	24 851,77
501-8177-00012	Кабели контрольные с медными жилами марки КВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м		14 100,00	17 375,91	16 453,61	15 310,01	15 734,35
501-8177-50012	Кабели контрольные с медными жилами марки КВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м		15 860,00	19 544,82	18 507,39	17 221,04	17 698,35
501-8177-00013	Кабели контрольные с медными жилами марки КВВГнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм2	1000 м		46 460,00	57 254,24	54 215,22	50 447,01	51 845,23
501-8177-00014	Кабель бронированный КВВБнг-LS 7х1,0	1000 м		287 675,00	329 865,00	312 355,98	290 645,80	298 701,52
501-8177-00015	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м		48 700,00	60 014,67	56 829,13	52 879,24	54 344,87
501-8177-00016	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 7 и сечением 1 мм2	1000 м		69 140,00	85 203,57	80 681,02	75 073,32	77 154,10
501-8177-00017	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм2	1000 м		84 230,00	103 799,49	98 289,88	91 458,28	93 993,20
501-8177-50018	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 10 и сечением 1,0 мм2	1000 м		125 100,00	154 184,98	145 982,01	135 835,58	139 600,49
501-8177-00018	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм2	1000 м		117 390,00	144 663,69	136 985,03	127 463,94	130 996,81
501-8177-00019	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 14 и сечением 1 мм2	1000 м		121 850,00	150 159,90	142 189,51	132 306,68	135 973,77
509-1385-00001	Светильники накладные IP54 6Вт LED для ЖКХ (Medusa)	шт		779,66	954,47	903,63	840,79	864,17
509-1385-00002	Лампы серии ЛМС с цоколем E27 ЛМС88	шт		587,29	718,97	680,67	633,34	650,95
509-1385-00003	Провод КПСнг(А)-FRLS 1х2х1,5	1000м		27 700,85	34 136,70	32 324,75	30 078,03	30 911,69
509-0103-00001	Крепление кабеля на металлочерепичной кровле Deviclip Roofhook (25 шт в упаковке)	шт		20,34	22,28	21,80	20,98	21,40
509-0103-00002	Крепление кабеля на металлочерепичной кровле Deviclip Guardhook. Комплект - фиксатор кабеля (20 шт) + защелка (10 шт) + пластиковый хомут (30 шт).	за комплект		974,58	1 066,39	1 044,32	1 005,28	1 025,28
509-0103-00004	Крепление кабеля на цаль Devidrain (25 шт в упаковке)	шт		15,26	16,70	16,35	15,74	16,05
509-0103-00005	Крепление в желобе Devigut (25 шт в упаковке)	шт		15,26	16,70	16,35	15,74	16,05
509-0103-00006	Лента монтажная Devifast (в упаковке 25 м)	м/п		58,33	63,82	62,50	60,17	61,36
509-0103-00007	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 140м DTCE-30	м/п		165,28	203,88	192,85	179,44	184,42
509-0103-00008	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 125м DTCE-30	м/п		166,11	204,70	193,84	180,36	185,36
509-0103-00009	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 110м DTCE-30	м/п		167,57	206,50	195,54	181,95	186,99
509-0103-00010	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 20м DTCE-30	м/п		298,73	368,14	348,59	324,37	333,36
509-0103-00011	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 10м DTCE-30	м/п		487,29	600,50	568,63	529,11	543,77
509-1469-00001	Выключатели автоматические ВА 60-26-14-20	шт.		5 560,00	6 336,42	6 221,65	6 167,18	6 190,49
101-3862-02569	Дифманометр-передаметр ДСП-4Сг-М	шт.		16 513,25	21 862,90	21 300,72	20 473,57	20 928,80
402-0310-03097	Датчик реле давления КР 135	шт.		3 766,87	4 200,35	4 101,90	3 941,93	4 028,65
201-0393-00093	Измерители регуляторы температуры	шт.		15 780,00	18 824,72	18 291,65	18 084,13	18 195,84
502-0726-10114	Пульт контроля и сигнализации ПКС-2М	шт.		4 533,33	6 080,84	5 696,93	5 275,89	5 436,89
545-0171-00021	Сигнальная арматура АС-220	шт.		2 334,10	2 687,01	2 625,74	2 601,72	2 614,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509-3001-00001	Реле промажущие серии РПЛ, приставки контактные серии ПКЛ, приставки выдержки времени пневматические ПВЛ:ПКЛ 20-04А	шт.		105,45	120,21	118,00	116,96	117,40
201-0393-50489	Выключатель кнопочный КЕ011 УЗ	шт.		229,09	254,27	250,49	248,87	249,62
203-8857-14029	Секция ограждения ОК-79(700x1700мм)	шт.		3 924,67	4 730,01	4 617,66	4 437,70	4 533,42
203-8057-14030	Секция ограждения ОК-79(1100x1700мм)	шт.		5 907,67	7 119,92	6 950,81	6 679,92	6 824,01
203-8057-14031	Секция ограждения ОК-79(1500x1700мм)	шт.		8 028,33	9 675,74	9 445,92	9 077,79	9 273,60
203-8057-14032	Секция ограждения ОК-79(2000x1700мм)	шт.		10 838,33	13 062,35	12 752,09	12 255,12	12 519,46
203-8057-14033	Секция ограждения ОК-79(2700x1700мм)	шт.		14 425,00	17 385,01	16 972,07	16 310,63	16 662,46
203-8057-14034	Секция ограждения ОК-79(3000x1700мм)	шт.		16 852,67	20 310,83	19 828,40	19 055,65	19 456,68
203-8057-14035	Секция ограждения ОК-79(3400x1700мм)	шт.		18 411,33	22 189,33	21 662,28	20 818,06	21 267,11
101-8495-80070	Опора ограждения ОК-79 diam.89 (H=2700мм), с оголовником О-6	шт.		3 939,00	4 747,28	4 634,52	4 453,91	4 549,98
201-0253-00001	Ворота ОК-79 (5500x1700мм)	шт.		38 398,67	45 863,38	44 567,44	44 059,42	44 333,14
101-8495-00071	Опора ворот ОК-79 diam.108 (H=2700мм)	шт.		38 398,67	46 278,07	45 176,84	43 418,14	44 354,68
507-2001-01292	Калитка ОК-79 (1500x1700мм)	шт.		10 593,00	12 330,72	12 103,75	11 653,98	11 880,33
101-8495-00072	Опора калитки ОК-79 diam.89 (H=2700мм)	шт.		3 092,00	3 728,48	3 637,96	3 496,19	3 571,60
500-8075-93463	Кабели ВП 4x2x0,52мм2 (аналог УТП5е)	м		17,23	21,55	20,25	18,78	19,35
111-0128-00001	Клеммная коробка Videtect ONEGB	шт.		2 129,67	2 643,58	2 484,04	2 304,09	2 373,05
101-3862-00097	Средства переносного пожаротушения: Огнетушитель порошковый ОП-5 (з)	шт.		760,00	1 006,21	980,34	942,27	963,22
500-8016-00004	Счетчик электроэнергии трехфазовый, тип: "Меркурий 230 АМ-03"	шт.		3 506,67	4 385,92	4 121,00	3 822,67	3 937,34
503-8041-90216	Светильники наружного освещения консольный типа: Стрит-27	шт.		2 136,67	2 856,58	2 680,37	2 486,66	2 562,56
509-1256-00001	Блок аварийного питания ES-1	шт.		2 423,16	2 763,92	2 710,95	2 687,47	2 699,26
103-1356-00001	Муфта Д=16мм	компл.		251,67	279,37	275,22	273,46	274,13
403-2063-00001	Резервуар исходной воды размером 2150*760*1560мм, V=2м3	шт.		9 544,00	15 316,20	14 314,08	13 821,25	14 132,89
403-2063-00002	Резервуар чистой воды размером 2150*760*1560мм, V=до 2м3	шт.		9 477,33	15 209,21	14 214,09	13 824,01	14 034,16
201-0393-80200	Двухходовой крановый шар с электроприводом BELIMO	шт.		1 117,34	1 334,62	1 296,83	1 282,11	1 290,03
201-0393-80201	Трехходовой крановый шар с электроприводом BELIMO	шт.		1 226,33	1 464,80	1 423,32	1 407,18	1 415,67
500-8002-90070	Коробка электротехническая пластмассовая 100x40	шт.		153,33	191,80	180,13	167,15	172,08
509-0028-00001	Муфта соед. POLJ-01/4x25-70-T	шт.		3 035,03	3 395,77	3 333,03	3 308,53	3 321,78
510-0008-00104	Муфта конц. ЕРКТ 0031-СЕЕ01	шт.		1 520,69	1 654,93	1 656,41	1 645,26	1 651,27
509-0028-00002	Муфта соед. POLJ-01/5x70-120-T	шт.		4 901,89	5 484,53	5 383,18	5 343,63	5 365,03
509-0028-00003	Муфта соед. POLJ-01/5x70-120-T	шт.		5 468,13	6 116,07	6 005,02	5 960,89	5 984,77
510-0008-00106	Муфта конц. ЕРКТ 0047-СЕЕ01	шт.		1 647,42	1 825,35	1 794,45	1 782,37	1 788,89
509-0028-00004	Муфта соед. GUSJ12/70-120	шт.		12 824,40	14 348,71	14 083,57	13 980,07	14 036,06
510-0008-00108	Муфта конц. ЕРКТ 24 С1МО-СЕЕ01	шт.		18 907,20	20 949,22	20 594,84	20 455,98	20 530,78
510-0008-00109	Муфта конц. POLT-12D/XI-H4-L12A	шт.		13 115,92	14 532,47	14 286,50	14 190,31	14 242,20
509-0028-00005	Муфта соед. POLJ-01/5x25-70	шт.		2 673,87	2 981,69	2 938,40	2 914,83	2 926,50
510-0008-00110	Муфта конц. ЕРКТ 0031	шт.		849,05	940,75	924,83	918,60	921,96
509-0028-00006	Муфта соед. POLJ-01/5x70-120-T	шт.		3 586,29	4 012,66	3 936,41	3 909,47	3 925,13
510-0008-00120	Муфта конц. ЕРКТ 0047	шт.		849,05	940,75	924,83	918,60	921,96
509-0028-00007	Муфта соед. GUSJ 01/4x50-150	шт.		6 895,47	7 715,07	7 572,50	7 516,86	7 546,86
510-0008-00121	Муфта конц. GUST 01/3x120-240/1000-L12	шт.		8 804,99	7 539,94	7 412,33	7 362,42	7 389,34
201-0393-00124	Кабель ВВГнг-LS 5x50	м.п.		920,28	1 090,24	1 068,11	1 055,99	1 062,52
201-0393-00129	Кабель ТППнЗ 100*2*04	м.п.		206,97	247,22	240,22	237,49	238,96
201-0393-00143	Кабель ААБп 3*120ож (10кВ)	м.п.		448,75	537,21	522,00	516,07	519,26
201-0393-00170	Кабель АЛБВнг-LS 3*120/50 (10кВ)	м.п.		773,64	924,08	897,92	867,73	893,21
201-0393-00324	Кабель АВБШШ 4*25 (0,6кВ)	м.п.		89,70	107,14	104,11	102,93	103,58
201-7393-00355	Кабель АВБШШ 4*70 (1кВ)	м.п.		240,20	286,91	278,79	275,62	277,32
201-7393-80358	Кабель АВБШШ 4*120 (1кВ)	м.п.		288,53	344,64	334,68	331,08	333,12
201-7393-00357	Кабель АВБШШ 4*150 (1кВ)	м.п.		353,37	424,46	412,46	407,78	410,30
201-0393-80358	Кабель АВВГ 5*25 (0,66 кВ)	м.п.		83,70	98,89	97,15	96,04	96,64
201-0393-00359	Кабель АВВГ 4*35 (0,66 кВ)	м.п.		92,84	110,89	107,75	106,53	107,19
201-0393-00360	Кабель АВВГ 4*95 (1 кВ)	м.п.		206,97	247,22	240,22	237,49	238,96
201-0393-00361	Кабель ААБп 4*150 ож (1 кВ)	м.п.		473,58	565,67	549,65	543,42	546,78
530-8015-90025	Труба ПП PRAGMA OD 160/139MM*8M	шт.		1 877,97	2 220,28	2 068,67	1 937,07	2 141,51
502-0671-00001	Разветвительная муфта ТУМ-Кр 100*2/3	шт.		1 046,81	1 151,34	1 135,40	1 128,33	1 131,27
206-1353-00001	Модульные перегородки и двери	м2		1 649,50	1 894,76	1 859,60	1 790,14	1 825,30
101-3862-10994	Унитаз для инвалидов, тип 2	шт.		22 071,19	24 893,08	24 270,43	23 530,12	24 176,40
402-0310-01663	Поручень откидной	шт.		5 508,47	7 293,00	7 105,47	6 829,55	6 981,40
402-0310-01664	Опорный поручень для раковины (ц=5900)	шт.		5 000,00	6 619,80	6 449,58	6 199,13	6 336,97
501-8177-00020	Кабели контрольные с медными жилами марки КВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм2	1000 м		18 619,49	22 945,43	21 727,50	20 217,34	20 777,70
501-8177-00021	Кабели контрольные с медными жилами марки КВВГнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 1 мм2	1000 м		24 780,00	30 549,58	28 928,01	26 917,38	27 663,44
501-8177-00022	Кабели контрольные огнестойкие не распространяющие горение с низким дымо и газоразделением с медными жилами марки КВВГнг-FRLS, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м		54 680,00	67 396,35	63 818,99	59 383,28	61 029,18
101-3862-11917	Плинт соединительный LSA-PROFIL 2/10	шт.		178,35	253,98	230,06	221,12	243,67
500-8016-91204	Кросс кабельный телефонный 50пар Kconnection Box II	шт.		1 831,27	2 290,85	2 152,29	1 996,30	2 056,26
101-3862-11213	Кабель КСВВ 10*0,5	1000м		11 037,06	12 348,18	12 136,83	11 766,62	12 089,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-8041-90074	Светильник подвесной коосвет для подсветки школьной доски 36x36 ЛСО 20-36+36-201(202) "К"	шт.		2 627,12	3 512,52	3 295,82	3 057,44	3 150,94
101-3862-02829	Светильник офисный встраиваемый 42Вт/36 LED, призматичный СПВ-36П-136	шт.		4 861,02	6 637,11	6 012,33	5 778,86	6 373,45
101-3862-02630	Светильник потолочный светодиодный ЭПВ-10-Р10	шт.		1 652,54	2 353,15	2 131,64	2 048,86	2 259,87
301-7494-00112	Кабель силовой с медными жилами ППГнгHF-660 4x1,5мм2	1000м		68 406,78	81 705,07	79 780,51	76 670,20	78 318,87
101-3862-10260	Мини-плинтус DLPлюс 60x20 30114	шт.		278,81	351,70	330,37	306,44	315,67
201-0393-00355	Мини-колонна алюминий "Legend" арт. 30742	шт.		3 228,99	3 854,52	3 745,37	3 702,88	3 725,75
500-8714-80643	Суппорт Moais (4 модуля) для DLP	шт.		326,71	408,89	383,98	356,15	366,85
500-8714-90567	Напольный кабель-канал PVC (65x150) 32800	шт.		423,17	529,05	497,31	461,30	475,09
500-8714-81813	Заглушка торцевая 32807	шт.		92,49	115,70	108,70	100,82	103,85
101-1978-50061	Гибкая крышка	шт.		162,83	194,54	182,95	190,51	194,48
101-3862-10785	Угол внутренний 90град.	шт.		167,00	221,10	215,42	207,05	211,65
101-3862-10786	Угол внешний 90град.	шт.		162,57	241,72	235,50	228,36	231,39
301-1494-00113	Кабель силовой с медными жилами ППГнгHF-660 2x1,5мм2 (34420)	1000 м		29 189,49	34 840,04	34 019,39	32 683,11	33 396,13
500-8016-82891	Адаптер для кабель-канала 60x20 32805	шт.		995,34	1 245,10	1 189,80	1 085,04	1 117,84
402-0310-01966	Разъемный соединитель саморегулирующийся кабель- холодный провод 2жх3х1,5мм2 без концевой муфты Tvisio B-A	шт.		742,59	896,15	875,14	841,01	859,51
402-0310-01967	Разъемный соединитель саморегулирующийся кабель- холодный провод 2жх3х1,5мм2 с концевой муфтой Tvisio B-S	шт.		742,59	896,15	875,14	841,01	859,51
402-0310-01968	Разъемный соединитель кабель-кабель для 3-х кабелей с концевой муфтой Tvisio B-T	шт.		742,59	896,15	875,14	841,01	859,51
402-0310-01969	Разъемный соединитель кабель-кабель для 3-х кабелей с 2-мя концевыми муфтами Tvisio B-TE2	шт.		742,59	896,15	875,14	841,01	859,51
402-0310-01970	Разъемный соединитель кабель-кабель для 3-х кабелей с 2-мя концевыми муфтами Tvisio B-X	шт.		742,59	896,15	875,14	841,01	859,51
402-0310-01971	Разъемный соединитель кабель-кабель Tvisio B-C	шт.		742,59	896,15	875,14	841,01	859,51
510-8008-00120	Концевая муфта Tvisio B-E	шт.		1 080,14	1 196,80	1 176,54	1 168,82	1 172,89
402-0310-00925	Алюминиевая липкая лента ширина 38мм. в упаковке 50м Alutare (28)	шт.		945,12	1 129,19	1 061,91	1 105,79	1 128,85
101-3862-02831	Светильник светодиодный IP54 40Вт Tesla street-038 (009-3000-02-A)	шт.		9 903,39	14 102,04	12 774,55	12 278,49	13 541,84
101-3862-02832	Светильник светодиодный IP65 2х18Вт	шт.		9 911,02	14 112,91	12 784,39	12 287,95	13 552,27
504-0083-90007	Опора торшерная стальная "БОЛ-1"	шт.		25 262,40	33 801,18	31 715,96	29 423,69	30 321,61
201-2206-00051	Закладная деталь фундамента опоры ЗФ-20/4К/180-1,2-6	шт.		2 739,55	3 272,11	3 179,88	3 143,41	3 162,93
201-2206-00052	Фундамент ЗФ-24/6/ДЭ 10-2,5	шт.		8 759,32	10 462,12	10 166,49	10 050,62	10 113,03
301-8494-00112	Кабель КВК-П-2 2х0,75	1000 м		21 790,55	26 028,64	25 413,58	24 422,81	24 947,88
203-8057-14029	Кованое ограждение ОК-67	м2		2 928,00	3 528,82	3 445,01	3 310,75	3 382,16
503-8041-84261	Саморегулирующая ирревательный кабель мощность при I=10 град С 50В/м 50FSP2	м.		758,05	1 013,48	950,95	882,22	909,13
402-0310-01530	Термостат ТЕРМОЛЮКС PRO	шт.		2 652,54	3 511,86	3 421,56	3 289,89	3 361,81
402-0310-70925	Устройство DESTU	шт.		2 366,54	3 133,21	3 052,64	2 934,10	2 999,34
402-0310-00924	самоклеющаяся крепежная алюминиевая лента FT/ALUM	шт.		227,96	272,38	256,13	266,71	272,28
101-3862-00421	Клапан запорный с концами под приварку 15с52ж11Ду 25	шт.		2 213,16	2 790,78	2 621,53	2 431,60	2 504,83
101-2952-00001	Лента Линотерм-П толщ.10 мм	м2		163,32	189,61	183,24	174,47	184,83
101-2952-00002	Лента Линотерм-П толщ. 4 мм	м2		104,81	121,68	117,59	111,97	118,81
104-8010-00700	Звукоизоляция "ROCKWOOL акустик БАТТС"	м3		1 853,79	2 169,40	2 041,03	1 892,72	1 948,83
101-3862-03867	Фиброцементная плита "Латонит" толщ. 10мм	м2		307,83	407,29	396,82	381,41	389,89
101-8910-20021	Металлические кассеты	м2		995,76	1 200,09	1 171,58	1 125,93	1 150,21
104-0680-80001	Изолон НПЭ 10мм	кв.м.		29,89	35,10	33,20	32,94	33,08
407-0032-00001	Грунт Элакор-ЭД 2К/100	кг		277,82	403,69	382,27	355,63	365,62
101-2438-00001	Шпатлевка Элакор-ЭД 2К	кг		205,70	224,25	218,02	213,93	218,11
301-1494-80112	Эпоксидный пол Элакор-ЭД	кг		229,55	274,17	267,72	257,28	262,81
402-0310-01178	Прямой регулирующийся вентиль дам. 15мм FV 1350 12 FAR	шт.		312,71	348,71	340,54	327,26	334,46
402-0310-30177	Поворотный клапан трехходовой HRE3 ду.25	шт.		2 608,72	3 453,84	3 365,03	3 234,36	3 306,28
402-0310-30178	Электропривод для регулирующего клапана AMB162	шт.		10 554,52	13 973,77	13 614,45	13 085,77	13 376,74
402-0310-30179	Счетчик ЕТК-15 ЕТW-15 с импульсным выходом	шт.		944,09	1 249,94	1 217,80	1 170,51	1 198,53
500-8632-90015	Счетчик Сфера 11	шт.		1 023,16	1 279,87	1 202,42	1 115,36	1 148,89
101-1958-00008	Люстра 220В 10-рожковая	шт.		21 858,78	23 981,26	23 004,28	22 774,76	23 246,58
503-8041-82533	Прожектор светодиодный 110 Вт IP65 SKAT-LPH	шт.		12 175,14	16 277,21	15 273,31	14 169,43	14 601,47
503-8041-82534	Светильник декоративный 21 Вт MVV-LIGHT	шт.		847,46	1 132,89	1 063,11	996,27	1 018,35
503-8041-82535	Лента гибкая светодиодная влагозащитная IP67 повышенной яркости 15Вт/м SMD Flex line	м		407,72	545,09	511,47	474,50	488,97
503-8041-92536	Бахрома "Айсикл глей лайт" 5х0,7м МЕРЦАЮЩАЯ	шт.		2 683,62	3 587,79	3 388,51	3 123,20	3 218,43
503-8041-82537	Коммутатор конфигурируемый на 16 выходов Вилфао BS-G2116M	шт.		15 877,97	21 227,60	19 918,38	18 478,79	19 042,23
503-8041-82538	Консоль КХ-T7740	шт.		3 053,67	4 082,52	3 830,73	3 553,88	3 662,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-02879	Кронштейн К1-2,5-2,0-1-1 оцинкованный однорожковый	шт.		2 817,80	3 304,68	3 219,90	3 127,46	3 227,81
503-0355-90087	ОПН с прокладывающим зажимом SE45.344-10	шт.		1 483,56	1 956,71	1 835,99	1 703,29	1 755,27
509-0760-00001	Светильник YFSL-800-2AC85-285VDC12-24V	шт.		8 525,56	10 436,89	9 880,26	9 192,85	9 448,37
201-0383-00383	Штепсельные разъемы SE 40	шт.		737,29	880,66	855,73	846,02	851,24
500-8016-72649	Зажим SLIP 22.1	шт.		210,05	262,73	248,89	228,98	235,86
111-0008-00001	Зажим плащечный SL37.2	шт.		99,24	120,69	117,79	113,20	115,65
111-0008-00002	Зажим плащечный ПС	шт.		58,47	71,10	69,40	66,69	68,14
500-8016-72650	Зажим прокалывающий SL25.2	шт.		411,74	515,00	483,85	448,84	482,32
500-8816-72650	Табличка номер опоры	шт.		127,12	142,22	139,79	135,52	139,25
101-3862-82344	Табличка "Осторожно электрическое напряжение"	шт.		29,66	33,18	32,62	31,62	32,49
101-3862-02345	Табличка "Охранная зона ВЛ"	шт.		194,82	218,08	214,34	207,80	213,51
507-2001-00315	Разрядник РДИП 10-4 УХЛ-1	шт.		3 171,19	3 691,41	3 486,46	3 486,63	3 556,57
101-3862-50766	Разъединитель SZ 24	шт.		20 782,71	23 902,06	23 357,10	23 143,34	23 258,57
101-3862-50767	Разъединитель РЛНД 10-400 УХЛ-1 с приводом	шт.		4 745,76	5 483,33	5 338,76	5 289,90	5 318,24
201-0383-90355	Ограждение лестниц OM114-1	шт.		3 468,92	4 143,32	4 026,35	3 980,51	4 005,21
201-0383-90356	Ограждение лестниц OMB17-1	шт.		2 593,22	3 097,37	3 009,93	2 975,66	2 994,13
403-0230-00001	Площадки ПВХ-12.9с по серии 1.450.3-7.94 вып.1	шт.		5 384,18	6 399,31	7 214,79	6 837,90	7 430,14
507-2001-88315	Лестница ЛХВ80-24.7с по серии 1.450.3-7.94 вып.1	шт.		9 550,65	11 117,61	10 912,97	10 508,89	10 711,53
201-0394-00001	Ограждение площадок ОПБХ-10.12с по серии 1.450.3-7.94 вып.1	шт.		1 632,77	1 950,20	1 895,14	1 873,57	1 885,20
201-0394-00002	Ограждение площадок ОПБХ-10.9с по серии 1.450.3-7.94 вып.1	шт.		1 344,64	1 606,05	1 560,71	1 542,94	1 552,52
201-0394-00003	Ограждение площадок ОПБХ-12.24с по серии 1.450.3-7.94 вып.1	шт.		1 629,94	1 946,82	1 891,86	1 870,32	1 881,93
101-3070-00001	Гидроизоляционная мембрана Никопол	м2.		53,06	63,15	61,98	59,64	60,81
110-0028-00001	Закладное изделие МН118-8 серия 1.400-15 в.0	шт.		326,42	354,94	347,35	333,75	340,69
101-3485-00001	Краска акриловая CAPAROL Santex-7 ELF	кг.		401,13	437,23	421,19	417,18	425,20
101-3485-00002	Краска акриловая CAPAROL Funytak-W	кг.		668,58	728,75	702,01	695,32	708,70
101-3485-00003	Краска акриловая CAPAROL ALPINA RENOVA (Объект Renofix) (цвет белый)	кг.		104,52	113,83	109,75	108,70	110,79
402-0310-05713	Желоб водосточный d=185*3000 RAL3009	м.		644,07	852,72	830,80	788,54	816,29
201-1104-00009	Держатель желоба водосточ. d=185*350	шт.		120,34	143,74	139,68	138,09	138,95
201-1104-00010	Заглушка желоба водосточного d=185*350	шт.		48,03	57,37	55,75	55,12	55,46
201-1104-00011	Колено сливное d=150 RAL3009	шт.		189,15	237,87	231,16	228,53	228,95
201-1104-00012	Воронка выпускная d=165*150 RAL3009	шт.		463,84	554,03	538,38	532,27	535,57
201-1104-00013	Колено трубы водосточной d=150 RAL3009	шт.		189,15	237,87	231,16	228,53	229,95
201-1104-00014	Труба водосточная d=150*1000 RAL3009	шт.		250,00	298,61	290,16	288,88	288,66
101-8491-01082	Снегозадержатель трубчатый дл. 1000мм RAL3011	шт.		1 398,31	2 441,96	2 281,18	2 117,76	2 185,81
101-8495-00070	Ограждение КО -3.36 (дм) Р ГОСТ25772-83	шт.		692,06	834,07	814,28	782,53	799,41
101-3180-00001	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием толщ.0.7мм RAL3009	шт.		234,47	280,61	274,18	263,49	269,16
101-8153-01012	Стальной сайдинг Софит RAL 3011	шт.		197,46	235,92	221,86	205,75	211,86
201-8393-00355	Грунтовка глубокопроникающая Ceresit CT 17	кг.		40,13	47,93	46,58	46,05	46,33
101-4163-00001	Грунтовка Элакор-ПУ	кг.		161,58	191,15	187,65	180,65	184,15
101-4163-00002	Грунтовка Элакор-ПУ Грунт -2K/50	кг.		192,09	227,24	223,00	214,76	218,92
101-1971-00001	Затирка Ceresit CE 40	кг.		81,40	96,05	94,29	90,76	92,53
410-0105-10001	Гидроизоляция Ceresit CR 168	кг.		102,81	115,02	112,90	112,07	112,52
402-0071-00001	Смесь самонивелирующаяся Ceresit CN 68	кг.		14,54	17,16	16,25	15,12	15,54
503-0355-70087	Слойка выравнивающая Церезит (Ceresit) CN178 5-80мм	кг.		14,54	19,44	18,24	16,92	17,44
507-2001-00318	Гидроизоляционный материал Г-ПХ-БЗ-ПГПП-3.0	м2.		64,21	74,74	73,37	70,64	72,01
101-8491-81082	Бикроэласт ТПП по типу Технониколь	м2.		72,97	127,43	119,04	110,51	114,07
104-8131-08072	Керамический гранит AGROB BUCHTAL (R12), с покрытием HT, толщиной 10 мм	м2.		4 426,55	7 730,37	7 221,40	6 704,08	6 919,51
104-8131-08073	Керамический гранит AGROB BUCHTAL (R10), с покрытием HT, толщиной 10 мм	м2.		3 518,77	6 146,80	5 742,09	5 330,75	5 502,05
104-8131-08074	Керамический гранит AGROB BUCHTAL (R8), с покрытием HT, толщиной 10 мм	м2.		3 725,99	6 508,94	6 078,52	5 643,07	5 824,41
502-0726-01182	Декоративное покрытие SOFRAMAR DECORUM STUCCO	кг.		951,13	1 661,02	1 551,66	1 440,50	1 489,79
104-0721-00002	Навесной вентилируемый фасад из кассет из композиционных материалов «А-VENT ВФ А(М)» RAL-1013	м2		1 081,36	1 554,37	1 509,10	1 483,63	1 552,63
104-0721-00003	Навесной вентилируемый фасад из кассет из композиционных материалов «А-VENT ВФ А(М)» RAL-1019	м2		1 081,36	1 554,37	1 509,10	1 483,63	1 552,63
101-8155-33052	Направляющая рядовая НР	шт.		50,54	60,38	58,78	52,86	54,22
101-8155-33053	Направляющая стартовая НС	шт.		34,63	41,37	38,91	36,08	37,15
101-8155-33054	Керетка	шт.		8,41	10,05	9,45	8,76	9,02
101-8155-33055	Кронштейн рядовой КР1	шт.		52,84	63,13	59,37	55,06	56,69
101-8155-33056	Кронштейн стартовый КС1	шт.		31,59	37,74	35,49	32,92	33,89
101-8155-33057	Дренаж L=5.6м.	м.п.		88,74	106,02	99,70	92,47	95,21
101-8155-33058	Икли для вентиляционных фасадов	шт.		3,99	4,77	4,48	4,18	4,29
101-8155-33059	Терморазрыв из полипропилена	шт.		10,20	12,19	11,46	10,63	10,94
101-3069-00001	Пленка ветрозащитная ТехноНИКОЛЬ	м2.		53,14	63,24	62,07	59,73	60,90
104-0103-00017	Минераловатные плиты Техновент Оптима-200 мм	м3		2 569,99	3 694,16	3 586,56	3 526,03	3 690,02
206-8001-20000	ВН-1 9740*2000 (из алюминиевого профиля с заполнением двухкамерными стеклопакетами 4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4)	шт.		173 823,38	222 632,99	214 159,10	210 837,34	218 348,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-8001-20001	ВН-2 9740*2000 (из алюминиевого профиля с заполнением двухкамерными стеклопакетами 4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4)	шт.		174 814,56	223 902,50	215 380,28	212 039,58	219 591,56
206-8001-20002	ВН-2150*700 (из алюминиевого профиля с заполнением двухкамерными стеклопакетами 4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4)	шт.		24 277,63	31 094,79	29 911,25	29 447,31	30 496,10
206-8001-20003	ВН-4 2200*2100 (из алюминиевого профиля с заполнением двухкамерными стеклопакетами 4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4)	шт.		56 614,41	72 511,74	69 751,76	68 669,89	71 115,62
207-0010-00001	ОП В2 1600*1800 (4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		8 904,70	10 329,39	10 115,69	10 016,00	10 058,78
207-0010-00002	ОП В2 1600*1800 (4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		9 913,75	11 499,88	11 261,97	11 150,98	11 198,60
207-0010-00003	ОП В2 1600*1800 (4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		7 907,14	9 172,23	8 982,47	8 893,95	8 931,93
207-0010-00004	ОП В2 1600*1400 (4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		1 254,47	1 455,18	1 425,07	1 411,03	1 417,05
207-0010-00005	ОП В2 1600*1200 (4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		5 152,53	5 976,90	5 853,25	5 795,56	5 820,31
207-0010-00006	ОП В2 1000*1800 (4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		6 805,27	7 894,07	7 730,75	7 654,56	7 687,25
207-0010-00007	ОП В2 1200*1500 (4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		7 105,05	8 241,81	8 071,30	7 991,76	8 025,89
207-0010-00008	ОП В2 900*900(В2-Б, Д, Б, Г, М ГОСТ 24700-99)	шт.		3 071,44	3 562,55	3 489,14	3 454,75	3 469,51
207-0010-00009	ОП В2 720*500(4М1-12Аг-4М1-12Аг-И4, ГОСТ 30674-99)	шт.		4 786,74	5 529,39	5 414,99	5 361,63	5 384,52
101-3862-10942	Защитные стеновые отбойники CS Асвоул ECR-32A/32S/60A	м.п.		45,51	56,93	53,49	49,61	51,10
402-0310-01457	Дверь ПВХ 2100-1500С Б Дв 2100-1500 ГОСТ 30970-2002	к-т		7 960,17	10 538,95	10 267,96	9 869,23	10 088,67
402-0310-01458	Дверь ПВХ 100-1300 С Б Дв 2100-1300 ГОСТ 30970-2002	к-т		7 960,17	10 538,95	10 267,96	9 869,23	10 088,67
402-0310-01459	Дверь ПВХ 2100-1000 Г Пр 2100-1000 ГОСТ 30970-2002	к-т		3 850,85	5 098,38	4 967,28	4 774,39	4 880,55
402-0310-01480	Дверь ПВХ 2100-900Г Пр 2100-900 ГОСТ 30970-2002	к-т		3 848,31	5 095,01	4 964,00	4 771,24	4 877,33
402-0310-01481	Дверь ПВХ 2100-900 Г П Л 2100-900 ГОСТ 30970-2002 с порогом	к-т		4 103,11	5 432,36	5 292,67	5 087,14	5 200,26
402-0310-01482	Дверь ПВХ 2100-800 Г П Пр 2100-800 ГОСТ 30970-2002с порогом	к-т		4 103,11	5 432,36	5 292,67	5 087,14	5 200,26
402-0310-01483	Дверь ПВХ 2100-700 Г Пр 2100-700 ГОСТ 30970-2002	к-т		3 963,84	5 247,97	5 113,02	4 914,47	5 023,75
101-4203-00001	Линолеум гетерогенный: "Tarkett ACCZENT UNIVERSAL"	м2		457,35	530,54	512,20	489,30	516,82
301-0898-00001	Тепловычислитель СПТ-943.1	шт.		18 503,88	22 471,07	21 278,05	19 799,04	20 347,83
301-0940-00001	Ультразвуковой расходомер SONO 1500 СТ французский Ду50	шт.		42 834,19	52 017,75	49 256,04	45 832,33	47 102,70
101-3862-02480	Гильза защитная ГЗ-Б, 3-8-80 ВР (сталь)	шт.		739,49	879,06	853,88	816,84	837,23
402-0310-10726	Манометр МП-63 П (0-1,6) МПа-2,5	шт.		171,86	227,54	221,69	213,08	217,81
402-0310-10727	Манометр МП-100 МПа (0-2,5) МПа-1,5	шт.		169,19	224,00	218,24	209,77	214,43
101-1978-50127	Термометр технический жидкостный прямой диапазоном измерения 0-150, длиной погружения 100 мм с оправой ТЖСТ 100(0...150)	шт.		218,56	261,13	245,57	255,72	261,05
201-0393-50490	Импульсная трубка АФ	шт.		2 114,10	2 357,51	2 302,25	2 212,47	2 261,14
402-0310-11118	Клапан регулирующий VM 2, Danfoss	шт.		21 892,17	28 864,38	26 239,08	27 142,49	27 746,01
101-3862-03123	AMV 20 Электрический привод импульсный 230В	шт.		52 078,10	68 949,37	67 176,42	64 567,81	66 003,49
402-0310-01188	Клапан соленоидный нормально-закрытый в комплекте с электромагнитной катушкой ВВ N= Вт и электромагнитным датчиком давления, PN16/90гРС; Kv=11 м3/ч diam. 25 EV 220В 25В Danfoss	шт.		6 562,77	8 688,85	8 465,43	8 136,70	8 317,62
301-1494-70113	Клапан предохранительный SYR Тип 1915 DN 25 (2,5 бар)	шт.		1 376,98	1 644,67	1 605,93	1 543,32	1 576,50
402-0310-11720	Электронный регулятор температуры, 230V ECL Comfort 310 Danfoss	шт.		28 785,75	38 111,21	37 131,22	35 688,34	36 482,90
402-0310-12720	Электронная карта A331 Danfoss	шт.		7 417,30	9 820,22	9 567,70	9 196,17	9 400,64
301-1494-00114	Датчик температуры накладной ESM-11 Danfoss	шт.		2 238,11	2 873,20	2 610,23	2 508,47	2 562,41
103-8044-00001	Оболочка защитная гофрированная для трубы 16x2	м		13,82	14,64	14,44	14,23	14,37
103-8044-00002	Оболочка защитная гофрированная для трубы 20x2	м		16,94	17,95	17,70	17,45	17,61
103-8044-00003	Оболочка защитная гофрированная для трубы 25*2,5	м		26,14	27,70	27,31	26,92	27,18
402-0310-01886	Регулятор перепада давления ASV-PV 25, диапазон поддерживаемого перепада давления 5-25кПа diam. 25 Danfoss	шт.		9 023,68	10 062,63	9 826,79	9 443,54	9 651,30
101-1978-80000	Настраиваемый запорно-измерительный клапан ASV-I, PN 16; DN 15 ВР Danfoss	шт.		2 409,48	2 878,76	2 707,22	2 619,09	2 677,88
101-1978-80001	Настраиваемый запорно-измерительный клапан ASV-I, PN 18; DN 25 ВР Danfoss	шт.		3 308,52	3 952,90	3 717,35	3 670,97	3 951,70
300-1894-00383	Клапан запорный угловой RLV-Y diam. 15 с возможностью подключения дренажного крана Danfoss	шт.		999,34	1 193,61	1 165,50	1 120,06	1 144,14

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рубль на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-08125	Термостатический элемент (головка) RA 2940 с газонаполненным встроенным температурным датчиком, с функцией перекрытия. Danfoss	шт.		794,74	1 052,20	1 025,15	985,34	1 007,25
402-0310-01322	Решетка AMP 1000x200	шт.		2 249,52	2 678,28	2 901,69	2 789,01	2 851,03
201-0393-00382	Тройник чугунный фланцевый 200*50	шт.		11 615,82	13 874,65	13 481,75	13 328,81	13 411,14
201-0393-00358	Подставка чугунная пожарная фланцевая д=200	шт.		12 512,71	14 945,95	14 522,72	14 357,96	14 446,86
500-6016-06130	Датчик движения 360, инфракрасная технология, монтируемый на потолке, ZONA JQ-37-W Kaplux	шт.		232,20	290,42	272,88	253,12	260,72
509-1360-000001	Светильник потолочный ЛПО11-4x18-901.п.31	шт.		665,53	845,29	829,65	798,84	814,14
509-1367-000002	Светильник потолочный ЛВО11-4x18-901.31	шт.		589,26	721,43	682,95	635,42	653,09
201-0393-70489	Аварийный блок Stablag BS-58-1 1ч 4-58вт	шт.		1 468,84	1 837,39	1 726,18	1 600,99	1 648,21
509-1360-800001	Светильник потолочный ЛПО11-2x36-805.31	шт.		301,97	383,53	376,44	362,36	369,40
509-1383-00001	Светильник потолочный ЛПП12-2x36-001.31	шт.		411,30	503,57	476,69	443,56	455,81
509-1383-00002	Светильник потолочный ИПБ1305 ИЭК	шт.		151,27	185,21	175,33	163,12	167,66
509-1383-00003	Светильник ЛПП12-2x18-001.31	шт.		378,25	483,11	438,42	407,89	419,24
509-1383-00004	Светильник ЛПП12-2x18-341.31	шт.		344,31	421,55	399,08	371,29	381,82
509-1383-00005	Светильник ЛПП12-18-001.31	шт.		281,01	344,05	325,71	303,03	311,46
101-1978-24500	Светильник аварийного освещения ЛБП22-8-920.31	шт.		2 218,81	2 650,95	2 492,99	2 596,01	2 650,15
500-8097-90058	Коробка установочная одноместная для скрытой установки выключателей и розеток, круглая IP20, diam. 65мм, Туко	шт.		3,18	3,98	3,74	3,47	3,57
101-3862-02338	Коробка распаянная для скрытой проводки, IP20, 151x122x73, Туко	шт.		14,93	21,26	19,26	18,51	20,42
101-3862-02339	Коробка монтажная для открытой установки IP44, 100x100x50 KM41 233, ИЭК	шт.		39,81	56,89	51,35	49,36	54,44
402-0310-04481	Модуль подключения нагрузки МПН	шт.		37,09	49,11	47,84	45,99	47,01
503-8041-90278	Светозвуковое табло выхода КОП-24П С "Выход"	шт.		387,39	517,90	485,96	450,84	464,83
503-8041-90279	Световое табло выхода КОП-24 "Выход"	шт.		189,48	253,32	237,69	220,52	227,26
101-3862-11878	Монтажный комплект для дымовых ПИ МК1	шт.		169,99	270,54	245,07	235,55	259,79
101-3862-11492	Светильник ЖТУ-15-150	шт.		25 436,25	28 457,88	27 970,80	27 117,61	27 862,43
402-0310-02880	Кронштейн Флагман 1-2К-0.06 на два светильника	шт.		10 578,81	12 407,45	12 088,41	11 741,37	12 118,12
402-0310-02881	Кронштейн Флагман 2-3К-0.06 на три светильника	шт.		11 638,14	13 849,89	13 290,90	12 917,12	13 331,59
201-2208-00123	Опоры СФГ-400-10-02	шт.		30 984,59	37 007,95	35 962,23	35 552,32	35 773,10
101-3862-02342	Светильник SMD 90W	шт.		21 281,36	23 810,86	23 370,88	23 199,14	23 292,05
101-3862-02343	Светильник SMD 150W и SMD 180W	шт.		28 513,56	31 902,68	31 313,17	31 083,07	31 207,56
101-3862-02344	Светильник SMD 270W	шт.		59 926,27	67 049,10	65 810,15	65 326,54	65 588,18
503-0463-00005	Шит уличного освещения И710-54-У3	шт.		33 068,84	38 375,27	35 879,82	35 648,04	35 747,14
101-8001-00001	Молдинг и/2 стеклопластик 550x94	м.п.		4 220,34	4 603,16	4 519,13	4 351,06	4 435,09
101-8001-00002	Молдинг и/3 стеклопластик 420x53	м.п.		2 813,56	3 068,77	3 012,75	2 900,71	2 958,73
101-8001-00003	Молдинг и/4 стеклопластик 400x150	м.п.		14 067,80	15 343,86	15 063,75	14 503,53	14 783,84
101-8001-00004	Молдинг и/5 стеклопластик 1020x215	м.п.		15 005,65	16 366,78	16 068,00	15 470,43	15 769,21
101-8001-00005	Молдинг и/6 стеклопластик 520x238	м.п.		7 502,82	8 183,39	8 033,99	7 735,21	7 884,60
101-8001-00006	Молдинг и/7 стеклопластик 940x385	м.п.		12 192,09	13 298,01	13 055,25	12 569,72	12 812,48
101-8001-00007	Молдинг и/8 стеклопластик 600x308	м.п.		11 524,24	12 569,58	12 340,12	11 891,19	12 110,85
101-8001-00008	Молдинг и/9 стеклопластик 300x115	м.п.		3 938,98	4 296,28	4 217,85	4 060,98	4 139,41
101-8001-00009	Молдинг и/10 стеклопластик 200x76	м.п.		2 813,56	3 068,77	3 012,75	2 900,71	2 958,73
101-8001-00010	Молдинг и/11 стеклопластик 150x115	м.п.		2 344,83	2 557,31	2 510,82	2 417,25	2 463,84
101-8001-00011	Молдинг и/12 стеклопластик 200x25	м.п.		2 344,83	2 557,31	2 510,82	2 417,25	2 463,84
101-8001-00012	Колонна КП.02.400 полимергранит Н=3760 diam.=400	шт.		93 785,31	102 292,38	100 424,98	98 690,18	98 557,57
101-8001-00013	Балюстрада 41.675 Н=1320 diam.=250	шт.		7 502,82	8 183,39	8 033,99	7 735,21	7 884,60
101-8001-00014	Колонна КП.003400 полимергранит Н=2540 diam.=300	шт.		112 542,37	122 750,86	120 509,97	118 028,20	118 269,08
101-8001-00015	Карниз вв101 стеклопластик 183x135x212	м.п.		1 406,78	1 534,39	1 506,38	1 450,35	1 478,36
101-8001-00016	Молдинг ас218 стеклопластик 180x51	м.п.		1 406,78	1 534,39	1 506,38	1 450,35	1 478,36
101-8001-00017	Молдинг ас315 стеклопластик 360x320	м.п.		1 125,42	1 227,50	1 205,10	1 160,28	1 182,69
101-8001-00018	Угловой элемент ас284-11 полимер.гипс 23x23	шт.		422,03	460,31	451,91	435,10	443,50
101-8001-00019	Декор дверной д2513 стеклопластик 173x44,2x15,5	шт.		7 033,90	7 871,93	7 531,88	7 251,76	7 391,82
101-8001-00020	Капитель квадр. И10300 стеклопластик 480x480 Н=275	шт.		2 344,83	2 557,31	2 510,82	2 417,25	2 463,84
101-8001-00021	Колонна КП.03.400 полимергранит Н=3415 diam.=400	шт.		140 877,97	153 438,58	150 637,47	145 035,25	147 838,36
101-8001-00022	Балюстрада бл 00.780 полимергранит Н=780 diam.=160	шт.		2 625,99	2 864,19	2 811,90	2 707,33	2 759,61
101-8001-00023	Поручень пр.02.940 полимергранит 270x105	м.п.		2 171,19	2 368,13	2 324,90	2 238,44	2 281,67
101-8001-00024	Уголок вертикальный стеклопластик 190x190x20	м.п.		1 125,42	1 227,50	1 205,10	1 160,28	1 182,69
101-8001-00025	Карниз в11 стеклопластик 72x65x98	м.п.		1 688,14	1 841,27	1 807,65	1 740,43	1 774,04
101-8001-00026	Карниз вв104 стеклопластик 75x75x108	м.п.		837,85	1 022,92	1 004,25	966,90	985,57
101-8001-00027	Колонна КП.00.300 полимергранит Н=2575 diam.=300	шт.		112 542,37	122 750,86	120 509,97	118 028,20	118 269,08
101-8001-00028	Антаблемент 10.350/1 стеклопластик 590x295x627	шт.		56 271,19	61 375,44	60 254,99	58 014,10	59 134,55
101-8001-00029	Антаблемент 10.350/2 стеклопластик 590x295x627	шт.		46 892,66	51 148,20	50 212,49	48 345,09	49 278,79
101-8001-00030	Антаблемент 00.350/1 стеклопластик 2670x627	шт.		37 514,12	40 918,95	40 169,99	38 676,06	39 423,02



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-6001-00031	Актаблэмвнт 00.350/2 стеклопластик 2670x627	шт.		37 514,12	40 916,95	40 169,99	38 676,06	39 423,02
101-6001-00032	Актаблэмвнт 10.350/3 стеклопластик 590x295x627	шт.		48 692,68	51 146,20	50 212,49	48 345,09	49 278,79
101-6001-00033	Молдинг ав 306 стеклопластик 65x21	м.п.		375,14	409,17	401,70	386,76	394,23
507-3001-10236	Труба ИЗОКОРСИС У 0110 SN8/0200 SN8 L=2350 мм.	п.м.		2 015,44	2 346,06	2 302,88	2 217,19	2 260,37
507-3001-10237	Труба ИЗОКОРСИС У 0110 SN8/0200 SN8 L=4800 мм.	п.м.		2 015,44	2 346,06	2 302,88	2 217,19	2 260,37
507-3001-10238	Труба ИЗОКОРСИС У 0110 SN8/0200 SN8 L=6000 мм.	п.м.		2 015,44	2 346,06	2 302,88	2 217,19	2 260,37
507-3001-10239	Труба ИЗОКОРСИС У 0160 SN8/0250 SN8 L=3200 мм.	п.м.		2 514,58	2 927,08	2 873,20	2 766,29	2 820,17
507-3001-10240	Труба ИЗОКОРСИС У 0160 SN8/0250 SN8 L=6600 мм.	п.м.		2 514,58	2 927,08	2 873,20	2 766,29	2 820,17
507-3001-10241	Труба ИЗОКОРСИС У 0160 SN8/0250 SN8 L=2250 мм.	п.м.		2 514,58	2 927,08	2 873,20	2 766,29	2 820,17
507-3001-10242	Труба ИЗОКОРСИС У 0160 SN8/0250 SN8 L=3600 мм.	п.м.		2 514,58	2 927,08	2 873,20	2 766,29	2 820,17
507-3001-10243	Труба ИЗОКОРСИС Полипластик У 0160 SN8/0250 SN8 L=6000 мм.	п.м.		2 514,58	2 927,08	2 873,20	2 766,29	2 820,17
507-3001-10244	Переход экс ИЗОКОРСИС У 0110 SN8/0200-0160 SN8 PR-2/0250	шт.		10 081,50	11 735,31	11 519,30	11 090,66	11 306,67
507-3001-10245	Ревизия 45 гр. ИЗОКОРСИС У 0160 SN8 PR-2/0250 SN8	шт.		26 653,90	31 026,32	30 455,23	29 321,97	29 893,06
507-3001-10246	Отвод 45 гр. ИЗОКОРСИС	шт.		9 972,30	11 608,20	11 394,53	10 970,53	11 184,20
507-3001-10247	Отвод 90 гр. ИЗОКОРСИС У 0160 SN8 PR-2/0250 SN8 тип 2	шт.		13 431,60	15 834,96	15 347,19	14 778,11	15 063,90
507-3001-10248	Тройник 45 гр. ИЗОКОРСИС У 0160 SN8 PR-2/0250 SN8 тип 8	шт.		18 647,20	21 706,18	21 306,63	20 513,79	20 913,33
507-3001-10249	Уплотнительное кольцо КОРСИС 0110 мм	шт.		20,80	24,21	23,77	22,88	23,33
507-3001-10250	Уплотнительное кольцо КОРСИС 0200 мм	шт.		48,10	55,99	54,96	52,91	53,95
507-3001-10251	Муфта КОРСИС 0200 мм	шт.		260,00	302,65	297,08	286,03	291,60
507-3001-10252	Уплотнительное кольцо КОРСИС 0180 мм	шт.		37,70	43,88	43,08	41,47	42,28
507-3001-10253	Уплотнительное кольцо КОРСИС 0250 мм	шт.		101,40	118,03	115,86	111,55	113,72
507-3001-10254	Муфта КОРСИС 0250 мм	шт.		345,80	402,53	395,12	380,41	387,82
402-0310-10743	Вставка гибкая Kofl WG 70-40	шт.		1 046,94	1 122,93	1 094,05	1 062,64	1 096,74
402-0310-10407	Вставка кассетная фильтрующая Kofl WKF 70-40	шт.		1 756,86	2 328,68	2 268,78	2 180,68	2 229,17
402-0310-10408	Заслонка регулирующая Kofl ZR 70-40	шт.		5 177,97	6 855,43	6 679,15	6 419,78	6 582,53
101-3862-02782	Фильтр кассетный Kofl FK 70-40	шт.		3 127,93	4 141,26	4 034,77	3 878,09	3 984,32
402-0310-01721	Шумоглушитель Kofl SG 70-40	шт.		8 152,55	8 744,26	8 519,41	8 274,84	8 540,36
201-0393-01354	Воздухозаборная решетка АНР 800x500	шт.		3 745,77	4 474,18	4 347,48	4 298,16	4 324,71
201-0740-50001	Приточный диффузор d160	шт.		583,90	697,41	677,70	669,98	674,14
201-0393-01355	Решетка вентиляционная регулируемая P200	шт.		169,00	201,86	196,15	193,92	195,12
402-0310-01722	Шумоглушитель Kofl SGK 160	шт.		1 409,34	1 511,83	1 472,76	1 430,48	1 476,38
402-0310-10744	Вставка гибкая Kofl WG 40-20	шт.		879,15	942,96	918,71	892,34	920,97
402-0310-10409	Вставка кассетная фильтрующая Kofl WKF 40-20	шт.		1 011,36	1 339,00	1 304,57	1 253,91	1 281,79
402-0310-10410	Заслонка регулирующая Kofl ZR 40-20	шт.		3 745,77	4 959,25	4 831,73	4 644,11	4 747,37
101-3862-02783	Фильтр кассетный Kofl FK 40-20	шт.		2 282,33	3 021,72	2 944,02	2 829,69	2 892,61
402-0310-01723	Шумоглушитель Kofl SG 40-20	шт.		3 966,11	4 253,97	4 144,58	4 025,60	4 154,77
201-0393-01355	Воздухозаборная решетка АНР 400x400	шт.		1 008,05	1 204,08	1 169,98	1 156,71	1 163,85
201-0740-20001	Приточный диффузор d160	шт.		583,90	697,41	677,70	669,98	674,14
402-0310-01724	Шумоглушитель Kofl SGK160B	шт.		3 250,00	3 485,89	3 396,25	3 298,75	3 404,60
402-0310-01903	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента ЗЭНТР2-ВР	м		730,80	977,04	916,77	850,51	876,46
402-0310-01904	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента ЗЭНТР2-ВР	м		730,80	977,04	916,77	850,51	876,46
515-0027-00001	Коробка соединительная РТВ 401-1 БУ	шт.		7 978,48	9 803,76	9 306,06	8 631,92	8 990,26
515-0027-00002	Коробка соединительная РТВ 601-1 БУ П	шт.		7 911,84	9 820,79	9 228,10	8 559,61	8 915,78
515-0027-00003	Коробка соединительная РТВ 403-1 БУ	шт.		12 121,95	15 047,09	14 136,99	13 114,75	13 507,24
402-0310-01905	Комплект ТКР	шт.		423,05	565,60	530,70	492,35	507,37
402-0310-01906	Комплект для соединения СР-6	шт.		517,80	692,27	649,56	602,62	621,01
402-0310-11111	Кабель ВВБШнг-ХЛ 5x2,5-0,66	м		102,84	124,11	121,20	116,47	119,03
402-0310-81112	Кабель КВББШнг-ХЛ 4x1,5-0,66	м		47,15	56,90	55,57	53,40	54,57
104-0680-00001	Рулон K-FLEX 50x1000-3 IGO'	м.кв		4 177,65	4 888,89	4 625,09	4 588,35	4 608,31
101-3862-02356	Лента K-Flex 3x50-15 ST	шт.		419,32	528,76	496,89	460,71	474,58
101-3862-02357	Клей K-FLEX 2,6 II K 414	шт.		1 331,49	1 679,00	1 577,17	1 462,91	1 506,97
101-8004-00001	Силиконовый герметик, нейтральный, прозрачный, 310 Siplix X (SCS 5701)	шт.		601,47	703,72	690,81	664,96	677,90
101-3862-02358	Очиститель K-FLEX 1,0 II	шт.		165,26	208,39	208,39	208,39	208,39
101-3862-02359	Рулон K-Flex 1000x25 IN CLAD'	м.кв		986,32	1 243,74	1 243,74	1 243,74	1 243,74
101-3862-02360	Лента K-Flex 50-25 IN CLAD	шт.		220,83	278,47	278,47	278,47	278,47
402-0310-01833	Органайзер (Кабельный органайзер 19", 1U, металлические кольца, глубина колец 40мм, черный, уп-ка 2шт) 19", 1U	шт.		638,99	770,83	751,00	729,44	752,85
402-0310-01834	Патч-панель 19", 2U, 48 портов RJ-45, категория 5е (Патч-панель НИКОМАХ 19", 2U, 48 портов, Кат.5е, RJ45/РВС, 110/KRONE, T568A/B, неэкранированная, с органайзерами, черная)	шт.		2 441,36	2 945,06	2 869,33	2 788,96	2 876,38
101-3987-00001	Металлическая раздвижная решетка для различного рода проемов сертифицированная на первый класс защиты "АМРА-М" 2100x1500 Тип 2	шт.		18 608,05	19 842,76	18 660,75	17 305,59	17 820,10

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3987-00002	Металлическая раздвижная решетка для различного рода проёмов сертифицированная на первый класс защиты "АМРА-М" 2100x1300	шт		15 266,19	18 239,55	17 153,04	15 907,37	16 380,31
101-3987-00003	Металлическая раздвижная решетка для различного рода проёмов сертифицированная на первый класс защиты "АМРА-М" 2100x1000	шт		13 253,40	15 834,74	14 881,46	13 810,04	14 220,63
101-3987-00004	Металлическая раздвижная решетка для различного рода проёмов сертифицированная на первый класс защиты "АМРА-М" 1380x1380	шт		6 777,83	8 097,69	7 615,32	7 062,29	7 272,26
101-3987-00005	Металлическая раздвижная решетка для различного рода проёмов сертифицированная на первый класс защиты "АМРА-М" 1510x1510	шт		7 989,49	9 545,59	8 978,97	8 325,05	8 572,58
503-0463-00006	Щит освещения ЩО1, в составе: Корпус встраиваемый пластиковый Pragma 38мод. С замком (Габариты для ниши: ШхВхГ-486x510x127) шт.1 Выключатель автоматический ВА47-100, 3Р, 32 А, х-ка С шт. 1 Выключатель автоматический ВА47-29, 2Р, 16А, х-ка С шт. 10 Автоматический выключатель дифференциального тока АВДТ32 С32,2Р,32 А шт.1	шт.		17 597,29	19 358,89	19 093,14	18 969,91	19 022,64
503-0463-00007	Щит освещения ЩО2, в составе: Корпус встраиваемый пластиковый Pragma 36мод. С замком (Габариты для ниши: ШхВхГ-485x480x86) шт.1 Выключатель автоматический ВА47-100, 3Р, 32 А, х-ка С шт. 1 Выключатель автоматический ВА47-29, 2Р, 16А, х-ка С шт. 11 Автоматический выключатель дифференциального тока АВДТ32 С32,2Р,32 А шт.1	шт.		17 858,41	19 641,92	19 374,29	19 249,24	19 302,74
503-0463-00008	Щит освещения ЩАО в составе: Корпус встраиваемый пластиковый Pragma 18мод. с замком (Габариты для ниши: ШхВхГ-458x330x86, габариты внешние ШхВхГ-486x360x127) шт.1 Выключатель автоматический ВА47-100, 3Р, 32 А, х-ка С шт. 1 Выключатель автоматический ВА47-29, 2Р, 10А, х-ка С шт. 11	шт.		28 448,00	31 292,59	30 866,21	30 866,99	30 752,23
503-0463-00009	Светодиодная панель ультра тонкая 600*600G	шт.		8 281,36	9 109,44	8 985,31	8 927,32	8 952,13
402-8310-81257	Светильник OPLS 2x58 наклад.опал	шт.		3 521,36	3 926,80	3 834,76	3 685,21	3 766,28
509-0758-00001	Светильник К300 1x22 ЛЛ кольцевая, IP54, "Световые технологии"	шт.		2 520,95	3 088,28	2 921,74	2 718,49	2 793,99
509-0758-00002	Светильник НПП 03-100-001-6р	шт.		300,00	387,29	347,69	323,51	332,49
503-8041-82533	Светильник КД 2x18 КЛЛ 2G11, IP857 Квадратный "Световые технологии"	шт.		2 455,48	3 282,76	3 080,29	2 857,67	2 944,80
509-0758-00003	Светильник LUNA EFS 45Вт с аккумулятором на 1час	шт.		1 100,00	1 346,71	1 274,87	1 186,19	1 219,13
509-0758-00004	Светильник НПП-100w овал, с/р, терм IP54, Бел. Navigator (94805NBL-O2)	шт.		280,00	342,80	324,51	301,94	310,32
509-0758-00005	Светильник светодиодный Ракета 01-30 LED	шт.		431,86	528,72	500,51	465,70	478,83
104-0103-00018	Утеплитель "ЕвроТизол", (1000*500*100)	м3		4 388,42	6 308,02	6 124,28	6 020,91	6 300,94
101-3862-12185	Резиновый antivибрационный компенсатор, фланцевый для воды Ду=150	шт.		2 875,43	2 993,43	2 938,12	2 916,53	2 928,21
101-3862-03136	Гидроневомобак объемом 200 л, с датчиком разрыва мембраны, Reflex	шт.		18 186,64	24 078,40	23 459,25	22 548,28	23 049,64
101-3862-03137	Закладная деталь для установки датчиков давления ГЗ-016-01	шт.		402,55	532,96	519,26	499,09	510,19
101-3862-03138	Расширительный бак (гидроаккумулятор), объемом 80 л, Airfix	шт.		4 552,03	6 026,71	5 871,74	5 643,73	5 769,22
101-2456-00088	Клапан обратный грибовидный, чугунный, фланцевый, Ду=50	шт.		10 075,85	11 381,65	11 027,93	10 710,49	10 876,77
101-2456-00089	Фильтр сетчатый чугунный со сливной пробкой, фланцевый, Ду=150	шт.		9 255,89	10 455,43	10 130,49	9 838,88	9 991,63
101-2456-00090	Задвижка фланцевая, чугунная, Ду=50	шт.		5 443,81	6 149,31	5 958,20	5 786,70	5 876,53
101-2456-00091	Задвижка чугунная с обрезным клином Ду 50, ГРАНАРФ KR11-050	шт.		3 787,55	4 278,40	4 145,44	4 026,11	4 088,62
101-2456-00092	Задвижка чугунная с обрезным клином Ду 150, ГРАНАРФ KR11-150	шт.		10 194,71	11 515,91	11 158,02	10 836,84	11 005,08
101-2456-00093	Задвижка чугунная, фланцевая, с обрезным клином Ду=65, ГРАНАРФ KR11-065	шт.		4 616,40	5 214,87	5 052,81	4 907,17	4 983,35
101-2456-00094	Задвижка чугунная, фланцевая, с обрезным клином Ду=80, ГРАНАРФ KR11-080	шт.		5 307,48	5 985,31	5 808,99	5 641,78	5 729,37
101-2456-00095	Задвижка чугунная, фланцевая, с обрезным клином Ду=100, ГРАНАРФ KR11-100	шт.		6 521,29	7 368,43	7 137,50	6 932,04	7 039,66
104-0161-10001	Теплоизоляция Энергофлекс 15/13 Energoflex Super	м.		15,68	18,35	17,26	16,01	16,48
104-0161-10002	Теплоизоляция Энергофлекс 22/13 Energoflex Super	м.		17,98	21,02	19,77	18,34	18,88
104-0161-10003	Теплоизоляция Энергофлекс 25/13 Energoflex Super	м.		19,93	23,32	21,94	20,35	20,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104-0161-10004	Теплоизоляция Энергофлекс 32/13 Energoflex Super	м.		22,53	26,37	24,81	23,00	23,68
104-0161-10005	Теплоизоляция Энергофлекс 40/13 Energoflex Super	м.		31,99	37,44	35,22	32,66	33,63
104-0161-10006	Теплоизоляция Энергофлекс 50/13 Energoflex Super	м.		45,38	53,11	49,97	46,33	47,70
104-0161-10007	Теплоизоляция Энергофлекс 65/13 Energoflex Super	м.		51,71	60,52	56,93	52,80	54,36
104-0161-10008	Теплоизоляция Энергофлекс 80/13 Energoflex Super	м.		94,67	110,78	104,24	96,68	99,52
104-0161-10009	Теплоизоляция Энергофлекс 100/13 Energoflex Super	м.		110,34	129,13	121,49	112,66	115,99
104-0161-10010	Теплоизоляция Энергофлекс 150/13 Energoflex Super	м.		152,10	178,01	167,47	155,29	159,89
104-0161-10011	Теплоизоляция Энергофлекс 180/20 Energoflex Super	м.		232,42	272,01	255,90	237,30	244,33
104-0161-10012	Теплоизоляция Энергофлекс 110/20 Energoflex Super	м.		168,10	198,73	185,08	171,83	176,71
104-0161-10013	Теплоизоляция Энергофлекс 133/20 Energoflex Super	м.		197,48	231,13	217,44	201,84	207,61
113-0414-00001	Труба Uronor MLC (UNIPIPE) д. 20	м.		99,92	117,80	111,63	103,88	106,61
113-0414-00002	Труба Uronor MLC (UNIPIPE) д. 25	м.		176,82	208,40	197,31	183,27	188,44
113-0414-00003	Труба Uronor MLC (UNIPIPE) д. 32	м.		268,82	317,19	300,31	278,84	286,82
113-0414-00004	Труба Uronor MLC (UNIPIPE) д. 40	м.		582,70	683,94	628,62	583,89	600,37
113-0414-00005	Труба Uronor MLC (UNIPIPE) д. 50	м.		789,44	907,87	858,58	798,41	820,85
113-0414-00006	Труба Uronor MLC (UNIPIPE) д. 63	м.		1 213,28	1 431,57	1 355,42	1 258,97	1 284,50
101-2456-00096	Задвижка фланцевая, чугунная, тип 2511-ряд 14, Ду=100	шт.		9 483,35	10 712,36	10 379,45	10 080,67	10 237,17
101-2456-00097	Задвижка фланцевая, чугунная, тип 2511-ряд 14 "Jafer", Ду=200	шт.		22 132,21	25 000,48	24 223,52	23 528,23	23 891,47
101-2456-00098	Задвижка фланцевая, чугунная, тип 2511-ряд 14, Ду=65	шт.		8 817,01	7 700,47	7 461,16	7 248,39	7 358,89
101-2456-00099	Задвижка фланцевая, чугунная, тип 2511-ряд 14, Ду=80	шт.		7 573,41	8 554,90	8 289,03	8 050,43	8 175,41
101-2456-00100	Задвижка фланцевая, чугунная, тип 2511-ряд 14 Ду=150	шт.		16 153,81	18 247,29	17 680,21	17 171,28	17 437,86
101-2456-00101	Клапан обратный грибовидный чугунный фланцевый Ду=100	шт.		16 277,55	18 387,07	17 815,64	17 302,81	17 571,43
101-3862-11801	Отметчик углекислотный ОУ-5	шт.		1 089,83	1 551,88	1 405,79	1 351,20	1 490,23
101-3862-02346	Табличка-указатель пожарного гидранта	шт.		347,46	388,74	382,08	370,43	380,60
101-2456-00102	Клапан обратный, грибовидный, чугунный фланцевый Ду=150	шт.		33 071,19	37 357,12	36 196,14	35 154,22	35 699,98
101-1978-16200	Фланец "System 2000" фиксирующий для ПЗ труб (фланцевый адаптер) "HAWLE" Ду=150/160	шт.		6 573,11	7 853,31	7 385,35	7 690,54	7 850,92
101-2456-00103	Клапан обратный, чугунный, фланцевый ГРАНЛОК CV-16 Ду=50	компл.		1 177,46	1 330,06	1 288,72	1 251,62	1 271,05
402-0310-02070	Смеситель нажимного действия Gebert	шт.		11 633,33	15 402,07	15 006,03	14 423,31	14 744,02
101-3862-81300	Теплоизоляция K-Flex ST 13x15	м.		28,73	33,71	31,66	29,37	30,25
101-3862-01301	Теплоизоляция K-Flex ST 13x22	м.		28,67	36,15	33,96	31,50	32,45
101-2456-00104	Клапан обратный муфтовой подъемный PN10, T180, град. С Ду 32, CS2140, "Tessof"	шт.		11 944,35	13 492,30	13 072,99	12 696,68	12 893,79
101-2456-00105	Клапан чугунный запорный муфтовой Ру 1,6 МПа Ду32, 15ч8п	шт.		188,88	213,34	206,71	200,76	203,87
302-0638-00001	Трубы Rehau HT-PP Ду150 Германия	шт.		380,01	404,62	396,18	380,66	388,50
302-0638-00002	Ревизия Rehau HTPPE 50	шт.		108,35	113,24	110,87	106,53	108,73
302-0638-00003	Ревизия 180 Rehau	шт.		482,21	513,44	502,73	483,03	492,98
302-0638-00004	Прописка Ду150 Пр-150 ГОСТ6842-98	шт.		1 055,79	1 124,17	1 100,71	1 057,59	1 079,37
301-0648-00001	Воронка гидрозатора стиральной машины с трубой "Urovieser" Uronor №488216 Ду 32	шт.		450,95	532,14	519,94	514,28	516,72
301-0634-00001	Трап с решеткой 115x115мм, сифоном "Рипиз", минимальной монтажной высотой 69 мм, Q = 0.43 л/с, DN 40/50 HL90Pr	шт.		2 003,40	2 133,20	2 098,02	2 066,54	2 088,33
301-0634-00002	Трап с вертикальным выпуском HL310NPr с сифоном Рипиз HL2000	шт.		2 062,10	2 195,70	2 159,50	2 127,09	2 149,52
301-0634-00003	Трап с обратным клапаном для предотвращения затопления помещения через решетку трапа, с решеткой 150x150мм, Q = 0.5 л/с, входом DN 40/50, выходом DN 50 HL300	шт.		1 593,85	1 697,11	1 669,13	1 644,08	1 661,42
101-3862-02402	Переходник ПП на чугун Ду50	шт.		652,28	729,78	717,28	695,41	714,51
101-3862-02403	Переходник ПП на чугун Ду110	шт.		1 036,47	1 159,59	1 139,75	1 104,98	1 135,33
402-0310-10065	Сифон в комплекте с накидной гайкой 5/4, с поворотным шарниром, с прочисткой-грязесборником, с декоративной решеткой	шт.		534,87	708,15	689,94	663,15	677,89
502-0726-01001	Быстроразъемное соединение КАМЛОК "мама"/соединение под шланг, 10 бар Ду32	шт.		842,13	926,36	918,00	907,78	918,74
502-0726-01002	Ответная часть с внешней резьбой КАМЛОК - адаптер "папа"/наружная резьба Ду32	шт.		682,31	750,55	743,78	735,50	744,38
101-3862-01145	Кран шаровый запорный муфтовой Ру 1,6 МПа Ду 32 15ч8п1	шт.		187,84	210,15	206,58	200,26	205,76
103-0802-00001	Компенсационный раструб с эластичной заделкой Ду100	шт.		3 400,04	4 062,24	3 820,18	3 542,84	3 648,07
500-8001-00006	Саморегулирующий нагревательный кабель 31 ФСР-СТ	шт.		681,07	853,11	801,27	742,44	764,80
500-8001-00007	Гидрозатор (4 отвода Ду 133 мм)	шт.		2 742,10	3 434,78	3 226,05	2 989,21	3 079,23
302-0638-00005	Заглушка "REHAU" Ду100 Германия	шт.		24,12	25,66	25,15	24,16	24,66
302-0638-00006	Заглушка "REHAU" Ду150 Германия	шт.		150,58	160,33	156,99	150,64	153,94
302-0638-00007	Заглушка "REHAU" Ду50 Германия	шт.		13,98	14,78	14,47	13,90	14,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-01240	Патрубок переходной на чугунную трубу Rehau NTUG 50	шт.		38,82	46,35	45,50	43,81	44,66
201-0393-504889	Шаровый кран du85, Ру 1,6 Мпа, КШ.ЦФ. 065/50.016. "LD"	шт.		1 932,77	2 308,50	2 254,12	2 166,25	2 212,83
101-1978-71000	Коллектора из нержавеющей стали универсальный. Подающий-с терморегулирующими вентилями, краном Меевского, краном для слива. Обратный-с краном для слива, регулируемыми вентилями. На 1 контура. "Meibes"	шт.		2 179,24	2 603,68	2 448,53	2 549,71	2 602,88
101-1978-71001	Коллектора из нержавеющей стали универсальный. Подающий-с терморегулирующими вентилями, краном Меевского, краном для слива. Обратный-с краном для слива, регулируемыми вентилями. На 2 контура. "Meibes"	шт.		2 179,24	2 603,68	2 448,53	2 549,71	2 602,88
101-1978-71002	Коллектора из нержавеющей стали универсальный. Подающий-с терморегулирующими вентилями, краном Меевского, краном для слива. Обратный-с краном для слива, регулируемыми вентилями. На 3 контура. "Meibes"	шт.		2 770,20	3 309,73	3 112,51	3 241,13	3 308,73
101-1978-71003	Коллектора из нержавеющей стали универсальный. Подающий-с терморегулирующими вентилями, краном Меевского, краном для слива. Обратный-с краном для слива, регулируемыми вентилями. На 3 контура. "Meibes"	шт.		3 159,06	3 774,33	3 549,43	3 696,10	3 773,18
402-0310-51790	Ручной балансировочный клапан Ду=15мм. "USV-I" Danfoss	шт.		1 791,29	2 114,35	2 059,98	2 000,85	2 065,05
402-0310-51791	Ручной балансировочный клапан Ду=20мм. "USV-I" Danfoss	шт.		2 066,99	2 463,38	2 400,04	2 331,14	2 405,94
402-0310-51792	Ручной балансировочный клапан Ду=25мм. "USV-I" Danfoss	шт.		2 859,40	3 373,92	3 287,16	3 192,79	3 295,24
101-3862-01302	Теплоизоляция трубчатая K-Flex ST 13x60	м		74,04	93,38	87,70	81,35	83,80
101-3862-01303	Теплоизоляция трубчатая K-Flex ST 13x42	м		48,09	60,64	56,96	52,84	54,43
101-3862-01304	Теплоизоляция трубчатая K-Flex ST 13x35	м		42,80	53,97	50,70	47,02	48,44
101-3862-01305	Теплоизоляция трубчатая K-Flex ST 13x28	м		36,07	45,48	42,73	39,63	40,82
101-3862-01306	Лента K-Flex ST 15мм	м		12,37	15,60	14,65	13,59	14,00
201-0393-01034	Труба Uronor Wirabo re PE-Xa Q&E S5.0 20x2.0 мм	м		94,50	112,88	109,68	106,44	109,11
104-0143-00001	Теплоизоляционные плиты EURO - ТИЗОЛ, толщина 50мм	м2		97,28	113,84	107,11	99,32	102,26
113-0521-00001	Краска огнезащитная ВД-АК-502 ОБ NEO	кг.		180,79	216,00	203,13	186,38	193,96
113-0521-00002	Огнезащитное покрытие UNIFIRE CH	кг.		177,97	212,63	199,96	185,44	190,96
113-0521-00003	Огнезащитное покрытие МБОР-10Ф	м2		283,82	338,86	318,67	295,53	304,32
113-0521-00004	Огнезащитное покрытие МБОР-18Ф	м2		440,68	526,51	495,14	459,19	472,84
113-0521-00005	Огнезащитное покрытие МПБОР-13-1-Ф	м2		382,95	457,54	430,28	399,03	410,90
301-0520-00001	Панели шумопоглощающие типа "Экофон" INDUSTRY RTP-G-30-PE	м2		3 761,02	4 126,59	4 017,80	3 938,73	3 980,33
301-0520-00002	шумопоглощающие экраны типа "Кордариф"	м2		2 770,34	3 039,61	2 959,48	2 901,24	2 931,68
113-0521-80002	Напольное покрытие антижикшетное "Norament845grano"	м2		6 937,29	8 288,47	7 794,66	7 228,66	7 443,61
301-1494-01073	Кабель RG 59 Cu (75 ом) Rexant радиочастотный	м		9,79	11,69	11,42	10,97	11,21
101-3862-10878	Светильник подвесной светодиодный LC-30-PR-W мощностью 30 Вт, IP65	шт.		5 593,22	7 163,79	6 356,69	6 063,03	6 245,38
101-3862-10879	Светильник подвесной светодиодный LC-60-PR-W мощностью 60 Вт, IP65	шт.		6 417,51	10 781,14	9 566,49	9 124,54	9 398,98
101-3862-10880	Светильник встраиваемый с светодиодным модулем 1x60, IP20	шт.		1 758,47	2 252,25	1 996,50	1 906,17	1 963,51
101-3862-10881	Светильник светодиодный, накладной, 220В, 46Вт, IP20, LED Panel Flat R1	шт.		4 540,30	5 815,21	5 180,05	4 921,66	5 069,69
503-6041-91517	Светильник с КЛЛ, встраив., 220В, 2x18Вт, IP20, RZB	шт.		1 202,82	1 540,57	1 387,00	1 303,85	1 343,07
503-4055-00026	Светильник направленного света с лампой МГЛ, 1x70Вт, IP20, 741590.774.79. RZB	шт.		2 220,62	2 844,17	2 523,73	2 407,14	2 479,54
503-4055-00027	Светильник светодиодный, 220В, 77Вт, IP20, LED PA2B05 White	шт.		15 198,39	19 466,08	17 272,96	16 474,99	16 970,51
503-4055-00028	Светильник светодиодный, 220В, 77Вт, IP23, LED PA2B05 White	шт.		15 198,39	19 466,08	17 272,96	16 474,99	16 970,51
503-4055-00029	Светильник потолочный встроенный до 50Вт, 230В, GU10, IP 44, серия Lutea, арт. 59910/11/10, Massive	шт.		1 013,56	1 298,17	1 151,91	1 098,69	1 131,74
503-4055-00030	Светильник потолочный, 34x18 Вт (Т8), IP 40, серия Flat Polymero Super XXL, арт. 311310.752.77. RZB	шт.		192 178,27	248 139,11	218 408,20	208 318,20	214 583,83
503-4055-00031	Светильник потолочный 4x55 Вт (TC-L), IP 40, серия Flat Polymero Super XXL, арт. 311183.982.77. RZB	шт.		31 466,10	40 301,74	35 761,20	34 109,11	35 135,01
503-4055-00032	Светильник потолочный встроенный 1xTC-Del 13Вт, IP 65, сер. Mondana-E PE, арт. 551030.922.12. RZB	шт.		7 440,68	9 530,01	8 456,33	8 065,66	8 308,26
503-4055-00033	Светильник линейный, встроенный, T5 28Вт, IP 20 серия T5 Strip-Light, арт. 451040.752.79. RZB	шт.		629,38	806,11	715,29	682,25	702,77
503-4055-00034	Светильник линейный, встроенный, T5 35 Вт, IP 20, серия T5 Strip-Light, арт. 451041.752.79. RZB	шт.		1 122,46	1 437,65	1 275,88	1 218,74	1 253,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
503-4055-00035	Светильник подвесной, 2xTC-L, 24Вт, 2G11, IP 20. серия PUBLIC. арт. 26983.06/2632	шт.		13 579,94	17 383,17	15 433,59	14 720,59	15 163,35
503-4055-00036	Светильник потолочный подвесной E27 230V 15W Max. IP 20. серия Aneva. VIBIA	шт.		36 411,44	46 635,72	41 381,58	39 469,84	40 658,98
503-4055-00037	Светильник подвесной, T16(G5) 4x24Вт, IP 20 серия KALIFA SUSPENSION. арт. M1618.0. Artemide architectural	шт.		36 670,34	46 967,32	41 675,82	39 750,48	40 945,06
503-4055-00038	Светильник линейный подвесной, T16(G5) 1x54Вт, IP 20. серия NOTA BENE suspension 1200 арт. M1070.0. Artemide architectural	шт.		22 337,29	28 609,57	25 388,32	24 213,52	24 941,80
503-4055-00039	Светильник встроенный GR10q3, 55Вт, IP 20. серия SOLAR II. арт. M035507. Artemide architectural	шт.		19 312,45	24 735,36	21 949,59	20 934,61	21 564,26
503-4055-00040	Светильник встроенный 2xQR-LP111, 30-35Вт(2шт), IP 20. серия BAN200-RB211. арт. 34761232. Deltalight	шт.		12 083,90	15 477,04	13 733,34	13 098,89	13 492,87
503-4055-00041	Светильник потолочный, 4x LED 4W, IP 65. арт. 311518.002. RZB	шт.		14 268,64	18 275,25	16 216,30	15 467,14	15 932,35
503-4055-00042	Светильник наружный встроенный потолочный 1xLED 2 Вт/Тг 35 С, IP 67. серия Brick Edelstahl 120. арт. 581468.000. RZB	шт.		8 129,56	10 412,46	9 239,35	8 812,51	9 077,57
503-4055-00043	Светильник наружный встроенный потолочный 1xTC-DD 55 Вт, IP 65. серия Mondana-E PE. арт. 551040.442.12. RZB	шт.		15 643,22	20 035,81	17 778,51	16 957,18	17 467,20
503-4055-00044	Светильник потолочный подвесной, E16 (G5) 4x24 W, IP 20/40. серия MOUETTE SYMMETRICAL. арт. L860650. Artemide architectural	шт.		57 529,66	73 863,91	65 382,42	62 361,89	64 237,56
503-4055-00045	Светильник потолочный подвесной, 50Вт, 230В, GU10, IP 44. серия Rufa. арт. 59910/11/10.	шт.		1 168,64	1 496,79	1 326,16	1 266,80	1 304,90
503-4055-00048	Светильник потолочный подвесной, GU4 12V 10W, IP 20. серия L D SYSTEM. арт. L6006.0. Artemide architectural	шт.		1 143,22	1 464,23	1 299,27	1 239,25	1 276,52
503-4055-00047	Светильник потолочный подвесной, max 50Вт, 230В, GU10, IP 23. серия BOLAR. арт. 5951567/10. Maeviva	шт.		1 024,22	1 311,82	1 164,03	1 110,25	1 143,64
503-4055-00048	Светильник потолочный подвесной, 1xR7a 100W 220V IP20. серия SMITHFIELD S. арт. F1360021. Flos	шт.		22 572,89	28 911,31	25 654,06	24 458,90	25 204,85
503-4055-00049	Светильник потолочный подвесной, 1x100Вт E27 220V IP20. серия Zeppelin S2. арт. F9800009. Flos	шт.		94 067,80	120 481,91	108 907,99	101 969,07	105 036,01
503-4055-00050	Светильник потолочный накладной, LED (GU10) 20-70W, IP 20. серия TAGORA 80. арт. M0189.0. Artemide architectural	шт.		16 480,51	21 108,21	18 730,09	17 864,80	18 402,12
503-4055-00051	Светильник подвесной, max 100Вт, E27, IP 20. серия Eptasis Suspension Light. арт. SPENTASI. AXO light	шт.		38 582,20	49 416,03	43 848,64	41 822,93	43 080,84
503-4055-00052	Светильник подвесной, 1xTC-DEL. 18Вт, G24q-2, IP 20. серия Relax. Schmitz	шт.		1 017,71	1 303,48	1 156,63	1 103,19	1 136,37
503-4055-00053	Светильник потолочный подвесной E16 (G5) 4x24 W, IP 20 (люстра).	шт.		35 312,71	45 228,47	40 132,87	38 278,82	39 430,14
503-4055-00054	Светильник потолочный подвесной, светодиод . 1.1 W. серия Andromeda. Yamagawa Ross Lovegrove	шт.		18 940,18	24 258,56	21 525,50	20 531,07	21 148,59
503-4055-00055	Светильник накладной для люминес. ламп 4x18Вт. IP40, с ЭПРА. серия AOT.OPL 418. Световые технологии	шт.		2 084,84	2 670,26	2 369,42	2 259,96	2 327,93
503-4055-00056	Светильник для люминесцентных ламп 2*13 220В JP44. DLG 213. Световые технологии	шт.		1 199,26	1 536,04	1 362,96	1 300,01	1 339,11
503-4055-00057	Светильник для люминесцентных ламп 2*26 220В JP44. DLG 226. Световые технологии	шт.		1 490,10	1 908,52	1 693,50	1 615,26	1 663,84
503-4055-00058	Светильник для люминесцентных ламп 1*13 220В JP20. DLS 113. Световые технологии	шт.		998,14	1 278,42	1 134,39	1 081,96	1 114,52
503-4055-00059	Подвесной светильник индивидуальной конфигурации, размеры в плане 1850 мм х 1700 мм, источник света-светодиоды	шт.		17 350,85	22 222,95	19 719,23	18 808,24	19 373,94
503-4055-00060	Светильник для люминесцентных ламп 2*36Вт. MONSUN 5LS 412 7-2С. Белый свет	шт.		1 343,08	1 720,22	1 528,41	1 455,89	1 499,68
101-3862-02401	Прожektor с металлогалогенной лампой. S2 MINI 5NA 751. E-1 PS0208	шт.		8 545,77	9 561,52	9 384,64	9 315,87	9 353,18
503-8042-90514	Металлогалогенная лампа 220В 70Вт. HQI-TS 150 W/D	шт.		411,01	549,52	515,60	478,33	492,93
101-3862-82401	Прожektor с металлогалогенной лампой. S2 MINI 5NA 752	шт.		9 365,59	10 478,78	10 285,15	10 209,57	10 250,46
503-8042-90515	Металлогалогенная лампа 220В 250Вт. HQI-T 250 W/D. E-1 SS0108	шт.		1 065,82	1 424,72	1 336,80	1 240,17	1 278,02
503-4055-00061	Светильник MVF 816/150. Филипс	шт.		1 424,13	1 824,02	1 618,52	1 543,75	1 590,18
503-4055-00062	Светильник MVF 808/150. Филипс	шт.		2 448,15	3 135,59	2 782,32	2 653,78	2 733,60
503-4055-00063	Светильник ГО328-150-001. Филипс	шт.		3 488,22	4 442,09	3 941,63	3 759,53	3 872,61
546-0103-80001	Лампа люминесцентная 36 Вт G13	шт.		159,80	180,52	176,91	175,51	178,27
546-0103-80002	Лампа люминесцентная 28 Вт G5	шт.		132,57	149,76	146,77	145,60	146,24
546-0103-80003	Лампа люминесцентная 35 Вт G5	шт.		142,17	160,60	157,40	156,15	158,83
546-0103-80004	Лампа люминесцентная 24 Вт G5	шт.		144,19	162,88	159,63	158,37	159,05
546-0103-80005	Лампа люминесцентная 54 Вт G5	шт.		148,27	167,49	164,15	162,85	163,55
546-0103-80006	Лампа галогенная 35 Вт GU10	шт.		78,55	89,11	87,47	84,21	85,85
546-0103-80007	Лампа галогенная 50 Вт GU10	шт.		81,78	71,91	70,59	67,96	69,29
546-0103-80008	Лампа галогенная 10 Вт GU4	шт.		85,91	111,64	109,59	105,51	107,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
546-0103-60006	Лампа галогенная 100 Вт E27	шт.		123,16	143,36	140,72	135,49	138,13
546-0103-60010	Лампа галогенная 100 Вт R7s	шт.		28,25	32,88	32,28	31,08	31,68
546-0103-60011	Лампа галогенная 70 Вт E27	шт.		1 648,16	1 919,70	1 884,36	1 814,24	1 849,58
546-0103-60012	Лампа компактная люминесцентная 55 Вт G211	шт.		247,09	276,44	271,71	263,42	270,96
546-0103-60013	Лампа компактная люминесцентная 13 Вт GX24q-1	шт.		203,11	227,24	223,35	216,54	222,48
546-0103-60014	Лампа компактная люминесцентная 24 Вт G211	шт.		155,20	173,64	170,66	165,46	170,00
546-0103-60015	Лампа компактная люминесцентная 55 Вт GR10q-3	шт.		818,76	916,02	900,34	872,88	896,86
546-0103-60016	Лампа компактная люминесцентная 13 Вт G24q-1	шт.		106,78	119,46	117,42	113,84	116,96
546-0103-60017	Лампа компактная люминесцентная 18 Вт G24q-2	шт.		110,74	123,90	121,77	118,06	121,30
546-0103-60018	Лампа компактная люминесцентная 26 Вт G24q-3	шт.		141,81	158,66	155,94	151,18	155,34
546-0103-60019	Лампа светодиодная G53	шт.		450,00	503,46	494,84	479,75	492,92
503-0427-00044	Выключатель однополюсный одноклавишный скрытой установки, 250В, 10А, Серия W59, VS116-153-18	шт.		100,85	117,39	115,23	110,95	113,11
503-0427-00045	Выключатель однополюсный одноклавишный скрытой установки, 250В, 10А, IP44, Серия W59, VS1616-157B-16	шт.		134,14	156,14	153,27	147,57	150,44
503-0427-00046	Выключатель однополюсный одноклавишный открытой установки, 250В, 10А, Серия Элюд, BA10-005B	шт.		68,30	79,50	76,04	75,14	76,60
503-0427-00047	Выключатель однополюсный двухклавишный скрытой установки, 250В, 10А, Серия W59, VS516-251-18	шт.		107,91	125,61	123,30	118,71	121,02
503-0427-00048	Выключатель однополюсный двухклавишный открытой установки, 250В, 10А, Серия Элюд, BA10-006B	шт.		69,83	81,29	79,79	76,82	78,32
503-0427-00049	Переключатель на два направления скрытой установки, 250В, 10А, Серия W59, VS616-157-18	шт.		119,72	139,36	136,79	131,70	134,27
101-3862-11054	Лоток перфорированный 50x300x2500 0,7мм. Остек	м.		214,56	240,05	235,94	228,74	235,03
101-3862-11055	Лоток перфорированный 50x200x2500 0,7мм. Остек	м.		153,90	172,18	169,24	164,07	168,58
101-3862-11056	Профиль перфорированный С образный 20x30x3000x1,5. Остек	м		76,96	88,34	86,83	84,18	86,49
111-3110-00001	Консоль подвеса 300мм. Остек	шт.		81,64	97,55	91,73	85,07	87,60
111-3110-00002	Консоль подвеса 200мм. Остек	шт.		53,87	64,37	60,53	56,13	57,80
111-3110-00003	Консоль подвеса 100мм. Остек	шт.		40,79	48,74	45,83	42,50	43,77
111-3110-00004	Стойка потолочного подвеса 35x35x2900. Остек	шт.		405,46	484,43	455,56	474,39	484,28
101-1958-00009	Светодиодная лента SMD 5050 7.2 Ватта на метр 60 диодов на метр IP 60 Холодный Белый	м.		295,76	324,51	311,29	308,18	314,57
402-0310-10558	Кабель КПСВВнг(A)-LS 6x2x0,75	м.		88,14	116,69	113,69	109,26	111,71
402-0310-10559	Кабель КПСВВнг(A)-LS 6x2x0,76	м.		116,95	154,84	150,86	145,00	148,22
101-3862-10073	Кабель OLFLEX TORSION FRNC 12G 0,75	м.		455,93	548,72	535,85	514,96	526,29
101-3862-10074	Кабель OLFLEX TORSION FRNC 14G 0,76	м.		493,22	593,59	579,66	557,07	569,33
402-0310-10035	Водопроницаемое покрытие для детской игровой площадки "Мастерфайбер" толщиной 55 мм	м2		2 645,76	3 180,10	3 112,12	3 097,65	3 134,96
503-8041-44261	Незамерзающий теплоноситель ХНТ-40 для систем отопления на основе пропиленгликоля с антикоррозийными присадками и температурой начала кристаллизации -40 С	л.		105,94	141,64	132,90	123,29	127,05
101-3862-02347	Кабель коаксиальный радиочастотный РК 50-7-316нг (С) HF	м.		73,26	81,96	80,56	78,10	80,25
402-0310-01845	Металлический лоток неперфорированный (100x300) ДКС №35104	м.		715,32	862,66	840,50	816,37	842,57
402-0310-01846	Крышка металлического лотка (15x300мм) ДКС № 35525	м.		272,30	326,40	319,95	310,77	320,74
402-0310-20984	Угол горизонтальный СРО 90 ДКС № 36044	шт.		825,77	993,82	970,53	932,68	953,20
500-8714-80644	Соединительная пластине ГТО ДКС № 37305	шт.		37,33	46,70	43,87	40,69	41,92
500-8714-80645	Соединительная накладка ГТО для крышки лотка ДКС № 37395	шт.		52,70	65,92	61,94	57,45	59,18
500-8714-80646	Соединительная накладка ГТО для основания лотка ДКС № 37355	шт.		37,25	46,60	43,79	40,81	41,83
206-1255-00001	Облицовочные элементы колонны, (эллип D=700x960 мм, H=4000 мм из 4 частей) нержавеющая сталь AISI 430, полированная, 1,0 мм, в защитной пленке с несущей подсистемой из оцинкованного профиля	м2		2 621,69	3 042,81	2 972,63	2 856,59	2 917,87
206-1255-00002	Облицовочные элементы колонны, ( D=600 мм, H=5600 мм из 2-х частей) нержавеющая сталь AISI 430, полированная, 1,0 мм, в защитной пленке с несущей подсистемой из оцинкованного профиля	м2		2 621,69	3 042,81	2 972,63	2 856,59	2 917,87
206-1255-00003	Облицовочные элементы колонны, (D=800 мм, H=3300 мм из 2-х частей) нержавеющая сталь AISI 430, полированная, 1,0 мм, в защитной пленке с несущей подсистемой из оцинкованного профиля	м2		2 799,66	3 249,37	3 174,42	3 050,51	3 115,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-1255-00004	Облицовочные элементы колонны, ( D=700 мм, H=3400 мм из 2-х частей) нержавеющая сталь AISI 430, полированная, 1,0 мм, в защитной пленке с несущей подсистемой из оцинкованного профиля	м2		2 769,66	3 249,37	3 174,42	3 050,51	3 115,95
103-8015-00001	Труба ГОСТ 10704-91/ГОСТ 10705-80, сталь 09Г2С диаметр трубы 530x7,0 H3 сл. ПЭ-ВУ с наружным трехслойным покрытием восьма усиленного типа на основе экструдированного полиэтилена ТУ 1390 010-32545586-2014	м/п		4 657,06	5 130,67	5 093,25	5 062,92	5 078,13
103-8015-00002	Утеплитель "ISOVER Плавающий Пол" для звукоизоляции	м2		225,00	263,31	247,73	229,73	236,51
103-8015-00003	Мембранный бак на 24 литра, Wester WAO24	шт.		1 248,00	1 391,89	1 359,07	1 306,07	1 334,80
402-0310-01884	Регулятор перепада давления VGF 2	шт.		53 802,11	59 996,67	56 590,50	56 305,47	57 544,19
201-8393-50489	Регулирующий блок АРР-9 (1,0-8,0)	шт.		45 953,11	51 243,97	50 042,94	48 091,26	49 149,27
507-0802-00001	Отвод сифонный с резьбой П1/2 ОС100	шт.		249,91	272,41	267,43	257,38	262,37
402-0310-01182	Теплообменник паяный пластинчатый XB 40-1-36 Danfoss	шт.		37 113,21	41 386,28	40 416,29	38 640,05	39 694,53
402-0310-01183	Теплоизоляция для теплообменника	шт.		10 335,47	11 525,45	11 255,33	10 816,37	11 054,33
301-1494-00112	Насос циркуляционный Magna 32-120 Grundfos	шт.		90 860,82	108 523,94	105 967,67	101 836,43	104 026,25
301-1494-80113	Насос повысительный CR 1-3 Grundfos	шт.		24 867,36	29 482,70	28 768,71	27 647,13	28 241,64
402-0310-13720	Щит управления насосами КМК-2 Danfoss	шт.		80 600,00	96 268,65	94 001,05	90 336,34	92 276,87
402-8310-01257	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=410мм	шт.		6 551,27	7 187,94	6 998,19	6 860,60	6 933,16
402-8310-01258	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=510мм	шт.		6 916,41	7 588,57	7 389,24	7 242,98	7 319,59
402-8310-01259	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=610мм	шт.		7 314,63	8 025,71	7 813,84	7 660,21	7 741,23
402-8310-01260	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=700мм	шт.		7 732,18	8 483,62	8 259,66	8 097,26	8 182,91
402-8310-01261	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=810мм	шт.		8 132,57	8 922,92	8 687,36	8 518,56	8 606,64
402-8310-01262	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=910мм	шт.		8 561,50	9 393,53	9 145,55	8 965,74	9 060,57
402-8310-01263	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=1010мм	шт.		8 957,12	9 827,60	9 568,16	9 380,04	9 479,26
402-8310-01264	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=1210мм	шт.		9 782,60	10 733,52	10 450,17	10 244,71	10 353,07
402-8310-01265	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=1310мм	шт.		10 349,75	11 355,57	11 055,79	10 838,43	10 953,07
402-8310-01266	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=1410мм	шт.		10 808,16	11 839,09	11 531,83	11 109,04	11 226,54
402-8310-01267	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 1610мм в комплекте с креплением KERMI L=1610мм	шт.		11 746,02	12 867,54	12 547,31	12 300,62	12 430,73
402-8310-01268	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=1810мм	шт.		12 241,44	13 431,10	13 076,53	12 819,44	12 955,03
402-8310-01269	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=2010мм	шт.		13 074,21	14 344,80	13 966,11	13 601,53	13 836,34
402-8310-01270	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-H PHO 20, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=410мм	шт.		5 454,38	5 984,45	5 826,47	5 711,92	5 772,33
402-8310-01271	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-K тип 33, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=510мм	шт.		5 685,11	6 237,61	6 072,94	5 953,54	6 016,51
402-8310-01272	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-K тип 33, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=910мм	шт.		7 123,96	7 816,29	7 609,94	7 460,33	7 539,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
402-8310-01273	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-K тип 33, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=1310мм	шт.		9 785,28	10 736,24	10 452,82	10 247,30	10 355,69
402-8310-01274	Отопительный прибор стальной панельный, гигиенический THERM X2 PLAN-K тип 33, высота 505мм в комплекте с креплением KERMI L=2010мм	шт.		14 925,99	16 378,55	15 944,22	15 830,74	15 798,07
403-2063-80001	Резервуар PUST10.40.d в кв. вед в комплекте монолитный полистироловый резервуар с крышкой и тр-ми, запорная арматура (задвижки, обратные клапаны), принадлежности для крепления насосов, манжеты 110/127 м, Нержавеющая цепь	шт.		191 487,91	307 299,53	287 193,28	279 311,60	283 557,97
402-0310-10097	Насос SEG40.09.2.50В мощность 1,4/0,9 кВт, кабель 10м	шт.		45 596,18	53 803,61	52 816,04	50 841,91	51 828,98
402-0310-30097	Система контроля уровня из 4-х поплавковых выключателей	шт.		17 925,43	23 732,57	23 122,31	22 224,42	22 718,59
101-2458-80088	Комплект вентиляции с уплотнительной манжетой 60мм	шт.		3 880,84	4 970,32	4 781,14	4 706,98	4 874,63
402-0310-20097	Теплоизолирующий кожух (напорный трубопровод)	шт.		7 216,54	8 515,54	8 359,23	8 046,79	8 203,01
301-1494-00006	Задвижка шибберная чугунная межфланцевая с невыводящим шлицевым DN150 L=58 мм	шт.		18 065,80	21 577,79	21 069,53	20 248,12	20 683,52
101-3882-10705	Шток телескопический DN150 (1,3-1,8м)	шт.		2 177,56	2 683,00	2 809,87	2 699,80	2 759,83
101-3882-11075	Кабель греющий Thermoflex	м		643,25	719,88	707,35	685,77	704,80
402-0310-01491	Шкаф телекоммуникационный настенный 9U (600x480), дверь стекло, ШРН-9-480	шт.		6 262,24	8 290,96	8 077,77	7 764,09	7 936,73
402-0310-02491	Кабели категории 5е для локальных компьютерных сетей КВПЭФнг(A)-LS-5е 2x2x0,5	м		18,08	23,94	23,32	22,42	22,91
402-0310-03491	Кабели категории 5е для локальных компьютерных сетей КВПЭФнг(A)-LS-5е 4x2x0,5	м		28,99	38,38	37,39	35,94	36,74
101-3882-11493	Опора уличного освещения КО-1-1-4,0 (И)	шт.		11 049,78	12 362,41	12 150,81	11 780,18	12 103,74
502-0749-00001	Концевая термоусаживаемая кабельная муфта наружной установки для одножильного кабеля в пластмассовой изоляции сечением 400 мм <sup>2</sup> 10ПКНtO-1х(300-400)	шт.		1 274,26	1 537,27	1 455,69	1 354,52	1 392,03
502-0749-00002	Муфта соединительная для кабеля из изоляции из сшитого полиэтилена на напряжение 10 кВ для одножильного кабеля в пластмассовой изоляции сечением 400 мм <sup>2</sup> НУ 11.1205	шт.		12 457,08	15 028,24	14 230,76	13 241,68	13 608,41
502-0749-00003	Кабель силовой с алюминиевыми жилами в оболочке из сшитого полиэтилена напряжением 10 кВ, сечением 1x400 мм <sup>2</sup> АПаПу2г-10кВ	м/л		530,76	645,40	625,50	617,70	621,90
553-0013-00001	Лоток кабельный для прокладки силового кабеля УБК-1а	шт.		1 862,43	1 935,07	1 900,16	1 890,18	1 895,17
553-0013-00002	Плиты на лоток УБК-5	шт.		473,73	551,42	541,47	538,63	540,05
553-0013-00003	Брус под лоток УБК-1а	шт.		348,31	405,43	396,12	396,03	397,07
553-0013-00004	Надставка на опору ВЛ-10 кВ ТС-1	шт.		5 074,77	5 907,03	5 800,46	5 770,01	5 785,24
509-8168-00001	Трансформатор тока с комплектом крепления ТЗРЛ-70-10Р У2	шт.		8 113,28	8 924,41	8 802,44	8 745,92	8 770,71
509-8168-00002	Опорный изолятор из эпоксидного компаунда ИО 8-125-130-УХЛ4	шт.		1 248,23	1 370,82	1 352,09	1 343,41	1 347,21
300-8672-00001	Труба АРКТИК ЛЭ 100-ППУ-ПЭ SDR 13,6-225/315	м.		5 198,50	5 871,58	5 741,09	5 517,55	5 633,42
300-8672-00002	Опора направляющая 315-ППУ-ПЭ (ОЦ)	шт.		8 058,50	9 101,84	8 899,80	8 553,08	8 732,70
300-8672-00003	Отвод 90 АРКТИК п9100-ппу-п3SDR13,6-225/315 питьевая св.	шт.		23 555,50	26 805,26	26 014,09	25 001,19	25 526,23
300-8672-00004	Отвод 45 АРКТИК ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 13,6-225/315 питьевая св.	шт.		23 555,50	26 805,26	26 014,09	25 001,19	25 526,23
300-8672-00005	Муфта Ø225 мм ПЭ100 SDR11 эл/св	шт.		2 249,50	2 540,75	2 484,29	2 387,56	2 437,70
300-8672-00006	Комплект изоляции стыка 225*315 с ПЭ муфтой	шт.		2 824,85	2 964,89	2 898,82	2 785,95	2 844,45
300-8672-00007	Фланец Ø225 мм с покрытием ПП ГПП	шт.		1 634,00	1 845,58	1 804,55	1 734,28	1 770,71
300-8672-00008	Втулка под фланец Ø225 мм ПЭЮО S	шт.		1 084,00	1 224,35	1 197,14	1 150,53	1 174,69
300-8672-00009	Заглушка торцевая CSS-130	шт.		2 061,50	2 328,41	2 276,67	2 188,02	2 233,97
101-3882-03001	Связи винтовые СВС-159-5500	шт.		11 222,92	12 569,76	12 367,73	12 273,35	12 313,82
101-3882-03002	Винтовая свая СВС-218 L=5000 мм	шт.		11 737,29	13 145,86	12 934,57	12 835,86	12 878,19
300-1943-10097	Вентиль магистральный. DN 8, PN 2Мпа К-1104-16 (ВМ-06)	шт.		902,96	1 138,61	1 069,57	992,09	1 021,94
300-1943-10098	Вентиль запорный. DN 8, PN 1,6 Мпа KB-5 тип КСС-2	шт.		1 809,40	2 281,60	2 143,25	1 987,99	2 047,81
300-1943-10099	Быстроразъемное соединение БРС Сова-4 (кислород)	шт.		3 092,86	3 900,00	3 663,51	3 398,13	3 500,37
301-1484-10001	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-Ø160-ЭМ(220)-К	шт.		6 908,66	8 251,70	8 057,33	7 743,21	7 909,72
301-1494-10002	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-Ø250-ЭМ(220)-К	шт.		7 166,93	8 560,18	8 358,55	8 032,68	8 205,41
301-1494-10003	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-200*150-ЭМ(220)-К	шт.		7 425,18	8 868,64	8 659,74	8 322,13	8 501,09



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1494-10004	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-250*150-ЭМ(220)-К	шт.		7 665,00	9 155,08	8 939,43	8 590,92	8 775,66
301-1494-10005	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-350*150-ЭМ(220)-К	шт.		7 941,72	9 485,59	9 262,16	8 901,06	9 092,47
301-1494-10006	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-200*200-ЭМ(220)-К	шт.		7 425,18	8 668,64	8 659,74	8 322,13	8 501,09
301-1494-10007	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-300*200-ЭМ(220)-К	шт.		7 683,48	9 177,12	8 960,95	8 611,60	8 796,78
301-1494-10008	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-400*200-ЭМ(220)-К	шт.		7 941,72	9 485,59	9 262,16	8 901,06	9 092,47
301-1494-10009	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-500*200-ЭМ(220)-К	шт.		8 917,67	10 651,27	10 400,38	9 994,91	10 209,84
в светиль	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-600*200-ЭМ(220)-К	шт.		9 454,08	11 291,95	11 025,97	10 596,11	10 823,96
301-1494-10011	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-250*250-ЭМ(220)-К	шт.		7 554,32	9 022,88	8 810,35	8 466,87	8 648,93
301-1494-10012	Огнезадерживающий клапан НО с электромагнитом. Клапан КЛОП-1(90)-НО-800*300-ЭМ(220)-К	шт.		9 103,93	10 873,73	10 617,50	10 203,66	10 423,08
101-3862-10001	Заслонка воздушная унифицированная 100x150 РК 302-01	шт.		792,18	1 048,81	1 021,84	982,16	1 004,00
101-3862-10002	Заслонка воздушная унифицированная 100x200 РК 302-02	шт.		848,76	1 123,73	1 094,83	1 052,32	1 075,72
101-3862-10003	Заслонка воздушная унифицированная 200x200 РК 302-03	шт.		957,77	1 268,05	1 235,44	1 187,47	1 213,87
101-3862-10004	Заслонка воздушная унифицированная 200x300 РК 302-05	шт.		1 090,52	1 443,81	1 406,66	1 352,06	1 382,12
101-3862-10005	Заслонка воздушная унифицированная 200x400 РК 302-06	шт.		1 177,80	1 559,36	1 519,26	1 460,27	1 492,74
101-3862-10006	Заслонка воздушная унифицированная 200x150 РК 302	шт.		774,37	1 025,23	998,87	960,08	981,43
201-0393-20028	Клапан обратный общег назначения 200x100	шт.		1 894,59	2 389,02	2 244,15	2 081,59	2 144,22
101-3862-02350	Пускатель магнитный ПМЛ-2230 380 В с РТЛ-1021 (13,0-19,0) в корпусе с индикацией	шт.		1 340,32	1 489,54	1 473,87	1 429,92	1 468,16
101-3862-02351	Пускатель магнитный ПМЛ-4230 220 В с РТЛ-2057 (38-52 А)закр., 2кн с/лампл в корпусе	шт.		2 699,64	3 020,34	2 968,64	2 878,09	2 957,14
101-3862-02352	Пускатель магнитный ПМЛ-6230.0*2В Z208 с РТЛ 3170 (105-170А)	шт.		9 898,68	11 074,57	10 885,02	10 553,00	10 842,64
201-0393-10186	V 565-032 Шаровый кран Zetkama Ду32 Ру16, ф/ф, корпус GG25, шар латунь, седло PTFE, Tmax=150	шт.		3 117,32	3 487,63	3 427,94	3 323,37	3 414,65
201-0393-10187	V 565-050 Шаровый кран Zetkama Ду50 Ру16, ф/ф, корпус GG25, шар латунь, седло PTFE, Tmax=150	шт.		4 468,12	4 998,90	4 913,34	4 763,47	4 894,30
201-0393-10188	V 565-085 Шаровый кран Zetkama Ду85 Ру16, ф/ф, корпус GG25, шар латунь, седло PTFE, Tmax=150	шт.		6 858,19	7 672,89	7 541,58	7 311,52	7 512,34
201-0393-10189	V 565-080 Шаровый кран Zetkama Ду80 Ру16, ф/ф, корпус GG25, шар латунь, седло PTFE, Tmax=151	шт.		9 248,26	10 348,68	10 169,78	9 659,58	10 130,38
201-0393-10190	V 565-080 Шаровый кран Zetkama Ду100 Ру16, ф/ф, корпус GG25, шар латунь, седло PTFE, Tmax=152	шт.		18 600,19	20 808,75	20 453,57	19 629,68	20 374,32
201-0393-10191	V287-100 Обратный клапан чугунный фланцевый V287, PN 16, Tmax=300	шт.		7 860,39	9 150,04	8 890,93	8 790,07	8 844,37
201-0393-10192	Тип 35 703. Шар.кран д. воды станд. Прок., хром., Ду 025, Ру16, Траб=95, Tmax110гр., внутр резьба	шт.		259,21	290,00	285,04	276,34	283,93
302-0588-00001	Регулятор Danfoss dP AVP Ду25 (падающая труба)	шт.		92 009,02	111 734,71	105 804,03	98 449,69	101 177,96
101-3862-03103	Импульсная трубка Danfoss AV, 06x1,1500 мм, R1/2	шт.		2 710,19	3 032,32	2 976,29	2 954,42	2 966,25
101-3862-03104	Привар. фитинги для регул-в Ду 15 Ру25	шт.		1 495,33	1 673,08	1 642,14	1 630,08	1 636,61
402-0310-10130	Клапан регулирующий Danfoss VB2 Ду 40/25	шт.		23 087,10	30 666,42	29 790,44	28 624,00	29 250,46
402-0310-10131	Коллект клапанов Danfoss VSV-BD/S Ду25	компл.		5 617,46	7 437,30	7 248,06	6 964,88	7 119,54
402-0310-10132	Коллект клапанов Danfoss VSV-BD/S Ду32	компл.		7 815,18	10 346,99	10 080,93	9 689,46	9 904,91
402-0310-10133	Коллект клапанов Danfoss VSV-BD/S Ду20	компл.		4 806,41	6 363,50	6 199,87	5 959,12	6 091,62
402-0310-10134	223 Клапан обратный Danfoss Ду 25 Ру 16	шт.		6 337,45	8 390,54	8 174,79	7 857,34	8 032,05
101-1978-50062	Отборное устройство прямое ЗК14-2-3-02 (16-225-ст20-МП)	шт.		344,72	411,86	387,32	403,32	411,73
101-1978-50063	Отборное устройство угловое ЗК14-2-4-02 (16-225-ст20-МУ)	шт.		517,09	617,80	580,99	605,00	617,61
101-2414-01001	Подвесная система T-24 для Gedina комплект на 1м2 (Главная направляющая Connect T24 8101, поперечная направляющая Connect T24 8102, регулируемый подвес Connect 3775, клипса подвеса 1266, пристенный уголок Connect 8116)	м2		265,10	317,54	309,97	297,98	304,35
101-2414-01002	Подвесной потолок, ф-ка "Есophon", серия Industry RTP-G-30-PE, 1200x600мм, цвет - цинк	м2		2 828,40	3 148,33	3 073,32	2 954,38	3 017,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-2414-01003	Подвесная система Т-24 с противоударным профилем, для Industry RTP-G (Торцевая направляющая Connect, поперечная направляющая Connect T24 8173, противоударный профиль 3315, главная направляющая Connect T 24 HD 7115, приставный уголок Connect 8116)	м2		947,00	1 134,33	1 107,30	1 064,45	1 087,20
101-2414-01004	Подвесной потолок, ф-ка "Ecorphon", серия Super G, 1200x600мм, цвет - белый	м2		2 113,52	2 531,60	2 471,26	2 375,64	2 426,42
101-2414-01005	Подвесная система Т-24 для Super G комплект на 1 м2 (торцевой профиль Connect 0261, U-профиль plus 0358, U-профиль plus 0359 )	м2		714,69	658,07	835,67	803,33	820,50
101-2414-01006	Подвесная система Т-24 для Master	м2		864,98	1 038,06	1 011,38	972,23	993,01
101-3439-00001	Потолочная панель "Албес" из просечно вытяжной сетки	м2		641,20	758,62	716,67	668,86	685,32
101-3439-00002	Панели из монолитного поликарбоната, цвет молочный, 2мм 2x2050x3050	лист		2 777,93	3 278,25	3 104,42	2 889,36	2 969,59
101-3439-00003	Декоративная штукатурка Minipix, колер Tikkonila Sumpuony Opus II, цвет H366	кг.		108,87	128,12	119,42	111,12	114,21
101-3439-00042	Декоративное покрытие ф-ка "Novacolor", сер. Swahili, арт. SWS 113 - Botswana	л		2 173,31	2 564,72	2 428,48	2 259,81	2 322,52
101-3439-00044	Solar (Солер) Декоративное покрытие с использованием стеклянных гранул, окрашенных светостойким пигментом с эффектом перламутра	кг.		166,67	196,69	186,24	173,30	178,11
101-3439-00045	Слайдерный крепеж трех позиционный 3х позиционный	шт		1 844,07	1 940,17	1 837,11	1 709,51	1 756,95
101-3425-00001	Панели МДФ	м2		11 440,68	14 415,51	13 968,69	13 760,65	13 849,70
101-3425-00002	Плиты МДФ, цвет Ков, гляцевый	м2		11 440,68	14 415,51	13 968,69	13 760,65	13 849,70
101-3425-00003	Плиты МДФ, цвет Белый	м2		11 440,68	14 415,51	13 968,69	13 760,65	13 849,70
101-3425-00004	Плиты МДФ, цвет коричневый	м2		11 440,68	14 415,51	13 968,69	13 760,65	13 849,70
507-2001-80316	Акустические панели (ламели). Тип 13/13м, цвет Вишня	м2		11 440,68	13 503,57	12 787,21	11 898,46	12 227,91
507-2001-80319	Ламели акустические, цвет Вишня, тип 13/13м	м2		11 440,68	13 503,57	12 787,21	11 898,46	12 227,91
507-2001-80320	Акустические панели (ламели). Тип 13/13м, цвет Бук	м2		11 440,68	13 503,57	12 787,21	11 898,46	12 227,91
507-2001-80321	Ламели, сер. Revor, поверхность шпонирующая, 128x3080x16мм	м2		12 711,86	15 003,95	14 208,00	13 220,50	13 586,56
507-2001-80322	Панели ARTPOLE SWEEPS	м2		844,07	996,27	943,41	877,84	902,15
507-2001-80323	3д панели 500x500, серия Gars (в коробе 12 шт. - 3м2)	м2		844,07	996,27	943,41	877,84	902,15
507-2001-80325	Облицовочные декоративные панели GRENAMAT (Чехия), без перфорации, цвет - Light Olive Nussau (R 5619 W) 1220x2440мм	м2		1 271,19	1 500,40	1 420,80	1 322,05	1 358,66
507-2001-80326	Евровагонка липа "Блок-хаус" Блок-хаус Экстра	м2		1 610,17	1 900,50	1 769,68	1 674,60	1 720,97
101-3862-10983	Теплоизоляция из листов ICOVER	м2		161,13	180,27	177,19	171,78	176,50
201-0393-00362	Средство для защиты полов от скольжения "Technogrip" 200B	л		1 949,15	2 328,18	2 262,26	2 238,59	2 250,41
113-0468-00001	Двухкомпонентная полиуретановая краска на водной основе для разметки спортивных залов "Berger Aqua-Seal 2K-PU Spiefieldmarkierungsfarbe" (Германия)	л		2 131,48	2 338,66	2 243,38	2 221,00	2 287,04
113-0468-00002	Двухкомпонентный полиуретановый лак на водной основе "Berger Aqua-Seal 2KPU" (Германия)	л		969,32	1 063,54	1 020,21	1 010,03	1 030,97
101-3862-10984	Пенополистиролбетон D400	м3		2 505,08	2 602,88	2 754,89	2 670,87	2 744,02
113-0468-00001	Streckcolor (Швейцария), M17.17 Антистатическая краска для бетона	кг.		4 067,80	4 463,19	4 281,38	4 238,85	4 328,51
101-4079-00001	Триплекс стекло (толщина 8 мм)	м2		2 436,44	2 826,28	2 753,16	2 607,00	2 655,71
301-1494-00115	Наливной пол, ф-ка "Ingrit", двухкомпонентная полиуретан-цементная композиция, кол-ка по каталогу RAL	кг.		442,63	528,68	516,22	496,10	506,77
301-1494-00126	Стальной плинтус Ф-ка "ПроПирас" - 780 (длина 2,7 м)	шт.		1 322,03	1 579,03	1 541,84	1 481,73	1 513,59
301-1494-00127	Бордюр Italon Metal Listello	шт.		492,36	586,07	574,22	551,84	563,70
101-2148-00002	Ковровое покрытие, ф-ма Forbo, сер. fotex wool	м2		937,85	1 120,51	1 053,74	977,24	1 006,26
507-2001-20214	Лестница для бассейна Flexinox ESC PT AISI-316	шт.		13 450,17	15 658,59	15 368,41	14 798,54	15 084,72
507-2001-80215	Поручень для лестницы ESC PT (2 шт.)	компл.		6 747,98	7 654,85	7 710,38	7 423,48	7 568,04
507-2001-80216	Антипаниковая ручка Bergini	компл.		5 198,78	6 051,61	5 940,22	5 719,18	5 830,57
206-0001-00001	Окно рентгенозащитное смотровое 1088x1298, Свинцовый эквивалент Pb 2,5	м.		102 624,86	119 341,68	116 588,87	112 037,87	114 441,46
206-0001-00002	Двери рентгенозащитные 1000*2100, 900*2100 Свинцовый эквивалент Pb 2,5	шт.		30 567,80	35 477,82	34 659,57	33 306,65	34 021,19
206-0001-00003	Двери рентгенозащитные 1300*2100, Свинцовый эквивалент Pb 2,5	шт.		40 135,59	46 582,59	45 508,09	43 731,70	44 668,89
101-3596-00001	Коврик входной встроенный грязезащитный 1000x1500x20	шт		1 567,80	1 850,45	1 752,30	1 630,54	1 675,57
403-0363-00001	Плитка клинкерная (ступень) размером 33x33	шт		484,95	579,40	544,88	505,32	520,33
403-0363-00002	Плитка клинкерная (ступень угловая) размером 33x34	шт.		1 311,81	1 567,08	1 473,69	1 366,70	1 407,29
101-3862-03135	Лампа люминесцентная с UV составляющей, 18Вт, LT 18W/958 BIO VITAL	шт.		237,30	285,49	260,95	252,99	259,93

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-83136	Лампа люминесцентная с UV составляющей, 36Вт, LT 36W/858 BIO VITAL	шт.		244,84	273,93	269,24	261,02	268,19
101-3862-83137	Лампа компактная люминесцентная энергосберегающая для уличного освещения мощностью 85 Вт КЛЛ (УРЗ-4U-85)	шт		386,93	432,89	425,48	412,51	423,84
101-3862-83138	Кронштейн для установки светильников однорожковый К2-1.5-1,5-84мм	шт		1 592,67	1 781,87	1 751,37	1 697,95	1 744,58
101-3862-10269	Кабель силовой сечением 3х4,0мм <sup>2</sup> ВБбШнг-0,66	п.м.		67,83	110,75	104,04	96,50	99,41
403-2080-00017	Фундаментный блок ФБ-0,199-2,0	шт		4 016,67	8 857,14	6 948,81	6 348,34	7 310,33
507-3001-11236	Труба КОРСИС ПРО DN/OD 160 P SN 16	п.м.		346,00	402,76	395,35	380,63	388,05
507-3001-11237	Муфта для соединения труб КОРСИС DN 160	шт		146,88	170,97	167,83	161,58	164,73
104-0228-00001	Теплоизоляционные сегменты из экструзивного пенополистерола ПЕНОПЛЕКС du=165мм, t=50мм, L=2400мм	п.м.		478,67	521,95	512,38	493,22	502,80
103-8055-11047	Труба стальная 25х3,0 с изоляцией типа 1 из ППУ в ПЭ оболочке	п.м.		499,52	602,02	587,72	564,82	577,00
103-8055-11048	Стоимость изоляции ППУ в ПЭ труб 108х4,0-09Г2С	п.м.		671,60	809,41	790,19	759,39	775,77
507-2908-00001	Отвод Ст 108х4-90(09Г2С)-1-ППУ-ПЭ	шт		2 295,60	2 548,12	2 513,69	2 440,25	2 502,22
507-2908-00002	Отвод Ст 57х3-90(Ц)-1-ППУ-ОЦ	шт		1 673,67	1 857,77	1 832,68	1 779,13	1 824,31
507-2908-00003	Отвод Ст 57х3-90(09Г2С)-1-ППУ-ОЦ	шт		1 673,67	1 857,77	1 832,68	1 779,13	1 824,31
507-2908-00004	Двойной отвод 2хСт 57х3-90(Ц)-1-ППУ-ПЭ	шт		3 036,73	3 370,77	3 325,23	3 228,06	3 310,05
507-2908-00005	Двойной отвод 2хСт 57х3-90(Ц)-1-ППУ-ОЦ	шт		2 942,85	3 266,58	3 222,43	3 128,28	3 207,72
507-2908-00006	Кран шаровый LD, фланцевый Ду 25, корпус-09Г2С с удлиненным штоком (H=500мм)	шт		1 517,67	1 684,81	1 661,85	1 613,30	1 654,27
507-2908-00007	Отвод 90-57х3-09Г2С	шт		76,33	84,73	83,58	81,14	83,20
507-2908-00008	Отвод 90-108х4,5-09Г2С	шт		408,00	452,68	446,76	433,71	444,72
101-3862-10383	Клапан запорный стальной Ду 85, Ру16, фланцевый, УХЛ, Кл А, 15лс65нж	шт		4 910,33	6 191,90	5 816,38	5 394,98	5 557,46
300-1694-00384	Фланец 1-25-10-09Г2С	шт		147,00	175,58	171,44	164,76	168,30
300-1694-00385	Фланец 1-50-10-09Г2С	шт		243,33	290,63	283,79	272,72	278,59
104-0016-00001	Теплоизоляционные цилиндры Geo Изошел-Ц, d-57мм, S=30мм	п.м.		125,00	161,45	155,12	152,64	153,98
104-0016-00002	Теплоизоляционные цилиндры Geo Изошел-Ц, d-76мм, S=30мм	п.м.		198,40	256,25	246,21	242,27	244,39
104-0016-00003	Теплоизоляционные трубы K-FLEX ST 50х114 мм	п.м.		3 320,85	4 289,21	4 121,09	4 055,19	4 090,70
104-0016-00004	Теплоизоляционные рулоны K-FLEX ST толщиной 50 мм с покрытием ALU	м2		1 696,86	2 191,41	2 105,51	2 071,84	2 089,98
300-1694-00386	Клапан понижения давления Honeywell D06F-1A, присоединительный размер 1", рабочее давление 4 бар	шт.		3 421,33	4 314,28	4 052,63	3 759,02	3 872,23
509-0028-00006	Муфта соединительная PP-R 80 SDR11-20 класс 2/1,0 МПа	шт		2,91	3,26	3,20	3,17	3,18
509-0028-00009	Муфта соединительная PP-R 80 SDR11-25 класс 2/1,0 МПа	шт		3,78	4,23	4,15	4,12	4,14
509-0028-00010	Муфта соединительная PP-R 80 SDR11-32 класс 2/1,0 МПа	шт		6,31	7,06	6,93	6,88	6,91
509-0028-00011	Муфта соединительная PP-R 80 SDR11-40 класс 2/1,0 МПа	шт		11,15	12,48	12,24	12,15	12,20
509-0028-00012	Муфта соединительная PP-R 80 SDR11-50 класс 2/1,0 МПа	шт		20,00	22,38	21,96	21,80	21,89
103-8055-10027	Опора одинарная PP-R 80 SDR11-50	шт		7,69	9,27	9,05	8,70	8,88
101-3862-10307	Труба PP-R SDR11-20х1,9 класс 2/1,0 МПа	п.м.		11,24	14,17	13,31	12,35	12,72
101-3862-10306	Труба PP-R SDR11-25х2,3 класс 2/1,0 МПа	п.м.		18,51	20,82	19,58	18,14	18,69
509-0028-80012	Муфта комбинированная с металлической резьбой внутренней PP-R 80 SDR11-40х1 1/4 класс 2/1,0 МПа	шт		345,35	386,40	379,26	376,47	377,98
300-1694-00387	Клапан запорный ASV-M DN32, Ру17	шт		4 150,00	5 233,12	4 915,75	4 559,61	4 696,93
500-8714-90568	Напольная распределительная гребенка MGV50 3 гребней BT 50	шт		26 350,00	32 976,81	30 977,69	28 724,54	29 589,60
509-6001-00001	Контроллер теплых полов VT K100	шт		11 712,87	13 483,65	13 176,19	13 055,65	13 120,58
402-0310-01750	Клапан противопожарный нормально открытый с электроприводом 220В КВП-90-НО-100х100	шт		10 343,33	12 481,60	12 180,85	11 811,54	12 180,55
402-0310-01751	Клапан противопожарный нормально открытый с электроприводом 220В КВП-90-НО-200х300	шт		6 701,67	8 087,10	7 879,15	7 652,96	7 898,52
201-0393-01014	Воздушный клапан с ручной регулировкой DRr-H 200х200	шт		1 070,00	1 278,07	1 241,88	1 227,79	1 235,38
201-0393-01015	Воздушный клапан с ручной регулировкой DRr-H 300х200	шт		1 294,33	1 546,03	1 502,25	1 485,21	1 494,38
201-0393-01016	Воздушный клапан с ручной регулировкой DRr-H 300х250	шт		1 414,33	1 689,36	1 641,52	1 622,90	1 632,93
402-0310-01752	Клапан противопожарный нормально открытый с электроприводом 220 В КВП-90-НО-250х300	шт		10 052,50	12 130,85	11 818,72	11 479,43	11 847,78
201-0393-01017	Воздушный клапан с ручной регулировкой DRr-H 300х300	шт		1 428,33	1 706,09	1 657,77	1 638,97	1 649,09
201-0393-01018	K-FLEX AIR в рулонах 20ммх1мх10мм	м2		415,76	496,61	482,55	477,07	480,02
103-8055-11049	Труба стальная Ду 57х3,0-09Г2С	т.		31 010,51	37 373,86	36 486,13	35 064,20	35 820,54
103-8055-11050	Стоимость изоляции ППУ в ОЦ стальной трубы Ду 57х3,0-09Г2С	п.м.		496,00	597,78	583,58	560,84	572,93
103-8055-11051	Труба 32х3Г 09Г2С ГОСТ 19281-89	т.		50 933,33	61 384,83	59 926,79	57 591,33	58 833,59
103-8055-11052	Труба 57х3,0Г 09Г2С ГОСТ 19281-89	т.		46 900,00	56 523,87	55 181,29	53 030,76	54 174,65
103-8055-11053	Труба 108х4,5Г 09Г2С ГОСТ 19281-89	т.		47 000,00	56 644,39	55 296,94	53 143,84	54 280,16
101-3862-10371	Кабель силовой с медными жилами, ВВГнг(A FR)-LSLTx, 1х16 мм <sup>2</sup>	м		179,50	226,35	212,62	197,22	203,16

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-10560	Кабель КМЛВЭнг-LS 2х0,35	м.п.		49,00	64,87	63,21	60,75	62,10
402-0310-10561	Кабель КМЛВЭнг-LS 4х0,36	м.п.		52,00	68,85	67,08	64,47	65,90
201-0393-30163	Силовой штырьсальный разъем 3Р+РЕ 144.380В.32 А	шт.		115,88	138,41	134,49	132,97	133,79
201-0393-30164	Коробка уравнивая потенциалов	шт.		168,38	198,73	193,11	190,92	192,10
101-3862-02830	Коробка монтажная под бетон	шт.		33,79	48,12	43,59	41,89	46,20
101-3862-10372	Кабель контрольный КВВГнг-LSLTx5x0,75	м.		54,07	68,18	64,05	59,41	61,20
101-3862-10373	Кабель контрольный КВВГнг-LSLTx5x1,5	м.		80,54	101,96	95,40	88,49	91,15
101-3862-10374	Кабель контрольный КВВГнг-LSLTx4x0,75	м.		39,96	50,39	47,33	43,90	45,23
201-0393-60364	Щит автоматического прерывания ЩАП-23	шт.		3 914,69	4 675,95	4 543,54	4 461,89	4 519,74
402-0310-01185	Щкаф управления огнезадерживающими клапанами ШСКУ-Ф-24	шт.		6 073,45	6 772,72	6 613,99	6 356,04	6 495,87
201-0393-60365	Щит управления вентиляцией, 1,5 кВт, 380В ЩУВЭ-1,5	шт.		19 547,74	23 349,03	22 667,84	22 430,45	22 569,01
201-0393-60366	Щит управления приточной установкой ЦСАУКСл-Ф-ЭК-ТО-В	шт.		19 491,53	23 261,88	22 622,80	22 365,95	22 504,11
502-0726-01124	Светильник светодиодный QWR ECO LED 595	шт.		4 822,17	5 987,32	5 689,53	5 275,46	5 421,85
502-0726-01125	Светильник светодиодный POINT 600	шт.		2 129,80	2 643,79	2 503,46	2 329,46	2 394,01
502-0726-01126	Светильник светодиодный RKL 1900 LED	шт.		4 011,76	4 981,10	4 716,71	4 388,87	4 510,49
502-0726-01127	Светильник светодиодный LINER DR LED	шт.		5 743,79	7 131,83	6 753,10	6 283,72	6 457,85
502-0726-01128	Светодиодная лента 12в	м.		68,08	84,53	80,04	74,48	76,54
509-1256-00002	Блок аварийного питания К-303	шт.		1 979,10	2 257,41	2 214,15	2 194,97	2 204,60
509-1256-00003	Блок питания 220/12В, 250 Вт	шт.		970,34	1 106,79	1 085,58	1 076,18	1 080,90
101-3862-02348	Клапан КПС-1м(60)-НО-МВ(220)-600x500	шт.		8 025,08	11 427,40	10 351,69	9 949,71	10 973,45
101-3862-02349	Клапан КПС-1м(60)-НО-МВ(220)-800x400	шт.		8 025,08	11 427,40	10 351,69	9 949,71	10 973,45
101-3862-62350	Клапан КПС-1м(60)-НО-МВ(220)-400x400	шт.		7 451,86	10 611,16	9 612,28	9 239,01	10 189,63
101-3862-62351	Клапан КПС-1м(60)-НО-МВ(220)-800x400	шт.		9 426,55	13 423,04	12 159,47	11 697,29	12 889,81
101-3862-62352	Решетка наружная РН 500x1050	шт.		3 755,65	5 347,90	4 844,48	4 656,35	5 135,45
101-3862-62353	Решетка наружная РН 800x1050	шт.		5 542,94	7 692,93	7 149,93	6 872,28	7 579,38
101-3862-62354	Электропривод АСТО4	шт.		3 147,46	4 167,11	4 059,96	3 902,30	3 989,07
402-0310-11732	Шумоглушитель канальный RSA 800x500x1000	шт.		5 750,85	6 188,25	6 009,64	5 837,11	6 024,41
101-3862-62355	Зонт вытяжной нерж.дл.=2600*гл=1800*h	шт.		35 654,52	47 205,19	45 991,37	44 205,42	45 188,34
101-3862-62356	Зонт вытяжной нерж.дл.=2600*гл=1200*h	шт.		19 066,36	25 243,14	24 594,05	23 639,00	24 164,62
101-3862-62357	Зонт вытяжной нерж.дл.=2600*гл=1000*h	шт.		11 018,93	14 588,63	14 213,50	13 661,56	13 965,33
101-3862-62358	ЗВП тип-2- зонт вытяжной пристенный нерж.дл.=1200*гл=700*h	шт.		9 733,62	12 886,93	12 555,56	12 066,00	12 336,33
101-3862-62359	ЗВП тип-2- зонт вытяжной пристенный нерж.дл.=1800*гл=700*h	шт.		15 275,71	20 224,44	19 704,40	18 939,23	19 360,35
300-8561-01901	Воздушно тепловая завеса электрическая КЭВ-18П4020Е	шт.		23 912,99	25 204,29	24 917,34	24 866,25	24 850,86
201-0393-00364	Радиатор PRADO 10-500-1300	шт.		2 216,95	2 432,40	2 369,19	2 321,63	2 346,18
201-0393-00365	Радиатор PRADO 10-500-1700	шт.		2 569,49	2 818,20	2 744,78	2 660,81	2 718,27
201-0393-00366	Радиатор PRADO 10-500-1800	шт.		2 653,95	2 911,67	2 835,00	2 779,26	2 808,66
300-8561-01601	Сплит система кассетная General Climate 4С24HRN1 (Охлад=7,1кВт)	шт.		41 526,84	43 769,29	43 270,97	42 634,94	43 155,52
300-8561-01602	Сплит система кассетная General Climate 4С16HRN1 Сопракт (Охлад=5,3кВт)	шт.		36 530,79	38 503,45	38 065,09	37 661,51	37 963,53
300-8561-01603	Сплит система кассетная General Climate N12HRN1 (Охлад=3,5кВт)	шт.		22 766,34	23 995,72	23 722,53	23 483,46	23 659,24
301-1542-0001	Ванна моечная односекционная ВСМ-1/530	шт.		5 422,32	6 476,42	6 323,87	6 077,33	6 208,01
301-1542-0002	Ванна рукомойник ВРН-600	шт.		12 054,24	14 397,59	14 058,45	13 510,37	13 800,89
301-1542-0003	Ванна моечная односекционная ВСМ-1/600	шт.		7 407,06	8 846,99	8 639,60	8 301,82	8 480,34
301-1542-0004	Ванна моечная односекционная ВСМ-1/700	шт.		9 030,51	10 786,04	10 531,98	10 121,38	10 339,02
301-1542-0005	Ванна моечная трехсекционная ВСМ-3	шт.		23 084,07	27 583,56	26 933,83	25 883,79	26 440,38
301-1542-0006	Ванна моечная трехсекционная ВСМ-2	шт.		16 097,46	19 226,81	18 773,92	18 042,01	18 429,97
301-1542-0007	Водонагреватель THERMEX, объем 50л.	шт.		7 351,98	8 781,21	8 574,37	8 240,09	8 417,28
101-1958-00010	Полотно натяжного потолка с бортиком из ПВХ	м2.		152,26	167,06	160,25	158,65	161,94
101-1958-00011	Химический анкер FBN II 18-180	шт.		88,80	97,43	93,46	92,53	94,45
101-3862-11364	Анкер-гильза НЛС 8, 5х80/40 (арт. 385813)	шт.		7,06	7,90	7,76	7,53	7,73
101-3862-11365	Капсула с клеевым составом HVJ M20X170 (арт. 256895)	шт.		185,61	207,66	204,10	197,88	203,31
101-3862-11366	Анкерная шпилька HAS-E M20X170/48 (арт. 332223)	шт.		181,58	203,15	199,67	193,58	198,90
101-3862-11367	Забивной анкер HKD M8x40 (арт. 376962)	шт.		12,93	14,47	14,22	13,78	14,16
101-3862-11368	Анкер высоких нагруз. HSL-3 M20x80 (арт. 371786)	шт.		1 136,74	1 271,78	1 250,01	1 211,88	1 245,17
301-1871-00001	Вставки гибкие КАНАЛ-ГКВ-50-30 в составе Г15, Г115, Г116/ ф."Вега"	шт.		761,02	959,62	901,43	836,13	861,29
507-2001-00317	Вентилятор канальный RKB 500x250 H1 OSTBERG ф."Арктика"	шт.		27 344,63	31 530,36	31 244,47	30 061,84	30 667,73
201-0393-00367	Решетка АДР-М 300x1000 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		3 465,25	4 139,11	4 021,90	3 976,27	4 000,83
201-0393-00368	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-100x150-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		10 560,17	12 613,72	12 256,53	12 117,48	12 192,33
201-0393-00369	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-200x100-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		10 639,98	12 707,85	12 349,00	12 207,91	12 283,32
201-0393-00370	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-200x200-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		10 781,36	12 877,92	12 513,25	12 371,29	12 447,71
201-0393-00371	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-250x200-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		10 844,07	12 952,63	12 586,03	12 443,25	12 520,11
201-0393-00372	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-400x250-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		11 265,25	13 455,91	13 074,87	12 826,54	13 006,39
201-0393-00373	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-500x250-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		11 580,51	13 832,48	13 440,77	13 288,29	13 370,38
201-0393-00374	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-500x400-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 862,71	15 364,01	14 928,94	14 759,58	14 850,75
201-0393-00375	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-1000x500-2"ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 071,19	14 416,57	14 010,27	13 851,33	13 936,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-00376	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-100-2*ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 322,88	14 719,21	14 302,40	14 140,14	14 227,49
101-3862-03238	Клапан обратный КЛАРА-200х100-Н ф."Вега"	шт.		2 400,00	2 685,10	2 839,14	2 558,64	2 628,92
101-3862-03237	Клапан обратный КЛАРА-250х200-Н ф."Вега"	шт.		2 883,05	3 225,53	3 170,33	3 073,82	3 158,04
101-3862-03238	Клапан обратный КЛАРА-400х250-Н ф."Вега"	шт.		3 422,03	3 828,54	3 763,01	3 648,23	3 748,43
101-3862-03239	Клапан обратный КЛАРА-400х400-Н ф."Вега"	шт.		3 422,03	3 828,54	3 763,01	3 648,23	3 748,43
101-3862-03240	Клапан обратный КЛАРА-500х250-Н ф."Вега"	шт.		3 767,80	4 215,39	4 143,24	4 016,86	4 127,18
101-3862-03241	Клапан обратный КЛАРА-500х400-Н ф."Вега"	шт.		3 767,80	4 215,39	4 143,24	4 016,86	4 127,18
101-3862-03242	Клапан обратный КЛАРА-500х500-Н ф."Вега"	шт.		3 767,80	4 215,39	4 143,24	4 016,86	4 127,18
101-3862-03243	Клапан обратный КЛАРА-800х400-Н ф."Вега"	шт.		5 074,58	5 677,40	5 580,23	5 410,02	5 558,61
101-3862-03244	Клапан обратный КЛАРА-800х500-Н ф."Вега"	шт.		5 074,58	5 677,40	5 580,23	5 410,02	5 558,61
101-3862-03245	Клапан обратный КЛАРА-1000х500-Н ф."Вега"	шт.		5 989,31	6 700,79	6 586,10	6 385,21	6 560,59
101-3862-03246	Клапан ирисовый IRD d=100 POLAR BEAR ф."Арктика"	шт.		1 231,07	1 377,31	1 353,74	1 312,45	1 348,49
101-3862-03247	Клапан ирисовый IRD d=125 POLAR BEAR ф."Арктика"	шт.		1 342,98	1 502,52	1 476,80	1 431,75	1 471,08
101-3862-03248	Клапан ирисовый IRD d=160 POLAR BEAR ф."Арктика"	шт.		1 492,20	1 669,46	1 640,89	1 590,84	1 634,53
402-0310-11733	Шумоглушитель пластинчатый RSA 1000х500/1000 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		10 550,85	11 316,83	11 025,64	10 709,11	11 052,74
104-6010-00701	Изоляция шумоглушителей самоклеющаяся рулонной изоляцией ТЕРМАШИТ толщ.13мм	м2		754,24	882,65	830,42	770,08	792,83
201-0393-00377	Решетка АДР 200х500 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		1 331,36	1 590,26	1 545,23	1 527,70	1 537,13
201-0393-00378	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-200х150-2*ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		10 685,59	12 763,53	12 402,10	12 261,40	12 337,14
201-0393-00379	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-1200х400-2*ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		16 744,92	20 001,16	19 434,78	19 214,30	19 332,99
201-0393-00380	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-125-2*ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 322,88	14 719,21	14 302,40	14 140,14	14 227,49
201-0393-00381	Клапан противопожарный КПУ-1Н-О-Н-160-2*ф-МВ230-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 322,88	14 719,21	14 302,40	14 140,14	14 227,49
101-3862-03249	Клапан обратный КЛАРА-180х100-Н ф."Вега"	шт.		2 313,56	2 568,39	2 544,09	2 466,49	2 534,23
101-3862-03250	Клапан обратный КЛАРА-180х200-Н ф."Вега"	шт.		2 400,00	2 685,10	2 839,14	2 558,64	2 628,92
101-3862-03251	Клапан обратный КЛАРА-400х200-Н ф."Вега"	шт.		3 422,03	3 828,54	3 763,01	3 648,23	3 748,43
101-3862-03252	Клапан обратный КЛАРА-600х600-Н ф."Вега"	шт.		5 074,58	5 677,40	5 580,23	5 410,02	5 558,61
402-0310-11734	Шумоглушитель пластинчатый RSA 300х150/1000 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		2 521,18	2 704,18	2 634,64	2 559,01	2 641,12
402-0310-11735	Шумоглушитель пластинчатый RSA 400х200/1000 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		3 072,03	3 295,00	3 210,27	3 118,11	3 218,16
301-1494-00116	Наружная регулируемая решетка с защитной сеткой P50-520-700-С ф."Вега"	шт.		4 083,05	4 876,80	4 761,92	4 576,28	4 674,68
301-1494-00117	Наружная регулируемая решетка с защитной сеткой P50-520-800-С ф."Вега"	шт.		4 421,19	5 280,67	5 156,28	4 955,26	5 061,82
301-1494-00118	Наружная регулируемая решетка с защитной сеткой P50-820-900-С ф."Вега"	шт.		6 782,20	8 100,66	7 909,85	7 601,48	7 764,94
301-1494-00119	Наружная регулируемая решетка с защитной сеткой P50-1020-900-С ф."Вега"	шт.		8 129,86	9 710,07	9 481,35	9 111,71	9 307,64
301-1494-00120	Наружная регулируемая решетка с защитной сеткой P50-620-1700-С ф."Вега"	шт.		8 597,46	10 268,81	10 028,93	9 636,02	9 843,23
301-1494-00121	Наружная регулируемая решетка с защитной сеткой P50-820-1800-С ф."Вега"	шт.		11 383,90	13 596,93	13 278,88	12 759,06	13 033,42
301-1494-00122	Наружная регулируемая решетка с защитной сеткой P50-1020-1900-С ф."Вега"	шт.		14 403,39	17 203,41	16 798,19	16 143,29	16 490,43
101-3862-02389	Осевой сифонный компенсатор Hydra ARF d=40мм код 193B4008 ф."Danfoss"	шт.		9 824,64	13 989,90	12 672,97	12 180,85	13 434,18
101-3862-02390	Осевой сифонный компенсатор Hydra ARF d=80мм код 193B4014 ф."Danfoss"	шт.		15 705,60	22 364,16	20 258,92	19 472,22	21 475,75
507-2834-00001	Соединительный элемент для насосов арт.00525153 GRUNDFOS	шт.		298,44	352,16	337,25	319,34	325,28
402-0310-81903	Кран шаровый фланцевый JIP-FF Ду32 Ру40 код 065N0315 ф."Danfoss"	шт.		3 166,36	3 571,87	3 479,83	3 379,93	3 488,38
402-0310-81904	Кран шаровый фланцевый JIP-FF Ду20 Ру40 код 065N0305 ф."Danfoss"	шт.		2 824,76	3 186,34	3 104,41	3 015,29	3 112,04
301-0918-00001	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-30 L=0,4м (с креплением)	шт.		1 661,94	1 823,45	1 775,31	1 740,41	1 758,82
301-0918-00002	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-30 L=0,5м (с креплением)	шт.		1 883,53	2 066,58	2 012,02	1 972,46	1 993,33
301-0918-00003	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-30 L=0,6м (с креплением)	шт.		2 127,14	2 333,86	2 272,25	2 227,58	2 251,14
301-0918-00004	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-30 L=0,7м (с креплением)	шт.		2 371,11	2 601,54	2 532,86	2 483,06	2 509,33
301-0918-00005	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-30 L=0,8м (с креплением)	шт.		2 592,70	2 844,67	2 769,57	2 715,12	2 743,84
301-0918-00006	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-50 L=0,4м (с креплением)	шт.		2 038,72	2 236,85	2 177,60	2 134,98	2 157,56
301-0918-00007	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-500 L=0,5м (с креплением)	шт.		2 371,11	2 601,54	2 532,86	2 483,06	2 509,33
301-0918-00008	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-500 L=0,6м (с креплением)	шт.		2 637,10	2 893,38	2 817,00	2 761,61	2 790,82
301-0918-00009	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-500 L=0,7м (с креплением)	шт.		2 925,09	3 209,36	3 124,63	3 083,20	3 095,60
301-0918-00010	Радиатор панельный KERMI ТИП 11К-500 L=1,1м (с креплением)	шт.		4 055,08	4 449,14	4 331,69	4 246,52	4 291,44
301-0918-00011	Радиатор панельный KERMI ТИП 22К-500 L=0,4м (с креплением)	шт.		3 523,47	3 865,89	3 763,84	3 689,84	3 728,86
301-0918-00012	Радиатор панельный KERMI ТИП 22К-500 L=0,5м (с креплением)	шт.		3 966,65	4 352,14	4 237,25	4 153,94	4 197,88
301-0918-00013	Радиатор панельный KERMI ТИП 22К-500 L=0,6м (с креплением)	шт.		4 387,45	4 813,84	4 686,75	4 594,81	4 643,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0918-00014	Радиатор панельный KERMI ТИП 22K-500 L=0,9м (с креплением)	шт.		5 650,60	6 199,74	6 036,07	5 917,40	5 979,99
301-0918-00015	Радиатор панельный KERMI ТИП 33K-500 L=0,4м (с креплением)	шт.		5 229,43	5 737,64	5 566,17	5 478,34	5 534,27
301-0918-00016	Радиатор панельный KERMI ТИП 33K-500 L=0,5м (с креплением)	шт.		5 827,80	6 394,16	6 225,36	6 102,97	6 167,52
301-0918-00017	Радиатор панельный KERMI ТИП 33K-500 L=0,7м (с креплением)	шт.		7 112,96	7 604,22	7 598,19	7 448,81	7 527,59
301-0918-00018	Радиатор панельный KERMI ТИП 33K-500 L=0,8м (с креплением)	шт.		7 711,33	8 460,74	8 237,38	8 075,43	8 160,84
301-0918-00019	Радиатор панельный KERMI ТИП 33K-500 L=1,0м (с креплением)	шт.		8 974,48	9 948,65	9 586,70	9 398,22	9 497,83
101-3862-10350	Конвектор стальной ТКV-110-20-14/1-014D/019 с решеткой 014D, L=1,1м	шт.		37 338,81	49 435,13	48 163,96	48 293,65	47 322,99
101-3862-10351	Конвектор стальной ТКV-120-20-14/1-014D/019 с решеткой 014D, L=1,2м	шт.		38 865,11	51 455,89	50 132,76	48 185,98	49 257,42
101-3862-10353	Крепления для конвекторов - консоли вертикальные KERMI	шт.		575,99	762,59	742,98	714,13	730,01
101-3862-10354	Конвектор стальной KERMI KNV-21-28 L=0,5м	шт.		13 196,67	17 471,86	17 022,61	16 361,58	16 725,38
101-3862-10355	Конвектор стальной KERMI KNV-21-28 L=0,8м	шт.		14 985,83	19 840,65	19 330,48	18 579,83	18 992,96
101-3862-10356	Конвектор стальной KERMI KNV-21-28 L=0,9м	шт.		15 582,33	20 630,40	20 099,91	19 319,39	19 748,96
101-3862-10357	Конвектор стальной KERMI KNV-21-28 L=1,0м	шт.		16 178,84	21 420,15	20 869,36	20 058,96	20 504,97
101-3862-10358	Конвектор стальной KERMI KNV-21-28 L=1,3м	шт.		17 968,37	23 789,42	23 177,70	22 277,86	22 773,01
101-3862-10359	Конвектор стальной KERMI KNV-21-28 L=1,4м	шт.		18 564,88	24 578,18	23 947,15	23 017,23	23 529,02
101-3862-10360	Конвектор стальной KERMI KNV-21-28 L=1,5м	шт.		19 161,38	25 368,92	24 718,59	23 756,79	24 285,02
101-3862-10361	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=0,9м	шт.		26 185,41	34 641,98	33 751,20	32 440,57	33 161,69
101-3862-10362	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=1,0м	шт.		27 671,42	36 635,88	35 683,83	34 307,78	35 070,60
101-3862-10363	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=1,1м	шт.		29 177,43	38 629,78	37 638,48	36 174,95	36 979,31
101-3862-10364	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=1,2м	шт.		30 683,43	40 623,66	39 579,07	38 042,13	38 888,00
101-3862-10365	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=1,3м	шт.		32 189,44	42 617,56	41 521,70	39 909,32	40 796,71
101-3862-10366	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=1,4м	шт.		33 695,44	44 611,46	43 451,42	41 764,10	42 692,73
101-3862-10367	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=1,5м	шт.		35 201,45	46 605,35	45 406,94	43 643,69	44 614,12
101-3862-10368	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=1,6м	шт.		36 707,46	48 599,24	47 349,57	45 510,88	46 522,83
101-3862-10369	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=0,5м	шт.		20 141,39	26 666,41	25 980,72	24 971,83	25 527,08
101-3862-10370	Конвектор стальной KERMI KNV-43-28 L=0,7м	шт.		23 153,40	30 654,20	29 865,96	28 706,20	29 344,49
300-9604-00251	Кран шаровой стальной фланцевый Jip-FF д=40мм Ру40 код 065N0320 ф."Danfoss"	шт.		4 398,92	4 966,45	4 858,06	4 668,90	4 766,95
101-3862-02915	Клапан запорно-присоединительный резьб. RLV-K 3/4" код 003L0281 ф."Danfoss"	шт.		1 298,35	1 718,96	1 674,76	1 609,73	1 645,52
101-3862-03362	Клапан ручной запорный резьбовой ASV-M ,с возможностью подключения измерит.ниппелей д=20мм код 003L7692 ф."Danfoss"	шт.		2 089,63	2 635,01	2 475,21	2 295,88	2 365,02
101-3862-03363	Клапан ручной запорный резьбовой ASV-M ,с возможностью подключения измерит.ниппелей д=25мм код 003L7693 ф."Danfoss"	шт.		2 472,16	3 117,38	2 928,32	2 716,16	2 797,97
101-3862-03364	Клапан ручной запорный резьбовой ASV-M ,с возможностью подключения измерит.ниппелей д=32мм код 003L7694 ф."Danfoss"	шт.		3 726,73	4 699,38	4 414,38	4 094,56	4 217,88
101-3862-11011	Коллекторный шкаф UFN1 арт.1046996 ф."Улонор Рус"	шт.		5 572,88	6 234,90	6 128,18	5 941,25	6 104,44
101-3862-11012	Коллекторный шкаф UFN2 арт.1046997 ф."Улонор Рус"	шт.		6 525,42	7 300,59	7 175,83	6 956,76	7 147,83
301-0921-00089	Коллектор 1" на 2 выхода 3/4" арт.1012877 ф."Улонор Рус"	шт.		3 288,83	4 213,81	4 053,24	3 990,37	4 132,49
402-0310-02023	Зажимной адаптер PEX 16x2,2-3/4" BP арт.1045542 ф."Улонор Рус"	шт.		206,77	246,97	243,22	242,09	245,00
402-0310-02024	Зажимной адаптер PEX 20x2,8-3/4" BP арт.1045543 ф."Улонор Рус"	шт.		206,77	248,97	243,22	242,09	245,00
101-1978-73000	Заглушка для коллектора 3/4" BP арт.1014122 ф."Улонор Рус"	шт.		180,74	215,94	203,07	211,47	215,88
300-8910-02052	Уплотнительный фитинг для труб из сшитого полиэтилена типа PEX G3/4"-16x2,2 код.013G4163 ф."Danfoss"	шт.		279,53	315,75	308,85	296,65	302,90
302-1401-00001	Переходник Q&E PPSU 25-20 арт.1008676 ф."Улонор Рус"	шт.		126,85	142,07	139,46	134,25	136,86
302-1401-00002	Переходник Q&E PPSU 40-32 арт.1008678 ф."Улонор Рус"	шт.		409,87	459,05	450,63	433,78	442,21
302-1401-00005	Уголок Q&E PPSU 90град. 25-25 арт.1008681 ф."Улонор Рус"	шт.		158,91	175,74	172,51	166,06	169,29
302-1401-00006	Уголок Q&E PPSU 90град. 32-32 арт.1001245 ф."Улонор Рус"	шт.		295,49	330,95	324,88	312,73	318,80
507-0883-00001	Тройник Q&E PPSU равнопроходной 16-16-16 арт.1008684 ф."Улонор Рус"	шт.		93,48	101,91	100,01	96,31	98,15
507-0883-00002	Тройник Q&E PPSU редуцированный 20-16-16 арт.1008700 ф."Улонор Рус"	шт.		126,48	137,88	135,31	130,31	132,80
507-0883-00003	Тройник Q&E PPSU редуцированный 20-18-20 арт.1008689 ф."Улонор Рус"	шт.		126,48	137,88	135,31	130,31	132,80
507-0883-00004	Тройник Q&E PPSU редуцированный 20-20-16 арт.1008697 ф."Улонор Рус"	шт.		126,48	137,88	135,31	130,31	132,80
507-0883-00005	Тройник Q&E PPSU редуцированный 25-16-16 арт.1008702 ф."Улонор Рус"	шт.		214,10	233,40	229,05	220,58	224,80
507-0883-00006	Тройник Q&E PPSU редуцированный 25-18-20 арт.1008699 ф."Улонор Рус"	шт.		214,10	233,40	229,05	220,58	224,80
507-0883-00007	Тройник Q&E PPSU редуцированный 25-19-25 арт.1008690 ф."Улонор Рус"	шт.		214,10	233,40	229,05	220,58	224,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-0883-00008	Тройник Q&E PPSU редуционный 25-20-16 арт.1008701 ф."Улонор Рус"	шт.		214,10	233,40	229,05	220,58	224,80
507-0883-00009	Тройник Q&E PPSU редуционный 25-20-20 арт.1008703 ф."Улонор Рус"	шт.		214,10	233,40	229,05	220,58	224,80
507-0883-00010	Тройник Q&E PPSU редуционный 25-20-25 арт.1008691 ф."Улонор Рус"	шт.		214,10	233,40	229,05	220,58	224,80
507-3001-10257	Кольцо Q&E белое 16 с упором для труб PE-Xa арт.1042388 ф."Улонор Рус"	шт.		9,17	10,67	10,48	10,09	10,28
507-3001-10258	Кольцо Q&E белое 20 с упором для труб PE-Xa арт.1042836 ф."Улонор Рус"	шт.		12,47	14,52	14,25	13,72	13,99
507-3001-10259	Кольцо Q&E белое 25 с упором для труб PE-Xa арт.1042840 ф."Улонор Рус"	шт.		16,88	19,63	19,28	18,55	18,91
201-0393-10044	Угловой фиксатор 20 арт.1009233 ф."Улонор Рус"	шт.		86,89	103,79	100,85	99,70	100,32
301-0962-00001	Ниппель 1" арт.1018322 ф."Улонор Рус"	шт.		630,93	744,74	730,99	703,49	717,24
301-0962-00002	Ниппель редуционный 3/4"-1" арт.1009035 ф."Улонор Рус"	шт.		838,44	989,66	971,41	934,67	953,14
301-0962-00003	Ниппель редуционный 1"-1 1/4" арт.1009035 ф."Улонор Рус"	шт.		838,44	989,66	971,41	934,67	953,14
301-0962-00004	Ниппель редуционный 1/2"-3/4" арт.1018322 ф."Улонор Рус"	шт.		630,93	744,74	730,99	703,49	717,24
101-3862-03253	Клапан обратный КЛАПА-1200x500-Н ф."Вега"	шт.		9 254,24	10 353,57	10 176,38	9 865,96	10 138,93
101-3862-03254	Клапан обратный ТЮЛЬПАН-1-1250x1250-1170 (с одним переходом на д=1170) ф."Вега"	шт.		11 196,61	12 526,88	12 312,28	11 938,72	12 264,57
101-3862-03255	Клапан обратный ТЮЛЬПАН-1-1100x1100-1050 (с одним переходом на д=1050) ф."Вега"	шт.		11 196,61	12 526,88	12 312,28	11 938,72	12 264,57
201-0393-01125	Кабель ВВГнг-FRLS 4x16	м		407,17	488,35	472,58	467,22	470,10
201-0393-01126	Кабель КПКэВнг-FRLS 1x2x0,75	м		17,47	20,87	20,28	20,05	20,17
402-0310-21103	Труба АРКТИК-У ПЭ100-ППУ-ОЦ SDR13,6-160(280)-Y=150	м		4 416,00	5 322,16	5 195,75	4 993,26	5 100,96
101-3862-02514	Отвод 90 град. АРКТИК-У ПЭ100-ППУ-ОЦ SDR13,6-160(280) L=580 Y=150 Тип 2са	шт.		22 845,00	25 558,81	25 121,35	24 355,08	25 024,02
101-3862-02515	Уплотнитель стенового ввода 250	шт.		14 535,00	18 261,65	15 983,31	15 495,78	15 921,39
507-2916-00001	Опора неподвижная ОпН АРКТИК-У2 ПЭ100-ППУ-ОЦ SDR13,6-160(250)-338x390x24 Y=210 L=1500.	шт.		32 073,00	37 961,21	36 937,82	36 538,08	36 755,73
300-8673-00001	Опора направляющая ОпНап 250-ППУ-ОЦ	шт.		6 137,40	6 932,02	6 777,98	6 514,08	6 650,88
300-8673-00002	КИС-У-Ц-160(250)	шт.		2 517,00	2 842,88	2 779,71	2 671,48	2 727,58
101-3862-02571	Вентиль запорный чугунный резьбовой д50мм "V201", Компания "АДЛ"	шт.		1 591,32	2 285,98	2 052,87	1 972,96	2 175,96
101-3862-02513	Кран шаровой полнопроходной латунный д15мм "Чикаго" 34.501, с внутренней резьбой, Компания "АДЛ"	шт.		143,95	161,05	158,29	153,47	157,88
101-3862-82514	Кран шаровой полнопроходной латунный д20мм "Чикаго" 34.502, с внутренней резьбой, Компания "АДЛ"	шт.		211,74	238,89	232,84	225,74	231,94
101-3862-82515	Кран шаровой полнопроходной латунный д25мм "Чикаго" 34.503, с внутренней резьбой, Компания "АДЛ"	шт.		317,38	355,08	349,00	338,36	347,65
101-3862-02516	Кран шаровой полнопроходной латунный д32мм "Чикаго" 34.504, с внутренней резьбой, Компания "АДЛ"	шт.		473,68	529,93	520,86	504,97	518,84
101-3862-02517	Кран шаровой полнопроходной латунный д40мм "Чикаго" 34.505, с внутренней резьбой, Компания "АДЛ"	шт.		695,96	778,63	765,31	741,96	762,34
101-3862-02518	Обратный клапан латунный д15мм "NY" 10.303, с внутренней резьбой, Компания "АДЛ"	шт.		147,47	164,99	162,16	157,22	161,54
101-3862-02520	Кран шаровой водоразборный латунный Ду20мм "Дельта", с внутренней резьбой, Компания "АДЛ"	шт.		189,85	223,59	219,78	213,06	218,91
402-0310-01901	Комплект контрольных стержней д150мм, код 149B5443, "DANFOSS"	шт.		5 071,40	6 714,34	6 541,68	6 287,66	6 427,46
201-0393-60203	Труба из полипропилена PPRC PN 10 д25мм, ВВ10810	м		28,18	33,67	32,72	32,35	32,55
201-0393-60204	Труба из полипропилена PPRC PN 10 д40мм, ВВ10814	м		73,50	87,79	85,31	84,34	84,86
201-0393-60205	Труба из полипропилена PPRC PN 10 д50мм, ВВ10816	м		111,85	133,80	129,82	128,34	129,14
201-0393-60206	Муфта переходная PPRC 25-20, BR11112	шт.		3,47	4,14	4,03	3,98	4,01
201-0393-60207	Муфта переходная PPRC 32-20, BR11114	шт.		4,97	5,94	5,77	5,70	5,74
201-0393-60208	Муфта переходная PPRC 32-25, BR11116	шт.		4,93	5,89	5,72	5,66	5,69
201-0393-60209	Муфта переходная PPRC 40-25, BR11118	шт.		6,28	9,89	8,61	8,50	8,56
201-0393-60210	Муфта переходная PPRC 50-32, BR11122	шт.		13,64	18,29	15,83	15,85	15,75
201-0393-60211	Пробка PPRC 25, ВКВ14110	шт.		4,66	5,57	5,41	5,35	5,38
201-0393-60212	Пробка PPRC 32, ВКВ14112	шт.		6,63	7,92	7,70	7,61	7,65
201-0393-60213	Пробка PPRC 40, ВКВ14114	шт.		11,78	14,07	13,67	13,52	13,60
201-0393-60214	Пробка PPRC 50, ВКВ14116	шт.		21,89	25,91	25,17	24,69	25,04
201-0393-60215	Муфта комбинированная (наружная резьба) PPRC 20-3/4 .BN 21210	шт.		68,03	81,26	78,98	78,06	78,54
201-0393-60216	Муфта комбинированная (наружная резьба) PPRC 25-3/4 .BN 21212	шт.		82,69	74,80	72,78	71,93	72,38
201-0393-60216	Угольник комбинированный (наружная резьба) PPRC 20-3/4 .BD 23510	шт.		62,62	74,80	72,88	71,85	72,30
201-0393-60219	Угольник комбинированный (наружная резьба) PPRC 25-1/2 .BD 23514	шт.		58,72	70,14	68,15	67,38	67,80
201-0393-60220	Муфта комбинированная разъемная (наружная резьба) PPRC 32-1 .BN 21312	шт.		223,50	286,96	259,40	256,46	258,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сытная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201-0393-60221	Тройник комбинированный (наружная резьба) PPRC 20-1/2, BT 25508	шт.		53,13	63,46	61,66	60,97	61,34
201-0393-60222	Тройник комбинированный (наружная резьба) PPRC 25-3/4, BT 25512	шт.		69,23	82,69	80,35	79,44	79,93
201-0393-60223	Муфта комбинированная разъемная (наружная резьба) PPRC 50-1 1/2, BN 21328	шт.		550,50	657,55	639,93	631,68	635,58
201-0393-60224	Муфта комбинированная разъемная (наружная резьба) PPRC 40-1 1/4, BN 21320	шт.		423,05	505,32	491,01	485,44	488,44
201-0393-60226	Угольник PPRC 90град. д 50мм, BD 12016	шт.		41,61	49,70	48,29	47,75	48,04
201-0393-60227	Тройник PPRC д 20мм, BT 13108	шт.		5,00	5,97	5,80	5,74	5,77
201-0393-60228	Тройник PPRC д 25мм, BT 13110	шт.		7,58	9,05	8,80	8,70	8,75
201-0393-60229	Тройник PPRC д 50мм, BT 13116	шт.		47,71	56,99	55,37	54,75	55,08
201-0393-60230	Тройник переходной PPRC 25-20-20, BT13524	шт.		6,97	10,71	10,41	10,29	10,36
201-0393-60231	Тройник переходной PPRC 25-20-25, BT13522	шт.		6,97	10,71	10,41	10,29	10,36
201-0393-60232	Тройник переходной PPRC 32-20-20, BT13536	шт.		13,98	16,70	16,23	16,04	16,14
201-0393-60233	Тройник переходной PPRC 32-20-32, BT13534	шт.		12,65	15,11	14,68	14,52	14,61
201-0393-60234	Тройник переходной PPRC 32-25-32, BT13540	шт.		12,65	15,11	14,68	14,52	14,61
201-0393-60235	Тройник переходной PPRC 40-20-40, BT13546	шт.		34,53	41,24	40,08	39,62	39,87
201-0393-60236	Тройник переходной PPRC 50-32-50, STKR05032	шт.		44,06	52,63	51,14	50,56	50,87
201-0393-60238	Опора для трубы PPRC д20мм, BK 49910	шт.		2,46	2,94	2,86	2,82	2,84
201-0393-60239	Опора для трубы PPRC д25мм, BK 49912	шт.		2,95	3,52	3,42	3,39	3,41
201-0393-60240	Опора для трубы PPRC д32мм, BK 49914	шт.		3,41	4,07	3,96	3,91	3,94
201-0393-60241	Опора для трубы PPRC д40мм, PRP040	шт.		7,38	8,82	8,57	8,47	8,52
201-0393-60242	Металлический хомут с резиновой прокладкой Ду50 PPRC 20, 005DN1.	шт.		25,50	30,46	29,60	29,26	29,44
201-0393-60243	Затвор дисковый поворотный мажфланцевый с рукояткой ГРАНВЭЛ ЗПВЛ-FLN(W)-5-040-MN-E, д40мм.	шт.		2 584,65	3 067,50	3 000,07	2 966,04	2 984,35
101-3862-80371	Обратный клапан CV-16 д40мм, давлением: 1,6 Мпа, Компания "АДЛ".	шт.		1 171,37	1 310,52	1 288,09	1 248,60	1 263,10
101-3862-02521	Кран шаровой полнопроходной латунный д15мм "Чикаго" 34,511, с внутренней резьбой (для спуска воды), Компания "АДЛ".	шт.		133,38	149,22	146,67	142,20	146,10
201-0393-60244	Труба из полипропилена PPRC PN 20 д25мм, ВВ10010	м.		42,45	50,70	49,27	48,71	49,01
201-0393-60245	Муфта переходная PPRC 25-20, BR11112	шт.		3,47	4,14	4,03	3,98	4,01
201-0393-60246	Муфта переходная PPRC 32-20, BR11114	шт.		4,97	5,94	5,77	5,70	5,74
201-0393-60247	Муфта комбинированная (наружная резьба) PPRC 25-3/4, BN 21212	шт.		62,69	74,86	72,76	71,93	72,38
201-0393-60248	Угольник комбинированный (наружная резьба) PPRC 20-1/2, BD 23508	шт.		53,98	64,46	62,65	61,94	62,32
201-0393-60249	Угольник комбинированный (наружная резьба) PPRC 25-3/4, BD 23512	шт.		76,15	90,96	88,38	87,36	87,92
201-0393-60250	Тройник комбинированный (наружная резьба) PPRC 20-1/2, BT 25508	шт.		53,13	63,46	61,66	60,97	61,34
201-0393-60251	Тройник комбинированный (наружная резьба) PPRC 25-1/2, BT 25510	шт.		75,00	89,58	87,05	86,06	86,59
101-3862-82571	Вентиль запорный чугунный резьбовой "V201" д32мм(1 1/4"), Компания "АДЛ".	шт.		1 073,21	1 528,21	1 384,35	1 330,59	1 467,50
101-3862-02572	Вентиль запорный чугунный резьбовой "V201" д40мм(1 1/2"), Компания "АДЛ".	шт.		1 369,46	1 950,06	1 766,49	1 697,89	1 672,59
201-0393-60252	Муфта противопожарная РТМК200	шт.		1 123,73	1 342,25	1 304,24	1 289,45	1 297,41
201-0393-60253	Муфта противопожарная РТМК160	шт.		727,12	868,52	843,92	834,35	839,50
301-0921-00088	Унитаз напольный IDO Seven D в комплекте с керамическим бачком и сидением с крышкой 91531 QR, размеры 650x360x850 мм, арт.3921101501	компл.		12 233,90	13 687,19	13 452,92	13 042,57	13 400,80
301-0921-80089	Подлокотник для унитазов IDO Seven D, арт.6111200001	шт.		10 762,71	12 041,24	11 835,14	11 474,14	11 789,29
301-0921-00090	Подвесной унитаз в комплекте с сидением и крышкой IDO Seven D, арт.7911501101	компл.		6 779,66	7 565,03	7 455,21	7 227,80	7 428,32
301-0921-00091	Инсталляция для подвесного унитаза Rapid SL в сборе, со встроенным запорным вентилем DN15 с накладной панелью Skate Coatomoritan, 2 объема смыва, арт.38775000	компл.		6 781,50	7 587,09	7 457,23	7 229,76	7 428,34
301-0921-00082	Писсуар под внутренний налив IDO, в комплекте с сифоном, арт.5132501001	компл.		10 895,76	12 190,09	11 981,45	11 615,98	11 935,03
301-0921-00093	Смывное устройство скрытого монтажа Rapid SL для писсуара, монтажная высота 1,2 м, со встроенным запорным клапаном, арт.38522	компл.		9 511,02	10 640,86	10 458,73	10 139,71	10 418,21
301-0921-00094	Накладная панель 116x144 с ключичным управлением	шт.		1 504,14	1 682,82	1 654,02	1 603,57	1 647,61
301-0921-00095	Минималистичная по форме раковина 600x440 мм, в комплекте с креплением IDO Seven D (умывальник), арт.11114	компл.		4 022,03	4 499,82	4 422,80	4 287,89	4 405,66
301-0921-00096	Инсталляция для раковины для смесителей на одно отверстие Rapid SL, монтажная высота, арт.38554	компл.		2 743,22	3 089,09	3 016,58	2 924,55	3 004,88
301-0921-00097	Смеситель для умывальника Oras Vienda, жесткая подводка воды, арт.1710	шт.		6 948,21	7 771,37	7 638,35	7 405,36	7 608,76
301-0921-00098	Сифон для раковины (хром) Viega, арт.100674	шт.		1 008,47	1 128,27	1 108,06	1 075,13	1 104,56
301-0921-00099	Трап с решеткой из нержавеющей стали в подрамнике 123x123, с горизонтальным выпуском HL 510NPr, DN 50	шт.		1 749,98	1 957,88	1 924,35	1 885,66	1 916,90



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпущеная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-0921-00100	Трап с решеткой из нержавеющей стали в подрамнике 123x123, с гидрозатвором, с поворотом выпускного патрубка HL 80.1, DN 50	шт.		2 315,90	2 591,01	2 546,68	2 468,98	2 536,80
301-0921-00101	Унитаз "Евро" технический с ножным педальным спуском (смывом-сливом) воды с банком	шт.		8 900,00	7 719,67	7 587,54	7 356,10	7 558,14
301-0921-00102	Сифон пластмассовый с выпуском для мойки	шт.		105,93	118,51	118,48	112,93	116,03
101-3882-03139	Гидропневмобаки для систем питьевого водоснабжения: расширительный бак "Reflex DE 80/10", V=80л, габариты: д480хл730х h1 150;	шт.		7 013,38	9 285,41	9 046,65	8 695,35	8 888,69
101-3882-03258	Клапан обратный прямооточный латунь, "EUROSTOP" Н.161, Ду32мм (1 1/4" пруж.латунь) (КО1.1), артикул Н.0161-032	шт.		419,49	469,32	461,29	447,22	459,50
300-2050-00022	Фильтр сетчатый Iтар А.192 Ду32мм	шт.		241,00	303,89	285,47	264,79	272,78
300-2050-00023	Шайба регулировки расхода жидкости (ШР 1) латунь, Дота.=10мм, Дн=56мм, S=1,5мм	шт.		53,39	67,32	63,24	58,66	60,43
101-3190-00002	Трубная заготовка оцинкованная. Резьба 1 1/4"-8 (Ду32мм)	шт.		11,86	14,20	13,87	13,33	13,61
101-3190-00003	Трубная заготовка оцинкованная. Резьба 1" (Ду25мм)	шт.		10,17	12,18	11,89	11,43	11,67
101-3190-00004	Трубная заготовка оцинкованная. Резьба 3/4" (Ду20мм)	шт.		10,17	12,18	11,89	11,43	11,67
101-3190-00005	Трубная заготовка оцинкованная. Резьба 1/2" (Ду15мм)	шт.		5,08	6,08	5,94	5,71	5,83
101-3190-00006	Соединения "Американка" латунные резьбовые Д32мм (1 1/4"), разъемное соединение ВР-НР/ НР-НР	шт.		192,80	230,91	225,45	216,66	221,33
101-3190-00007	Соединения "Американка" латунные резьбовые Д20мм (1 1/4"), разъемное соединение ВР-НР/ НР-НР	шт.		192,80	230,91	225,45	216,66	221,33
101-3190-00008	Трубная заготовка оцинкованная. Резьба 2" (Ду50мм)	шт.		22,03	26,38	25,76	24,76	25,29
101-1978-14200	Подвеска для труб Тусо модели SPH M12 p-p 125. (5")	шт.		142,37	170,10	159,98	166,57	170,05
101-1978-14201	Подвеска для труб Тусо модели SPH M10 p-p 100. (4")	шт.		106,78	127,58	119,97	124,93	127,54
101-1978-14202	Подвеска для труб Тусо модели SPH M10 p-p 50. (2")	шт.		39,83	47,59	44,75	46,60	47,57
201-0393-60254	Муфта оцинкованная M12 L=40мм "HILTI"	шт.		22,80	27,23	26,46	26,16	26,32
201-0393-60255	Муфта оцинкованная M10 L=30мм "HILTI"	шт.		9,50	11,35	11,03	10,90	10,97
201-0393-60256	Рым гайка Сr15, DIN 582. RI M12/30	шт.		40,39	48,24	48,88	46,35	46,63
201-0393-60257	Рым гайка Сr15, DIN 582. RI M10/30	шт.		26,93	32,17	31,26	30,90	31,08
301-0888-00001	Клапан КПЛ 50-1, 51мм, латунь, угловой 125 градусов	шт.		758,47	826,85	807,73	792,54	800,28
101-1978-20600	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИО-01, высота, ширина и глубина: 1300x1380x230мм.	шт.		2 033,90	2 430,03	2 285,23	2 379,66	2 429,29
101-1978-80601	Дроссельная диафрагма Ду50мм	шт.		161,02	204,50	196,95	193,99	195,58
101-1978-20602	Хомут-петля для спринклерных систем модели МР-SP-3/4"(1 1/4", 2", 2 1/2")-M8	шт.		27,20	32,49	31,57	31,21	31,40
101-1978-20603	Подразетник полистироловый	шт.		27,12	32,39	31,48	31,12	31,31
101-3862-30232	Труба ПВХ-непластифицированная Д=25мм. "ПВХ-Р-ЭП-25У"	м		15,00	18,91	17,77	16,48	16,98
101-3862-30233	Труба ПВХ-непластифицированная Д=50мм "ПВХ-Р-ЭП-50У"	м		34,50	43,50	40,87	37,91	39,05
101-3862-30234	Миниканал с крышкой ТМС 50/2x20 (00314)	м		84,83	106,97	100,48	83,20	86,01
101-3862-30235	Миниканал с крышкой ТМС 15/1x17 (00303)	м		23,29	29,37	27,59	25,59	26,36
101-3862-30236	Розетка телевизионная "TR-01"	шт.		98,87	124,87	117,11	108,83	111,90
101-3862-30237	Рамка "COV01"	шт.		103,93	131,08	123,11	114,19	117,63
101-3862-30238	Миниканал с крышкой ТМС 50/2x20 (00314)	м		84,83	106,97	100,48	83,20	86,01
101-3862-02882	Провод "ПВХнг-LS" 2x2,5	м		32,47	46,24	41,88	40,26	44,40
101-3862-30239	Кнопка открытия двери "PB-28"	шт.		32,20	40,60	38,14	35,38	36,44
101-3862-30240	Розетка RJ-45 2 модуля кат.6 серия Мозаик (76564)	шт.		360,22	454,24	426,69	395,77	407,69
500-8714-81619	Суппорт с декоративной крышкой для 2 модулей (10952)	шт.		70,48	88,17	82,83	78,83	79,14
500-8714-81620	Коробка наполненная с крышкой под покрытие на 10 модулей (89821)	шт.		4 098,93	5 128,71	4 818,56	4 469,40	4 603,69
500-8714-81621	Кабель неэкранированная витая пара, 4x2, кат. 6, катушка по 500м (32863)	м		117,26	146,68	137,81	127,83	131,67
500-8714-81622	Шнур коммутационный RJ45-RJ45 (51773)	шт.		315,50	394,67	370,80	343,93	354,27
500-8714-81623	Кабель волоконно-оптический многомодовый "СПЛ-П-4Г"	м		40,25	50,35	47,30	43,88	45,20
500-8714-81624	Кабель "витая пара" "UTP 25x2"	м		46,42	56,07	54,56	50,60	52,12
500-8714-81625	Коробка ответвительная (53600)	шт.		30,14	37,70	35,42	32,86	33,64
500-8714-81626	Миниканал с крышкой ТМС 25/1x17 (00304)	м		37,89	47,15	44,30	41,09	42,32
402-0310-01556	Кабель "КИПЭнг-НФ" 2x2x0,6	1000м		80 452,54	106 518,02	103 777,09	99 747,19	101 985,09
402-0310-01557	Кабель "КИПЭнг-НФ" 4x2x0,6	1000м		120 858,47	160 011,90	155 897,38	149 843,54	153 175,33
402-0310-01558	Кабель "ППГнг-НФ" 4x1,5	1000м		68 810,00	78 797,87	77 918,24	74 880,53	76 490,72
402-0310-01559	Кабель "ППГнг-НФ" 4x2,5	1000м		86 770,00	103 838,10	101 196,92	97 251,67	99 342,90
402-0310-01560	Кабель "ППГнг-НФ" 4x4	1000м		128 380,00	153 337,09	149 725,25	143 888,08	146 982,16
402-0310-01581	Кабель "ППГнг-НФ" 4x6	1000м		188 230,00	200 833,83	196 200,96	188 551,89	192 608,39
402-0310-01582	Кабель "ППГнг-FRHF" 4x1,5	1000м		73 500,00	87 788,41	85 720,56	82 378,67	84 150,09
402-0310-01583	Кабель "ППГнг-FRHF" 4x2,5	1000м		131 450,00	157 003,90	153 305,69	147 328,93	150 497,00
402-0310-01584	Кабель "ППГнг-FRHF" 4x4	1000м		179 190,00	214 024,56	208 983,23	200 835,84	205 154,49
402-0310-01585	Кабель "ППГнг-FRHF" 4x6	1000м		228 090,00	270 041,92	263 681,12	253 401,28	258 850,28
402-0310-01586	Кабель "ППГнг-FRHF" 4x50	1000м		829 130,00	1 109 752,98	1 083 612,88	1 041 367,30	1 063 760,19

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01567	Кабель "КПСЭнг-FRHF" 2x2x0,75	1000м		39 785,58	52 674,57	51 320,10	49 327,23	50 424,03
402-0310-01568	Кабель "КПСЭнг-FRHF" 4x2x0,75	1000м		57 863,56	76 609,09	74 839,18	71 740,78	73 335,95
402-0310-01569	Клей для монтажа фольгового тензорезистора "M-Bond AE-10"	компл.		7 586,44	9 061,24	8 847,81	8 502,87	8 885,71
402-0310-01570	Кабель "КИПЭнг-НФ" 4x2x0,6	1000м		120 858,47	160 011,90	155 897,38	149 843,54	153 175,33
440-8053-90008	Анкер высоких нагруз. HSL-3 M20/60 (арт. 371786)	шт.		1 136,74	2 367,97	2 206,88	2 049,54	2 117,16
402-0310-01571	Кабель КВВГнг 14x2,5	1000м		118 510,00	146 043,90	138 291,89	128 680,06	132 246,63
500-8075-90901	Кабель силовой на напряжение 6 кВ с алюминиевыми круглыми уплотненными токопроводящими жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена в оболочке, не распространяющей горение, не содержащей галогенов, номинальное сечение жилы 500 мм <sup>2</sup> , сечение экрана 150 мм <sup>2</sup> A2XS(FL)2YR(al)2Y 1x500/150 Nexans	1000м		7 197 742,37	9 004 062,61	8 459 770,30	7 846 368,98	8 082 400,33
500-8075-90902	Муфта соединительная термоусаживаемая на напряжение 6-10 кВ для экранированных одножильных кабелей сечением 500 мм <sup>2</sup> "POLJ-12/1x500"	шт.		138 551,40	173 321,77	162 844,54	151 037,00	155 580,43
500-8075-90903	Муфта концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение 6-10 кВ для экранированных одножильных кабелей сечением 500 мм <sup>2</sup> "POLT-12"	шт.		106 779,86	133 578,71	125 502,05	116 402,14	119 903,70
500-8075-90904	Кабель силовой на напряжение 6 кВ с алюминиевыми круглыми уплотненными токопроводящими жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена в оболочке, не распространяющей горение, не содержащей галогенов, номинальное сечение жилы 300 мм <sup>2</sup> , сечение экрана 120 мм <sup>2</sup> A2XS(FL)2YR(al)2Y 1x300/120 Nexans	1000м		5 834 227,12	7 288 364,34	6 857 180,87	6 359 980,17	6 551 298,55
500-8075-90905	Муфта соединительная термоусаживаемая на напряжение 6-10 кВ для экранированных одножильных кабелей сечением 300 мм <sup>2</sup> "POLJ-12/1x300"	шт.		13 423,73	16 792,50	15 777,40	14 833,41	15 073,61
500-8075-90906	Муфта концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение 6-10 кВ для экранированных одножильных кабелей сечением 300 мм <sup>2</sup> "POLT-12"	шт.		79 322,03	99 228,41	93 230,09	86 470,15	89 071,32
500-8075-90907	Кабель силовой 1 кВ, с медной жилой безгалогенный, не распространяющий горение с изоляцией из сшитой полимерной композиции "ALSECURE-Nexans", сечением 4x240 мм <sup>2</sup>	1000м		12 285 452,54	15 331 038,03	14 404 262,36	13 359 856,15	13 751 742,02
500-8075-90908	Муфта концевая для 4-х жильных кабелей с ПВХ изоляцией, 1 кВ, для сечения 150-400 мм <sup>2</sup> "ERKT-0063-CEE01"	шт.		2 831,36	3 291,72	3 092,73	2 868,49	2 954,77
500-8075-90909	Перчатки и комплект трубок для кабелей с ПВХ изоляцией, для кабеля сечением 120-400 мм <sup>2</sup> "EN-CGPT 39/13-0"	компл.		1 700,85	2 127,69	1 999,07	1 854,12	1 909,90
500-8075-90910	Наконечники кольцевые под винт, луженные для сеч. 240 мм <sup>2</sup> "2P18" в комплекте с изоляторами "2PP"	компл.		476,32	595,86	559,84	519,24	534,86
101-3862-11852	Труба гибкая гофрированная двустенная для электропроводки с протяжкой D=50 мм (121950)	м		67,31	95,85	86,82	83,45	92,04
501-8272-00001	Кабель силовой 0,66 кВ, с медными жилами с ПВХ изоляцией и оболочкой сечением 5x10 мм <sup>2</sup> "ВВГнг-0,660"	1000м		150 850,00	185 902,50	178 030,91	163 796,55	168 339,86
501-8272-00002	Кабель силовой 0,66 кВ, с медными жилами с ПВХ изоляцией и оболочкой сечением 5x8 мм <sup>2</sup> "ВВГнг-0,660"	1000м		91 890,00	113 242,17	107 228,91	99 776,37	102 543,91
501-8272-00003	Муфта концевая для 5-х жильных кабелей с ПВХ изоляцией, 1 кВ, для сечения 4-35 мм <sup>2</sup> в комплекте с перчатками "POLJ-01/5X 10-35-CEE01"	шт.		1 652,54	2 036,54	1 928,39	1 794,37	1 844,14
500-8075-910228	Наконечники кольцевые под винт, луженные для сеч. 10 мм <sup>2</sup> "2D6" в комплекте с изоляторами "2PD"	компл.		16,39	20,50	19,26	17,87	18,40
500-8075-910229	Наконечники кольцевые под винт, луженные для сеч. 6 мм <sup>2</sup> "2CT6" в комплекте с изоляторами "2PC"	компл.		15,14	18,94	17,79	16,50	17,00
101-3862-11201	Коробка телефонная распределительная на 30 пар с поворотным замком KRONNECTION-BOX I код 6436 1001-21, ЗАО "Связьстройдеталь"	шт.		887,00	992,37	975,38	945,63	971,60
101-3862-11202	Плинт LSA-PLUS-2/10 с нормальнозамкнутыми контактами, кроссировочная сторона с маркировкой "0", "9", код 6089 1102-06, ЗАО "Связьстройдеталь"	шт.		206,69	231,47	227,51	220,57	226,62
101-3862-11203	Магазин защиты 2/10, код 6089 2023-01, ЗАО "Связьстройдеталь"	шт.		334,55	374,29	367,89	356,66	368,48
101-3862-11204	Крышка магазина защиты, код 6417 3022-00, ЗАО "Связьстройдеталь"	шт.		39,62	44,33	43,57	42,24	43,40
101-3862-11205	Скоба контактная для заземления (упаковка 10 шт), ЗАО "Связьстройдеталь"	шт.		14,00	15,66	15,40	14,93	15,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-11206	Штекер комплексной защиты по току и напряжению для 1 пары (10 шт в комплекте), код 5909 1063-01, ЗАО"Связьстройдеталь"	компл.		2 038,13	2 280,24	2 241,22	2 172,85	2 232,53
101-3862-11207	Кольцо опорное КО-2, код 110301-00002, ЗАО"Связьстройдеталь"	шт.		1 247,00	1 395,13	1 371,25	1 329,43	1 365,94
101-3862-11208	Кросс оптический 19" (ШКОС) укомплектованный на 24 FC порта SNR-ODF-24R-24FC.	шт.		639,35	939,06	922,99	894,83	919,41
101-3862-11209	Кросс оптический 19" (ШКОС) укомплектованный на 16 FC порта SNR-ODF-24R-16FC.	шт.		710,70	795,13	781,52	757,68	776,49
101-3862-11210	Кросс оптический 19" (ШКОС) укомплектованный на 8 FC порта SNR-ODF-24R-8FC.	шт.		552,24	617,84	607,27	589,74	604,91
101-3862-11211	Разрядник (3-х полюсный) 6x13, МК, 230V, Т, код 6417 3513-00, ЗАО"Связьстройдеталь"	шт.		12,44	13,92	13,68	13,26	13,63
103-8055-02109	Стальные отводы в изоляции ППУ diam.133/225 в оцинкованной оболочке Ст133x4-90-1-ППУ-ОЦ	шт.		4 364,44	5 284,13	5 156,61	4 957,57	5 064,51
103-8055-02110	Стальные отводы в изоляции ППУ diam.133/225 в оцинкованной оболочке Ст133x4-140-1-ППУ-ОЦ	шт.		4 400,14	5 303,05	5 177,09	4 975,33	5 082,64
103-8055-02111	Отвод ППУ изоляции в оцинкованной оболочке д108x4-130 град. Ст108x4-130-2-ППУ-ОЦ	шт.		3 616,40	4 358,46	4 254,96	4 089,14	4 177,34
103-8055-02112	Отвод ППУ изоляции в оцинкованной оболочке д108x4-90 град. Ст108x4-90-2-ППУ-ОЦ	шт.		3 243,15	3 908,64	3 815,80	3 667,09	3 746,19
103-8055-02113	Опора скользящая 159-2-ППУ-ПЭ	шт.		1 167,54	1 407,12	1 373,70	1 320,16	1 348,64
103-8055-02114	Опора скользящая 133-1-ППУ-ПЭ	шт.		1 132,93	1 365,41	1 332,97	1 281,03	1 308,66
103-8055-02115	Опора скользящая 108-2-ППУ-ПЭ	шт.		1 004,88	1 211,08	1 182,31	1 136,24	1 160,75
103-8055-02116	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 133-340x16-1-ППУ-ОЦ	шт.		5 515,46	6 847,23	6 489,34	6 236,44	6 370,96
103-8055-02117	Опора неподвижная в ППУ изоляции diam. 108x315x16-2-ППУ-ОЦ	шт.		4 855,33	5 851,64	5 712,65	5 490,02	5 608,44
103-8055-02118	Муфта защитная д/трубы 280 ОЗТИ	шт.		1 011,56	1 219,16	1 160,20	1 143,81	1 168,49
103-8055-02119	Муфта защитная д/трубы 225 ОЗТИ	шт.		629,83	759,07	741,04	712,16	727,52
103-8055-02120	Муфта защитная д/трубы 200 ОЗТИ	шт.		500,09	602,71	586,39	565,48	577,66
103-8055-02121	Заглушка Изоляции стальная 133x650	шт.		2 812,07	3 389,11	3 308,61	3 179,66	3 248,25
103-8055-02122	Заглушка Изоляции стальная 108x650	шт.		2 468,57	2 975,12	2 904,45	2 791,26	2 851,47
103-8055-02123	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст. 159-2 ППУ-ПЭ	шт.		11 627,19	14 013,09	13 680,24	13 147,10	13 430,68
103-8055-02124	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст. 133-1 ППУ-ПЭ	шт.		5 428,26	6 542,14	6 386,74	6 137,84	6 270,24
103-8055-02125	Компенсатор сильфонный в ППУ изоляции 2СКУ.ППУ/ПЭ.2-25-159X4,5/280-300-ОДК-МОЗ	шт.		94 340,00	113 698,54	110 997,91	106 672,11	108 973,06
103-8055-02126	Компенсатор сильфонный в ППУ изоляции 2СКУ.ППУ/ПЭ.2-25-159X4,5/280-150-ОДК-МОЗ	шт.		75 260,00	90 703,33	86 548,89	85 097,98	86 933,56
103-8055-02127	Компенсатор сильфонный в ППУ изоляции 2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-133X4,5/225-260-ОДК-МОЗ	шт.		76 320,00	91 980,84	89 796,06	86 296,54	88 157,98
103-8055-02128	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 57*650	шт.		1 497,33	1 804,58	1 761,72	1 693,06	1 729,58
103-8055-02129	Металлическая заглушка в ППУ изоляции 45*650	шт.		1 497,33	1 804,58	1 761,72	1 693,06	1 729,58
507-0672-00001	Трубы полиэтиленовые с греющим кабелем в тепловой изоляции из ППУ с защитной оболочкой "Арктик-У" с каналом под кабель обогрева, с проводником - индикатором системой оперативного дистанционного контроля в каналах ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR13,6-160/280 литьевые	мп		4 680,96	5 267,59	4 867,51	4 828,26	4 854,35
507-0672-00002	Трубы полиэтиленовые с греющим кабелем в тепловой изоляции из ППУ с защитной оболочкой "Арктик-У" с каналом под кабель обогрева, с проводником - индикатором системой оперативного дистанционного контроля в каналах ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225/400 литьевые	мп		6 245,74	9 314,35	8 574,35	8 505,22	8 551,18
103-8055-01115	Опора неподвижная Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR13,6-160/ 280 -372x28 L=2000м	шт.		33 997,38	40 973,63	40 000,40	38 441,51	39 270,71
103-8055-01116	Опора неподвижная Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR13,6-160/ 280 -372x28 L=2000м с ТЗИ(01)	шт.		35 021,34	42 207,71	41 205,17	39 599,33	40 453,49
103-8055-01117	Опора неподвижная Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225/ 574x28 L=2000м	шт.		49 270,92	59 381,30	57 970,84	55 711,61	56 913,32
103-8055-01118	Опора неподвижная Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225/ 574x28 L=2000м с ТЗИ(01)	шт.		50 606,52	60 990,96	59 542,27	57 221,80	58 468,09
103-8055-01119	Опора неподвижная 15 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225/ 574x28 L=1100м тип2	шт.		58 368,90	70 346,16	68 675,28	65 998,88	67 422,49
103-8055-01120	Опора неподвижная 45 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225/ 574x28 L=1100м тип1	шт.		62 111,76	74 857,07	73 079,03	70 231,00	71 745,90
103-8055-01121	Опора неподвижная 45 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225/ 574x28 L=1100м тип2	шт.		62 111,76	74 857,07	73 079,03	70 231,00	71 745,90
103-8055-01122	Опора неподвижная 80 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225/ 574x28 L=1100м тип2	шт.		62 111,76	74 857,07	73 079,03	70 231,00	71 745,90
300-0672-00010	Отвод 90 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR13,6-160 (280) L=1000м тип3	шт.		24 215,70	27 350,94	26 743,20	25 701,91	26 241,67
300-0672-00011	Отвод 45 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225 (400) L=820м тип2 с ТЗИ	шт.		19 264,44	21 758,63	21 275,16	20 446,77	20 876,17

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8672-00012	Элемент вывода ТД Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR13,6-160 (280)	шт.		1 521,10	1 718,04	1 679,86	1 614,46	1 648,36
300-8672-00013	Элемент вывода ТД Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225 (400)	шт.		19 871,82	22 444,65	21 945,93	21 091,43	21 534,36
300-8672-00014	Элемент вывода ОД Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225 (400)	шт.		20 886,24	23 590,41	23 086,23	22 168,11	22 633,65
300-8673-00003	Комплект изоляции стыка Арктик -У КИС-У-П-160 (280)	шт.		2 668,02	3 013,45	2 946,49	2 831,77	2 891,24
300-8673-00004	Комплект изоляции стыка Арктик -У КИС-У-П-225 (400)	шт.		5 210,96	5 895,63	5 754,85	5 530,78	5 646,93
103-1356-00003	Муфта электросварочная 160мм ПЭ100-SDR11	шт.		1 127,84	1 251,81	1 233,36	1 225,11	1 228,93
103-1356-00004	Муфта электросварочная 225 ПЭ100-SDR11	шт.		2 281,12	2 531,86	2 494,57	2 477,86	2 485,57
101-3862-20800	Втулка под фланец литая 160мм ПЭ100-SDR11	шт.		575,58	762,05	742,45	713,62	729,49
101-3862-20801	Втулка под фланец литая 225 ПЭ100-SDR11	шт.		985,60	1 305,16	1 271,90	1 222,22	1 249,40
101-3862-20802	Фланец с покрытием ПП160мм	шт.		1 294,26	1 713,55	1 669,49	1 604,66	1 640,34
101-3862-20803	Фланец с покрытием ПП225мм	шт.		1 627,10	2 154,22	2 098,82	2 017,32	2 062,18
300-8673-00005	Крепление к жб каналу OnNap 280-ППУ-ПЭ	шт.		6 137,40	6 932,02	6 777,99	6 514,08	6 650,88
300-8672-00015	Отвод 5 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225 (400) L=1000мм тип1	шт.		25 360,50	28 843,96	28 007,49	26 916,97	27 482,25
300-8672-00016	Отвод 5 Арктик -У ПЭ100-ППУ-ПЭ-SDR3,6-225 (400) L=1000мм тип2	шт.		25 360,50	28 843,96	28 007,49	26 916,97	27 482,25
300-8673-00006	Крепление к жб каналу OnNap 400-ППУ-ПЭ	шт.		7 355,34	8 307,65	8 123,05	7 806,77	7 970,71
103-8055-62035	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст. 159-2 ППУ-ПЭ	шт.		11 627,19	14 013,09	13 680,24	13 147,10	13 430,68
103-8055-62036	Однокомпонентное полиуретановое покрытие Рикол для труб	кг		291,85	351,88	343,50	330,11	337,23
552-1000-00004	Термостабилизатор вертикальный ТМД700.000	шт.		11 700,00	14 635,91	13 750,78	12 754,35	13 137,56
552-1000-00005	Термостабилизатор вертикальный ТМД500.001	шт.		10 217,90	12 781,90	12 008,90	11 138,89	11 473,35
552-1000-00006	Узел соединяющий конденсатор термостабилизатора и трубу п/э	шт.		13 965,57	16 685,65	15 691,55	14 552,12	14 984,84
101-3862-02541	Труба медная метрическая М1р 76х2,0х5000	м.		2 465,14	3 510,26	3 179,83	3 056,35	3 370,82
101-3862-02542	Труба медная метрическая М1р 89х2,0х5001	м.		2 899,20	4 126,35	3 739,73	3 594,51	3 984,35
101-3862-02543	Труба медная метрическая М1р 108х2,0х5002	м.		4 730,90	6 736,62	6 102,47	5 865,50	6 469,01
552-1000-00007	Термометрическая трубка с крышкой К-36 для ТС длиной 13м	шт.		30 210,00	37 790,67	35 505,23	32 932,38	33 921,84
552-1000-00008	Термокоса длиной 13м	шт.		41 070,13	51 375,96	46 268,92	44 771,18	46 116,33
552-1000-00009	Утяжелитель для крепления на нижнем конце термокосы	шт.		419,71	525,03	493,28	457,53	471,28
503-4054-00001	Шкаф ШРМ(Г)-1 395х310х220 (IP54)	шт.		7 872,00	8 859,14	8 541,16	8 466,03	8 509,62
552-1000-00010	Термометрическая коса длиной 17м	шт.		25 099,55	31 397,84	29 499,01	27 361,40	28 183,48
552-1000-00011	Термометрическая коса длиной 18,3м	шт.		27 019,00	33 798,85	31 754,90	29 453,82	30 338,77
552-1000-00012	Термометрическая коса длиной 17,3м	шт.		25 543,00	31 952,57	30 020,18	27 844,61	28 681,42
552-1000-00013	Термометрическая коса длиной 16,5м количество датчиков 16	шт.		24 362,63	30 476,01	28 632,92	26 558,08	27 356,02
552-1000-00014	Удлинитель кабельный РСМФ-550	м.		4 629,76	5 791,52	5 441,27	5 046,97	5 198,61
552-1000-00015	Термостабилизатор ТК1-12,0	шт.		9 501,00	11 885,11	11 168,34	10 357,19	10 668,37
552-1000-00016	Термостабилизатор ТК2-12,0 (с гибкими вставками, для стесненных условий)	шт.		58 213,00	72 820,54	68 416,61	63 458,88	65 365,51
	Нагревательный мат Devimat-150 удельной мощностью 137/150 Вт/м <sup>2</sup> , с двухжильным экранированным нагревательным кабелем толщиной 3мм с тefлоновой высокотемпературной изоляцией, площадью обогрева	шт.						
500-8001-00008	0,5 м <sup>2</sup>	шт.		4 668,92	5 848,30	5 487,29	5 089,86	5 242,94
500-8001-00009	1 м <sup>2</sup>	шт.		5 189,26	6 500,08	6 098,84	5 656,89	5 827,25
500-8001-00010	1,5 м <sup>2</sup>	шт.		6 023,16	7 544,82	7 078,90	6 585,94	6 783,68
500-8001-00011	2 м <sup>2</sup>	шт.		6 889,83	8 630,22	8 087,48	7 510,71	7 736,90
500-8001-00012	2,5 м <sup>2</sup>	шт.		7 756,50	9 715,61	9 116,06	8 455,48	8 710,12
500-8001-00013	3 м <sup>2</sup>	шт.		8 589,92	10 733,45	10 070,68	9 341,11	9 622,43
500-8001-00014	3,5 м <sup>2</sup>	шт.		9 587,01	12 008,71	11 267,43	10 450,95	10 765,69
500-8001-00015	4 м <sup>2</sup>	шт.		10 681,08	13 379,15	12 553,27	11 643,61	11 994,27
500-8001-00016	5 м <sup>2</sup>	шт.		12 046,33	15 089,28	14 157,62	13 131,89	13 527,37
500-8001-00017	6 м <sup>2</sup>	шт.		13 508,47	16 820,74	15 876,24	14 725,79	15 169,27
500-8001-00018	7 м <sup>2</sup>	шт.		15 057,63	18 861,22	17 696,84	16 414,55	16 908,89
500-8001-00019	8 м <sup>2</sup>	шт.		16 520,34	20 893,42	19 418,03	18 009,08	18 551,43
500-8001-00020	9 м <sup>2</sup>	шт.		18 058,47	22 820,08	21 223,77	19 685,81	20 278,67
500-8001-00021	10 м <sup>2</sup>	шт.		19 596,69	24 547,11	23 031,84	21 362,67	22 006,23
500-8001-00022	12 м <sup>2</sup>	шт.		21 243,50	26 809,66	24 967,07	23 157,86	23 855,28
500-8714-20628	Рамка однопостовая Legrand Valena	шт.		32,87	41,12	38,63	35,83	36,91
500-8714-20627	Рамка двухпостовая Legrand Valena	шт.		69,49	86,93	81,87	75,75	78,03
500-8714-20628	Рамка трехпостовая Legrand Valena	шт.		183,92	205,05	192,85	178,69	184,06
500-8714-20629	Металлический защитный кожух для кондиционера 1000х500мм	шт.		1 824,30	2 031,68	1 909,01	1 770,67	1 823,68
402-0310-02834	Шторка для ванны раздвижная Radaway Vesta, размером 1700х1500 мм, стекло непрозрачное, профиль хром	компл.		17 651,97	21 283,91	20 746,36	20 150,77	20 797,36
402-0310-02835	Боковая стенка шторки для ванны раздвижной Radaway Vesta, размером 1700х1500 мм, стекло непрозрачное, профиль хром	компл.		10 371,75	12 511,64	12 189,92	11 839,97	12 218,88
402-0310-02836	Экран для ванны раздвижной Englhome на алюминиевой раме, размер 1700х500 мм	компл.		3 930,79	4 741,79	4 619,66	4 487,23	4 631,21

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
101-1959-10016	Краска белая латексная на основе акрилового сополимера, вододисперсионная "Евро 7" Тиккурила	л.		240,67	277,49	275,14	273,51	274,44
101-1959-10017	Краска колерованная латексная на основе акрилового сополимера, вододисперсионная "Евро 7" Тиккурила	л.		343,04	395,53	392,18	388,85	391,17
101-1959-10018	Краска белая латексная на основе акрилового сополимера, вододисперсионная "Евро 12" Тиккурила	л.		279,14	321,85	319,12	317,23	318,31
101-1959-10019	Краска колерованная латексная на основе акрилового сополимера, вододисперсионная "Евро 12" Тиккурила	л.		373,63	430,80	427,15	424,61	426,06
101-1959-10020	Краска белая латексная на основе акрилового сополимера, вододисперсионная "Евро 20" Тиккурила	л.		308,03	352,85	349,86	347,79	348,87
101-1959-10021	Краска колерованная латексная на основе акрилового сополимера, вододисперсионная "Евро 20" Тиккурила	л.		394,89	455,08	451,22	448,54	450,07
101-1959-10022	Интерьерная эмаль белая "Евро Песто" Тиккурила	л.		295,67	340,91	336,02	336,01	337,16
101-1959-10023	Интерьерная эмаль колерованная "Евро Песто" Тиккурила	л.		407,87	470,28	466,29	463,52	465,10
101-1959-10024	Краска универсальная алкидная белая "Эмпире" Тиккурила	л.		429,01	494,65	490,46	487,55	489,21
101-1959-10025	Краска универсальная алкидная колерованная "Эмпире" Тиккурила	л.		523,50	603,60	598,48	594,93	596,95
101-1959-10026	Краска белая акриловая "Евро Фасад фасадная краска" Тиккурила	л.		300,72	346,73	343,79	341,75	342,92
101-1959-10027	Краска колерованная акриловая "Евро Фасад фасадная краска" Тиккурила	л.		405,05	467,03	463,07	460,32	461,88
101-1959-10028	Эмаль для систем отопления "Главный технолог" супербелая акриловая латексная	л.		204,86	236,20	234,20	232,81	233,60
101-1959-10029	Вододисперсионная краска Тиккурила Гармония Белая	л.		497,86	574,04	569,17	565,79	567,72
101-1959-10030	Вододисперсионная краска Тиккурила Гармония колерованная	л.		600,22	682,06	686,19	682,12	684,44
	Группа: Стеновые панели из деревянного массива МНМ							
203-0535-00001	Стеновые панели из деревянного массива МНМ (massiv-holz-platte) (сосна/ель) (160, 205, 250x3000x6000 мм.)	м3		22 728,00	26 902,16	26 174,64	25 690,70	26 044,30
203-0535-00002	Панель цокольного перекрытия Т=230мм. Наружный каркас из клееной доски 295x45, лаги и перемычки из деревянной двутавровой балки, сверху фанера 18 мм., снизу фанера 6,5мм. Утеплитель Knauf TR 040	м2		2 489,57	2 946,80	2 867,11	2 836,00	2 852,83
203-0535-00003	Панель чердачного перекрытия Т=230 мм. Наружный каркас из клееной доски 295x45, лаги и перемычки из деревянной двутавровой балки, сверху фанера 18 мм., снизу фанера 6,5мм. Утеплитель Knauf TR 040	м2		2 368,02	2 802,92	2 727,12	2 697,54	2 713,54
203-0535-00004	Панели стеновые наружные Т=229 мм. Каркас: доски массив 200x50, обшивка ГСПВ-1мм. Утеплитель Rockwool Light Skandik	м2		2 101,27	2 487,18	2 419,92	2 393,67	2 407,87
203-0535-00005	Панели стеновые внутренние Т=179 мм. Каркас: доски массив 150x50, обшивка ГВЛ-12мм. Утеплитель Knauf TR 040	м2		1 867,79	2 210,82	2 151,04	2 127,70	2 140,32
	Группа: Фонтаны							
101-1959-10031	Напольный лок, модель "Техник" 1000 x 1000 мм.	шт.		9 576,27	11 335,02	11 028,49	10 908,85	10 973,57
101-1959-10032	Опорный профиль для переливной решетки 77468	м		235,59	278,86	271,32	268,37	269,97
101-1959-10033	Переливная решетка гибкая 180 мм. (полипропилен) Peregada	м		1 083,90	1 262,97	1 248,27	1 234,73	1 242,05
101-1959-10034	Конвектор электрический С4Е15 Novo Nordic N-1,5кВт	шт.		5 532,20	7 324,42	7 136,08	6 858,97	7 011,48
101-1959-10035	Гибкие вставки КАНАЛ-ГКВ-70-40	шт.		935,59	1 107,42	1 077,47	1 065,78	1 072,10
101-1959-10036	Гибкие вставки КАНАЛ-ГКВ-50-30	шт.		781,02	900,79	876,43	866,92	872,06
101-1959-10037	Быстросъемные хомуты КАНАЛ-МК-180 (для приточной установки)	шт.		148,81	173,54	168,84	167,01	168,00
101-1959-10038	Хомут КАНАЛ-МК-200 (для приточной установки/ ф."Вега"	шт.		193,22	226,71	222,52	220,11	221,41
101-1959-10039	Клапан огнезадерживающий КПУ-1Н-0-Н-600x400-2"ф-1"МВ220-т-ст-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 580,51	15 028,93	14 601,41	14 435,76	14 524,93
101-1959-10040	Клапан огнезадерживающий КПУ-1Н-0-Н-500x300-2"ф-1"МВ220-т-ст-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 032,20	14 372,01	13 965,02	13 806,60	13 891,88
101-1959-10041	Клапан огнезадерживающий КПУ-1Н-0-Н-150x150-2"ф-1"МВ220-т-ст-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		10 590,68	12 850,16	12 291,94	12 152,49	12 227,56
101-1959-10042	Клапан огнезадерживающий КПУ-1Н-0-Н-125-2"ф-1"МВ220-т-ст-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 322,88	14 719,21	14 302,40	14 140,14	14 227,49
101-1959-10043	Клапан огнезадерживающий КПУ-1Н-0-Н-250-2"ф-1"МВ220-т-ст-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 838,14	15 334,66	14 900,42	14 731,38	14 822,38
101-1959-10044	Клапан огнезадерживающий КПУ-1Н-0-Н-160-2"ф-1"МВ220-т-ст-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 322,88	14 719,21	14 302,40	14 140,14	14 227,49

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2015 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1959-10045	Клапан огнезадерживающий КПУ-1Н-0-Н-200-2"Ф-1"МВ220-г-сн-0-0-0-0-0 ф."Вега"	шт.		12 838,14	15 334,66	14 900,42	14 731,38	14 822,38
101-1959-10046	Клапан воздушный IRD d=160мм POLAR BEAR ф."Арктика"	шт.		1 576,27	1 882,80	1 829,48	1 808,72	1 819,90
101-1959-10047	Клапан воздушный IRD d=200мм POLAR BEAR ф."Арктика"	шт.		1 891,53	2 256,35	2 195,38	2 170,47	2 183,86
101-1959-10048	Клапан воздушный IRD d=125мм POLAR BEAR ф."Арктика"	шт.		1 416,64	1 684,52	1 646,53	1 627,85	1 637,91
101-1959-10049	Электрический нагреватель КАНАЛ-ЭКВ-К-125-0,8 ф."Вега"	шт.		2 084,75	2 480,15	2 419,83	2 392,18	2 406,96
101-1959-10050	Шумоглушитель пластинчатый RSA 500x300/1000 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		4 631,36	5 531,98	5 375,32	5 314,34	5 347,17
101-1959-10051	Шумоглушитель пластинчатый RSA 800x500/1000 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		8 250,00	9 654,31	9 575,26	9 466,83	9 525,11
101-1959-10052	Шумоглушитель CSA 250/900 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		3 025,42	3 613,75	3 511,42	3 471,58	3 493,03
101-1959-10053	Шумоглушитель CSA 200/600 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		1 788,14	2 135,86	2 075,38	2 051,83	2 064,51
101-1959-10054	Шумоглушитель CSA 125/900 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		1 899,15	2 029,57	1 972,10	1 949,73	1 961,77
101-1959-10055	Шумоглушитель CSA 125/600 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		1 194,92	1 427,28	1 386,88	1 371,13	1 379,60
101-1959-10056	Шумоглушитель CSA 160/900 АРКТОС ф."Арктика"	шт.		2 084,75	2 490,15	2 419,83	2 392,18	2 406,96
101-1959-10057	Тепловая изоляция для воздуховодов- маты TEX MAT ROCKWOOL толщ.50мм, кашированные алюминиевой фольгой	м3		3 577,25	4 272,68	4 151,89	4 104,78	4 130,14
101-1959-10058	Комплексная огнезащитная система для воздуховодов, дымоходов ET Vent EI30	м2		251,27	300,13	291,63	288,33	290,11
101-1959-10059	Клапан КПД-4-05-800x400-2"Ф-1"МВ220-сн-Р-0 ф."Вега"	шт.		16 932,20	20 224,87	19 652,15	19 429,20	19 549,22
101-1959-10060	Клапан ТЮЛЬПАН-1-800x500-Н-УХЛ ф."Вега"	шт.		5 583,05	6 246,27	6 139,36	5 952,10	6 115,58
101-1959-10061	Клапан ТЮЛЬПАН-1-1250x1250-Н-УХЛ ф."Вега"	шт.		10 179,66	11 368,93	11 193,99	10 852,55	11 150,62
101-1959-10062	Клапан ТЮЛЬПАН-1-1000x1000-Н-УХЛ ф."Вега"	шт.		6 486,14	7 258,88	7 134,83	6 917,01	7 106,99
101-1959-10063	Тепловая изоляция для воздуховодов- маты ALU 1 WIRED MAT 80 ROCKWOOL толщ.60мм, кашированные алюминиевой фольгой	м3		6 066,36	7 246,04	7 040,85	6 960,97	7 003,97
101-1959-10064	Кран шаровый фланцевый JIP-FF с рукояткой, стандартный проходной, Ду25 Ру40 код 065N0310 ф."Danfoss" материал-углеродистая сталь t=180 град.С.	шт.		2 905,76	3 277,71	3 193,43	3 101,75	3 201,28
101-1959-10065	Конвектор электрический С4Е20 Nobo Nordic N-2,0кВт	шт.		6 495,76	7 758,94	7 539,23	7 453,70	7 499,74
101-1959-10066	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=500, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт.		6 427,67	7 677,60	7 460,19	7 375,56	7 421,12
101-1959-10067	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=600, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт.		6 968,59	8 323,71	8 068,01	7 996,25	8 045,64
101-1959-10068	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=700, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт.		7 535,63	9 001,02	8 746,13	8 646,91	8 700,32
101-1959-10069	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=800, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт.		8 076,55	9 647,13	9 373,95	9 267,60	9 324,85
101-1959-10070	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=900, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт.		8 602,55	10 275,42	9 984,44	9 871,17	9 932,15
101-1959-10071	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=1000, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт.		9 147,21	10 925,99	10 616,59	10 496,15	10 560,99
101-1959-10072	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=1100, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт.		9 710,51	11 598,84	11 270,38	11 142,53	11 211,36

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1959-10073	Радиатор Kermi FKV тип 33 h=500, L=1400, двухрядный с тремя конвекторами, монтажная глубина 155 мм (с комплектом поставки: кран Маевского, заглушка, декоративная решетка, комплект кронштейнов, боковая панель).	шт		11 322,09	13 523,81	13 140,84	12 891,77	13 072,02
101-1959-10074	Конвектор компакт тип KNV43 h=280, L=1,6м	шт		36 707,46	43 845,65	42 604,05	42 120,72	42 380,91
101-1959-10075	Конвектор компакт тип KNV43 h=280, L=1,8м	шт		39 719,84	47 443,83	46 100,33	45 577,34	45 658,88
101-1959-10076	Конвектор компакт тип KNV43 h=280, L=1,9м	шт		41 225,85	49 242,70	47 848,26	47 305,44	47 597,65
101-1959-10077	Крепление для конвекторов - консоль для крепления к полу и стене, длина 350 мм., цвет только Белый RAL9016 ZB00180001	шт		575,99	688,00	668,52	660,93	665,01
101-1959-10078	Термостатический элемент для установки на клапан присоединительной резьбой M30x1,5 фирмы MNG, Heimeier и Ovaltop с жидкостным астроным температурным датчиком RAW-K код 013G5030 ф."Danfoss"	шт		689,98	800,27	777,61	768,79	773,54
101-1959-10079	Клапан запорно-присоединительный резьб.RLV-KD с возможностью опорожнения для нижнего присоединения к радиатору трубопроводов двухтрубной системы отопления P=10 бар, T=120 град.С, код 003L0240 ф."Danfoss"	шт		1 143,20	1 385,51	1 326,84	1 311,79	1 319,69
101-1959-10080	Клапан ручной запорный резьбовой MSV-S со спускным краном d=25мм Ру25 код 003Z4013 ф."Danfoss"	шт		1 515,17	1 809,81	1 758,56	1 738,61	1 749,35
101-1959-10081	Кран шаровой стальной фланцевый Jip-FF с рукояткой, стандартным проходом d=50мм Ру40 код 065N0325 ф."Danfoss" материал:углеродистая сталь T=180 град.С	шт		4 858,73	5 824,21	5 756,45	5 691,15	5 726,30
101-1959-10082	Ручной запорно-измерит.балансировочный клапан резьбовой ASV-I с 2-мя измерит.ниппелями d=25мм код 003L7643 ф."Danfoss"	шт		3 154,91	3 768,42	3 661,71	3 820,17	3 642,53
101-1959-10083	Регулятор перепада давления резьбовой ASV-PV с изменяемой настройкой, импульсной трубкой, спускным краном d=32мм код 003L7804 ф."Danfoss"	шт		11 110,65	12 389,88	12 099,50	11 627,82	11 863,42
101-1959-10084	Ручной запорно-измерит.балансировочный клапан резьбовой ASV-I с 2-мя измерит.ниппелями d=32мм код 003L7644 ф."Danfoss"	шт		4 707,94	5 623,45	5 464,21	5 402,22	5 435,59
101-1959-10085	Кольцо Q&E белое 16 арт.1057453 ф."Улонор Рус"	шт		10,54	12,58	12,24	12,10	12,17
101-1959-10088	Кольцо Q&E белое 20 арт.1057454 ф."Улонор Рус"	шт		14,34	17,13	16,64	16,45	16,56
101-1959-10087	Уголок Q&E PPSU 90град. 16-16 арт.1008679 ф.100 "Улонор Рус"	шт		80,29	95,90	93,19	92,13	92,70
101-1959-10088	Уголок Q&E PPSU 90град. 20-20 арт.1008680 ф.40 "Улонор Рус"	шт		101,19	120,86	117,44	116,11	116,83
101-1959-10090	Коллектор 1" Н на 3 выхода 3/4" арт.1012878 ф."Улонор Рус"	шт		3 823,73	4 567,30	4 437,96	4 387,62	4 414,72
101-1959-10091	Коллектор 1" Н на 4 выхода 3/4" арт.1012879 ф."Улонор Рус"	шт		5 137,29	6 136,29	5 962,53	5 894,89	5 931,30
101-1959-10092	Коллектор 1" Н на 5 выходов 3/4" арт.1012880 ф."Улонор Рус"	шт		5 924,56	7 076,88	6 876,28	6 798,28	6 840,27
101-1959-10093	Коллектор 1" Н на 6 выходов 3/4" арт.1012881 ф."Улонор Рус"	шт		6 621,19	7 908,75	7 684,80	7 597,62	7 644,55
101-1959-10098	Зажимной адаптер PEX 16-3/4" арт.1057441 ф."Улонор Рус"	шт		206,77	246,98	239,99	237,26	238,73
101-1959-10097	Зажимной адаптер PEX 20-3/4" арт.1057442 ф."Улонор Рус"	шт		206,77	246,98	239,99	237,26	238,73
101-1959-10098	Осевой сильфонный компенсатор Hydra ARF d=25мм код 193B4006 ф."Danfoss"	шт		9 491,59	11 337,34	11 016,30	10 891,32	10 958,60
101-1959-10099	Осевой сильфонный компенсатор Hydra ARF d=32мм код 193B4007 ф."Danfoss"	шт		10 074,42	12 033,50	11 692,75	11 560,10	11 631,50
101-1959-10100	Осевой сильфонный компенсатор Hydra ARF d=50мм код 193B4011 ф."Danfoss"	шт		12 388,99	14 798,17	14 379,12	14 216,00	14 303,81
101-1959-10101	Термоусаживаемый концевой предохранитель DNEC 2700 (изоляционная муфта)	шт.		1 064,00	1 270,91	1 234,92	1 220,91	1 228,45
101-1959-10106	Гибкая вставка резиновая фланцевая тип ZKT d150мм, "DANFOSS".	шт.		9 005,61	10 758,86	10 452,25	10 333,67	10 397,51
101-1959-10107	Угольник PPRC 90град. d20мм, BD 12008	шт.		3,97	4,74	4,60	4,55	4,58
101-1959-10108	Угольник PPRC 90град. d 25мм, BD 12010	шт.		6,38	7,62	7,41	7,32	7,37
101-1959-10110	Металлический хомут с резиновой прокладкой (для крепления вантулей) d25 мм, PPRC 20. 001DN1	шт.		15,30	18,27	17,75	17,55	17,66
101-1959-10119	Муфта с нахлестной гайкой PPRC d20мм, SNAMO2020	шт.		73,11	87,33	84,85	83,89	84,41
101-1959-10120	Муфта комбинированная (наружная резьба) PPRC 25-1/2 .BN 21214	шт.		53,37	63,75	61,95	61,24	61,62
101-1959-10122	Компенсатор PPRC 20, SKS020P20	шт.		38,35	45,80	44,51	44,00	44,27
101-1959-10124	Неподвижная опора комплектно: Муфта PPRC d20мм, BM 12008	шт.		3,65	4,36	4,24	4,19	4,22
101-1959-10125	Компенсатор PPRC 25, SKS025P20	шт.		63,26	75,56	73,43	72,59	73,04
101-1959-10127	Неподвижная опора комплектно: Муфта PPRC d25мм, BM 12010	шт.		5,04	6,02	5,85	5,79	5,82
101-1959-10128	Скоба PPRC d20мм, BK 16108	шт.		12,16	14,53	14,11	13,95	14,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1959-10129	Скоба PPRC д25мм, BK 16110	шт		17,82	21,29	20,68	20,45	20,58
101-1959-10131	Труба PP канализационная д50мм, PTU0510	м		47,01	56,15	54,56	53,94	54,27
101-1959-10133	Труба PP канализационная д100мм, PTU1110	м		125,21	149,58	145,33	143,68	144,58
101-1959-10136	Трап с горизонтальным выпуском HL 72N 1N, баз "тарелки" для подхвата гидроизоляции. DN 110	шт.		2 743,04	3 278,46	3 183,68	3 147,56	3 167,00
101-1959-10137	Вакуумный канализационный вентиляционный клапан HL 900N DN 100	шт.		1 788,03	2 135,74	2 075,26	2 051,71	2 064,39
101-1959-10139	Быстроръемная муфта со стороны шланга 1 1/4", 00ID8982,"GRUNDFOS".	шт.		522,27	623,83	606,17	599,29	602,99
101-1959-10140	Быстроръемная муфта со стороны насоса 1 1/4", 00ID9052,"GRUNDFOS".	шт.		298,44	356,48	346,38	342,45	344,57
101-1959-10142	Головка заглушка муфтовая пожарная ГЗ-50	шт.		97,46	116,41	113,11	111,83	112,52
101-1959-10143	Трубная заготовка оцинкованная. Резьба 2" (Ду50мм)	шт.		22,03	26,32	25,57	25,28	25,44
101-1959-10144	Труба гибкая гофрированная Д=50мм (91950)	м		31,03	37,06	36,01	35,60	35,82
101-1959-10145	Кронштейн потолочный для лотка 100 (34160) Технические характеристики монтажного элемента ДКС 34160: Сталь оцинкованная горячим конвейерным способом по методу Сэндимира Группа ХП, класс 2 по ГОСТ 14918-80 Масса цинкового покрытия 142,5-258 г/м2, толщина 10-16 мкм. (34160)	шт.		140,67	168,02	163,27	161,41	162,41
507-2001-10015	Пластиковый кран шаровый разъемный, ПВХ Ду 110	шт.		7 338,96	8 542,90	8 385,65	8 073,62	8 230,86
507-2001-10016	Клапан электромагнитный стальной 3/4	шт		1 863,56	2 285,67	2 243,60	2 160,11	2 202,18
507-2001-10017	Пластиковый кран (клапан) шаровый разъемный, ПВХ Ду 75	шт		2 372,88	2 782,14	2 711,30	2 610,41	2 661,25
507-2001-10018	Пластиковый кран (клапан) шаровый разъемный, ПВХ Ду 63	шт.		516,95	601,75	590,68	568,70	579,77
201-0393-10324	Кабель АВВБШв 4*6 кв.мм	м.		29,69	35,70	34,89	34,30	34,51
413-0437-00001	Гранитная брусчатка 100x100x50	м2		1 454,80	2 169,19	2 028,84	1 882,57	1 941,35
201-0393-10325	Кабель АВВБШв 4*2,5 кв.мм	м.		20,78	24,82	24,12	23,84	23,99
101-1978-52000	Кран шаровый стальной фланцевый ValloTEX ду 200 КШТ 61.102.200	шт.		41 586,00	49 885,43	48 724,79	48 855,62	49 870,32
101-1978-52001	Кран шаровый стальной фланцевый ValloTEX ду 150 с/с, ру 25 КШТ 61.102.150	шт.		23 650,00	28 256,15	26 572,43	27 670,50	28 247,56
101-1978-52002	Кран шаровый стальной фланцевый ValloTEX ду 100 с/с, ру 25 КШТ 61.102.100	шт.		7 741,00	9 248,66	8 697,56	9 056,97	9 245,85
101-1978-52003	Кран шаровый стальной фланцевый ValloTEX ду 80 с/с, ру 25 КШТ 61.102.80	шт.		4 253,11	5 081,46	4 778,87	4 976,14	5 079,91
101-1978-52004	Кран шаровый стальной фланцевый ValloTEX ду 50 с/с, ру 40 КШТ 61.102.50	шт.		2 063,84	2 485,80	2 318,87	2 414,69	2 465,05
103-8055-00023	Труба в тепловой изоляции ППУ в позолителеновой изоляции ППУ 219x6-2-ППУ ПЭ	п.м.		2 218,95	2 671,87	2 608,40	2 506,75	2 560,82
103-8055-00024	Труба в тепловой изоляции ППУ в позолителеновой изоляции ППУ 159x4,5-2-ППУ ПЭ	п.м.		1 371,75	1 853,23	1 613,96	1 551,07	1 584,52
103-8055-00025	Труба в тепловой изоляции ППУ в позолителеновой изоляции ППУ 108x4-2-ППУ ПЭ	п.м.		634,18	1 005,35	981,47	943,22	963,57
103-8055-00026	Труба в тепловой изоляции ППУ в позолителеновой изоляции ППУ 89x4-2-ППУ ПЭ	п.м.		613,84	739,80	722,23	694,08	709,05
103-8055-00027	Труба в тепловой изоляции ППУ в позолителеновой изоляции ППУ 57x3-1-ППУ ПЭ	п.м.		479,38	577,75	564,03	542,04	553,74
503-0355-90088	Кабель КГБ 6x0,75	м.		101,77	121,56	118,12	116,78	117,50
503-0355-90090	Кабель КГВЭВ 4x1,5	м.		70,90	84,69	82,29	81,36	81,86
503-0355-90091	Кабель КГВЭВ 4x2,5	м.		97,85	116,88	113,57	112,28	112,97
503-0355-90092	Кабель КГВЭВ 4x6	м.		179,62	214,55	208,47	206,11	207,38
503-0355-90093	Кабель NM200314x2x0,5	м.		31,79	37,87	36,90	36,48	36,70
503-0355-90094	Провод ПВЗ 1x2,5, желто-зеленый	м.		14,82	17,70	17,20	17,01	17,11
101-1978-18300	Наконечник медный под опрессовку луженый 1,5 мм2, М5	шт		5,29	6,32	5,94	5,81	5,86
101-1978-18301	Наконечник медный под опрессовку луженый 2,5 мм2, М5	шт.		4,25	5,08	4,78	4,67	4,72
101-1978-18302	Наконечник медный под опрессовку луженый 6 мм2, М6	шт.		6,36	7,60	7,15	7,04	7,09
101-1978-18303	Наконечник медный под опрессовку луженый 10 мм2, М6	шт.		11,84	13,91	13,08	12,82	12,97
101-1978-18304	Наконечник медный под опрессовку луженый 16 мм2, М6	шт.		13,79	16,48	15,49	15,13	15,28
101-1978-18305	Наконечник медный под опрессовку луженый 25 мм2, М8	шт.		15,90	19,00	17,88	17,46	17,61
101-1978-18306	Наконечник медный под опрессовку луженый 35 мм2, М8	шт.		27,58	32,95	30,99	30,27	30,54
101-1978-18307	Наконечник медный под опрессовку луженый 120 мм2, М8	шт.		134,64	160,66	151,28	147,53	148,81
101-1978-18308	Наконечник медный втулочный изолированный 0,75 мм2	шт.		1,07	1,28	1,20	1,25	1,26
101-1978-18309	Наконечник медный втулочный изолированный 1,5 мм2	шт.		1,07	1,28	1,20	1,25	1,26
101-1978-18310	Наконечник медный втулочный изолированный 2,5 мм2	шт.		2,11	2,52	2,37	2,47	2,52
101-1978-18311	Наконечник медный втулочный изолированный 6 мм2	шт.		2,11	2,52	2,37	2,47	2,52



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-1978-18312	Наконечник медный втулочный изолированный 10 мм2	шт.		3,18	3,80	3,57	3,72	3,80
101-1978-18313	Наконечник медный втулочный изолированный 16 мм2	шт.		3,18	3,80	3,57	3,72	3,80
101-1978-18314	Наконечник медный втулочный изолированный 25 мм2	шт.		7,43	8,88	8,35	8,69	8,87
101-1978-18315	Наконечник медный втулочный изолированный 35 мм2	шт.		9,54	11,40	10,72	11,16	11,39
101-1978-18316	Разъем компьютерный, RJ45, 8P8C, 8 контактов, экранированный	шт.		20,15	24,07	22,64	23,58	24,07
101-1978-18317	Разъем микروفонный, 3 контакта	шт.		179,15	214,04	201,29	209,61	213,98
101-2091-00001	Хомут гибкий для жгутовки, белый, длина 250 мм,	шт.		2,11	2,52	2,46	2,37	2,41
101-2091-00002	Бирка маркировочная квадратная, полипропилен	шт.		1,07	1,28	1,25	1,20	1,22
101-2880-00001	Болт М6х20, гайка М6, шайба М6	шт.		8,46	9,99	9,82	9,44	9,65
402-0310-10971	Лоток оцинкованный перфорированный 400x80	м.		259,70	312,55	305,23	293,32	299,77
402-0310-10972	Лоток оцинкованный перфорированный 200x50	м.		144,18	173,52	169,45	162,85	166,43
402-0310-10973	Лоток оцинкованный перфорированный 100x50	м.		81,16	109,71	107,14	102,96	105,23
402-0310-10974	Лоток оцинкованный перфорированный 50x50	м.		75,27	90,59	86,48	85,01	86,89
402-0310-10975	Выключатель IP20 клавишный с индикацией "Эпод", BC 10-005b	шт.		79,38	106,12	99,58	92,38	95,20
402-0310-80976	Коробка под DIGIDIM	шт.		120,00	180,43	150,53	139,68	143,92
402-0310-10977	Коробка под датчик присутствия Argus	шт.		113,90	152,27	142,88	132,56	136,80
402-0310-10978	Кабель ППГнг-НФ 2х1,5	м.		86,08	88,34	82,89	76,90	79,25
402-0310-10979	Пржектор Lamp Lumineries PROA ASIM. DIRECTE 400/942 с МГЛ лампой 400W, IP65, Class I, FC-2, HIT-DE. "Lamp Lighting", арт. 66.01.03.3	шт.		22 977,08	29 180,93	28 645,50	27 574,54	28 110,07
402-0310-80980	Пржектор Lamp Lumineries MINI PROA Asim с МГЛ лампой 150W, IP65, Class I, RX7s-24, HIT-DE. "Lamp Lighting", арт. 66.01.62.3	шт.		25 739,73	32 689,50	32 089,69	30 890,08	31 489,88
402-0310-10981	Пржектор Jade W. LED, 23W (JADE W COLD WHITE WIDE) "Griven", арт. AL3446	шт.		19 598,71	24 890,39	24 433,69	23 520,28	23 876,98
402-0310-10982	Светильник Zumtobel PANOS INF E150LM 18W LED940 LDO W [STD] (downlight)+ DALI. "Zumtobel", арт. 60812921 + DALI	шт.		14 231,54	18 227,74	16 174,14	15 426,92	15 890,92
402-0310-10983	Светильник подвесной Zumtobel VIVO-P M 1/35W HIT G8.5 WFL-S SRM [STD]. "Zumtobel", арт. 60510089	шт.		23 246,19	29 773,69	26 419,28	25 198,76	25 958,67
402-0310-80984	Торшер Squash LED 19W h=1750 мм. "LineaLight", арт. 7628	шт.		37 000,00	47 389,55	42 050,48	40 107,83	41 314,16
402-0310-80985	Светильник B-SIDE LED 135. "Lamp Lighting", арт. 5841254	шт.		45 044,53	57 882,97	51 193,08	48 828,07	50 296,88
402-0310-10986	Светильник взрывобезопасный Exel 2x36W II 2GD Ex ed IIC T4/T5 - Ex d A21 - IP68. "Cortem Group"	шт.		12 065,49	15 453,48	13 712,42	13 078,94	13 472,31
402-0310-80987	Металлогалогенная лампа мощностью 150 Вт, цоколь RX7s-24, цветовая температура 4200 К, HQI-TS 150/NDL EXCELLENCE. "Osram", арт. 4008321964366	шт.		1 315,25	1 485,78	1 456,11	1 444,55	1 450,84
402-0310-80988	Лампа люминесцентная 36 Вт G13 Master TL-D Super 80 36/840. "Philips", арт. 8711500 632012 40	шт.		70,02	79,10	77,52	76,90	77,24
402-0310-80989	Лампа компактная газоразрядная Master Colour CDM-TC Elite G8.5 35W/942. "Philips", арт. 871829116366400	шт.		1 050,85	1 187,10	1 163,39	1 154,16	1 159,18
402-0310-10990	Блок питания AL1546 200W. "Griven"	шт.		8 326,78	11 132,13	10 445,35	9 690,71	9 986,39
402-0310-10991	Блок управления AD1548. "Griven"	шт.		25 868,64	34 583,96	32 450,38	30 105,94	31 024,51
402-0310-10992	Автоматический выключатель IC60N 1п 8А CA9F791066A. "Merlin Gerin", арт. 32A9F79106 (A9F79106)	шт.		254,24	339,90	318,93	295,88	304,91
402-0310-10993	Кабель силовой КГ-ХЛ 3х2,5 мм² медный гибкий с резиновой изоляцией холодостойкий	м.		38,91	51,52	50,19	48,24	49,31
402-0310-10994	Кабель ППГнг-НФ 3х2,5	м.		75,35	96,76	97,20	83,42	95,50
402-0310-10995	Кабель ППГнг-НФ 3х10	м.		204,38	270,59	263,63	253,40	259,03
402-0310-10996	Кабель ППГнг-НФ 5х50	м.		1 370,74	1 814,61	1 768,14	1 699,49	1 737,27
402-0310-10997	Кабель ППГнг-НФ 5х70	м.		1 893,61	2 507,07	2 442,60	2 347,75	2 399,95
402-0310-10998	Кабель ППГнг-НФ 3х8,0	м.		178,16	233,23	227,23	218,41	223,26
402-0310-10999	Кабель ППГнг-НФ 3х10	м.		385,68	510,63	497,50	478,18	488,81
402-0310-11000	Кабель ППГнг-НФ 3х16	м.		501,54	664,02	646,94	621,62	635,65
402-0310-11001	Кабель ППГнг-НФ 4х10	м.		287,47	380,60	370,81	356,41	364,34
402-0310-81002	Кабель ППГнг-НФ 5х10	м.		344,88	456,61	444,87	427,59	437,10
402-0310-81003	Кабель ППГнг-НФ 5х16	м.		510,38	675,72	658,35	632,78	646,85
402-0310-11004	Консоль ML облегченная, монолитная с основанием 100 мм. "ДКС", арт. 34105	шт.		110,00	147,06	137,99	128,02	131,92
402-0310-11005	Консоль ML облегченная, монолитная с основанием 200 мм. "ДКС", арт. 34107	шт.		120,00	160,43	150,53	139,66	143,92
402-0310-11006	Стойка кабельная L=400 мм ТУ 36-1498-85, К 1150У3	шт.		68,00	88,24	82,79	76,81	79,15
402-0310-11007	Полка для прокладки проводов L=430 мм, К 1163У3	шт.		70,00	93,58	87,81	81,47	83,95
402-0310-11008	Кабель ВВГнг-LS 1х4	шт.		33,22	44,41	41,67	38,66	39,84
104-0689-00001	Изоляция Каифлекс ST 6мм	м2		204,92	239,80	226,86	225,06	226,04
300-8232-11009	Кран шаровый латунный BVR-50 Ду50	шт.		2 352,71	2 657,56	2 598,23	2 496,99	2 549,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-11010	Обратный клапан латунный пружинный NRV EF-50	шт		1 635,16	1 847,03	1 805,60	1 735,44	1 771,74
300-8232-11011	Кран шаровый латунный BVR-40 Ду40	шт		1 610,15	1 818,78	1 778,18	1 708,89	1 744,64
300-8232-11012	Обратный клапан латунный пружинный NRV EF-40	шт		1 140,41	1 288,18	1 259,42	1 210,35	1 235,66
300-8232-11013	Кран шаровый латунный BVR-25 Ду25	шт		787,57	867,03	847,67	814,64	831,68
300-8232-11014	Обратный клапан латунный пружинный NRV EF-25	шт		610,39	689,48	674,09	647,82	661,37
300-8232-11015	Кран шаровый латунный BVR-10 Ду10	шт		413,97	467,62	457,18	439,36	448,55
101-1978-10069	Термостат капиллярный по воздуху TAM123	шт		550,85	658,13	618,92	644,49	657,93
101-1978-10070	Термостат накладной для воды RAK TW5000S	шт		1 344,62	1 606,50	1 510,77	1 573,20	1 606,01
300-8232-11016	Клапан ПВХ 2" с поплавковым механизмом	шт		584,75	660,51	645,77	620,60	633,59
101-1978-10071	Форсунка производительностью 2,5 л/ч	шт		82,41	98,46	92,59	96,42	98,43
300-8232-11017	Кран угловой с патруб. д.шланга дросс. рук. модель 178	шт		258,47	291,97	285,45	274,33	280,06
300-8232-11018	Пластиковый Кран шаровый разъемный, ПВХ Ду25	шт		432,20	488,21	477,31	458,71	468,30
300-8232-11019	Адаптор завершенный 25x1"М	шт		30,51	34,46	33,69	32,38	33,06
300-8232-11020	Капельница внешняя Супертиф 2,2л/ч	шт		16,95	19,15	18,72	17,99	18,36
300-8232-11021	Адаптор для капельницы 4 выхода 3x5 мм	шт		4,24	4,79	4,68	4,50	4,59
300-8232-11022	Стабилизатор расхода раствора SNAPEG	шт		15,25	17,23	16,85	15,19	16,53
300-8232-11023	Микротрубка для капельницы 3x5 мм L=100мм	шт		1,69	1,91	1,87	1,80	1,84
300-8232-11024	Тройник завершенный 25x1"	шт		55,93	63,18	61,77	59,36	60,60
300-8232-11025	Окончание линии 25x1"	шт		21,19	23,93	23,40	22,49	22,96
300-8232-11026	Уголок завершенный 25x1"	шт		26,27	29,86	29,01	27,88	28,47
300-8232-11027	Сбросник воздуха 3/4"	шт		4 194,92	4 738,47	4 632,68	4 452,17	4 545,29
300-8232-11028	Пластиковый Кран(клапан) шаровый разъемный, ПВХ Ду50	шт		438,98	495,86	484,79	465,90	475,65
300-8232-11029	Пластиковый Кран(клапан) шаровый разъемный, ПВХ Ду32	шт		438,98	495,86	484,79	465,90	475,65
507-2001-10313	Бак Анион МН 2000ФК2 / Бак маточного раствора V=2000 л	шт		20 400,00	23 746,50	23 309,41	22 442,05	22 879,14
507-2001-10314	Бак Анион Т ВФК 23 500 / Бак кислоты V=500 л	шт		6 450,00	7 508,09	7 369,89	7 095,65	7 233,85
507-2001-10315	Бак Анион 2002ВФК2 4500 / Бак с крышкой со встроенной мешалкой V=4500 л, N=0,5 кВт	шт		26 950,00	31 370,99	30 793,56	29 847,71	30 225,14
301-1494-10020	Фильтр газовый AF-40	шт		16 949,15	20 244,07	19 767,22	18 996,58	19 405,07
300-8232-11030	Капельный шланг с компенсацией давления ф16мм с технологией Corper Shield с интервалом между капельницами 33см	м		46,52	52,55	51,38	49,38	50,41
300-8232-11031	T-образный штуцерный соединитель с наружной резьбой XFF TMA 050	шт		24,64	27,83	27,21	26,15	26,70
300-8232-11032	Штуцерный соединитель с наружной резьбой XFF MA 050	шт		13,76	15,57	15,22	14,63	14,93
101-3862-10882	Светильник, 220 В, IP 54, класс защиты-I, в комплекте NB LED, код 1224000010	шт		7 325,42	9 382,39	8 325,34	7 940,73	8 179,56
101-3862-10883	Светильник ЖСП 55-800-003 "REFLUX"	шт		3 187,29	4 082,27	3 622,35	3 455,01	3 558,92
101-3862-10884	Светильник грунтоый NBS 120 F126, код 1427000	шт		8 980,51	11 502,22	10 206,34	9 734,83	10 027,63
101-3862-10885	Светильник подводный GBL1000/24/1	шт		8 050,85	10 311,51	9 149,78	8 727,08	8 989,57
101-3862-10886	Светильник ФП103-20-001 У3 код 03020001	шт		400,00	512,32	454,60	433,60	446,64
101-3862-10887	Светильник NBU 30 HR70 УХЛ1	шт		8 074,58	10 341,91	9 176,75	8 752,80	9 016,06
101-3862-03100	Лампа компактная люминесцентная PL-C G24d-3 26вт	шт		154,24	172,56	169,61	164,43	168,95
101-3862-03101	Лампа компактная энергосберегающая КЭЛ-FS 20вт	шт		54,24	60,68	59,64	57,82	59,41
402-0310-11009	Кабель силовой ВВГнг-LS-0,660 2x2,5-мм	м		22,20	27,77	26,10	24,20	24,93
402-0310-11010	Кабель силовой ВВГнг-FRLS-0,66 2x2,5мм	м		48,14	57,50	55,87	55,23	55,58
503-0427-00057	Выключатель однополюсный для скрытого монтажа серия "Valena" кат. N 7742 01	шт		164,41	191,38	187,85	180,86	184,39
503-0427-00058	Выключатель однополюсный для скрытого монтажа серия "Valena" кат. N 7700 98	шт		311,02	362,04	355,37	342,15	348,81
503-0427-00059	Розетка штепсельная, 230 В, 20 А, серия "Plexo" кат. N 557 03	шт		1 155,93	1 345,56	1 320,79	1 271,64	1 296,41
503-0427-00060	Розетка штепсельная, 250 В, 16 А, Серия "PLEXO" кат. N 867 25	шт		174,56	203,19	199,45	192,03	195,77
503-0427-00061	Разъем штепсельный, 250 В, 16 А, P+N+PE, IP 66: серия Нурга, кат. N 0 511 56	шт		422,03	491,27	482,22	464,28	473,32
503-0427-00062	Коробка ответвительная открытой установки КР2603	м		27,12	31,57	30,99	29,83	30,41
503-0427-00063	Лоток неперфорированный с высотой боковой стенки 50 мм, длиной 3 м, шириной 200мм код 35024HDZ	шт		211,98	246,76	242,22	233,20	237,74
503-0427-00064	Лоток неперфорированный с высотой боковой стенки 50 мм, длиной 2 м, шириной 50мм код 35010HDZ	шт		115,32	134,24	131,77	126,87	129,34
503-0427-00065	Крышка на прямой элемент лотка, длиной 3 м, шириной 200 мм код 35524HDZ	шт		246,56	290,50	285,15	274,54	279,89
503-0427-00066	Крышка на прямой элемент лотка, длиной 2 м, шириной 50 мм код 35510HDZ	шт		166,37	193,67	190,10	183,03	186,59
503-0427-00067	Заглушка на лоток: 50 мм код 37240HDZ	шт		96,68	112,54	110,47	106,36	108,43
503-0427-00068	Кабель силовой, медный, бронированный, с изоляцией из ПВХ пластиката ВВБШВнг-LS-1 5x240 мм²	м		254,24	320,60	301,15	279,33	287,75
503-0427-00069	Кабель силовой, медный, с изоляцией из ПВХ пластиката, пониженной пожароопасности ВВГнг-FRLS 3x2,5 мм²	м		69,00	124,84	117,27	108,77	112,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	6	7	8	9	
503-0427-00070	Кабель силовой, медный, с изоляцией из ПВХ пластика, низкого дымо- и газовыделения ВВГнг-LS 3х2,5 мм²	м		9,66	12,18	11,44	10,61	10,93
503-0427-00071	Полоса стальная, оцинкованная, Стоц3 50х5	м		13,77	18,03	15,73	15,15	15,44
201-0815-00001	Уголок стальной Ст3 50х5х5	м		133,45	157,43	153,91	152,16	152,91
101-3862-03000	Коробка уравнивания потенциалов с 7 зажимами, 83 А, ст. защиты IP54 в комплекте с 4 сальниками, 88х88х49, "Hansen", код DP9026	шт.		283,00	327,81	322,20	312,37	320,95
101-3862-83001	Наружная коробка распределительная 105х105х55, ст. защиты IP55 P1exo, "Legrand", код 82136	шт.		154,19	172,51	169,55	164,38	168,90
101-3862-83002	Коробка монтажная, встраиваемая, универсальная, 40 мм P1exo, "Legrand", код 80101	шт.		49,00	54,62	53,86	52,24	53,67
101-3862-03003	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12 В, ЯТП-0,25 200/24	шт.		1 320,70	1 477,59	1 452,30	1 408,00	1 446,67
101-3862-03004	Кабельные наконечники ТМЛ 6-5-4	шт.		9,94	11,12	10,93	10,60	10,89
101-3862-03005	Кабельные наконечники ТМЛ 150-12-20	шт.		143,80	160,88	158,13	153,31	157,52
101-3862-03006	Трубка термоусаживаемая MDT-A 38/12 "Raychem"	шт.		435,00	486,67	478,34	463,75	476,48
101-3862-03007	Труба гофрированная, Ø20, серия 9, с протяжкой, "ДКС", код 9192050	м		4,49	5,02	4,94	4,79	4,92
101-3862-03008	Держатель с защелкой, Ø20 (клипса), "ДКС", код 51020	шт.		8,28	9,28	9,11	8,83	9,07
101-3862-03009	Хомут ленточный для заземления металлических труб внешним диаметром 10-114 мм, "Went", код M5231	шт.		194,58	217,69	213,97	207,44	213,14
101-3862-03010	Лоток металлический перфорированный прямой оцинкованный: 100х400х3000, L=3 м, "ДКС", арт. 35345	шт.		653,38	731,00	718,48	696,57	715,70
101-3862-03012	Сюба ТМ для лотка 400 мм, "ДКС", код 30694	шт.		321,12	359,27	353,12	342,35	351,75
101-3862-03013	Однополюсный переключатель P1exo, 10 А, 250 В, IP55, белый с индикацией, в комплекте с лампой, "Legrand", код 69612	шт.		195,80	219,06	215,31	208,74	214,48
101-3862-03014	Клавишный выключатель P1exo, 10 А, 250 В, IP55, белый с индикацией, в комплекте с лампой, "Legrand", код 69630	шт.		195,80	219,06	215,31	208,74	214,48
101-3862-03015	Светильник CHIARO2 1/35W T16 EVG KST "Zumtobel", код 42 180 851	шт.		20 338,98	22 755,10	22 365,62	21 683,41	22 278,97
101-3862-03016	Светильник CHIARO2 2/35W T16 EVG KST "Zumtobel", код 42 180 658	шт.		22 033,90	24 651,36	24 229,43	23 490,37	24 135,55
101-3862-03017	Люминесцентная лампа мощностью 35 Вт, T16, MASTER TL5 High Efficiency, Master TL5, "Philips", арт. 871150063952355	шт.		102,54	114,72	112,76	109,32	112,32
403-0371-00001	Секция газонного ограждения ОД 65 (2000х600) ковального в комплекте с стойками (материал - сталь)	1шт.		6 020,00	7 255,30	7 082,97	6 808,93	6 953,76
	Тротуарная плитка							
403-0371-00002	Старый город "Классика"- набор (172х115/115х115х60 мм.) коричневый	кв.м.		732,05	1 090,02	1 020,80	947,30	976,88
403-0371-00003	Старый город "Классика"- набор (172х115/115х115х60 мм.) белый	кв.м.		782,71	1 165,45	1 091,45	1 012,66	1 044,49
403-0371-00004	Старый город "Классика"- набор (172х115/115х115х60 мм.) желтый	кв.м.		782,71	1 165,45	1 091,45	1 012,66	1 044,49
403-0371-00005	"Квадрат"-200х200х60 мм.белый	кв.м.		732,05	1 090,02	1 020,80	947,30	976,88
403-0371-00006	"Квадрат"-200х200х60 мм.синий	кв.м.		864,03	1 316,32	1 232,74	1 143,97	1 179,70
403-0371-00007	"Двойная полигональ" 200х100х60 мм коричневый	кв.м.		732,05	1 090,02	1 020,80	947,30	976,88
403-0371-00008	"Двойная полигональ" 200х100х60 мм желтый	кв.м.		808,04	1 203,17	1 126,77	1 045,64	1 078,29
403-0371-00009	"Двойная полигональ" 200х100х60 мм белый	кв.м.		808,04	1 203,17	1 126,77	1 045,64	1 078,29
403-0371-00010	Плитка "Римская камень" Бержерак, желтый	кв.м.		800,44	1 191,85	1 116,17	1 035,80	1 068,15
403-0371-00011	Плитка "Римская камень" Бержерак, коричневый	кв.м.		749,78	1 116,42	1 045,53	970,24	1 000,54
403-0371-00012	Тротуарная плитка 6 к 10 (500х500х100)	кв.м.		745,49	1 110,03	1 039,55	964,89	994,82
403-0371-00013	Камни бортовые из горных пород, марка ЗГП (200х600хL)	п.м.		3 279,61	3 918,36	3 684,87	3 417,35	3 518,85
403-0371-00014	Камни бортовые из горных пород, марка ГПВ (150х200хL)	п.м.		1 059,19	1 265,48	1 190,07	1 103,68	1 136,46
101-3862-17886	Датчик присутствия ARGUS Presence, артикул MTN550591	шт.		4 237,29	4 740,85	4 659,51	4 517,38	4 641,45
101-3862-17887	Технологический лючок индивидуального исполнения	шт.		4 366,10	4 884,76	4 801,15	4 654,70	4 782,55
101-3862-10920	Металлогалогенная лампа мощностью 400Вт, цоколь FC2, цветовая температура 4200К, HQI-TS 400/NDL "Osram", арт.4008321525758	шт.		1 327,46	1 485,15	1 459,73	1 415,21	1 454,08
101-3862-10921	Металлогалогенная лампа мощностью 250Вт, цоколь FC2, цветовая температура 4200К, HQI-TS 250/NDL UVS "Osram", арт.4008321525178	шт.		1 099,31	1 229,90	1 208,85	1 171,98	1 204,17
101-3862-10922	Металлогалогенная лампа мощностью 70Вт, цоколь RX7s, цветовая температура 4200К? HQI-TS 70/NDL EXCELLENCE "Osram", арт.4008321864304	шт.		329,79	368,97	362,65	351,59	361,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3862-10923	Компактная люминесцентная лампа мощностью 80Вт, цоколь 2G11, MASTER PL-L 4 Штыря, диммирование, MASTER PL-L4 80W/840 "Philips", арт.8711500 667124 40	шт		232,72	260,37	255,91	249,10	254,92
101-3862-10924	Компактная люминесцентная лампа мощностью 28 Вт, цоколь G24q-3, MASTER PL-C 4 Штыря, диммирование MASTER PL-C4 28W/840 "Philips", арт.8711500 623382 70	шт		194,97	216,13	214,40	207,86	213,57
101-3862-10925	Люминесцентная лампа мощностью 40 Вт, цоколь 2GX13, MASTER TLS Circular, MASTER TLS Circular 40W/840 "Philips", арт.8711500 642233 25	шт		734,25	821,47	807,41	782,78	804,28
101-3862-10926	Люминесцентная лампа мощностью 60 Вт, цоколь 2GX13, MASTER TLS Circular, Master TLS Circular 60W/840 "Philips", арт.8711500 642615 25	шт		829,66	928,22	912,33	884,50	908,80
101-3862-10927	Люминесцентная лампа мощностью 14 Вт, цоколь G5, master i5 high efficiency "Philips", арт.8711500 639400 55	шт		153,49	171,72	168,78	163,64	168,13
101-3862-10928	Компактная люминесцентная лампа мощностью 24 Вт, цоколь 2G11, MASTER PL-L 4 Штыря, диммирование, MASTER PL-L 4 Штыря 24W/840 "Philips", арт.8711500 706720 40	шт		194,97	216,13	214,40	207,86	213,57
101-3862-10929	Компактная люминесцентная лампа мощностью 36 Вт, цоколь 2G11, MASTER PL-L 4 Штыря, диммирование, MASTER PL-L 4 Штыря 36W/840 "Philips", арт.8711500 706751 40	шт		211,57	236,70	232,65	225,56	231,75
101-3862-10930	Люминесцентная лампа мощностью 48 Вт, цоколь G5, master i5 high output HO "Philips", арт.8711500 839561 55	шт		132,75	148,52	145,98	141,52	145,41
101-3862-10931	Люминесцентная лампа мощностью 54 Вт, цоколь G5, high output HO "Philips", арт.8711500 643186 55	шт		167,80	187,73	184,52	178,89	183,81
101-3862-10932	Блок питания 24 V, 4,2 A, 100 W, HTS-100-24 "Haitalk"	шт		550,85	616,29	605,74	587,26	603,39
101-3862-10933	Миниколонна алюминий "Legrand", арт.30742	шт		3 226,99	3 610,33	3 548,54	3 440,30	3 534,79
101-3862-10934	Коробка Вайбох глубина 40мм "Legrand", арт.80101	шт		83,00	92,86	91,27	88,49	90,92
101-3862-10935	Поток кабельный перфорированный металлический, 3м, сечением 500x100 с крышкой "ДКС", арт.35346+35527	м		890,00	995,73	978,68	948,83	974,89
101-3862-10938	Поток кабельный перфорированный металлический, 3м, сечением 400x100 с крышкой "ДКС", арт.35345+35526	м		790,00	883,85	868,72	842,22	865,35
101-3862-10937	Поток кабельный перфорированный металлический, 3м, сечением 200x100 с крышкой "ДКС", арт.35343+35524	м		690,00	771,97	758,75	735,61	755,81
101-3862-10938	Консоль (усиленная тяжелая LH) 500 мм горячоцинкованная "ДКС", арт.ВВН7020	шт		587,89	657,73	646,47	626,75	643,96
101-3862-10939	Консоль (усиленная тяжелая LH) 400 мм горячоцинкованная "ДКС", арт.ВВН7040	шт		489,00	547,09	537,73	521,32	535,64
101-3862-10940	Консоль (усиленная тяжелая LH) 200 мм горячоцинкованная "ДКС", арт.ВВН7050	шт		489,00	547,09	537,73	521,32	535,64
101-3862-80942	Термотрубка МТД-А 38/12	шт		125,00	139,85	137,48	133,26	136,92
101-3862-10944	Кабель ППГнг-НФ 5x25	м		648,82	725,89	713,47	691,71	710,71
101-3862-10945	Кабель ППГнг-НФ 5x95	м		2 360,00	2 840,35	2 595,16	2 516,00	2 565,10
101-3862-10946	Кабель ППГнг-НФ 1x95	м		800,00	895,03	879,71	852,88	876,31
101-3862-10947	Кабель ППГнг-НФ 1x120	м		514,61	575,74	565,89	549,63	563,68
101-3862-10948	Кабель ППГнг-НФ 1x150	м		662,24	740,91	728,23	706,01	725,41
101-3862-10949	Кабель ППГнг-НФ 5x6	м		156,00	174,53	171,54	166,31	170,88
101-3862-10950	Кабель ППГнг-НФ 5x4	м		140,00	156,83	153,85	149,25	153,35
101-3862-10951	Кабель ППГнг-НФ 5x70	м		2 350,95	2 830,23	2 585,21	2 506,35	2 575,19
101-3862-10952	Кабель ППГнг-НФ 5x25	м		700,00	783,15	769,75	746,27	766,77
101-3862-10953	Кабель КПГнг-НФ 4x2,5	м		89,58	100,22	98,51	95,50	98,12
101-3862-10954	Кабель КГ-ХЛ 5x10	м		230,99	258,43	254,01	246,26	253,02
101-3862-10955	Муфта ЕРКТ 0031-L12	шт		2 999,00	3 355,26	3 297,83	3 197,24	3 285,05
101-3862-10956	Муфта ЕРКТ 0047-L12	шт		3 200,00	3 580,14	3 518,86	3 411,52	3 505,22
101-3862-10957	Кабель АВБШвнг-LS-0.66 5x10	м		369,72	413,64	406,56	384,16	404,88
101-3862-10958	Волоконно-оптический передатчик DVI 610T (Kramer)	шт		16 142,05	18 059,60	17 750,49	17 209,06	17 681,72
101-3862-10959	Волоконно-оптический приемник DVI 610R (Kramer)	шт		16 142,05	18 059,60	17 750,49	17 209,06	17 681,72
101-3862-10960	DVI-D вилка-DVI-D вилка 1м dns/airTone	шт		847,48	948,13	931,90	903,48	928,29
101-3862-10961	Кабель Kramer C4LC/ALC 25м	шт		6 779,66	7 585,03	7 455,21	7 227,80	7 426,32
101-3862-10962	Кабель Kramer C4LC/ALC 100м	шт		18 324,00	18 263,17	17 950,57	17 403,03	17 881,03
101-3862-10965	Лампа 50вт CDM-T 50W, CDM-T 50 W	шт		982,97	1 099,07	1 080,26	1 047,31	1 076,07
101-3862-10968	Лампа HCI-TS 150/942 NDЛ PB, арт.4008321517838	шт		878,88	983,06	966,23	936,76	962,49
101-3862-10969	Лампа металлогалогеновая HQE-E 70/NDL E27 4200K, арт.4050300397825	шт		1 345,31	1 505,12	1 479,36	1 434,24	1 473,63
101-3862-10970	Автомат выкл. 1-пол. 6 А тип С S201-C 6	шт		254,24	284,44	279,57	271,05	278,49
101-3862-10973	Кабель ПВВнг(В)-LS-10 1x240	м		1 200,00	1 342,55	1 318,57	1 279,32	1 314,46
101-3862-10974	Кабель ПВВнг(В)-LS-10 1x50	м		418,00	467,66	459,85	445,63	457,87
101-3862-10975	Кабель ППГнг-НФ-1 1x240	м		1 337,00	1 495,83	1 470,22	1 425,38	1 464,53
101-3862-10976	Муфта POLT-12E/1X1-L12 1x240	шт		9 500,00	10 628,53	10 446,61	10 127,96	10 406,14
101-3862-10977	Муфта POLT-12E/1X1-L12 1x50	шт		9 000,00	10 069,13	9 896,79	9 594,91	9 859,44
403-7958-00001	Фланец D-38	шт.		286,95	296,66	293,55	284,60	292,41

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403-7958-00002	Стойка-труба нержавеющая d-38,00 мм, поверхность зеркальная	100м.		283,90	477,28	448,10	414,11	427,33
403-7958-00003	Проконы- труба нержавеющая d-12x1 мм, длина 6м, поверхность зеркальная	шт.		55,08	82,60	86,55	80,34	82,91
403-7958-00004	Поручень-труба нержавеющая d-50,6 мм, поверхность зеркальная 6м	шт.		368,64	619,74	579,26	537,71	564,88
115-1432-00001	Крышка средняя фасонная под стойку d-38,00мм	шт.		59,32	70,02	66,30	61,69	63,40
115-1432-00002	Держатель гнглва для трубы d-12,00 мм	шт.		110,17	130,04	123,14	114,58	117,75
115-1432-00003	Крепление поручня "Штырь сварной" d-38,00 мм	шт.		211,86	250,07	236,79	220,33	226,44
103-0632-00045	Отвод заглушка под сборку d-50,8x1,5 мм	шт.		309,32	368,08	356,23	332,40	354,48
103-0632-00046	Кокосовые маты (шхд)1мx20м, плотность 900 гр/м2	м2		282,71	310,93	302,55	299,30	301,07
104-8131-08075	Экструдированный пенополистерол URSA XPS III-L (2.1 кг/м2) 60 мм	м3		3 713,64	4 345,89	4 089,73	3 791,63	3 903,63
104-8131-08077	Экструдированный пенополистерол URSA XPS III-L (1 кг/м2) 30 мм	м3		3 778,23	4 421,46	4 159,85	3 857,57	3 971,52
101-4409-00001	Противокоррозивная мембрана WSB 100 PO 1,0 мм	м2		1 023,97	1 218,67	1 196,10	1 150,86	1 173,48
101-4409-00002	Изоляционный мат ISM 50 (2x25)	м2		705,10	839,17	823,63	792,48	808,05
101-4409-00003	Дренажный элемент Флордрейн FD 60 (1,0x2,0м)	м2		2 420,53	2 680,77	2 627,43	2 720,49	2 773,96
101-4409-00004	Системный фильтр SF (2x100м)	м2		104,20	124,01	121,72	117,11	119,41
104-8131-08078	Колодец КДН дренажный с крышкой (900x1520) полимерный из полиэтилена POLEX KDN	шт.		6 208,47	7 265,47	6 835,55	6 339,85	6 528,09
104-8131-08079	Колодец KS 30-PE (700x580) полимерный из полиэтилена POLEX KDN	шт.		1 946,61	2 278,02	2 143,22	1 987,49	2 046,20
104-8131-08080	Крышка С для КДН и ЛП-5 (640x150)	шт.		1 746,44	2 043,77	1 922,64	1 783,12	1 835,79
101-2784-00001	Клей для камня "Экстра"	кг		12,57	14,71	14,44	13,90	14,16
101-2784-00002	Затирка для швов белая/серая	кг		31,25	36,57	35,90	34,55	35,20
101-3882-03200	Брдюр газонный вибролитой 500x200x80	шт.		307,63	407,29	396,82	361,41	369,89
101-3862-03201	Накрылочная плита двухскатная White Hills	шт.		236,44	313,04	304,99	293,14	299,86
530-8015-90026	Трубы полипропиленовые D-25 мм	м		23,07	27,28	25,66	23,80	26,31
101-3246-00001	Полиуретановая гидроизоляционная мастика холодного применения ГИПЕРДЕСМО вед 25кг.	м2		237,29	280,00	274,86	264,59	269,73
402-0310-10100	Кабельный организатор с пластиковыми кольцами, 18", 1U (размеры кольца: 55 x 44,5 мм) Hyperline CM-1U-PL	шт.		305,44	404,39	393,99	376,69	387,11
402-0310-10101	Кольцо организационное для укладки кабеля, металлическое Hyperline CM-ML-RING	шт.		62,96	83,36	81,21	78,06	79,80
402-0310-10102	Патч-корд волоконно-оптический (шнур) MM 50/125 (OM3), LC-SC, duplex, LSZH, 1 м Hyperline FC-504-LC-SC-10G-1M	шт.		574,44	682,96	675,14	655,76	676,80
402-0310-10103	Патч-корд волоконно-оптический (шнур) MM 50/125 (OM3), LC-SC, duplex, LSZH, 2 м Hyperline FC-504-LC-SC-10G-2M	шт.		528,27	637,28	620,88	603,05	622,40
402-0310-10104	Патч-корд волоконно-оптический (шнур) MM 50/125 (OM3), LC-SC, duplex, LSZH, 3 м Hyperline FC-504-LC-SC-10G-3M	шт.		441,88	533,05	519,34	504,43	520,62
402-0310-10105	Патч-корд волоконно-оптический (шнур) MM 50/125 (OM3), LC-LC, duplex, LSZH, 5 м Hyperline FC-503-LC-LC-10G-5M	шт.		952,44	1 148,85	1 119,40	1 087,27	1 122,15
402-0310-10106	Патч-корд UTP, категория 6, 0,5 м, стандартный разъем без защиты замка, синий Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-0,5M-BL	шт.		55,06	66,42	64,71	62,85	64,87
402-0310-10107	Патч-корд UTP, категория 6, 1,5 м, стандартный разъем без защиты замка, синий Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-1,5M-BL	шт.		69,88	84,30	82,13	79,77	82,33
402-0310-10108	Патч-корд UTP, категория 6, 2 м, стандартный разъем без защиты замка, синий Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-2M-BL	шт.		83,22	100,39	97,81	95,00	98,05
402-0310-10109	Патч-корд UTP, категория 6, 2 м, стандартный разъем без защиты замка, красный Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-2M-RD	шт.		83,22	100,39	97,81	95,00	98,05
402-0310-10110	Патч-корд UTP, категория 6, 3 м, стандартный разъем без защиты замка, красный Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-3M-RD	шт.		110,37	133,14	129,72	125,99	130,04
402-0310-10111	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 1 м, серый Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-1M-LSZH-GY	шт.		80,08	96,60	94,12	91,42	94,35
402-0310-10112	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 1,5 м, серый Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-1,5M-LSZH-GY	шт.		96,99	117,00	113,99	110,72	114,27
402-0310-10113	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 2 м, серый Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-2M-LSZH-GY	шт.		141,68	170,91	166,52	161,74	166,93
402-0310-10114	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 3 м, серый Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-3M-LSZH-GY	шт.		184,16	222,16	216,44	210,23	216,98
402-0310-10115	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 5 м, серый Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-5M-LSZH-GY	шт.		230,26	277,77	270,62	262,86	271,29

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-10116	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 10 м, серый Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-10M-LSZH-GY	шт.		338,68	408,56	398,05	386,62	399,03
402-0310-10117	Осветительная панель 19", LED 4W, 110/220V, 19 дюймовое крепление Hyperline TL19-LED-4W-EU	шт.		1 372,06	1 655,14	1 612,58	1 566,29	1 616,55
402-0310-10135	19 дюймовое крепление-отражатель для монтажа TL19-LED-4W-EU Hyperline TL19-MKIT	шт.		274,59	331,24	322,73	313,46	323,52
402-0310-10136	Блок розеток для 19" шкафов, горизонтальный, 6 универсальных розеток, 10А, выключатель Hyperline SHT19-8SH-S-2.5IEC	шт.		1 667,56	2 011,61	1 959,88	1 903,82	1 964,70
402-0310-10137	Рамка для 2 модулей Legrand 788 02	шт.		35,83	43,34	42,23	41,02	42,33
402-0310-10138	Суппорт 1-местный (2 модуля) Legrand 802 51	шт.		29,23	35,26	34,35	33,37	34,44
402-0310-10139	Рамка для 6 модулей горизонт. Установка Legrand 788 16	шт.		287,27	346,54	337,63	327,94	338,46
402-0310-10140	Суппорт Для 6, 8 или 3x2 модулей горизонтальная и вертикальная установка Legrand 802 53	шт.		132,69	160,07	155,85	151,47	156,33
402-0310-10141	Розетка 3 x 2кx3 под углом 45° Legrand 772 53	шт.		695,81	839,37	817,79	794,31	819,60
402-0310-10142	Корпус для настенной установки серии MX-SM Siemon MX-SM1-02	шт.		160,89	194,08	189,09	183,67	189,56
402-0310-10143	Модуль 45x45 для двух вставок серии MAX® или TERA® Siemon MX-45-02-25	шт.		63,43	76,52	74,55	72,41	74,73
402-0310-10144	Наклонный неэкранированный модуль категории 6 серии MAX, T568A/B, белый. Siemon MX6-F25	шт.		320,21	366,28	376,34	365,54	377,27
402-0310-10145	Патч-панель 19", 24 порта RJ-45, категория 6 Hyperline PP2-19-24-8P8C-C6-110	шт.		1 361,86	1 642,84	1 600,59	1 554,64	1 604,53
402-0310-10146	Блок розеток для 19" шкафов, горизонтальный, 8 универсальных розеток, 10А, выключатель, IEC320 C14 10А, шнур 2м Hyperline SHT19-8SH-S-2.5IEC	шт.		1 667,56	2 011,61	1 959,88	1 903,82	1 964,70
402-0310-10148	Фальшпанель высотой 2U, черная Hyperline BPV-2-RAL8005	шт.		97,46	117,57	114,54	111,26	114,83
402-0310-10149	Фальшпанель высотой 1U, черная Hyperline BPV-1-RAL8005	шт.		64,53	77,84	75,84	73,66	76,03
402-0310-10150	Крышка на лоток, основание 100 DKC 3552010ZL	м		301,47	383,67	354,32	344,15	355,19
402-0310-10151	Крышка на лоток, основание 200 DKC 3552410ZL	м		165,93	200,16	195,02	189,42	195,50
402-0310-10152	Соединительная накладка CGB для основания лотка шириной 300мм DKC 37355	шт.		34,71	41,87	40,79	39,62	40,69
402-0310-10153	Кронштейн для лотка DKC BBL5540	шт.		359,21	433,32	422,18	410,06	423,22
402-0310-10154	Заглушка TC300x60 DKC 37265	шт.		161,63	194,98	189,96	184,51	190,43
402-0310-10155	Держатель кабеля TRC DKC 37564	шт.		29,29	35,33	34,42	33,44	34,51
402-0310-10156	Винт для электрического соединения M6x8 DKC CM030508	шт.		3,24	3,91	3,81	3,70	3,82
402-0310-10157	Винт с квадратным подголовником M6x10 DKC CM010610	шт.		2,28	2,75	2,68	2,60	2,69
402-0310-10158	Гайка с насечкой, препятствующая откручиванию M6 DKC CM100600	шт.		2,22	2,68	2,61	2,53	2,62
402-0310-10159	Забивной анкер M8 DKC CM400830	шт.		7,99	9,64	9,39	9,12	9,41
402-0310-10160	Шпилька резьбовая M8x1000 DKC CM200801	шт.		53,59	64,65	62,98	61,18	63,14
402-0310-10161	Профиль PSL, толщ 1,5мм, L=400 DKC BPL2904	шт.		105,54	127,31	124,04	120,48	124,35
402-0310-10162	Шайба кузовная M6 DKC CM120800	шт.		2,14	2,58	2,52	2,44	2,52
402-0310-10163	Гайка шастигранная M8 DKC CM110800	шт.		1,82	2,20	2,14	2,08	2,14
402-0310-10164	Держатель для труб d=25мм с дюбелем и шурупом, ул.200шт. DKC 51325R	шт.		7,52	9,07	8,84	8,58	8,86
103-8221-00018	Доводчик дверной до 90 кг Dornas TS88	шт.		1 186,44	1 417,08	1 377,04	1 361,35	1 369,80
103-8221-00019	Доводчик дверной до 100 кг Dornas TS72	шт.		1 859,32	2 220,77	2 158,02	2 133,42	2 146,67
101-1978-148-00001	Угловой соединитель 90 град., ПВХ для трубы 25 DKC 50425R	шт.		23,50	28,08	26,40	27,50	28,07
201-0393-50491	ПВХ-тройник для трубы диаметром 25 мм DKC 50625R	шт.		15,10	18,04	17,53	17,33	17,43
201-0393-50492	ПВХ-муфта для трубы диаметром 25 мм DKC 54925R	шт.		9,14	10,92	10,61	10,49	10,55
509-1014-00001	Ограничитель диаметра отверстия 2,0 мм (10 шт.) Honeuwell 801551	шт.		129,34	144,71	142,04	141,00	141,56
509-1014-00002	Ограничитель диаметра отверстия 2,5 мм (10 шт.) Honeuwell 801552	шт.		129,34	144,71	142,04	141,00	141,56
509-1014-00003	Ограничитель диаметра отверстия 3,0 мм (10 шт.) Honeuwell 801553	шт.		129,34	144,71	142,04	141,00	141,56
509-1014-00004	Ограничитель диаметра отверстия 3,2 мм (10 шт.) Honeuwell 801554	шт.		129,34	144,71	142,04	141,00	141,56
509-1014-00005	Наклейка для ограничения диаметра отверстий Honeuwell 801550	шт.		129,34	144,71	142,04	141,00	141,56
101-3862-02381	Гибкая насадка для трубы Honeuwell 761542	шт.		116,53	130,36	127,97	127,03	127,54
101-3862-02362	Труба ПВХ гибкая, гофр. D=25 мм DKC 57025	м		60,78	68,00	66,84	64,80	66,58
101-3862-02363	Переходник D=25 мм DKC 55225	шт.		43,94	49,18	48,32	46,84	48,13
101-3862-02384	Муфта труба-коробка D=25 мм DKC 50225R	м		48,97	54,79	53,85	52,21	53,84
402-0310-01572	Кабель оптический безгалогенный КПСЭнг(A)-FRHF 1x2x0,5	м		33,83	44,79	43,64	41,94	42,88
101-3862-02391	Крепежный комплект для гофротрубы DKC 51120R	шт.		5,64	6,31	6,20	6,01	6,18
101-3862-02365	Муфта труба-труба, 20 мм 54920R	шт.		6,80	7,61	7,48	7,25	7,45

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01573	Кабель слаботочный низковольтный КПСВВнг(A)-LSLTx 2x2x0,5	м		58,42	77,35	75,36	72,43	74,04
402-0310-01574	Кабель слаботочный низковольтный КПСВЭВнг(A)-LSLTx 2x2x1,5	м		68,83	91,13	88,78	85,34	87,23
101-3862-02366	Шкаф металлический IP65 1000x800x250 ДКС R5CE1069	шт.		6 061,38	6 781,84	6 656,52	6 607,60	6 634,07
101-1978-13600	Кронштейн для настенного крепления CE (4 шт) ДКС R5A50	шт.		292,55	349,53	328,70	342,28	349,42
101-1978-13601	Кабельный ввод ДКС R5HTC03	шт.		699,78	836,05	786,23	818,72	835,79
101-1978-13602	Держатель для концевой выключателя ДКС R5FLS01	шт.		207,85	248,33	233,53	243,18	248,26
101-1978-13603	Клеммник CBD 2 (заземление) ДКС ZCB110	шт.		19,11	22,83	21,47	22,36	22,82
101-1978-13604	Клеммник CBD 2 (заземление) ДКС ZTR110	шт.		136,45	163,03	153,31	159,65	162,98
101-1978-13605	Ограничитель торцевой OMEGA 3 ДКС ZBT001	шт.		38,47	45,96	43,22	45,01	45,95
101-1978-13606	Перемычка винтовая на 10 зажимов для CBD 2 ДКС ZPM210	шт.		110,99	132,61	124,71	129,86	132,57
101-1978-13607	Маркировка CNU 8/51 "+" ДКС ZN8023	шт.		1,97	2,35	2,21	2,30	2,35
101-1978-13608	Маркировка CNU 8/51 "-" ДКС ZN8024	шт.		1,97	2,35	2,21	2,30	2,35
101-1978-13609	Маркировка CNU 8/51 "1...10" ДКС ZN8510	шт.		1,97	2,35	2,21	2,30	2,35
101-1978-13610	Разделитель OMEGA 3 ДКС ZDU01R	шт.		31,19	37,28	35,04	36,49	37,25
101-1978-13611	Клеммный соединитель 4x2,5 WAGO 773-304	шт.		10,42	12,45	11,71	12,19	12,45
402-0310-01575	Кабель огнестойкий безгалогенный КПСнг(A)-FRHF 2x2x1,5	м		92,53	122,51	119,38	114,72	117,27
402-0310-01576	Кабель огнестойкий безгалогенный КПСЭнг(A)-FRHF 2x2x0,5	м		58,83	77,89	75,89	72,94	74,56
402-0310-01577	Кабель огнестойкий безгалогенный КПСнг(A)-FRHF 2x2x0,5	м		57,78	78,50	74,53	71,64	73,23
201-0383-50483	Табло световое "Направление эвакуации" МИНИ-12-ДИН-1	шт.		1 105,93	1 478,54	1 387,31	1 287,08	1 328,27
201-0383-50484	Табло световое "Направления эвакуации" МИНИ-12-ДИН-2	шт.		1 157,84	1 547,94	1 452,43	1 347,49	1 388,52
402-0310-01578	Кабель витая пара КПСВВнг(A)-LSLTx 2x2x0,5	м		25,68	34,00	33,13	31,84	32,55
402-0310-30845	HDMI - кабель 0,9 м Kramer Electronics C-NM/HM/ETH-3	шт.		998,31	1 204,28	1 173,31	1 139,63	1 176,20
402-0310-01579	Кабель слаботочный низковольтный КПСВВнг(A)-LSLTx 2x2x0,5	м		58,42	77,35	75,36	72,43	74,04
402-0310-01580	Кабель слаботочный низковольтный КПСВЭВнг(A)-LSLTx 4x2x0,5	м		59,85	79,24	77,20	74,20	75,85
402-0310-01581	Кабель слаботочный низковольтный КПСВВнг(A)-LSLTx 1x2x1,5	м		35,31	46,75	45,55	43,78	44,75
402-0310-01582	Кабель питания уличных камер	м		25,42	33,86	32,79	31,52	32,22
402-0310-01583	Комплект винт М6, квадратная гайка, шайба ZPAS SZB - 00 - 00 - 35	шт.		258,90	342,77	333,96	320,99	328,13
402-0310-01584	Модуль вентиляторный 19", глубина 380 мм, 4 вентилятора ZPAS PW-3,4	шт.		13 184,28	17 468,71	17 019,52	16 358,62	16 722,36
402-0310-01585	Кабель безгалогенный КПКПнг(A)-FRHF 2x2x1	шт.		84,77	112,23	109,35	105,10	107,44
402-0310-01586	Кабель безгалогенный КПКПнг(A)-FRHF 2x2x1,5	шт.		93,28	123,50	120,32	115,65	118,22
402-0310-01587	Кабель безгалогенный ППГнг(A)-HF 5x1,5	м		69,95	92,61	90,23	86,73	88,65
402-0310-01588	Кабель безгалогенный ППГнг(A)-HF 3x1,5	м		48,85	64,68	63,01	60,57	61,91
402-0310-01589	Кабель безгалогенный ППГнг(A)-HF 3x2,5	м		85,86	113,41	110,49	106,20	108,56
402-0310-01590	Кабель безгалогенный КПСТнг(A)-HF 4x1	м		49,83	65,97	64,28	61,78	63,15
402-0310-01591	Кабель безгалогенный КПСнг(A)-FRHF 1x2x0,75	м		28,02	37,10	36,14	34,74	35,51
402-0310-01592	Кабель безгалогенный КПСТнг(A)-HF 4x1	м		49,83	65,97	64,28	61,78	63,15
402-0310-01593	Кабель безгалогенный КПСЭнг(A)-FR HF 1x2x0,75	м		26,69	35,34	34,43	33,09	33,83
402-0310-01594	Кабель огнестойкий безгалогенный КПСЭнг(A)-FRHF 1x2x0,5	м		28,83	38,17	37,19	35,74	36,54
402-0310-01595	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF 4x6,0	м		171,85	227,52	221,67	213,06	217,80
402-0310-01596	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF 4x4,0	м		104,27	138,05	134,50	129,28	132,15
402-0310-01597	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF 4x1,5	м		61,71	81,70	79,60	76,51	78,21
402-0310-01598	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF 3x1,5	м		60,45	80,03	77,98	74,95	76,61
402-0310-01599	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF 2x0,75	м		44,97	59,54	58,01	55,75	56,99
402-0310-01600	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF 4x0,75	м		89,70	118,78	115,71	111,21	113,69
402-0310-01601	Корпус кнопки с плоской клавишей MP1-20R	шт.		131,35	173,90	169,43	162,85	166,47
402-3310-10836	Монтажная колодка МСВН-00	шт.		45,83	55,29	53,86	52,32	54,00
402-3310-10837	Монтажная колодка с контактным блоком НО МСВ-10	шт.		121,77	146,89	143,12	139,01	143,47
402-3310-10838	Корпус пластиковый IP66 MERY1-0	шт.		502,53	606,21	590,82	573,67	592,06
402-3310-10839	Кольцо защитное от случайного нажатия SK 815 512-1	шт.		207,42	250,21	243,78	236,78	244,36
402-0310-01602	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF-5x2,5	м		102,15	135,24	131,77	126,65	129,46
402-0310-01603	Кабель огнестойкий безгалогенный ППГнг(A)-HF-3x2,5	м		82,11	108,71	105,92	101,80	104,07
402-0310-01604	Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-HF 3x1,5	м		48,85	64,68	63,01	60,57	61,91
402-0310-01605	Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-HF 3x2,5	м		85,86	113,41	110,49	106,20	108,56

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01606	Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3х1,5	м.		65,56	86,60	84,57	81,28	83,09
402-0310-01607	Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-FRHF 3х2,5	м.		93,98	124,43	121,23	116,52	119,11
402-0310-01608	Держатель для труб d=25мм с дюбелем и шурупом, ул.200шт. ДКС 51325R	шт.		10,69	14,15	13,79	13,25	13,55
402-0310-01609	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 3х2,5	м		85,86	113,41	110,49	106,20	108,56
402-0310-01610	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 3х4	м		100,64	133,24	129,82	124,78	127,55
402-0310-01611	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х2,5	м		104,29	138,08	134,53	129,30	132,18
402-0310-01612	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х4	м		134,14	177,60	173,03	166,31	170,01
402-0310-01613	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х6	м		195,83	259,27	252,60	242,80	248,19
402-0310-01614	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х10	м		324,72	429,92	418,86	402,60	411,55
402-0310-01615	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х16	м		427,26	565,88	551,13	529,73	541,51
402-0310-01616	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х25	м		693,43	918,07	894,47	859,73	878,85
402-0310-01617	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х35	м		889,47	1 177,62	1 147,34	1 102,79	1 127,31
402-0310-01618	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х50	м		1 238,96	1 640,33	1 598,16	1 536,10	1 570,25
402-0310-01619	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х70	м		1 581,38	2 226,08	2 168,84	2 084,62	2 130,97
402-0310-01620	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х95	м		2 421,21	3 205,59	3 123,16	3 001,88	3 068,83
402-0310-01621	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х120	м		2 848,12	3 770,80	3 673,84	3 531,17	3 609,69
402-0310-01622	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х165	м		3 681,14	4 873,89	4 748,36	4 563,98	4 665,46
402-0310-01623	Кабель силовой безгалогенный ППГнг(A)-HF 5х240	м		4 634,53	6 135,94	5 978,16	5 746,01	5 873,78
402-0310-01624	Провод силовой медный ПУГВ 1х185	м		635,08	840,82	819,20	787,39	804,90
402-0310-01625	Провод силовой медный ПУГВ 1х240	м		847,90	1 122,59	1 093,72	1 051,25	1 074,62
101-3862-02404	Светильник парковый светодиодный мощностью 36Вт, МИРА LED "ROSA Восток"	шт.		25 286,38	28 291,92	27 769,13	27 565,07	27 675,47
101-3862-02405	Опора под светильник высотой 4,5м диаметром 120мм SAL-4,5 "ROSA Восток"	шт.		12 155,23	13 800,00	13 348,70	13 250,60	13 303,67
101-3862-02406	Анкерное устройство Z-50 "ROSA Восток"	шт.		2 470,30	2 742,17	2 701,30	2 682,31	2 690,49
101-3862-02407	Автоматический выключатель дифференциальный 2P 1n=16A СВД-122	шт.		391,15	434,20	427,73	424,72	426,01
553-0088-00001	Пескоуловитель BetonMax ПУ-20.29.60-Б Бетонный с решеткой стальной чугунной ВЧ кл Е (комплект) Нагрузка до 25 т/м2 размер 500х285х600 арт.04580	компл.		8 864,41	7 960,17	7 848,02	7 804,83	7 825,43
553-0088-00002	Пескоуловитель секционный BetonMax ПУ-20.29.60-Б-Н бетонный (нижняя часть) Нагрузка до 25 т/м2 размер 500х285х600 арт.4580/3	компл.		2 260,17	2 508,92	2 471,52	2 454,14	2 461,63
115-1789-00001	Брус 150х230 мм	м3		8 500,00	10 032,87	9 500,32	8 839,98	9 084,96
105-0215-00001	Скобы для стеллера 12мм.Тип 53 MATRIX (в пачке 1000 шт)	пач.		48,08	50,81	49,51	47,58	48,57
101-8495-00073	Межвенцевой уплотнитель финский, В=90мм,Н=4мм, из джута РР ТЕРМО	м.п.		10,00	12,05	11,77	11,31	11,55
101-8495-00074	Межвенцевой уплотнитель финский, В=200мм,Н=4мм из джута РР ТЕРМО	м.п.		13,50	16,27	15,88	15,28	15,59
115-1789-00002	Блок-хаус 38х160мм	м3		10 800,00	12 747,65	12 070,99	11 231,97	11 543,25
101-2591-00001	Шпильки оцинкованные резьбовые М14х1000мм 4,8 DIN	шт.		66,68	74,65	73,18	70,95	72,45
115-1789-00003	Опора бруса 140х76х50 ОВР R-50х140	шт.		40,33	47,60	45,08	41,94	43,11
101-2591-00002	Гвоздевая пластина с шипами 2500х132х1,0мм PSE-132х200	шт.		30,00	32,62	31,96	31,00	31,68
101-2591-00003	Уголок крепежный скользящий 40х40х120 KUC-40х120	шт.		17,45	18,87	18,59	18,03	18,41
402-0310-01464	Дверь "Верона" энегри Г 600 "Русский лес", (2000*800)шт	шт		8 440,00	11 174,23	10 686,90	10 464,14	10 696,81
402-0310-01465	Дверь "Верона" энегри Г 700 "Русский лес" (2000*700), шт	шт		8 440,00	11 174,23	10 886,90	10 464,14	10 696,81
402-0310-01466	Дверь "Верона" энегри Г 600 "Русский лес" (2000*800), шт	шт		8 440,00	11 174,23	10 886,90	10 464,14	10 696,81
402-0310-01467	Входная дверь "Гардиан" серии "ДС" ДС/Б (2100х880), петли левые, цвет №25 антик бронза, ручка: перся латунь, наружная отделка: прованс Н 04. 19/48, внутренняя отделка: прованс Н 04. 19/48	шт		68 525,50	88 077,17	85 812,37	82 480,08	84 314,04
402-0310-01468	Входная дверь "Гардиан" серии "ДС" ДС/Б (2100х880), петли левые, цвет №25 антик бронза, ручка: перся латунь, наружная отделка: прованс Н 04. 19/48, внутренняя отделка: Ажн 06 венге	шт		57 226,24	75 765,30	73 817,09	70 950,61	72 529,21
402-0310-01469	Входная дверь "Гардиан" серии "ДС" ДС/Б (2100х880), петли правые, цвет №25 антик бронза, ручка: перся латунь, наружная отделка: прованс Н 04. 19/48, внутренняя отделка: Ажн 06 венге	шт		57 226,24	75 765,30	73 817,09	70 950,61	72 529,21



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-80327	Вагонка (лиственница сорт 3000x85x14)	м2		635,59	750,19	710,40	661,02	679,32
101-8265-02100	CS27325 Обои Aura Silk Collection (0,52*10,0м)	м2		380,79	488,37	453,14	445,52	423,44
101-8265-02103	Смесь мозаичная "ROSE WB26 WA24 WA16 WA11"	м2		1 672,00	1 834,43	1 777,28	1 742,01	1 795,82
101-8265-02101	AT4119 Обои York Ashford House Toiles (0,68*8,23м)	м2		326,55	401,66	388,59	382,06	363,12
101-8874-10100	MEDEA-B керамогранит 33x33, глазурованный Pafonda	м2		1 685,38	1 848,12	1 791,51	1 755,95	1 810,19
101-8874-10101	ZEUS-B керамогранит 33x38,	м2		787,29	863,78	836,86	820,25	845,58
101-8874-10102	M PERSEO-B керамический бордюр 4x33	шт		287,08	314,87	305,15	299,10	308,34
101-8874-10103	C Artemisa-B керамический бордюр 11x33	шт		227,75	249,88	242,10	237,29	244,62
101-8874-10104	M MIDAS-H керамический бордюр 2x30	шт		288,14	316,13	306,28	300,20	309,47
101-8874-10105	R CRONOS-B плитус Вх33	шт		124,00	136,05	131,81	129,19	133,18
101-8265-02102	388067 Обои Eijffinger American Classics II (0,52*10,0м), холл, 2этаж	м2		459,70	565,43	547,04	537,85	511,19
101-8874-10106	Художественный паркет Marco Fanutti Linea Дуб Коньяк (браш) 405x405x15/3мм (1,312/8), м2	м2		4 363,35	4 787,25	4 638,10	4 546,04	4 686,47
101-8874-10107	Плитус массивный Megestik Floor Дуб Коньяк 90x18x2200 (22) ABC, gloss 15-20%, м	м.п.		475,64	521,85	505,59	495,56	510,86
101-8874-10108	Плитка напольная Gambarelli Quartiere Latino Multicolor 15x15, м2	м2		1 941,50	2 130,12	2 063,75	2 022,79	2 085,27
101-8874-10109	Массивная доска Цезарь дуб мускат структур 18*120*300-1500 ФО, 5*4 лак 1,44, (2этаж)	м2		2 108,05	2 312,85	2 240,79	2 196,31	2 264,16
201-0393-60258	Перфорированный сухотруб Ø54x1,5 (Ду 50), с отверстиями Ø5мм, и шагом 150мм ГОСТ 3262-75* wietand ø54x1,5 lss4155	м		1 988,35	2 375,01	2 307,75	2 281,57	2 295,67
201-0393-60259	Сифон бутылочный "Орио" А-32059 1 1/2" с удлиненным патрубком, гибкой трубой	шт		132,42	158,17	153,69	151,95	152,89
201-0393-60280	Муфта перех. (М-П) 22мм х 18мм медь-пресс двухрастр 5240P	шт		32,84	39,22	38,11	37,68	37,91
201-0393-60281	Муфта перех. (М-П) 28мм х 22мм медь-пресс 2415,1	шт		51,91	62,00	60,24	59,58	59,93
201-0393-60282	Муфта перех. (М-П) 35мм х 28мм медь-пресс 5240P	шт		256,36	308,21	297,54	294,16	295,98
201-0393-60283	Муфта перех. (М-П) 54мм х 28мм медь-пресс 2415,1	шт		742,58	886,98	861,87	852,09	857,35
201-0393-60284	Муфта перех. 54мм х 35мм медь-пресс двухрастр 2415,2	шт		639,83	784,25	742,61	734,19	738,72
201-0393-60285	Отвод (М-П) 18 мм 90гр. медь-пресс двухрастр 2416	шт		29,66	35,43	34,43	34,04	34,25
201-0393-60286	Отвод (М-П) 22 мм 45гр. медь-пресс двухрастр. 2416	шт		33,90	40,49	39,34	38,90	39,14
201-0393-60287	Отвод (М-П) 22 мм 90гр. медь-пресс двухрастр. 2416	шт		31,78	37,96	36,88	36,47	36,89
201-0393-60288	Отвод (М-П) 35 мм 45гр. медь-пресс двухрастр. 2416	шт		294,49	351,76	341,80	337,92	340,01
201-0393-60289	Отвод (М-П) 54 мм 90гр. медь-пресс двухрастр. 2416	шт		825,00	746,54	725,40	717,17	721,60
201-0393-60270	Тройник 35ммx35ммx35мм (медь-пресс) Profpress Viega 281993	шт		641,95	766,78	745,07	736,82	741,17
201-0393-60271	Тройник 54мм медь-пресс 2416	шт		896,19	1 070,46	1 040,15	1 028,35	1 034,70
201-0393-60272	Тройник 54мм х 22мм х 54мм медь-пресс 2416	шт		1 516,95	1 811,94	1 780,83	1 740,65	1 751,41
201-0393-60273	Отвод (М-П) 35 мм 90гр. медь-пресс двухрастр 2426	шт		157,84	188,53	183,19	181,12	182,23
201-0393-60274	Угол с крепежом 18x1/2" (медь-пресс) Viega 281502	шт		567,80	678,21	659,01	651,53	655,55
201-0393-60275	Полубоюд 18x18 (медь-пресс) Viega 3222335	шт		332,63	397,31	388,06	381,88	384,04
201-0393-60276	Муфта 18 х 18 мм (медь-пресс) Viega 282744	шт		127,12	151,84	147,54	145,86	146,77
201-0393-60277	Угол 90° 22x22 мм (медь-пресс) Viega 291518	шт		175,85	210,04	204,10	201,78	203,03
201-0393-60278	Тройник 22мм х 18мм х 22мм медь-пресс Viega 291945	шт		302,97	361,88	351,83	347,64	349,79
201-0393-60279	Угол с крепежом 22x1/2" (медь-пресс) Viega 335229	шт		845,34	1 009,72	981,13	970,00	975,99
201-0393-60280	Полубоюд 22x22 (медь-пресс) Viega 322328	шт		433,26	517,52	502,96	497,16	500,23
201-0393-60281	Концевик HP 22x3/4" (медь-пресс) Viega 104306	шт		205,51	245,47	238,52	235,81	237,27
201-0393-60282	Концевик BP 22x3/4" (медь-пресс) Viega 108465	шт		225,64	269,51	261,88	258,91	260,51
201-0393-60283	Концевик HP 22x1/2" (медь-пресс) Viega 297961	шт		229,87	274,57	266,80	263,77	265,40
201-0393-60284	Концевик BP 22x1/2" (медь-пресс) Viega 298067	шт		206,57	246,74	239,75	237,03	238,49
201-0393-60285	Угол 90° 28x28 мм (медь-пресс) Viega 291525	шт		367,58	439,07	426,63	421,79	424,40
201-0393-60286	Концевик HP 54x2" (медь-пресс) Viega 106508	шт		391,95	468,17	454,91	449,75	452,53
201-0393-60287	Угол 90° 35x35 мм (медь-пресс) Viega 291532	шт		733,05	875,60	850,81	841,15	846,35
201-0393-60288	Тройник 54мм х 28мм х 54мм медь-пресс Viega 324926	шт		2 437,50	2 911,50	2 829,05	2 798,96	2 814,24
201-0393-60289	Концевик BP 54x2" (медь-пресс) Viega 195304	шт		2 349,58	2 806,48	2 727,01	2 696,07	2 712,72
201-0393-60290	Концевик HP 54x2" (медь-пресс) Viega 195267	шт		2 275,42	2 717,91	2 640,94	2 610,98	2 627,11
201-0393-60291	Угол 28мм х1"BP (медь-пресс) Viega 283726	шт		878,18	1 048,95	1 019,25	1 007,68	1 013,81
201-0393-60292	Концевик BP 18x1/2" (медь-пресс) Viega	шт		593,67	709,11	699,03	681,21	685,42
201-0393-60293	Муфта перех. (М-П) 54мм х 28мм 7243	шт		569,92	680,74	661,46	653,96	658,00
301-1901-00001	Дроссель-клапан с ручным управлением прямоугольного сечения ДКП-100x150 (МОВЕН)	шт		560,00	708,13	683,32	615,27	633,79

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-1901-00002	Дроссель-кран с ручным управлением прямоугольного сечения ДКР-150х150 (МОВЕН)	шт		628,00	791,88	743,87	688,98	710,75
301-1901-00003	Дроссель-кран с ручным управлением круглого сечения ДК-160мм (МОВЕН)	шт		322,00	406,03	381,41	353,78	384,43
101-3862-11078	Кабель греющий Energy 1200Вт (к/т, 10,0-12,0 м2). IP67, трс -30С до +70С. Марка: Energy1200 Energy (Англия)	шт		6 342,46	7 095,90	6 974,44	6 761,70	6 947,42
101-3862-11077	Кабель греющий Energy 1000Вт (к/т, 8,3-10,0 м2). IP67, трс -30С до +70С. Марка: Energy1000 Energy (Англия)	шт		5 084,75	5 888,78	5 591,41	5 420,86	5 568,75
101-3862-11078	Кабель греющий Energy 830Вт (к/т, 6,9-8,3 м2). IP67, трс -30С до +70С. Марка: Energy 830 Energy (Англия)	шт		4 306,78	4 818,39	4 735,92	4 581,46	4 717,57
101-3862-11079	Кабель греющий Energy 520Вт (к/т, 4,2-5,2 м2). IP67, трс -30С до +70С. Марка: Energy 520 Energy (Англия)	шт		3 110,17	3 479,63	3 420,08	3 315,76	3 406,83
101-3862-11080	Кабель греющий Energy 420Вт (к/т, 3,2-4,2 м2). IP67, трс -30С до +70С. Марка: Energy 420 Energy (Англия)	шт		2 905,93	3 251,13	3 195,49	3 098,02	3 183,11
101-3862-11081	Кабель греющий Energy 160Вт (к/т, 1,0-1,8 м2). IP67, трс -30С до +70С. Марка: Energy160 Energy (Англия)	шт		2 330,51	2 607,36	2 562,73	2 484,56	2 552,80
101-3862-11082	Розетка керамическая RJ45, двойная В1-302-01 Вигоні	шт		778,86	872,28	857,35	831,20	854,03
101-3862-11083	Розетка керамическая с заземляющим контактом 16А, 250В В1-101-01 Вигоні	шт		600,64	671,99	660,49	640,34	657,93
101-3862-11084	Выключатель керамический 1-кл. проходной, 10А, 250В В1-201-01 Вигоні	шт		754,24	843,84	829,39	804,10	826,18
101-3862-11085	Выключатель керамический 2-кл. проходной, 10А, 250В В1-202-01 Вигоні	шт		932,20	1 042,94	1 025,09	993,82	1 021,12
101-3862-11086	Рамка декоративная одинарная Вигоні	шт		499,15	558,45	548,89	532,14	548,76
101-3862-11087	Рамка декоративная двойная Вигоні	шт		794,07	888,40	873,19	846,56	869,81
101-3862-11088	Рамка декоративная тройная Вигоні	шт		1 067,80	1 194,85	1 174,20	1 138,38	1 169,65
101-3862-11089	Лампа люминисцентная Т5 d16мм, 35Вт, 3300Lm, FH35W/B30 HE OSRAM	шт		148,90	166,59	163,74	158,74	163,10
101-3862-11090	Лампа люминисцентная Т5 d16мм, 24Вт, 1750Lm, FQ24W/B30 HO OSRAM	шт		171,81	192,00	188,71	182,95	187,98
101-3862-11091	Лампа накаливания E14, 40Вт, 400Lm CLAS B CL40, OSRAM	шт		21,19	23,71	23,30	22,59	23,21
101-1957-00001	Камень Жадеит 20 кг шлифованный	шт		3 298,61	3 945,38	3 711,88	3 435,07	3 529,57
201-0393-60294	Флянец Д130/230 из 50мм с из.710/710 н/н Вулкан	шт		2 845,34	3 398,65	3 302,41	3 284,94	3 285,11
402-0310-10349	Дефлектор с изол.50мм Д130/230 нерж/нерж Вулкан (Россия)	шт		3 718,22	4 822,78	4 796,20	4 609,95	4 712,45
201-0393-60295	Труба 2-конт с изол.50мм 130/230 1м н/н Вулкан	шт		3 383,35	4 017,39	3 903,63	3 859,34	3 883,18
201-0393-60296	Труба 2-конт с изол.50мм 130/230 0,5м н/н Вулкан	шт		2 328,39	2 781,17	2 702,42	2 671,76	2 688,26
201-0393-60297	Отвод 1-конт 45о Д130 Вулкан	шт		1 402,54	1 675,26	1 627,84	1 609,38	1 619,32
201-0393-60296	Отвод 2-конт 45о Д130/230 с изол.50мм н/н Вулкан	шт		3 123,94	3 731,43	3 625,76	3 584,63	3 606,77
201-0393-60299	Труба 1-конт Д130 0,5м Вулкан	шт		474,58	586,86	550,81	544,56	547,83
201-0393-60300	Труба 1-конт Д130 0,1м Вулкан	шт		818,86	978,09	950,39	939,51	945,42
101-4128-00001	Кровельный эл.с из. 50 мм 20/45, 130/230 н/н Вулкан	шт		3 737,29	4 411,16	4 177,39	3 886,77	3 984,47
201-0393-60301	Юбка на трубу 130/230 н/н Вулкан	шт		724,58	885,48	840,97	831,43	836,57
101-4412-00005	Герметик "Пеносил" лечной (объем 310мл.)	шт		94,28	111,28	105,38	98,05	100,76
201-0393-60302	Проходник мастер Флеш № 2 угловой, черный	шт		1 111,23	1 327,32	1 289,73	1 275,10	1 282,98
201-0393-60303	Стакан Д130/230 с изол.50мм нерж/нерж Вулкан	шт		1 313,56	1 589,00	1 524,57	1 507,27	1 518,58
201-0393-60304	Задвижка Д130 Вулкан	шт		1 670,55	1 995,41	1 938,90	1 916,91	1 928,75
201-0393-60305	Полотно ПТА-1С	м2		508,47	607,35	590,15	583,46	587,06
103-8015-00004	Утеплитель Firebatts 110 фольг 1000*600*30 (20листов)	лист		356,79	417,53	392,83	384,28	375,04
201-0393-00383	Решетка вентиляционная 33/25 латунь 33.251	шт		2 388,64	2 829,25	2 749,13	2 717,94	2 734,73
113-0268-00001	Соль гималайская, блок 20*10*5 см	шт		275,42	302,19	289,86	286,99	292,94
113-0268-00002	Клей для изделий из гималайской соли 2-х компонент. (1м2/1000г)	шт		1 254,24	1 376,15	1 320,09	1 306,92	1 334,01
403-0371-00015	Плитка "красный камень" (талкохлорид) 200*50*20 мм	м2		2 849,58	4 243,00	3 973,57	3 687,46	3 802,61
101-3862-10867	АКМА Фьюзинг дверь для сауны 790*1890 правая бронзовая 710 хром ручка дерево/дерево липа цельная	шт		18 383,90	23 181,99	21 776,07	20 198,39	20 806,72
201-0393-01356	Решетка вентиляционная (жагузи) из лист. пород (240*140)	шт		240,00	286,67	278,55	275,39	277,09
201-0393-01357	Заглушка вентиляционная d125 мм (ольха)	шт		618,85	738,95	718,03	709,88	714,27
507-2001-80343	Вагонка липа, сорт А, 2,5м	шт		201,27	237,56	224,96	209,32	215,12
507-2001-80328	Вагонка липа, сорт А, 2,9м	шт		233,47	275,57	260,95	242,81	249,53
507-2001-80329	Вагонка липа, сорт А, 1,3м	шт		68,10	78,02	73,88	68,74	70,85
507-2001-80330	Грибок, липа, 2,5 м	шт		68,10	78,02	73,88	68,74	70,85
507-2001-80331	Галтель, липа, 2,7 м	шт		92,00	108,59	102,83	95,68	98,33
507-2001-80332	Уголок липа 2,3	шт		61,02	72,02	68,20	63,46	65,22
507-2001-80333	Наличник, липа, прямой, 70 мм, класс Экстра, 2,6 м	шт		158,90	187,55	177,60	185,26	189,83
507-2001-80334	Плинтус, липа, 45 мм, класс А, 2,8 м	шт		98,00	113,31	107,30	99,84	102,81
507-2001-80335	Доска полковая АБШ 3,0 м (28*95)	шт		419,49	495,13	468,86	436,29	448,35

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
507-2001-80336	Доска полковая Абаш 3.0 м (термообработанный) 28*95	шт		559,32	860,17	625,15	581,70	597,81
507-2001-80337	Пролитка для полков, подпорок 0,25л	шт		338,98	400,11	378,88	352,55	362,31
507-2001-80338	Пролитка сули для стен и потолка 2,7 л	шт		942,80	1 112,79	1 053,76	980,52	1 007,67
507-2001-80339	Шпильки оцинкованные резьбовые M14x1000мм 4,8 DIN	шт.		68,66	81,04	78,74	71,41	73,38
507-2001-80340	Профилированная доска (евровалонка) сухая для подшива карнизных свесов, несращенная, сорт АВ	м2		286,61	350,09	331,52	308,48	317,02
507-2001-80341	Опора скользящая стропил, оцинкованная KUSCIS-160	шт.		89,57	82,11	77,76	72,35	74,38
507-2001-80342	Блок-хаус 180x36x600	м3		10 800,00	12 747,38	12 071,12	11 232,14	11 543,14
101-8057-01000	керамогранит PERONDA NEXUS 44x44	м2		2 711,88	2 975,32	2 882,62	2 825,41	2 912,68
101-8057-01001	плинтус керамический PERONDA NEXUS 8x44	м.п.		510,17	559,73	542,29	531,53	547,95
101-8057-01008	дверодчик дверной GEZE 4000	шт.		4 400,00	4 827,48	4 677,06	4 584,23	4 725,83
101-8057-01009	кассовый модуль МБ2С (900x1200)(лоток ЛП, столешница, стекло II-III кл защиты)	шт.		39 000,00	42 788,85	41 455,73	40 832,94	41 888,05
101-8057-01010	кассовый модуль МБ2 (900x1200)(лоток ЛП, стекло II-III кл защиты)	шт.		37 000,00	40 594,55	39 329,80	38 549,20	39 739,94
101-8057-01011	краска акриловая Vitralan vitacryl ELF G	кг		474,62	520,73	504,51	494,49	509,77
101-8057-01012	плита ULTIMA Vektor с направляющими	м2		1 528,92	1 677,45	1 625,19	1 592,94	1 642,14
101-8057-01013	плитка керамическая PERONDA IMPERATOR	м2		1 200,00	1 318,58	1 275,58	1 250,24	1 288,86
101-8057-01014	стеклообои Phantasy plus (Vitralan)	м2		297,24	326,12	315,96	309,69	319,25
101-8057-01015	клей для стеклообоев Vitralan	кг		608,14	667,22	646,43	633,60	653,17
101-8057-01016	решетка "респект" щетка+резина 1700x800 мм	м2		15 910,00	17 455,66	16 911,81	16 576,15	17 088,18
101-8057-01017	поручни для инвалидов инд. изгот	м.п.		4 805,88	5 272,77	5 108,49	5 007,10	5 161,77
101-8057-01018	керамический гранит GOLD STAR CERAMIC серия "Монокор"®	м2		1 688,00	1 851,99	1 794,29	1 758,68	1 813,00
201-0393-00385	Ограждение лестниц ОГ1 с боковым креплением	м		4 782,71	5 888,64	5 528,04	5 465,10	5 499,02
201-0393-00386	Ограждение лестниц ОГ2 с боковым креплением	м		4 440,68	5 304,00	5 154,27	5 095,58	5 127,21
201-0393-00387	Ограждение крыльца ОГ1	м		4 884,82	5 807,67	5 449,36	5 387,32	5 420,75
201-0393-00388	Ограждение крыльца ОГ2	м		4 991,53	5 961,84	5 793,63	5 727,67	5 763,22
201-0393-00389	Ограждение крыльца ОГ3	м		4 801,89	5 496,31	5 341,15	5 280,34	5 313,11
201-0393-00390	Ограждение крыльца ОГ4	м		4 805,08	5 739,24	5 577,22	5 513,72	5 547,94
300-8232-11033	Кран шаровый латунный Ду=40 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7120	шт		1 697,34	1 917,27	1 874,47	1 801,43	1 839,11
300-8232-11034	Кран шаровый латунный Ду=32 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7063	шт		1 170,71	1 322,40	1 292,88	1 242,50	1 268,49
300-8232-11035	Кран шаровый латунный Ду=25 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7088	шт		738,06	833,69	815,08	783,32	799,71
300-8232-11036	Кран шаровый латунный Ду=20 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7087	шт		460,74	520,44	508,82	488,99	499,22
300-8232-11037	Кран шаровый латунный Ду=15 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7086	шт		328,82	371,43	363,13	348,98	356,28
300-8232-11038	Клапан редукционный 7мм Ду 15	шт		3 124,54	3 529,40	3 450,60	3 316,15	3 385,51
300-8232-11039	Анкер-шпурп HUS-I 8x35 M8/M10	шт		54,50	61,56	60,19	57,84	59,05
300-8232-11040	Резьбовой шток AM10x2000 4.8 оцинк	шт		188,75	190,62	186,36	179,10	182,64
300-8232-11041	Теплоизоляция K-FLEX ST-32x114 (толщ. 32 мм )	м		984,75	1 178,25	1 142,94	1 129,97	1 136,95
300-8232-11042	Теплоизоляция K-FLEX ST-32x48	м		404,58	483,28	469,57	464,24	467,11
300-8232-11043	Теплоизоляция K-FLEX ST-32x42	м		363,22	433,85	421,57	416,78	419,36
300-8232-11044	Теплоизоляция K-FLEX ST-32x35	м		295,25	352,88	342,68	338,79	340,88
300-8232-11045	Теплоизоляция K-FLEX ST-32x28	м		284,75	340,12	330,49	326,74	328,76
300-8232-11046	Теплоизоляция K-FLEX ST-32x22	м		257,80	307,93	299,21	295,82	297,65
300-8232-11047	Труба канализационная диам. 110 мм L=2000 мм Rehau 120314-200	шт		1 159,33	1 384,78	1 345,58	1 330,30	1 338,51
300-8232-11048	Труба канализационная диам. 110 мм L=1000 мм Rehau 120294-200	шт		760,91	908,88	883,14	873,12	876,52
300-8232-11049	Отвод диам. 110 мм на 87 град. Rehau 123464-001	шт		232,90	278,19	270,31	267,25	268,90
300-8232-11050	Отвод диам. 110 мм на 45 град. Rehau 123444-001	шт		232,90	278,19	270,31	267,25	268,90
300-8232-11051	Тройник диам. 110/110 мм на 87 град. Rehau 123005-001	шт		524,89	626,96	609,21	602,30	606,02
300-8232-11052	Тройник диам. 110/50 мм на 87 град. Rehau 121324-001	шт		396,59	473,71	460,30	455,08	457,89
300-8232-11053	Тройник диам. 110/110 мм на 45 град. Rehau 122984-001	шт		610,24	728,91	708,27	700,23	704,56
300-8232-11054	Тройник диам. 110/50 мм на 45 град. Rehau 121304-001	шт		396,59	473,71	460,30	455,08	457,89
300-8232-11055	Переходник диам. 110/50 мм Rehau 121394-001	шт		185,65	221,75	215,47	213,03	214,34
300-8232-11058	Заглушка диам. 110 мм Rehau 121474-001	шт		105,24	125,71	122,15	120,76	121,51
300-8232-11057	Ревизия диам. 110 мм Rehau 121534-002	шт		823,79	745,09	723,99	715,78	720,20

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-11058	Муфта двухраструбная diam. 110 мм Rehau 121494-001	шт		340,58	406,81	395,29	390,81	393,22
300-8232-11059	Крестовина двухлопастная diam. 110/110/100 мм на 87 град. Rehau 121584-002	шт		2 135,61	2 550,90	2 478,67	2 450,55	2 485,89
300-8232-11060	Крестовина однолопастная diam. 110/110/100 мм на 45 град. Rehau 122864-001	шт		776,92	828,00	901,72	891,49	897,00
300-8232-11061	Переход на чугунную трубу diam. 110/110 мм Rehau 123914-001	шт		1 233,13	1 472,93	1 431,22	1 414,98	1 423,72
300-8232-11062	Отвод для присоединения выпуска унитаза diam. 110 мм Rehau 121624-001	шт		290,69	347,46	337,82	333,79	335,85
300-8232-11063	Труба канализационная diam. 50 мм L=2000 мм Rehau 120154-200	шт		626,95	748,87	727,68	719,41	723,85
300-8232-11064	Труба канализационная diam. 50 мм L=1000 мм Rehau 120134-200	шт		335,16	400,34	389,00	384,59	386,98
300-8232-11065	Отвод diam. 50 мм на 87 град. Rehau 121134-001	шт		91,69	109,52	106,42	105,21	105,86
300-8232-11066	Отвод diam. 50 мм на 45 град. Rehau 121114-001	шт		91,69	109,52	106,42	105,21	105,86
300-8232-11067	Тройник diam. 50/50 мм на 87 град. Rehau 121254-001	шт		168,93	201,78	196,07	193,84	195,04
300-8232-11068	Тройник diam. 50/50 мм на 45 град. Rehau 121234-001	шт		168,93	201,78	196,07	193,84	195,04
300-8232-11069	Заглушка diam. 50 мм Rehau 121454-001	шт		46,52	55,57	53,99	53,38	53,71
300-8232-11070	Ревизия diam. 50 мм Rehau 121235-002	шт		252,95	302,14	293,58	290,25	292,05
300-8232-11071	Муфта двухраструбная diam. 50 мм Rehau 121484-001	шт		121,96	145,68	141,55	139,95	140,81
300-8232-11072	Муфта противопожарная "ОГРАКС-ПМ 110/60"	шт		450,00	537,51	522,29	516,36	519,55
300-8232-11073	Муфта противопожарная "ОГРАКС-ПМ 50/40"	шт		360,00	430,01	417,83	413,09	415,64
300-8232-11074	Капельная воронка для моек HL 20	шт		742,41	896,78	861,67	851,89	857,16
300-8232-11075	Трап с "сухим" сифоном с вертикальным выпуском HL 310 NPr	шт		2 289,47	2 734,68	2 657,24	2 627,10	2 643,33
300-8232-11076	Сифон для кондиционеров с горизонтальным выпуском DN40, с горизонтальным входом, с механическим запорноспиральным устройством и с прочисткой-грязеборником	шт		1 869,55	2 233,11	2 169,87	2 145,25	2 158,50
300-8232-11077	Полотенцесушитель А-ДВ М 1" 50x40	шт		1 450,77	1 732,89	1 683,82	1 664,72	1 675,00
502-0726-01129	Светильник светодиодный STAR NBT 16 LED silver 4000 K (Световые технологии)1418000020	шт		3 752,12	4 658,72	4 411,45	4 104,83	4 218,58
502-0726-01130	Светильник светодиодный BUG 1200 LED 15 w 4500 K (Световые технологии) 4506000010	шт		5 241,36	6 507,80	6 162,36	5 734,06	5 892,95
502-0726-01131	Светильник светодиодный WAVE ECO LED 3M 5000K (Световые технологии) 4504000050	шт		11 382,80	14 133,16	13 383,01	12 452,81	12 797,89
502-0726-01132	Светильник светодиодный OWP LED 595 5000K (Световые технологии)1372000010	шт		6 479,07	10 527,82	9 969,03	9 278,12	9 533,17
502-0726-01133	Светильник светодиодный PRS/S ECO LED 595 5000 K (Световые технологии) 1080000080	шт		5 710,59	7 090,41	6 714,06	6 247,40	6 420,52
502-0726-01134	Розетка штепсельная открытой установки, одностепенная, с третьим заземляющим контактом, брызгозащитная (Schneider Electric Elys)ELS353114	шт		192,86	239,48	226,77	211,01	216,86
502-0726-01135	Розетка штепсельная открытой установки, одностепенная, с третьим заземляющим контактом (Schneider Electric Unica) 2P+E IP 44 , U61.037.18	шт		438,56	544,53	515,82	479,79	493,08
101-3862-11092	Башенка напольная TOR арт. 02090	шт		1 878,76	2 286,38	2 208,11	2 144,72	2 213,53
101-3862-11093	Вертикальное расширение TOR-V для башенки TOR, ДКС 02092	шт		1 307,06	1 578,73	1 536,19	1 492,09	1 539,96
101-3862-11095	Розетка ССИ415 стационарная 3P+PE+N 16A 380V IP44ИЭК	шт		171,23	206,56	201,25	195,47	201,74
101-3862-11096	Вилка ССИ015 3P+PE+N 16A 380V IP44 ИЭК	шт		121,87	148,77	143,00	138,89	143,35
101-3862-11097	Розетка ССИ423 стационарная 2P+PE 32A 220V IP44ИЭК	шт		183,79	221,71	216,01	209,81	216,54
101-3862-11098	Вилка ССИ023 2P+PE 32A 220V IP44 ИЭК	шт		133,40	160,92	156,79	152,28	157,17
101-3862-11099	Розетка одностепенная (Schneider Electric Unica) U61.037.18	шт		268,01	323,31	314,99	305,95	315,77
101-3862-11100	Розетка трехместная (IEK Гермес) ERM32-K02-16-44-EC	шт		268,64	324,07	315,73	308,67	316,51
101-3862-11101	Розетка одностепенная (IEK Гермес) ERMP12-K03-16-54-EC	шт		82,86	99,98	97,41	94,61	97,65
101-3862-11102	Комплект шин N(PE) (медь, gab.3) к ПР УKM10-NP-03	шт		1 564,94	1 887,82	1 839,27	1 786,47	1 843,80
101-3862-11103	Комплект шин N(PE) (медь, gab.4) к ПР УKM10-NP-04	шт		2 837,77	3 423,26	3 335,23	3 239,48	3 343,43
101-3862-10978	ДКС FCS010 Проволочный лоток 100x50	м		185,25	207,28	203,71	197,50	202,92
101-3862-10979	ДКС FCS015 Проволочный лоток 150x50	м		202,12	228,13	222,26	215,48	221,40
101-3862-10980	ДКС FCS020 Проволочный лоток 200x50	м		256,10	286,52	281,82	273,03	280,53
101-3862-10981	ДКС FCS34101 Консоль с опорой ML осн. 100	шт		123,13	137,76	135,40	131,27	134,87
101-3862-10982	ДКС FCS34102 Консоль с опорой ML осн. 150	шт		171,10	191,43	186,15	182,41	187,42
101-3862-10985	ДКС FCS34103 Консоль с опорой ML осн. 200	шт		180,33	201,75	198,30	192,25	197,53
101-3862-10986	ДКС 35522 Крышка на лоток с заземлением осн. 100	шт		114,07	127,82	125,44	121,61	124,95
101-3862-10987	ДКС 35522 Крышка на лоток с заземлением осн. 150	шт		388,90	435,10	427,65	414,61	425,89
101-3862-10988	ДКС FCS34247 Боковая соединительная пластина	шт		51,44	57,55	56,57	54,84	56,35
101-3862-10989	ДКС TMC50/2x20 WO Микриканал (Россия) 00314	м		75,25	84,19	82,75	80,22	82,43

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3882-10990	ДКС TA-GN 100x60 WO Короб (Россия) 01788	шт		229,58	256,85	252,46	244,76	251,48
503-0427-00072	Кабель силовой ВВГнг-LS 3x70-1 ТУ16.К71-310-2001	м		1 370,21	1 727,83	1 623,04	1 505,45	1 550,79
503-0427-00073	Кабель силовой ВВГнг-LS 3x120-1 ТУ16.К71-310-2001	м		1 785,26	2 251,20	2 114,87	1 961,47	2 020,54
503-0427-00074	Кабель силовой КТВВГнг-LS 5x1,5 кв.мм ТУ16.К01-30-2002	м		63,37	79,91	75,06	69,62	71,72
503-0427-00075	Кабель медный огнестойкий ВВГнг-FRLS 5x6 -1 ТУ16.К71-337-2004	м		284,41	356,64	336,89	312,48	321,89
503-0427-00076	Кабель медный огнестойкий ВВГнг-FRLS 5x10 -1 ТУ16.К71-337-2004	м		431,65	544,31	511,30	474,25	488,54
503-0427-00077	Кабель медный огнестойкий ВВГнг-FRLS 5x16 -1 ТУ16.К71-337-2004	м		661,54	834,20	783,81	726,83	748,72
503-0427-00078	Биметаллический радиатор с коллектором из нержавеющей стали Royal Thermo Biliner Inox 350	секция		919,85	1 009,24	982,60	983,28	973,47
402-8310-01275	Биметаллический радиатор с коллектором из нержавеющей стали Royal Thermo Biliner Inox 500	секция		932,64	1 023,28	996,28	976,68	987,01
402-8310-01276	Присоединительный набор 1/2" для подключения радиаторов Royal Thermo	шт		229,65	251,97	245,32	240,49	243,04
402-8310-01277	Присоединительный набор 3/4" для подключения радиаторов Royal Thermo	шт		216,20	239,41	233,09	228,50	230,92
507-2001-00318	Кран шаровый FAR 1/2"	шт		420,37	488,33	480,32	482,45	471,46
507-2001-00319	Кран шаровый FAR 3/4"	шт		893,10	1 039,81	1 020,47	982,50	1 001,64
507-2001-00320	Кран шаровый FAR 1"	шт		967,86	1 126,40	1 105,87	1 064,52	1 085,26
302-1236-00001	Сгон прямой (американка) никелированный 1" 3070103	шт		157,86	178,29	174,22	167,54	171,00
507-2001-00321	Кран шаровый Bugatti 1 1/4" 7063	шт		1 121,24	1 305,17	1 281,15	1 233,48	1 257,50
302-1236-00002	Сгон прямой (американка) никелированный 1 1/4" 3070104	шт		454,07	512,84	501,12	481,92	491,88
302-1236-00003	Автоклапан для выпуска воздуха FAR 1/2 FA 2050 12	шт		312,47	352,91	344,85	331,63	338,49
302-1236-00004	Хромированный обратный клапан для выпуска воздуха FA 2080 12	шт		138,44	154,10	150,58	144,81	147,80
302-1236-00005	Труба из сшитого полиэтилена RAUTITAN flex 20	м		144,30	162,98	159,25	153,15	156,31
302-1236-00006	Муфта соединительная RAUTITAN PX 20	шт		202,76	229,00	223,77	215,20	219,64
302-1236-00007	Переходник комбинированный RAUTITAN MX с наружной резьбой 20-R 1/2	шт		276,42	312,20	305,06	293,37	299,44
302-1236-00008	Угольник RAUTITAN PX 20-90 град.	шт		252,61	285,30	278,79	268,10	273,84
302-1236-00009	Тройник RAUTITAN PX 20	шт		261,85	295,51	288,76	277,70	283,44
302-1236-00010	Гильза надвижная RAUTITAN PX 20	шт		54,23	61,25	58,85	57,56	58,75
302-1236-00011	Труба из сшитого полиэтилена RAUTITAN flex 25	м		215,69	243,61	238,04	228,92	233,65
302-1236-00012	Муфта соединительная RAUTITAN PX 25	шт		289,07	326,48	319,02	306,80	313,14
302-1236-00013	Муфта переходная RAUTITAN PX 25-20	шт		303,58	342,87	335,04	322,20	328,86
302-1236-00014	Переходник комбинированный RAUTITAN MX с наружной резьбой 25-R 1/2	шт		326,85	368,93	360,50	346,68	353,85
302-1236-00015	Переходник комбинированный RAUTITAN MX с наружной резьбой 25-R 3/4-L18	шт		326,65	368,93	360,50	346,68	353,85
302-1236-00016	Угольник RAUTITAN PX 25-90 град.	шт		338,55	382,37	373,63	359,31	366,74
302-1236-00017	Тройник с уменьшенным боковым и торцевым проходом RAUTITAN PX 25-20-20	шт		278,65	314,71	307,53	295,74	301,85
302-1236-00018	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN PX 25-20-25	шт		314,74	355,48	347,36	334,04	340,95
302-1236-00019	Гильза надвижная RAUTITAN PX 25	шт		52,39	59,17	57,82	55,60	56,75
302-1236-00020	Труба из сшитого полиэтилена RAUTITAN flex 32	м		490,51	553,99	541,34	520,59	531,35
302-1236-00021	Муфта соединительная RAUTITAN PX 32	шт		310,86	351,09	343,07	329,92	336,74
302-1236-00022	Муфта переходная RAUTITAN PX 32-25	шт		482,81	522,71	510,77	491,19	501,34
302-1236-00023	Переходник комбинированный RAUTITAN MX с наружной резьбой 32-R 1-L22	шт		469,80	552,97	540,33	519,63	530,37
302-1236-00024	Переходник комбинированный RAUTITAN MX с наружной резьбой 32-R 3/4	шт		489,80	552,97	540,33	519,63	530,37
302-1236-00025	Угольник RAUTITAN PX 32-90 град.	шт		542,80	613,05	599,05	576,09	588,00
302-1236-00026	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN PX 32-20-32	шт		638,41	721,04	704,57	677,56	691,57
302-1236-00027	Тройник с уменьшенным боковым и торцевым проходом RAUTITAN PX 32-25-25	шт		638,41	721,04	704,57	677,56	691,57
302-1236-00028	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN PX 32-25-32	шт		638,41	721,04	704,57	677,56	691,57
302-1236-00029	Гильза надвижная RAUTITAN PX 32	шт		97,06	109,62	107,12	103,01	105,14
302-1236-00030	Труба из сшитого полиэтилена RAUTITAN flex 40	м		514,54	581,13	567,86	546,10	557,38
302-1236-00031	Муфта соединительная RAUTITAN PX 40	шт		747,04	843,73	824,45	782,86	809,24
302-1236-00032	Муфта переходная RAUTITAN MX 40-25	шт		871,88	984,50	962,01	925,14	944,26
302-1236-00033	Муфта переходная RAUTITAN PX 40-32	шт		747,04	843,73	824,45	782,86	809,24
302-1236-00034	Переходник комбинированный RAUTITAN MX с наружной резьбой 40-R 1 1/4	шт		658,50	743,73	726,74	688,89	713,33
302-1236-00035	Угольник RAUTITAN PX 40-90 град.	шт		931,57	1 052,14	1 028,10	988,70	1 009,14
302-1236-00036	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN PX 40-20-40	шт		1 251,52	1 413,50	1 381,21	1 328,27	1 355,73
302-1236-00037	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN PX 40-25-40	шт		1 251,52	1 413,50	1 381,21	1 328,27	1 355,73
302-1236-00038	Гильза надвижная RAUTITAN PX 40	шт		179,97	203,26	198,62	191,01	194,95
302-1236-00039	Труба из сшитого полиэтилена RAUTITAN flex 50	шт		672,19	759,19	741,85	713,41	728,16
302-1236-00040	Муфта соединительная RAUTITAN MX 50	шт		1 203,53	1 359,30	1 328,25	1 277,34	1 303,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1236-00041	Муфта переходная RAUTITAN MX 50-40	шт		1 263,80	1 427,37	1 384,78	1 341,31	1 369,03
302-1236-00042	Угольник RAUTITAN MX 50-90 град.	шт		1 911,88	2 159,33	2 110,00	2 029,13	2 071,07
302-1236-00043	Угольник RAUTITAN MX 50-45 град.	шт		2 152,96	2 431,61	2 376,06	2 285,00	2 332,22
302-1236-00044	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN MX 50-25-50	шт		1 708,38	1 929,49	1 885,41	1 813,15	1 850,62
302-1236-00045	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN MX 50-32-50	шт		1 708,38	1 929,49	1 885,41	1 813,15	1 850,62
302-1236-00046	Гильза надвижная RAUTITAN MX 50	шт		349,44	394,67	385,65	370,87	378,54
302-1236-00047	Труба из сшитого полиэтилена RAUTITAN flex 63	м		984,52	1 111,94	1 086,54	1 044,90	1 066,49
302-1236-00048	Муфта переходная RAUTITAN MX 63-40	шт		1 655,55	1 899,82	1 827,11	1 757,08	1 793,40
302-1236-00049	Муфта переходная RAUTITAN MX 63-50	шт		1 655,55	1 899,82	1 827,11	1 757,08	1 793,40
302-1236-00050	Тройник с уменьшенным боковым проходом RAUTITAN MX 63-25-63	шт		1 942,82	2 194,38	2 144,28	2 062,08	2 104,69
302-1236-00051	Гильза надвижная RAUTITAN MX 63	шт		489,24	552,56	539,94	519,24	529,98
302-1236-00052	Анжер-шруп HUS-1 6x35 M8/M10	шт		54,50	61,55	60,15	57,84	59,04
302-1236-00053	Разъёмной шток AM10x2000 4.8 оцинк.	шт		184,00	207,81	203,07	195,28	199,32
302-1236-00054	Кран шаровый Bugti 1 1/2" 7120	шт		1 587,02	1 792,42	1 751,48	1 684,35	1 719,16
302-1236-00055	Фильтр FAR Ду 32 3936 114	шт		3 988,96	4 390,03	4 289,75	4 125,34	4 210,60
302-1236-00056	Кран шаровый латунный Ду=40 мм Бугати, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 229/1, рычаг из алюминия 7120	шт		1 697,34	1 917,02	1 873,23	1 801,44	1 838,67
302-1236-00057	Сгон прямой (американка) никелированный 1 1/2" 3070105	шт		642,98	726,20	709,61	682,41	696,52
201-0393-00391	Фильтр FAR Ду 15 2390 12	шт		311,32	371,86	361,33	357,23	369,44
201-0393-00392	Фильтр FAR Ду 20 2390 34	шт		481,32	551,03	535,43	529,35	532,62
201-0393-00393	Фильтр FAR Ду 25 2390 1	шт		552,05	659,40	640,73	633,46	637,37
201-0393-00394	Фильтр FAR Ду 40 3930 112	шт		5 848,14	6 985,38	6 787,57	6 710,57	6 752,02
201-0393-00395	Клапан ручной регулировки MSV-F2 фланцевый; Ру = 16 бар MSV-F2 003Z1085 Д.15	шт		6 672,43	7 969,96	7 744,27	7 658,42	7 703,71
201-0393-00396	Клапан ручной регулировки MSV-F2 фланцевый; Ру = 16 бар MSV-F2 003Z1086 Д.20	шт		7 328,32	8 753,40	8 505,52	8 409,03	8 460,97
201-0393-00397	Клапан ручной регулировки MSV-F2 фланцевый; Ру = 16 бар MSV-F2 003Z1087 Д.25	шт		7 989,80	9 543,51	9 273,26	9 168,06	9 224,69
201-0393-00398	Клапан ручной регулировки MSV-F2 фланцевый; Ру = 16 бар MSV-F2 003Z1088 Д.32	шт		9 085,44	10 852,21	10 544,90	10 425,27	10 469,67
201-0393-00399	Пролилглицоль	кг		100,85	120,46	117,05	115,72	116,44
402-0310-10166	Соленоидный клапан без катушки EV220B, G 1/2" 032U7115	шт		4 996,66	6 615,38	6 445,28	6 194,99	6 332,74
402-0310-10169	Катушка тип BB 220B, 50 Гц для EV220B, 018F7351	шт		769,67	1 019,01	992,81	954,26	975,48
101-3862-02367	Кабель Pa/Lan FA/TP Cat.6 4x2x0,57 PVC	м		21,22	23,74	23,33	22,62	23,24
101-3862-02368	Базовое основание B501AP	шт		236,51	264,81	260,08	252,14	259,07
101-3862-02369	База для ручного извещателя SR1T	шт		218,71	244,69	240,50	233,17	239,57
101-3862-02370	M200E-SMB Корпус для настенной установки	шт		254,38	284,58	279,71	271,17	278,62
101-3862-02371	Кабель для соединения компьютера со станцией для конфигурирования Esmi FX NET 50500440	шт		775,57	867,70	852,85	826,84	849,55
101-3862-02372	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации пары с многопроволочными медными жилами, экранированный КПСЭСнг-FRHF 1x2x1,0_м	м		55,71	62,33	61,26	59,39	61,02
101-3862-02373	Заглушка односторонняя DKC	шт		12,03	13,46	13,23	12,83	13,18
402-0310-01835	Патч-панель 19", 48 портов RJ-45, категория 6 (PP2; 19-48-8P8C-C8-110).	шт		3 173,82	3 828,64	3 730,19	3 623,10	3 739,36
402-0310-01836	Кабельный органайзер вертикальный (DP-VP-VR-42)	шт		2 408,07	2 904,90	2 830,20	2 748,95	2 837,18
402-0310-01837	Кабельный органайзер горизонтальный 19" 2U двухсторонний (DP-VP-K06)	шт		1 128,07	1 360,81	1 325,82	1 287,76	1 329,08
402-0310-01838	Кабельный органайзер горизонтальный 19" 1U двухсторонний (DP-VP-K05)	шт		1 056,44	1 274,40	1 241,63	1 205,99	1 244,69
402-0310-01839	Органайзер проводочный для шкафа вертикальный 19" [HVMS-B-1400-140/30]	шт		1 608,07	1 939,85	1 889,96	1 835,71	1 894,61
402-0310-01840	Вентиляторный модуль 19" (DP-Vel-08)	шт		14 521,13	17 517,12	17 086,88	16 576,73	17 106,64
402-0310-01841	Блок из 9 силовых розеток (DP-RP-09-SCHU)	шт		3 123,87	3 768,36	3 671,48	3 566,08	3 680,51
402-0310-01842	Комплект заземления для шкафа (DK-TS) арт.7829150	шт		1 343,23	1 620,36	1 578,70	1 533,38	1 582,58
402-0310-01843	Держатель вертикальных органайзеров (HVMS-H-806)	шт		988,51	1 192,46	1 161,80	1 128,44	1 164,65
402-0310-01844	Панель 110, 50 парная, 19" (LAN-RS110-50FT)	шт		911,23	1 099,23	1 070,97	1 040,22	1 073,60
402-0310-01861	Коммутационная панель оптическая Nexans LANmark-OF, 19", 1HU, до 48x0B, влор-in, выдвижная, цвет: Белый	шт		3 015,05	3 837,11	3 543,59	3 441,86	3 552,30
402-0310-01862	Проходные адаптеры оптические Nexans LANmark-OF, SC (MM), duplex, влор-in	шт		223,31	269,38	262,46	254,92	263,10
402-0310-01847	Слайс-кассета Nexans LANmark-OF, на 12 терм. Гильза, для ВО панелей влор-in	шт		583,91	704,38	686,27	666,57	687,96
402-0310-01848	Крышка для слайс-кассет Nexans LANmark-OF, для N890 095 и N890 096	шт		286,88	348,07	337,17	327,49	338,00
402-0310-01849	Предожонкованные волокна (pigtail) Nexans LANmark-OF, OM1 62,5/125, Tight Buffer, LSZH, 1м, цвет: оранжевый	шт		275,53	332,38	323,83	314,53	324,63

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402-0310-01850	Защитные гильзы Nexans Lanmark-OF, термоусаживаемые 45мм, 100 шт	компл.		7 021,18	9 555,47	9 309,76	9 042,50	9 332,65
402-0310-01851	Патч-корд медный UTP Кат.5E 1.5м [PATCH 1.5]	шт		52,88	83,79	82,15	60,37	62,30
402-0310-01852	Кабель интерфейсный Cisco StackWise 1M Stacking Cable	шт.		2 202,16	2 858,51	2 588,20	2 513,90	2 584,56
402-0310-01853	Плинт разъемный на 10 пар 1-0 (аналог Krone) PROFILE	шт		74,85	90,05	87,74	85,22	87,95
402-0310-01854	10-парный магазин защиты от перенапряжения с разрядниками MX-PM-10-S, газоразрядник	шт		446,02	538,04	524,21	509,16	525,50
402-0310-01855	Комплект крепления ATC к стене [КХ-TDA8201]	шт		5 496,18	6 630,15	6 459,68	6 274,22	6 475,54
402-0310-01856	Патч-корд RJ12-S110P2 1m (LAN-11-P2-1m)	шт		88,58	106,68	104,11	101,12	104,36
402-0310-01857	Кабель Patch Cat6 4x2x0,57 PVC	м		25,22	30,42	29,64	28,79	29,71
402-0310-01858	Башенка напольная BUS, 12 модулей, черная DKC	шт		1 077,25	1 299,51	1 286,09	1 229,74	1 269,20
402-0310-01859	Суппорт 2 мод. BRAVA черный в к-к In-Liner Front DKC, Заглушка, 1 модуль DKC	шт		18,91	22,81	22,22	21,59	22,28
402-0310-01860	Адаптер для евромодулей модулей 45x45 мм	шт		89,78	108,30	105,52	102,49	105,78
101-3862-03140	Гидроаккумулятор ULTRA-PRO 60 L VERT 10 Bar BUTIL	шт		5 084,20	6 731,28	6 558,20	6 303,53	6 443,69
101-1959-10146	Клапан пожарных кранов типа AVH угловой 90 град. PN 16, латунь Ду 65 мм	шт		2 390,00	2 854,76	2 773,92	2 742,45	2 759,39
101-1959-10147	Рукав пожарный с внутренним гидроизоляционным покрытием и пропиткой каркаса "Латексированный" 1,8 МПа диам 65 мм	шт		2 588,18	3 091,48	3 003,94	2 969,88	2 988,21
101-1959-10148	Шкаф ШП-320 ВЗБ	шт		3 011,02	3 596,55	3 494,70	3 455,06	3 478,40
101-1959-10149	Шкаф ШП-320 НЗБ-У	шт		4 438,13	5 301,18	5 151,06	5 092,62	5 124,06
101-1959-10150	Шкаф ШП-305 НОБ левый	шт		1 591,52	1 901,01	1 847,18	1 826,22	1 837,50
101-1959-10151	Затвор дисковый поворотный ЗПВС-FL-3-10-MN-E Ду100	шт		2 613,79	3 122,07	3 033,66	2 999,25	3 017,77
101-1959-10152	Клапан обратный В12 Ду=100 мм 149В2428	шт		24 358,58	29 095,39	28 271,48	27 950,75	28 123,41
101-1959-10153	Затвор дисковый поворотный Ду 80 ЗПВС-FL-3-080-MN-E	шт		2 251,27	2 689,06	2 612,91	2 583,27	2 599,22
101-1959-10154	Затвор дисковый поворотный Ду 65 ЗПВС-FL-3-065-MN-E	шт		2 175,44	2 598,48	2 524,90	2 496,25	2 511,67
101-1959-10155	Кран шаровый латунный Ду=50 мм, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия Бугатти 7121	шт		2 645,18	3 159,57	3 070,09	3 035,27	3 054,02
101-1959-10156	Кран шаровый латунный Ду=32 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7083	шт		1 170,71	1 398,37	1 358,77	1 343,36	1 351,65
101-1959-10157	Кран шаровый латунный Ду=25 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7086	шт		698,06	833,81	810,19	801,00	805,95
101-1959-10158	Кран шаровый латунный Ду=15 мм Бугатти, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия 7086	шт		328,82	392,76	381,64	377,31	379,64
101-3862-02374	Клеммник 2-х ярусный PIK2,5N Klamsan	шт		39,18	43,83	43,08	41,77	42,92
101-3862-02375	Клеммник на DIN-рейку 8мм кв. (серый) AVK6 арт. 304140	шт		12,85	14,38	14,13	13,70	14,08
101-3862-02376	Держатель предохранителя на DIN-рейку (серый) ASK 2S арт. 351109	шт		48,95	54,76	53,83	52,19	53,62
101-3862-02377	Клеммник на DIN-рейку 2,5 - 4мм кв. (земля) AVK2,5/4T арт. 334120	шт		54,03	60,45	59,41	57,60	58,18
101-3862-02378	Упор на DIN-рейку MR35 KD 3 (серый) арт. 465049	шт		8,76	9,80	9,63	9,34	9,60
101-3862-02379	ABB реле CR-P024DC1 1SVR405600R1000	шт		120,82	134,95	132,64	128,59	132,13
101-3862-02380	ABB диод и светодиод красный CR-P/M-42 6-24В DC для реле CR-P арт. 1SVR405652R0000	шт		96,95	108,47	106,81	103,36	106,20
101-3862-02381	ABB реле CR-P230AC1 арт. 1SVR405600R3000	шт		198,95	222,58	218,77	212,10	217,93
101-3862-02382	ABB светодиод красный CR-P/M-82 6-24В AC/DC для реле CR-P арт. 1SVR405654R0000	шт		91,62	102,50	100,75	97,68	100,36
101-3862-02383	Провенто. Коробка распределительная MBV 40.40.12	шт		1 879,16	2 102,41	2 066,43	2 003,40	2 058,42
101-3862-02384	Провенто. Шкаф компактный распределительный MES 50 50.21	шт		2 664,73	2 981,28	2 930,25	2 840,87	2 918,90
101-3862-02385	Провенто. Шкаф компактный распределительный MES 60 60.40	шт		7 152,98	8 002,70	7 885,73	7 625,80	7 835,25
101-3862-02386	MOXA UPort 1150 1-портовый преобразователь USB в RS-232/422/485	шт		3 410,18	3 815,28	3 749,98	3 635,60	3 735,45
101-3862-02387	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10x1 мм	м		101,50	113,56	111,61	108,21	111,18
101-1959-10159	Патч-корд медный Gembird cat.5e, 4 пары, 1,5 м, RJ-45, белый CCB-PP12-88-5	шт		112,51	135,72	132,23	128,44	132,56
101-1959-10160	Кабель интерфейсный Cisco StackWise 1M Stacking Cable	шт		8,67	10,46	10,19	9,90	10,21
101-1959-10161	Кабель силовой КСРЭВнг-FRLS 1x2x0,97 кв.мм	м		38,61	46,58	45,38	44,08	45,49
500-8714-80647	Розетка Legrand TV2400 МГц Pro 21 арт.775965	шт		380,21	450,80	423,35	392,67	404,47
500-8714-80648	Рамка Legrand 1 пост. алюминий Gale life арт. 771301	шт		208,16	260,39	244,65	226,92	233,74
500-8714-80649	Обрамление для розетки Legrand арт.771366	шт		171,58	214,63	201,85	187,04	192,66

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300-8232-11078	Трубы медная 6x0,6 мм	м		381,76	456,00	443,08	436,06	440,76
300-8232-11079	Тройник 6мм	шт		21,79	26,03	25,29	25,00	25,16
300-8232-11080	Газ хладон 23	кг		1 696,37	2 415,56	2 188,18	2 103,20	2 318,61
300-8232-11081	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 37/41L	шт		135,06	192,32	174,22	167,45	184,68
300-8232-11082	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 1"	шт		89,70	127,73	115,71	111,21	122,68
300-8232-11083	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 3/4"	шт		89,82	126,19	114,31	109,87	121,16
300-8232-11084	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 47/53	шт		139,93	199,25	180,50	173,49	191,34
300-8232-11085	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 21/2"	шт		72,08	102,64	92,98	89,37	98,56
300-8232-11086	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 1/2"	шт		44,63	63,84	57,83	55,58	61,30
300-8232-11087	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 4"	шт		141,18	201,03	182,11	175,04	193,05
300-8232-11088	Подвеска HILTI с рез.пр.MPN-QRC 60/66"	шт		141,82	201,95	182,94	175,83	193,92
300-8232-11090	База для ручного измерителя SR1T	шт		188,71	236,06	221,79	205,72	211,90
101-1959-10182	Кабель силовой КСРЭВнг-FRLS 1x2x0,65 кв.мм	м		40,43	48,77	47,52	46,15	47,83
101-1959-10163	Кабель силовой КСРЭВнг-FRLS 2x2x0,75 кв.мм	м		45,04	54,33	52,94	51,42	53,07
500-8016-06131	Настенная звуковая колонна JWS-110W	шт		1 802,38	2 254,30	2 118,14	1 964,80	2 023,74
101-1959-10164	Кабель КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x2,5	м		51,08	61,62	60,03	58,31	60,18
101-1959-10185	Кабель ParLap F/UTP Cat.6 4x2x0,57 PVC	м		20,22	24,39	23,76	23,08	23,82
101-1959-10186	Кабель контрольный МКЭЦнг(А)-LS 5*2*0,75	м		135,68	163,67	159,46	154,89	159,86
101-1959-10167	Кронштейн Box II пустой корпус с цилиндрическим замком 6406 1 001-21	шт		2 350,69	2 835,67	2 762,75	2 683,44	2 769,55
101-1959-10168	Ряма II Кронштейн Box для увеличения глубины бокса 6406 3 003-20	шт		608,21	733,70	714,83	694,31	716,59
101-1959-10169	LSA-Plus разъемные плиты 2/10 с цветовым обозначением маркировка 1...0	шт		303,41	368,01	356,60	346,36	357,47
101-1959-10170	Магазин защиты 2/10 на 10 пар для 3-х пол. разрядника 6089 2 023-1	шт		1 228,46	1 481,91	1 443,81	1 402,36	1 447,38
101-1959-10171	Крышка магазина защиты Крон Прозрачная крышка, устанавливаемая на магазин защиты от перенапряжений 2/10, оснащенный разрядниками 6x6 или 6x13 арт.6417 3 022-01	шт		150,78	181,69	177,21	172,12	177,65
101-3862-11212	Разрядник трехполюсный Крон.230 V 5 KA/5A (6x13) МК, защита по напряжению 230 В арт. 6717 3 513-00	шт		201,21	225,11	221,26	214,51	220,40
402-0310-01158	Кабель АПВБШп 4x150,0 кв.мм-1	м		522,45	643,85	614,04	596,41	615,54
502-0726-01136	Светильник светодиодный СДА-36	шт		4 542,78	5 640,42	5 341,05	4 969,81	5 107,53
502-0726-01137	Светильник светодиодный DUBLV220 15 W(Световые технологии) арт. DU6L220V	шт		3 850,42	4 780,77	4 527,02	4 212,37	4 329,10
502-0726-01138	Светильник L-balner NEW 48/7248/80/220АС/Г80С/ВКII-62/5,0K osram	шт		12 228,81	15 183,58	14 377,88	13 378,34	13 749,07
502-0726-01139	Светильник L-balner NEW 24/3824/40/220АС/Г80С/ВКII-61/5,5K osram (угол рассеивания 60 градусов)	шт		6 445,77	8 003,22	7 578,43	7 051,69	7 247,09
101-3862-02388	Клемник на 3 пров-ка 4мм2 WAGO, 222-413	шт		10,72	13,41	12,60	11,69	12,04
101-4412-00006	Герметик "Стоп огонь" 300 мл картридж	шт		381,19	449,93	426,08	396,44	407,39
402-0310-11030	Прожектор Luminaria PROA Asim с МГЛ лампой 400 W, IP 65, Class 1, FC-2, HIT-DE, "Lamp Lighting", арт. 66.01.01.3	шт		24 208,00	30 744,20	30 180,08	29 051,86	29 615,97
402-0310-11031	Прожектор Luminaria PROA Asim с МГЛ лампой 250 W, IP 65, Class 1, FC-2, HIT-DE, "Lamp Lighting", арт. 66.01.02.3	шт		23 008,50	29 218,20	28 682,18	27 609,94	28 146,06
402-0310-11032	Прожектор Luminaria PROA Asim с МГЛ лампой 70 W, IP 65, Class 1, RX7s, HIT-DE, "Lamp Lighting", арт. 66.01.81.3	шт		13 661,50	17 350,13	17 031,78	16 395,07	16 713,42
101-4412-00007	Светильник Peggy(white) с КЛЛ лампой 1x80, IP 20, 2G11, Master PL-L 4 штыря, "LineaLight", арт. 10202 (White)	шт		41 105,93	45 989,00	45 201,85	43 823,08	45 028,72
101-4412-00008	Светильник downlight PANOS INF E150LF 23W LED 940 LDO WH DALI "Zumtobel", арт.60812621	шт		14 157,03	15 838,78	15 567,88	15 092,83	15 507,36
101-4412-00009	Светильник PANOS INF E200LM 23W LED940 LDE WH (STD) DALI "Zumtobel", арт.60812647 + DALI	шт		14 561,89	16 291,51	16 012,66	15 524,23	15 950,82
101-4412-00010	Светильник SCONFINE SFERA crome SCON-S 250 1/7,5W LED WW 230V CR "Zumtobel", арт.60510062	шт		45 054,75	50 406,91	49 544,15	48 032,92	49 352,19
101-4412-00011	Светильник L-FIELDS A A 44W LED840 Q LDE with electronic ballast "Zumtobel", арт.42180009	шт		34 615,72	38 727,81	38 064,94	36 903,86	37 917,46
101-4412-00012	Светильник 2Light mini 1/18W neutral white LEDs, IP44, арт.60812332	шт		25 602,97	28 644,41	28 154,13	27 295,35	28 045,05
101-4412-00013	Светильник SLOT2 24W LED840 L1253 PM LDO IP54 + DALI "Zumtobel", арт.42181012	шт		25 989,14	29 076,45	28 578,78	27 707,05	28 468,05
101-4412-00014	Светильник Chiaro FTR390 с КЛЛ лампой Luminaria with V2A "Zumtobel", арт.42157259	шт		15 225,42	17 034,08	16 742,53	16 231,84	16 677,66
101-4412-00015	Светильник L-FIELDS E 44W LED840 M600Q LDE KA "Zumtobel", арт.42179997	шт		32 578,15	36 448,19	35 824,34	34 731,60	35 685,54
101-4412-00016	Светильник CHIARO II LED 54W, IP65 "Zumtobel", арт.42181498	шт		22 360,12	25 016,33	24 588,15	23 838,15	24 482,89
101-4412-00017	Светильник AERO II 2x48W LED LDE WH ASQ1000 840/840D, DALI "Zumtobel", арт.42180640	шт		88 057,58	99 518,15	96 831,91	93 878,28	96 456,74
101-4412-00018	Светильник DALI LED Decolore (Blue)LED-S LINE-DK 1007mm, RGB, 25.5W, 24V "Zumtobel", арт.60210189	шт		45 957,63	51 417,05	50 536,99	48 995,48	50 341,19
101-4412-00019	Светильник SLOT2 36W LED840 L1811 PM LDO IP40, DALI "Zumtobel", арт.42181035 (DALI)	шт		37 373,97	41 813,71	41 098,03	39 844,43	40 938,80



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-4412-00020	Светильник VIVO L 36W LEDB40 3CV WFL-S WHM "Zumtobel", арт.60713022	шт		23 626,48	26 433,13	25 980,70	25 188,22	25 880,04
101-4412-00021	Светильник накладной PERLUCE O 4/14W T16 PM IP54 "Zumtobel", арт.42159305	шт		11 596,78	12 974,39	12 752,32	12 363,34	12 702,91
101-4412-00022	Светильник эвакуационный "Выход" PURESIGN 150 AW NT3 ERI "Zumtobel", арт.42180940	шт		13 234,60	14 806,77	14 553,34	14 109,42	14 496,95
101-4412-00023	Светильник downlight Easy LED, 8W, IP44 "Fagerhult", арт.76847	шт		14 074,58	15 746,53	15 477,01	15 004,93	15 417,05
101-4412-00024	Светильник Pozzo I, 60W,2GX13, DALI "Fagerhult", арт.24782-133	шт		28 009,10	31 336,37	30 800,01	29 860,53	30 680,68
101-4412-00025	Светильник подвесной Teres Edge, 4x24W "Fagerhult", арт. 53547	шт		39 825,90	44 556,91	43 794,28	42 458,44	43 624,60
101-4412-00026	Светильник Teres Dax, с КЛЛ лампой FSD 4x36W, 2G11 "Fagerhult", арт.53529	шт		54 302,51	60 753,24	59 713,38	57 891,97	59 482,03
101-4412-00027	Светильник Multilume Hydro 3x14W, IP65/50 "Fagerhult", арт.23040	шт		27 311,90	30 556,35	30 033,34	29 117,25	29 916,98
101-4412-00028	Светильник 2x54W T5 DALI DIM Trimpek с рефлектором - Symmetric reflector for single and twin 36W T8 or 28W/54W T5 Trimpek "Whitecroft", TPY254+TPR4	шт		7 017,75	7 851,41	7 717,02	7 481,63	7 687,12
101-4412-00029	Светильник 2x49W T5 DALI DIM Trimpek с рефлектором - Symmetric reflector for single and twin 58W T8 or 35W/49W/80W T5 Trimpek "Whitecroft", TPY249+TPR5	шт		7 258,05	8 120,25	7 981,26	7 737,82	7 950,34
101-4412-00030	Шинопровод 3-фазный / L3+DALI шинопровод с опорным профилем, белый, I-3м 3PH/L3+DALI SCHIENE 3000 WH AUFL U "Zumtobel", S2 801 450	шт		6 165,52	6 897,94	6 779,87	6 573,07	6 753,60
101-4412-00031	Начальный ввод питания (L3+DALI Защитный провод слева, белый) L3+DALI EINSP L WH "Zumtobel", арт.60700230	шт		950,72	1 063,66	1 045,45	1 013,56	1 041,40
101-4412-00032	Начальный ввод питания (L3+DALI Защитный провод справа, белый) L3+DALI EINSP R WH "Zumtobel", арт.60700228	шт		950,72	1 063,66	1 045,45	1 013,56	1 041,40
101-4412-00033	Крепящий элемент для троек-насуших элементов потолка 3PH/L3+DALI ABH-WINKEL SCHIENE "Zumtobel", арт.S0583340	шт		423,88	474,23	466,12	451,90	464,31
101-4412-00034	Заглушка 3фаз Бел. 3PH/L3+DALI ABSCHL-PL WH "Zumtobel", арт.S2801240	шт		762,71	853,31	838,71	813,13	835,46
101-4412-00035	Гибкая светодиодная лента LooseLED Given мощностью 17 Вт/м IP65 AL1103	м		1 440,88	1 611,82	1 584,23	1 535,91	1 578,10
101-4412-00036	Светильник встраиваемый fosnova king под металлогалогенную лампу одм-150вт ip65 цвет белый, арт.85315	шт		26 142,03	29 247,50	28 746,90	27 870,05	28 635,53
101-4412-00037	Светильник консольный с МГЛ 150W RX7ь-24 ip65, арт.76010.88	шт		23 559,49	26 358,18	25 907,03	25 116,60	25 808,66
101-4412-00038	Светильник OS-1 с симметричной оптикой под металлогалогенную лампу 70вт ip54, арт.211107	шт		7 565,36	8 464,07	8 319,20	8 065,44	8 288,96
101-4412-00039	Фиксаторы крепления кабеля 12...16 мм к профилю (хомут) sch1216, арт.60016	шт		30,51	34,13	33,55	32,53	33,42
101-1978-13612	Кранигейн для ИК датчика	шт.		45,76	54,67	51,41	53,54	54,66
503-0355-90095	Кабель КМВВнг-LS 4x0,5	м.		7,03	9,40	8,82	8,19	8,44
402-0310-10483	Кабель RG59	м.		9,75	12,91	12,58	12,09	12,36
402-0310-01972	Разъем универсальный FW-16	шт.		19,49	23,52	22,97	22,07	22,56
101-3862-03868	Плита фиброцементная окрашенная Latopit 1200x1200x8мм	м2		576,27	738,68	719,16	691,98	707,69
101-4412-00040	Светильник Rharsody+Decorative glasse bleu с КЛЛ лампой 128W TC-DEL/DC-TEL G24q-3	шт.		23 758,47	26 580,80	26 125,84	25 328,93	26 024,82
101-4412-00041	Труба гофр из нераспротр. Горения полиимиде с протяжкой ф36 (улак 15м)	м.		129,00	154,09	149,72	148,02	148,94
101-4412-00042	Пена Нулифайр противопожарная (огнестойкая), FF197	шт.		498,00	579,69	569,02	547,85	558,52
101-4412-00043	Клища Кабельная ЭСИ.300.43.01.	шт.		2 500,00	2 796,98	2 749,11	2 665,25	2 738,46
101-4412-00044	Клища Кабельная ЭСИ.1000.43.01.	шт.		2 500,00	2 796,98	2 749,11	2 665,25	2 738,46
530-8015-90027	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 20 мм	м.п.		42,43	60,42	54,73	52,61	58,02
530-8015-90028	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 25 мм	м.п.		69,50	98,97	89,65	86,17	95,03
530-8015-90029	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 32 мм	м.п.		124,30	177,00	160,34	154,11	169,97
530-8015-90030	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 40 мм	м.п.		194,96	277,62	251,48	241,72	266,59
530-8015-90031	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 50 мм	м.п.		297,05	422,99	383,17	369,29	406,18
530-8015-90032	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 63 мм	м.п.		466,25	666,77	604,00	580,55	640,28
530-8015-90036	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN25 диаметром 20 мм	м.п.		80,03	113,96	103,23	99,22	109,43
530-8015-90037	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN25 диаметром 25 мм	м.п.		110,28	157,03	142,25	136,73	150,80
530-8015-90038	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN25 диаметром 32 мм	м.п.		184,48	262,69	237,96	228,72	252,26
530-8015-90039	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN25 диаметром 40 мм	м.п.		280,92	400,02	362,36	348,29	384,13
530-8015-90040	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN25 диаметром 50 мм	м.п.		412,68	587,64	532,32	511,65	564,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
530-8015-80041	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN25 диаметром 63 мм	м.п.		613,35	673,39	791,17	760,45	838,69
302-1823-00001	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 20 мм	шт		198,14	236,66	231,08	222,07	226,85
302-1823-00002	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 25 мм	шт		247,45	295,55	288,59	277,34	283,31
302-1823-00003	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 32 мм	шт		391,98	468,18	457,13	439,31	448,75
302-1823-00004	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 40 мм	шт		773,75	924,17	902,40	867,22	895,87
302-1823-00005	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 50 мм	шт		1 092,06	1 304,36	1 273,63	1 223,98	1 250,30
302-1823-00006	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 63 мм	шт		1 828,79	2 184,31	2 132,86	2 049,70	2 093,78
201-0393-00356	Кабель АПвПу2г 3х50/16-10	1000м		392 874,77	489 034,95	455 753,02	450 582,67	453 366,00
115-1789-00004	Брус 150х230 мм (клееный, профилированный, с чашами)	м3		25 317,80	29 883,55	28 297,30	26 330,44	27 060,15
207-0007-00001	Оконный блок 1100х1700, 1800х2300, 1400х1100, 800х1100, 1700х1250, 1700х1700, 1900х1100, 1900х3100, 1700х2100, 1700х1100, 1700х3200 в комплекте с откосами, наличниками и подоконником (сращенный оконный брус радиального распила, сорт "Экстра" сосна, тройной контур уплотнителя, двухкамерный энергосберегающий стеклопакет 40 мм, стекло M-1 поларованное, фурнитура "Maco", окраска системой "RENNER")	м2		26 916,74	32 440,05	30 308,34	28 895,18	29 769,99
402-0310-01470	Двери 2-х строение индивидуального изготовления в спортзал 850*2100 (петли, ручки и врезные замки входят в стоимость) шпон дуба. Дверь в комплекте с обдличкой, с одной стороны зеркало, с другой фигурная резная панель индивидуального изготовления, фурнитура Reguifit, МДФ.	шт.		11 686,44	15 472,39	15 074,54	14 489,16	14 811,33
101-4409-00005	Шахтная гофрированная труба колодца, Надставочный элемент	шт.		1 176,95	1 400,73	1 374,80	1 322,80	1 348,80
413-0437-00002	Декоративный камень Тевит	м2		1 085,83	1 818,79	1 514,13	1 405,11	1 448,98
413-0437-00003	Брусчатка "Кирпич тротуарный"	м2		446,10	664,24	622,06	577,27	595,30
413-0437-00004	Тротуарная плитка "Каменная роза"	м2		427,12	635,98	585,59	552,71	569,97
302-1823-00007	Неизолированный вентиляционный выход канализации Высота 500мм, D=110 мм	шт.		1 476,27	1 756,98	1 724,41	1 659,25	1 691,83
302-1823-00008	Неизолированный вентиляционный выход канализации Высота 500мм, D=110 мм	шт.		1 525,42	1 815,48	1 781,82	1 714,50	1 748,16
302-1823-00009	Мембрана AirGuard	м2		61,53	108,93	106,91	102,87	104,89
302-1823-00010	Мембрана Тайвек Солид	м2		52,88	62,94	61,77	59,44	60,60
302-1823-00011	Ограждение лестничное Астра	м		2 923,73	3 479,87	3 415,16	3 286,12	3 350,64
302-1823-00012	Пенополиуретановая панель K-Fonik P 100	м2		2 328,07	2 770,75	2 719,38	2 616,63	2 668,00
302-1823-00013	Ограждение для инвалидов TM-815	шт.		3 983,05	4 758,80	4 475,24	4 680,17	4 757,38
302-1823-00014	Пандус телескопический TM-816	шт.		10 338,98	12 352,64	11 616,57	12 086,61	12 348,68
302-1823-00015	Светильник под люминесцентную лампу ЛСП44-2х36-013	шт.		1 968,84	2 202,50	2 164,81	2 098,77	2 156,42
302-1823-00016	Светильник под светодиодную лампу потолочный ДСП44-2х22-003	шт.		1 721,19	1 925,65	1 892,69	1 834,96	1 865,36
302-1823-00017	Светильник под под светодиодную лампу потолочный ДСП44-2х11-003	шт.		1 276,81	1 430,73	1 406,24	1 363,34	1 400,79
302-1823-00018	Светильник светодиодный уличный УСС-18	шт.		5 508,47	8 162,84	8 057,36	8 872,59	6 033,89
302-1823-00019	Светильник под светодиодную лампу потолочный ДСП44-11-003	шт.		974,58	1 090,35	1 071,69	1 039,00	1 067,53
302-1823-00020	Светильник под люминесцентную лампу ВАТ 116	шт.		300,36	336,04	330,28	320,21	329,00
302-1823-00021	Светильник под люминесцентную лампу потолочный РТФ/Р 414	шт.		5 083,90	5 667,83	5 590,47	5 419,95	5 568,81
302-1823-00022	Клипсы для крепления светильников в подвесные потолки 20802	шт.		17,80	19,91	19,57	18,97	19,49
302-1823-00023	Светильник под люминесцентную лампу потолочный DP_OPL 418	шт.		2 063,20	2 308,30	2 268,79	2 199,56	2 260,00
302-1823-00024	Светильник компактный с выносным стеклом SMGR 218	шт.		2 042,37	2 284,99	2 245,88	2 177,36	2 237,18
302-1823-00025	Светильник направленного света с комп. люминесцентной лампой 2х26Вт DLF 226	шт.		2 245,76	2 512,54	2 469,54	2 394,21	2 459,97
302-1823-00026	Светильник отраженного света с люминесцентной лампой 1х36Вт ОТН 136	шт.		1 355,08	1 516,06	1 490,11	1 444,66	1 484,34
302-1823-00027	Светильник под люминесцентную лампу потолочный ОТК/Р 418	шт.		2 346,11	2 624,81	2 570,88	2 501,19	2 569,89
302-1823-00028	Светильник отраженного света с люминесцентной лампой 2х36Вт с клипсами для крепления ОТМ 236 30323630	шт.		1 924,60	2 153,23	2 116,37	2 051,82	2 108,18
302-1823-00029	Светильник отраженного света с люминесцентной лампой 2х55Вт с клипсами для крепления ОТМ 255 30325530	шт.		1 867,89	2 111,94	2 075,79	2 012,47	2 067,75
302-1823-00030	Светильник под люминесцентную лампу ЛСП44-1х36-013	шт.		1 261,02	1 410,82	1 386,87	1 344,37	1 381,30
302-1823-00031	Светильник направленного света с комп. люминесцентной лампой 1х13Вт DIC 113 81211300	шт.		885,54	890,74	973,78	844,08	970,01
302-1823-00032	Светодиодная лента SMD 5050 LED 120 24ч	м		605,93	684,83	637,74	631,38	644,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1823-00033	Светодиодная лента SMD 5050 LEDcraft 60 24v	м		200,00	218,44	210,50	206,40	212,72
302-1823-00034	Корпус модульный пластиковый КМПи 2/5 IP55	шт.		211,86	232,46	222,99	220,76	225,34
302-1823-00035	Напольные коробки уменьшенной глубины 65мм 69632	шт.		1 940,68	2 129,31	2 042,58	2 022,19	2 064,11
302-1823-00038	Металлический лоток 100x100 35111	м		271,19	303,40	298,21	289,11	297,05
302-1823-00037	Крышка на лоток 100 35512	м		113,92	127,48	125,26	121,45	124,79
302-1823-00038	Металлический лоток 200x100 35111	м		406,78	455,10	447,31	433,67	445,58
302-1823-00039	Крышка на лоток 35514	м		174,25	194,95	191,62	185,77	190,88
302-1823-00040	Крепления ТМ 30692	шт.		100,85	112,83	110,90	107,51	110,47
302-1823-00041	Кабель двухжильный нагревательный 110м DTCE-30	1000м		16 177,97	18 099,79	17 789,99	17 247,35	17 721,06
302-1823-00042	Кабель двухжильный нагревательный 70м DTCE-30	1000м		11 516,95	12 885,08	12 564,53	12 278,23	12 615,47
302-1823-00043	Кабель нагревательный 76м DTCE-30	1000м		12 449,15	13 928,02	13 689,62	13 272,06	13 636,59
302-1823-00044	Модуль газового пожаротушения "Импульт-20"	шт.		24 237,29	29 031,74	28 340,02	27 243,25	27 825,49
302-1823-00045	Кабель КПКВнг-FRLS 1x 2*0,5	м.		18,27	18,20	17,89	17,35	17,82
302-1823-00048	Кабели видеонаблюдения КВК-В-2 2x0,75	м.		25,42	30,37	29,65	28,49	29,11
302-1823-00047	Светильник под люминесцентную лампу ЛСП44-2x59-004	шт.		3 343,22	3 993,14	3 899,08	3 747,08	3 827,85
302-1823-00048	Светильник под люминесцентную лампу ДСП44-2x22-003	шт.		1 721,19	2 055,79	2 007,36	1 929,10	1 970,58
302-1823-00049	Светильник светодиодный уличный УСС-12 (ПС-2)	шт.		4 491,53	5 364,68	5 238,31	5 034,09	5 142,34
302-1823-00050	Антенный выход №5 (d=102-178мм)	шт.		949,15	1 133,67	1 106,96	1 083,81	1 086,68
302-1823-00051	Антенный выход №7 (d=1152-280мм)	шт.		728,81	870,49	849,99	816,85	834,42
302-1823-00053	Кабель силовой с медными жилами ПекШп 5x16-1,0	м		298,10	356,05	347,67	334,11	341,30
302-1823-00054	Светильник с лампой ДРЛ "Шар"	шт.		1 046,31	1 150,20	1 103,34	1 092,33	1 114,98
302-1823-00055	Опора наружного освещения прямостоячая НПК-7,0/8,5-02-ц	шт.		10 310,84	18 548,88	13 991,88	13 234,03	14 464,10
302-1823-00058	Опора наружного освещения трубчатая НФ-3,0-02-ц	шт.		6 726,27	8 008,40	7 602,47	7 578,48	7 821,65
302-1823-00057	Закладная деталь фундамента ЗФ-20/4/К160-1,0-6	шт.		2 288,14	3 029,40	2 951,50	2 838,89	2 899,97
302-1823-00058	Тумба литая для опоры НФ ТЛр-2	шт.		18 768,10	26 906,32	22 751,71	21 519,40	23 519,57
302-1823-00059	Кабель силовой с медными жилами ПекШп 5x120-1,0	м.		771,19	921,11	899,41	864,34	882,93
302-1823-00067	Смесительный узел MST 60-4 0	шт.		22 854,24	28 618,42	27 071,02	25 109,95	25 865,45
302-1823-00068	Смесительный узел MST 40-2,5 40-4,0	шт.		19 606,78	24 723,48	23 224,39	21 541,97	22 190,12
302-1823-00069	Смесительный узел MST 40-1,0	шт.		20 203,39	25 476,79	23 931,07	22 197,46	22 865,33
302-1823-00070	Смесительный узел тепловой завесы MST НКв 25-30 (23281)	шт.		15 923,73	20 079,28	18 861,78	17 495,40	18 021,80
302-1823-00072	Напольная рулонная решетка РНР(1)1000*400	шт.		4 645,78	6 815,38	5 992,85	5 759,94	6 352,59
302-1823-00073	Напольная рулонная решетка РНР(1)1500*400	шт.		8 907,63	9 838,19	8 910,26	8 564,26	9 445,45
302-1823-00074	Напольная рулонная решетка РНР(1) 2000*400	шт.		9 181,02	13 044,83	11 816,95	11 358,07	12 526,72
302-1823-00075	Напольная рулонная решетка РНР(1) 2500*400	шт.		11 544,92	16 439,51	14 891,98	14 313,69	15 786,45
302-1823-00078	Напольная рулонная решетка РНР(1)3000*400	шт.		13 776,27	19 616,67	17 770,24	17 080,19	18 837,59
302-1823-00077	Тепловая завеса Ballu с водяным источником тепла BALLU ВНС-12WR/25	шт.		18 381,36	19 373,95	19 153,37	18 960,37	19 102,27
302-1823-00078	Автоматический комбинированный балансировочный клапан d=20мм АВ-QM 00320213	шт.		8 823,15	8 149,99	7 919,21	7 829,37	7 877,73
302-1823-00079	Ствол пожарный РС-70А	шт.		228,81	273,31	265,57	262,56	264,18
302-1823-00080	Головка ружьевая d=65 ГР-85	шт.		91,46	109,24	106,15	104,94	105,59
302-1823-00081	Головка соединительная муфтовая d=50 ГМ-50	шт.		33,90	40,49	39,34	38,90	39,14
302-1823-00082	Рукав пожарный напорный латексированный L=20м d=50мм	шт.		1 788,14	2 135,86	2 075,38	2 051,83	2 064,51
302-1823-00084	Головка соединительная муфтовая d=65 ГМ-65	шт.		53,39	63,77	61,97	61,26	61,64
302-1823-00085	Головка соединительная муфтовая d=100 ГМВ-100	шт.		182,20	217,63	211,47	209,07	210,38
302-1823-00086	Рукав пожарный напорный латексированный L=20м d=65мм	шт.		2 118,64	2 530,64	2 458,98	2 431,08	2 446,10
302-1823-00090	Унитаз для инвалидов тип-1	шт.		8 050,00	9 006,26	8 652,13	8 582,11	8 817,83
302-1823-00091	Поручень откидной (нержавеющая полированная сталь AISI 304. Нагрузка до 150 кг. Толщина стенки трубы 1,5мм, диаметр трубы 30 мм. Внешние размеры 650мм x 230мм)	шт.		3 500,00	4 633,86	4 514,71	4 339,39	4 435,88
302-1823-00092	Поручень для унитаза с креплением пол-стена (нержавеющая полированная сталь AISI 304. Нагрузка до 150 кг. Толщина стенки трубы 1,5мм, диаметр трубы 30 мм. Внешние размеры (ДхШхВ) 750x200x850 мм)	шт.		3 650,00	4 832,46	4 708,20	4 525,37	4 625,99
302-1823-00093	Поручень опорный (нержавеющая полированная сталь AISI 304. Крепление к стене. Применение: создание опоры возле писсуара)	шт.		5 550,85	7 349,11	7 160,13	6 882,09	7 035,11
302-1823-00094	Крючок для костылей	шт.		500,00	559,40	549,82	533,05	547,69
302-1823-00099	Кабель контрольный огнестойкий не распространяющий горение с низким дымо и газовойделением КПКВнг-FRLS 2*2*0,5	м		25,26	28,26	27,78	26,93	27,67
302-1823-00100	Кабель контрольный огнестойкий для системы пожарной и охранной сигнализации КПКВнг-FRLS сеч сеч.4*2*0,5	м.		48,31	54,04	53,12	51,50	52,91

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1823-00101	Кабель контрольный опнестойкий для системы пожарной и охранной сигнализации КПКВнг-FRLS сеч. 3*2*0,5	м.		33,58	37,56	36,92	35,90	36,79
302-1823-00102	Коммутационный шнур Кат.5E U/UP RJ-45 с оболочкой PVC. Цвет Белый, длина 2,5м	шт.		215,60	257,53	250,23	247,39	246,92
302-1823-00103	Коммутационный шнур Кат.5E U/UP RJ-45 с оболочкой PVC. Цвет Белый, длина 1,5 м	шт.		172,24	205,73	199,91	197,64	198,96
302-1823-00104	LC/LC-дуплексный шнур; 10Gb/s XG 50/125 мкм. OM3 MM. длина 2м	шт.		2 178,98	2 602,71	2 528,01	2 500,32	2 515,78
302-1823-00105	Кабель U/UTP кат.5E, 100 МГц, оболочка: LSZH, тип: одиночный. Внешний диаметр 5.1мм.	м.		27,88	31,18	30,62	30,39	30,51
302-1823-00106	Кабель кат.3. Количество витых пар:50, внешний диаметр:15,0мм, оболочка: LSZH	м.		359,96	402,63	395,19	392,29	393,66
302-1823-00107	Универсальный кабель с плотным буфером, количество волокон:8, Тип волокна: OM3 (XG)	м.		172,06	192,51	188,95	187,57	188,32
302-1823-00108	Коммутационная панель Кат.5E, без кабельной поддержки (6-портовые PCB-секции) количество портов: 24; Высота: 1U	шт.		4 374,23	5 472,51	5 141,28	4 768,41	4 912,04
302-1823-00109	Кабельный органайзер с 5 пластиковыми кольцами 1U	шт.		1 057,74	1 323,32	1 243,22	1 153,06	1 187,79
302-1823-00110	Коммутационная панель до 24xLCxLC Duplex SM и MM, глубина 300мм, без адаптеров	шт.		6 591,47	8 246,46	7 747,33	7 185,46	7 401,89
302-1823-00111	Адаптер LC-LC Duplex, корпус пластмасса, тулка керамика, цвет морской волны, крепеж скоба/винты. Ти MM	шт.		588,92	711,88	668,84	620,19	638,82
302-1823-00112	LC-полушнур, тип соединения LC 10Gb/s XG, OM3 MM, тип волокна 50/125 мкм, буфер лабсорбируемый, длина 1м	шт.		463,51	553,84	537,97	531,86	535,15
302-1823-00113	Лоток для сварных соединений (спайсов) на 24 пильзы типа SMOUV 62мм	шт.		1 179,91	1 409,36	1 369,45	1 353,91	1 362,28
302-1823-00114	Соединительный блок 110 XC, количество пар 5	шт.		49,57	59,21	57,53	56,88	57,23
302-1823-00115	Коммутационный шнур Кат.5E 110 XC/110 XC количество пар 1, 1,8м	шт.		375,85	448,94	436,23	431,28	433,94
302-1823-00116	Комплект настанной башни 110XC, количество пар 300, соединительные блоки 5-парные	компл.		14 134,22	16 882,78	16 404,70	16 216,60	16 318,76
302-1823-00117	Кроссовая панель 100XC, 19", количество пар 100, высота 1U	шт.		2 692,40	3 368,41	3 184,53	2 935,03	3 023,43
302-1823-00118	Кроссовая панель 100XC, 19", количество пар 200, высота 2U	шт.		3 473,65	4 345,82	4 082,78	3 788,68	3 900,73
302-1823-00119	Ударный инструмент типа 110	шт.		6 489,18	7 751,08	7 531,58	7 448,14	7 492,14
302-1823-00120	Кабель-канал 105x50	м.		483,14	604,37	567,82	526,68	542,50
302-1823-00121	Перегородка разделительная 50мм	шт.		143,83	179,87	168,81	156,57	161,28
302-1823-00122	Накладка на стык профиля 500мм/защелк.	шт.		23,80	29,77	27,97	25,94	26,72
302-1823-00123	Накладка на стык крышки 65мм	шт.		77,50	96,95	91,08	84,48	87,02
302-1823-00124	Угол внутр. 105x50	шт.		357,64	447,38	420,33	389,87	401,58
302-1823-00125	Угол внеш. 105x50	шт.		400,85	501,43	471,11	436,97	450,10
302-1823-00126	Угол плоский, 105x50	шт.		504,31	630,86	592,71	549,76	566,27
302-1823-00127	Заглушка 105x50	шт.		79,02	98,85	92,87	86,14	88,73
302-1823-00128	T-отвод 105x50	шт.		848,74	1 188,06	1 116,21	1 035,33	1 066,43
302-1823-00129	Коробка 2-портовая цвет белый	шт.		142,96	170,78	165,92	164,04	165,06
302-1823-00130	Инструмент 6i-tool в чехле с оправкой	шт.		8 176,85	9 766,93	9 490,36	9 382,89	9 440,65
302-1823-00131	Проволочный лоток оцинкованный 3000x200x60мм	шт.		841,33	1 113,89	1 085,25	1 043,10	1 068,30
302-1823-00132	Шпилька M8	шт.		41,56	49,84	48,24	47,89	47,98
302-1823-00133	Подвес для шпильки к проволочным лоткам	шт.		29,21	34,89	33,90	33,52	33,72
302-1823-00134	Универсальный соединитель к проволочным лоткам Свантер	шт.		27,89	33,07	32,14	31,77	31,87
302-1823-00135	Стяжка нейлоновая неразрываемая, белая 370x3,8мм	шт.		1,75	2,11	2,06	2,00	2,06
302-1823-00136	Площадка под винт для крепления стяжек 23x16мм	шт.		5,35	6,39	6,21	6,14	6,18
507-3001-10255	Труба стальная бесшовная с трехслойной изоляцией Ду 426x9мм	т.		50 851,53	59 193,43	58 103,87	55 941,79	57 031,34
507-3001-10260	Грунтовка битумно-полимерная Транскор-Газ	кг.		77,29	89,97	88,31	85,03	86,68
507-3001-10261	Рулонный мастичный армированный материал РАМ	т.		156 778,66	182 498,45	179 139,26	172 473,37	175 832,56
507-3001-10262	Лента битумно-полимерная Литкор-НК-Газ	т.		135 593,22	157 836,50	154 931,26	149 166,16	152 071,41
507-3001-10263	Манжета Терма-СТМП 450x2 Д426	компл.		825,70	961,15	943,46	908,35	926,04
507-3001-10264	Линзовый компенсатор КДМ-100-1,2	шт.		11 186,44	13 021,51	12 781,83	12 306,21	12 545,89
507-3001-10265	Затвор дисковый поворотный фланцевый Ду 100 ВА99017-100-16-Ф-С241-РД 3, материал корпуса и диска-сталь конструкционная углеродистая LCB по стандарту ASTM A352, уплотнение в затворе многослойное, коррозионная сталь 304 по стандарту ASTM 276/TRG, материал сальникового уплотнения TRG, температура рабочей среды от -60С до +40С, класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2001 управление-редуктор. Фланцы ГОСТ12820-80ст 09Г2С	шт.		37 070,54	43 151,75	42 357,47	40 781,32	41 575,60
507-3001-10266	Линзовый компенсатор КДМ-400-1,2	шт.		28 389,83	33 047,02	32 438,73	31 231,66	31 839,95
302-1823-00138	Светильник консольный ДКУ 05-40-001 светодиодный, 40 Вт, 220В, IP65	шт.		14 830,51	19 828,23	18 604,81	17 259,78	17 786,53
302-1823-00139	Светильник ДДУ 74-10x1-001	шт.		5 054,24	6 757,46	6 340,46	5 982,13	6 061,85
302-1823-00140	Опора П-ФГ-6к-ц	шт.		22 524,15	27 146,10	26 501,31	25 488,50	26 017,87

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2010 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
302-1823-00141	Кронштейн ТАНС.41.382.000 (1.К1-1.0-1.0-Ф (П-Ф-В)-Ц) однокрошковый "Стандарт"	шт.		2 236,50	2 825,55	2 558,04	2 484,60	2 584,32
302-1823-00142	Кронштейн (1.К2-1.0-1.0-90- (П-Ф-6)-Ц) двухкрошковый"Стандарт"	шт.		3 135,50	3 877,60	3 583,04	3 480,18	3 591,85
302-1823-00143	Кронштейн приставной (1.К1-1.2-0-5-П6-Ц) однокрошковый"Стандарт"	шт.		1 165,25	1 366,67	1 331,53	1 293,31	1 334,80
507-3001-10287	Затвор дисковый поворотный фланцевый ДУ 400 ВА99017-400-18-Ф-С241-РД , материал корпуса и диска-сталь конструкционная углеродистая LCB по стандарту ASTM A352, уплотнение в затворе многослойное, коррозионная сталь 304 по стандарту ASTM 276/ТРГ, материал салникового уплотнения ТРГ, температура рабочей среды от - 60С до +40С, класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2001 управление-редуктор. Фланцы ГОСТ12820-80ст 09Г2С	шт.		226 436,00	263 581,51	258 729,85	249 102,34	253 954,00
	Группа: Медно-алюминиевые конвекторы серии "Изотерм"							
301-8156-00001	Изотерм РКН-409	шт.		7 911,36	10 474,34	10 205,00	9 808,72	10 026,82
301-8156-00002	Изотерм РКН-412	шт.		10 447,18	13 831,66	13 478,00	12 952,70	13 240,70
301-8156-00003	Изотерм РКН-413	шт.		10 995,28	14 557,32	14 183,00	13 632,24	13 935,36
301-8156-00004	Изотерм РКН-416	шт.		12 786,20	18 832,40	16 497,00	15 856,38	16 208,95
301-8156-00005	Изотерм РКНН 407	шт.		7 598,94	10 060,70	9 802,00	9 421,37	9 630,85
301-8156-00006	Изотерм РКНН 409	шт.		8 649,41	11 848,87	11 544,00	11 095,72	11 342,44
301-8156-00007	Изотерм РКНН 410	шт.		9 624,65	12 742,68	12 415,00	11 932,90	12 188,23
301-8156-00009	Изотерм РКНН 412	шт.		10 965,05	14 517,30	14 144,00	13 594,76	13 897,04
301-8156-00009	Изотерм РКНН 416	шт.		13 578,39	17 877,26	17 515,00	16 834,85	17 209,18
301-8156-00010	Изотерм РКНН 419	шт.		15 663,04	21 002,04	20 462,00	19 667,41	20 104,72
301-8156-00011	Изотерм РКОН 309	шт.		8 163,32	10 807,91	10 530,00	10 121,10	10 346,14
301-8156-00012	Изотерм РКОН 310	шт.		8 717,62	11 541,78	11 245,00	10 808,33	11 048,66
301-8156-00013	Изотерм РКОН 312	шт.		9 636,29	13 022,87	12 688,00	12 195,30	12 466,46
301-8156-00014	Изотерм РКОН 316	шт.		12 580,66	18 656,30	18 228,00	15 597,83	15 944,65
301-8156-00015	Изотерм РКОН 319	шт.		14 028,81	18 573,80	18 098,00	17 393,29	17 780,03
301-8156-00016	Клапан термостатический, угловой специальный Д 20, Т5-90Е	шт.		1 500,87	1 967,10	1 936,00	1 860,82	1 902,20
301-8156-00017	Узел подключения со встроенным термостатическим клапаном проходной с возможностью гидравлической настройки,3000-1369291	шт.		1 455,66	1 927,24	1 877,68	1 804,77	1 844,89
301-8156-00018	Термостат с дистанционной регулировкой для открытого монтажа капиллярный, 1934000	шт.		4 679,99	6 196,13	6 036,80	5 802,38	5 931,39
301-8156-00019	Ручной балансировочный клапан "Ballorex Venturi DRV" (резьба), диаметром 20 мм 4350010S-001003	шт.		1 622,71	2 148,40	2 093,16	2 011,88	2 056,61
301-8156-00020	Ручной балансировочный клапан "Ballorex Venturi DRV" (резьба), диаметром 25 мм 4450010S-001003	шт.		1 861,42	2 464,45	2 401,08	2 307,84	2 359,16
301-8156-00021	Клапан балансировочный фланцевый Ballorex Venturi FODRV, диаметром 40 мм в к-те с рукояткой 4750500Н-001005	шт.		10 745,92	14 227,19	13 861,35	13 323,08	13 619,32
301-8156-00022	Клапан балансировочный фланцевый Ballorex Venturi FODRV, диаметром 50 мм в к-те с рукояткой и ключом 4850500Н-001005	шт.		12 040,15	15 940,69	15 530,79	14 927,69	15 259,61
301-8156-00023	Клапан балансировочный фланцевый Ballorex Venturi FODRV, диаметром 65 мм 3947100-606005	шт.		15 111,01	20 006,39	19 491,95	18 735,03	19 151,61
301-8156-00024	Извещатель LC-100PI	шт.		335,59	375,46	369,03	357,77	367,60
301-8156-00025	АКБ 6S АА 12В	шт.		3 661,02	4 095,92	4 025,82	3 903,02	4 010,22
301-8156-00026	Панель на 1 устан. место, JBP-001V	шт.		822,03	895,92	884,01	863,15	881,38
301-8156-00027	Панель на 2 устан. места, JBP-002V	шт.		805,08	900,72	885,30	858,30	881,67
301-8156-00028	Панель на 3 устан. места, JBP-003V	шт.		1 061,86	1 188,00	1 187,67	1 132,05	1 163,14
301-8156-00029	Полка перфорированная СВ-62 (ЦМО)	шт.		652,54	744,28	730,04	723,74	726,67
301-8156-00030	Модуль вентиляторный в крышу шкафа - 2 вентилятора МВ-400-2 (ЦМО)	шт.		1 576,27	1 797,89	1 763,49	1 748,27	1 755,83
301-8156-00031	Шина заземления горизонтальная 19" (RedGen) Код: 23В5	шт.		1 124,31	1 282,38	1 257,85	1 246,99	1 252,39
301-8156-00032	Крепеж в 19" / Panasonic KX-A242	шт.		5,25	5,99	5,67	5,82	5,85
301-8156-00033	Вставка для одного модуля RJ-45 NMC-PM1P-PF-WT (NikoMax)	шт.		24,58	28,04	27,50	27,26	27,38
301-8156-00034	Вставка для двух модулей RJ-45 NMC-PM2P-PF-WT (NikoMax)	шт.		28,81	32,88	32,23	31,95	32,09
301-8156-00035	Служок для кабеля Oatek ПЛМ СК	шт.		22,54	25,71	25,22	25,00	25,11
301-8156-00036	Комплект соединительный двойной Oatek СПЛД20	шт.		22,71	25,90	25,41	25,19	25,30
301-8156-00037	Комплект соединительный одинарный Oatek СПЛО20	шт.		10,97	12,51	12,27	12,17	12,22
301-8156-00038	Профиль перфорированный Oatek серия ПЛМ-150.35	шт.		133,36	152,13	149,22	147,93	148,57
301-8156-00039	Индикатор выносной "ИВС-1"	шт.		56,78	69,98	66,25	61,65	63,38
301-8156-00040	Извещатель пожарный оптико-электронный ИП 212-52 SMD	шт.		7 203,39	8 876,05	8 405,25	7 821,80	8 037,78
301-8156-00041	Извещатель пожарный тепловой ИП 105-1D	шт.		281,02	321,63	304,57	283,43	291,25
301-8156-00042	Извещатель пожарный ручной ИПР-513-10	шт.		121,19	149,33	141,41	131,59	135,23
301-8156-00043	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-141	шт.		120,34	148,28	140,42	130,67	134,28
301-8156-00044	Извещатель пожарный дымовой с креплением для подвесного потолка ИП-212-142	шт.		205,08	252,70	239,30	222,69	228,63
301-8156-00045	Табличка "Оповещатель пожарный"	шт.		169,49	189,82	186,38	180,69	185,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (Без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8158-00046	Табличка "Ручной пожарный извещатель"	шт.		169,49	189,62	186,38	180,69	185,66
301-8158-00047	Светильник аварийного освещения LT 2330 LED	шт.		429,66	513,34	482,75	502,70	513,19
301-8158-00048	СКАТ-1200Д исп. 1	шт.		1 754,24	2 095,90	1 971,01	2 052,46	2 085,26
301-8158-00049	Щеф настенный ЦМР-3-0	шт.		1 210,58	1 550,51	1 375,82	1 312,26	1 351,73
301-8158-80049	Грунтовка UzIn RE-380	л		325,98	385,84	378,58	364,45	371,51
301-8158-00050	Нивелирующая масса UzIn NC-170 (25 кг)	кг		58,50	69,21	67,94	65,40	66,67
301-8158-00051	Клей UzIn NS-2000S (14 кг)	кг		213,29	252,32	247,70	238,46	243,08
301-8158-00052	Потолочно-стенная панель DW 80/20, белая, 4м	шт.		852,82	1 330,08	1 258,46	1 225,04	1 239,37
301-8158-00053	Несущая шина для панелей DW 80/20, 4м	шт.		818,01	1 272,97	1 204,43	1 172,44	1 186,15
301-8158-00054	Соединитель шим для панелей DW 80/20	шт.		73,03	113,82	107,79	104,92	106,15
301-8158-00055	Соединитель панелей DW 80/20, Белый	шт.		62,42	97,37	92,12	89,66	90,73
301-8158-00056	Нониусная нижняя часть + подвес-нониус, верхняя часть, 750 мм + соедин. зажим для подвес-нониуса (компл. - 2шт.)	компл.		103,82	161,96	153,24	149,17	150,92
301-8158-00057	Пароизоляция Ютафол H110 Стандарт	м		18,20	21,94	21,42	20,58	21,03
301-8158-00058	Софит сплошной (без перфорации)	м2		225,38	289,28	253,23	234,85	241,81
301-8158-00059	Универсальный фасадный дюбель с шурупом S-UF10x115 SORMAT	шт.		30,78	34,61	34,61	34,61	34,61
301-8158-00060	Металлический сайдинг "GL M2 Classic"	м2		281,64	336,49	316,43	293,46	302,17
301-8158-00061	Насос погружной центробежный Калибр НПЦ-500/5Н	шт.		2 470,34	3 270,83	3 188,53	3 062,79	3 130,89
301-8158-00062	Головка термостатическая ГЕРЦ-ДИЗАЙН с выносным датчиком арт. 1943008 HERZ	шт.		1 786,07	2 338,20	2 278,08	2 189,62	2 238,30
301-8158-00063	Ниппель переходной НР/НР 1"х1/2"	шт.		80,23	88,05	86,14	82,76	84,49
301-8158-00064	Декоративная съемная решетка (экран) из дерева	м2		4 270,06	4 955,96	4 841,64	4 652,65	4 752,47
301-8158-00065	Прямой автоматический клапан для выпуска воздуха 1/2" FA 2050 12	шт.		244,35	312,98	301,05	296,38	306,93
301-8158-00066	Обратный клапан для воздуховыпускника 1/2" FA 2080 12	шт.		97,18	124,47	119,73	117,87	122,07
301-8158-00067	Труба металло-пластиковая Дн 16х2 Рех-аl-Рех	м.		33,62	44,51	43,37	41,68	42,61
301-8158-00068	Затвор поворотный дисковый чугунный Тесол VP 344В Ду=100 мм	шт.		2 883,01	3 204,58	3 129,10	3 007,11	3 071,77
301-8158-00069	Клапан обратный мембранцевый Тесол СВ 3440 Ду=100 мм	шт.		3 651,80	4 125,17	3 998,87	3 881,82	3 942,18
301-8158-00070	Поворотный клапан трехходовой HRE3 Ду40	шт.		3 581,41	4 045,55	3 919,82	3 808,99	3 886,09
301-8158-00071	Клапан огне-задерживающий КПУ-1М 700х400 (с эл. приводом "BELIMO")	шт.		13 718,48	19 534,55	17 695,87	17 008,51	18 758,54
301-8158-00072	Клапан огне-задерживающий КПУ-1М 500х350 (с эл. приводом "BELIMO")	шт.		11 751,79	16 734,09	15 158,83	14 570,18	16 069,33
301-8158-00073	Гибкий гофрированный воздуховод diam. 160мм	м		68,49	77,75	76,42	74,08	76,12
301-8158-00074	Вентилятор канальный KD 500M3 Systemair	шт.		58 042,37	65 235,80	64 035,02	61 652,24	62 853,01
301-8158-00075	Вентилятор канальный KD 450M1 Systemair	шт.		48 417,80	57 524,50	56 465,67	54 364,54	55 423,38
301-8158-00076	Вентилятор канальный ВЕНТ-400L	шт.		24 079,38	28 029,48	27 513,53	26 489,74	27 005,87
301-8158-00077	Клапан огне-задерживающий КПУ-1М 400х300 (с эл. приводом "BELIMO")	шт.		10 537,88	11 903,53	11 533,80	11 201,60	11 375,50
301-8158-00078	Вентилятор канальный ВЕНТ-200L	шт.		5 016,87	5 839,62	5 732,14	5 518,84	5 628,33
301-8158-00079	Клапан огне-задерживающий КПУ-1М 200х150 (с эл. приводом "BELIMO")	шт.		9 390,40	10 807,37	10 277,71	9 981,86	10 136,83
301-8158-00080	Вентилятор канальный ВЕНТ-160L	шт.		4 310,45	5 017,55	4 825,20	4 741,93	4 834,28
301-8158-00081	Гибкий гофрированный воздуховод diam. 100мм	м.		43,03	48,15	47,32	45,88	47,14
301-8158-00082	Тепловая завеса КЭВ-3П115Е	шт.		5 553,67	5 853,57	5 786,82	5 726,61	5 771,48
301-8158-00083	Тепловая завеса КЭВ-9П301Е	шт.		16 895,48	17 807,84	17 605,09	17 427,69	17 558,12
301-8158-00084	Корпус металлический ВРУ1А-21-10УХЛ4 1700х840х450 мм	шт.		5 938,25	6 836,10	6 680,21	6 619,12	6 652,04
301-8158-00085	Выключатель автоматический ВА57-35 3Р 160А	шт.		2 114,97	2 434,76	2 379,23	2 357,47	2 369,20
301-8158-00086	Выключатель автоматический ВА47-100 3Р 80А	шт.		559,41	643,99	629,30	623,55	626,85
301-8158-00087	Выключатель дифференциальный автоматический АДПТ32 2Р 16А 30мА	шт.		405,08	466,33	455,70	451,53	453,78
301-8158-00088	Датчик реле-давления КР1-3Б	шт.		2 703,33	3 014,58	2 943,93	2 829,11	2 891,35
301-8158-00089	Кабель с медными жилами негорючий в ПВХ изоляции КВВГнг-LSLTx-0,86 4х1,0мм2	м.		43,50	54,85	51,53	47,79	49,23
301-8158-00090	Светильник потолочный для люминесцентных ламп ЛСП44-2х36-010 IP44	шт.		859,90	882,26	827,82	767,99	791,47
301-8158-00091	Светильник настенный для светодиодных ламп мощностью 80Вт IP65 "Кедр"	шт.		12 344,84	16 504,27	15 485,90	14 368,89	14 806,00
301-8158-00092	Лампа люминесцентная 11Вт E27	шт.		148,87	199,04	166,78	173,26	178,56
301-8158-00093	Переключатель открытой установки 16А, IP44	шт.		189,81	230,03	224,78	222,72	223,83
301-8158-00094	Вывеска светодиодная из объемных букв 1670см	1см		169,84	212,46	199,81	185,15	180,71
301-8158-00095	Прибор приемно-контрольный с встроенным аккумулятором на 16 шлейфов с GSM-модулем Гранд-Магистр 16А	шт.		2 257,06	2 598,33	2 539,08	2 515,86	2 528,37
301-8158-00096	Источник питания постоянного тока 12В с батареей 2 А*ч СКАТ-1200Д	шт.		1 935,65	2 440,85	2 292,82	2 126,70	2 190,75
301-8158-00097	Светоуказатель 12В с надписью "Выход" Призма-102	шт.		201,13	268,89	252,30	234,07	241,23
301-8158-00098	Звуковой оповещатель Ария-10П	шт.		243,79	325,92	305,82	283,72	292,40
301-8158-00099	Извещатель охранной магнито-контактный ИО-102 32 Полюс	шт.		38,75	51,81	48,62	45,10	46,48
301-8158-00100	Кабель с медными жилами КПСВВнг-LSLTx 1х2х0,5мм2	м.		10,84	14,35	13,98	13,44	13,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00101	Прибор приемно-контрольный на 12 шлейфов Гранд-Мастер 12А	шт.		2 248,21	2 585,64	2 526,88	2 503,76	2 516,22
301-8156-00102	Опсвещатель звуковой Колибри 12В	шт.		112,29	150,12	140,86	130,68	134,68
301-8156-00103	Сетевой фильтр (5 розеток) 5м	шт.		296,04	391,95	381,87	367,04	375,20
301-8156-00104	Кабель питания системный блок-розетка 5м	шт.		116,95	139,68	136,38	131,08	133,89
301-8156-00105	Соединительный кабель с разъемом и наконечниками для подключения внешних аккумуляторных батарей APC Symmetra LX basic battery cabinet cable	шт.		9 625,78	11 497,01	11 226,20	10 788,54	11 020,53
301-8156-00106	Разъем BNC-C2/50 Videotronic	шт.		42,10	50,29	49,10	47,19	48,20
301-8156-00107	Кабель радиочастотный комбинированный КВК-2х0,5 мм2 + "витая пара"	м.		18,38	19,57	19,11	18,36	18,78
301-8156-00108	Муфта концевая для внутренней установки для четырехжильного кабеля 1,0 кВ сечением 70мм2 4 кВтп-1-70/120	шт.		694,31	990,90	974,13	967,57	971,11
301-8156-00109	Муфта соединительная для четырехжильного кабеля 1,0 кВ сечением 70мм2 POLJ-01/4x70-120	шт.		2 823,77	3 128,75	3 075,79	3 055,08	3 066,25
301-8156-00110	Рубильник с предохранителями ПН-2 с током плавления вставки 200А 3-х полюсный, с ручным приводом независимого действия 380В, 250А РПС-2	шт.		1 938,98	2 483,45	2 388,92	2 351,87	2 435,63
301-8156-00111	Защелка приварная 15с27мм Ду 25 мм	шт.		2 932,77	3 312,85	3 209,89	3 117,50	3 165,89
301-8156-00112	Кран шаровой фланцевый стальной PN16 10с9п Ду 100	шт.		4 149,72	4 686,99	4 582,85	4 404,40	4 496,90
301-8156-00113	Кран шаровой фланцевый 1стальной PN16 10с9пм Ду 40	шт.		1 745,76	1 971,79	1 927,98	1 852,91	1 891,82
301-8156-00114	Светильник ARLIGHT ETERNA 3X24W(G 324 ETH) IP40 Опаловый, акриловый диффузор EEL: A2 класса, горячее зажигания, постоянная светоотдача ЭПРА Arlight ETERNA 3X24W (G 324 ETH) IP40	шт.		5 302,33	7 020,28	6 718,05	6 574,88	6 640,00
301-8156-00115	Светильник ARLIGHT LOOP G 3x24W (G 324 LOP) IP40 Устойчивы к ультрафиолетовому излучению, не желтеет, обеспечивает равномерное распределение света, опаловый рассеиватель, или 0,10 V Дали затемнения ЭКГ. Arlight LOOP (LOOP 0138 G) IP40	шт.		5 147,29	6 815,01	6 521,61	6 382,64	6 640,00
301-8156-00116	Светильник ARLIGHT DG 1120 SMC 99.98% чистоты высокоэффективным, яркие анодированный алюминиевый отражатель, с малыми потерями электронный балласт IP40 SMC Arlight DG 1120	шт.		5 922,48	7 841,36	7 503,78	7 343,88	7 640,00
301-8156-00117	Светильник ARLIGHT G 236 OPL T26 - E Опаловый, акриловый диффузор, EEL: класс A2, горячая зажигания, постоянная светоотдача ЭПРА Arlight G OPL 236 T26	шт.		2 558,14	3 388,88	3 241,16	3 172,09	3 300,00
301-8156-00118	Светильник ARLIGHT G 218 OPL T16 - E Опал акриловые диффузор линзы, Электронный балласт Arlight G OPL 218 T16	шт.		1 899,22	2 514,57	2 408,32	2 355,04	2 450,00
301-8156-00119	Светильник GESTAŞ GSTL85 S100-T8UL 2x18 W T8 IP 65 ПолуОпал стекла закаленного диффузорного, Электронный балласт Гестас GSTL85 S100-T8UL 2x18 Вт T8 IP 65	шт.		2 604,85	3 448,56	3 300,09	3 229,77	3 360,00
301-8156-00120	Светильник GESTAŞ GSTL85 S100-T8UL 2x36 W T8 IP 54 Полу Опал акриловые (PMMA) Диффузор, Электронный балласт Гестас GSTL85 S100-T8UL 2x36 Вт T8 IP 65	шт.		2 651,16	3 510,14	3 359,02	3 287,44	3 420,00
301-8156-00121	Светильник KIZLER LED MODÜL 02133.412 35W IP54 УФ и акрил (PMMA) диффузор, TWIN 35W IP54 Светодиодный модуль 02133.412	шт.		9 031,01	11 957,05	11 442,29	11 198,45	11 650,00
301-8156-00122	Светильник GSTL85A100-T8UL 2x36 Eik. Bal. Полу Опал акриловые (PMMA) Диффузор, Электронный балласт Гестас GSTL85 A400-T5CL 2x36 Вт T8 IP 65	шт.		4 378,84	5 798,91	5 548,26	5 431,01	5 650,00
301-8156-00123	Светильник GSTL85A100-T8UL 2x18W Полу Опал стекла Закаленное diffüzdöl, Электронный балласт GSTL85 A100-T8UL 2x18 Вт T8 IP 65	шт.		4 224,81	5 583,64	5 352,83	5 238,76	5 450,00
301-8156-00124	Светильник ARLIGHT DG 1220 DGC - E 2x26W Закаленное, матовое стекло, на 99.98% чистоты, высокой эффективности вакуумной металлизированная алюминиевой полированной отражателя. EEL: A2 класса, горячая зажигания, Постоянный световой поток ЭПРА Arlight DG 1220 ДПК	шт.		2 821,71	3 735,94	3 575,10	3 498,91	3 640,00
301-8156-00125	Светильник ASM/S 136 1x36 G13 IP20	шт.		2 246,06	2 973,77	2 845,74	2 785,10	2 897,40
301-8156-00126	Светильник OPLS 258 IP40	шт.		2 644,11	3 500,80	3 350,09	3 278,69	3 410,90
301-8156-00127	Светильник GSTL85S100-T8UL 2x36W Elek. Bal Полу Опал акриловые (PMMA) Диффузор, Электронный балласт Гестас GSTL85 S400-T5CL 2x36 Вт T8 IP65	шт.		4 139,53	5 480,74	5 244,79	5 133,02	5 340,00
301-8156-00128	Светильник ARLIGHT E 7122 OPC ПолуОпал стекла закаленного diffüzdöl, Электронный балласт Гестас GSTL85 S100-T8UL 1x36 Вт T8 IP65	шт.		2 984,50	3 951,47	3 781,36	3 700,78	3 850,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00129	Светильник GESTAŞ GSTL65 S100-T8UL 2x36 W T8 IP65 Полу Опал стекла закаленного diffüzdü, Электронный балласт Гестас GSTL65 S100-T8UL 2x36 Вт Т8 IP65	шт.		3 798,45	5 029,15	4 812,84	4 710,08	4 900,00
301-8156-00130	Светильник GESTAŞ GSTL65 S100-T8UL 2x18 W T8 IP65 Полу Опал стекла закаленного diffüzdü, Электронный балласт Гестас GSTL65 S100-T8UL 2x18 Вт Т8 IP65	шт.		3 410,85	4 515,97	4 321,55	4 229,46	4 400,00
301-8156-00131	Светильник GESTAŞ GT1 1x18 W T8 IP40 Акриловое экструзии профиля Гестас GT1 диффузор 1x18 Вт Т8 IP40	шт.		1 782,95	2 360,62	2 258,99	2 210,85	2 300,00
301-8156-00132	Светильник Arlight DS1175 MRP PAR30 E27 ARLIGHT PI ARMATÜR DS 1175 MRP PAR 30	шт.		5 302,33	7 020,26	6 718,05	6 574,88	6 840,00
301-8156-00133	Светильник ARLIGHT E 7122 OPC	шт.		2 054,26	2 719,84	2 602,75	2 547,29	2 650,00
301-8156-00134	Светильник OKTAY AYDINLATMA Gökkuşagi 1940-2 2xE27 Max. 60W IP20 Отпечатано с техникой инъекции, ударного и ультрафиолетового излучения устойчивых прозрачный поликарбонат Опал (PC) CAM Arlight E 7122 OPC	шт.		290,70	384,88	368,31	360,47	375,00
301-8156-00135	Светильник OKTAY AYDINLATMA Lescö 2010-3 3xE27 Max. 60W IP20	шт.		1 503,88	1 991,13	1 905,41	1 864,81	1 940,00
301-8156-00136	Светильник ARLIGHT AS 1172 YAC	шт.		2 364,34	3 130,39	2 995,62	2 931,78	3 050,00
301-8156-00137	Светильник GESTAŞ GSTL65S100-T8U 4x18W Elek. Bal.	шт.		5 968,99	7 902,95	7 562,71	7 401,55	7 700,00
301-8156-00138	Светильник GESTAŞ GSTL65S100-T5U 4x14W Elek. Bal.	шт.		6 569,15	8 724,03	8 348,45	8 170,54	8 500,00
301-8156-00139	Светильник Arlight DG 1220 AIC 99.98% чистоты, высокой эффективности вакуумной металлизированная алюминированная полированная отражатель. EEI: A2 класса, горячая зажигания, Постоянный световой поток ЭПРА Arlight DG 1220 AIC	шт.		2 635,66	3 489,61	3 339,38	3 268,22	3 400,00
301-8156-00140	Светильник ARLIGHT DG1120AGC 1x18W 99.98% чистоты, высокой эффективности вакуумной металлизированная алюминированная полированная отражатель. EEI: A2 класса, горячая зажигания, Постоянный световой поток ЭПРА Arlight DG 1220 AGC	шт.		2 581,40	3 417,77	3 270,63	3 200,93	3 330,00
301-8156-00141	Светильник БРА (L29(A) - OKTAY AYDINLATMA Arlik 8551 1xE27 Max. 60W	шт.		1 167,36	1 545,59	1 479,05	1 447,53	1 505,90
301-8156-00142	Светильник БРА (L29(B) - OKTAY AYDINLATMA Arlik 4091 1xE27 Max. 60W	шт.		1 432,71	1 896,91	1 815,25	1 776,56	1 848,20
301-8156-00143	Светильник БРА (L29(C) - OKTAY AYDINLATMA Arlik 4171 1xE27 Max. 60W	шт.		1 379,61	1 826,61	1 747,97	1 710,72	1 779,70
301-8156-00144	ЛАМПА Лампа газораз. Master CDM-T 70W/942 G12 Philips 871150019927015	шт.		813,95	1 077,67	1 031,28	1 009,30	1 050,00
301-8156-00145	ЛАМПА Лампа гал. HALOPAR 64841 FL 75W E27 OSRAM 4050300338484	шт.		232,56	307,91	294,65	288,37	300,00
301-8156-00146	ЛАМПА КЛЛ 18вт PL-C 18/840 4p G24q-2 Philips 871150082334870	шт.		124,03	164,22	157,15	153,80	160,00
301-8156-00147	Комплект "Теплый пол" (кабель) джуэп. 17Вт/м 80.8м 7.6-жв.м TXLP/2R 137017 NEXANS 10224193	м		5 589,92	7 401,06	7 082,43	6 931,50	7 211,00
301-8156-00148	Кабель 2*2,5 N2XH-FE180 Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов.	м		91,01	120,48	115,31	112,85	117,40
301-8156-00149	Кабель 5x25 mm2 N2XH-FE180 Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов.	м		746,36	986,18	945,63	925,48	962,80
301-8156-00150	Кабель 5*6 N2XH-FE180 Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов.	м		314,96	417,01	399,06	390,55	406,30
301-8156-00151	Кабель 5x25 mm2 N2XH Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов.	м		854,03	1 130,74	1 082,06	1 059,00	1 101,70
301-8156-00152	Кабель 5x50mm² N2XH-FE180 Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов.	м		1 539,38	2 038,14	1 950,39	1 908,83	1 985,80
301-8156-00153	Кабель 5x95 mm2 N2XH Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов.	м		3 031,40	4 013,57	3 840,78	3 758,93	3 810,50



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00154	Кабель 7*2,5 N2XH-FE180 Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов.	м		267,67	380,68	364,48	356,72	371,10
301-8156-00155	Перегородка SEP L3000 H 60 DKC 36480	м		127,05	168,22	160,98	157,55	163,80
301-8156-00156	DKC / DKC 36124 Ответитель DPT T-образный горизонтальный 200x50	шт.		785,50	1 040,01	995,23	974,02	1 013,30
301-8156-00157	УПРОЩЕННАЯ РЕДУКЦИЯ, ШИРИНА ПЕРЕХОДА 100 ММ, H50	шт.		209,07	276,81	264,69	259,25	269,70
301-8156-00158	Профиль монтаж. PSM 30x50x2000 толщ. 2,5 (дл.2м) DKC ВРМ2920 (34130)	шт.		170,54	225,80	216,06	211,47	220,00
301-8156-00159	Кабель огнестойкий, не экранированный с пониженным дымо- и газовыделением при горении для систем противопожарной защиты. 2*2,5 LIH(e)CH-FE180	км		95 893,80	128 983,39	121 497,44	118 908,31	123 703,00
301-8156-00160	Кабель огнестойкий, не экранированный с пониженным дымо- и газовыделением при горении для систем противопожарной защиты. 2*2*0,75 LIH(e)CH-FE180	км		72 470,54	95 951,00	91 820,18	89 863,47	93 487,00
301-8156-00161	Кабель ГЕРДА-КВК 2x2x1	м		205,43	271,98	260,28	254,73	265,00
301-8156-00162	Крепление для блока розеток - Legrand - 053599	шт.		1 324,03	1 753,02	1 677,55	1 641,80	1 708,00
301-8156-00163	Заглушка Legrand Mosaic -2M алюминий (арт.79280)	шт.		230,23	304,83	291,70	285,49	297,00
301-8156-00164	Кабельный органайзер Legrand арт.053597	шт.		4 396,20	5 820,57	5 569,99	5 451,29	5 671,10
301-8156-00165	Основание кронштейна крепления MAP55 WizeBox MAP55+BG258 монтажный адаптер на вертикальные опоры с установленной клеммной коробкой для термокожухов всех серий WizeBox	шт.		2 296,96	3 041,20	2 910,27	2 849,25	2 963,10
301-8156-00166	Видеокабель D-sub/BNC для WJ-SX850, WJ-CA68 кабель для подключения к проходному разъему WJ-PB65C32 Palasonic WJ-CA68	шт.		8 892,09	11 773,13	11 266,28	11 026,20	11 470,80
301-8156-00167	Термохол для задвижки д250 IZIFIX STA/V1.2	шт.		18 360,00	21 671,00	20 520,68	19 094,35	19 523,52
301-8156-00168	Термохол для задвижки д150 IZIFIX STA/V1.2	шт.		13 988,20	18 522,80	15 645,57	14 558,09	14 961,54
301-8156-00169	Термохол для задвижки д125 IZIFIX STA/V1.2	шт.		12 058,47	14 233,06	13 477,56	12 540,77	12 888,32
301-8156-00170	Термохол для задвижки д100 IZIFIX STA/V1.2	шт.		9 845,59	11 621,12	11 004,26	10 239,39	10 523,16
301-8156-00171	Термохол для задвижки д80 IZIFIX STA/V1.2	шт.		9 845,59	11 621,12	11 004,26	10 239,39	10 523,16
301-8156-00172	Термохол для задвижки д40 IZIFIX STA/V1.2	шт.		5 653,22	6 672,71	6 318,51	5 879,33	6 042,27
207-0007-00002	Алюминиевые оконные блоки круглые -AWS 75.SI с наружной отделкой металлическими профилями, 2 форточки, двухкамерный стеклопакет: 6мм закаленное затинированное (голубой)+9мм НВ+ 4мм закаленное стекло+ 9мм НВ+ 4мм закаленное стекло	м2.		33 912,34	40 871,15	38 185,42	36 404,97	37 507,15
207-0007-00003	Алюминиевые оконные блоки круглые -Schuco ADS 75.SI из термоизоляционных профилей, наружная отделка металлическими профилями, 2 форточки, двухкамерный стеклопакет с прокладкой из EPDM или керамическим волокном ленты между стеклом и элементами рамы: 6мм закаленное затинированное (голубой)+9мм НВ+ 4мм закаленное стекло+ 9мм НВ+ 4мм закаленное стекло	м2.		34 978,06	42 155,55	39 385,42	37 549,02	38 685,84
207-0007-00004	Алюминиевые оконные блоки круглые -AWS 75.SI с наружной отделкой металлическими профилями, глухое, заполнение-алюминиевая решетка (жалюзи) и сетка, цвет RAL 9016	м2.		25 463,00	30 688,00	28 671,43	27 334,58	28 162,16
207-0007-00005	Витражи алюминиевые Schuco FW 50+ с глухими и поворотнo-откидными створками, цвет RAL 9016, двухкамерный стеклопакет:6мм закаленное затинированное (голубой)+9мм НВ+ 4мм закаленное стекло+ 9мм НВ+ 4мм энергосберегающее стекло. В т.ч. Лента для изоляции фасадных фартуков, оцинкованные дымозащитные соединительные накладки.	м2		16 429,79	19 801,18	18 500,00	17 637,41	18 171,39
412-0426-00001	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS VEGAS SILVER GRI REC ( ) K872305R - 30x60cm )	м2		1 122,33	1 980,00	1 830,95	1 699,79	1 754,41
412-0426-00002	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS VEGAS SIYAH REC ( ) K872320R - 30x60cm )	м2		1 122,33	1 980,00	1 830,95	1 699,79	1 754,41
412-0426-00003	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS VEGAS SILVER GRIDEH 1 ( ) K872342R - 30x60cm )	м2		1 159,95	2 025,70	1 892,32	1 756,78	1 813,22
412-0426-00004	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS VEGAS SIYAH DEK1 REC ( ) K872364R - 30x60cm )	м2		1 159,95	2 025,70	1 892,32	1 756,76	1 813,22
412-0426-00005	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS OXIDAN BEJ ("оксидан" бежевый) K850515 - 30x60cm )	м2		754,28	1 317,25	1 230,52	1 142,37	1 179,08
412-0426-00006	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS OXIDAN GRI ("оксидан" серый) K850526 - 30x60cm )	м2		692,04	1 208,55	1 126,98	1 048,11	1 081,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0426-00007	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - OXIDAN BAKIR ("оксидан" медь) K850493 - 30x60cm)	м2		874,34	1 528,92	1 426,39	1 324,21	1 366,76
412-0426-00008	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - OXIDAN BAKIR-ANTRASIT ("оксидан" медь - антрацит) K060060 - 30x60cm)	шт.		629,64	1 099,56	1 027,19	953,60	984,24
412-0426-00009	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ARCADIA BEJ ("аркада" бежевый) K822961 - 30x60cm)	м2		743,47	1 298,37	1 212,89	1 126,00	1 162,18
412-0426-00010	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ARCADIA MOKA ("аркада" мокко) K831990 - 30x60cm)	м2		1 035,69	1 808,70	1 689,81	1 568,57	1 618,98
412-0426-00011	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - OXIDAN ARCADIA DALGA-WAVE BORDUR BEJ ("аркада" волнистый бежевый) K046955 - 30x60cm)	м2		559,45	977,01	912,69	847,30	874,53
412-0426-00012	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ARCADIA ACIK GRI ("аркада" светло-серый) K822972 - 30x60cm)	м2		743,47	1 298,37	1 212,89	1 126,00	1 162,18
412-0426-00013	Seramik (VITRA REZIDANS - ARCADIA KOYU GRI ("аркада" темно-серый) K823145 - 30x60cm)	м2		1 035,88	1 809,02	1 689,92	1 568,86	1 619,27
412-0426-00014	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ARCADIA DALGA-WAVE BORDUR GRI ("аркада" волнистый серый) K040283 - 30x60cm)	шт.		548,10	957,19	894,17	830,11	856,79
412-0426-00015	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ARCADIA FILDISI ("аркада" слоновая кость) K832001 - 30x60cm - Duvar için)	м2		772,04	1 348,26	1 259,49	1 169,27	1 206,64
412-0426-00016	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - DELUXE KREM ("делюкс" кремовый) K895432R - 30x60cm)	м2		750,48	1 310,61	1 224,31	1 138,61	1 173,13
412-0426-00017	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - DELUXE VIZON-MINK ("делюкс визион" - темно-коричневый) K895421R - 30x60cm)	м2		851,10	1 488,32	1 386,46	1 289,00	1 330,42
412-0426-00018	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - DELUXE DECOR 2 VIZON-MINK ("делюкс декор 2" визион-минк) K069250R - 30x60cm)	м2		478,31	835,31	780,31	724,42	747,69
412-0426-00019	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - DELUXE DECOR 2 KREM ("делюкс декор 2" кремовый) K068561R - 30x60cm - Duvar için-5m2)	шт.		398,32	695,60	649,61	603,26	622,64
412-0426-00020	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ELEGANT KREM ("элегант" кремовый) K834344 - 30x60cm)	м2		686,93	1 199,63	1 120,65	1 040,37	1 073,80
412-0426-00021	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ELEGANT MOKA ("элегант" мокко) K834333 - 30x60cm)	м2		798,70	1 394,83	1 302,99	1 209,65	1 248,52
412-0426-00022	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ELEGANT BORDER 2 BEJ ("элегант бордюр 2" бежевый) K046244 - 12 5x60cm)	м2		597,47	1 043,40	974,70	904,86	933,96
412-0426-00023	Керамическая плитка для стен (VITRA REZIDANS - ELEGANT KREM (ÇİZGİLİ BORDUR) ("элегант" кремовый) K840692 - 25x40cm)	м2		673,14	1 175,55	1 096,15	1 019,48	1 052,24
412-0426-00024	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ARARAT FILDISI (слоновая кость) K816450 - 60x60cm)	м2		656,56	1 146,59	1 071,10	994,37	1 028,32
412-0426-00025	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ARARAT BEJ (бежевый) K816446 - 60x60cm)	м2		656,56	1 146,59	1 071,10	994,37	1 028,32
412-0426-00026	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ELEGANT KREM (кремовый) K832325R - 45x45cm)	м2		1 045,64	1 826,06	1 705,83	1 583,63	1 634,52
412-0426-00027	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ELEGANT BEJ (бежевый) K832336R - 45x45cm)	м2		1 045,64	1 826,06	1 705,83	1 583,63	1 634,52
412-0426-00028	Керамическая плитка для пола (VITRA PORCELAIN - TACTILE LINE-UNI YELLOW K896736R (WALK) (тактильная плитка) - 30x30cm)	м2		2 626,24	4 586,38	4 284,41	3 977,49	4 105,30
412-0426-00029	Керамическая плитка для пола (VITRA PORCELAIN / TACTILE DOT-UNI YELLOW K896725R (STOP) (тактильная плитка) - 30x30cm)	м2		2 626,24	4 586,38	4 284,41	3 977,49	4 105,30
412-0426-00030	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ELEGANT MOKA (мокко) K832314R - 45x45cm)	м2		1 407,96	2 458,81	2 296,92	2 132,37	2 200,89
412-0426-00031	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - NEW AGE BEYAZ (белый) K879294LPR - 60x60cm)	м2		1 627,30	3 191,12	2 961,02	2 767,47	2 856,40
412-0426-00032	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - OXIDAN BEJ (бежевый) K864701 - 60x60cm)	м2		971,60	1 696,77	1 585,06	1 471,51	1 518,79
412-0426-00033	Керамическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ARCADIA BEJ ("аркада" бежевый) K841495 - 60x60cm)	м2		943,77	1 648,17	1 539,86	1 429,38	1 475,29

Код ОКП, код отрадовой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0426-00034	Кермическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ARCADIA ACIK GRI ("аркада" светло-серый) K841484 - 60x80cm)	м2		943,77	1 648,17	1 539,66	1 429,36	1 475,29
412-0426-00035	Кермическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - DELUXE VIZON-MINK (темно-коричневый) K895421 - 30x80cm)	м2		540,65	944,17	882,01	818,83	845,14
412-0426-00036	Кермическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - DELUXE KREM (кремовый) K895432 - 30x80cm)	м2		482,02	841,77	786,35	730,02	753,48
412-0426-00037	Кермическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - ELEGANT MOKA (мокро) K832314 - 45x45cm)	м2		345,30	603,03	563,32	522,97	539,77
412-0426-00038	Кермическая плитка для пола (VITRA-ARKITEKT FUNCTION / PYRAMIDATO R 10 C-UNI FILDISI K772341 (слоновая кость) - 30x30cm)	м2		714,92	1 248,51	1 166,31	1 082,76	1 117,55
412-0426-00039	Кермическая плитка для пола (VITRA REZIDANS - WOODSTYLE Ceviz / Walnut K809284R Mal - (15x80 cm) R10 / Muadil: ÇANAKKALE SERAMIK - NORDIC-GS D3651 Kahve / Brown (15x80 cm))	м2		463,65	809,70	756,39	702,20	724,77
412-0426-00040	Плита Керамогранитная для плитуса (VITRA REZIDANS - ARARAT FILDISI (слоновая кость) K818450 h.10 cm - 60x60cm)	м2		437,71	764,39	714,06	662,91	684,21
412-0426-00041	Плита Керамогранитная для плитуса (VITRA REZIDANS - ELEGANT KREM (кремовый) K832325R h.10 cm - 45x45cm)	м2		697,09	1 217,36	1 137,21	1 055,75	1 089,67
412-0426-00042	Плита Керамогранитная для плитуса (VITRA REZIDANS - ELEGANT MOKA (мокро) K832314R h.10 cm - 45x45cm)	м2		938,64	1 639,20	1 531,26	1 421,56	1 467,26
412-0426-00043	Плита Керамогранитная для плитуса (VITRA REZIDANS - DELUXE KREM (кремовый) K895432 h.10 cm - 30x60cm)	м2		321,35	561,19	524,24	486,69	502,32
412-0426-00044	Плиты гранитные для стен (GR-02 - Altin Metmer - Блю Перл SP (полированный)) - ЧЕРНЫЙ ЖЕМЧУГ / для помещения стен 1001, 1002), толщина 20мм	м2		5 323,43	9 296,64	8 664,55	8 062,42	8 321,49
412-0426-00045	Облицовка фасадных колонн натуральным гранитом - плиты (GR-03 - Altin Metmer / Абсолют Блэк (полированный)) / на отк. + 8.18), толщ. 20мм	м2		4 697,14	8 202,92	7 662,83	7 113,90	7 342,49
412-0426-00046	Плита Гранитная для пола (GR-01 - 60x60 / Altin Metmer-Кашмир Байт (полированный))	м2		4 540,57	7 929,49	7 407,41	6 876,77	7 097,74
412-0426-00047	Плита Гранитная для пола (GR-01K - 60x60 / Altin Metmer-Кашмир Байт (полированный))толщ. 20мм	м2		4 540,57	7 929,49	7 407,41	6 876,77	7 097,74
412-0426-00048	Плита Гранитная для пола (GR-03 (various dimension) / Altin Metmer-Абсолют Блэк (полированный)), нестандартные размеры, толщ. 20мм	м2		4 697,14	8 202,92	7 662,83	7 113,90	7 342,49
412-0426-00049	Плита гранитная (клин) для пола (GR-03T - 5x5 см Altin Metmer-Абсолют Блэк (полированный)) толщ. 20мм	шт.		125,26	218,74	204,34	189,70	195,60
412-0426-00050	Плита Гранитная для пола (GR-04 (various dimension) / Altin Metmer-Абсолют Блэк (термообработанный)) толщ. 20мм	м2		4 697,14	8 202,92	7 662,83	7 113,90	7 342,49
412-0426-00051	Плита Гранитная для пола (GR-04 / Altin Metmer-Абсолют Блэк (термообработанный)) толщ. 20мм	м3		4 697,14	8 202,92	7 662,83	7 113,90	7 342,49
412-0426-00052	Плита Гранитная для пола (GR-05 (various dimension) / Altin Metmer-Кашмир Байт (полированный, термообработанный)) толщ. 20мм	м2		4 540,57	7 929,49	7 407,41	6 876,77	7 097,74
412-0426-00053	Плита Гранитная для пола (GR-07 - 30x30 / Altin Metmer-Бергама Гри) толщ. 20мм	м2		1 878,65	3 281,16	3 065,13	2 845,55	2 936,99
412-0426-00054	Плита Гранитная для пола (GR-08 - 30x30 / Altin Metmer-Ахсарай Яйлак) толщ. 20мм	м2		1 878,65	3 281,16	3 065,13	2 845,55	2 936,99
412-0426-00055	Плита Гранитная для пола (GR-08 - 60x60 / Altin Metmer-Ахсарай Яйлак) толщ. 20мм	м2		1 878,65	3 281,16	3 065,13	2 845,55	2 936,99
412-0426-00056	Плита Гранитная для пола (GR-09 - 30x30 / Altin Metmer-Роса Поррино) толщ. 20мм	м2		2 192,00	3 826,03	3 575,99	3 319,82	3 426,50
412-0426-00057	Плита Гранитная для пола (GR-09 - 60x60 / Altin Metmer-Роса Поррино) толщ. 20мм	м2		2 192,00	3 826,03	3 575,99	3 319,82	3 426,50
412-0426-00058	Декоративная гранитная напольная плита полукруглая Altin Metmer-Абсолют Блэк (термообработанный) (GR-03 Спец. материал № помещение 1001-2001) толщ. 30мм	м		3 914,28	6 835,76	6 385,69	5 928,25	6 118,74
412-0426-00059	Декоративная гранитная напольная плита полукруглая Altin Metmer-Абсолют Блэк (термообработанный) (GR-04 Спец. материал № помещение 1040) толщ. 30мм	м		3 914,28	6 835,76	6 385,69	5 928,25	6 118,74
412-0426-00060	Декоративная гранитная напольная плита полукруглая Altin Metmer-Абсолют Блэк (термообработанный) (GR-04 Спец. материал № помещение 2046) толщ. 30мм	м		2 818,29	4 921,75	4 597,70	4 268,34	4 405,50
412-0426-00061	Декоративная гранитная напольная плита полукруглая Altin Metmer-Абсолют Блэк (термообработанный) (GR-04 Спец. материал № помещение 2046) толщ. 30мм	м		2 818,29	4 921,75	4 597,70	4 268,34	4 405,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0426-00062	Декоративная гранитная напольная плита полукруглая Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) ( GR-04 Спец.материал № помещение 2047) толщ. 30мм	м		3 914,28	6 835,76	6 385,69	5 928,25	6 118,74
412-0426-00063	Декоративная гранитная напольная плита полукруглая Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) ( GR-04 Спец.материал № помещение 2047) толщ. 30мм	м		3 914,28	6 835,76	6 385,69	5 928,25	6 118,74
412-0426-00064	Декоративное напольное панно из натурального гранита, круглое, Ø3,5м (в зал ожидания) толщ. 20мм	шт.		168 532,46	290 826,35	271 678,24	252 218,18	260 320,75
412-0426-00065	Декоративное напольное панно из натурального гранита, круглое, диам. Ø3,6м (в зал ожидания) толщ. 20мм	шт.		168 802,74	294 791,10	275 381,94	255 654,57	263 869,62
412-0426-00066	Декоративное напольное панно из натурального гранита, 2,9x2,9 м (в зал ожидания)	шт.		141 836,02	247 697,37	231 388,89	214 813,02	221 715,69
412-0426-00067	Декоративное напольное панно из натурального гранита, 3,2x2,0 м (в зал ожидания) толщ. 20мм	шт.		108 462,84	189 415,84	176 944,44	164 268,78	169 547,30
412-0426-00068	Гранитный плинтус, толщ. 2см (GR-03a - Alpin Metter-Абсолют Блэк (полированный), h: 15 см)	м		782,86	1 367,15	1 277,14	1 185,85	1 223,75
412-0426-00069	Гранитный плинтус, толщ. 2см (GR-04s - Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный), h:10 см)	м		489,72	820,30	766,29	711,39	734,25
412-0426-00070	Гранитный плинтус, толщ. 2см (GR-04As - Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный), h: 15 см)	м		782,86	1 367,15	1 277,14	1 185,85	1 223,75
412-0426-00071	Гранитный плинтус, толщ. 2см (GR-04 - 6x3 см - Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный))	м		156,57	273,43	255,43	237,13	244,75
412-0426-00072	Гранитный плинтус, толщ. 2см (полированный (GR-08a - Alpin Metter-Аксарай Яйлак (полированный) h:10 см)	м		313,14	546,86	510,85	474,26	489,50
412-0426-00073	Гранитная ступенька (GR-04 / Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) / 3*34*155см / для EST-02 - EST-03 - EST-04 - EST-05 - EST-06 - EST-07 ) толщ. 30мм	шт.		6 108,28	10 663,79	9 961,89	9 248,07	9 545,24
412-0426-00074	Гранитная ступенька (GR-04 / Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) / 3*34*324см / для EST-09 ) толщ. 30мм	шт.		11 547,14	20 165,51	18 837,81	17 488,33	18 050,29
412-0426-00075	Гранитная ступенька (GR-04 / Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) / 3*34*150см / Для EST-10 ) толщ. 30мм	шт.		5 949,71	10 390,36	9 706,26	9 010,94	9 300,49
412-0426-00076	Гранитная ступенька (GR-04 / Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) / 3*36*850см - YAY / Для EST-01 толщ. 30мм )	м		4 003,53	6 991,62	6 531,29	6 063,41	6 258,25
412-0426-00077	Гранитная ступенька (GR-04 / Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) / 3*36*850см - YAY /Для EST-08 ) толщ. 30мм	м		4 003,53	6 991,62	6 531,29	6 063,41	6 258,25
412-0426-00078	Гранитная ступенька (GR-06 - Alpin Metter-Аксарай Яйлак / 141x34x3mm / IST-1 - IST-2 - IST-3 - IST-4 ) толщ. 30мм	шт.		2 192,00	3 628,03	3 575,99	3 319,82	3 426,50
412-0426-00079	Гранитная ступенька (GR-03 - Alpin Metter-Абсолют Блэк (полированный) / 248x34x3mm / IST-5 ) толщ. 30мм	шт.		9 707,42	16 952,70	15 836,53	14 702,06	15 174,48
412-0426-00080	Гранитная ступенька (GR-03 - Alpin Metter-Абсолют Блэк (полированный) / 134x34x3mm / IST-5 ) толщ. 30мм	шт.		5 166,86	9 023,21	8 429,12	7 825,29	8 076,74
412-0426-00081	Гранитный подступенок (GR-05 / Alpin Metter-Кашмир Вайт (полированный) / 2*16.5*155см / Для EST-02 - EST-03 - EST-04 - EST-05 - EST-06 - EST-07 ) толщ. 20мм	шт.		939,43	1 640,58	1 532,56	1 422,78	1 468,50
412-0426-00082	Гранитный подступенок (GR-05 / Alpin Metter-Кашмир Вайт (полированный) / 2*16.5*324см / EST-09 ) толщ. 20мм	шт.		2 004,11	3 499,91	3 289,47	3 035,26	3 132,79
412-0426-00083	Гранитный подступенок (GR-05 / Alpin Metter-Кашмир Вайт (полированный) / 2*16.5*150см / EST-10 ) толщ. 20мм	шт.		939,43	1 640,58	1 532,56	1 422,78	1 468,50
412-0426-00084	Гранитный подступенок (GR-05 / Alpin Metter-Кашмир Вайт (полированный) / 2*12*850см - YAY / EST-01 ) толщ. 20мм	м		469,72	820,30	766,29	711,39	734,25
412-0426-00085	Гранитный подступенок (GR-05 / Alpin Metter-Кашмир Вайт (полированный) / 2*16.5*850см - YAY / EST-06 ) толщ. 20мм	м		626,29	1 093,72	1 021,71	948,52	979,00
412-0426-00086	Гранитный подступенок (GR-08 - Alpin Metter-Аксарай Яйлак / 2x12x141cm / IST-1 - IST-2 - IST-3 - IST-4 ) толщ. 20мм	шт.		626,29	1 093,72	1 021,71	948,52	979,00
412-0426-00087	Гранитный подступенок (GR-05 - Alpin Metter-Кашмир Вайт (полированный) / 2x12x248cm / IST-5 ) толщ. 20мм	шт.		1 096,00	1 914,01	1 787,99	1 659,91	1 713,24
412-0426-00088	Гранитный подступенок (GR-05 - Alpin Metter-Кашмир Вайт (полированный) / 2x12x134cm / IST-5 ) толщ. 20мм	шт.		626,29	1 093,72	1 021,71	948,52	979,00
412-0426-00089	Мраморный порог (GR-04 - Alpin Metter-Абсолют Блэк (термообработанный) - 160x10x3см ) толщ. 30мм	шт.		1 096,00	1 914,01	1 787,99	1 659,91	1 713,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0426-00090	Мраморный порог ( GR-04 - Altin Mermer-Абсолют Блэк (термообработанный) - 150x10x3см ) толщ. 30мм	шт.		939,43	1 640,58	1 532,56	1 422,78	1 468,50
412-0426-00091	Мраморный порог ( GR-04 - Altin Mermer-Абсолют Блэк (термообработанный) - 100x10x3см ) толщ. 30мм	шт.		626,29	1 093,72	1 021,71	948,52	979,00
412-0426-00092	Мраморный порог ( GR-01 - Altin Mermer-Кашмир Вайт (полированный) - 100x10x3см - толщ. 30мм	шт.		626,29	1 093,72	1 021,71	948,52	979,00
412-0426-00093	Мраморный порог ( GR-01 - Altin Mermer-Кашмир Вайт (полированный) - 160x20x3см - толщ. 30мм	шт.		2 035,43	3 554,60	3 320,56	3 082,69	3 181,75
412-0426-00094	Мраморный порог ( GR-01 - Altin Mermer-Кашмир Вайт (полированный) - 135x20x3см ) толщ. 30мм	шт.		1 722,28	3 007,73	2 809,70	2 608,43	2 692,24
412-0426-00095	Мраморный порог ( GR-04 - Altin Mermer-Абсолют Блэк (термообработанный) - 170x20x3 см - EAD170KR.L-1 ) толщ. 30мм	шт.		2 035,43	3 554,60	3 320,56	3 082,69	3 181,75
412-0426-00096	Мраморный подоконник (SILL-M07 - Altin Mermer Аксарай Яйлак - t:2cm - 140x36cm - Фаска на одной длинной стороне) толщ. 20мм	шт.		1 722,28	3 007,73	2 809,70	2 608,43	2 692,24
412-0426-00097	Мраморный подоконник (SILL-M08 - Altin Mermer Абсолют Блэк (термообработанный) - t:3cm - L (полуокружность) =519cm - ширина =27cm - без Фаски ) толщ. 30мм	шт.		7 632,66	13 329,75	12 452,11	11 560,09	11 931,55
412-0426-00098	Мраморный подоконник (SILL-M08 - Altin Mermer Абсолют Блэк (полированный) - t:3cm - L(полуокружность ) = 544cm - ширина=20cm - без Фаски ) толщ. 30мм	шт.		6 321,57	11 039,78	10 312,90	9 574,12	9 881,77
412-0426-00099	Мраморный подоконник (SILL-M10 - Altin Mermer Абсолют Блэк (термообработанный) - t:3cm - 495x15cm - без Фаски ) толщ. 30мм	шт.		4 697,14	8 202,92	7 662,83	7 113,90	7 342,49
412-0426-00100	Мраморный подоконник (SILL-M10' - Altin Mermer Абсолют Блэк (полированный) - t:3cm - 495x12cm - без Фаски ) толщ. 30мм	шт.		3 757,71	6 582,34	6 130,27	5 691,12	5 873,99
412-0426-00101	Мраморный подоконник (SILL-M11 - Altin Mermer Абсолют Блэк (термообработанный) - t:3cm - 514x14cm - без Фаски ) толщ. 30мм	шт.		4 540,57	7 929,49	7 407,41	6 876,77	7 097,74
412-0426-00102	Мраморный подоконник (SILL-M11' - Altin Mermer Абсолют Блэк (полированный) - t:3cm - 514x19cm - без Фаски ) толщ. 30мм	шт.		6 108,28	10 863,79	9 961,69	9 248,07	9 545,24
412-0426-00103	Мраморный подоконник (SILL-M12 - Altin Mermer Абсолют Блэк (полированный) - t:2cm - 514x21cm - Фаска на одной длинной стороне) толщ. 30мм	шт.		6 889,14	12 030,95	11 238,82	10 433,71	10 768,99
412-0426-00104	Мраморный подоконник (SILL-M13a - Altin Mermer Аксарай Яйлак - t:2cm - L(полуокружность):267cm - ширина=32cm - Фаска на одной длинной стороне) толщ. 20мм	шт.		4 070,85	7 109,19	6 841,12	6 165,37	6 363,49
412-0426-00105	Мраморный подоконник (SILL-M13 - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - длина:95cm - ширина=32cm - Фаска на внутренней дуге)	шт.		1 252,57	2 187,45	2 043,43	1 897,04	1 958,00
412-0426-00106	Мраморный подоконник (SILL-M13b - Altin Mermer Аксарай Яйлак - t:2cm - L(полуокружность):268cm - ширина =32cm - Фаска на внутренней дуге) толщ. 20мм	шт.		3 288,00	5 742,04	5 363,98	4 979,73	5 139,74
412-0426-00107	Мраморный подоконник (SILL-M13c - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - L(полуокружность):95cm - ширина =32cm - Фаска на внутренней дуге) толщ. 20мм	шт.		1 252,57	2 187,45	2 043,43	1 897,04	1 958,00
412-0426-00108	Мраморный подоконник (SILL-M13'a - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - L(полуокружность):108cm - ширина =36cm - Фаска на внутренней дуге) толщ. 20мм	шт.		1 565,71	2 734,31	2 554,28	2 371,30	2 447,50
412-0426-00109	Мраморный подоконник (SILL-M13'b - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - L(полуокружность):82cm - ширина =36cm - Фаска на внутренней дуге)	шт.		1 096,00	1 914,01	1 787,99	1 659,91	1 713,24
412-0426-00110	Мраморный подоконник (SILL-M13'c - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - L(полуокружность):207cm - ширина =36cm - Фаска на внутренней дуге) толщ. 20мм	шт.		2 818,29	4 921,75	4 597,70	4 268,34	4 405,50
412-0426-00111	Мраморный подоконник (SILL-M14'a - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - L(полуокружность):210cm - ширина =34cm - Фаска на внутренней дуге) толщ. 20мм	шт.		2 818,29	4 921,75	4 597,70	4 268,34	4 405,50
412-0426-00112	Мраморный подоконник (SILL-M14'b - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - L(полуокружность):206cm - ширина =34cm - Фаска на внутренней дуге) толщ. 20мм	шт.		2 818,29	4 921,75	4 597,70	4 268,34	4 405,50
412-0426-00113	Мраморный подоконник (SILL-M14 - Altin Mermer Бурса Бех - t:2cm - L(полуокружность):208cm - ширина=31cm - Фаска на внутренней дуге) толщ. 20мм	шт.		2 818,29	4 921,75	4 597,70	4 268,34	4 405,50
412-0426-00114	Мраморный подоконник (SILL-M09 - Altin Mermer Аксарай Яйлак - t:2cm - 202x350x35,2cm - Фаска на одной длинной стороне) толщ. 20мм	шт.		7 358,85	12 851,24	12 005,11	11 145,11	11 503,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
412-0426-00115	Мраморный подоконник (SILL-M09' - Altin Mermer Аксарай Яйлак - t.2cm - 202+350x35,2cm - Фаска на одной длинной стороне) толщ. 20мм	шт.		7 358,85	12 851,24	12 005,11	11 145,11	11 503,24
412-0426-00116	Мраморное обрамление лифтовых порталов ( GR08 Altin Mermer (Аксарай Яйлак) - 2 шт. x 4.31 m2) толщ. 2см	м2		4 019,81	7 020,05	6 557,85	6 088,07	6 283,70
412-0426-00117	Мраморное обрамление лифтовых порталов ( GR08 Altin Mermer (Аксарай Яйлак) - 4 шт. x 3.83 m2) толщ. 2см	м2		4 019,81	7 020,05	6 557,85	6 088,07	6 283,70
412-0426-00118	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z1 - 1022 -женский туалет - 220x46cm - Altin Mermer-Торос Блэк - )	шт.		17 653,42	30 829,30	28 799,49	26 736,40	27 595,53
412-0426-00119	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z2 - 1021-мужской туалет - 276x48cm - Altin Mermer-Бурса Бей )	шт.		8 826,71	15 414,65	14 399,74	13 368,19	13 797,76
412-0426-00120	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z3 - 2044-женский туалет - 110x46cm - Altin Mermer-Торос Блэк )	шт.		11 233,99	19 618,64	18 326,94	17 014,07	17 560,79
412-0426-00121	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z4 - 2043-мужской туалет - 110x46cm - Altin Mermer-Бурса Бей )	шт.		16 850,99	29 427,97	27 490,43	25 521,11	26 341,19
412-0426-00122	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z5 - 3025-женский туалет - 140x46cm - Altin Mermer-Торос Блэк )	шт.		15 085,65	26 345,04	24 610,47	22 847,47	23 581,63
412-0426-00123	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z6 - 3024-мужской туалет - 140x46cm - Altin Mermer-Бурса Бей )	шт.		6 098,45	10 850,12	9 948,92	9 236,21	9 533,00
412-0426-00124	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z8 - 4017-женский туалет - 210x48cm - Altin Mermer-Торос Блэк )	шт.		7 703,31	13 452,78	12 567,05	11 666,78	12 041,68
412-0426-00125	Мраморная столешница индивидуальный заказ ( Z9 - 4016-мужской туалет - 150x48cm - Altin Mermer-Бурса Бей )	шт.		6 184,77	14 293,59	13 352,49	12 395,97	12 794,29
412-0426-00126	Порог входной двери мраморный (золотой, бежевый) 106x48x3см, скошенные (скругленные) торцы по длине изделия с двух сторон (индивидуальный заказ)	шт.		1 765,34	3 082,93	2 879,94	2 673,64	2 759,55
301-8156-00173	Хромированный тройник с термометром Ду25	шт.		964,47	1 152,32	1 083,65	1 128,44	1 151,97
301-8156-00174	Гибкие соединительные вставки "Systemair" DS 80-50	шт.		1 511,78	1 805,87	1 763,14	1 694,40	1 730,84
301-8156-00175	Обратный клапан "Systemair" SRK 80-50	шт.		9 371,47	12 407,48	12 088,41	11 618,99	11 877,34
301-8156-00176	Глушитель шума "Systemair" LDR 80-50	шт.		10 114,10	12 080,91	11 738,80	11 605,63	11 677,32
301-8156-00177	Гибкие соединительные вставки "Systemair" DS 50-30	шт.		1 312,43	1 587,57	1 530,85	1 470,97	1 502,60
301-8156-00178	Обратный клапан "Systemair" SRK 50-30	шт.		5 831,64	7 720,86	7 522,33	7 230,22	7 390,98
301-8156-00179	Глушитель шума "Systemair" LDR 50-30	шт.		7 734,18	9 238,18	8 976,58	8 674,74	8 929,58
301-8156-00180	Быстроразъемные хомуты "Systemair" FK 100	шт.		337,92	392,15	368,79	386,47	387,79
301-8156-00181	Глушитель шума "Systemair" LDC 100-800	шт.		2 130,23	2 544,48	2 472,42	2 444,37	2 459,47
301-8156-00182	Быстроразъемные хомуты "Systemair" FK 160	шт.		390,89	453,63	449,74	447,05	448,68
301-8156-00183	Глушитель шума "Systemair" LDC 160-800	шт.		2 851,97	3 187,68	3 077,98	3 043,06	3 061,86
301-8156-00184	Быстроразъемные хомуты "Systemair" FK 250	шт.		383,36	444,89	441,08	438,45	439,95
301-8156-00185	Обратный клапан "Systemair" VKK 250	шт.		5 345,78	7 077,58	6 895,59	6 627,82	6 775,19
301-8156-00186	Глушитель шума "Systemair" LDC 250-900	шт.		5 564,13	6 648,14	6 457,93	6 384,67	6 424,11
301-8156-00187	Быстроразъемные хомуты "Systemair" FK 200	шт.		386,84	448,83	445,08	442,42	443,84
301-8156-00188	Глушитель шума "Systemair" LDC 200-800	шт.		3 201,42	3 823,87	3 715,68	3 673,53	3 696,22
301-8156-00189	Обратный клапан "Systemair" VKK 100	шт.		3 294,92	4 362,34	4 250,17	4 085,12	4 175,86
301-8156-00190	Быстроразъемные хомуты "Systemair" FK 315	шт.		515,69	588,45	593,33	589,78	591,80
301-8156-00191	Обратный клапан "Systemair" VKK 315	шт.		5 877,12	7 913,47	7 709,98	7 410,59	7 575,37
301-8156-00192	Глушитель шума "Systemair" LDC 315-600	шт.		5 014,97	5 990,19	5 820,57	5 754,53	5 790,08
301-8156-00193	Бакелизированная фанера 12 мм	м2		984,75	1 261,26	1 229,68	1 181,87	1 207,88
301-8156-00194	Встраиваемый люминесцентный светильник (4x18W-IP40) ikizler aydinlatma art.: 20104.418	шт.		1 355,32	1 794,44	1 717,19	1 680,59	1 748,36
301-8156-00195	Встраиваемый люминесцентный светильник (4x18W-IP40/ Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art.: 20104.418	шт.		1 355,32	1 794,44	1 717,19	1 680,59	1 748,36
301-8156-00196	Встраиваемый люминесцентный светильник (4x14W-IP20) SITECO art.: Novaluna 5MC12B74MW	шт.		17 429,62	23 076,82	22 083,33	21 612,73	22 484,21
301-8156-00197	Встраиваемый люминесцентный светильник (4x14W-IP20/ Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) SITECO art.: Novaluna 5MC12B74MW	шт.		17 429,62	23 076,82	22 083,33	21 612,73	22 484,21
301-8156-00198	Накладной люминесцентный светильник (4x18W-IP-21) ikizler aydinlatma art.: 30101.418	шт.		1 238,10	1 639,25	1 568,68	1 535,25	1 597,15
301-8156-00199	Накладной люминесцентный светильник (4x18W-IP-20 / Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art.: 30101.418	шт.		1 238,10	1 639,25	1 568,68	1 535,25	1 597,15
301-8156-00200	Накладной люминесцентный светильник (2x36W-IP-41) ikizler aydinlatma art.: 30103.236	шт.		1 201,42	1 590,68	1 522,19	1 489,78	1 549,83
301-8156-00201	Накладной люминесцентный светильник (1x36W-IP-40/ Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art.: 30103.236	шт.		1 201,42	1 590,68	1 522,19	1 489,78	1 549,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00202	Накладной люминесцентный светильник (2x18W - IP-20 / С призматическим рассеивателем) / Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art. : 30101.218	шт.		951,34	1 259,57	1 205,34	1 179,66	1 227,22
301-8156-00203	Накладной люминесцентный светильник (2x18W - IP-20 / С призматическим рассеивателем) / Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art. : 30101.218	шт.		951,34	1 259,57	1 205,34	1 179,66	1 227,22
301-8156-00204	Встраиваемый люминесцентный светильник (2x18W - IP-41 ikizler aydinlatma art. : 20103.218	шт.		858,28	1 136,37	1 087,44	1 064,27	1 107,18
301-8156-00205	Встраиваемый люминесцентный светильник (2x18W - IP-40 / Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art. : 20103.218	шт.		858,28	1 136,37	1 087,44	1 064,27	1 107,18
301-8156-00206	Встраиваемый люминесцентный светильник (1x36W - IP-41 ikizler aydinlatma art. : 21101.136	шт.		964,98	1 277,63	1 222,63	1 196,58	1 244,82
301-8156-00207	Встраиваемый люминесцентный светильник (1x36W - IP-40/ Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art. : 21101.136	шт.		964,98	1 277,63	1 222,63	1 196,58	1 244,82
301-8156-00208	Бра (настенный люминесцентный светильник) - (2x14W - IP-41) ikizler aydinlatma art. : 60116.214	шт.		2 363,91	3 129,82	2 995,07	2 931,25	3 049,44
301-8156-00209	Бра (настенный люминесцентный светильник) - (2x40W - IP-41) ikizler aydinlatma art. : 60109.240	шт.		773,06	1 023,53	979,46	958,59	997,24
301-8156-00210	Накладной светильник (42W IP-55) ikizler aydinlatma art. : 90501.160	шт.		310,93	411,67	393,94	385,55	401,10
301-8156-00211	Настенный люминесцентный светильник (2x36W IP-66) ikizler aydinlatma art. : 70101.236	шт.		985,79	1 305,18	1 246,99	1 222,37	1 271,66
301-8156-00212	Настенный люминесцентный светильник (2x36W IP-20/ Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler aydinlatma art. : 70101.236	шт.		985,79	1 305,18	1 246,99	1 222,37	1 271,66
301-8156-00213	Декоративный люминесцентный светильник - лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K Lampart-7984 av	шт.		3 467,14	4 590,49	4 392,88	4 299,25	4 472,61
301-8156-00214	Декоративный люминесцентный светильник - лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K Lampart-4503 av	шт.		7 829,01	10 365,61	9 919,35	9 707,97	10 099,42
301-8156-00215	Декоративный люминесцентный светильник (3x18W) лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K Lampart-4501 av	шт.		8 388,22	11 106,01	10 627,88	10 401,40	10 820,81
301-8156-00216	Декоративный люминесцентный светильник (3x18W) лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K Lampart-7965 av	шт.		6 052,70	10 661,77	10 202,77	9 985,35	10 387,98
301-8156-00217	Декоративный люминесцентный светильник-лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K Lampart-7757 av	шт.		3 914,50	5 182,60	4 959,68	4 853,98	5 049,71
301-8156-00218	Встраиваемый люминесцентный светильник (4x14W) Sileco Novaluna 5MC12B74MW	шт.		17 429,62	23 076,82	22 083,33	21 612,73	22 484,21
301-8156-00219	Встраиваемый люминесцентный светильник (4x14W - Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) Sileco Novaluna 5MC12B74MW	шт.		17 429,62	23 076,82	22 083,33	21 612,73	22 484,21
301-8156-00220	Накладной люминесцентный локальный светильник (1x26W sileco LUNIS C - SLR21171VA6402	шт.		18 087,35	23 947,65	22 916,67	22 428,31	23 332,68
301-8156-00221	Накладной люминесцентный локальный светильник (1x26W) sileco LUNIS C - SLR21471VA6402	шт.		16 771,90	22 206,00	21 250,00	20 797,16	21 635,75
301-8156-00222	Встраиваемый локальный светильник (1x6W Светодиодная лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K) ikizler item code: 54001.007	шт.		1 486,84	1 968,57	1 883,82	1 843,68	1 918,02
301-8156-00223	Встраиваемый локальный светильник (1x6W Светодиодная лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K / Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) ikizler item code: 54001.007	шт.		1 486,84	1 968,57	1 883,82	1 843,68	1 918,02
301-8156-00224	Декоративный люминесцентный светильник-лампа в комплекте - Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K Lampart art. : 1286AP	шт.		1 453,96	1 925,04	1 842,17	1 802,91	1 875,61
301-8156-00225	Накладной светильник (16W - IP-41) ikizler aydinlatma art. : 90571.116	шт.		1 330,04	1 760,97	1 685,16	1 649,25	1 715,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00226	Накладной светильник (18W - IP-40 / Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) İkizler aydınlatma арт. : 90571.118	шт.		1 330,04	1 760,97	1 685,16	1 649,25	1 715,75
301-8156-00227	Накладной люминесцентный светильник (1x8W - İKİZ 81501.108 IP-85 / Время работы светильника от встроенного аккумулятора - 1ч.) Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K İkizler aydınlatma	шт.		1 705,16	2 257,83	2 160,44	2 114,40	2 199,85
301-8156-00228	Светодиодный светильник (Светодиодная лента, IP43 ) 10W/m (Цвет спектра освещения "Холодный белый" 4000K	шт.		471,89	624,79	597,89	585,15	608,74
301-8156-00229	Накладной светильник (PHILIPS-DVP628 FG EB 20)	шт.		31 429,56	41 612,73	39 821,25	38 972,65	40 544,13
301-8156-00230	Накладной светильник PHILIPS (DCP623 EB FG 27	шт.		30 643,82	40 572,42	38 825,72	37 998,34	39 530,53
301-8156-00231	Светодиодный светильник PHILIPS (BCS419 9x9 12xLED-AMBER-Моноцветный)	шт.		23 572,17	31 209,55	29 865,94	29 229,49	30 408,10
301-8156-00232	Светодиодный светильник PHILIPS (BCS427 JUMPER KABLO - ZCS459 C3050P-M-F BK CE)	шт.		4 242,99	5 617,72	5 375,87	5 261,31	5 473,46
301-8156-00233	Светодиодный светильник PHILIPS (BCS427 JUMPER KABLO - ZCS459 C1525P-M-F BK CE)	шт.		3 300,10	4 369,34	4 181,23	4 092,13	4 257,13
301-8156-00234	Светодиодный светильник PHILIPS (BCS419 30x60 12xLED-NB WW (2700K)	шт.		18 107,65	21 326,52	20 408,39	19 973,48	20 778,86
301-8156-00235	Светодиодный светильник PHILIPS (BCS419 30x60 48xLED-NB WW (2700K)	шт.		34 491,10	45 666,21	43 700,22	42 768,96	44 493,52
301-8156-00236	Светодиодный светильник PHILIPS (BCS418 10x60 48xLED-NB NW (4000K)	шт.		34 491,10	45 666,21	43 700,22	42 768,96	44 483,52
301-8156-00237	Светодиодный светильник PHILIPS (eW FLEX SLX Оп расстояние от центра: 4 дюйм 10x2m)	шт.		15 400,49	20 390,24	19 512,42	19 096,60	19 866,63
301-8156-00238	Светодиодный светильник PHILIPS (eW FLEX SLX, Аксессуар для подвеса - ZGC491 RA WH)	шт.		157,14	208,06	199,10	194,86	202,72
301-8156-00239	Светодиодный светильник PHILIPS (eW FLEX SLX Аксессуар для подвеса - ZGC491 SPA-4 (50PCS)	шт.		3 928,70	5 201,59	4 977,66	4 871,58	5 068,02
301-8156-00240	Светодиодный светильник PHILIPS (eW FLEX SLX, Система постановки световых сцен - ZCX400 PDS-80CA 24V DMX)	шт.		23 572,17	31 209,55	29 865,94	29 229,49	30 408,10
301-8156-00241	Светодиодный светильник PHILIPS (eW FLEX SLX система управления освещением - SSLCTR LRC9628 IPLAYER3 EU (100-240V))	шт.		55 314,73	73 236,70	70 083,76	68 590,26	71 356,00
301-8156-00242	Светодиодный светильник PHILIPS (eW FLEX SLX Кабель - ZGC494 C15240)	шт.		19 843,47	26 007,96	24 888,26	24 357,60	25 340,08
301-8156-00243	Накладной светильник PHILIPS RVP251 S	шт.		4 793,01	6 345,94	6 072,74	5 943,33	6 182,98
301-8156-00244	Накладной светильник PHILIPS (MVF606 WB)	шт.		33 001,04	43 693,37	41 812,31	40 921,29	42 571,34
301-8156-00245	Накладной светильник PHILIPS (MVF607 NB)	шт.		39 894,11	52 852,20	50 672,54	49 592,70	51 592,40
301-8156-00246	Накладной светильник PHILIPS (TCW216 2x38W)	шт.		3 142,96	4 161,28	3 982,13	3 897,27	4 054,42
301-8156-00247	Накладной светильник PHILIPS (TCW216 2x18W)	шт.		2 828,86	3 745,15	3 583,92	3 507,54	3 648,98
301-8156-00248	Накладной светильник PHILIPS (DCP300 S-WB)	шт.		14 928,04	19 768,05	18 915,09	18 512,01	19 258,46
301-8156-00249	Накладной светильник PHILIPS (DBP300 S-WB)	шт.		14 614,74	19 349,82	18 516,88	18 122,28	18 853,02
301-8156-00250	Линолеум "Мраморлеум Forbo Real" /Антибактериальный натуральный линолеум. толщина 2,5мм. Класс негорючести KM3	м2		575,45	1 004,94	938,78	871,52	899,53
301-8156-00251	Мрамор (Empregador White) Светло-коричневый мрамор с красным выраженным рисунком. слэбы толщина 20 мм, ширина 30 см, длина от 30 до 75 см. Полировка.	м2		4 796,87	8 377,09	7 825,54	7 284,94	7 498,39
301-8156-00252	Керамогранит VitrA Uni mat 40x40cm	м2		1 077,33	1 681,41	1 757,54	1 631,64	1 684,07
301-8156-00253	Плиточный клей на цементной основе PCI Nanoflight White	кг		121,31	132,41	129,94	125,01	127,47
301-8156-00254	Ровнитель для пола Плитонит P3 финишный	кг		26,85	29,31	28,76	27,67	28,21
301-8156-00255	Плиточный клей PCI Dugarox NT plus цвет дымчато-белый, комбиупаковка 4 кг	кг		1 036,39	1 131,25	1 110,17	1 068,01	1 089,09
301-8156-00256	Гидроизоляция для бассейнов и подвалов "PCI Sescopal 2k" Rapid - готовый компонент, 12,5кг.+12,5кг.	кг		277,37	302,76	297,12	285,83	291,48
301-8156-00257	Декоративное покрытие, имитирующее фактуру ценных пород итальянского мрамора PALLADIO, позволяет получать различные цветовые и художественные композиции.	кг		596,33	687,57	681,74	677,89	680,00
301-8156-00258	Воск "CERA" - Жидкий воск Sega D'Arte. Придает блеск покрытию и защищает от влаги.	кг		1 169,34	1 348,26	1 336,83	1 328,69	1 333,42
301-8156-00259	Декоративное покрытие античные стены "Vetusto" Позволяет получать эффекты античных стен, до очаровательного эффекта облачного неба или завораживающей красоты заката.	кг		3 247,69	3 744,61	3 712,88	3 690,82	3 703,39
301-8156-00260	Колер Ад 3116 200 г на 1 кг. VETUSTO	кг		5 042,47	5 814,00	5 764,74	5 730,48	5 750,00
301-8156-00261	ACCENT Грунт-краска «IMPRIMA» , полуглянцевая водоразбавляемая краска с высокой укрывистостью, защищает поверхности от поражения грибами и бактериями.	кг		504,25	581,40	576,47	573,05	575,00



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00262	Воздушная акварель VELATO-BRILLO (Валато) Позволяет получать эффекты от воздушной акварельной росписи до атласной или бархатной драпировки.	кг		1 786,23	2 059,54	2 042,08	2 029,95	2 036,86
301-8156-00263	Колер Серебро АД 501 к VELATO-BRILLO (Валато)	кг		5 042,47	5 814,00	5 764,74	5 730,48	5 750,00
301-8156-00264	Декоративное многослойное покрытие "VALENCIA" Позволяет получать эффекты бархатистой шелковой поверхности.	кг		2 222,11	2 562,10	2 540,39	2 525,30	2 533,90
301-8156-00265	TAGINTERIO - ГВЛ 13-1 Вишня 308S Огнебезопасные стеновые панели TAGinterio size 1200x1000 из шпона категории 3 premium	м2		5 615,09	6 474,24	6 419,38	6 381,23	6 402,97
301-8156-00266	Сантехнические панели. ASD-COLOREDLINE - Перегородки из пластика HPL. Компакт-пластик спрессованный, влагостойкий. 12мм. С алюминиевыми профилями.	м2		7 124,48	8 976,97	8 899,10	8 569,43	8 625,00
301-8156-00267	Панели декоративные для радиаторов с ламинированным покрытием толщ. 20мм. Дополнительные элементы- модульная верхняя крышка ламинированная, боковая зашивка ламинированная, Дополнительные угловые элементы. Размеры модуля - высота =85 см, ширина от 95см, глубина 31 см. Площадь вымеряется не учитывая боковых поверхностей, т.е.0,8075 м2 измеряемая площадь содержит 1,83 м2 материала. Цена 1 модуля= ~ 5580 руб	м2		3 514,74	4 428,84	4 291,56	4 227,58	4 255,00
301-8156-00268	Панели для радиаторов из перфорированных алюминиевых листов- Декоративный металлический Экран 60x15x60-120 см серии Классика Плюс. Площадь вымеряется не учитывая боковых поверхностей.	м2		991,44	1 249,23	1 210,56	1 192,52	1 200,25
301-8156-00269	Алюминиевые решетки для декоративных панелей радиаторов с ламинированным покрытием- Вентиляционная решетка AL LZG 7564 130x600 серия ,ширина = 190 мм	шт.		1 418,00	1 786,71	1 731,40	1 705,59	1 716,65
301-8156-00270	Коньковая планка полукруглая 2 (Планка конька полукруглая) , L=2,0м ,с покрытием Matt Pural 0,6мм	шт.		1 019,07	1 182,77	1 155,49	1 110,38	1 134,20
301-8156-00271	ОПОРНАЯ ПЛАНКА КОНЬКА (LHTUC3) , Matt Pural 50мм, Размеры изделия 33*69*38*30*3000мм	шт.		718,79	834,25	815,01	783,20	800,00
301-8156-00272	Classic A,B Карнизная планка L=2000 0,50мм Ruukki	шт.		615,47	714,33	697,85	670,61	685,00
301-8156-00273	Classic A,B,C,D Торцевая планка L=2000 0,50мм Ruukki	шт.		691,84	802,97	784,45	753,83	770,00
301-8156-00274	Фальцевая кровля RUUKKI Classic Pural Matt 0.60 SSR35-475	м2		763,72	896,40	865,65	832,15	850,00
301-8156-00275	Classic A,B Карнизная планка L=2000 Pural Matt 0,50мм Ruukki	шт.		610,96	709,12	692,76	665,72	680,00
301-8156-00276	Classic A,B,C,D Торцевая планка L=2000 Pural Matt 0,50мм Ruukki	шт.		700,82	813,40	794,64	763,62	780,00
301-8156-00277	Коньковая планка L=3000 Pural Matt 0,60мм (Финляндия) Ruukki	шт.		1 239,92	1 439,09	1 405,89	1 351,02	1 380,00
301-8156-00278	Держатель желоба D185x350 для водосточной системы	шт.		116,80	135,57	132,44	127,27	130,00
301-8156-00279	Колено трубы сливное D150(60р) Система 185/150	шт.		521,13	604,83	590,88	567,82	580,00
301-8156-00280	Фальцевая кровля RUUKKI Classic Pural Matt 0.60 SR35-475 (A,B,C,D)	м2		772,70	896,82	876,14	841,94	860,00
301-8156-00281	Вентиляционная труба Vipe XL 250/300/700 Выход вент.VEPLE XL-B (Комплекующие RUUKKI)	шт.		21 743,53	25 236,21	24 654,10	23 691,73	24 200,00
301-8156-00282	Проходной элемент VILPE для трубы вентиляции XL Classic (Комплекующие RUUKKI)	шт.		1 212,97	1 407,81	1 375,33	1 321,65	1 350,00
301-8156-00285	Кран шаровой полипропиленовой с внутренней резьбой Ру=40бар, Ду 65мм,065B8213, ООО"Данфосс"	шт.		5 939,39	7 094,01	6 926,91	6 656,86	6 800,00
301-8156-00286	Запорный клапан с внутренней резьбой Ру=20бар, Ду 20мм, Lepo" MSV-S, 003Z4012, ООО"Данфосс"	шт.		1 353,83	1 617,02	1 578,93	1 517,37	1 550,00
301-8156-00287	Запорный клапан с внутренней резьбой Ру=20бар, Ду 25мм, Lepo" MSV-S, 003Z4013, ООО"Данфосс"	шт.		1 748,88	2 086,47	2 037,33	1 957,90	2 000,00
301-8156-00288	Клапан терморегуляторный с предварительной настройкой, с внутренней резьбой прямой, Ру=10бар, Ду 15мм, RA-N 15, 013G3904, ООО"Данфосс"	шт.		1 179,14	1 408,37	1 375,19	1 321,58	1 350,00
301-8156-00289	Термостатический элемент с выносным датчиком, RA-2892, 013G2992, ООО"Данфосс"	шт.		1 451,39	1 733,55	1 692,71	1 626,72	1 661,70
301-8156-00290	Монтажный комплект Sira RS 1/2", Компания "Sira Group", Италия	шт.		803,56	959,78	937,17	900,63	920,00
301-8156-00291	Кронштейн для RS, Компания "Sira Group", Италия	шт.		174,89	208,65	203,73	195,79	200,00
301-8156-00292	Электрообогреватель со встроенным термостатом XSC, C4F05, NOBO	шт.		5 502,67	6 572,39	6 417,58	6 167,38	6 300,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00293	Электробогреватель со встроенным термостатом XSC, C4F10, NOBO	шт.		8 332,44	7 563,46	7 385,30	7 097,36	7 250,00
301-8156-00294	Электробогреватель со встроенным термостатом XSC, C4F20, NOBO	шт.		9 171,11	10 853,98	10 695,96	10 278,97	10 500,00
301-8156-00295	Термостатический элемент со встроенным датчиком, RA-2994, 013G2994, ООО "Данфосс"	шт.		980,78	1 147,56	1 120,53	1 076,64	1 100,00
301-8156-00296	Спускной кран со шланговой насадкой 3/4" к RLV, 003L0152, ООО "Данфосс"	шт.		1 118,00	1 335,34	1 303,66	1 253,06	1 280,00
301-8156-00297	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой Ру=63бар, Ду 32мм, X2777 149B6035, ООО "Данфосс"	шт.		4 629,23	5 529,15	5 398,91	5 188,43	5 300,00
301-8156-00298	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой Ру=63бар, Ду 20мм, X2777 149B6033, ООО "Данфосс"	шт.		2 445,63	2 921,06	2 852,26	2 741,06	2 800,00
301-8156-00299	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой Ру=63бар, Ду 25мм, X2777 149B6034, ООО "Данфосс"	шт.		3 688,45	4 381,59	4 278,36	4 111,59	4 200,00
301-8156-00300	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой Ру=63бар, Ду 15мм, X2777 149B6032, ООО "Данфосс"	шт.		2 183,60	2 608,09	2 546,66	2 447,37	2 500,00
301-8156-00301	Труба RAUTHERM S 14x1,5, бухта 120 м	м		77,97	93,84	91,64	88,06	90,00
301-8156-00302	Монтажный мат Valipova 30-2 EPS 040 DES Артикул: 227629-001	м2		823,00	990,49	967,27	929,55	950,00
301-8156-00303	Краявая полоса 950x300	шт.		125,62	151,18	147,64	141,88	145,00
301-8156-00304	Соединительная полоса 950x100	шт.		151,61	182,48	178,18	171,23	175,00
301-8156-00305	Профилированная огнестойкая изоляция	м		103,96	125,11	122,18	117,42	120,00
301-8156-00306	Гаргун-скоба для фиксации труб	шт.		12,99	15,84	15,27	14,88	15,00
301-8156-00307	Профиль для деформационного шва длиной 1,2м	шт.		504,33	606,96	592,74	569,62	582,15
301-8156-00308	Коллектор распределительный НКV2x2	шт.		8 803,98	10 565,66	10 347,32	9 943,78	10 162,54
301-8156-00309	Коллектор распределительный НКV4x4	шт.		11 449,75	13 779,85	13 456,69	12 932,07	13 218,57
301-8156-00310	Резьбовозимное соединение RAUTHERM S 14x1,5	шт.		226,30	272,36	265,97	255,60	261,22
301-8156-00311	Сваропривод 24В	шт.		1 584,11	1 906,49	1 861,81	1 789,20	1 826,56
301-8156-00312	Клеммная колодка 24В	шт.		5 024,64	6 047,19	5 905,46	5 675,15	5 800,00
301-8156-00313	Терморегулирующая станция TRS-V	шт.		79 776,25	96 011,29	93 781,02	90 104,34	92 086,64
301-8156-00314	Привставной распределительный шкаф	шт.		7 450,33	8 966,52	8 756,37	8 414,87	8 600,00
301-8156-00315	Терморегулятор с датчиком	шт.		7 103,80	8 549,48	8 349,10	8 023,48	8 200,00
301-8156-00316	Цоколь для терморегулятора	шт.		251,45	302,62	295,53	284,00	290,25
301-8156-00317	Тройник-разветвитель для мультизонных систем - MSDD-50TR-E - Mitsubishi Electric	к-т		15 342,91	18 326,52	17 807,56	17 605,54	17 714,29
301-8156-00318	Тройник-разветвитель для мультизонных систем - MSDD-50TR-E - Mitsubishi Electric	к-т		4 862,11	5 568,72	5 411,02	5 349,64	5 382,69
301-8156-00319	Клемма пожарный латунный угловой 90с с муфтовым и цапковым присоединительными концами PN16 DN50 БКПЛМ 50-1 Код продукции: 105051	шт.		844,96	1 009,27	980,69	969,56	975,55
206-0384-00001	Дверь Baragusse Canaletto ON Ring Полотно шпон орех каналетто, короб алюминиевый Ring (полотно+короб+комплект наличников с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		17 620,58	20 450,99	19 979,25	19 199,37	19 611,26
206-0384-00002	Дверь Baragusse Canaletto ON Ring Полотно шпон орех каналетто, короб алюминиевый Ring, барное открывание (полотно+короб+комплект наличников с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		27 890,66	32 370,76	31 624,07	30 389,64	31 041,60
206-0384-00003	Дверь Baragusse Canaletto Centro 70 двухстворчатая Полотно с алюминиевым профилем, панели полотна и короб шпон орех каналетто, стекло триплекс 6мм матовое (полотно+короб+комплект наличников с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		27 918,23	32 402,75	31 655,33	30 419,68	31 072,29
206-0384-00004	Дверь Baragusse Canaletto Centro 70. Полотно с алюминиевым профилем, панели полотна и короб шпон орех каналетто, стекло триплекс 6мм матовое барное открывание (полотно+короб+комплект наличников с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		34 217,07	39 713,38	38 797,33	37 282,89	38 082,73
206-0384-00005	Дверь Baragusse Vanilla ON Ring Полотно шпон дуб беленый бражированный, короб алюминиевый Ring (полотно+короб+комплект наличников с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		19 034,52	22 092,05	21 582,46	20 740,00	21 184,94
206-0384-00006	Дверь Baragusse Vanilla ON Ring Полотно шпон дуб беленый бражированный, короб алюминиевый Ring. Барное открывание (полотно+короб+комплект наличников с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		26 477,63	30 730,75	30 021,89	28 850,00	29 468,93
206-0384-00007	Дверь Baragusse Ice ON Полотно и короб шпон ясень бражированный крашеный (полотно+короб+комплект наличников с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		11 915,14	13 829,08	13 510,09	12 982,73	13 261,25

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рубль на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
206-0384-00008	Дверь Вакуум Ice ON Полотно и короб шпон ясень брашированный крашенный. Барное открывание (полотно+короб+комплект нажимиков с 2-х сторон+петли Pivot+магнитный замок), Италия.	м2.		22 476,19	26 088,55	25 484,82	24 490,03	25 015,42
301-8156-00320	Светильник 300132-22 Fagerhult	шт.		127 510,02	168 823,26	161 555,19	158 112,42	164 487,92
301-8156-00321	Опора коническая 4 м. включая закладную ОКК-4-Ф НПО "Легис"	шт.		9 944,08	13 185,96	12 599,15	12 330,66	12 827,86
301-8156-00322	Светильник односторонний E40 DNAT	шт.		5 908,91	7 623,26	7 486,46	7 326,92	7 622,36
301-8156-00323	Опора граненая включая закладную ОКК-7-Ф НПО "Легис"	шт.		14 603,86	19 335,51	18 503,09	18 108,79	18 838,98
301-8156-00324	Светильник направленного света UMC 150 "Световые технологии"	шт.		6 651,56	8 806,66	8 427,52	8 247,93	8 580,51
301-8156-00325	Светильник направленного света LEADER 150 "Световые технологии"	шт.		8 068,52	9 034,72	7 888,81	7 524,96	7 828,39
301-8156-00326	Светильник направленного света NBU 50 HG150 "Световые технологии"	шт.		10 511,10	13 916,70	13 317,56	13 033,76	13 559,32
301-8156-00327	Светильник светодиодный накладной IP65 771 IBV	шт.		16 095,12	21 309,94	20 392,52	19 957,95	20 762,71
301-8156-00328	Светильник с КЛЛ, встраиваемый 77305-22 Fagerhult	шт.		11 357,17	15 036,89	14 389,54	14 082,89	14 650,75
301-8156-00329	Светильник встраиваемый, белый 204014-22 Fagerhult	шт.		53 280,91	70 543,93	67 506,92	66 068,33	68 732,36
301-8156-00330	Светильник потолочный встроенный 35W 59905-11-16-22 Fagerhult	шт.		4 222,92	5 591,15	5 350,44	5 236,42	5 447,57
301-8156-00331	Светильник потолочный PL 20.1800 LTS	к-т.		146 558,05	194 042,85	185 689,04	181 731,98	189 059,88
301-8156-00332	Светильник потолочный 4 x 36W 58519-22 Fagerhult	к-т.		76 202,80	100 892,64	96 549,07	94 491,60	98 301,74
301-8156-00333	Светильник потолочный 77402-22 Fagerhult	шт.		7 717,01	10 217,32	9 777,45	9 569,09	9 954,94
301-8156-00334	Светильник подвесной, 1184мм 120.128-22 LKM	шт.		26 236,94	34 737,71	33 242,20	32 533,80	33 845,65
301-8156-00335	Светильник подвесной, 2202мм 120.228-22 LKM	шт.		30 739,01	40 698,45	38 946,32	38 116,37	39 653,32
301-8156-00336	Светильник подвесной, 1484мм 120.135-22 LKM	шт.		28 344,56	37 528,19	35 912,56	35 147,25	36 564,48
301-8156-00337	Светильник подвесной 54731-22 Fagerhult	к-т.		32 892,83	43 682,51	41 801,91	40 911,11	42 560,75
301-8156-00338	Светильник подвесной 40.4240 LTS	шт.		32 157,41	42 576,41	40 743,44	39 875,19	41 483,06
301-8156-00339	Светильник линейный подвесной 26873-22 Fagerhult	шт.		22 818,11	30 211,18	28 910,54	28 294,45	29 435,36
301-8156-00340	Светильник встроенный 24761-22 Fagerhult	шт.		31 241,05	41 363,16	39 582,42	38 738,91	40 300,96
301-8156-00341	Светильник встроенный 422.62.1.05.0 Waco	шт.		10 218,60	13 529,42	12 946,96	12 671,06	13 181,99
301-8156-00342	Светильник потолочный 56741-22 Fagerhult	шт.		35 793,63	47 390,76	45 350,53	44 384,10	46 173,78
301-8156-00343	Светильник потолочный подвесной 76726-22 Fagerhult	шт.		3 500,53	4 634,71	4 435,18	4 340,66	4 515,89
301-8156-00344	Светильник потолочный подвесной 56801-22 Fagerhult	шт.		24 919,68	32 893,66	31 573,24	30 900,41	32 146,39
301-8156-00345	Светильник потолочный подвесной 213589-22 Fagerhult	шт.		29 894,12	39 579,82	37 875,86	37 068,71	38 563,42
301-8156-00346	Светильник потолочный подвесной 213580-22 Fagerhult	шт.		26 088,53	34 541,22	33 054,17	32 349,78	33 854,21
301-8156-00347	Светильник потолочный подвесной 200550-22 Fagerhult	шт.		14 289,09	18 918,75	18 104,27	17 718,47	18 432,92
301-8156-00348	Светильник подвесной T1297-02 Beid	к-т.		29 198,02	37 334,17	35 726,89	34 965,54	36 375,44
301-8156-00349	Светильник потолочный подвесной 53751-402-22 Fagerhult	к-т.		131 850,97	174 305,88	166 801,78	163 247,20	169 829,75
301-8156-00350	Светильник потолочный подвесной 54781-402-22 Fagerhult	шт.		123 918,64	164 068,28	157 004,92	153 659,12	159 855,05
301-8156-00351	Светильник встраиваемый (77141-22+89156-22) 77930-22 Fagerhult	к-т.		23 616,57	31 268,34	29 922,20	29 284,55	30 465,38
301-8156-00352	Светильник потолочный подвесной MOUETTE SYMMETRICAL Artemide architecture	шт.		70 949,94	93 937,72	89 893,57	87 977,92	91 525,42
301-8156-00353	Светильник потолочный подвесной Zappellin S1 Flux	шт.		82 032,58	106 611,14	103 835,28	101 720,40	105 822,03
301-8156-00354	Светильник накладной для люм.ламп ARTIC 236 Световые технологии	шт.		2 321,77	3 074,02	2 941,68	2 878,99	2 985,08
301-8156-00355	Светильник накладной для люм.ламп ARTIC 218 Световые технологии	шт.		2 134,35	2 825,86	2 704,22	2 646,59	2 753,31
301-8156-00356	Люминесцентная лампа MASTER TL-D Super 80 36W/830	шт.		71,32	94,42	90,36	88,43	92,00
301-8156-00357	Люминесцентная лампа MASTER TL-D Super 80 18W/830	шт.		58,64	77,83	74,29	72,71	75,64
301-8156-00358	Светильник накладной для люм.ламп AOT OPL 418 Световые технологии	к-т.		3 775,57	4 998,85	4 783,64	4 681,70	4 870,48
301-8156-00359	Светильник для люм.ламп DLG 213 Световые технологии	шт.		2 023,57	2 679,20	2 563,86	2 509,22	2 610,40
301-8156-00360	Светильник для люм.ламп DLG 226 Световые технологии	шт.		2 542,16	3 365,82	3 220,92	3 152,28	3 279,39
301-8156-00361	Светильник накладной для лампы накали. НПП03-60 Световые технологии	шт.		227,50	301,20	289,24	282,10	293,47
301-8156-00362	Светильник накладной для лампы накали. ПСХ-60 Световые технологии	шт.		117,51	155,59	148,89	145,71	151,59
301-8156-00363	Светильник накладной для лампы накали. НСП02-100 Световые технологии	шт.		176,46	233,83	223,57	218,81	227,63
301-8156-00364	Светильник с указателем "Выход" BS-881-1x8 Белый свет	к-т.		2 136,35	2 831,17	2 709,29	2 651,55	2 759,47
301-8156-00365	Светильник для люм.ламп 34433-22 Fagerhult	шт.		15 485,04	20 502,19	19 619,54	19 201,45	19 975,70
301-8156-00366	Прожektor с металлогалогенной лампой EH 15003 LTS	шт.		8 021,53	10 820,51	10 183,28	9 946,70	10 347,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00367	Металлогалогенная лампа MASTERC CDM-TD LTS	шт.		1 343,71	1 779,08	1 702,48	1 666,20	1 733,39
301-8156-00368	Светильник наружный встроенный S.7300W.14 Simes	шт.		11 091,71	14 885,43	14 053,20	13 753,72	14 308,31
301-8156-00369	Светильник наружный встроенный S.6869.01 Simes	шт.		8 452,33	11 190,85	10 709,10	10 480,88	10 803,50
301-8156-00370	Эвакуационные знаки для светильника 08 000 "Белый свет"	шт.		1 603,77	2 123,39	2 031,97	1 988,87	2 068,86
301-8156-00371	Эвакуационные знаки для светильника 01 000 "Белый свет"	шт.		1 603,77	2 123,39	2 031,97	1 988,87	2 068,86
301-8156-00372	Светильник S.3718.14-22 Fagerhult	шт.		50 830,83	67 300,02	64 402,66	63 030,23	65 571,77
301-8156-00373	Светильник S.1074.14-22 Fagerhult	шт.		77 304,02	102 350,53	97 844,20	95 656,99	99 722,19
301-8156-00374	Светильник S.3738.14-22 Fagerhult	шт.		56 078,33	74 245,06	71 046,70	68 534,64	72 338,46
301-8156-00375	Лента светодиодная 24V White 3x RT6-3528-180 ARL	м		378,70	501,40	479,81	469,59	488,52
301-8156-00376	Светильник потолочный 77402-22 Fagerhult	шт.		7 717,01	10 217,32	9 777,45	9 569,09	9 954,94
301-8156-00377	Светильник LEPO 2X21W FDH 54581 Fagerhult	шт.		26 606,86	35 227,51	33 710,92	32 992,54	34 322,88
301-8156-00378	Светильник RELAY SPOT 3000K ЧЕРНЫЙ 78848 Fagerhult	шт.		6 649,99	8 804,59	8 425,54	8 245,99	8 578,49
301-8156-00379	Пускорегулирующий аппарат TRIDONIC DRIVER LED 12V 35W ПИТАЮЩИЙ КАБЕЛЬ 3М TRIDONIC OSRAM	шт.		3 083,14	4 082,08	3 906,34	3 823,09	3 977,25
301-8156-00380	Лампочка MASTER HE 21W/830 SLV40 TL5 Philips	шт.		126,18	167,06	159,87	156,46	162,77
301-8156-00381	Светильник потолочный 56741-22 Fagerhult	шт.		35 793,83	47 390,76	45 350,53	44 384,10	46 173,76
301-8156-00382	Светильник встраиваемый, система 3000мм LICHTKANAL 30 Fagerhult	шт.		53 606,20	70 974,61	67 919,06	66 471,69	69 152,00
301-8156-00383	Модуль светодиодный SMD Sataulug	шт.		155,81	206,30	197,42	193,21	201,00
301-8156-00385	Плиты GUMBIT T из резиновой крошки, размер одной плитки 500x500мм, толщина 40мм (в соответствии с ГОСТом по ударогазющим и травмобезопасным покрытиям). Плитка связывается между собой пластиковыми втулками, которые поставляются в комплекте. Рабочая температура +40 С, -40С	м2		1 785,31	2 132,37	2 100,00	2 080,24	2 115,41
301-8156-00386	Окна и витражи. Светопрозрачных конструкций "теплый" фасад. Заполнения фасадов приняты (согласно рекомендациям AGC Glass): - «теплый фасад»: 6 Energy NT on Clearvision pos.2 зак. / 14 Argon TGI / 6 Planibel Clearvision / 14 Argon TGI / 6 Planibel Top N+ pos.5. Для остекления окон и дверей принята профильная система AWS75.SI+ADS75.SI (SCHUCO). Цвет профилей принят в соответствии с техническим заданием: RAL9006. Заполнения окон и дверей приняты (согласно рекомендациям AGC Glass): - «теплый фасад»: окна 6 Energy NT on Clearvision pos.2 зак. / 14(16) Argon TGI / 4 Planibel Clearvision / 14(16) Argon TGI / 4 Planibel Top N+ pos.5; двери 6 Energy NT on Clearvision pos.2 зак. / 14 Argon TGI / 4 Planibel Clearvision / 14 Argon TGI / 44.1 Planibel Top N+ pos.5	м2		24 040,69	28 973,83	27 069,90	25 807,73	26 589,07
301-8156-00387	Окна и витражи. Светопрозрачных конструкций "холодный" фасад. Заполнения фасадов приняты (согласно рекомендациям AGC Glass): «холодный фасад»: 6 Energy NT on Clearvision pos.2 зак. / 16 Argon TGI / 6 Planibel Clearvision зак. Заполнения окон и дверей приняты (согласно рекомендациям AGC Glass): «холодный фасад»: окна 6 Energy NT on Clearvision pos.2 зак. / 14 Argon TGI / 4 Planibel Clearvision / 14 Argon TGI / 4 Planibel Top N+ pos.5; двери 6 Energy NT on Clearvision pos.2 зак. / 14 Argon TGI / 4 Planibel Clearvision / 14 Argon TGI / 44.1 Planibel Top N+ pos.5	м2		22 584,69	27 219,06	25 430,44	24 244,71	24 978,73
301-8156-00388	Лифты. Светопрозрачные конструкции лифта. Для остекления лифтовых шахт применена спейдерная система для безрамного остекления ENTEC. В комплекте с фурнитурой	м2		25 562,29	30 831,77	28 805,75	27 462,64	28 294,09
301-8156-00389	Сантехнические перегородки для санузлов из ЛДСП 16мм, срезы ДСП обрамляются алюминиевым профилем. Используется пять видов профилей: угловой, дверной, профиль стойки, профиль обрамления, верхний профиль. Высота кабин 2000 мм, глубина кабинок до 1200-1370 мм, двери с ручкой-защелкой. Высота ножек по низу-200мм, петли с самодоводчиком.	шт		7 578,93	9 134,12	8 533,90	8 136,00	8 382,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00390	Металлоконструкция купола № 1, диаметром 66м, высотой 16м (комбинированная самонесущая сетчатая конструкция "SpaceStructure", состоящие из стальных стержневых элементов и узловых элементов соединяемых на высокопрочных балках. Для придания формы конструкции в узловом элементе выполняются площадки скоординированные в трех плоскостях и отверстия с резьбой под болты.) Стержневые элементы выполнены из профильной стальной трубы прямоугольного сечения 180x60x5 ГОСТ 30245-2003 сталь С345 по ГОСТ 27772-88. Узловые элементы- из стального кругляка диаметром до 150 мм, сталь 09г2с по ГОСТ 19281. Стержни через фланцевые стальные заглушки (изготовленные из стальной полосы толщиной 16мм, сталь 09г2с по ГОСТ 14617-89, которые привариваются к трубе) крепятся высокопрочными болтами М20 (класс прочности 10.9) по ГОСТ 11738-84 к узловому элементу. К стальному каркасу крепится стальной профиль Schuko, в который устанавливается резиновый уплотнитель, с трехуровневой системой отвода воды, для герметичного примыкания остекления к внутреннему каркасу.	м2		27 731,53	33 122,57	32 342,37	31 081,47	31 749,83
301-8156-00391	Металлоконструкция купола № 2 диаметром 50м, высотой 12м (комбинированная самонесущая сетчатая конструкция "SpaceStructure", состоящие из стальных стержневых элементов и узловых элементов соединяемых на высокопрочных балках. Для придания формы конструкции в узловом элементе выполняются площадки скоординированные в трех плоскостях и отверстия с резьбой под болты.) Стержневые элементы выполнены из профильной стальной трубы прямоугольного сечения 180x60x5 ГОСТ 30245-2003 сталь С345 по ГОСТ 27772-88. Узловые элементы- из стального кругляка диаметром до 150 мм, сталь 09г2с по ГОСТ 19281. Стержни через фланцевые стальные заглушки (изготовленные из стальной полосы толщиной 16мм, сталь 09г2с по ГОСТ 14617-89, которые привариваются к трубе) крепятся высокопрочными болтами М20 (класс прочности 10.9) по ГОСТ 11738-84 к узловому элементу. К стальному каркасу крепится стальной профиль Schuko, в который устанавливается резиновый уплотнитель, с трехуровневой системой отвода воды, для герметичного примыкания остекления к внутреннему каркасу.	м2		31 908,78	38 109,48	37 211,82	35 761,09	36 530,07
301-8156-00392	Стеклопакеты для остекления купола № 1 диаметром 66м, высотой 16м. Стеклопакеты в светопрозрачной конструкции двухкамерные толщиной 64 мм с мультифункциональными свойствами стекла. 10 Planibel Energi NT on Clearvision pos.2 ESG / 20 Argon 90% TGI / 6 Planibel Clear / 18 Argon 90 % TGI / 44.1 Top N+pos.5 VSG: Внешний слой Planibel Energi NT on Clearvision. Многофункциональное закаленное (обладающее солнцезащитными и улучшенными энергосберегающими характеристиками) стекло, толщиной 6мм, изготовленное на базе просветленного стекла Planibel Clearvision, с "мягким" манитропным покрытием. Средний слой Planibel Clear. Просветленное стекло, толщиной 6мм. Внутренний слой Stratobel Top N+. Многослойное стекло триплекс, состоящее из низкоэмиссионного (энергосберегающего) стекла Top N+ с "мягким" манитропным покрытием и прозрачного стекла марки Planibel Clear, соединенных одним или несколькими слоями PVB-пленки (толщина 1-го слоя 0,38 мм) для герметизации соединений применяются уплотнители на основе EPDM по ГОСТ 30778-2001. Двухкамерный стеклопакет толщиной 64 мм. Внешнее стекло 10 мм с солнцезащитным и теплосберегающим свойством, с рамкой по периметру 20 TGI-20 мм. Среднее стекло 6мм просветленное. Внутреннее многослойное стекло, состоит из низкоэмиссионного стекла TOP N+ с	м2		39 485,43	47 587,92	44 460,73	42 367,69	43 671,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00393	Стеклопакеты для остекления купола № 2 диаметр 50м, высоте 12м Стеклопакеты в светопрозрачной конструкции двухкамерные толщиной 64 мм с мультифункциональными свойствами стекла. 10 Planibel Energi NT on Clearvision pos.2 ESG / 20 Argon 90% TGI / 6 Planibel Clear / 18 Argon 90 % TGI / 44.1 Top N+pos.5 VSG: Внешний слой Planibel Energi NT on Clearvision. Многофункциональное закаленное (обладающее солнцезащитными и улучшенными энергосберегающими характеристиками) стекло, толщиной 6мм, изготовленное на базе просветленного стекла Planibel Clearvision, с "мягким" магнетронным покрытием. Средний слой Planibel Clear. Просветленное стекло, толщиной 6мм. Внутренний слой Stratobel Top N+. Многослойное стекло триплекс, состоящее из низкоэмиссионного (энергосберегающего) стекла Top N+ с "мягким" магнетронным покрытием и прозрачного стекла марки Planibel Clear, соединенных одним или несколькими слоями PVB-пленки (толщина 1-го слоя 0,38 мм) Для герметизации соединений применяются уплотнители на основе EPDM по ГОСТ 30778-2001. Двухкамерный стеклопакет толщиной 64 мм. Внешнее стекло 10 мм с солнцезащитным и теплосберегающим свойством, с рамкой по периметру 20 TGI-20 мм. Среднее стекло 6мм просветленное. Внутреннее многослойное стекло, состоит из низкоэмиссионного стекла TOP N+ с "мягким"	м2		41 634,90	50 178,36	46 881,04	44 695,15	46 048,32
301-8156-00394	CREAVIT раковина детская Cusick (белая) (СК035.00000), 29x38,6	шт.		4 691,75	6 211,70	6 051,97	5 816,96	5 946,30
301-8156-00395	CREAVIT унитаз Cusick (белый) с вертикальным выпуском (СК300+СК400+IT1025)	шт.		12 616,95	16 969,14	16 532,80	15 690,79	16 244,13
301-8156-00396	Унитаз с ножным педальным спуском-смывом "Эконом" детский (унитаз + бачек + полка д/бачка + арматура сливная + педальная система спуска)	шт.		5 893,16	7 802,32	7 601,69	7 306,50	7 468,96
301-8156-00397	CREAVIT Сифон для раковины SF 170	шт.		1 725,62	2 284,65	2 225,90	2 139,48	2 187,03
301-8156-00398	Смеситель GROHE Eurostyle New 32468001 д/раковины	шт.		5 842,49	7 735,23	7 536,33	7 243,68	7 404,74
301-8156-00399	NL 310NPr Трел с "сухим" сифоном (вертикальный выпуск) DN50/75/110	шт.		2 802,53	3 710,44	3 615,03	3 474,65	3 551,91
301-8156-00400	NL 510NPr Трел с "сухим" сифоном	шт.		2 314,56	3 064,39	2 985,59	2 869,65	2 933,46
301-8156-00401	NL 900N канализационный вакуумный клапан DN50/75/110	шт.		2 941,48	3 694,41	3 794,27	3 646,93	3 728,02
301-8156-00402	Поддон душ.акрил. Квадрат (900x900-15,5) в комплекте с сифоном RHO SATURNUS	шт.		8 780,60	11 598,70	11 300,45	10 861,63	11 103,14
301-8156-00403	Ванна чугунная ROCA Continental 170x70 + ножки	шт.		22 395,17	29 650,33	28 887,91	27 766,13	28 383,51
301-8156-00404	Обвязка (автослив) Ани 520мм регулир., металл, EM 321	шт.		814,54	813,62	792,70	781,92	778,86
301-8156-00405	Решетка MIGLIORE Complementi угловая двойная бронза	шт.		5 364,49	7 102,38	6 919,75	6 651,04	6 798,93
301-8156-00406	Сифон Ани 32 (1"1/4) бутылочный 32-32	шт.		296,75	392,88	382,78	367,92	376,10
301-8156-00407	Унитаз моноблок (350x75x835) с сиденьем с микролифтом, Laguraty 2192A	шт.		13 518,98	17 898,60	17 438,36	16 761,19	17 133,88
301-8156-00408	Умывальник с пьедесталом отверстие под смеситель и перелив, сифон в комплекте Laguraty 2192 B	шт.		7 921,61	10 487,90	10 218,22	9 821,42	10 039,80
301-8156-00409	Видеур слив боковой СБ-2 с керамич. бачками, пластиковая решетка	шт.		14 000,37	18 535,95	18 059,32	17 358,04	17 744,00
301-8156-00410	Dulux Trade Vinyl Matt base Light (расход 1 л на 10 м2 на 1 слой)	л		447,62	516,11	511,74	508,70	510,43
301-8156-00411	Бамбуковые обои с 1038L 0,95x5,5м	м2		306,57	377,08	364,62	358,69	340,91
301-8156-00412	Мозаичная плитка Irida Voyage	м2		3 702,83	6 488,49	6 040,74	5 608,00	5 788,20
301-8156-00413	Вагонка для сауны "Абаш" 12x85 длина 2,0 - 2,5м (Канадский кедр) ( 1 м/л = 0,085 м2)	м2		1 610,46	1 900,84	1 800,01	1 674,90	1 721,28
301-8156-00414	FUGOLASTIC, добавка для затирки Караколор	кг		307,19	354,19	351,19	349,10	350,29
301-8156-00415	Панели перфорированные TAGInfero (шпон) 595x595 мм	м2		3 973,47	4 703,23	4 576,04	4 526,40	4 553,25
301-8156-00416	Металлический структурный лист с круглыми ячейками, перфорированный Rv 2,5-4 (толщина 1мм, нержавеющая сталь), Полимерметалл, Россия	м2		9 458,03	11 284,28	11 028,25	10 598,30	10 828,20
301-8156-00417	Комплекты натяжного потолка "Lackfolie" RAL 120-1, Чехия	м2		452,39	541,68	528,97	508,50	519,37
301-8156-00418	Оргстекло матовое Триплекс 12+12	м2		7 478,95	8 656,87	8 197,40	7 627,10	7 839,31
301-8156-00419	Клей для паркета Sika Bond-54 Parquet, Sika, Швейцария	кг		687,85	800,66	765,95	756,70	771,44
301-8156-00420	Паркетное покрытие из массива канадского клена Asolo Canadese Verniciato, производитель Ceresitno Parchetti, Италия, 1200-2400x135-192x15 мм	м2		7 453,07	8 904,65	8 374,10	7 766,10	7 996,71
301-8156-00421	Перламутровая паста Нюанс де Накр №652	л		2 766,62	3 189,93	3 162,90	3 144,10	3 154,61
301-8156-00422	Пол стеклянный -стекло закаленное прозрачное триплекс 12+12 мм подсистема каркас конструкционная сталь декоративный уголок-нержавеющая сталь (вставки)	м2		7 975,43	9 234,02	8 743,63	8 135,60	8 361,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00423	Плинтус алюминиевый анодированный с кабель-каналом «Профраз» (Италия) 85/10 SF 2м	м		560,22	671,04	655,05	629,70	643,16
301-8156-00424	Плитки керамические DUO CRISTAL NARANJA, Roscelanova ( Испания). 20x31.6	м2		8 608,22	15 033,10	14 043,31	13 037,30	13 456,23
301-8156-00425	Коеролин "JAZZ 21722"	м2		1 279,31	1 509,95	1 429,85	1 330,50	1 367,25
301-8156-00426	Плитка LISCIO SM BLU MARINO M 12.5x25	м2		1 348,09	2 354,25	2 189,25	2 041,70	2 107,31
301-8156-00427	Керамическая плитка «FloorGres» Giallo M, Bone M	м2		1 322,14	2 308,93	2 156,91	2 002,40	2 066,74
301-8156-00428	Спортивный паркет Kareiva Мербау	м2		4 509,21	5 387,44	5 066,45	4 898,60	4 838,12
301-8156-00429	Двухкомпонентная полуретановая краска на водной основе для разметки спортивных залов "Berger Aqua-Seal 2K-PU Spießfeldmarkierungsfarbe" (Германия) расход 130 мл/м2 на 1 слой	л		2 327,44	2 683,55	2 660,81	2 645,00	2 654,01
301-8156-00430	Керамическая плитка Agatha	м2		848,52	1 481,83	1 384,26	1 285,10	1 326,39
301-8156-00431	Керамическая плитка Grupa Paradyz Stylia Bianco 25x40	м2		478,11	834,96	779,97	724,10	747,37
301-8156-00432	Керамическая плитка Ceranit Eufonia 35x25	м2		327,43	571,81	534,17	495,90	511,83
301-8156-00433	Керамическая плитка Opoczno Calipso 30x45	м2		481,67	841,17	785,79	729,50	752,94
301-8156-00434	Керамическая плитка Imprints Eclettica chic 30,5x30,5	м2		1 788,10	3 122,67	2 917,07	2 708,10	2 795,12
301-8156-00435	Керамическая плитка напольная Liscio SM Bone M 12,5 x 25 см(беж.)	м2		1 557,79	2 720,47	2 541,35	2 359,30	2 435,11
301-8156-00436	Керамическая плитка CERAMIKA PARADYZ Bambus Brown 25x33,3см	м2		572,53	999,84	934,01	867,10	894,96
301-8156-00437	Керамическая плитка CERAMIKA PARADYZ Bambus Beige 25x33,3см	м2		572,53	999,84	934,01	867,10	894,96
301-8156-00438	Напольная плитка Atlas Concorde Adore Ivory 30,5x56 см	м2		1 687,53	3 296,32	3 079,29	2 858,70	2 950,56
301-8156-00439	Плинтус TERRAZZO (H - 70 мм) № 9, 33, 20	м		113,08	135,44	132,22	127,10	129,82
301-8156-00440	Искусственный мрамор "Терраццо" Астра 26	м2		556,75	972,28	908,28	843,20	870,29
301-8156-00441	Ступени лестничные натуральный камень Астра	м2		1 376,48	2 403,83	2 245,56	2 084,70	2 151,69
301-8156-00442	Ограждения из нержавеющей стали ОГБ (с остеклением ударопрочным стеклом типа триплекс) ООО СК "Квадра"	м.п		11 303,01	19 739,18	18 439,54	17 118,60	17 668,68
301-8156-00443	Сквозь чугунная - Сквер 2, Хоббика, Россия	шт		10 192,47	12 173,88	11 887,13	11 423,70	11 668,35
301-8156-00444	Цветочница "Корзинка-2", ООО «Каменное литье»	шт		10 585,87	12 643,52	12 345,71	11 864,40	12 118,52
301-8156-00445	Урна "Стиль-4", ООО"ЮГОР"	шт		3 402,57	4 064,04	3 968,31	3 813,60	3 895,81
301-8156-00446	Контейнер мусорный БК-075	шт		9 073,43	10 837,31	10 562,04	10 169,49	10 388,17
301-8156-00447	Контейнер для мусора, 1100 л. Арт. MGB 1100, 1373 x 1073 x 1354	шт		6 955,76	8 307,96	8 112,25	7 796,00	7 963,64
301-8156-80443	Потолочный светильник для 2 люминисцентн. ламп мощностью 38 Вт, с ЭРПА и белой рейкой-решеткой 1,5м, степень защиты IP20 AL 236, арт. 10123641 Световые Технологии	шт.		4 770,65	6 316,33	6 044,41	5 915,60	6 154,13
301-8156-80444	Светильник точечный для встраивания в подвесной потолок для одной светодиодной лампы мощностью 14 Вт. DZL 15 LED, Световые Технологии	шт.		4 020,32	5 322,91	5 093,75	4 985,20	5 186,22
301-8156-80445	Светильник встраиваемый с зеркальной экранирующей решеткой ARS/R 4*18	шт.		1 153,63	1 527,40	1 461,65	1 430,50	1 488,18
301-8156-80446	Светильник точечный потолочный (диодн.) мощностью 70Вт. SNS 4*70, Световые Технологии	компл.		10 982,50	14 540,83	13 914,83	13 618,30	14 167,43
301-8156-80447	Светильник потолочный XPOM. 318x318x74, MASSIVE (Бельгия) 30134/17/10	шт.		4 378,06	5 796,56	5 547,01	5 428,80	5 647,70
301-8156-00448	Светильник с компакт. люм. лампой CD 160, Световые технологии	шт.		1 671,45	2 213,00	2 117,73	2 072,60	2 156,17
301-8156-00449	Светильник для сауны влагостойкий КОСМОС, NPP 0402 LED, Китай	шт.		710,24	940,36	899,88	860,70	916,21
301-8156-00450	Светильник подвесной потолочный для 8 люм. ламп ELGO (Австрия) 89834	шт.		9 423,15	12 476,24	11 939,12	11 684,70	12 155,86
301-8156-00451	Регулир. прожектор FHO/L35 ("ИНКОМОС")	шт.		6 692,42	8 860,76	8 479,30	8 298,60	8 633,22
301-8156-00452	Встраиваемый поворотный светильник LSQ-1700-01, Lussole	шт.		992,34	1 313,86	1 257,29	1 230,50	1 280,12
301-8156-00453	Светильник потолочный на подвесе HBL 100, Световые технологии	шт.		815,18	1 079,27	1 032,81	1 010,80	1 051,56
301-8156-00455	Прожектор с компактными люмин. лампами FO-03-105, «СЗТП»	шт.		600,89	795,57	761,32	745,10	775,14
301-8156-00456	Прожектор с регулировкой направления свет. потока RX7s, Luxe	шт.		1 563,47	2 070,03	1 980,91	1 938,70	2 016,87
301-8156-00457	Линейная газоразрядная лампа RX7s, 70 Вт, G 12, Luxe	шт.		1 025,08	1 357,21	1 298,78	1 271,10	1 322,35
301-8156-00458	Лампа металлогалогенная линейная 105 Вт, E40, PHILIPS	шт.		664,92	880,35	842,45	824,50	857,75
301-8156-00459	Лампа металлогалогенная 100 Вт, RS7, PHILIPS	шт.		920,48	1 218,72	1 166,25	1 141,40	1 187,42
301-8156-00460	Лампа компактная люминесцентная 70Вт, GU 12, PHILIPS	шт.		248,79	328,40	315,22	308,50	320,94
301-8156-00461	Светильник светодиодный декоративный мощностью 14 Вт DL18366/11WW, Donolux	шт.		3 853,71	5 102,31	4 882,65	4 778,60	4 971,29
301-8156-00462	Светильник подвесной потолочный для трех люмин. ламп мощ. до 100Вт диам. 600мм, белый. Penta slide small round	шт.		12 902,19	17 082,49	16 347,07	15 998,71	16 643,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00463	Светильник светодиодный астр. в стену. Мощностью 8,5 Вт NBR42, Световые Технологии	шт.		1 414,19	1 872,39	1 791,78	1 753,60	1 824,31
301-8156-00464	Светильник встраиваемый, направленного света, люминисцентный мощностью 70 Вт, Световые Технологии Светильник EURO SPOT	шт.		1 486,10	1 967,59	1 882,88	1 842,76	1 917,06
301-8156-00465	Светодиодная лента на светодиодах SMD3528 60 светодиодов на 1м. Размер 5000*8*0,2 мм. Devices Led	шт.		170,89	228,25	216,51	211,90	220,44
301-8156-00466	Блок питания BLDPS-150-12, Mean Well Enterprises	шт.		554,44	734,07	702,47	687,50	715,22
301-8156-00467	Блок питания BLDPS-350-12, Mean Well Enterprises	шт.		1 003,94	1 329,21	1 271,99	1 244,68	1 295,08
301-8156-00468	Лампа светодиодная 14 Вт и 6,5 Вт, PHILIPS	шт.		131,37	173,94	166,45	162,90	169,47
301-8156-00469	Лампа люминисцентная с цоколем G5, PHILIPS	шт.		80,89	107,09	102,48	100,30	104,34
301-8156-00470	Конвектор РКН 604 (ВхДхГ:650x400x113мм) 0,590 кВт кВт настенный, боковое подключение 083-0628 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		4 259,07	5 638,84	5 493,85	5 280,51	5 397,92
301-8156-00471	Конвектор РКН 607 (ВхДхГ:650x700x113мм) 1,292 кВт настенный, боковое подключение 083-0628 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		6 154,50	8 148,31	7 938,79	7 630,51	7 800,17
301-8156-00472	Конвектор РКН 609 (ВхДхГ:650x900x113мм) 1,775 кВт настенный, боковое подключение 083-0630 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		3 902,95	5 167,36	5 034,48	4 838,98	4 946,58
301-8156-00473	Конвектор РКН 610 (ВхДхГ:650x1000x113мм) 2,016 кВт настенный, боковое подключение 083-0630 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		8 834,61	11 698,69	11 395,92	10 953,39	11 196,94
301-8156-00474	Конвектор РКН 612 (ВхДхГ:650x1200x113мм) 2,506кВт настенный, боковое подключение 083-0631 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		10 980,90	14 538,28	14 184,44	13 614,41	13 917,13
301-8156-00475	Конвектор РКН 613 (ВхДхГ:650x1300x113мм) 2,752кВт настенный, боковое подключение 083-0631 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		12 059,51	15 986,31	15 555,76	14 951,69	15 284,15
301-8156-00476	Конвектор РКН 618 (ВхДхГ:650x1600x113мм) 3,490кВт настенный, боковое подключение 083-0632 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		12 222,87	16 182,60	15 768,49	15 154,24	15 491,19
301-8156-00477	Конвектор РКН 619 (ВхДхГ:650x1900x113мм)4,227 кВт настенный, боковое подключение 083-0633 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		14 071,13	18 629,63	18 150,59	17 445,76	17 833,67
301-8156-00478	Конвектор РКН 418 (ВхДхШ450x1900x137) 3,790 кВт напольный боковое подключение 083-0408 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		12 298,06	16 282,15	15 863,47	15 247,46	15 586,49
301-8156-00479	Конвектор РКДС 422 (ВхДхШГ:450x2200x137мм) 4,460 кВт кВт напольный, проходное подключение 083-0626 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		25 551,36	33 829,00	32 959,13	31 679,25	32 383,65
301-8156-00480	Конвектор РКН 418 (ВхДхШ450x1600x137) 3,130 кВт напольный боковое подключение 083-0408 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		10 665,79	14 121,09	13 757,96	13 223,73	13 517,76
301-8156-00481	Конвектор РКНС 406 (ВхДхШ 450x800x113мм) 1,390 кВт настенный проходное 783-437 (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		6 220,12	8 235,19	8 023,43	7 711,86	7 883,34
301-8156-00482	Конвектор РКН 122 (ВхДхГ:150x2200x113мм) 1816 кВт настенный, боковое подключение (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		10 936,47	14 479,46	14 107,13	13 559,32	13 860,82
301-8156-00483	Конвектор РКН 125 (ВхДхГ:150x2500x113мм) 2,18 кВт настенный, боковое подключение (Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д. 1, ОАО "Фирма Изотерм".)	шт.		4 788,86	6 337,61	6 174,65	5 934,87	6 066,84
301-8156-00484	Биметаллический секционный радиатор Elegance Wave Bimetallico 500 (10 секций) (Италия) (В x Ш x Г, мм 577 x 800 x 85)	шт.		2 762,61	5 925,25	5 727,76	5 508,47	5 645,31
301-8156-00485	Биметаллический секционный радиатор Elegance Wave Bimetallico (11 секций) (Италия) (В x Ш x Г, мм 577 x 860 x 85)	шт.		3 038,87	6 517,78	6 300,54	6 059,32	6 209,84
301-8156-00486	Биметаллический секционный радиатор Elegance Wave Bimetallico 500 (12 секций) (Италия) (В x Ш x Г, мм 577 x 960 x 85)	шт.		3 315,13	7 110,31	6 873,31	6 610,17	6 774,38
301-8156-00487	Лента самоклеющаяся Kaiflex	м		28,42	33,53	32,89	31,61	32,25
301-8156-00488	Дисковый поворотный затвор danfoss VFY-WH 065B7350, Ду25 (Дания)	шт.		2 835,05	4 037,00	3 656,97	3 514,97	3 876,83



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00489	Дисковый поворотный затвор SYLAX с металлической рукояткой 065B7365, Ду32 (Дания)	шт.		4 285,16	6 101,80	5 527,50	5 312,86	5 859,50
301-8156-00490	Дисковый поворотный затвор danfoos VFY-WH 065B7351, Ду40 (Дания)	шт.		2 887,88	4 112,23	3 725,13	3 580,47	3 946,88
301-8156-00491	Дисковый поворотный затвор SYLAX с металлической рукояткой 065B7352, Ду50 (Дания)	шт.		3 066,07	4 365,96	3 954,97	3 801,39	4 192,52
301-8156-00492	Дисковый поворотный затвор SYLAX с металлической рукояткой 149G011287, Ду65 (Дания)	шт.		3 290,52	4 665,56	4 244,50	4 079,68	4 499,44
301-8156-00493	Затвор дисковый поворотный danfoos VFY-WH, Ду80 065B7354 (Дания)	шт.		3 723,25	5 301,76	4 802,68	4 616,16	5 091,14
301-8156-00494	Затвор дисковый поворотный danfoos VFY-WH, Ду100 (Дания)	шт.		4 332,21	6 166,90	5 588,20	5 371,19	5 923,85
301-8156-00495	Клемная панель для ECL Comfort 210 Danfoos (Дания)	шт.		2 958,08	4 212,18	3 815,67	3 667,50	4 044,86
301-8156-00496	Вентиль для отключения радиатора GEPL-RL-1-E, Ду=3/4" (Австрия)	шт.		1 503,08	2 140,33	1 938,85	1 863,56	2 055,30
301-8156-00497	Термомостическая головка Herz Стандарт, 726008 (Австрия)	шт.		1 291,87	1 839,57	1 666,41	1 601,69	1 766,50
301-8156-00498	Клапан балансировочный Danfoos MSV-F2, DN 150, PN 16, Kv=400,6 м3/час (Дания)	шт.		36 791,64	52 369,88	47 458,16	45 615,25	50 308,88
301-8156-00500	Danfoss запорно-измерительный клапан ASV-PV Ду32 Danfoos (Дания)	шт.		6 903,64	9 830,52	8 905,13	8 559,32	9 440,00
301-8156-00501	Клапан балансировочный ASV-P Ду32 Danfoos запорно-измерительный клапан) Дания	шт.		10 252,94	14 589,78	13 225,44	12 711,86	14 019,81
301-8156-00502	Комплект вентилей для тепловентилятора (Frico, артикул SWR 20, )	шт.		9 545,21	13 592,01	12 312,53	11 834,41	13 052,07
301-8156-00503	Монтажные скобы для тепловентилятора SW22	шт.		1 924,36	2 740,21	2 482,26	2 385,87	2 631,36
301-8156-00504	Балансировочный вентиль Штремакс-GF Ду32 (Австрия)	шт.		9 282,33	13 217,67	11 973,43	11 508,47	12 692,60
301-8156-00505	Балансировочный клапан Ballorex Ду15 (Broen Slojus, Дания)	шт.		4 222,84	6 013,16	5 447,12	5 235,59	5 774,29
301-8156-00506	Балансировочный клапан Ballorex Ду20 3415000-005001 (Broen Slojus, Дания)	шт.		4 729,34	6 734,39	6 100,45	5 863,56	6 466,87
301-8156-00507	Балансировочный клапан Ballorex Ду25 3515000-005001 (Broen Slojus, Дания)	шт.		5 164,06	7 353,42	6 661,21	6 402,54	7 061,31
301-8156-00508	Балансировочный клапан Ballorex Ду32 (Broen Slojus, Дания)	шт.		5 930,30	8 444,51	7 649,59	7 352,54	8 109,06
301-8156-00509	Балансировочный клапан Ballorex Ду40 (Broen Slojus, Дания)	шт.		6 895,44	9 818,84	8 894,55	8 549,15	9 428,79
301-8156-00510	Балансировочный клапан Ballorex Ду50 (Broen Slojus, Дания)	шт.		7 626,19	10 862,24	9 839,73	9 457,63	10 430,74
301-8156-00511	Балансировочный клапан Ballorex Ду65 (Broen Slojus, Дания)	шт.		9 134,00	13 006,46	11 782,10	11 324,58	12 489,78
301-8156-00512	Регулирующий трехходовой фланцевый VF3 diam.15 Tmax=130 065Z0253 Danfoos (Дания)	шт.		45 978,04	65 470,93	59 307,84	57 004,79	62 870,10
301-8156-00513	Регулирующий трехходовой фланцевый VF3 diam.25 Tmax=130 065Z0257 Danfoos (Дания)	шт.		38 694,04	55 098,60	49 912,10	47 973,90	52 910,01
301-8156-00514	Регулирующий трехходовой фланцевый VF3 diam.32 Tmax=130 065Z0258 Danfoos (Дания)	шт.		40 329,59	57 427,76	52 021,82	50 001,69	55 146,45
301-8156-00515	Регулирующий трехходовой фланцевый VF3 diam.40 Tmax=130 065Z0259 Danfoos (Дания)	шт.		49 374,05	70 306,72	63 688,42	61 215,25	67 513,79
301-8156-00516	Регулирующий трехходовой фланцевый VF3 diam.50 Tmax=130 065Z0260 Danfoos (Дания)	шт.		53 345,90	75 962,48	68 811,78	66 139,86	72 944,88
301-8156-00517	Вентиль ручной балансировочный Herz Штремакс-GMF Dn50 1421846 (Австрия)	шт.		15 044,14	21 422,26	19 405,68	18 652,12	20 571,27
301-8156-00518	Вентиль ручной балансировочный Herz Штремакс-GMF Dn65 1421847 (Австрия)	шт.		17 573,54	25 024,03	22 688,40	21 788,14	24 029,95
301-8156-00519	Вентиль ручной балансировочный Herz Штремакс-GMF Dn80 1421848 (Австрия)	шт.		15 632,93	22 545,47	20 423,18	19 630,08	21 649,86
301-8156-00520	Вентиль ручной балансировочный Herz Штремакс-GMF Dn100 1421849 (Австрия)	шт.		36 300,87	51 691,02	46 825,10	45 006,78	49 637,60
301-8156-00521	Вентиль ручной балансировочный Herz Штремакс-GMF Dn25 1421843 (Австрия)	шт.		9 432,70	13 431,80	12 167,40	11 694,92	12 698,22
301-8156-00522	Вентиль ручной балансировочный Herz Штремакс-GMF Dn32 1421844 (Австрия)	шт.		11 216,71	15 972,16	14 468,63	13 906,78	15 337,87
301-8156-00523	Вентиль ручной балансировочный Herz Штремакс-GMF Dn40 1421845 (Австрия)	шт.		11 760,12	16 745,95	15 169,58	14 580,51	16 080,72
301-8156-00524	Вентиль ручной балансировочный фланцевый Herz Штремакс-M Dn15 1411751 (Австрия)	шт.		1 855,78	2 642,56	2 393,80	2 300,65	2 537,59
301-8156-00525	Вентиль ручной балансировочный фланцевый Herz Штремакс-M Dn20 1411752 (Австрия)	шт.		2 470,96	3 518,55	3 187,33	3 063,56	3 378,77
301-8156-00526	Вентиль запорный фланцевый Herz Штремакс-AGF Dn25 1421853 (Австрия)	шт.		7 807,95	11 116,22	10 071,61	9 680,51	10 676,55
301-8156-00527	Вентиль запорный фланцевый Herz Штремакс-AGF Dn32 1421854 (Австрия)	шт.		9 125,11	12 963,81	11 770,84	11 313,56	12 477,63
301-8156-00528	Вентиль запорный фланцевый Herz Штремакс-AGF Dn40 1421855 (Австрия)	шт.		9 479,18	13 497,99	12 227,36	11 752,54	12 961,76

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00529	Вентиль запорный фланцевый Herz Штремакс-AGF Dn50 1421858 (Австрия)	шт.		12 189,99	17 358,07	15 724,08	15 113,47	16 688,52
301-8156-00530	Вентиль запорный фланцевый Herz Штремакс-AGF Dn65 1421857 (Австрия)	шт.		15 071,82	21 461,68	19 441,39	18 688,44	20 609,12
301-8156-00531	Вентиль запорный фланцевый Herz Штремакс-AGF Dn80 1421858 (Австрия)	шт.		17 276,20	24 600,64	22 284,66	21 419,49	23 623,38
301-8156-00532	Вентиль запорный фланцевый Herz Штремакс-AGF Dn100 1421859 (Австрия)	шт.		19 378,05	27 593,59	24 996,08	24 025,42	26 497,44
301-8156-00533	Шкаф пожарного крана "Пульс" навесной	шт.		1 781,83	2 128,87	2 002,02	2 084,75	2 128,22
301-8156-00534	Шкаф пожарного крана "Пульс" встроенный	шт.		1 897,73	2 267,33	2 132,23	2 220,34	2 286,64
301-8156-00535	Затвор поворотный Tesco ф100	шт.		2 417,07	2 867,82	2 715,74	2 827,97	2 886,84
301-8156-00536	Затвор поворотный Tesco ф80 мм	шт.		1 996,96	2 385,89	2 243,72	2 336,44	2 385,17
301-8156-00537	Рукав пожарный напорный латексированный Lрук=20 м ГР -50 Спец ОГН-РУК6	шт.		2 710,42	3 238,31	3 045,34	3 171,19	3 237,32
301-8156-00538	Ствол пожарный ручной РСГ-50	шт.		934,38	1 116,38	1 049,84	1 093,22	1 116,02
301-8156-00539	Термостатический балансировочный клапан MTCV Ду20	шт.		7 845,55	11 171,75	10 120,10	9 727,12	10 727,96
301-8156-00540	Умывальник фаянсовый IDO Trevi	шт.		3 137,40	4 153,79	4 046,98	3 889,83	3 976,32
301-8156-00541	Писсуар настенный керамический с цельноотлитой полочкой IDO 51125	шт.		6 835,29	9 049,86	8 818,96	8 474,58	8 663,01
301-8156-00542	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге Grohe Euro Smart(33118001)	шт.		7 952,18	10 528,37	10 267,65	9 859,32	10 078,55
301-8156-00543	Смеситель для ванны Grohe Chiara 32308	шт.		8 411,51	11 138,51	10 850,15	10 428,81	10 660,70
301-8156-00544	Шланг душевая Crometta 85 VarioUC	шт.		1 714,29	2 269,65	2 211,29	2 125,42	2 172,68
301-8156-00545	Душевой лодок Sandusch 900x900	шт.		8 544,11	11 312,07	11 021,20	10 593,22	10 828,76
301-8156-00546	Декоративный металлический экран на радиатор 4-х секционный 4ДМЭР	шт.		231,38	291,54	282,52	278,31	280,11
301-8156-00547	Декоративный металлический экран на радиатор 5-и секционный 5ДМЭР	шт.		247,40	311,73	302,08	297,58	299,51
301-8156-00548	Декоративный металлический экран на радиатор 6-и секционный 6ДМЭР	шт.		381,76	481,02	466,13	459,19	462,18
301-8156-00549	Декоративный металлический экран на радиатор 7-и секционный 7ДМЭР	шт.		437,90	551,76	534,68	526,71	530,13
301-8156-00550	Саморегулирующийся нагревательный кабель SRL 16-2 CR (110-220В, 16Вт/м, I=65С, Lmax=150м)	м.п.		194,00	243,00	228,24	211,48	217,85
301-8156-00551	Фибра стальная фрезерованная, тип Харекс SF 01-32. Длина фибры - 32 ± 2 мм, ширина - 3,0 ± 1,2 мм; скручивание относительно продольной оси - 70 ± 30.	т.		26 822,00	33 552,28	31 521,61	29 239,07	30 115,04
301-8156-00552	Панель ограждения. Материал - оцинкованный пруток diam. 5 мм. Габариты: ширина 3000 мм, высота 2000 мм. В комплекте со столбом из оцинкованной профильной трубы квадратного сечения 80*80 мм, толщина стенки 4 мм с фланцем, заглушкой, двумя фиксаторами. Горячее цинкование, порошково-полимерное покрытие.	шт.		2 332,20	2 751,99	2 701,50	2 600,51	2 651,00
301-8156-00553	Панель ограждения. Материал - оцинкованный пруток diam. 5 мм. Габариты: ширина 3000 мм, высота 3000 мм. В комплекте со столбом из оцинкованной профильной трубы квадратного сечения 80*80 мм, толщина стенки 4 мм с фланцем, заглушкой, двумя фиксаторами. Горячее цинкование, порошково-полимерное покрытие.	шт.		3 916,10	4 621,00	4 538,21	4 366,63	4 451,42
301-8156-00554	Ворота. Габариты: ширина 4000 мм, высота 2200 мм. Материал - оцинкованный стальной пруток диаметром 5 мм. Покрытие горячее цинкование	шт.		97 966,11	114 036,88	111 937,84	107 772,56	109 871,60
301-8156-00555	Каличка. Габариты: ширина 1000 мм, высота 2200 мм. Материал - оцинкованный стальной пруток диаметром 5 мм. Покрытие горячее цинкование.	шт.		18 305,08	21 307,92	20 915,71	20 137,43	20 529,63
301-8156-00556	Инъекционная масса (смола на основе полиэстера (без стирола)) ITH 380W (зимняя) расход 380мл на 10 шпатель	шт.		925,42	1 015,37	974,00	964,29	984,28
301-8156-00557	Химический анкер SORMAT KEVA 12*160	шт.		73,98	81,17	77,86	77,08	78,69
301-8156-00558	Нйи Универсальный анкер HDR-UGT14x140x70	шт.		74,96	82,25	78,90	78,11	79,73
301-8156-00559	Взрывозащищенный светодиодный светильник Вытязь	шт.		5 383,56	7 101,35	6 795,63	6 650,81	6 918,99
301-8156-00560	Светодиодный светильник потолочный 15Вт IP54 Турин OCC-12-15	шт.		2 593,22	3 433,42	3 285,61	3 215,59	3 345,25
301-8156-00561	Светодиодный светильник бытовой 10Вт IP54 SVETeco 8	шт.		1 440,68	1 907,46	1 825,34	1 786,44	1 858,48
301-8156-00562	Светодиодный светильник с указателем "выход" 7Вт IP54 ЛБО 22-4	шт.		2 593,22	3 433,42	3 285,61	3 215,59	3 345,25
301-8156-00563	Выключатель поплавковый комплектно с кабелем L=5м*15м WA 65	шт.		2 807,00	3 716,47	3 556,47	3 480,68	3 621,03
301-8156-00564	Выключатель поплавковый комплектно с кабелем L=15м WAQ 85	шт.		1 996,61	2 643,51	2 529,70	2 475,80	2 575,63
301-8156-00565	Кабель контрольный холодостойкий КВВГ-ХЛ 4х1,0	м.п.		18,84	24,68	23,62	23,11	24,05
301-8156-00566	Светодиодный светильник потолочный 1000Лм 10Вт LED-046 6	шт.		1 347,46	1 784,04	1 707,23	1 670,85	1 738,22

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00567	Светильник под люминесцентную лампу с люминесцентной лампой "выход" EFS-250 MARS211-6(I)	шт		1 877,12	2 220,51	2 124,91	2 079,63	2 163,48
301-8156-00568	Стационарная розетка ССИ-133	шт		1 068,95	1 412,64	1 351,83	1 323,02	1 376,37
301-8156-00569	Параллельная вилка ССИ-033	шт		767,80	1 016,57	972,80	952,07	990,46
301-8156-00570	Светильник светодиодный 40Вт ВЭЛАН 31-С.Д.Л.40-С-УХЛ1	шт		15 211,86	20 140,50	19 273,43	18 862,71	19 623,30
301-8156-00571	Светильник светодиодный 10Вт ВЭЛАН 31-С.Д.Л.10-С-УХЛ1	шт		21 896,61	26 091,11	27 743,00	27 151,80	28 246,63
301-8156-00572	Светильник светодиодный СССР-1280x161x110-Р-38	шт		4 000,00	5 296,00	5 068,00	4 960,00	5 160,00
301-8156-00573	Светильник светодиодный Sveteco 3/215/5/Д	шт		1 101,69	1 458,64	1 395,84	1 366,10	1 421,18
301-8156-00574	Светильник светодиодный Выход EXIT	шт		750,85	994,13	951,33	931,05	968,60
301-8156-00575	Вводно распределительное устройство ВРУ-21Л-32-300	шт		45 509,32	80 254,34	57 660,31	56 431,56	58 707,02
301-8156-00576	Корпус сборно-разборный монтажный металлический КСРМ хх.5.6-2.36 УХЛ3 IP31 Место 2 (часть корп. 2 из 3) Артикул УКМ30-М2-66-38	шт		4 504,70	5 984,22	5 707,45	5 585,83	5 811,06
301-8156-00577	Кабель контрольный холодостойкий КВВГ-ХЛ 7х10	м.п.		49,79	60,09	58,68	56,39	57,63
301-8156-00578	Молниезащиты из алюминия с пассивным молниеприемником МСАП-8	шт		14 315,25	17 178,31	16 863,10	16 232,71	16 547,92
301-8156-00579	Кабель контрольный холодостойкий КВВГ-ХЛ 7х1,0	м.п.		31,38	37,84	36,96	35,52	36,30
301-8156-00580	Кабель контрольный холодостойкий КВВГ-ХЛ 10х1,0	м.п.		43,22	52,16	50,93	48,95	50,03
301-8156-00581	Кабель контрольный холодостойкий КВВГ-ХЛ 7х1,5	м.п.		42,37	51,13	49,93	47,99	49,04
301-8156-00582	Кабель контрольный холодостойкий КВВГ-ХЛ 10х1,5	м.п.		55,93	67,50	65,91	63,34	64,74
301-8156-00583	Кран шаровый стальной полнопроходной разборный Данфосс Д=65 X2777 149B6038	шт		24 377,53	29 116,52	28 430,89	27 322,29	27 908,81
301-8156-00584	Клапан обратный Д=25 тип 223 149B2892	шт		4 882,28	5 807,51	5 670,71	5 449,64	5 566,82
301-8156-00585	Клапан обратный Д=32 тип 223 149B2893	шт		5 858,87	6 997,84	6 833,00	6 566,61	6 707,82
301-8156-00586	Отборное устройство для давления ЗК4-310.00-91	шт		474,56	568,84	553,49	531,91	543,35
301-8156-00587	Кран шаровый полнопроходной с внутренней резьбой диаметром 65 мм 065B8213	шт		5 822,03	6 953,83	6 790,04	6 525,32	6 665,64
301-8156-00588	Отборное устройство для давления ЗК14-2-2-02 уст. 16	шт		784,41	913,01	891,51	858,75	875,17
301-8156-00589	Клапан шаровый Данфосс д=80мм Ру63 X2777 149B6039	шт		26 610,17	31 783,19	31 034,54	29 824,63	30 465,96
301-8156-00590	Кран шаровый Данфосс диаметром 40 065B8211	шт		2 307,71	2 758,33	2 691,40	2 586,48	2 642,10
301-8156-00591	Кран шаровый Данфосс диаметром 50 065B8212	шт		3 637,54	4 344,88	4 242,34	4 076,95	4 164,62
301-8156-00592	Кран шаровый Данфосс диаметром 60 065B8214	шт		13 110,76	15 659,49	15 290,64	14 694,52	15 010,50
301-8156-00593	Бобышки ЗК4-1-1-95	шт		211,86	237,04	232,66	230,95	231,86
301-8156-00594	Состав для холодного цинкования металла Химгранд-ЦПС ведро-10кг.	шт.		381,36	426,69	418,80	415,73	417,39
301-8156-00595	Световой конек (ширина 1,5м) уклон конька 22,5гр. материал поликарбонат толщиной 10мм	п.м.		5 932,20	7 654,23	7 516,10	7 355,93	7 652,54
301-8156-00596	Химически стойкое наливное покрытие ESP 530	м2		1 110,00	1 325,78	1 294,56	1 244,09	1 270,84
301-8156-00597	Планка снегодержателя ПС3-95x65x2000	шт		262,71	313,78	306,39	294,44	300,78
301-8156-00598	Планка снегодержателя ПС3У-50x30x2000	шт		78,27	91,10	88,95	85,48	87,32
301-8156-00599	Ограждение Перила из нержавеющей	м		3 135,59	3 746,29	3 523,06	3 668,64	3 745,15
301-8156-00600	Клапан обратный латунный д-15 типа 223 149B2890 "Danfoss"	шт		3 325,67	3 972,18	3 878,62	3 727,41	3 807,56
301-8156-00601	Душевая перегородка "ЕВРО"	м2		2 161,02	2 581,12	2 520,32	2 422,07	2 474,15
301-8156-00602	Высокотермостойкое эпоксидно-кварцевое покрытие ESP-110	м2		974,58	1 184,04	1 136,82	1 092,31	1 115,80
301-8156-00603	Бак цилиндрический для воды ATV-1000 с поплавком	шт		6 996,44	8 356,55	8 159,71	7 841,60	8 010,22
301-8156-00604	Выгреб стеклопластиковый V=1м3	шт		19 491,53	23 280,69	22 732,31	21 846,07	22 315,84
301-8156-00605	Жиросовлаживатель вертикальной установки Q=0,5л/сек диаметром 620мм. Из стеклопластика подвешенный СТК-1 в комплекте	шт		65 932,20	78 749,43	76 894,49	73 896,70	75 485,72
301-8156-00606	Накопительная емкость (V=32 м3) ЕН-30 м.куб.	шт		254 237,29	303 861,05	296 508,35	284 948,72	291 076,07
301-8156-00607	Рукава пожарные латексированные, диаметром 65 мм "Латекс" (1,6 Мпа), длина 20 м	шт		1 881,36	2 247,21	2 183,58	2 158,80	2 172,14
301-8156-00608	Компенсатор К7-01.00.000	шт		1 679,00	2 117,17	1 888,78	1 844,72	1 900,22
301-8156-00609	Компенсатор К8-01.00.000	шт		1 485,00	1 872,54	1 758,99	1 631,57	1 680,66
301-8156-00610	Гидроавтомат-грязеотстойник ГТ 1.000	шт		9 853,00	12 172,13	11 434,02	10 605,75	10 924,86
301-8156-00611	Вилка опорная Б02.000	шт		5 387,00	6 792,84	6 380,92	5 918,70	6 096,78
301-8156-00612	Стулечки опорные С01.000	шт		1 754,00	2 211,74	2 077,62	1 927,12	1 985,10
301-8156-00613	Ускоритель циркуляции УЦ-250.00.000	шт		130 876,00	164 778,29	154 798,29	143 573,72	147 893,67
301-8156-00614	Клапан запорный КЗ 24028-006М	шт		1 651,00	2 081,88	1 955,62	1 813,95	1 868,53
301-8156-00615	Труба охлаждающая ТО33,7-01.001 с цинковым покрытием ТНЦ160-1 с учетом расхода	м		953,00	1 201,70	1 128,83	1 047,06	1 078,57
301-8156-00616	Труба соединительная ТС33,7-01.001 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	м		953,00	1 201,70	1 128,83	1 047,06	1 078,57

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00617	Труба соединительная паровая ТСП(УЦ)57.00.000	шт		4 485,00	5 655,44	5 312,50	4 927,67	5 075,94
301-8156-00618	Труба соединительная жидкостная ТСЖ(УЦ)33.7.00.000	шт		14 486,00	18 266,39	17 158,73	15 915,77	16 394,65
301-8156-00619	Отвод R175.00.01 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	шт		1 478,00	1 863,71	1 750,70	1 623,88	1 672,74
301-8156-00620	Отвод R400.00.01 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	шт		1 566,00	1 974,68	1 854,93	1 720,56	1 772,33
301-8156-00621	Калач Кч500.00.001 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	шт		3 620,00	4 564,71	4 287,91	3 977,29	4 096,97
301-8156-00622	Калач Кч6 1500.001 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	шт		3 834,00	4 834,55	4 541,39	4 212,42	4 339,16
301-8156-00623	Тройник ТР33,7-01.000 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	шт		2 808,00	3 540,80	3 326,09	3 085,15	3 177,98
301-8156-00624	Соединение фланцевое ТСПДК с клапаном DN6 Н09.00.000-01 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	шт		13 547,00	17 082,34	16 046,48	14 864,09	15 331,93
301-8156-00625	Труба с заглушкой Н08.00.000 с цинковым покрытием ТНЦ160-1	шт		7 275,00	9 173,54	8 617,27	7 993,04	8 233,54
301-8156-00626	Труба полиэтиленовая охлаждающая ТОП-32 с учётом индивидуального расхода	м		66,00	83,22	78,16	72,51	74,70
301-8156-00627	Указательный знак УЗ.01.000(	шт		2 406,00	3 033,89	2 849,92	2 643,47	2 723,01
301-8156-00628	Фиксатор ШЛ-1-01.00-01	шт		167,00	210,58	197,81	183,48	189,00
301-8156-00628	Труба термометрическая ТТ57/11,0.00.000	шт		7 949,00	10 023,44	9 415,62	8 733,57	8 996,35
301-8156-00630	Защитный корпус для термометрической трубы ЗКТТ.04.000	шт		5 770,00	7 275,79	6 834,59	6 339,50	6 530,25
301-8156-00631	Оголовок ОГТТ 219/57.000	шт		7 515,00	9 478,18	8 901,55	8 256,73	8 505,16
301-8156-00634	Уличный светодиодный светильник СУС-М-150	шт		16 237,29	21 498,17	20 572,65	20 134,24	20 946,10
301-8156-00635	Муфта электросварная ПЭ 100 SDR 11- ф 110 мм	шт		547,18	724,44	705,82	678,41	693,49
301-8156-00636	Муфта электросварная ПЭ 100 SDR 11- ф 90 мм	шт		453,67	600,64	585,20	562,47	574,98
301-8156-00637	Муфта электросварная ПЭ 100 SDR 11- ф 63 мм	шт		235,59	311,91	303,89	292,09	298,59
301-8156-00638	Муфта электросварная ПЭ 100 SDR 11- ф 32 мм	шт		141,25	187,01	182,20	175,13	179,02
301-8156-00639	Отвод 90 С электросварной ПЭ 100 SDR 11- d 160 мм	шт		4 451,42	4 852,18	4 783,35	4 584,62	4 673,41
301-8156-00640	Ковер газовый стальной малый d=150мм	шт		1 032,09	1 366,45	1 331,31	1 279,61	1 308,06
301-8156-00641	Звено трубы прямоугольное железобетонное ЗП 17.100 (ДхШхВ, 1000х3400х3140 мм, масса 8000 кг)	шт		59 203,96	93 405,52	76 982,50	74 704,61	81 648,56
301-8156-00642	Подставка для гидранта пожарная двойная фланцевая ППДФ 200	шт		6 358,78	7 180,63	6 957,50	6 757,26	6 862,15
301-8156-00643	Декоративная стеновая 3D панель выполненная из модифицированного гипса армированного стеклотканью Armourcoat Flow Wave, 1800х600х30мм	м2		11 864,41	14 003,70	13 260,81	12 339,15	12 680,80
301-8156-00644	Пирорегулируемый воздушный щелевой клапан для оконных конструкций EMM 716 AERECO; пропускная способность 5-35 м3/ч.	шт.		1 624,86	2 416,04	2 353,91	2 262,50	2 312,81
301-8156-00645	Грунтовка Uzini RE-360 (5 л.)	шт.		1 629,94	2 157,98	2 102,49	2 020,84	2 065,78
301-8156-00646	Нивелирующая масса UziniNC-170 (25 кг)	шт.		1 482,37	1 936,12	1 886,34	1 813,09	1 853,40
301-8156-00647	КлейUziniNS-2000S (14 кг)	шт.		2 896,02	3 953,37	3 851,71	3 702,14	3 784,46
301-8156-00648	Сиденье складное для душевой кабины AM12 из нержавеющей стали марки 304.	шт.		4 783,28	6 306,40	6 144,23	5 905,64	6 036,95
301-8156-00649	Поручень угловой L-образный 1000х500мм, diam.33 мм, нержавеющая сталь.	шт.		3 753,69	4 969,75	4 841,95	4 653,93	4 757,41
301-8156-00650	Скамья гардеробная со спинкой 1000 (В*Ш*Г) размер 850*1000*500мм. Металлокаркас – профилированная труба, порошковое окрашивание. Материал сиденья и спинки – липа.	шт.		3 819,21	5 056,49	4 926,47	4 735,16	4 840,45
301-8156-00651	Самоклеющаяся тактильная лента для пола 28*1000 мм	шт.		177,97	235,62	229,58	220,65	225,55
301-8156-00652	Выносной мобильный стенд 470х610мм (тактильная мнемосхема (цветная)) на металлической стойке	шт.		15 800,85	20 919,71	20 381,78	19 590,31	20 025,90
301-8156-00653	Тактильные плоско-выпуклые таблички 150х300 мм (наименование помещения)	шт.		1 029,66	1 363,23	1 328,18	1 276,60	1 304,99
301-8156-00654	Тактильные таблички по системе Брайля 100х270 мм (наименование помещения)	шт.		661,02	875,16	852,66	819,55	837,77
301-8156-00655	Тактильные пиктограммы 200х200 мм	шт.		791,53	1 047,95	1 021,00	981,35	1 003,17
301-8156-00656	Тактильная табличка по системе Брайля (режим работы) 300*400. Материал – рельефный пластик.	шт.		2 923,73	3 870,90	3 771,37	3 624,92	3 705,52
301-8156-00657	Информационный тактильный уличный стенд 3-х секционный (материал секций – металл): 300*800, 550*800,905*800. Усиленная стойка с поручнем из нержавеющей стали.	шт.		48 460,17	64 159,37	62 509,59	60 082,20	61 418,14
301-8156-00658	Резиновое покрытие для пандусов антискользящее толщ. 10мм (300х300мм)	шт.		144,35	191,11	186,20	178,97	182,95
301-8156-00659	Напольный унитаз для инвалидов с бачком Vitra S20 / S50 Special арт. 5283B003-0845	шт.		8 721,19	11 546,51	11 249,61	10 812,76	11 053,18
301-8156-00660	Водосчетчик VLF-R-Universal 15 (3/4) - 1.5 - 110 Ду15	шт.		575,70	762,21	742,81	713,77	729,64
301-8156-00661	Кран шаровой Valtec BB (Ду 15мм) VT.217.N	шт.		128,98	170,77	166,38	159,92	163,47
301-8156-00662	Фильтр косой Valtec 400 мкм (Ду 15мм) VT.192.N	шт.		122,31	161,94	157,77	151,65	155,02

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00683	Декоративная съемная решетка на батареи отопления, глубина 100мм, металлическая.	м2		1 632,67	2 057,19	1 993,51	1 063,80	1 978,53
301-8156-00684	Тепловая завеса в комплекте с блоком управления BALLU ВНС-3 SB	шт.		2 816,38	3 548,69	3 438,85	3 387,58	3 409,55
301-8156-00685	Вентилятор канальный ВЕНТС 100 М3Т	шт.		1 170,06	1 254,98	1 222,71	1 187,61	1 225,72
301-8156-00686	Корпус металлический ВРУ1А-21-10УХЛ4 1700x840x450 мм	шт.		5 938,25	6 369,24	6 205,47	6 027,32	6 220,72
301-8156-00687	Корпус металлический ЩМП-1-1 74 У2 395x310x220 с монтажной люкью	шт.		2 437,53	2 614,45	2 547,22	2 474,09	2 553,48
301-8156-00688	Корпус металлический распределительного щита 466x380x170 мм IP31	шт.		720,24	772,51	752,65	731,04	754,50
301-8156-00689	Прибор учета электрической энергии ЦЭ6803 100А	шт.		1 406,50	1 508,58	1 469,79	1 427,60	1 473,41
301-8156-00670	Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 250А	шт.		3 195,48	3 818,88	3 708,60	3 666,72	3 689,37
301-8156-00671	Выключатель автоматический ВА88-33 3Р 180А	шт.		2 340,40	2 785,52	2 716,35	2 685,54	2 702,13
301-8156-00672	Выключатель автоматический ВА47-100 3Р 60А	шт.		821,75	981,55	953,78	942,94	948,76
301-8156-00673	Выключатель дифференциальный автоматический АДТ32 2Р 16А 30мА	шт.		453,11	541,22	525,90	519,93	523,14
301-8156-00674	Муфта соединительная внутреннего исполнения для четырехжильного кабеля 4ПСТ-1-150/240	шт.		1 443,21	1 784,98	1 659,01	1 538,68	1 584,85
301-8156-00675	Главная заземляющая шина на 10 присоединений ГЗШ21	шт.		4 188,53	5 518,98	5 377,05	5 168,25	5 283,17
301-8156-00676	Кабель с медными жилами негорючий в ПВХ изоляции ВВГнг LSLTx 4x2,5	м		101,25	120,94	117,51	116,18	116,90
301-8156-00677	Кабель АВВБШв 3x185+1x70мм2	м		326,72	408,71	384,00	356,18	368,87
301-8156-00678	Светильник светодиодный накладной настенный влагозащитный LED-D02B	шт.		3 387,29	4 823,37	4 369,32	4 189,85	4 631,76
301-8156-00679	Светильник светодиодный настенный LED-D02BS со встроенным датчиком освещенности	шт.		3 705,08	5 275,90	4 779,25	4 593,66	5 066,31
301-8156-00680	Светильник настенный аварийного освещения 2x8Вт, "METEOR"	шт.		2 118,64	3 016,87	2 732,87	2 626,75	2 897,02
301-8156-00681	Светильник настенный аварийного освещения 8Вт, IP42, светодиодный, Волна	шт.		2 069,49	2 948,88	2 669,47	2 565,81	2 829,81
301-8156-00682	Светильник аварийного освещения «Выход» 20Вт, IP42, светодиодный, ES-7113-9x0,25LED	шт.		3 337,03	4 751,81	4 304,50	4 137,34	4 583,04
301-8156-00683	Световой маяк для обозначения габаритов входной двери в помещении, пара	шт.		1 519,77	2 184,09	1 980,38	1 884,25	2 078,13
301-8156-00684	Световой маяк для улицы и помещений	шт.		19 024,86	27 090,65	24 540,48	23 587,52	26 014,48
301-8156-00685	Кабель связи (витая пара) FTP 4x2x0,52 cat. e	м		10,48	13,11	12,32	11,43	11,77
301-8156-00686	Прибор приемно-контрольный с встроенным аккумулятором на 6 шлейфов с GSM-модулем Гранд-Магистр 6А	шт.		2 334,75	2 920,61	2 743,98	2 545,14	2 621,61
301-8156-00687	Прибор приемно-контрольный с встроенным аккумулятором на 1 шлейф с GSM-модулем Астра 712/1	шт.		1 001,42	1 252,70	1 176,94	1 091,66	1 124,46
301-8156-00688	Тревожная кнопка Астра-322	шт.		175,14	219,09	205,64	190,93	196,66
301-8156-00689	Источник питания бесперебойный СКАТ-V.16	шт.		9 484,75	12 148,05	10 779,41	10 281,42	10 590,66
301-8156-00690	Интерактивный источник бесперебойного питания APC Smart-UPS 1500VA USB	шт.		38 570,06	49 400,48	43 834,85	41 809,77	43 067,29
301-8156-00691	Кабель коаксиальный КВК-2x0,5 + "витая пара"	м		16,38	20,49	19,25	17,66	18,39
301-8156-00692	Штекер питания для камеры видеонаблюдения универ. "папа"	шт.		23,45	29,33	27,56	25,58	26,33
301-8156-00693	Фонарь уличный Адмирал на 2 плафона на стойке 4м. (Чугунное художественное литье. Покрытие-порошково полимерная краска).	шт.		61 186,44	76 540,10	71 911,23	66 700,27	68 704,29
301-8156-00694	Лампа LED 40Вт	шт.		2 896,42	3 623,23	3 404,11	3 157,44	3 252,30
301-8156-00695	Фотореле ФР61	шт.		134,46	168,23	158,06	146,60	151,01
509-4940	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы типа НБО 18-60, с прямым основанием (мощность - 60 Вт, цоколь - E27, артикул 100500052).	шт.		91,48	121,11	118,00	113,42	115,94
509-6752-00001	Светильник потолочный люминисцентный с асимметричным зеркальным отражателем типа ASM/S 150 (1x58) (мощность - 1x58 Вт, цоколь - G13, артикул 35415831).	шт.		2 288,33	3 029,66	2 951,76	2 837,14	2 900,22
509-6758	Светильник НПБ 1301-60 круг 80 Вт IP 54 ИЭК (артикул LNPP0-1301-1-060-K01)	шт.		190,71	252,49	245,00	236,45	241,70
509-6766-00001	Светильник светодиодный настенный ССБ 10-6М	шт.		1 483,68	1 937,83	1 688,00	1 614,88	1 855,03
509-6290-00001	Аварийный светильник "Контур" с ликтограммой ЛБО 14	шт.		1 511,73	2 001,47	1 950,00	1 874,28	1 915,65
509-2356-00001	Светильник АОТ. OPL 136 (артикул 71013630)	шт.		2 628,08	3 478,47	3 390,00	3 258,36	3 330,81
509-6766-00002	Светильник светодиодный ПС-3 (УСС-24)	шт.		8 141,03	10 778,41	10 501,25	10 093,46	10 317,89
509-6766-00003	Светильник светодиодный ПС-30	шт.		8 605,27	11 383,04	11 100,08	10 669,04	10 906,27

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00696	Секция ограждений лестничных маршей высотой 1500 мм, Материал: Стойки и поручни ограждения из трубы Ф-42,4 мм. и Ф-16 мм. сталь нержавеющая зеркальная. Экран изготовлен из нержавеющей стали с перфорации RV 5-12,1мм. Рама для перфорированного экрана из трубы нержавеющей стали Ф-15x15мм, Анкера 12x100 мм, Держатели поручней ограждения-труба Ф-38 мм. из нержавеющей стальной зеркальной. Декоративный соединитель поручня с балюсиной.	мп		14 273,79	16 897,94	16 412,00	17 697,02	18 090,52
301-8156-00697	Секция ограждений лестничных маршей высотой 1500 мм, Материал Стойки и поручни ограждения из трубы Ф-42,4 мм. и Ф-16 мм. сталь нержавеющая зеркальная. Экран изготовлен из нержавеющей стали с перфорации RV 5-12,1мм. Рама для перфорированного экрана из трубы нержавеющей стали Ф-15x15мм, Анкера 16x110 мм (химический анкер), Держатели поручней ограждения-труба Ф-38 мм из нержавеющей стальной зеркальной. Декоративный соединитель поручня с балюсиной. Декоративный колпачек, шайба опорная точечная Ф-50 мм.	мп		12 716,11	16 835,63	16 402,72	15 765,77	16 116,32
301-8156-00698	Секция ограждений лестничных маршей высотой 1500 мм, Материал: Стойки и поручни ограждения из трубы Ф-42,4 мм. и Ф-16 мм. сталь нержавеющая зеркальная. Экран изготовлен из нержавеющей стали с перфорации RV 5-12,1 мм. Рама для перфорированного экрана из трубы нержавеющей стали Ф-15x15мм, Анкера 16x110 мм (химический анкер), Держатели поручней ограждения-труба Ф-38мм из нержавеющей стальной зеркальной. Декоративный соединитель поручня с балюсиной. Декоративный колпачек, шайба опорная точечная Ф-50 мм	мп		13 836,10	16 321,11	17 850,00	17 156,84	17 538,33
301-8156-00699	Секция ограждений лестничных маршей высотой 1200 мм, Материал: Поручни ограждения из трубы Ф-50,8 мм. стойки из трубы Ф-42,4 мм. и Ф-16 мм. сталь нержавеющая зеркальная. Экран изготовлен из нержавеющей стали с перфорации RV 5-12,1 мм. Рама для перфорированного экрана из трубы нержавеющей стали Ф-15x15 мм., Анкера 120x12 мм. (химический анкер), Держатели поручней ограждения-труба Ф-38 мм из нержавеющей стальной зеркальной. Декоративный соединитель поручня с балюсиной. Декоративный колпачек, шайба опорная точечная Ф-90 мм., сварочный шов.	мп		13 569,87	17 964,66	17 502,72	16 823,05	17 197,11
301-8156-00700	Секция ограждений лестничных маршей высотой 1200 мм, Материал: Поручни ограждения из трубы Ф-50,8 мм. стойки из трубы Ф-42,4 мм. и Ф-16 мм. сталь нержавеющая зеркальная. Экран изготовлен из нержавеющей стали с перфорации RV 5-12,1мм. Рама для перфорированного экрана из трубы нержавеющей стали Ф-15x15 мм., Анкера 120x12 мм. (химический анкер), Держатели поручней ограждения-труба Ф-38 мм из нержавеющей стальной зеркальной. Декоративный соединитель поручня с балюсиной. Декоративный колпачек, шайба опорная точечная Ф-90 мм., сварочный шов.	мп		12 053,24	15 956,02	15 547,68	14 943,93	15 276,21
301-8156-00701	Ограждение спуска и площадок входных групп Н-1200 мм, Материал: Стойки и поручни ограждения изготовлены из стали нержавеющей зеркальной Ф-50,8x1,5 мм. и Ф-42,4x1,5 мм. Декоративный соединитель поручня с балюсиной под приварку из нержавеющей стали зеркальной. Химический анкер 120x12 мм., декоративный колпачек, шайба опорная точечная Ф-90 мм., сварочный шов.	мп		4 263,84	5 845,16	5 500,00	5 266,42	5 403,97
301-8156-00702	Секция ограждений лестничных маршей высотой 1200 мм, Материал: Поручни ограждения из трубы Ф-50,8 мм. стойки из трубы Ф-42,4 мм. сталь нержавеющая зеркальная. Экран изготовлен из стекла "триплекс"-5+5 мм., прозрачный, держатель стекла. Декоративный соединитель поручня с балюсиной. Химический анкер 120x12 мм., декоративный колпачек, шайба опорная точечная Ф-90 мм., сварочный шов.	мп		5 551,54	7 350,02	7 161,02	6 862,94	7 035,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00703	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 85м DTCE-30	к-т		23 392,14	28 826,93	27 296,61	25 389,56	26 103,55
301-8156-00704	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 95м DTCE-30	к-т		25 357,87	31 249,37	29 590,67	27 533,98	28 297,13
301-8156-00705	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 55м DTCE-30	к-т		17 036,29	20 994,40	19 860,03	18 498,28	19 010,99
301-8156-00706	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 50м DTCE-30	к-т		15 528,24	19 137,21	18 121,42	16 661,90	17 328,25
301-8156-00707	Терморегуляторы для теплых полов, марки D-535 Danfoss	к-т		4 990,00	6 005,50	5 864,75	5 636,02	5 760,01
301-8156-00708	Терморегуляторы для теплых полов, марки D-530 Danfoss	к-т		4 320,00	5 199,15	5 077,30	4 879,28	4 986,83
301-8156-00709	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 27м DTCE-30	к-т		10 352,82	12 750,13	12 080,94	11 241,26	11 552,83
301-8156-00710	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 45м DTCE-30	к-т		13 956,65	17 199,25	16 288,33	15 154,35	15 574,38
301-8156-00711	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 40м DTCE-30	к-т		12 711,69	15 665,05	14 833,56	13 802,56	14 185,12
301-8156-00712	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 55м DTCE-30	к-т		17 036,29	20 994,40	19 860,03	18 498,28	19 010,99
301-8156-00713	Кабель двухжильный экранированный нагревательный 34м DTCE-30	к-т		11 597,78	14 292,34	13 533,71	12 593,06	12 942,09
301-8156-00714	Терморегулятор марки D-850 с источником питания 24В Danfoss	к-т		24 765,00	29 804,88	29 106,30	27 971,16	28 586,52
301-8156-00715	Датчик кровли для D-850(темп.+вл.) Danfoss	к-т		24 765,00	29 579,32	28 882,58	27 756,57	28 353,43
301-8156-00716	Резьбовой шток AM10x1000 4.8 оцинкован.	шт		102,34	145,73	132,01	126,88	139,84
301-8156-00717	Декоративная крышка MQZ-E21	шт		944,00	1 127,51	1 100,96	1 058,03	1 080,78
301-8156-00718	Перфорированная пластина MQZ-L11	шт		55,37	66,13	64,58	62,08	63,39
301-8156-00719	Шайба плоская А 10,5/28 оцинк.	шт		3,30	4,70	4,28	4,09	4,51
301-8156-00720	Комфортный комут MPN-RC 3/8" А	шт		65,83	73,65	72,29	71,76	72,05
301-8156-00721	Комфортный комут MPN-RC 3/4" А	шт		72,07	80,64	79,15	78,56	78,88
301-8156-00722	Комфортный комут MPN-RC 29/32 А	шт		75,27	84,22	82,66	82,05	82,38
301-8156-00723	Комфортный комут MPN-RC 37/41 А	шт		97,16	108,71	106,70	105,92	106,34
301-8156-00724	Комфортный комут MPN-RC 2" А	шт		69,03	77,23	75,81	75,25	75,55
301-8156-00725	Комфортный комут MPN-RC 21/2" В	шт		190,06	212,65	208,72	207,19	208,02
301-8156-00726	Радиаторы алюминиевые 3-секционные RT03-500A2 Qc=0,558кВт	шт		885,00	971,01	945,37	926,79	936,59
301-8156-00727	Радиаторы алюминиевые 4-секционные RT03-500A2 Qc=0,744кВт	шт		1 180,00	1 294,68	1 260,50	1 235,72	1 246,79
301-8156-00728	Радиаторы алюминиевые 5-секционные RT03-500A2 Qc=0,930кВт	шт		1 475,00	1 618,35	1 575,62	1 544,64	1 560,98
301-8156-00729	Радиаторы алюминиевые 6-секционные RT03-500A2 Qc=1,116кВт	шт		1 770,00	1 942,01	1 890,75	1 853,57	1 873,18
301-8156-00730	Радиаторы алюминиевые 7-секционные RT03-500A2 Qc=1,302кВт	шт		2 065,00	2 265,66	2 205,87	2 162,50	2 185,37
301-8156-00731	Радиаторы алюминиевые 8-секционные RT03-500A2 Qc=1,488кВт	шт		2 360,00	2 589,35	2 521,00	2 471,43	2 497,57
301-8156-00732	Радиаторы алюминиевые 9-секционные RT03-500A2 Qc=1,674кВт	шт		2 655,00	2 913,02	2 836,12	2 780,36	2 809,77
301-8156-00733	Радиаторы алюминиевые 10-секционные RT03-500A2 Qc=1,860кВт	шт		2 950,00	3 236,69	3 151,24	3 089,29	3 121,96
301-8156-00734	Радиаторы алюминиевые 11-секционные RT03-500A2 Qc=2,046кВт	шт		3 245,00	3 560,36	3 466,37	3 398,22	3 434,16
301-8156-00735	Радиаторы алюминиевые 12-секционные RT03-500A2 Qc=2,232кВт	шт		3 540,00	3 884,03	3 781,49	3 707,15	3 746,38
301-8156-00736	Радиаторы алюминиевые 13-секционные RT03-500A2 Qc=2,418кВт	шт		3 835,00	4 207,70	4 096,62	4 016,07	4 058,55
301-8156-00737	Радиаторы алюминиевые 14-секционные RT03-500A2 Qc=2,604кВт	шт		4 130,00	4 531,37	4 411,74	4 325,00	4 370,75
301-8156-00738	Комплексная система огнезащиты "МБФ-тепло-60" (ЕЮ) в комплекте: Материал базальтовый МПБФ	м2		205,00	224,92	218,98	214,68	216,95
301-8156-00739	Тепловая изоляция для воздуховодов-маты ISOTEC Mat толщ.30мм, с полимерным покрытием RALL	м2		140,05	167,26	162,55	160,70	161,70
301-8156-00740	Шнур для распред. коробки (1 м) (артикул A14559***)	шт		3 990,00	4 785,60	4 630,94	4 578,41	4 606,69
301-8156-00741	(артикул) Комплект труб и фитингов (номенклатура и стоимость уточняются при разработке проекта)	шт		13 755,50	16 430,42	15 965,15	15 784,03	15 881,53
301-8156-00742	Шнур соединительный RJ-12-S110P2 LAN-12-P2-2.0 Lanmaster	шт		289,92	346,29	336,49	332,87	334,72
301-8156-00743	Уголки 2шт. для шкафа глубиной 600 мм до 100 кг 80A-41-60-08GY EuroLAN	к-т		1 352,61	1 615,64	1 569,89	1 552,08	1 561,67
301-8156-00744	Коммутационный шнур RJ45 кат 5е длина 1 м 51836 Legrand	шт		257,33	307,37	298,67	295,28	297,10
301-8156-00745	Коммутационный шнур RJ45 кат 5е длина 3 м 51838 Legrand	шт		461,00	550,65	535,05	528,98	532,25
301-8156-00746	Коммутационный шнур 110/RJ45 длина 1м 833612 Legrand	шт		1 990,00	2 378,98	2 309,67	2 283,47	2 297,57
301-8156-00747	Оптический шнур LC-LC 2м 41E-20-LC-LC-02 EuroLAN	шт		535,53	639,67	621,58	614,51	618,30
301-8156-00748	Рамка MOSAIC на 2 модуля 788 03 Legrand	шт		366,00	437,17	424,79	419,97	422,57
301-8156-00749	Маркеры для маркировки розеточных модулей, лист 290 меток	шт		513,64	613,53	596,15	589,39	593,03
301-8156-00750	Маркеры для маркировки горизонтальных кабелей, лист 64 метки	шт		272,00	324,89	315,89	312,11	314,04
301-8156-00751	Маркеры для маркировки коммутационных шнуров, лист 49 меток	шт		138,99	166,02	161,32	159,49	160,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8158-00752	Стяжка 200x2,5мм с маркером (уп.100 шт.)	шт		391,53	467,68	454,42	449,26	452,04
301-8158-00753	Кабель оптический ОКС-М8Т-10-0,35-4	м		28,78	33,00	31,25	29,08	29,88
301-8158-00754	Кабель КВВГнг-FRLS, 20x1	м		402,50	498,01	469,69	437,04	449,15
301-8158-00755	Штекер питания в/к универсальный "папа" FW-16	шт		35,00	41,81	40,62	40,16	40,41
301-8158-00756	BNC-1 разъем под винт (с пружиной)	шт		12,50	14,93	14,51	14,34	14,43
301-8158-00757	Автономная установка пожаротушения ПироСтикер АСТ 15	шт		1 500,00	1 985,94	1 934,88	1 859,74	1 901,09
301-8158-00758	Светильник консольный светодиодный Рn=165Вт FLY NTK 30 LED 8-168	шт		44 344,93	56 710,96	57 201,27	54 980,02	56 202,51
301-8158-00759	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 8 мм	тн		32 600,00	38 467,99	37 782,14	36 350,48	37 056,33
301-8158-00760	Соединитель шарнирный НЛ-СШУ3	шт		79,15	93,64	91,92	88,49	90,21
301-8158-00761	Отборное устройство давления ЗК4-274.10-90	шт		533,05	636,87	598,92	623,67	636,68
301-8158-00762	Коробка ответвительная КЗНС-32	шт		2 190,44	2 549,77	2 502,84	2 409,70	2 456,64
301-8158-00763	Кабель контрольный с медными жилами в ПВХ-изоляции нераспространяющий горение, сечением КВВГнг 4x1,0 мм	м		20,76	24,79	24,09	23,82	23,97
301-8158-00764	Кабель контрольный с медными жилами в ПВХ-изоляции нераспространяющий горение, сечением КВВГнг 10x1,0 мм	м		45,93	56,06	54,47	53,85	54,18
301-8158-00765	Кабель контрольный с медными жилами в ПВХ-изоляции нераспространяющий горение, сечением КВВГнг 27x1,0 мм	м		98,66	117,85	114,51	113,21	113,91
301-8158-00766	Кабель с медными с ПВХ-изоляцией и общей оболочкой ПВХ пластика нераспространяющий горение, экранированный МКЭШнг 3x0,75 мм	м		32,00	38,22	37,14	36,72	36,94
301-8158-00767	Кабель с медными с ПВХ-изоляцией и общей оболочкой ПВХ пластика нераспространяющий горение, экранированы МКЭШнг 7x0,75 мм	м		49,57	59,21	57,54	56,88	57,23
301-8158-00768	Кабель с медными с ПВХ-изоляцией и общей оболочкой ПВХ пластика нераспространяющий горение, экранированный МКЭШнг 10x0,75 мм	м		78,85	95,14	92,45	91,40	91,96
301-8158-00769	Кабель для промышленного интерфейса КИПЭП 1x2x0,6 RS-485	м		40,05	47,83	46,48	45,95	46,23
301-8158-00770	Кабель ВВГнг-1,0 3x4 мм	м		38,83	48,38	45,07	44,56	44,83
301-8158-00771	Кабель ВВГнг-1,0 5x4 мм	м		72,31	86,37	83,92	82,97	83,48
301-8158-00772	Кабель ВВГнг-1,0 5x10 мм	м		174,43	208,35	202,45	200,15	201,39
301-8158-00773	Кабель ВВГнг-1,0 5x16 мм	м		256,47	306,34	297,67	294,29	296,11
301-8158-00774	Кабель ВВГнг-1,0 5x25 мм	м		408,09	487,45	473,65	468,27	471,17
301-8158-00775	Кабель ВВГнг-1,0 5x35 мм	м		532,11	635,59	617,59	610,58	614,38
301-8158-00776	Кабель КВВГнг, 7x1,5 мм	м		40,78	48,71	47,33	46,79	47,08
301-8158-00777	Кабель КВВГнг, 14x1,5 мм	м		74,36	88,82	86,30	85,32	85,85
301-8158-00778	Затвор дисковый поворотный с ручным приводом (редуктор), РN=1,0 МПа; Ду=100 мм АА2-512-1523-АА	шт		10 884,52	12 293,78	12 020,59	11 552,55	11 795,16
301-8158-00779	Затвор дисковый поворотный с ручным приводом (редуктор), РN=1,0 МПа; Ду=150 мм АА2-514-1523-АА	шт		14 058,97	15 879,20	15 528,36	14 921,82	15 235,19
301-8158-00780	Затвор дисковый поворотный с ручным приводом (редуктор), РN=1,0 МПа; Ду=200 мм АА2-515-1523-АА	шт		24 163,80	27 282,32	26 685,89	25 646,82	26 185,43
301-8158-00781	Обратный клапан шаровый; Ду=100 мм CV-16	шт		2 703,57	3 579,42	3 487,38	3 351,96	3 426,49
301-8158-00782	Обратный клапан шаровый; Ду=150 мм CV-16	шт		3 428,01	4 535,90	4 419,28	4 247,65	4 342,10
301-8158-00783	Затвор дисковый поворотный с ручным приводом (редуктор), РN=1,0 МПа; Ду=80 мм АА2-511-1523-АА	шт		6 568,70	7 419,16	7 254,30	6 971,84	7 116,26
301-8158-00784	Автоматический выключатель ВА69-29-3 (Iрасч=25 А)	шт		59,29	68,26	66,70	66,09	66,42
301-8158-00785	Автоматический выключатель ВА69-29-1 (Iрасч=63 А) Iпр=16 А	шт		24,07	27,71	27,08	26,83	26,97
301-8158-00786	Кабель силовой с медными жилами в полихлорвиниловой изоляции, пониженной горючести ВВГнг-1,0 2x2,5 мм	м		20,62	24,64	23,94	23,67	23,81
301-8158-00787	Коробка ответвительная пластмассовая 6-ти пожарная размерами 85x85x40 мм PE 120-006 IP 54	шт		18,99	25,15	24,50	23,55	24,07
301-8158-00788	Подвес для крепления светильников и коробок КЗ54УХЛ3	шт		47,67	63,12	61,50	59,11	60,42
301-8158-00789	Держатель стальной для закрепления подвесного светильника на кронштейне У25МУ3	шт		37,91	50,20	48,91	47,01	48,05
301-8158-00790	Светильник уличный светодиодный 75 Вт степень защиты IP67 УСС-70/100	шт		17 910,44	23 724,64	23 114,59	22 217,00	22 711,00
301-8158-00791	Светильник подвесной светодиодный 65Вт со степенью защиты IP67 L-INDAstry-48	шт		9 133,90	12 082,92	11 781,97	11 324,45	11 576,25
301-8158-00792	Светильник подвесной светодиодный 35 Вт со степенью защиты IP67 L-office 25	шт		2 397,30	3 173,93	3 092,31	2 972,23	3 038,32
301-8158-00793	Светильник промышленный с лампами накаливания 100 Вт(IP65) YGJ-19-100-010	шт		2 145,98	2 841,19	2 768,13	2 680,84	2 719,80
301-8158-00794	Лампы светодиодные с цоколем E27, мощностью 4,5 Вт P55-H	шт		235,53	311,83	303,81	292,01	298,51
301-8158-00795	Светильник переносной с лампой накаливания PBO-42У2	шт		340,70	451,07	439,48	422,41	431,80



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00796	Светильник люминесцентный комбинированный ЛЕО 40-6-971	шт		2 302,74	3 048,74	2 970,35	2 855,00	2 918,48
301-8156-00797	Светодиодный светильник Sveteko-8/1160/15/M	шт		1 469,49	1 945,55	1 895,52	1 821,92	1 862,43
301-8156-00798	Кран шаровый Ду 50, Ру 16, материал PVH концы под клевоое соединение, уплотнитель - EPDM	к-т		4 970,34	6 217,54	5 841,53	5 418,24	5 581,03
301-8156-00799	Кран шаровый Ду 32, Ру 16, материал PVH концы под клевоое соединение, уплотнитель - EPDM	к-т		2 377,12	2 973,61	2 793,78	2 591,34	2 669,19
301-8156-00800	Отвод удлиненный 90°, крутоизогнутый, литой, Ду50, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		468,78	518,13	511,13	496,20	508,80
301-8156-00801	Отвод удлиненный 90°, крутоизогнутый, литой, Ду32, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		246,36	273,46	269,77	261,88	268,53
301-8156-00802	Отвод удлиненный 90°, крутоизогнутый, литой, Ду20, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		166,83	185,18	182,68	177,34	181,85
301-8156-00803	Отвод удлиненный 45°, крутоизогнутый, литой, Ду50, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		155,59	172,71	170,37	165,39	169,59
301-8156-00804	Отвод удлиненный 45°, крутоизогнутый, литой, Ду32, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		92,49	102,87	101,28	98,32	100,82
301-8156-00805	Отвод удлиненный 45°, крутоизогнутый, литой, Ду20, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		74,34	82,51	81,40	79,02	81,03
301-8156-00806	Тройник равнопроходной, литой, Ду 50, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		319,83	361,24	353,21	339,46	346,59
301-8156-00807	Тройник равнопроходной, литой, Ду 32, концы под клевоое соединение, материал PVH	шт		82,12	92,75	90,69	87,16	88,99
301-8156-00808	Фитинг для соединения с цистерной, Ду 50, материал PVH	шт		311,18	348,15	342,19	331,75	340,86
301-8156-00809	Фитинг для соединения с цистерной, Ду 32, материал PVH	шт		62,24	69,63	68,44	66,35	68,18
301-8156-00810	Втулка соединительная под фланцевое крепление, Ду 50, материал PVH	шт		135,71	151,84	149,04	147,94	148,53
301-8156-00811	Втулка соединительная под фланцевое крепление, Ду 32, материал PVH	шт		181,53	203,11	199,35	197,89	198,68
301-8156-00812	Переход дуxDу 25x32, материал ст.12X18H10T	шт		432,20	483,58	474,64	471,15	473,04
301-8156-00813	Переход дуxDу 32x50, материал ст.12X18H10T	шт		639,66	715,69	702,47	697,31	700,10
301-8156-00814	Штуцер резьбового соединения, резьба внутренняя G1 1/4 , L=100мм, материал - ст.12X18H10T	шт		132,25	149,39	146,05	140,38	143,30
301-8156-00815	Труба напорная, Ду 40x4, Ру 16, под клевоое соединение, материал PVH	п.м.		93,36	104,45	102,68	99,53	102,27
301-8156-00816	Гибкий шланг, армированный, Ду 50, материал PVH	п.м.		219,13	245,16	240,96	233,61	240,03
301-8156-00817	Гибкий шланг, армированный, Ду 32, материал PVH	п.м.		94,39	105,60	103,80	100,63	103,39
301-8156-00818	Тройниковое ответвление Ст325*10,0-219*8,0-2-ППУ-ПЭ	шт		69 584,38	83 863,07	81 871,11	78 680,44	80 377,60
301-8156-00819	Тройник Ст325*10,0-219*8,0-2-ППУ-ОЦ	шт		38 479,80	48 375,80	45 274,06	43 509,65	44 448,18
301-8156-00820	Переход Ст 219*10,0-57*4,0-2-ППУ-ПЭ	шт		7 938,40	9 567,38	9 340,11	8 976,11	9 169,72
301-8156-00821	Переход Ст 219*10,0-57*4,0-2-ППУ-ОЦ	шт		7 938,40	9 567,38	9 340,11	8 976,11	9 169,72
301-8156-00822	Переход Ст 219*10,0-108*8,0-2-ППУ-ОЦ	шт		9 904,11	11 936,43	11 652,91	11 198,77	11 440,33
301-8156-00823	Отвод Ст325*8,0-90-2-ППУ-ПЭ	шт		23 790,02	28 659,67	27 978,93	26 889,54	27 468,53
301-8156-00824	Отвод Ст325*8,0-90-2-ППУ-ОЦ	шт		25 384,59	30 593,50	29 856,83	28 702,86	29 321,99
301-8156-00825	Отвод Ст325*8,0-60-2-ППУ-ОЦ	шт		25 733,03	31 013,44	30 276,79	29 096,85	29 724,48
301-8156-00826	Отвод Ст325*8,0-45-2-ППУ-ОЦ	шт		25 456,04	30 679,61	29 950,86	28 783,65	29 404,52
301-8156-00827	Неподвижная опора тип 3-А для надземной прокладки Ст.325*8,0-530*30-450-ППУ-ОЦ	шт		51 890,70	62 538,86	61 053,20	58 673,85	59 939,46
301-8156-00828	Скользкая хомутовая опора Ст D=450мм СПК.ТР 22.01	шт		6 968,12	7 871,57	7 714,38	7 653,16	7 686,45
301-8156-00829	Скользкая хомутовая опора в футляре Ст D=180мм Днф=426 313.ТС-007 012 ст.09ГС	шт		5 039,82	5 693,25	5 579,57	5 535,28	5 559,36
301-8156-00830	Саморегулируемый греющий кабель FS-B-2X	п.м.		820,00	1 027,13	966,36	893,89	920,61
301-8156-00831	Задвижка V1141, диаметром 50 мм TECOFI	шт		2 564,69	2 897,07	2 807,04	2 726,24	2 768,58
301-8156-00832	Насос ручной РПН1,3/30	шт		13 744,07	15 525,28	15 042,77	14 509,75	14 836,57
301-8156-00833	Вентиль запорный V201-015	шт		859,73	1 224,22	1 108,98	1 065,92	1 175,59
301-8156-00834	Вентиль запорный V201-020	шт		944,95	1 345,58	1 218,91	1 171,58	1 282,12
301-8156-00835	Кран шаровой В V16 diam 15	шт		318,58	358,43	350,33	339,64	348,97
301-8156-00836	Кран шаровой В V16 diam 50	шт		1 397,82	1 583,87	1 537,10	1 490,22	1 531,15
301-8156-00837	Кран шаровой BV17WE-020c/c	шт		799,75	894,76	879,44	852,82	876,04
301-8156-00838	Кран шаровой BV17WE-025c/c	шт		1 045,48	1 169,88	1 149,66	1 114,59	1 145,20
301-8156-00839	Дроссель-клапан 250*250 ДКСл-04	шт		927,51	1 169,54	1 098,64	1 019,05	1 049,73
301-8156-00840	Дроссель-клапан diam.560 ДКСл-10	шт		1 746,10	2 201,75	2 068,27	1 918,44	1 976,19
301-8156-00841	Клапан утепленный створный КУС-02	шт		3 218,46	4 055,80	3 809,91	3 633,92	3 840,29
301-8156-00842	Клапан утепленный створный КУС-07	шт		4 919,34	6 203,05	5 826,98	5 404,88	5 567,56
301-8156-00843	Вентиль запорный чугунный фланцевый KV16 diam.32мм	шт		1 590,82	2 265,26	2 052,02	1 972,34	2 175,27
301-8156-00844	Вентиль запорный чугунный фланцевый KV16 diam.40мм	шт		1 648,81	2 349,27	2 128,12	2 045,48	2 255,94
301-8156-00845	Элемент дистанционного управления ЭДУ 513-3М	шт		198,81	222,43	218,62	211,96	217,78
301-8156-00846	Кабель КПКВнг-FRLS 2*2*0.75	м		23,68	26,50	26,04	25,25	25,84

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00847	Кабель малогабаритный КМПВнг-LS 2*0,75 мм2	1000м		28 622,00	29 764,49	29 274,70	26 381,74	29 161,28
301-8156-00848	Кабель малогабаритный КМПВнг-LS 4*0,75 мм2	1000м		36 624,92	40 975,68	40 274,34	39 045,86	40 118,30
301-8156-00849	Клапан обратный чугунный VVC170-01-025	шт		2 403,05	3 077,83	2 960,68	2 914,76	3 018,57
301-8156-00850	Клапан обратный чугунный VVC170-01-015	шт		1 551,61	1 967,30	1 911,66	1 892,01	1 949,04
301-8156-00851	Клапан обратный межфланцевый VVC170-03-025	шт		2 403,05	3 077,83	2 960,68	2 914,76	3 018,57
301-8156-00852	Кран шаровой В V17 WE diam.65	шт		7 086,23	7 928,02	7 792,32	7 554,64	7 762,13
301-8156-00853	Затвор межфланцевый diam.50 VP3449-00 TESCOFI	шт		3 206,95	3 622,16	3 541,67	3 403,77	3 475,25
301-8156-00854	Клапан обратный фланцевый пружинный CA3241 50 TESCOFI	шт		7 267,93	9 308,77	8 654,46	8 815,57	9 129,54
301-8156-00855	Смеситель для умывальника CM-УмОЦБА	шт		612,00	684,70	672,98	652,45	670,37
301-8156-00856	Смеситель для мойки CM-МДЦБА	шт		323,34	361,75	355,56	344,71	354,18
301-8156-00857	Редукционный клапан Tescof DP1101 40	шт		15 118,47	18 058,44	17 547,07	17 348,00	17 455,16
301-8156-00858	Редукционный клапан Tescof DP1101 50	шт		20 735,39	24 787,83	24 066,27	23 793,25	23 940,22
301-8156-00859	Редукционный клапан Tescof DP1101 80	шт		83 691,86	99 966,72	97 135,91	96 033,94	96 627,15
301-8156-00860	Затвор с ответными фланцами VP3449-00 diam.40мм	шт		3 206,95	3 622,16	3 541,67	3 403,77	3 475,25
301-8156-00861	Затвор с ответными фланцами VP3449-00 diam.50мм	шт		3 206,95	3 622,16	3 541,67	3 403,77	3 475,25
301-8156-00862	Затвор с ответными фланцами VP3449-00 diam.65мм	шт		3 432,56	3 876,98	3 790,83	3 643,23	3 719,74
301-8156-00863	Затвор с ответными фланцами VP3449-00 diam.80мм	шт		3 748,93	4 234,31	4 140,23	3 979,02	4 062,58
301-8156-00864	Затвор с ответными фланцами VP3449-00 diam.100мм	шт		4 561,47	5 152,05	5 037,58	4 841,43	4 943,10
301-8156-00865	Затвор с ответными фланцами VP3449-00 diam.150мм	шт		8 446,12	9 539,85	9 327,68	8 964,49	9 152,75
301-8156-00866	V 565-015 Шаровый кран Zeckma DU15 PY16, ф/ф, корпус GG25, шар латунь, седло PTFE, Tmax=150	шт		1 753,88	1 962,23	1 928,64	1 869,81	1 921,17
301-8156-00867	V 565-020 Шаровый кран Zeckma DU20 PY16, ф/ф, корпус GG25, шар латунь, седло PTFE, Tmax=150	шт		1 933,66	2 163,38	2 126,36	2 061,50	2 118,12
301-8156-00868	Клапан Хлопушка ХП-150	шт		2 845,67	3 644,73	3 506,01	3 451,63	3 574,56
301-8156-00869	Компенсатор реактивной мощности УКРМ-0,4-20-УХЛ3 IP20	шт		16 467,23	18 424,52	18 084,07	17 951,18	18 023,07
301-8156-00870	Выключатель автоматический ВА57-35-340010-160А-500-690АС-УХЛ3	шт		3 608,95	4 154,62	4 059,88	4 022,75	4 042,76
301-8156-00871	Ограничитель перенапряжения ОПС1-В 4P In=30 кА Un=400 В Im=60 кА	шт		7 148,53	9 554,56	8 965,11	8 317,14	8 570,95
301-8156-00872	Бокс навесной для силового оборудования 468x350x170	шт		739,58	925,17	869,22	806,23	830,46
301-8156-00873	Бокс навесной для силового оборудования 898x684x170	шт		2 926,45	3 660,78	3 439,39	3 190,17	3 288,01
301-8156-00874	Бокс навесной для силового оборудования 712x380x170	шт		935,19	1 169,85	1 098,10	1 019,46	1 050,09
301-8156-00875	Бокс навесной для силового оборудования 496x380x65	шт		645,58	807,58	758,74	703,78	724,91
301-8156-00876	Бокс навесной для силового оборудования 280x380x65	шт		348,88	438,43	410,03	380,32	391,75
301-8156-00877	Бокс навесной для силового оборудования 682x350x170	шт		3 349,35	4 189,79	3 936,42	3 651,17	3 760,87
301-8156-00878	Выключатель автоматический ВА 88-32 3P 125А	шт		1 867,19	2 149,50	2 100,49	2 081,27	2 091,63
301-8156-00879	Выключатель автоматический ВА 88-32 3P 100А	шт		1 765,32	2 055,26	2 008,39	1 990,02	1 999,92
301-8156-00880	Нагревательный кабель для обогрева пола TАСUSS-1100-106 (TACUSS11S) (бухта 106м)	шт		12 240,27	14 248,22	13 985,95	13 465,53	13 727,79
301-8156-00881	Релейный модуль С 2000-Сп-1 исп. 01	шт		1 653,43	1 924,87	1 869,24	1 818,94	1 854,37
301-8156-00882	Аккумулятор 12 В 17 а/ч	шт		1 318,14	1 762,29	1 653,57	1 534,06	1 580,87
301-8156-00883	Блок усиления мощности БУМ-1	шт		19 185,03	21 892,92	21 483,57	21 277,65	21 371,02
301-8156-00884	Блок усиления мощности БУМ-2	шт		27 564,97	31 441,30	30 838,79	30 571,66	30 705,81
301-8156-00885	Оповещатель охранно-пожарный речевой Соната-Т-100-3/1 исп. 2	шт		479,80	683,21	618,90	594,86	658,07
301-8156-00887	Терморегулятор радиаторный с термозлементом RA 2892 Danfoss	шт		1 310,62	1 577,34	1 540,37	1 480,30	1 512,86
301-8156-00888	Водонагреватель проточный ThermaxStream 350	шт		2 431,92	2 904,69	2 836,27	2 725,70	2 784,31
301-8156-80703	Дверь металлическая противопожарная (2мм - сталь) EIS-80, глухая, однопольная, дымогазонепроницаемая, цвет RAL7035, с обналочкой. Порог створочный (4см), толщина стали 2мм, замок механический с нажимной черной ручкой. Габариты 900x1900мм, 800x2050, 900x2050, 1000x2050, 1100x2050, 884x1885, 1300x2050	м2		6 805,64	11 882,65	11 100,00	10 310,55	10 637,22
301-8156-80704	Люк EIS80. Противопожарная глухая однопольная металлическая дымогазонепроницаемая дверь, RAL 7035 с обналочкой. Толщина стали 2 мм, замок механический с нажимной черной ручкой (открытие правое), габариты 900x900мм	шт		11 581,55	20 221,38	18 888,50	17 546,04	18 101,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-80705	Противопожарная светопрозрачная - алюминиевая дымогазопроницаемая дверь EIWS-80 Alpine Fire. Профиль цвет по RAL7035, полотно цвет по RAL7035. Стекло Pyrobel 12 Высота проема 2100мм, ширина 1000мм. Высота глухой части до 1200мм. Ручка Vasi нерж., замок Netaf. (открытие правое) 1000*2050мм, ладающий порог, отсекивание минимум 25% EIWS	м2		84 078,75	111 878,01	104 509,18	97 078,28	100 151,96
301-8156-80706	Доводчик GEZE TS 2000 V	шт		2 648,68	4 824,80	4 320,00	4 012,75	4 139,89
301-8156-80707	Villeroy & Boch Vemina Плитка керамогранитная обрезная Настенная/Напольная Vemina 2394RT4L 0,3x0,6м, цвет белый	м²		2 765,61	3 595,29	3 512,33	3 457,01	3 484,67
301-8156-80708	Villeroy & Boch Vemina Плитка керамогранитная обрезная Настенная/Напольная Vemina 2394RT1L 0,3x0,6м, цвет бежевый	м²		2 765,61	3 595,29	3 512,33	3 457,01	3 484,67
301-8156-80709	Villeroy & Boch Vemina Плитка керамогранитная обрезная напольная для ступеней (фрезеровка "Антискольжение" выполнено на месте) Vemina 2394RT1L 0,3x0,6м, цвет бежевый	м²		2 765,61	3 595,29	3 512,33	3 457,01	3 484,67
301-8156-80710	Villeroy & Boch Vemina Плитка керамогранитная обрезная напольная для подступенок. Vemina 2394RT1L 0,3x0,6м, цвет бежевый	м²		2 765,61	3 595,29	3 512,33	3 457,01	3 484,67
301-8156-80711	Villeroy & Boch Vemina Плитка керамогранитная обрезная Настенная/Напольная Vemina 2660RT1L 0,6x0,6м, цвет бежевый	м²		3 177,08	4 130,17	4 034,86	3 971,32	4 003,09
301-8156-80712	Напольная плитка Pnala Pistacho 0,3x0,3 цвет зеленый, детские су	м²		2 499,33	3 249,13	3 174,15	3 124,17	3 149,16
301-8156-80713	Напольная плитка Essense White 0,3x0,3 цвет белый детские су	м²		2 486,30	3 206,19	3 132,20	3 082,88	3 107,54
301-8156-80714	Керамическая мозаика. Villeroy & Boch Creative System 3752CK73 Sea, для чаши бассейна	м²		5 088,75	6 815,37	6 462,71	6 360,94	6 411,82
301-8156-80715	Секция кованного ограждения Н=1,6 м, L=2,5м, Рамка-труба профильная 40x20 мм, Вертикальные прутья-труба профильная 15x15 мм, Кованные элементы-квадрат 12мм, Горизонтальные накладные прутья-труба профильная 20x20мм ОК-10 (4 м2 - 1 секция)	шт.		9 352,70	16 329,81	15 254,25	14 169,34	14 618,27
301-8156-80716	Секция кованного ограждения Н=1,6 м, L=2,01м, Рамка-труба профильная 40x20 мм, Вертикальные прутья-труба профильная 15x15 мм, Кованные элементы-квадрат 12мм, Горизонтальные накладные прутья-труба профильная 20x20мм ОК-10 (3,218 м2 - 1 секция)	шт.		7 519,59	13 129,20	12 264,45	11 392,18	11 753,12
301-8156-80717	Секция кованного ограждения Н=1,6 м, L=1,39м, Рамка-труба профильная 40x20 мм, Вертикальные прутья-труба профильная 15x15 мм, Кованные элементы-квадрат 12мм, Горизонтальные накладные прутья-труба профильная 20x20мм ОК-10 (2,224 м2 - 1 секция)	шт.		5 200,15	9 079,47	8 481,45	7 878,23	8 127,84
301-8156-80718	Калитка кованная Н=1,6м, L=2,5м ОК-10 (4,0 м2 - 1 калитка)	шт.		10 724,42	18 724,83	17 491,53	16 247,49	16 762,27
301-8156-80719	Ворота кованые распашные Н=1,6м, L=4,5м ОК-10 (7,2 м2 - 1 ворота)	шт.		21 043,55	36 742,03	34 322,03	31 880,97	32 891,06
301-8156-80720	Вензель кованый	шт.		183,94	321,15	300,00	278,66	287,49
301-8156-80721	Столбы (труба 108x4) h=2,5 м. сталь.	шт.		748,22	1 306,38	1 220,34	1 133,55	1 169,46
301-8156-80722	Клапан обратный поворотный межфланцевый чугунный 19x216р Ду 100 Ру 16	шт.		1 128,80	1 345,85	1 314,15	1 262,92	1 290,08
301-8156-80723	Реле РП-21М-400 220В	шт.		1 308,62	1 506,50	1 472,12	1 458,72	1 485,94
301-8156-80724	Дверь 78.62 800x2000 НП гл ЗПЗ Белый лак акрил глянц Софья	шт		28 062,19	48 996,58	45 769,43	42 514,21	43 861,20
301-8156-80725	Дверь 78.62 700x2000 НП гл ЗПЗ Белый лак акрил глянц Софья	шт		21 041,29	36 738,10	34 318,35	31 877,56	32 887,54
301-8156-80726	Дверь 78.62 600x2000 НП гл ЗПЗ Белый лак акрил глянц Софья	шт		21 041,28	36 738,10	34 318,35	31 877,56	32 887,54
301-8156-80727	Дверь 78.62 400x2000 НП гл ЗПО Белый лак акрил глянц Софья	шт		21 041,29	36 738,10	34 318,35	31 877,56	32 887,54
301-8156-80728	Дверь 78.62 800x2000 НП гл ЗПЗ Белый лак акрил глянц Софья	шт		21 041,30	36 738,11	34 318,37	31 877,57	32 887,56
301-8156-80729	Дверь 78.52 400x2000 НП гл МС ЗПО Белый лак акрил глянц Софья	шт		21 041,30	36 738,11	34 318,37	31 877,57	32 887,56
301-8156-80730	Дверь 78.52 800x2000 НП гл Матовое стекло Правая ЗПЗ Белый лак акрил глянц Софья	шт		21 041,30	36 738,11	34 318,37	31 877,57	32 887,56
301-8156-80731	Дверь 78.62 500x2000 НП гл ЗПО Белый лак акрил глянц Софья	шт		29 294,51	51 148,22	47 779,35	44 381,19	45 787,32
301-8156-80732	Дверь 78.52 500x2300 НП гл МС ЗПО Белый лак акрил глянц Софья	шт		29 294,51	51 148,22	47 779,35	44 381,19	45 787,32

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-80733	Дверь 78.52 600x2300 НП гл Матовое стекло Левая ЗПЗ Белый лак акрилат глянец Софья	шт		29 294,51	51 148,22	47 779,35	44 381,19	45 787,32
301-8156-80734	Дверь 78.52 700x2000 НП гл Матовое стекло ЗПЗ Белый лак акрилат глянец Софья	шт		21 041,30	36 738,11	34 318,36	31 877,57	32 887,55
301-8156-80735	Дверь 78.52 500x2000 НП гл МС ЗПО Белый лак акрилат глянец Софья	шт		29 294,51	51 148,21	47 779,35	44 381,16	45 787,32
301-8156-80736	Дверь 78.52 900x2000 НП гл Матовое стекло ЗПЗ Белый лак акрилат глянец Софья	шт		22 449,74	39 187,24	36 615,52	34 011,35	35 088,94
301-8156-80737	Дверь 78.52 600x2000 НП гл МС ПР ЗПОР Софья	шт		21 041,29	36 738,10	34 318,35	31 877,56	32 887,54
301-8156-80738	Коробка 78 88x2000x600 НП гл ЭКТ С порогом ЗПО глянец Белый лак акрилат Софья	шт		3 613,18	6 657,82	6 219,30	5 776,97	5 960,00
301-8156-80739	Коробка 78 88x2000x700 НП гл ЭКТ С порогом ЗПО глянец Белый лак акрилат Софья	шт		3 613,18	6 657,82	6 219,30	5 776,97	5 960,00
301-8156-80740	Коробка 78 88x2000x800 НП гл ЭКТ С порогом ЗПО глянец Белый лак акрилат Софья	к-г		3 613,18	6 657,82	6 219,30	5 776,97	5 960,00
301-8156-80741	Коробка 78 88x2000x600 НП ЭКТ С порогом ЗПО Белый лак акрилат Софья	шт		3 613,18	6 657,82	6 219,30	5 776,97	5 960,00
301-8156-80742	Коробка 78 88x2000x1200 НП гл ЭКТ РАСП С порогом ЗП глянец Белый лак акрилат Софья	шт		4 784,48	8 353,71	7 803,50	7 248,49	7 478,15
301-8156-80743	Коробка 78 88x2000x1400 НП гл ЭКТ РАСП ЗП глянец Белый лак акрилат Софья	шт		4 784,48	8 353,71	7 803,50	7 248,49	7 478,15
301-8156-80744	Коробка 78 88x2100x1400 НП гл ЭКТ РАСП ЗП глянец Белый лак акрилат Софья	шт		4 784,48	8 353,71	7 803,50	7 248,49	7 478,15
301-8156-80745	Коробка 78 88x2300x1400 НП гл ЭКТ РАСП ЗП глянец Белый лак акрилат Софья	шт		4 784,48	8 353,71	7 803,50	7 248,49	7 478,15
301-8156-80746	Элемент наличника 78 6x2100 гл НП ЭКТ глянец Белый лак акрилат Софья	шт		748,80	1 307,41	1 221,30	1 134,44	1 170,38
301-8156-80747	Элемент наличника 78 6x2100 гл НП ЭКТ глянец Белый лак акрилат Софья	шт		1 028,31	1 795,43	1 677,18	1 557,89	1 607,25
301-8156-80748	Литля АМ S 24-01 матовый алюминиевый Софья	к-т		1 061,16	1 852,79	1 730,76	1 607,86	1 658,80
301-8156-80749	Шпингалет врезной EDSON 401-150 хром	шт		153,33	267,71	250,08	232,29	239,65
301-8156-80750	Замок пласт защ. цилиндр хром MEDIANA EVOLUTION B01 1035006	шт		748,80	1 307,41	1 221,30	1 134,44	1 170,38
301-8156-80751	Ответная планка пласт защ WC (хром) B01040.06 /AGB/	шт		114,82	200,48	187,28	173,96	179,47
301-8156-80752	Ручка ARCHE 9689 хром матовый	шт		1 371,37	2 394,42	2 236,71	2 077,63	2 143,48
301-8156-80753	Добор 78 126x2100 гл Белый лак акрилат глянец Софья	шт		1 322,17	2 308,51	2 156,46	2 003,09	2 066,55
301-8156-80754	Притворная планка 78 2030 гл Белый лак акрилат Софья глянец Софья	шт		468,53	816,06	764,18	709,63	732,31
301-8156-80755	Бра настенное мощностью 120 Вт Globo 41552 д=400мм	шт.		9 835,92	17 173,51	16 042,38	14 901,41	15 373,54
301-8156-80756	Светильник люминесцентный встроенный OWP/R 418 (595) ES1	шт.		6 313,07	11 022,61	10 296,61	9 564,29	9 867,32
301-8156-80757	Дверь ПЛ, входная, 1370x2400мм Заполнение штуплюповое: стекло армированное 6мм, сэндвич Белый S32. Профиль VEKA Euroline. Порог алюминиевый. Цвет уплотнителя черный. Замок 5-тизвпорный Масо G-TS с заверткой. Доводчик GEZE TS 2000 V белый, нажимной гарнитур. Размеры дверей 1300x2400, 1300x2100, 1370x2100	м2		11 357,76	19 830,64	18 524,50	17 207,00	17 752,17
403-8834-00001	Плитка тротуарная П6.8 (П6.10) (100x50x10 см) по ГОСТ 17608-91	м2		847,46	1 261,86	1 181,74	1 096,85	1 130,88
301-8156-00889	Светильник встраиваемый GAMMA 414 арт. 1482000010	шт.		11 723,75	18 694,16	15 122,66	14 535,42	16 030,99
301-8156-00890	Светильник светодиодный встраиваемый PROTECT LED 50 арт. 1038000010	шт.		18 696,61	26 623,24	24 117,07	23 180,55	25 565,64
301-8156-00891	Труба Pragma с раструбом и уплотнительным кольцом ONLD 300 мм L=6000мм	шт		10 448,31	11 689,49	11 489,41	11 138,95	11 444,90
301-8156-00892	Муфта двухтрубная, ремонтная надвижная Pragma DMID 300	шт		1 874,58	2 097,27	2 061,37	1 998,49	2 053,38
101-4132-00001	Композитный геосинтетический материал "Спаврос СК", размер решетки 40x40 мм, 33x33мм, нагрузка при растяжении георешетки геокompозита, не менее 45 кН/м, ширина в рулоне 4,0м, длина в рулоне 30 м.	м2		198,00	233,71	221,30	205,92	211,63
301-8156-00893	Кабель АПВБП-3х120/18-10	м.		795,62	1 053,40	1 008,05	966,57	1 026,35
301-8156-00894	Силовой провод СИП-4 4x150	м.		410,67	543,73	520,32	509,23	529,76
501-16181	Кабели контрольные КВВГЭнг-LS сечением 5x1 мм2	1000м		27 755,15	34 719,78	32 620,00	30 256,31	31 165,31
501-16182	Кабели контрольные КВВГЭнг-LS сечением 7x1 мм2	1000м		37 650,68	47 098,41	44 250,00	41 043,58	42 276,67
501-16183	Кабели контрольные КВВГЭнг-LS сечением 10x1 мм2	1000м		53 102,35	66 427,38	62 410,00	57 887,69	59 626,83
501-16184	Кабели контрольные КВВГЭнг-LS сечением 14x1 мм2	1000м		70 126,12	87 725,44	82 420,00	76 447,73	78 744,48
501-16185	Кабели контрольные КВВГЭнг-LS сечением 19x1 мм2	1000м		91 110,40	113 972,82	107 080,00	99 320,84	102 304,77
501-16186	Кабели контрольные КВВГЭнг-LS сечением 27x1 мм2	1000м		173 933,39	217 578,68	204 420,00	189 607,45	195 303,90
501-1696	Кабели контрольные КВВГЭнг-LS сечением 4x2.5 мм2	1000м		47 171,84	59 008,72	55 440,00	51 422,74	52 967,66
501-1884	Кабель симметричный парной скрутки КПСВЭнг(А)-LS 2x2x0,75	1000м.		27 908,30	34 911,38	32 800,00	30 423,27	31 337,29
301-8156-00895	Кабель для сети PROFINET одножильные проводники, изоляция ПВХ Belden B70006E	м.		104,86	131,17	123,24	114,31	117,74

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00896	Кабель универсальный инструментальный КУИНнг 2х3х1-ВЗ-ХЛ	м.		172,90	216,29	203,21	188,49	194,15
301-8156-00897	Кабель универсальный инструментальный КУИНнг 4х3х1-ВЗ-ХЛ	м.		324,16	405,53	381,00	353,39	364,01
301-8156-00898	Кабель универсальный инструментальный КУИНнг 7х3х1-ВЗ-ХЛ	м.		496,93	621,62	584,03	541,71	557,99
301-8156-00899	Кабель универсальный инструментальный КУИНнг 10х3х1-ВЗ-ХЛ	м.		660,26	825,94	775,99	719,76	741,38
301-8156-00900	Кабель универсальный инструментальный КУИНнг-LS 2х1-ВЭл	м.		168,01	210,17	197,46	183,15	188,65
301-8156-00901	Кабель универсальный инструментальный КУИНнг-LS 3х1-ВЭл	м.		135,14	169,05	158,83	147,32	151,75
301-8156-00902	Кабель универсальный инструментальный КУИНнг-FRLS 10х3х1,0-В	м.		2 415,67	3 021,63	2 839,08	2 633,36	2 712,47
118-0514-00001	Автобусный павильон ГА-2-5 (Автобусный павильон городского типа остекленный разборный, с рекламной вставкой. Длина/Глубина/Высота 4 м/1,6 м/2,7 м).	шт		158 932,20	187 592,70	177 659,29	165 286,13	169 918,15
301-8156-00903	Матрасо-тюфячные габионы размером 2х3х0,17 м покрытие цинк.	шт		612,71	723,20	684,91	637,21	655,06
301-8156-00904	Полоса стальная оцинкованная Б-40х5	т		43 220,34	50 310,36	49 384,34	47 546,71	48 472,76
110-0374-00001	Молниезащита МОГК-14	шт		52 500,13	81 987,56	58 886,25	54 599,02	56 129,12
110-0374-00002	Молниезащита МОГК-30	шт		477 672,03	563 811,39	533 956,48	466 768,80	510 690,39
110-0374-00003	Монтажный комплект обустройства фундамента молниезащиты	к-т		36 617,80	43 221,14	40 932,50	38 081,73	39 148,95
301-8156-00905	Вертикальный электрод АС-ЗНВ	шт		46 033,90	54 335,26	51 458,10	47 874,28	49 215,92
301-8156-00906	Концевая муфта ЕРКТО031-L12-CEE01	шт		2 245,76	2 850,74	2 510,38	2 335,55	2 401,00
301-8156-00907	Концевая муфта ЕРКТО063-L12-CEE01	шт		3 457,83	4 081,15	3 865,04	3 595,86	3 686,63
301-8156-10903	Кабель ВВШнг(A)-LS сеч. 4х185 мм2	км		2 415 996,08	2 915 585,42	2 847 251,39	2 736 208,58	2 766 405,17
301-8156-10904	Кабель ВВШнг(A)-LS сеч. 4х150 мм2	км		1 935 644,16	2 336 145,76	2 261 382,34	2 192 418,04	2 240 851,24
301-8156-10905	Кабель ВВШнг(A)-LS сеч. 4х95 мм2	км		1 262 910,47	1 524 060,15	1 488 339,99	1 430 294,73	1 461 761,22
301-8156-10906	Кабель ВВШнг(A)-LS сеч. 4х35 мм2	км		493 835,55	595 952,64	561 985,20	559 287,77	571 592,11
301-8156-10907	Кабель ВВШнг(A)-LS сеч. 4х25 мм2	км		368 037,31	441 727,97	431 374,97	414 551,35	423 671,48
301-8156-00908	Кабель ВВШнг(A)-LS сеч. 5х25 мм2	км		458 679,68	553 788,65	540 789,70	519 698,90	531 132,28
301-8156-00909	Кабель ВВШнг(A)-LS сеч. 5х16 мм2	км		296 145,25	357 383,35	349 007,16	335 395,90	342 774,61
301-8156-00910	Лента защитно-сигнальная АЗС125х3,5(цена за рулон 2920,0)	м		49,49	55,37	54,35	53,95	54,17
301-8156-00911	Лента защитно-сигнальная АЗС250х3,5(цена за рулон 5641,0)	м		137,85	154,23	151,38	150,27	150,67
301-8156-00912	Саморегулирующий греющий кабель 15ВТХ	м		940,80	1 179,44	1 108,72	1 025,59	1 056,46
301-8156-00913	Нагревательная лента Лонглайн LLS3х3	м		392,37	491,49	462,41	427,73	440,61
301-8156-00914	Коробка АВОХ100	шт		757,57	955,29	897,35	832,34	857,41
301-8156-00915	Комплект заделки кабеля ТКР	шт		298,09	375,89	353,10	327,52	337,38
301-8156-00917	Анкеровое устройство Z-71 L=4000мм	шт		2 060,68	2 287,47	2 253,37	2 237,53	2 244,35
301-8156-00918	Кабель силовой ВВШнг(A)-ХЛ-5х2,5	1000 м		436 831,66	527 181,70	514 806,35	494 726,90	505 612,94
301-8156-00919	Кабель силовой ВВГ-ХЛ-5х2,5	1000 м		407 284,06	491 503,89	479 984,28	461 264,86	471 412,71
301-8156-00920	Кабель силовой ВВГ-ХЛ-3х2,5	1000 м		28 577,97	34 487,44	33 679,14	32 385,66	33 077,70
301-8156-00921	Светильник консольный светодиодный SuperStreet 110/12780/220FC/ЛРДШ/5JR Ледел	шт		13 792,37	19 639,80	17 791,01	17 100,15	18 859,61
301-8156-00922	Оголовок WR 31 f48-L 100mm	шт		4 442,54	4 970,56	4 878,73	4 842,88	4 862,28
301-8156-00923	Ящик управления Я511П-3474-У1	шт		2 711,68	3 034,20	2 978,13	2 956,24	2 968,08
301-8156-00924	Лента защитно-сигнальная ЛЗС125х3,5(рулон-2920)	м		49,49	55,37	54,35	53,95	54,17
301-8156-00925	Полоса стальная оцинкованная Б-40х5	т		43 220,34	46 357,51	47 483,94	47 115,15	47 303,85
301-8156-00926	Вертикальный электрод АС-ЗНВ	шт		46 033,90	51 505,49	50 553,75	50 182,28	50 363,24
301-8156-00927	Лента защитно-сигнальная АЗС125х3,5(рулон 50м-2920,5)	м		41,94	46,93	46,06	45,72	45,90
301-8156-00928	Переключатель ПК18-12А2001У3	шт		216,10	258,11	252,03	242,21	247,41
301-8156-00929	Переключатель ПК18-12Ж2001У3	шт		216,10	258,11	252,03	242,21	247,41
301-8156-00930	Лампа СКЛ-14-А	шт		34,75	38,91	38,29	38,00	38,12
301-8156-00931	Клемная коробка испытательная ККИ	шт		186,44	246,84	240,49	231,15	236,29
301-8156-00932	Выключатель Т120 16А 250В АС	шт		32,20	38,46	37,56	36,09	36,97
301-8156-00933	4-х проводная измерительная клемма WAGO2002-1871	шт		77,72	86,96	85,35	84,72	85,06
301-8156-00934	4-х проводная измерительная клемма WAGO2002-1401	шт		34,90	39,05	38,32	38,04	38,20
301-8156-00935	Маркировочная система WAGO793-5501	шт		63,87	71,46	70,14	69,63	69,91
301-8156-00936	Пластина торцевая и промежуток WAGO2002-1492	шт		9,66	10,83	10,63	10,55	10,59
301-8156-00937	Пластина торцевая и промежуток WAGO 2002-1892	шт		9,38	10,50	10,30	10,23	10,27
301-8156-00938	Провод ПуГВ сеч.1х1,5	км		5 283,22	6 994,78	6 814,91	6 550,28	6 695,92
301-8156-00939	Провод ПуГВ сеч.2х1,5	км		8 261,79	10 936,29	10 657,02	10 243,19	10 470,95
301-8156-00940	Кран шаровой муфтовый цельносварной DN32 PN16	шт		3 120,00	3 726,53	3 638,75	3 496,89	3 572,09
301-8156-00941	Кран шаровой фланцевый цельносварной DN50 PN16	шт		11 483,00	13 715,30	13 392,23	12 870,13	13 146,88
301-8156-00942	Кран шаровой фланцевый цельносварной DN80 PN16	шт		23 221,00	27 735,17	27 081,87	26 026,06	26 585,70
301-8156-00943	Кран шаровой фланцевый цельносварной DN100 PN16	шт		32 834,00	39 216,93	38 293,18	36 800,29	37 591,62
301-8156-00944	Заглушка поворотная ВГ-90-79 Ру 0,6МПа Ду-50	шт		593,22	708,54	691,85	664,68	679,18
301-8156-00945	Заглушка поворотная ВГ-90-79 Ру 0,6МПа Ду-80	шт		949,15	1 133,67	1 106,96	1 063,81	1 086,68
301-8156-00946	Заглушка поворотная ВГ-90-79 Ру 0,6МПа Ду-100	шт		978,81	1 169,10	1 141,56	1 097,05	1 120,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00947	Затвор дисковый в неразъемном корпусе с корпусом из углеродистой низкотемпературной стали с резинометаллическим вкладышем, ручным приводом, давление 1,0 МПа, диаметр 50 мм (АН2.509 4439-АК)	шт		14 868,00	21 171,45	19 178,48	18 433,74	20 330,42
301-8156-00948	Затвор дисковый в неразъемном корпусе с корпусом из углеродистой низкотемпературной стали с резинометаллическим вкладышем, ручным приводом, давление 1,0 МПа, диаметр 100 мм (АН2.512 4439-АК)	шт		18 118,00	25 799,32	23 370,71	22 463,18	24 774,45
301-8156-00949	Затвор дисковый в неразъемном корпусе с корпусом из углеродистой низкотемпературной стали с резинометаллическим вкладышем, ручным приводом, давление 1,0 МПа, диаметр 150 мм (АН2.514 4439-АК)	шт		25 722,00	36 627,12	33 179,24	31 890,82	35 172,12
301-8156-00950	Вентузы из чугуна для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	к-т		8 490,68	10 456,61	9 827,35	9 114,76	9 387,58
301-8156-00951	Труба стальная бесшовная горячедеформированная из стали 17Г1С диаметром 57х4 мм	м		39 578,27	46 068,53	45 220,56	43 537,87	44 385,84
301-8156-00952	Труба стальная бесшовная горячедеформированная из стали 17Г1С диаметром 159х8 мм	м		39 578,27	46 068,53	45 220,56	43 537,87	44 385,84
301-8156-00953	Крест стальной фланцевый КФ, диаметром 50х50 мм, ст.09Г2С	шт		3 078,27	3 674,49	3 570,44	3 529,93	3 551,74
301-8156-00954	Крест стальной фланцевый КФ, диаметром 150х100 мм, ст.09Г2С	шт		4 940,68	5 901,45	5 734,34	5 669,28	5 704,30
301-8156-00955	Крест стальной фланцевый КФ, диаметром 150х150 мм, ст.09Г2С	шт		6 067,80	7 247,75	7 042,51	6 962,62	7 005,63
301-8156-00956	Переход стальной фланцевый ПФ, диаметром 100х50 мм, ст.09Г2С, L=250 мм	шт		887,29	1 059,83	1 029,82	1 018,14	1 024,43
301-8156-00957	Переход стальной фланцевый ПФ, диаметром 150х50 мм, ст.09Г2С, L=250 мм	шт		1 733,90	2 071,08	2 012,43	1 989,60	2 001,89
301-8156-00958	Переход стальной фланцевый ПФ, диаметром 150х100 мм, ст.09Г2С, L=250 мм	шт		1 733,90	2 071,08	2 012,43	1 989,60	2 001,89
301-8156-00959	Крест стальной фланцевый с пожарной подставкой ППКФ, диаметром 150х100 мм	шт		6 923,73	8 270,13	8 035,94	7 944,77	7 993,85
301-8156-00960	Крест стальной фланцевый с пожарной подставкой ППКФ, диаметром 150х150 мм	шт		8 110,17	9 887,29	9 412,97	9 306,18	9 363,67
301-8156-00961	Муфта электросварная полиэтиленовая ПЭ 100 SDR 11 диаметр 63 мм	шт		268,00	320,12	311,05	307,52	309,42
301-8156-00962	Муфта электросварная полиэтиленовая ПЭ 100 SDR 11 диаметр 110 мм	шт		615,00	734,59	713,79	705,69	710,05
301-8156-00963	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН 90 град. Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210 L=1000	шт		39 954,00	48 152,55	47 008,80	45 176,78	46 151,26
301-8156-00964	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН 50 град. Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210 L=1000	шт		40 206,00	48 456,26	47 305,30	45 461,72	46 442,34
301-8156-00965	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН 45 град. Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210 L=1000	шт		39 735,00	47 888,61	46 751,13	44 929,16	45 898,29
301-8156-00966	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН 40 град. Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210 L=1000	шт		39 735,00	47 888,61	46 751,13	44 929,16	45 898,29
301-8156-00967	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210 L=2000	шт		29 004,00	34 955,61	34 125,33	32 795,40	33 502,80
301-8156-00968	Сальник набивной Ду 140 мм ТМ90-04	шт		4 194,92	4 602,59	4 481,09	4 392,88	4 439,45
301-8156-00969	Сальник набивной Ду 200 мм ТМ90-05	шт		4 194,92	4 602,59	4 481,09	4 392,88	4 439,45
301-8156-00970	Сальник набивной Ду 280 мм ТМ90-07	шт		7 475,00	8 201,44	7 984,93	7 827,94	7 910,74
301-8156-00971	Шиберные (ножевые) затворы со штурвалом Ду=200 мм (ORBINOX)EX-02-200-HW-M	шт		25 193,22	35 874,16	32 497,16	31 235,22	34 449,07
301-8156-00972	Шиберные (ножевые) затворы со штурвалом Ду=150 мм (ORBINOX)EX-02-150-HW-M	шт		17 740,68	25 262,03	22 884,00	21 995,36	24 258,50
301-8156-00973	Сальник набивной Ду300 мм ТМ90-07	шт		7 475,00	8 201,44	7 984,93	7 827,94	7 910,74
301-8156-00974	Сальник набивной Ду 400 мм ТМ90-09	шт		9 894,92	10 858,53	10 589,93	10 362,12	10 471,72
301-8156-00975	Обратный клапан межфланцевый RM-150-(01)	шт		30 897,00	40 906,42	39 854,56	38 306,82	39 158,68
301-8156-00976	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН 50 град. Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14, L=1000	шт		39 954,00	48 152,55	47 008,80	45 176,78	46 151,26
301-8156-00977	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН 45 град. Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210, L=1000	шт		40 206,00	48 456,26	47 305,30	45 461,72	46 442,34
301-8156-00978	Опора неподвижная угловая Тип 1: ОпН 45 град. Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210, L=1000	шт		39 735,00	47 888,61	46 751,13	44 929,16	45 898,29
301-8156-00979	Опора неподвижная ОпН Арктик-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR 11 160/280-372х14 Y=210, L=2000	шт		29 004,00	34 955,61	34 125,33	32 795,40	33 502,80
301-8156-00980	Кабель РК75-3-32	м		10,17	12,27	11,98	11,52	11,77
301-8156-00981	Труба КОРСИС 250/216 SN6	м		667,53	777,03	762,73	734,35	748,65
301-8156-00982	Сорбент "ИРВЕЛЕН -М"	кг		305,08	355,13	348,60	335,62	342,16
301-8156-00983	Модуль порошкового пожаротушения МПЛ Гарант-5	шт.		2 128,81	2 543,42	2 391,87	2 490,71	2 542,65

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-00984	Модуль порошкового пожаротушения МПП Гарант-7	шт.		2 253,53	2 692,43	2 532,00	2 636,63	2 691,62
301-8156-00985	Модуль порошкового пожаротушения МПП Гарант-5, взрывозащищенный	шт.		4 412,98	5 272,47	4 958,29	5 163,19	5 270,86
301-8156-00986	Модуль порошкового пожаротушения ОПАН-50, в т.ч. - индикатор УДП 2-1 (1 шт.); - клапан ОПАН-100 (1 шт.); - распылитель ОПАН-100 700-000 (3 шт.)	шт.		38 042,75	43 062,55	40 496,56	42 170,02	43 049,46
301-8156-00987	Оповещатель пожарный взрывозащищенный световой ЭКРАН-С (Порошок не входит, Порошок уходит, Автоматика отключена)	шт.		7 120,06	8 905,31	8 367,42	7 761,69	7 994,51
301-8156-00988	Оповещатель пожарный взрывозащищенный светозвуковой ЭКРАН-СЗ ("Порошок не входит", с доп. секцией "Автоматика откл.")	шт.		8 336,35	10 426,57	9 796,79	9 087,58	9 360,18
301-8156-00989	Оповещатель пожарный взрывозащищенный звуковой ЭХОППЗ-2В-НК	шт.		11 393,71	14 250,52	13 389,77	12 420,46	12 793,03
301-8156-00990	ИВЭПР 24/5 2x26	шт.		3 882,77	4 896,15	4 599,21	4 266,00	4 394,48
301-8156-00991	ИВЭПР 24/1.5 2x7	шт.		1 863,70	2 097,92	1 970,68	1 827,91	1 882,98
301-8156-00992	ИВЭПР 24/3.5 2x17	шт.		2 875,70	3 626,24	3 406,32	3 159,53	3 254,69
301-8156-00993	ИВЭПР 24/3.5 2x7	шт.		2 341,95	2 953,18	2 774,08	2 573,10	2 650,60
301-8156-00994	Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения С2000-АСПТ	шт.		4 654,00	6 222,17	5 838,31	5 416,33	5 581,62
301-8156-00995	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-10	шт.		1 573,00	2 109,02	1 973,28	1 830,66	1 888,62
301-8156-00996	Извещатель пожарный тепловой максимальный ИП1103-5/1-С-А3	шт.		35,87	47,96	45,00	41,75	43,02
301-8156-00997	Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный ИП1101-07е	шт.		3 378,84	4 514,67	4 236,15	3 929,97	4 049,90
301-8156-00998	Извещатель охранный точечный магнитноконтактный взрывозащищенный ИО102-26/В исп. 210 "Аакс"	шт.		4 304,09	5 754,35	5 399,35	5 009,10	5 161,96
301-8156-00999	Извещатель охранный точечный магнитноконтактный ИО102-28 исп. 00	шт.		142,06	189,93	178,21	165,33	170,37
301-8156-01000	Модуль интерфейсный РИМ-120	шт.		4 471,67	5 976,67	5 609,83	5 204,36	5 363,18
301-8156-01001	Извещатель пожарный тепловой линейный РНСС-356-ХСР	м.		491,96	657,73	617,15	572,54	590,02
301-8156-01002	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513ПАМ	шт.		361,03	462,68	452,90	420,17	432,99
301-8156-01003	Щит с монтажной панелью IP65 1000x600x300	шт.		6 939,83	8 751,08	8 220,36	7 624,79	7 854,43
301-8156-01004	Щит с монтажной панелью IP65 600x400x200	шт.		6 553,67	8 284,14	7 762,94	7 200,52	7 417,38
301-8156-01005	Аккумулятор АКБ-4.5 ТР12-4.5 (4,5 АА)	шт.		333,33	445,85	416,15	387,93	399,77
301-8156-01006	Аккумулятор АКБ-12 ТР12-12 (12 АА)	шт.		789,77	1 029,14	965,65	895,86	923,20
301-8156-01007	Аккумулятор АКБ-12 ТР12-17 (17 АА)	шт.		1 097,74	1 467,62	1 377,08	1 277,55	1 316,54
301-8156-01008	Бокс для аккумуляторов БР 24 2x12	шт.		2 053,87	2 718,98	2 649,06	2 546,19	2 602,81
301-8156-01009	Кабель контрольный для адресной системы КПСВЭВнг-LS 1x2x0,75	м.		12,15	13,72	13,42	12,90	13,17
301-8156-01010	Коробка коммутационная КРТП-8	шт.		7,03	7,67	7,73	7,49	7,70
301-8156-01011	Коробка коммутационная взрывозащищенная ККВ-07е	шт.		1 703,53	2 114,61	1 986,99	1 843,05	1 898,21
301-8156-01012	Декоративная штукатурная смесь КНАУФ Диамант 260, цвет белый (25 кг)	шт.		277,64	302,62	291,31	288,95	294,14
301-8156-01013	Смесь цементная универсальная КНАУФ-Коттеджная (25 кг)	шт.		108,71	128,32	121,51	113,06	116,19
	Ревизионные лючки для натяжного потолка "Парус", размеры, мм:	шт.						
301-8156-01014	200x200	шт.		3 500,00	4 074,15	3 999,16	3 850,35	3 925,34
301-8156-01015	200x250	шт.		3 666,67	4 268,17	4 189,80	4 033,71	4 112,27
301-8156-01016	200x300, 250x250	шт.		3 833,33	4 462,17	4 380,03	4 217,05	4 299,18
301-8156-01017	200x350, 250x300	шт.		4 000,00	4 656,18	4 570,47	4 400,40	4 486,11
301-8156-01018	200x400, 250x350, 300x300	шт.		4 166,67	4 850,19	4 760,91	4 583,76	4 673,03
301-8156-01019	200x450, 250x400, 300x350	шт.		4 333,33	5 044,19	4 951,34	4 767,10	4 859,94
301-8156-01020	200x500, 350x450, 300x400, 350x350	шт.		4 500,00	5 236,20	5 141,78	4 950,45	5 046,87
301-8156-01021	200x550, 250x500, 300x450, 350x400	шт.		4 666,67	5 432,21	5 332,22	5 133,81	5 233,79
301-8156-01022	200x600, 250x550, 300x500, 350x450, 400x400	шт.		4 833,33	5 626,21	5 522,65	5 317,15	5 420,71
301-8156-01023	200x650, 250x600, 300x550, 350x500, 400x450	шт.		5 000,00	5 820,22	5 713,09	5 500,50	5 607,63
301-8156-01024	200x700, 250x650, 300x600, 350x550, 400x500, 450x450	шт.		5 166,67	6 014,23	5 903,53	5 683,86	5 794,56
301-8156-01025	200x750, 250x700, 300x650, 350x600, 400x550, 450x500	шт.		5 333,33	6 208,23	6 093,96	5 867,20	5 981,47
301-8156-01026	200x800, 250x750, 300x700, 350x650, 400x600, 450x550, 500x500	шт.		5 500,00	6 402,24	6 284,40	6 050,55	6 168,40
301-8156-01027	200x850, 250x800, 300x750, 350x700, 400x650, 450x600, 500x550	шт.		5 666,67	6 596,25	6 474,84	6 233,91	6 355,32
301-8156-01028	200x900, 250x850, 300x800, 350x750, 400x700, 450x650, 500x600, 550x550	шт.		5 833,33	6 790,25	6 665,27	6 417,25	6 542,23
301-8156-01029	200x950, 250x900, 300x850, 350x800, 400x750, 450x700, 500x650, 550x600	шт.		6 000,00	6 984,27	6 855,71	6 600,60	6 729,16
301-8156-01030	200x1000, 250x950, 300x900, 350x850, 400x800, 450x750, 500x700, 550x650, 600x600	шт.		6 166,67	7 178,28	7 048,15	6 783,96	6 918,08
301-8156-01031	250x1000, 300x950, 350x900, 400x850, 450x800, 500x750, 550x700, 600x650	шт.		6 333,33	7 372,28	7 236,58	6 967,30	7 103,00
301-8156-01032	300x1000, 350x950, 400x900, 450x850, 500x800, 550x750, 600x700, 650x650	шт.		6 500,00	7 566,29	7 427,02	7 150,65	7 289,92
301-8156-01033	350x1000, 400x950, 450x900, 500x850, 550x800, 600x750, 650x700	шт.		6 666,67	7 760,30	7 617,46	7 334,01	7 476,85
301-8156-01034	400x1000, 450x950, 500x900, 550x850, 600x800, 650x750, 700x700	шт.		6 833,33	7 954,30	7 807,89	7 517,35	7 663,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01035	450x1000, 500x950, 550x900, 600x850, 650x800, 700x750	шт.		7 000,00	6 148,31	7 998,33	7 700,70	7 650,69
301-8156-01036	500x1000, 550x950, 600x900, 650x850, 700x800	шт.		7 166,67	6 342,32	8 188,77	7 884,06	8 037,61
301-8156-01037	550x1000, 600x950, 650x900, 700x850	шт.		7 333,33	6 536,32	8 379,19	8 067,40	8 224,52
301-8156-01038	600x1000, 650x950, 700x900	шт.		7 500,00	6 703,33	8 589,64	8 250,75	8 411,45
301-8156-01039	650x1000, 700x950	шт.		7 666,67	6 924,34	8 760,08	8 434,11	8 599,37
301-8156-01040	700x1000	шт.		7 833,33	7 118,34	9 050,50	8 617,45	8 785,29
	Рольставни Alutech из алюминиевых роликовых профилей AR/55H, ручное управление - воротко-редуктор, размер:	шт						
301-8156-01041	3150x1680 мм	шт		38 591,88	46 510,92	45 406,17	43 638,61	44 577,86
301-8156-01042	2130x1180 мм	шт.		23 585,54	28 401,18	27 726,58	26 646,02	27 220,79
301-8156-01043	Затвор дисковый поворотный с ручным приводом (рукоятка) AA1-515-1523-AA, ДУ=200мм, PN=1.0 Мпа	шт.		15 170,38	21 802,03	19 568,53	18 808,64	20 743,89
301-8156-01044	Затвор дисковый поворотный с ручным приводом (рукоятка) AA1-512-1523-AA, ДУ=100мм, PN=1.0 Мпа	шт.		6 229,03	8 869,90	8 034,93	7 722,92	8 517,54
301-8156-01045	Регулятор температуры электронный для системы обогрева трубопроводов (комплексно с датчиками температуры воздуха и трубы) PT260	шт.		7 326,48	8 817,47	8 610,91	8 274,99	8 457,04
301-8156-01046	Уличный светодиодный светильник L-12	шт.		2 974,57	3 938,21	3 836,95	3 687,95	3 769,95
301-8156-01047	Светильник потолочный с люминесцентными лампами мощностью 2x26, LZ 228	шт.		2 939,18	3 891,36	3 791,30	3 644,07	3 725,10
301-8156-01048	Светильник потолочный с зеркальной жарнирующей решеткой OD 111	шт.		1 550,16	2 052,35	1 999,58	1 921,93	1 964,66
301-8156-01049	Светильник настенный, с лампой ДНаТ, мощностью 100 Вт, ЭПРА. Цоколь E27 NBT S100	шт.		17 031,35	22 548,84	21 969,03	21 115,92	21 585,44
301-8156-01050	Светильник настенный, с лампой ДНаТ, мощностью 100 Вт, ЭПРА. Цоколь E27 NBT 22 S70	шт.		4 009,90	5 308,95	5 172,44	4 971,58	5 082,12
301-8156-01051	Светодиодный светильник эвакуационного освещения с автоматическим переключением на аккумуляторное питание ДСО70-12-733 Twins	шт.		4 378,42	5 796,66	5 647,80	5 426,48	5 549,18
301-8156-01052	Эвакуационный знак из самоклеющейся транслюцентной пленки "Выход"	шт.		46,35	52,67	51,31	49,84	51,44
301-8156-01053	Люминесцентная лампа Osram DULUX S11W	шт.		127,92	145,36	141,62	137,55	141,97
301-8156-01054	Люминесцентная лампа Osram LUMILUX FH 28 W	шт.		229,38	260,65	253,95	246,66	254,57
301-8156-01055	Люминесцентная лампа Osram DULUX L 18	шт		236,72	268,99	262,07	254,55	262,72
301-8156-01056	Люминесцентная лампа Osram LUMILUX L 18 W	шт.		59,92	68,09	66,34	64,43	66,50
301-8156-01057	Лампа ДНМ Т, мощностью 70 Вт, цоколь E27	шт.		210,13	238,77	232,83	225,96	233,21
301-8156-01058	Лампа ДНМ Т, мощностью 100 Вт, цоколь E28	шт.		188,02	211,38	205,94	200,03	206,45
301-8156-01059	Стойка для чистки ковров 2500 x 1300 x 1800	шт		10 951,69	13 084,68	12 305,00	12 813,48	13 080,70
301-8156-01060	Коз. Секция для сушки белья 2680 x 960	шт		7 203,39	8 606,35	8 093,51	8 427,97	8 603,73
301-8156-01061	Бак для мусора 0,95 x 0,95 x 1,01	шт		6 779,86	8 100,09	7 617,43	7 932,20	8 097,63
301-8156-01062	Навес для 3-х мусорных контейнеров 4500 x 1500 арт. 9014	шт		33 050,85	39 487,94	37 134,95	38 669,49	39 475,93
301-8156-01063	Ограждение детской площадки 2,0 x 0,6	м.п.		2 203,39	2 564,84	2 517,63	2 423,95	2 471,16
301-8156-01064	Пенельное ограждение 2,5 x 3,0	м.п.		6 779,66	7 891,83	7 746,56	7 458,31	7 603,57
301-8156-01065	Игровой модуль "Джил" Вираз арт. 8101	шт		18 220,34	21 209,28	20 818,89	20 044,20	20 434,60
301-8156-01066	Окрашенный евроконтейнер МGB-1100 1132 (сварной) 1360 x 1001 x 1430	шт		15 254,24	18 219,66	17 790,50	17 096,92	17 464,56
301-8156-01067	колесоотбойник прямой с металлическими заглушками длина 2000мм, высота 150 мм. Диаметр трубы 76мм, толщина стенок 2,5мм. Платформа 160 x 160 мм	м.п.		950,00	1 188,39	1 116,52	1 035,61	1 066,72
301-8156-01068	Фундамент металлический ФМ-0,159-2,5 -200(20) грунт для ОМК-12	шт		4 996,31	6 206,02	5 876,82	5 468,16	5 619,68
301-8156-01069	Опора граненая коническая фланцевая оцинкованная ОГК-6	шт		6 325,00	8 456,21	7 934,53	7 361,04	7 585,67
301-8156-01070	выключатель автоматический трехполюсный Act9 IC60C	шт		1 122,03	1 340,23	1 302,27	1 287,50	1 285,45
301-8156-01071	выключатель сумеречный IC50	шт		1 807,63	2 159,14	2 098,00	2 074,20	2 087,01
301-8156-01072	контактор модульный CT16A	шт		1 702,54	2 033,62	1 976,03	1 953,62	1 965,68
301-8156-01073	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с ПВХ-изоляцией, бронированный АВББШв-1,0 сеч. 3x4	1000м		2 536,00	3 172,36	2 980,51	2 764,53	2 847,59
301-8156-01074	Консольный светодиодный светильник наружного освещения L- STREET 24XP-G	шт		5 508,47	7 843,85	7 105,47	6 629,55	7 532,26
301-8156-01075	Опора торшерная литая (ОТЛ-1) с литой тумбой (ТЛ2)	шт		84 135,59	85 746,10	80 456,21	74 641,04	76 819,84
301-8156-01076	Дифференциальный автоматический выключатель DPN N Vigi, in=6A	шт		4 006,47	4 787,97	4 652,39	4 569,61	4 628,02
301-8156-01077	Ящик управления освещением с дистанционным управлением ЯУО 9604-3474	шт		148 305,08	172 633,67	169 456,06	163 150,49	166 328,10
301-8156-01078	Торшерный светодиодный светильник наружного освещения с антивандалным матовым плафоном формы шара ПСС-30 "Шар"	шт		9 237,29	13 153,54	11 915,33	11 452,83	12 631,02
301-8156-01079	Кронштейн К2-1, 0-1,5-1-1	шт		1 054,49	1 409,80	1 322,93	1 227,22	1 264,67
301-8156-01080	Кронштейн К4-1, 0-1,5-1-1	шт		2 155,76	2 882,15	2 704,34	2 508,86	2 585,44



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01081	Муфта концевая для 4-жильного кабеля с изоляцией из ПВХ сечением 35,50мм <sup>2</sup> с наконечниками 4 ПКВНтпБ-В-70/120	шт		1 880,00	2 101,61	1 974,57	1 831,39	1 886,48
301-8156-01082	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВБШв-1 сечением 4х95 мм <sup>2</sup>	м.п.		208,82	249,59	243,74	234,23	239,38
301-8156-01083	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе СТ 57-ППУ-ПЭ 140 СПК-3 (термоусаживаемая муфта, адгезивная лента, полиэтиленовая пробка, дренажная пробка, пенопакет монтажный)	шт		918,31	1 024,04	1 000,03	961,03	982,18
301-8156-01084	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе СТ 78-ППУ-ПЭ 160 СПК-3 (термоусаживаемая муфта, адгезивная лента, полиэтиленовая пробка, дренажная пробка, пенопакет монтажный)	шт		1 003,73	1 119,29	1 093,06	1 050,43	1 073,54
301-8156-01085	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе СТ 89-ППУ-ПЭ 180 СПК-3 (термоусаживаемая муфта, адгезивная лента, полиэтиленовая пробка, дренажная пробка, пенопакет монтажный)	шт		1 131,86	1 262,18	1 232,60	1 184,53	1 210,59
507-2928-00001	Комплект для изоляции сварного стыка на трубопроводе СТ 159-ППУ-ПЭ 280 СПК-3 (термоусаживаемая муфта, адгезивная лента, полиэтиленовая пробка, дренажная пробка, пенопакет монтажный)	шт		1 781,88	1 964,72	1 918,87	1 843,84	1 884,41
507-2928-00002	Труба стальная с металлической заглушкой изоляции тип 2 с кабелем вывода СТ 09Г2С 159х6,0-2-ППУ-ПЭ, длина 5,7м	шт		16 794,49	19 442,00	18 410,02	17 130,34	17 605,09
507-2928-00003	Труба стальная с металлической заглушкой изоляции тип 2 с кабелем вывода СТ 09Г2С 159х6,0-2-ППУ-ПЭ, длина 3,7м	шт		12 752,12	14 762,38	13 978,79	13 007,13	13 367,61
301-8156-01088	Листовая изоляция "Армафлекс ХГ" в рулонах толщиной 40мм	м <sup>2</sup>		2 879,66	3 369,92	3 188,06	3 162,76	3 176,52
301-8156-01087	Трубки из вспененного каучука "Армафлекс ХГ" толщиной 32мм, артикул ХГ 32х160	м.п.		2 838,98	3 400,30	3 320,16	3 191,06	3 259,58
507-2928-00004	Труба стальная с металлической заглушкой изоляции тип 2 с кабелем вывода СТ 09Г2С 89х4,0-2-ППУ-ПЭ, длина 2,7м	шт		4 587,46	5 322,21	5 039,71	4 689,40	4 818,36
507-2928-00005	Труба стальная с металлической заглушкой изоляции тип 2 с кабелем вывода СТ 09Г2С 89х4,0-2-ППУ-ПЭ, длина 9м	шт		10 606,78	12 278,85	11 627,09	10 818,89	11 118,72
507-2928-00006	Труба стальная с металлической заглушкой изоляции тип 2 с кабелем вывода СТ 09Г2С 76х4,0-2-ППУ-ПЭ, длина 2,7м	шт		4 070,34	4 711,99	4 461,86	4 151,74	4 266,80
507-2928-00007	Труба стальная с металлической заглушкой изоляции тип 2 с кабелем вывода СТ 09Г2С 76х4,0-2-ППУ-ПЭ, длина 9,0м	шт		9 218,95	10 669,92	10 103,56	9 401,27	9 661,81
301-8156-01088	Скользкая Хомутова опора Дюбл=180мм	шт		1 347,46	1 522,16	1 491,77	1 479,93	1 486,36
301-8156-01089	Скользкая Хомутова опора Дюбл=180мм	шт		1 288,14	1 455,15	1 426,09	1 414,77	1 420,93
301-8156-01090	Скользкая Хомутова опора Дюбл=200мм	шт		1 296,61	1 484,72	1 435,47	1 424,08	1 430,27
301-8156-01091	Муфта концевая для 4-жильного кабеля с изоляцией из ПВХ сечением 35,50мм <sup>2</sup> с наконечниками 4 ПКВНтпБ-В-35/50	шт		1 272,00	1 591,22	1 495,03	1 368,63	1 428,34
301-8156-01092	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена и броней из двух стальных лент АПВБШв сеч. 4х50 мм <sup>2</sup>	м		148,64	180,75	175,18	172,99	174,17
301-8156-01093	Труба полиэтиленовая техническая ПЭ100 SDR11 ГОСТ18599-2001* полной заводской готовности в тепловой изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: ПЭ 100 SDR 11-110х10/250 ППУ-ПЭ	м.п.		2 834,00	3 170,66	3 116,39	3 021,33	3 104,31
301-8156-01094	Труба полиэтиленовая техническая ПЭ100 SDR11 ГОСТ18599-2001* полной заводской готовности в тепловой изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: ПЭ 100 SDR 11-225х20,5/400 ППУ-ПЭ	м.п.		7 558,00	8 455,83	8 311,10	8 057,59	8 278,90
301-8156-01095	Ножевая задвижка с маховиком VAG ZETA диаметром 200мм, Ру 1МПа	шт		39 897,78	44 637,33	43 873,32	42 535,07	43 703,34
301-8156-01096	Отвод 90гр. полиэтиленовый технический ПЭ100 SDR11 ТУ 2248-0006-21781854-2008 полной заводской готовности в тепловой изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке ПЭ 100 SDR 11-110х10/250 ППУ-ПЭ	шт.		21 300,00	25 860,88	25 059,45	24 082,13	24 811,94
301-8156-01097	Отвод 90гр. полиэтиленовый технический ПЭ100 SDR11 ТУ 2248-0006-21781854-2008 полной заводской готовности в тепловой изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке ПЭ 100 SDR 11-180х14,8/315 ППУ-ПЭ	шт.		29 800,00	35 901,13	35 059,70	33 692,37	34 433,60
301-8156-01098	Отвод 90 гр. полиэтиленовый технический ПЭ100 SDR11 ТУ 2248-0006-21781854-2008 полной заводской готовности в тепловой изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке ПЭ 100 SDR 11-225х20,5/400 ППУ-ПЭ	шт.		48 600,00	58 550,17	57 177,90	54 947,96	56 158,82

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01099	Тройник равнопроходной полиэтиленовой технич. ПЭ100 SDR11 ТУ 2248-0006-21761654-2008 полной заводской готовности в тепловой изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке ПЭ 100 SDR 11-110x10/250 ППУ-ПЭ	шт.		31 950,00	36 086,61	35 284,77	33 910,89	34 623,05
301-8156-01100	Тройник равнопроходной полиэтиленовой технич. ПЭ100 SDR11 ТУ 2248-0006-21761654-2008 полной заводской готовности в тепловой изоляции из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке ПЭ 100 SDR 11-160x14,6/355 ППУ-ПЭ	шт.		45 700,00	51 818,84	50 469,92	48 504,78	49 523,42
301-8156-01101	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена и броней из двух стальных лент сеч. 4x16 мм <sup>2</sup> , АПвББШв	1000м		79 510,00	98 721,53	93 481,64	88 984,11	89 394,51
301-8156-01104	Умывальник фарфоровый прямоугольный со сливкой, размером 550x420 мм в комплекте с сифоном и смесителем: умывальник Vitra Form 300 фарфоровый с переливом и отверстием под смеситель 550x475 мм, смеситель с донным клапаном Smart SM124006AA_R, сифон U-образный (хром) Vitra	к-т		4 509,94	5 386,96	5 234,41	5 175,03	5 186,44
301-8156-01105	Унитаз тарельчатый с косым выпуском и цельнолитой полочкой, фарфоровый, со смывным бачком низкораспологаемым с верхним пуском с непосредственным присоединением к унитазу; унитаз Vitra фарфоровый с бачком непосредственного присоединения "Santak" 640x355x735, механизм вертикального спуска Vitra	к-т		3 448,78	4 119,43	4 002,78	3 957,37	3 966,10
301-8156-01106	Писсуар напольный IMEX арт. FC960	шт.		2 520,26	3 010,35	2 925,11	2 891,92	2 898,30
301-8156-01107	Умывальник фарфоровый на пьедестале прямоугольный со сливкой, размером 550x420 мм в комплекте с сифоном: умывальник фарфоровый с переливом и отверстием под смеситель Vitra 550x420 мм S20, постамент фарфоровый Vitra 805мм, сифон 1/2 x 40 "Орио"	к-т		4 069,57	4 860,94	4 723,29	4 669,71	4 680,00
301-8156-01108	Унитаз тарельчатый с косым выпуском и цельнолитой полочкой, фарфоровый "МЕДГРАДЪ-ЕВРО" по типу УНТКЦ1Ф, смывной бачок фарфоровый низкораспологаемый с педальным пуском (индивидуального изготовления) с непосредственным присоединением к унитазу, электронный смыв	шт.		7 029,91	8 398,98	8 159,18	8 068,62	8 084,40
301-8156-01109	Кран шаровый, латунный, Дельта, обычная рукоятка, dy 65, Ру-1,6 Мпа	шт.		1 993,04	2 380,61	2 313,20	2 286,96	2 292,00
301-8156-01110	Кран шаровый, латунный, Дельта, обычная рукоятка, dy 80, Ру-1,6 Мпа	шт.		2 432,71	2 905,78	2 823,50	2 791,47	2 797,62
301-8156-01111	Клапан обратный УУС 170-01, межфланцевый, dy 40, Ру-1,6 Мпа	шт.		6 216,65	7 425,55	7 215,27	7 133,42	7 149,14
301-8156-01112	Клапан обратный УУС 170-01, межфланцевый, dy 50, Ру-1,6 Мпа	шт.		7 405,16	8 845,18	8 594,70	8 497,20	8 515,93
301-8156-01113	Клапан обратный УУС 170-01, межфланцевый, dy 65, Ру-1,6 Мпа	шт.		10 444,51	12 475,56	12 122,29	11 984,78	12 011,18
301-8156-01114	Клапан обратный УУС 170-01, межфланцевый, dy 80, Ру-1,6 Мпа	шт.		12 185,70	14 555,35	14 143,18	13 982,73	14 013,55
301-8156-01115	Кран пробоборный, латунный, цапковый dy 15, Ру-0,6 Мпа	шт.		130,87	156,32	151,90	150,17	150,50
301-8156-01116	DAIKIN KHRQ22M29T9 соединитель в комплекте с изоляцией	шт.		6 901,57	8 243,65	8 010,21	7 919,34	7 938,80
301-8156-01117	DAIKIN KHRQ22M64T9 соединитель в комплекте с изоляцией	шт.		6 847,16	8 178,87	7 947,07	7 856,91	7 874,23
301-8156-01118	Трубопроводы из меди диам. 6,4 мм	м		100,17	119,65	116,27	114,95	115,20
301-8156-01118	Трубопроводы из меди диам. 12,7 мм	м		169,04	201,92	196,20	193,97	194,40
301-8156-01120	Трубопроводы из меди диам. 19,1 мм	м		307,83	367,89	357,27	353,22	354,00
301-8156-01121	Трубопроводы из меди диам. 22,2 мм	м		437,22	522,24	507,45	501,69	502,80
301-8156-01122	Трубопроводы из меди диам. 28,6 мм	м		752,35	898,65	873,20	863,30	865,20
301-8156-01123	DAIKIN KHRQ22M20T2 разветвитель	к-т		7 869,57	9 161,00	8 901,58	8 800,60	8 820,00
301-8156-01124	Труба PP (PN20-Stabi AL) d 18 x 2,7	м		64,05	76,50	74,34	73,49	73,68
301-8156-01125	Труба PP (PN20-Stabi AL) d 20 x 3,4	м		83,17	99,34	96,52	95,43	95,84
301-8156-01126	Труба PP (PN20-Stabi AL) d 25 x 4,2	м		124,82	148,09	144,87	143,23	143,54
301-8156-01127	Труба PP (PN20-Stabi AL) d 32 x 5,4	м		168,89	201,73	195,02	193,78	194,22
301-8156-01128	Извещатель охранной оптико-электронный Фотон-11	шт.		456,69	510,94	502,19	486,88	500,25
301-8156-01129	Извещатель охранной поверхностный совмещенный "Сова-3" ( ИО315-3)	шт.		705,62	789,44	775,93	752,26	772,92
301-8156-01130	Извещатель охранной точечный ИО102-5	шт.		57,09	63,87	62,78	60,66	62,53
301-8156-01131	Извещатель охранной точечный ручной электроконтактный ТРК-1	шт.		79,21	88,62	87,10	84,45	86,76
301-8156-01132	Оповещатель охранно-пожарный "Соната-3"	шт.		204,08	228,32	224,42	217,57	223,55
301-8156-01133	Кабель микрофонный экранированный КММ 4*0,35	м.		14,97	21,32	19,31	18,56	20,47
301-8156-01134	Муфта концевая ЕРКТО015-СЕЕ01 термоусаж. 1кВ 4х(4-35) сшит. ПЭ и ПВХ из-я брони (Raychem)	шт.		1 004,44	1 258,51	1 180,56	1 094,96	1 127,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01135	Мухфта концевая ЕРКТО047-L12-CEE01 термоусаж. 1кВ 4х(50-150) шшит.ПЭ и ПВХ из-я Броня (Raychem)	шт.		3 803,63	4 507,99	4 235,48	3 928,38	4 046,55
301-8156-01136	Умывальник CUBITO, 55x42, цвет-Белый CUBITO, 55x42, цвет-Белый, арт.1042.2000.104	шт		4 133,75	4 937,80	4 797,78	4 743,35	4 753,81
301-8156-01137	Умывальник CUBITO, 45x34, цвет-Белый CUBITO, 45x34, цвет-Белый 1142.2.104	шт		2 597,12	3 102,16	3 014,32	2 980,12	2 986,69
301-8156-01138	Раковина "Мю", 64x55см, белая больничная, Jika "Mio", 64x55см, арт.8.1371.4.000.104.1	шт		3 824,32	4 568,01	4 438,85	4 388,30	4 397,97
301-8156-01139	Смеситель для раковины без донного клапана Clever 311h10041101	шт		2 414,15	2 883,81	2 801,95	2 770,16	2 776,27
301-8156-01140	Смеситель для раковины без донного клапана Luga 3112710040001	шт		2 222,55	2 654,75	2 579,57	2 550,31	2 556,93
301-8156-01141	Полульедстел CUBITO, цвет-Белый 1995.1000	шт		3 065,58	3 661,72	3 558,03	3 517,67	3 525,42
301-8156-01142	Комплект: напольный унитаз, бачок, механизм смыва на 3В л., сиденье стандарт с металлическими патлями - MIO 823716	шт		4 847,48	5 780,11	5 626,14	5 562,32	5 574,58
301-8156-01143	Чаша MIO, высокая, инвалидная, цвет-Белый 2471.8000	шт		9 682,09	11 540,99	11 214,16	11 086,96	11 111,40
301-8156-01144	Бачок MIO 27713242	шт		4 310,98	5 149,30	5 003,49	4 946,72	4 957,63
301-8156-01145	Сиденье MIO, цвет-Белый 9271.1300	шт		1 480,10	1 787,93	1 717,86	1 698,38	1 702,12
301-8156-01146	Писсуар "GOLEM" Белый 43061000001	шт		4 406,78	5 263,73	5 114,88	5 056,85	5 067,80
301-8156-01147	GROHE Rapid SL Инсталляция для писсуара 1,13м 38517001	шт		10 348,36	12 358,33	12 008,37	11 872,14	11 898,31
301-8156-01148	Настенный уголок для монтажа перед стеной 38558M	шт		862,20	1 029,88	1 000,70	989,35	991,53
301-8156-01149	Крепления DUOFIX для монтажа к стене 111.839.00.1	шт		1 086,95	1 309,07	1 272,00	1 257,57	1 260,34
301-8156-01150	Элемент монтажа GEBERIT DUOFIX для писсуара 111.818.00.1	шт		16 624,10	19 856,84	19 294,55	19 075,66	19 117,71
301-8156-01151	Сифон для писсуара "Golem/Livo" 92003	шт		1 707,15	2 038,12	1 981,38	1 958,90	1 963,22
301-8156-01152	Крепежный набор для раковины и писсуара "Golem" 90349891	шт		333,38	398,21	386,94	382,55	383,39
301-8156-01153	Ножная педикюрная ванночка 380x580мм фирмы "JIKA" (Чехия) серия BERENIKA, арт. 6.5401.9	шт		4 789,97	5 721,44	5 559,42	5 466,35	5 508,47
301-8156-01154	Туалетная кабинка IDEALKABIN Inotix: высота - 2000 мм, глубина - 1000 мм, ширина - 700 мм, Материал: 25 мм ЛДСП с меламиновым покрытием Цвет: светлый	шт		7 975,31	9 528,21	9 256,45	9 151,44	9 171,61
301-8156-01155	Верхний душ CUBITO 387420	шт.		1 889,17	2 256,54	2 192,64	2 167,76	2 172,54
301-8156-01157	Смеситель для душа MIO 320716	шт.		2 583,71	3 086,15	2 998,75	2 964,73	2 971,27
301-8156-01158	Поручень напольный, 90° (нержавеющая сталь, противоскользящее покрытие), фиксированное положение 55 см VITRA, арт. 320-1030	шт		6 514,37	7 781,17	7 560,83	7 475,05	7 491,53
301-8156-01159	Поручень для унитаза, нержавеющая сталь, длина 80 см, ширина 9 см, высота 12,5 см, цвет Белый VITRA, арт. 320-1010	шт		5 297,71	6 327,92	6 148,72	6 078,97	6 092,37
301-8156-01160	Поручень универсальный, нержавеющая сталь, настенный фиксированный, длина 600 мм, ручка ø32 мм T-Way Ferrum Escalon Ф600CCs	шт		1 486,52	1 775,59	1 725,31	1 705,74	1 709,50
301-8156-01161	Поручень для душа, нержавеющая сталь, угловой 90 гр. из полированной нержавеющей марки 304, диаметр трубы: 38 мм	шт		3 161,38	3 776,15	3 669,22	3 627,58	3 635,59
301-8156-01162	Поручень 600мм, Материал: Нерж. Сталь Univergum, арт. 3897210030001	шт.		3 065,58	3 661,72	3 558,03	3 517,67	3 525,42
301-8156-01163	Поручень для душа 750/450мм левый, нержавеющая сталь Univergum, арт. 3897120030001 Jika	шт.		6 801,77	8 124,45	7 894,38	7 804,82	7 822,03
301-8156-01164	Поручень для душа 750/450мм правый, нержавеющая сталь, хром, Univergum, арт. 8971.4	шт.		8 807,81	10 520,59	10 222,67	10 106,70	10 128,98
301-8156-01165	Клапан противопожарный 1300x700 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		21 015,48	25 102,18	24 381,35	24 114,64	24 167,80
301-8156-01166	Соединитель мягкий 1000x500 "ВЕЗА" СОМ-560-Канал	шт		3 621,23	4 325,42	4 202,93	4 155,25	4 184,41
301-8156-01167	Клапан противопожарный 1000x600 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		15 775,97	18 843,80	18 310,18	18 102,46	18 142,37
301-8156-01168	Клапан противопожарный с электроприводом (дымовой) сеч. 600x500 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		19 504,21	23 297,03	22 637,31	22 380,50	22 429,84
301-8156-01169	Клапан противопожарный с электроприводом (дымовой) сеч. 1000x400 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		19 862,35	23 724,81	23 052,98	22 791,48	22 841,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01170	Клапан противопожарный 800x450 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		14 842,16	17 728,39	17 226,36	17 030,93	17 088,48
301-8156-01171	Соединитель мягкий 600x400 "ВЕЗА" COM-560-Канал	шт		2 414,15	2 883,61	2 801,95	2 770,16	2 776,27
301-8156-01172	Соединитель мягкий 600x500 "ВЕЗА" COM-560-Канал	шт		2 855,57	3 171,97	3 082,15	3 047,18	3 053,90
301-8156-01173	Соединитель мягкий 600x350 "ВЕЗА" COM-560-Канал	шт		2 297,42	2 744,18	2 668,47	2 636,22	2 642,03
301-8156-01174	Соединитель мягкий 700x800 "ВЕЗА" COM-560-Канал	шт		3 138,40	3 748,70	3 642,54	3 601,22	3 609,16
301-8156-01175	Соединитель мягкий 1000x400 "ВЕЗА" COM-560-Канал	шт		3 379,81	4 037,05	3 922,73	3 878,23	3 886,78
301-8156-01176	Клапан противопожарный diam. 800 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		21 489,13	25 644,05	24 917,88	24 635,19	24 689,50
301-8156-01177	Клапан противопожарный 800x400 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		14 796,17	17 673,45	17 172,98	16 978,16	17 015,59
301-8156-01178	Соединитель мягкой 800x400 "ВЕЗА" COM-560-Канал	шт		2 896,97	3 460,32	3 362,34	3 324,19	3 331,52
301-8156-01179	Клапан противопожарный 800x300 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		14 879,44	17 534,03	17 037,51	16 844,23	16 881,38
301-8156-01180	Клапан противопожарный 1200x300 "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		19 657,19	23 479,76	22 614,87	22 558,04	22 605,77
301-8156-01181	Клапан противопожарный 400x600 с декоративной решеткой "ВЕЗА" КПУ-1Н	шт		15 735,30	18 795,21	18 262,97	18 055,79	18 095,59
301-8156-01182	Коробка клеммная 400x400 LSS KK-400	шт		921,19	1 151,87	1 082,51	1 004,20	1 034,45
301-8156-01183	Коробка клеммная 200x200 LSS KK-200	шт		708,60	886,05	832,70	772,46	795,72
301-8156-01184	Коробка протжная 400x400 LSS KP-400	шт		566,69	708,85	666,16	617,97	636,58
301-8156-01185	Коробка протжная 200x200 LSS KP-200	шт		425,16	531,83	499,62	463,48	477,44
301-8156-01186	Информационный кабель DMX Cordial CDMX-1	шт		95,79	107,18	105,20	104,42	104,84
301-8156-01187	Разъем XLR female кабельный 3 pole Neutrik NC3FX	шт		203,03	245,01	239,27	229,94	235,00
301-8156-01188	Разъем XLR male кабельный 3 pole Neutrik NC3MX	шт		172,95	208,72	203,83	196,88	200,19
301-8156-01189	Разъем XLR female 5 pole Neutrik NC5FXX	шт		487,87	588,75	574,95	552,53	564,69
301-8156-01190	Разъем XLR male 5 pole Neutrik NC5MXX	шт		341,47	412,08	402,42	386,73	395,23
301-8156-01191	Акустический кабель сценический, диаметр 12 мм, 4x4 кв.мм, черный Cordial CLS 440	м		373,02	448,98	438,41	425,82	439,49
301-8156-01192	Акустический кабель сценический, диаметр 12,5 мм, 8x2,5 кв.мм, черный Cordial CLS 825	м		540,12	651,56	634,81	616,58	636,37
301-8156-01193	Микрофонный кабель, диаметр 6,4 мм, черный Cordial CMK 222 BLK	м		64,65	77,99	75,99	73,81	76,17
301-8156-01194	Мультикор аудио, студийный, диаметр 12,3 мм, 0,22 кв.мм, 8 пар Cordial CMS 6	м		351,13	423,58	412,69	400,84	413,70
301-8156-01195	Панельный разъем SPEAKON, 4-х контактный Neutrik NL4MD-H	шт		94,50	114,00	111,06	107,88	111,34
301-8156-01196	Кабельный разъем SPEAKON, 4-х контактный Neutrik NL4FC	шт		246,19	296,99	289,35	281,04	290,06
301-8156-01197	Кабельный разъем EtherCon, с двумя вставками для кабеля до 5 мм и от 5 до 8мм. Монтируется на готовый кабель RJ45 Neutrik NEBMC	шт		124,66	150,38	146,52	142,31	146,88
301-8156-01198	Панельный, двухсторонний разъем EtherCon RG45 Neutrik NEBFD	шт		479,94	578,97	564,08	547,88	565,47
301-8156-01199	Вилка кабельная 32A/400V/3P+N+ELP67 PCE 0252-6	шт		202,49	244,26	237,98	231,15	238,57
301-8156-01200	Розетка кабельная 32A/400V/3P+N+ELP67 PCE 2252-6	шт		351,85	424,21	413,30	401,43	414,31
301-8156-01201	Вилка кабельная 16A/230V/1P+N+ELP67 PCE 0132-6	шт		142,64	172,07	167,84	162,83	166,06
301-8156-01202	Розетка кабельная 16A/230V/1P+N+ELP67	шт		222,49	268,39	261,49	253,98	262,13
301-8156-01203	POWER-OUT. Кабельный разъем с замком Neutrik NAC3FCB	шт		285,98	344,98	336,11	326,46	336,94
301-8156-01204	Светильник Fagerhult встраиваемый, поворотный, 70 Вт (Эпра Osram, лампа MT 70W) арт.79782	к-т.		11 608,10	13 865,44	13 472,80	13 319,96	13 349,32
301-8156-01205	Светильник RZB накладной T5 Strip Light 8 Вт, белый в комплекте с лампой ( OSR FH8W/830) арт. 451035.752.79	шт		1 117,78	1 335,15	1 297,34	1 282,62	1 285,45
301-8156-01206	Светильник RZB накладной T5 Strip Light 35 Вт, белый в комплекте с лампой ( OSR FH35W/830)арт. 451041.752.79	шт		3 012,03	3 597,76	3 495,88	3 456,22	3 463,84
301-8156-01207	Светильник RZB накладной T5 Strip Light 21 Вт, белый в комплекте с лампой ( OSR FH21W/830) арт. 451038.752.79	шт		2 227,84	2 681,19	2 585,83	2 556,49	2 562,13
301-8156-01208	Светильник RZB накладной T5 Strip Light 28 Вт, белый в комплекте с лампой ( OSR FH28W/830) арт. 451040.752.79	шт		2 568,72	3 068,24	2 981,35	2 947,53	2 954,03
301-8156-01209	Профиль для светодиодной ленты ARH-POWER-F-W35-2000 Arlight	м		568,70	679,29	660,05	652,56	654,00
301-8156-01210	Экран для профиля Oral-PM ARH-POWER-W35(f)-2000 Arlight	м		311,30	371,84	361,31	357,21	358,00
301-8156-01211	Заглушка на торец, глухая ARH-POWER-F-W35 Arlight	шт		16,99	20,30	19,72	19,50	19,54
301-8156-01212	Пента 12V Whit 2x RT 2-500 Arlight	м		304,35	383,53	353,24	349,23	350,00
301-8156-01213	Блок питания 100W APS-100L-12 Arlight	шт		613,55	732,86	712,11	704,03	705,58
301-8156-01214	Соединитель FIX-MONOBС Arlight	шт		91,87	109,73	106,63	105,42	105,85
301-8156-01215	Коннектор выходной FIX-MONOB-1 Arlight	шт		21,74	26,97	25,23	24,95	25,00
301-8156-01216	Блок питания интерьер Union 12V,200W Arlight	шт		1 951,17	2 330,80	2 264,81	2 238,91	2 243,85

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01217	Светильник бильярдный (Штанга-береза, Плафон Барселона, Цв:в:кв:штано:вый мед)	шт		81 438,64	97 275,34	94 520,73	93 448,43	93 654,44
301-8156-01218	Изолятор ШС10-Е	шт		292,37	363,01	343,75	319,85	328,72
301-8156-01219	Изолятор ЛК70/10-ИУ-3	шт		460,43	571,88	541,34	503,71	517,67
301-8156-01220	Траверса ТМ73	шт		862,99	1 153,77	1 082,60	1 004,35	1 035,00
301-8156-01221	Крепления подкоса У1	шт		767,85	953,36	902,78	840,03	863,31
301-8156-01222	Накладка ОГ52	шт		117,52	145,92	138,17	128,57	132,13
301-8156-01223	Хомут Х1	шт		107,12	127,98	120,36	111,62	114,94
301-8156-01224	Оголовок ОГ55	шт		1 989,27	2 378,72	2 235,12	2 072,82	2 134,46
301-8156-01225	Сетка плетеная с квадратной ячейкой 50*50 оцинкованная 3мм	м2		98,91	116,74	114,63	110,32	112,44
301-8156-01226	Геотекстильный материал (Bentolock)	м2		211,63	249,78	245,26	236,04	240,57
301-8156-01227	Светильник аварийного освещения FS45	шт		1 165,20	1 567,76	1 461,70	1 356,06	1 397,41
301-8156-01228	Фонарь автомобильный 12В U6001LED	шт		172,89	231,13	216,87	201,20	207,33
301-8156-01229	Набор для заделки кабеля ТКР	шт		384,46	459,34	431,97	449,82	459,20
301-8156-01230	Устройство для ввода кабеля под теплоизоляцию LEKU, включает в себя стопорную гайку, металлическую пластину, саморезы, корпус сальника, уплотнение сальника, уплотнение кабеля, шайбу, головку сальника	шт		340,91	407,31	383,04	398,86	407,18
301-8156-01231	Зажим соединительный MJPT 95	шт		148,28	165,90	162,84	161,64	162,29
301-8156-01232	Зажим прокалывающий ор-645	шт		102,48	114,64	112,52	111,69	112,14
301-8156-01233	Кронштейн КО-2	шт		685,88	916,99	860,42	798,23	822,59
301-8156-01234	Ливневая решетка DN300	шт		2 264,12	2 835,44	2 587,89	2 574,30	2 581,10
301-8156-01235	Ушко однодвухточное У2К-7-16	шт		114,05	138,26	128,14	133,44	136,22
301-8156-01236	Звено промежуточное трехлаточное CPC-7-16	шт		76,45	91,34	85,90	89,45	91,31
301-8156-01237	Ответвительный прокалывающий зажим ОА3-2	шт		195,65	233,76	218,83	228,91	233,68
301-8156-01238	Геотекстильный материал (Benzitol) 02/04	м2		221,47	261,40	256,66	247,02	251,76
301-8156-01239	Зажим соединительный MJPT 70	шт		87,69	98,11	96,30	95,59	95,98
301-8156-01240	Зажим соединительный MJPT 35	шт		74,72	83,60	82,06	81,45	81,78
301-8156-01241	Зажим соединительный MJPT 25	шт		61,59	68,91	67,64	67,14	67,41
301-8156-01242	Зажим соединительный MJPT 16	шт		36,05	40,33	39,59	39,30	39,46
301-8156-01243	Зажим прокалывающий ОР-645	шт		102,48	114,64	112,52	111,69	112,14
301-8156-01244	Светодиодные модули GL-4 SMD5050W3737 IP65 Geniled	шт		66,78	79,77	77,51	76,63	76,80
301-8156-01245	Грязезащитное покрытие полипропиленовые в комплекте с прижимными планками по периметру Notrax (Голландия) NOVA NOP арт. 11.702чс	м2		2 033,90	2 429,41	2 360,62	2 333,84	2 338,98
301-8156-01246	Мозаика "Biaazza" серая 300x300 мм Ortelia арт. Mix1	м2		9 645,15	11 520,76	11 194,52	11 067,53	11 091,92
301-8156-01247	Мозаика Панно Solo Мозаика (Россия) Тор №113	м2		3 067,83	3 864,40	3 560,63	3 520,24	3 528,00
301-8156-01248	Доска из липы 100x50 мм 3 сорта	мп		70,30	83,97	81,59	80,67	80,84
301-8156-01249	Брус из липы 30x20 мм 3 сорта	мп		13,26	15,64	15,39	15,22	15,25
301-8156-01250	Брус из липы 60x60 мм 3 сорта	мп		26,53	31,68	30,79	30,44	30,50
301-8156-01251	Брус из липы 50x50 мм 3 сорта	мп		14,73	17,80	17,10	16,91	16,94
301-8156-01252	Акустические панели "Турб Micro", цвет бук на металлической системе TOPAKUSTIK HG-System	м2		13 529,84	16 160,68	15 703,24	15 525,09	15 559,32
301-8156-01253	Алюминиевые радиаторные решетки, цвет по RAL 9019, размером 190x545 мм, односекционные ООО ВТВ-Инжиниринг (Россия) AIRO-PE	шт		619,01	739,39	718,45	710,30	711,86
301-8156-01254	Алюминиевые радиаторные решетки, цвет по RAL 9019, размером 240x545 мм, односекционные ООО ВТВ-Инжиниринг (Россия) AIRO-PE	шт		680,91	813,32	790,29	781,33	783,05
301-8156-01255	Алюминиевые радиаторные решетки, цвет по RAL 9019, размером 240x1195 мм, односекционные ООО ВТВ-Инжиниринг (Россия) AIRO-PE	шт		1 184,96	1 415,39	1 375,31	1 359,71	1 362,71
301-8156-01256	Алюминиевые радиаторные решетки, цвет по RAL 9019, размером 240x840 мм, односекционные ООО ВТВ-Инжиниринг (Россия) AIRO-PE	шт		990,42	1 183,02	1 149,52	1 136,47	1 138,98
301-8156-01257	Алюминиевые радиаторные решетки, цвет по RAL 9019, размером 240x1045 мм, односекционные ООО ВТВ-Инжиниринг (Россия) AIRO-PE	шт		1 061,17	1 267,52	1 231,63	1 217,66	1 220,34
301-8156-01258	Алюминиевые решетки вентиляции, размером 1000x800 мм, двухсекционные, RAL 9016 CE30H BP-KB (Россия)	шт		6 015,65	7 185,47	6 981,99	6 902,78	6 918,00
301-8156-01259	Алюминиевые решетки вентиляции, размером 1000x200 мм, двухсекционные, RAL 9016 CE30H BP-KB (Россия)	шт		2 654,61	3 170,83	3 081,04	3 046,08	3 052,80
301-8156-01260	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 1045x190 мм, двухсекционные, RAL 9016 CE30H BP-ГН (Россия)	шт		2 253,91	2 692,21	2 615,98	2 586,30	2 582,00
301-8156-01261	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 1045x195 мм, двухсекционные, RAL 9016 CE30H BP-ГН (Россия)	шт		2 253,91	2 692,21	2 615,98	2 586,30	2 582,00
301-8156-01262	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 1045x290 мм, двухсекционные, RAL 9016 CE30H BP-ГН (Россия)	шт		3 128,35	3 736,69	3 630,88	3 589,69	3 597,60

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8158-01263	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 1390x190 мм, двухсекционные, RAL 9016 СЕ3ОН ВР-ГН (Россия)	шт		3 007,30	3 592,11	3 490,39	3 450,79	3 458,40
301-8158-01264	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 1390x290 мм, двухсекционные, RAL 9016 СЕ3ОН ВР-ГН (Россия)	шт		4 170,78	4 981,84	4 840,77	4 785,85	4 796,40
301-8158-01265	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 690x190 мм, двухсекционные, RAL 9016 СЕ3ОН ВР-ГН (Россия)	шт		1 615,30	1 929,42	1 874,78	1 853,51	1 857,60
301-8158-01266	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 690x290 мм, двухсекционные, RAL 9016 СЕ3ОН ВР-ГН (Россия)	шт		2 221,57	2 653,57	2 578,43	2 549,18	2 554,80
301-8158-01267	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 240x1090 мм, двухсекционные, RAL 9016 СЕ3ОН ВР-ГН (Россия)	шт		2 814,26	3 361,53	3 266,34	3 229,28	3 236,40
301-8158-01268	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 190x1090 мм, двухсекционные, RAL 9016 СЕ3ОН ВР-ГН (Россия)	шт		2 363,48	2 823,08	2 743,14	2 712,02	2 718,00
301-8158-01269	Решетки радиаторные (алюминиевые), размером 245x1090 мм, двухсекционные, RAL 9016 СЕ3ОН ВР-ГН (Россия)	шт		2 814,26	3 361,53	3 266,34	3 229,28	3 236,40
101-2318-00001	Натрий хлористый (противогололедный материал)	шт		2 552,96	4 467,68	3 511,22	3 063,55	4 081,91
301-8158-01274	Синтетический лед Viking Ice, 1200 x 1200 мм., модуль тяжелый, крепление пластиковыми шпонками	м2		13 842,37	16 534,18	16 065,97	15 883,71	15 918,73
301-8158-01275	NFB 141 H70 (черный) светильник артикул: 1427000130	шт		18 325,51	21 889,12	21 269,27	21 027,98	21 074,34
301-8158-01276	Комплект анкерных болтов NFB141 артикул: 2407000020	компл.		1 510,47	1 804,20	1 753,11	1 733,22	1 737,04
301-8158-01277	Наливное покрытие из резиновой крошки "МастерФайбер"	м2		1 758,00	2 078,30	2 022,32	2 000,55	2 012,37
116-0096	Качалка "Джиг" (4126)	шт		25 650,00	30 010,27	29 459,60	28 358,35	28 908,92
116-0097	Качалка "Пароходик" (4132)	шт		16 833,33	19 694,85	19 333,46	18 610,74	18 972,06
116-0098	Горка "Слоненок" h=0,6м (4218)	шт		30 900,00	36 152,73	35 489,34	34 162,70	34 825,95
116-0099	Горка "Мини Дино" h=1,2м (4208)	шт		42 600,00	49 841,63	48 927,05	47 098,09	48 012,46
116-0100	Песочница с крышкой (4218)	шт		8 926,67	10 444,13	10 252,48	9 869,23	10 060,83
116-0101	Теневой навес "Цветочек" (4207)	шт		10 300,00	12 050,91	11 829,78	11 387,57	11 608,65
116-0102	Манеж (4300)	шт		57 800,00	67 825,49	66 384,59	63 903,04	65 143,69
116-0103	Машина без горки (4413)	шт		68 718,67	80 397,90	78 922,83	75 972,39	77 447,36
116-0104	Подводная лодка "Наутилус" (4418)	шт		80 368,67	94 028,30	92 302,92	88 852,50	90 577,54
116-0105	Паровозик с горкой (4420)	шт		80 466,67	94 145,30	92 417,77	88 963,06	90 690,24
116-0106	Кораблик "Каралуз" h=0,6м (4428)	шт		82 666,67	96 719,28	94 944,52	91 395,35	93 189,76
116-0107	Детский спортивный комплекс (6138)	шт		34 860,00	40 785,89	40 037,49	38 540,83	39 289,08
116-0108	Детский спортивный комплекс "Жираф" с баскетбольным кольцом (6150)	шт		28 300,00	33 110,75	32 503,18	31 288,17	31 895,61
116-0109	Детский спортивный комплекс (6151)	шт		27 550,00	32 233,26	31 841,79	30 458,97	31 050,32
116-0110	Детский спортивный комплекс (6171)	шт		22 366,67	26 168,81	25 688,82	24 728,34	25 208,43
116-0111	Стенка для метания (6725)	шт		18 333,33	19 109,85	18 759,19	18 057,95	18 408,54
116-0112	Стенка для перелазания (6726)	шт		18 333,33	19 109,85	18 759,19	18 057,95	18 408,54
116-0113	Теневой навес 8,15x5,5x3.0м (4380)	шт		582 866,67	681 714,88	669 205,69	644 189,79	656 696,50
116-0114	Веранда 4х6м (2-5-1)	шт		435 286,67	509 258,17	499 913,50	481 225,99	490 568,82
116-0115	Карусель 6-ти местная (4-1-2)	шт		35 166,67	41 144,89	40 389,71	38 679,88	39 634,72
116-0116	Качели "Мини" (4-3-1)	шт		16 300,00	19 070,96	18 720,91	18 021,10	18 370,97
116-0117	Качели-балансир (5-1-1)	шт		12 233,33	14 312,89	14 050,25	13 523,03	13 787,62
116-0118	МАН "Кабриолет" (9-1-2)	шт		18 900,00	22 112,83	21 707,07	20 895,63	21 301,31
116-0119	МАН "Крокодил" (9-1-4)	шт		18 900,00	22 112,83	21 707,07	20 895,63	21 301,31
116-0120	МАН "Самолет" (9-1-6)	шт		18 900,00	22 112,83	21 707,07	20 895,63	21 301,31
116-0121	Рукоход (18-5-4)	шт		48 686,67	56 962,98	55 917,73	53 827,44	54 872,48
116-0122	Бум "Змея" (16-6-2)	шт		19 383,33	22 654,93	22 239,22	21 407,88	21 823,51
116-0123	СК "Следы" (16-7-1)	шт		7 266,67	8 501,94	8 345,93	8 039,95	8 189,93
116-0124	Турник трехуровневый (17-5-4)	шт		27 263,33	31 897,86	31 312,54	30 142,03	30 727,23
116-0125	Спираль вертикальная (17-8-4)	шт		23 203,33	27 147,89	26 648,54	25 653,34	26 151,39
116-0126	Скамья спортивная ИМ-7 (1800 мм. x 220 мм. x 300 мм.)	шт		4 726,00	5 528,38	5 427,92	5 225,01	5 328,45
301-8158-01282	Волейбольные стойки (17-11-1)	шт		18 100,00	21 176,84	20 788,25	20 011,16	20 399,87
301-8158-01283	Коврохоллолка (28-2-1)	шт		18 900,00	22 112,83	21 707,07	20 895,63	21 301,31
301-8158-01284	Навес для мусорных баков (28-4-1)	шт		31 678,67	37 061,43	36 381,36	35 021,37	35 701,30
301-8158-01285	Навес односкатный с покрытием из профнастила 4,0x6,0м	шт		55 083,33	64 447,01	63 264,44	60 859,52	62 081,86
301-8158-01286	Опора декоративная ОТС 2-КВТ27.1 с кронштейном и закладным элементом	шт		12 944,00	15 461,11	15 023,29	14 852,86	14 885,60
301-8158-01287	Светильник V.35 из световозвращающего поликарбоната, цвет молочно-белый ДСУ 35-60-012	шт		6 888,00	8 227,45	7 994,47	7 903,78	7 921,20
301-8158-01288	Светодиодный модуль 60 Вт	шт		12 760,00	15 241,33	14 809,73	14 641,72	14 674,00
301-8158-01289	Светодиодная лампа 60 Вт СДЛ-КС 60W E40 470К	шт		4 111,00	4 810,43	4 771,38	4 717,25	4 727,65
301-8158-01290	Автоматический выключатель 3 полюс, кривая С, 25 А DX3-IS	шт		695,67	830,95	807,42	798,26	800,02
301-8158-01291	Автоматический выключатель 3 полюс, кривая С, 16 А DX3-IS	шт		730,33	872,35	847,65	838,03	839,88
301-8158-01292	Автоматический выключатель 1 полюс, кривая В, 6 А DX3-E	шт		215,33	257,20	249,92	247,08	247,63
301-8158-01293	Модульный контактор, 4 полюс, 25 А СХ3	шт		1 510,67	1 804,44	1 753,34	1 733,45	1 737,27
301-8158-01294	Провод медный с изоляцией из ПВХ пластиката, сечением 1x6 мм2	п.м.		24,38	28,13	28,31	27,99	28,05
301-8158-01295	Провод медный с изоляцией из ПВХ пластиката, сечением 1x2,5 мм2	п.м.		11,10	13,26	12,88	12,74	12,77

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01298	DIN рейка оцинкованная, длиной 250мм	шт.		16,99	20,29	19,72	19,50	19,54
301-8156-01297	Ограничитель на DIN рейку, металлический	шт.		5,43	6,49	6,30	6,23	6,24
301-8156-01298	Щит металлический распределительный навесного исполнения, 36 модулей, размером 540x310x120 мм, ЩРН-36з-1 36 УХЛЗ	шт.		1 162,84	1 388,97	1 349,64	1 334,32	1 337,27
301-8156-01289	Устройство защиты от импульсных перенапряжений SPC3.0-90	комп.		21 829,33	26 074,30	25 335,84	25 046,51	25 103,73
301-8156-01300	Моноблочный индикатор с 1 лампой цвет красный	шт.		130,33	155,67	151,27	149,55	149,88
301-8156-01301	Таймер реального времени на DIN рейку в комплекте с фотодатчиком ТРВ-02-Д1-ТЕМГ	шт.		1 890,77	2 258,45	2 184,50	2 169,60	2 174,39
301-8156-01302	Переключатель однополюсной со средней точкой 20 А	шт.		641,30	768,01	744,32	735,67	737,50
301-8156-01303	Клемники ЗНИ-4, 4мм2, серый	шт.		9,77	11,67	11,34	11,21	11,24
301-8156-01304	Защиты для присоединения проводников	шт.		147,87	176,63	171,62	169,68	170,05
301-8156-01305	Шина нулевая	шт.		168,49	201,25	195,56	193,34	193,76
301-8156-01306	Изолятор угловой для нулевой шины	шт.		3,53	4,22	4,10	4,05	4,06
301-8156-01307	Кабель силовой с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридных композиций, с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x4-1,0	п.м.		101,73	121,51	118,07	116,73	116,99
301-8156-01308	Кабель силовой с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридных композиций, с медными жилами КВВГ 4x1,5	п.м.		28,92	34,54	33,57	33,18	33,26
301-8156-01309	Кабель силовой с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридных композиций, бронированный с медными жилами ВБШв 5x4-1,0	п.м.		17,63	21,30	20,69	20,46	20,50
301-8156-01310	Кабель-канал с фронтальной крышкой, 110x50x2000 мм, цвет белый	шт.		385,00	459,67	446,85	441,78	442,75
301-8156-01311	Угол плоский со встроенным разделителем, цвет белый, для кабель-канала 110x50	шт.		330,37	394,61	383,44	379,09	379,93
301-8156-01312	Угол внутренний изменяемый, цвет белый, для кабель-канала 110x50	шт.		267,80	319,88	310,82	307,29	307,97
301-8156-01313	Заглушка короба торцевая, цвет белый, для кабель-канала 110x50	шт.		50,10	59,84	58,15	57,49	57,62
301-8156-01314	Ввод в потолок/стену/щиток/коробку/шкаф, цвет белый, для кабель-канала 110x50	шт.		70,34	84,02	81,64	80,71	80,89
301-8156-01315	Накладка на стык крышек, цвет белый, для кабель-канала 110x50	шт.		24,14	28,83	28,02	27,70	27,76
301-8156-01316	Накладка на стык профилей коробов для кабель-канала 110x50	шт.		23,98	28,64	27,83	27,52	27,58
301-8156-01317	Выключатель одноклавишный IP44, наружный Эюд Белый	шт.		139,67	166,63	162,11	160,27	160,62
301-8156-01318	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 90 мм	м		173,67	207,44	201,57	199,28	199,72
301-8156-01319	Кабель 5 категории в броне, в полиэтиленовой оболочке МВПЗБШн-5 PE 2x4x0,51	п.м.		50,25	60,02	58,32	57,66	57,79
301-8156-01320	Неэкранированный кабель 5 категории в полиэтиленовой оболочке ВПП-5 PE 2x2x0,51	п.м.		19,47	23,26	22,60	22,34	22,39
301-8156-01321	Кабель силовой с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридных композиций, бронированный с медными жилами ВБШв 3x1,5	п.м.		32,99	39,41	38,29	37,86	37,94
301-8156-01322	Кабель силовой с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридных композиций, с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x4,0	п.м.		57,99	69,27	67,31	66,54	66,68
301-8156-01323	Кабель силовой с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридных композиций, с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x1,5	п.м.		27,28	32,58	31,68	31,30	31,37
301-8156-01324	Кабель силовой с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридных композиций, с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2x0,75	п.м.		11,81	14,11	13,71	13,55	13,58
301-8156-01325	Кабель соединительный BNC-BNC, длина 1м	шт.		247,67	295,83	287,46	284,19	284,82
301-8156-01326	Кабель соединительный VGA-VGA, длина 10м KC-PPVGA-10M	шт.		672,33	803,07	780,33	771,48	773,16
301-8156-01327	Монтажный адаптер (на столб) из нержавеющей стали	шт.		2 363,83	2 823,50	2 743,55	2 712,42	2 718,40
301-8156-01328	Адаптер крепления на столб для термокожухов серии STH STB-C20	шт.		1 159,00	1 384,38	1 345,18	1 329,92	1 332,85
301-8156-01329	Коробка ВГ258	шт.		1 679,00	2 005,50	1 948,71	1 926,60	1 930,65
301-8156-01330	Автоматический выключатель ВА101-1P-006А-В	шт.		44,59	53,26	51,75	51,17	51,28
301-8156-01331	Проходные клеммные зажимы CBC 2/GR	шт.		17,57	20,99	20,39	20,16	20,21
301-8156-01332	Концевой упор ВТУ	шт.		24,61	29,40	28,56	28,24	28,30
301-8156-01333	DIN рейка длиной 600мм	шт.		23,60	28,19	27,39	27,08	27,14
301-8156-01334	Блок розеток с функцией контроля, 1 U SHT19-BSH-D-2.5EU	шт.		2 705,12	3 231,16	3 139,66	3 104,05	3 110,89
301-8156-01335	Кабель-канал с фронтальной крышкой, 110x50x2000 мм, цвет белый	шт.		385,00	459,67	446,85	441,78	442,75
301-8156-01336	Угол внутренний изменяемый, цвет белый, для кабель-канала 110x50	шт.		365,33	436,37	424,02	419,21	420,13
301-8156-01337	Заглушка короба торцевая, цвет белый, для кабель-канала 110x50	шт.		52,27	62,43	60,87	59,98	60,11
301-8156-01338	Металлорукав негерметичный d=18 мм	шт.		17,41	20,80	20,21	19,96	20,02
301-8156-01339	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 90 мм	м		173,67	207,44	201,57	199,28	199,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01340	Клапан обратный пружинный 1/2" VT.161 (Valtec)	шт		109,04	144,37	140,66	135,19	138,20
301-8156-01341	Кран шаровой Вазе латунь 1/2" BP (Valtec)	шт		136,97	181,34	176,68	169,82	173,59
301-8156-01342	Кран шаровой Вазе латунь 3/4" BP (Valtec)	шт		199,72	264,42	257,82	247,62	253,12
301-8156-01343	Кран шаровой Вазе латунь 1" BP (Valtec)	шт		319,60	423,13	412,25	396,24	405,05
301-8156-01344	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000-М"	шт		6 297,34	8 419,23	7 899,83	7 328,85	7 552,50
301-8156-01345	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П SMD	шт		2 830,23	3 783,88	3 550,44	3 293,83	3 394,34
301-8156-01346	Блок сигнально-пусковой (раелейный модуль), марка "С2000-СП1 исп. 1"	шт		1 885,41	2 520,70	2 365,19	2 194,24	2 261,20
301-8156-01347	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-3 СУ	шт		207,40	277,28	280,17	241,37	248,73
301-8156-01348	Извещатель пожарный ручной ИПР-К	шт		225,50	282,04	265,01	245,82	253,19
301-8156-01349	Устройство контроля шлейфа УКШ-1	шт		166,99	208,87	196,25	182,04	187,50
301-8156-01350	Контроллер доступа С2000-2	шт		3 036,94	3 798,41	3 568,98	3 310,61	3 409,92
301-8156-01351	Электромагнитный замок AL-300	шт		4 217,51	5 274,99	4 956,38	4 597,57	4 735,48
301-8156-01352	Считыватель бесконтактный Проку-3А	шт		3 528,81	4 411,11	4 144,88	3 844,83	3 958,96
301-8156-01353	Доводчик TS-68	шт		814,60	1 016,85	957,31	888,01	914,65
301-8156-01354	Кнопка "Выход" TDE-02	шт		298,32	373,12	350,59	325,21	334,98
301-8156-01355	Извещатель магнитоcontactный охранной скрытой установки ИО 102-5	шт		73,17	91,52	85,99	79,77	82,16
301-8156-01356	Источник резервного питания, марка "РИП 12" исп. 02	шт		2 731,32	3 444,17	3 235,30	3 000,90	3 091,28
301-8156-01357	Оповещатель световой "Выход" БЛИК-С-12	шт		215,46	288,06	270,29	250,75	258,41
301-8156-01358	Оповещатель табло "Пожар" БЛИК-ЗС-12	шт		215,46	288,06	270,29	250,75	258,41
301-8156-01359	Источник бесперебойного питания SKAT-1200И7 12В	компл.		3 051,30	3 847,87	3 614,32	3 352,46	3 453,43
301-8156-01360	Источник бесперебойного питания SKAT-1200И7 24В	компл.		4 868,49	6 139,14	5 766,82	5 349,01	5 510,12
301-8156-01361	Опора торшерная стальная ОТС-2, надземная часть 3,1 м, подземная 1,2 м, ООО ПО "Югор" Россия.	шт		6 681,82	8 010,74	7 863,29	7 570,69	7 718,14
301-8156-01362	Кронштейн верхний торшеровой стальной КВТ-14-2, ООО ПО "Югор" Россия.	шт		4 113,98	4 788,65	4 700,70	4 525,79	4 613,94
301-8156-01363	Светильник "Русь-1" - Днат 100Вт, цоколь E27, ООО ПО "Югор" Россия.	шт		5 751,17	6 694,82	6 571,39	6 326,87	6 450,09
301-8156-01364	Наружные двери с алюминиевыми рамами Shuco - ADS 75, HI (входные группы), двухкамерный стеклопакет: 6мм закаленное тонированное (голубой) + 9мм НВ + 4 мм закаленное стекло + 9мм НВ + 4 мм закаленное стекло. Хромированные петли, нажимная ручка. Производство Германия.	м2		50 363,16	58 453,02	57 104,71	54 875,65	56 052,92
301-8156-01365	Тумба под раковину ECE-Slim Set-57см 4137-01 560x600 мм. Производство Турция.	шт		3 572,39	3 842,76	3 784,72	3 724,05	3 766,32
301-8156-01366	Раковина керамическая ECE 7746-Sekura (537x440мм)	шт		7 541,85	8 112,88	7 990,10	7 862,03	7 951,27
301-8156-01367	Биде в комплекте с креплениями и фурнитурой (Б2а ECE - PURITY 2552). Производство Турция.	шт		8 180,89	8 800,08	8 667,12	8 528,20	8 625,00
301-8156-01368	Раковина четырехугольная керамическая (ECE - PURITY-2507 60x42 см.). Производство Турция.	шт		8 491,04	8 133,70	8 895,70	8 851,51	8 951,98
301-8156-01369	Раковина керамическая (ECE - PURITY-2508 60x42 см.). Производство Турция.	шт		7 709,54	8 293,05	8 167,75	8 038,83	8 128,06
301-8156-01370	Раковина керамическая (ECE - PURITY - 2511 умывальник 65x50 см.). Производство Турция.	шт		3 610,98	3 884,29	3 825,60	3 764,28	3 807,01
301-8156-01371	Полупьедестал (ECE - PURITY - 2517). Производство Турция.	шт		3 077,01	3 309,90	3 259,89	3 207,64	3 244,05
301-8156-01372	Раковина керамическая, монтируемая на прилавок (ECE - DYNASTY-2804 60x51 см.).	шт		6 514,29	7 007,34	6 901,46	6 790,84	6 887,93
301-8156-01373	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСВВнг(A)-LS 2x2x0,75	м		36,18	43,99	42,64	42,11	42,39
301-8156-01374	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСВВнг(A)-LS 7x2x0,75	м		144,31	175,48	170,07	167,85	169,09
301-8156-01375	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53789-2010), марки КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	м		91,55	111,32	107,89	106,55	107,27
301-8156-01376	Коробка распределительная марки: КРТП-20*2	шт		65,70	81,56	76,64	71,08	73,22
301-8156-01377	Коробка распределительная марки: КРТП-10*2	шт		76,14	84,52	88,82	82,38	84,86



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01378	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газоделением марки КПСЭнг(A)-FRLS 1x2x0,75	м		25,19	30,63	29,69	29,32	29,52
301-8156-01379	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газоделением марки КПСЭнг(A)-FRLS 2x2x0,75	м		47,09	57,26	55,50	54,80	55,18
301-8156-01380	Кабель-канал (короб+крышка) "Legrand" 50x80 мм	м		469,25	582,55	547,39	507,68	522,97
301-8156-01381	Кабель-канал (короб) "Legrand" 85x150 мм	м		694,42	1 110,38	1 043,36	967,67	996,82
301-8156-01382	Крышка гибкая шириной 130 мм "Legrand"	м		249,83	310,15	281,43	270,29	278,43
301-8156-01383	Угол плоский для короба 50x80 мм "Legrand"	шт		558,10	690,37	648,71	601,65	619,77
301-8156-01384	Угол плоский для короба 150x85 мм "Legrand"	шт		1 927,32	2 392,68	2 248,27	2 085,17	2 147,97
301-8156-01385	Заглушка торцевая для короба 50x80 мм "Legrand"	шт		148,75	184,67	173,52	160,93	165,78
301-8156-01386	Заглушка торцевая для короба 150x85 мм "Legrand"	шт		143,20	177,78	167,05	154,93	159,59
301-8156-01387	Угол внутренний для короба 50x80 мм "Legrand"	шт		370,77	460,29	432,51	401,14	413,22
301-8156-01388	Угол внешний для короба 50x80 мм "Legrand"	шт		430,12	533,97	501,75	465,35	479,36
301-8156-01389	Накладка на стык профиля для короба 50x80 мм "Legrand"	шт		40,94	50,83	47,76	44,29	45,63
301-8156-01390	Накладка на стык крышек для короба 50x80 мм "Legrand"	шт		71,99	89,37	83,98	77,89	80,23
301-8156-01392	Плоский отвод для кабель-канала 65x150 мм "Legrand"	шт		736,89	914,82	859,60	797,24	821,25
301-8156-01395	Кабель высокочастотный с медными жилами комбинированный марки КВК-2П, 2x0,75 мм <sup>2</sup>	м		25,58	31,11	30,15	29,77	29,97
301-8156-01396	Кабели радиочастотные марки РК-75-4-11	м		20,75	25,23	24,45	24,15	24,31
301-8156-01397	Разъем обжимной, "BNC-RG59"	шт		19,19	23,34	22,82	22,33	22,49
301-8156-01398	Спортивное покрытие для залов GraboFlex 256Л с учетом материалов, необходимых для монтажа	м <sup>2</sup>		2 395,59	4 182,70	3 907,21	3 629,32	3 744,31
301-8156-01399	Линолеум ARMSTRONG Maplego с учетом материалов, необходимых для монтажа	м <sup>2</sup>		1 702,06	2 971,79	2 778,05	2 578,62	2 660,31
301-8156-01400	Плитка напольная виниловая ARMSTRONG Scala 100 с учетом материалов, необходимых для монтажа	м <sup>2</sup>		2 778,30	4 850,91	4 531,41	4 208,12	4 342,48
301-8156-01401	Ковролин Armstrong Strong 951 ковер иглопробивной с учетом материалов, необходимых для монтажа	м <sup>2</sup>		1 784,21	3 115,23	2 910,05	2 703,08	2 768,72
301-8156-01402	Подложка "Полифон-Вибро"	м <sup>2</sup>		114,49	199,89	186,73	173,45	178,94
301-8156-01403	Акустические потолки Isofon Alfa E с "Комплектом подсистемы крепления" (основная направляющая с замками и пожарным компенсатором, поперечная направляющая 1200 мм с замками, поперечная направляющая 600 мм с замками, пристенный уголок, удлинитель для подвеса, подвес регулируемый двуспицевый для основных направляющих, стабилизирующий профиль 600 мм для направляющих, краска для кромок, универсальные прижимные клипсы, дюбель анкерный)	м <sup>2</sup>		1 652,83	2 885,84	2 695,77	2 504,04	2 583,38
301-8156-01404	Антирикошетные маты elastic time	м <sup>2</sup>		8 807,01	15 377,05	14 364,24	13 342,63	13 765,36
301-8156-01405	Акустические панели gustafs с системой монтажа SARAX профиль 22x80x20, профиль 22x20x40, профиль 40x40, кронштейн КУ 50x50, анкер фасадный, саморезы металл-металл со сверлом 4,2x13 мм, прокладка звукоизоляционная, профиль 3202 L=2400 мм, профиль 3219 A L=2400мм, соединитель для профилей, подвес прямой, соединитель одноуровневый-краб.	м <sup>2</sup>		14 179,34	24 757,12	23 126,50	21 481,69	22 162,30
301-8156-01406	Декоративная панель Унипрок с защитно-полимерным покрытием 7мм с комплектующими U-профиль (омега-профиль) L=3 м-1,21 м.п./м <sup>2</sup> , L-профиль L=3 м-0,61 м.п./м <sup>2</sup> , F-профиль L=3 м-0,2 м.п./м <sup>2</sup> , П-заглушка L=3 м-1,21 м.п./м <sup>2</sup> , соединитель одноуровневый -краб, соединитель для профилей, скрытый профиль, П-образный профиль, дюбель-гвоздь, саморез металл-металл, лента звукоизоляционная	м <sup>2</sup>		2 305,22	4 024,91	3 759,81	3 492,40	3 603,05
301-8156-01407	Панели "Heradesign superfine" с комплектующими CD-главный профиль 60/27/0,6 мм, CD-несущий профиль 60/27/0,6 мм, E-стенной профиль, Соединитель для CD-профиля; крестовой соединитель для CD-профиля; нокаузный подвес для CD-профиля	м <sup>2</sup>		1 936,34	3 380,85	3 158,18	2 933,56	3 026,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01408	Перегородка решетчатая 3010x2100 с дверью 2100x900 мм левого открывания наружу. Перегородка изготовлена из стального прута Д-16 мм, размер ячеек по осям 150x150 мм.	м2		4 999,07	6 728,38	6 153,49	7 573,60	7 813,55
301-8156-01409	Перегородка решетчатая 2230x2100 с дверью 2100x900 мм левого открывания наружу. Перегородка изготовлена из стального прута Д-16 мм, размер ячеек по осям 150x150 мм.	м2		5 293,81	9 242,65	8 633,86	8 019,82	8 273,92
301-8156-01410	Перегородка решетчатая 2120x2100 с дверью 2100x900 мм левого открывания наружу. Перегородка изготовлена из стального прута Д-16 мм, размер ячеек по осям 150x150 мм.	м2		5 469,96	9 550,55	8 921,51	8 286,99	8 549,55
301-8156-01411	Решетка оконная металлическая. 1810x1670. Диаметр прута 16 мм. Ячейки 150x150 мм.	м2		4 842,84	8 455,60	7 898,67	7 336,90	7 569,36
301-8156-01412	Решетка оконная металлическая. 1810x1370. Диаметр прута 16 мм. Ячейки 150x150 мм.	м2		5 066,52	8 846,14	8 263,49	7 675,77	7 918,97
301-8156-01413	Витраж пуленепробиваемый В12 (6970x3000) Витраж внутренний пулестойкий, 3 класс пулестойкости. Бронированная алюминиевая рама "холодного" исполнения 3-го класса пулестойкости, защитное остекление 3-го класса пулестойкости в 36мм.	м2		24 640,43	43 022,19	40 188,54	37 330,25	38 513,00
301-8156-01414	Витраж пуленепробиваемый В12.1 (2300x3000) Витраж внутренний пулестойкий, 3 класс пулестойкости. Бронированная алюминиевая рама "холодного" исполнения 3-го класса пулестойкости, защитное остекление 3-го класса пулестойкости в 36мм.	м2		33 084,40	57 785,36	53 960,66	50 122,86	51 710,92
301-8156-01415	Бронеставни складные мет 1810x1670, 3-го класса пулестойкости. толщ.Брон.листа 4,5 мм.Закрыв бойница для стрельбы и обороны из помещения 70x200 мм.(2 шт.в ставнях)	м2		15 515,55	27 090,15	25 305,86	23 506,06	24 250,61
301-8156-01416	Бронеставни складные мет 1810x1370, 3-го класса пулестойкости. толщ.Брон.листа 4,5 мм.Закрыв бойница для стрельбы и обороны из помещения 70x200 мм.(2 шт.в ставнях)	м2		15 846,86	27 668,62	25 848,23	24 007,99	24 768,64
301-8156-01417	Неподвижная опора тип 3-А для надземной прокладки Ст.219*6,0-377*25-315-ППУ-ОЦ СПК.ТР.17.00	шт		51 328,04	61 860,54	60 391,19	58 037,84	59 289,52
301-8156-01418	Труба стальная электросварная бесшовная ст.20сп теплогидроизолированная пенополиуретаном в оцинкованной оболочке Ст.273*8,0/2400 - ППУ-ОЦ	м		10 217,11	12 313,66	12 021,16	11 552,69	11 801,88
301-8156-01419	Труба стальная электросварная бесшовная ст.20сп теплогидроизолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке Ст.273*7,0-2-ППУ-ПЭ	м		11 067,31	13 338,32	13 021,50	12 514,03	12 763,96
301-8156-01420	Труба стальная электросварная бесшовная теплогидроизолированная ППУ в оцинкованной оболочке Ст.325*10,0-ППУ-ОЦ	м		11 939,90	14 389,96	14 048,17	13 500,68	13 791,90
301-8156-01421	Тройник Ст.159*6,0-159*6,0-2-ППУ-ОЦ	шт		27 039,03	32 567,43	31 813,40	30 573,57	31 233,05
301-8156-01422	Отвод стандартный теплогидроизолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке Ст.273*7,0-45*2-ППУ-ПЭ	шт		25 450,88	30 673,40	29 944,83	28 777,83	29 398,57
301-8156-01423	Отвод стандартный теплогидроизолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке Ст.273*7,0-90*2-ППУ-ПЭ	шт		26 067,71	31 418,80	30 670,57	29 475,28	30 111,07
301-8156-01424	Опора неподвижная (хомутовая) 426 Т11.09	шт		2 275,14	2 742,00	2 676,87	2 572,55	2 628,04
301-8156-01425	Опора неподвижная (хомутовая) 530 Т11.11	шт		2 846,89	3 431,07	3 349,57	3 219,04	3 288,47
301-8156-01426	Опора неподвижная (хомутовая) 57 Т12.02	шт		790,96	953,26	930,62	894,35	913,65
301-8156-01427	Опора неподвижная (хомутовая) 108 Т12.11	шт		1 014,97	1 223,24	1 194,18	1 147,85	1 172,40
301-8156-01428	Опора неподвижная (хомутовая) 159 Т12.17	шт		1 230,23	1 482,67	1 447,46	1 391,05	1 421,05
301-8156-01429	Опора неподвижная (хомутовая) 325 Т12.29	шт		3 315,25	3 995,54	3 900,63	3 748,62	3 829,48
301-8156-01430	Опора подвижная (скользящая) 57 Т13.05	шт		193,50	233,21	227,67	218,79	223,51
301-8156-01431	Опора подвижная (скользящая) 108 Т13.07	шт		188,42	227,08	221,69	213,05	217,65
301-8156-01432	Опора подвижная (скользящая) 108 Т13.08	шт		207,63	250,24	244,29	234,77	239,84
301-8156-01433	Опора подвижная (скользящая) 159 Т13.11	шт		304,80	367,34	358,62	344,64	352,08
301-8156-01434	Опора подвижная (скользящая) 159 Т13.12	шт		305,37	368,03	359,29	345,29	352,74
301-8156-01435	Опора подвижная (скользящая) 273 Т13.20	шт		509,32	613,83	599,25	575,90	588,32
301-8156-01436	Опора подвижная (скользящая) 325 Т13.23	шт		798,04	959,30	936,60	900,10	919,51
301-8156-01437	Опора подвижная (скользящая) 426 Т13.29	шт		755,93	911,05	889,41	854,75	873,18
301-8156-01438	Опора подвижная (скользящая) 530 Т13.35	шт		1 238,72	1 490,49	1 455,09	1 399,38	1 428,55
301-8156-01439	Скорлупа ППУ 57/40	п.м.		170,38	205,34	200,46	192,65	196,81
301-8156-01440	Скорлупа ППУ 108/40	п.м.		228,05	274,85	268,32	257,86	263,42
301-8156-01441	Скорлупа ППУ 219/40	п.м.		351,68	428,84	413,78	397,65	406,23
301-8156-01442	Скорлупа ППУ 325/40	п.м.		514,97	620,64	605,90	582,29	594,65
301-8156-01443	Скорлупа ППУ 76/50	п.м.		241,81	291,43	284,51	273,42	279,32
301-8156-01444	Скорлупа ППУ 530/50	п.м.		968,12	1 168,78	1 139,06	1 094,67	1 118,28
301-8156-01445	Скорлупа ППУ 108/60	п.м.		357,64	431,03	420,79	404,39	413,11
301-8156-01446	Скорлупа ППУ 219/70	п.м.		654,43	788,72	769,98	739,98	755,94
301-8156-01447	Крышка деревянная на колодез	шт		1 327,88	1 600,12	1 562,11	1 501,23	1 533,62
301-8156-01448	Рулон К-FLEX ST 06*1000	м2		253,80	305,88	298,61	286,98	293,17
301-8156-01449	Клей К-FLEX К 414 (0,5 л)	л		679,73	819,21	799,75	786,58	785,16
301-8156-01450	Труба ПВХ Ø3*3,8 Ру=165	м		415,62	500,81	489,01	469,95	480,09
301-8156-01451	Плавный отвод ПВХ 90 гр. (SIV)	шт		440,88	531,35	518,73	498,51	509,26

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01452	Главный отвод ПВХ 30 гр. (HIV)	шт		189,39	226,25	222,83	214,15	218,77
301-8156-01453	Тройник ПВХ (TIV) Ø83	шт		221,49	266,94	260,60	250,44	255,85
301-8156-01454	Муфта соединительная ПВХ (MIV) Ø83	шт		89,98	108,42	105,84	101,72	103,91
301-8156-01455	Шаровой кран ПВХ промышленного применения с муфтовым окончанием VKDIV083E 63 мм., DN50	шт		4 868,37	5 867,36	5 727,89	5 504,78	5 623,50
301-8156-01456	Компенсатор сифонный ST-AN-0500016#200/R/R-660	шт		87 820,34	81 737,05	79 795,59	76 685,81	78 339,94
301-8156-01457	Сифонный компенсационный узел в изоляции ППУ - ОЦ - SKY2-57/125	шт.		13 322,60	16 056,39	15 675,01	15 064,13	15 369,07
301-8156-01458	Сифонный компенсационный узел в изоляции ППУ - ОЦ - SKY2-108/160	шт.		25 052,26	30 182,98	28 475,82	28 327,09	28 938,11
301-8156-01459	Саморегулируемый греющий кабель FS-B-2 x (Pentair)	м		1 331,34	1 804,53	1 568,42	1 505,37	1 537,84
301-8156-01460	Коробка соединительная для греющих кабелей JB 16-02 (Pentair) г. Тюмень	шт		1 543,64	1 860,39	1 816,21	1 745,42	1 783,07
301-8156-01461	Гидрофобизатор (жидкая гидроизоляция) "Пюлифлюид"	л		759,29	915,10	893,36	858,54	877,06
301-8156-01462	Огнезащитная смесь ВЦС-350 (мешок 15 кг.) (R45-R180)	кг		61,86	74,55	72,78	69,95	71,46
301-8156-01463	Окно ПВХ 1160*1160	шт		10 477,12	12 627,02	12 327,10	11 846,69	12 102,22
301-8156-01484	Окно ПВХ 2400*1200	шт		13 417,51	16 170,78	15 786,66	15 171,45	15 498,70
301-8156-01485	Затвор с ответными фланцами VP3449-00 diam.200мм Tescof	шт		13 426,55	16 181,67	15 797,32	15 181,67	15 509,14
301-8156-01486	Труба электросварная 18*1,8	м		18,50	22,30	21,77	20,92	21,37
301-8156-01487	Труба электросварная 25*2	м		24,16	29,12	28,43	27,32	27,91
301-8156-01488	Редукционный клапан Tescof DP1101 65	шт		87 961,86	81 907,61	79 962,10	76 645,83	78 503,41
301-8156-01489	Редукционный клапан Tescof DP1101 100	шт		140 406,78	169 218,21	165 198,84	158 760,74	162 185,25
301-8156-01470	Кран двойной регулировки КРДП(116256к) diam.15мм	шт		124,10	149,57	146,01	140,32	143,35
301-8156-01471	Клапан трехходовой обратный VUC170-01-025 с сарвелприводом VS00 3W.VLV16	шт		2 138,18	2 576,83	2 515,73	2 417,68	2 469,83
301-8156-01472	Икар-2/1 (ИО 409-2673)	шт		555,98	670,07	654,15	629,66	642,22
301-8156-01473	Опоры силовые фланцевые граненые СФГ - 400-9,0-02-ц	шт		18 443,50	22 228,10	21 700,13	20 854,43	21 304,27
301-8156-01474	Шпунт ПЩС 40.150-2800	т		40 553,67	48 875,27	47 714,38	45 854,84	46 843,94
301-8156-01475	Дверь из металлического профиля, утепленная (ДН-1, ДН-1л, ДН-2, ДН-3, ДН-3л, ДН-4л, ДН-5, ДН-6, ДН-7) Металлоконструкция: стальной лист 2 мм (замочный блок 4 мм); теплозвукоизоляция; двойной контур уплотнения с внутренним притвором; петли на опорном подшипнике - 3 шт. (пр-во Metzam); противосъемные штыри - 2 шт. Наружная и внутренняя отделка: Окрас дверного полотна - порошковое напыление. Замок без ручки и защелки: Metzam (3B6 141.1.0). Замок с ручкой и защелкой: Kale 52-3 MR Цилиндры: Cisa-Abi. ООО «Евродвери» Россия	м2		11 881,95	13 790,55	13 472,45	12 948,58	13 224,31
301-8156-01476	Дверь из алюминиевого профиля, утепленная, двустворчатая (ДНО-1, ДНО-2, ДНО-4) Встроенные двери, профиль алюминиевый Снал К150 (Россия), цвет по RAL 9010. Заполнение стеклопакет 6Dark Blueзак-14-4-14и4, AGS Бельгия, стеклопакет 6Gгаузак-14-4-14-и4, стекло марки M1 Pilkington,(Россия), наружный цвет Planibel Dark Blue, внутренний цвет прозрачный, ручка скоба окрашенная-Сатурн (Россия), замок роликовый KALE(Турция), петли подшипниковая-Сатурн (Россия), Шлинглет-Сатурн (Россия), ООО «Навда -Тюмень» Россия	м2		17 606,17	20 434,26	19 962,91	19 183,66	19 585,22
301-8156-01477	Дверь из металлопластикового профиля, двустворчатая (ДО-6) Встроенные двери, профиль металлопластиковый NewТес (Россия), цвет по RAL 9010. Заполнение стеклопакет 6Dark Blueзак-14-4-14и4, AGS Бельгия, стеклопакет 6Gгаузак-14-4-14-и4, стекло марки M1 Pilkington,(Россия), наружный цвет Planibel Dark Blue, внутренний цвет прозрачный, ручка скоба окрашенная-Сатурн (Россия), замок роликовый KALE(Турция), петли подшипниковая-Сатурн (Россия), Шлинглет-Сатурн (Россия) ООО «Навда -Тюмень» Россия	м2		5 412,43	6 281,83	6 136,93	5 897,38	6 023,90
301-8156-01478	Доводчик GEZE TS 2000 VBC, vista EN 2/4/2, silver (Германия)	шт		2 580,51	2 995,02	2 925,93	2 811,72	2 872,04
301-8158-01479	Система антипаника Состоит из: 80121 - центральный замок на одну точку запирания 80401 - ответная часть центрального замка, 81001 - горизонтальная антипаниковая ручка, 85291 - ответная часть, 85711 - наружная нажимная ручка со встроенным цилиндром Palama Farim (Италия)	шт		9 699,15	11 257,13	10 987,47	10 568,18	10 794,91
301-8156-01480	Координатор последовательности закрывания створок Geze SR (Германия)	шт		4 894,07	5 680,20	5 549,18	5 332,57	5 446,87
301-8156-01481	Доводчик пв TS 77	шт		1 112,29	1 290,96	1 281,18	1 211,85	1 237,95

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01482	Антипанка NEMEF (Германия) модель серии 3840/17	шт		15 572,03	18 073,38	17 656,49	16 967,27	17 331,28
301-8156-01483	Электропривод RWA K600 T Seze (Германия)	шт		36 262,71	44 408,87	43 384,51	41 691,01	42 585,43
301-8156-01484	Дверь огнестойкая EI 30, EI 60 (ДП-1, ДП-2, ДП-3, ДП-3л, ДП-6; ДП-6л, ДП-7, ДП-9, ДП-10, ДП-14, ДП-15л, ДП-16, ДП-16, ДП-4; ДП-4л, ДП-5; ДП-5л, ДП-8, ДП-8л, ДП-11; ДП-11л, ДП-12; ДП-12л, ДП-13; ДП-13л, ДП-17л) Дверная коробка, (глубина 92,5 мм.) цельноопутная, полотно двери (ширина 60 мм) металл 1,5мм. Внутренняя отделка металлический лист. Покрытие двери полимерно-порошковое в цвет по стандарту RAL шагрень. Противопожарный наполнитель "Новваир". Уплотнители в полотне и коробке (от холодного и горячего дыма) Основной замок Противопожарный "NEMEF" + ручка. Порог 35 мм. Гофрокартон ООО «Модуль-К» Россия	м2		6 431,44	7 484,53	7 292,34	7 007,69	7 158,03
301-8156-01485	Дверь огнестойкая EI 60, EI 30, остекленная (ДПО-1; ДПО-1л, ДПО-2л, ДПО-3, ДПО-3л, ДПО-4, ДПО-7, ДПО-8, ДПО-8л, ДПО-9, ДПО-5, ДПО-6л) Противопожарная светопрозрачная двухпольная дверь, профиль стальной vovestAlpine (Австрия), цвет по RAL 9003. Стекло противопожарное, Заполнение FSF 30-15, Glas Troesch AG (Швейцария), ручка нажимная из нерж. стали (Германия), замок огнестойкий NEMEF (Германия), петли приварные (Италия), Терморасширительная лента-Аграк-Россия ООО «Авторитет» Россия	м2		34 918,04	40 528,94	39 592,13	38 046,66	38 862,89
301-8156-01486	Дверь из металлопластикового профиля (Д-1; Д-1л, Д-2; Д-2л, Д-3; Д-3л, Д-4, Д-5, Д-5л, Д-6; Д-6л, Д-7, Д-7л, Д-8) Профиль: алюминиевый NewTec SY50 Заполнение: Сэндвич панель. Ручка, замок производство NewTec. Никелированный замковый цилиндр + 3 ключа. Шпингалет: NewTec. Петли: Накладные NewTec - 2 шт. ООО «Авторитет» Россия.	м2		8 477,96	9 839,78	9 612,81	9 237,58	9 435,75
301-8156-01487	Дверь из металлопластикового профиля, Ручки для инвалидов (ДИ-1, ДИ-1л) Профиль: алюминиевый NewTec SY50 Заполнение: Сэндвич панель. Ручка, замок производство NewTec. Никелированный замковый цилиндр + 3 ключа. Шпингалет: NewTec. Петли: Накладные NewTec - 2 шт., Ручка для инвалидов NewTec - 2 шт. ООО «Авторитет» Россия	м2		12 458,82	14 460,09	14 126,55	13 575,12	13 866,35
301-8156-01488	Дверь для сауны. Закаленное стекло (Дос-1) Алюминиевая коробка для стеклянной двери AL-800L, цвет бронза, дверное стекло закаленное фторид 16 Наталия фабрика "Алма". матовое бронзовое стекло, толщиной 8 мм, замок Серия 800 горизонтального расположения, цвет бронза, имеет полукруглую форму и размеры (ДхВ 153х65 мм), Тайвань ООО «Евродвери» Россия	м2		13 314,63	15 453,36	15 096,91	14 507,80	14 818,84
301-8156-01489	Дверь металлопластик, остекленная (ДО-1л, ДО-2; ДО-2л, ДО-3, ДО-4л, ДО-5) Профиль: алюминиевый Rehae 60-3 (Thermo) Заполнение: Сэндвич панель, закаленное стекло 4 мм двухкамерное. Ручка, замок производство Масо. Никелированный замковый цилиндр + 3 ключа. Шпингалет: Масо. Петли: Накладные Масо - 2 шт. ООО «Авторитет» Россия	м2		8 158,41	9 468,90	9 250,49	8 889,40	9 080,10
301-8156-01490	Дверь огнестойкая EI30, взломостойкая (ДП В-1) Дверь защитная. Конструкция изготовлен совместно с дверной рамой из металлической листовой и профильной стали толщиной 4 мм. Приварена L50 толщина 5 мм. по периметру и диагонали, площадь ригеля 3 мм. Толщина полотна 59 мм. Обеспечивает защиты III класса устойчивости к взлому по ГОСТ Р 50862-2005, ГОСТ Р 51113-97 Замок. Врезной накладные сувальдные, тип 388 серии ГРАНИТ, 4 класс ГОСТ 5089-2003 (Эльбор-Россия) Ручка: на планк, НР-42.01хх-S-C (APECS-Россия, Китай) Группа Компаний «Тирстрой» Россия	м2		16 875,05	19 585,70	19 133,93	18 387,04	18 781,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01491	Дверь огнестойкая Е60, взломостойкая, пулестойкая (ДП ВП-2) Дверь защитная "ПРОТ 3". Конструкция изготовлен совместно с дверной рамой из металлической листовой и профильной стали. Обеспечивает защиты по пулестойкости по ГОСТ Р 50841-96, ГОСТ Р 51112-97 и III класса устойчивости к взлому по ГОСТ Р 50862-2005, ГОСТ Р 51113-97. Замок: Врезной накладные сувальдные, тип 388 серии ГРАНИТ, 4 класс ГОСТ 5089-2003 (Эльбор-Россия) Ручка: на планк, НР-42.01xx-S-C (APECS-Россия, Китай) Группа Компаний «Тирстрой» Россия	м2		12 555,60	14 572,42	14 236,26	13 680,57	13 974,07
301-8156-01482	Дверь решетчатая (ДР-1) Решетчатый дверь класс устойчивости к взлому по ГОСТ Р 51113 из прутка диаметром 16 мм с размером ячеек 150 x 150 мм, усиленным по периметру и диагоналям стальным профилем толщиной 3 мм и шириной полок (сторон) 50 мм. Коробки дверей (основной и решетчатой) из пнугото стального профиля 100 x 100 мм, толщиной 3 мм. Замки класса по ГОСТ 5089. Входная дверь в КХО оборудован двумя замками, один из которых типа "барьер". Замок: Врезной накладные сувальдные, тип 388 серии ГРАНИТ, 4 класс ГОСТ 5089-2003 (Эльбор-Россия). Ручка: на планк, НР-42.01xx-S-C (APECS-Россия, Китай) Группа Компаний «Тирстрой» Россия	м2		6 809,82	7 903,68	7 721,37	7 419,97	7 579,16
301-8156-01493	Витраж из алюминиевого профиля, наружные (ОПН-1, ОПН-2, ОПН-3, ОПН-11/1, ОПН-11/2, ОПН-16, ОПН-17, ОПН-18, ОПН-19) Профиль: витражи алюминиевый Снал К150 (Россия), цвет по RAL 9010. Заполнения стеклопакет 6Dark Blueзак-14-4-14и4, AGS Бельгия, стеклопакет 6Gгаузак-14-4-14-и4, стекло марки M1, Китай наружный цвет Planibel Dark Blue, внутренний цвет прозрачный ООО «Найда - Тюмень» Россия	м2		15 779,69	18 314,39	17 681,94	17 193,64	17 562,39
301-8156-01494	Перегородка из металлопластикового профиля (ОП-15, ОП-16) Профиль металлопластиковый NewTec (Россия), цвет по RAL 9010. Заполнения стеклопакет 6Dark Blueзак-14-4-14и4, AGS Бельгия, стеклопакет 6Gгаузак-14-4-14-и4 ООО «Найда - Тюмень» Россия	м2		18 828,68	21 853,14	21 349,06	20 515,71	20 955,84
301-8156-01495	Остекленная противопожарная перегородка, EIW45, EIW60 (ОПП-4, ОПП-5, ОПП-6, ОПП-7, ОПП-8, ОПП-9, ОПП-10, ОПП-12, ОПП-13, ОПП-15, ОПП-20, ОПП-21, ОПП-22, ОПП-23, ОПП-24, ОПП-25) Внутренняя светопрозрачная перегородка, профиль стальнойной voestAlpine (Австрия), цвет по RAL 9003. Стекло противопожарное, Заполнение FSF 45-15, Glas Troesch AG (Швейцария) ООО «Найда - Тюмень» Россия	м2		23 648,68	27 447,38	26 614,26	25 767,58	26 320,38
301-8156-01496	Остекленная перегородка. Закаленное стекло (ОП-14) Витражи алюминиевый, профиль, встроенные створки раздвижные, К150 (Россия), цвет по RAL 9003. Заполнение: закаленное СП 6Gгаузак, "14"4"14"и4, стекло марки M1, (Китай) ООО «Найда - Тюмень» Россия	м2		5 910,17	6 859,52	6 701,29	6 439,71	6 577,87
301-8156-01497	Оконный блок противопожарный (ОК-2) ОКНО Противопожарное ОП Е-60, светопрозрачное. Профиль - алюминиевый КПП 7ВЕ1 Россия, цвет по RAL 9003. Заполнение стеклопакет двухкамерный с пожаростойким стеклом Ругорале 100 6 мм, в составе стеклопакета пожаростойкого, марки СПП Е 60 26 мм. Россия ООО «Найда - Тюмень» Россия	м2		27 955,50	32 446,01	31 697,59	30 460,29	31 113,77
301-8156-01498	ДУС 1250x500 Профиль: металлический. Окраска эпоксиодно-полиэфирная порошковая краска цвет по RAL 1001 Ручка: Нажимная огнестойкая на декоративной планке FIARO (Россия-Китай) Замок: Механический (SEO (Италия). Петли: Подшипниковые приварные (Россия) ООО «Авторитет» Россия	м2		7 972,88	9 253,57	9 040,12	8 687,24	8 873,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01499	Дверь встроенная огнестойкая EI 60, EI45 остекленная (дпо осп-1, дпо осп-2, дпо осп-3, дпо осп-4, дпо осп-5, дпо осп-6) Противопожарная светопрозрачная двустворчатая дверь, профиль стальной voestAlpine (Австрия), цвет по RAL 9003. Стекло противопожарное, Заполнение FSF 60-19, Glas Troesch AG (Швейцария), ручка скоба из нержавеющей стали 350мм, замок огнестойкий NEMEF (Германия), петли приварная рег.(Италия), Шлипгалет WALA (Германия), Терморасширительная лента-Аграк-Россия ООО «Найда -Тюмень» Россия	м2		33 426,89	38 796,27	37 901,37	36 421,91	37 203,28
301-8156-01500	Доводчик Exit (Германия) серия 8014	шт		4 004,24	4 647,44	4 540,24	4 363,01	4 456,61
301-8156-01501	Координатор последовательности закрывания створок 8535i_G5 (Китай)	шт		8 453,39	9 811,28	9 584,95	9 210,81	9 408,41
301-8156-01502	Профнастил Н80в-874-1,0	м2		449,16	541,33	528,47	507,87	518,83
301-8156-01503	Фальшпол в составе: Плита 36 GSB-P + 031 Colocade, Пьедестал M20/500-G (435-490 мм.), ПВХ-накладки для пьедестала, Клей для пьедестала 600 ml., Регулирующая пластина Alu small plate, Грунтовка UZIN PE-360 10 кг., Клеевая лента, Стрингер enap on stringers, съёмник для плит.	м2		7 179,56	6 357,33	8 203,49	7 898,24	8 052,07
301-8156-01504	BP-1, DOORHAN серии RSD02(ворота подъемные) 30-25, калитка B-21, комплект привода SECTIONAL 500 (цепной) (DOORHAN), Калитка для секционных ворот, модерниз. (в компл. С мех.замком и доводчиком на скользящей шине).	шт.		46 355,94	55 367,52	53 803,00	53 189,72	53 520,13
301-8156-01505	BP-1, DOORHAN серии RSD02(ворота подъемные) 40-30, калитка B-21, комплект привода SECTIONAL 750 (цепной) (DOORHAN), Калитка для секционных ворот, модерниз. (в компл. С мех.замком и доводчиком на скользящей шине).	шт.		60 271,19	71 987,89	69 953,72	69 156,36	69 585,95
301-8156-01506	Противопожарные распашные ворота 2100x2500 мм. ВПР (EI-60) в составе: Торцевая коробка с порогом, замок цилиндрический врезной, Нажимная ручка, Штыревой запор, Термоуплотнительная лента, Окраска грунт-эмаль в цвет по стандарту RAL.	шт.		64 576,26	77 129,89	74 950,42	74 096,10	74 558,38
301-8156-01507	Противопожарные распашные ворота 2500x2700 мм. ВПР (EI-60) в составе: Торцевая коробка с порогом, замок цилиндрический врезной, Нажимная ручка, Штыревой запор, Термоуплотнительная лента, Окраска грунт-эмаль в цвет по стандарту RAL.	шт.		66 228,82	79 103,69	76 868,44	75 992,26	76 464,31
301-8156-01508	Фундамент ФМ 0,159-2,0	шт.		4 511,72	5 601,86	5 304,53	4 935,83	5 072,61
301-8156-01510	Опора OFC-0.4-10	шт.		24 546,03	30 479,42	28 861,85	28 855,60	27 599,79
301-8156-01511	Фундамент ФМ 0,219-2,5	шт.		5 880,00	7 300,75	6 913,24	6 432,73	6 610,99
301-8156-01512	Кронштейн на 2 консольных светильника K17-2-2-1-1	шт.		3 451,03	4 047,57	3 943,49	3 830,28	3 953,19
301-8156-01513	Светильник консольный с лампой ДНаТ мощностью 150 Вт, IP53 ЖКУ 50N-150-001 У1	шт.		6 289,83	7 700,38	7 289,91	6 782,68	6 971,09
301-8156-01514	Труба гофрированная металлическая МГК d=1,5 м, толщиной 3 мм., вес 0,17 т/м.пог., сталь 09Г2С	т.		72 598,67	86 716,57	84 260,96	83 305,05	83 818,64
301-8156-01515	Антенный кабель (Aircell 7), 25 м	шт.		9 324,90	11 248,80	10 859,55	10 644,82	10 888,49
301-8156-01516	Патч-панель высокой плотности 19", 1U, 48 портов RJ-45, полный экран, категория 6A, 110 IDC	шт.		12 974,72	15 851,85	15 249,19	14 811,41	15 288,67
301-8156-01517	Коробка коммутационная, 6 розеток PCE Schuko 16A, проходная, диаметр под трубу 37 мм или кабельный ввод Pg29, корпус из алюминиевого профиля и 1,5 мм стали	шт.		4 424,58	5 337,46	5 200,21	5 050,93	5 213,00
301-8156-01518	Струбцина для подвеса с протектором, под трубу, профиль от 10 до 60 мм, ширина 40 мм, толщина 8 мм, крепеж из нержавеющей стали А2	шт.		901,19	1 087,12	1 059,17	1 028,76	1 061,77
301-8156-01519	Страховочный трос, диам. 3мм, длина 700 мм, с карабином. с покрытием ПВХ по всей длине.	шт.		753,68	909,16	885,78	860,35	867,96
301-8156-01520	Фарма треугольная, прямая, 3 м, 290 мм, труба 50 мм	шт.		15 688,58	18 925,43	18 438,76	17 909,44	18 484,11
301-8156-01521	Заглушка с щеточным вводом для отверстий А (380x380 мм) в плите или крыше шкафов SZB, OTS1, SZB SE, DC, SZE2, 420x420 мм, металлическая	шт.		2 331,51	2 812,55	2 740,23	2 861,56	2 748,96
301-8156-01522	Кросс оптический стоечный (19"), 1U, 16 портов, SM, FC/UPC	шт.		2 529,06	3 050,85	2 972,40	2 867,07	2 979,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01523	Кабель оптический для внутренней прокладки с защитой от грызунов, 250 мкм оболочка, до 12 волокон в трубке, арamidное волокно усиленное, LSZH, 50/125, 8 Fibres OM2	шт.		206,55	249,16	242,75	235,76	243,35
301-8156-01524	Полка 19" 1U с изменяемой глубиной 440 x 350 - 600 мм (до 150 кг)	шт.		3 335,01	4 023,09	3 919,84	3 607,12	3 929,28
301-8156-01525	Комплект освещения 19", 1U с контактными выключателем	шт.		2 373,28	2 862,83	2 789,31	2 709,24	2 796,17
301-8156-01526	Краска латексная PARADE R3, белая матовая	л		206,20	237,75	235,74	234,33	235,13
301-8156-01527	Краска латексная PARADE R3, цветная матовая (колерованная)	л		369,90	425,34	421,74	419,23	420,66
301-8156-01528	Стеклохолст OSCAR ("паутинка")	кв.м.		14,40	17,42	17,10	16,47	16,78
301-8156-01529	Клей для стеклохолста OSCAR	кг		589,00	695,06	682,33	656,83	669,56
301-8156-01530	Шпатлевка финишная "Старатели"	кг		11,45	12,48	12,02	11,91	12,14
301-8156-01531	Травмобезопасный резиновый бордюр KAUER-Эконом, цветной 500x205x58 (мм)	п.м.		988,20	1 150,31	1 129,14	1 087,12	1 106,29
301-8156-01532	Клей полиуретановый для крепления резиновых плит между собой (типа KAUER, Экостеп) и резинового бордюра	кг		211,90	248,00	243,46	234,25	238,71
301-8156-01533	Плитка резиновая KAUER для детских площадок, цветная, без рисунка 2000*1000*23 (мм)	кв.м.		2 481,60	2 888,59	2 835,52	2 730,01	2 783,18
301-8156-01534	Плитка резиновая KAUER для детских площадок, цветная, без рисунка 500*500*40 (мм)	кв.м.		2 394,00	2 786,72	2 735,43	2 633,84	2 684,83
301-8156-01535	Плитка резиновая KAUER для детских площадок, цветная, без рисунка 500*500*50 (мм)	кв.м.		3 036,30	3 534,39	3 469,33	3 340,23	3 405,29
301-8156-01536	Плитка облицовочная, керамическая, цветная глянец 20*20*7 мм. Чехия "RACO"	кв.м.		1 422,00	1 560,15	1 511,48	1 481,77	1 527,42
301-8156-01537	Плитка облицовочная, керамическая, белая глянец 20*20*7 мм. Чехия "RACO"	кв.м.		1 163,50	1 276,54	1 236,72	1 212,41	1 249,76
301-8156-01538	Плитка потолочная подвесная Rockfon Tropic A24 600*600*15 мм.	кв.м.		703,00	771,30	747,24	732,55	755,12
301-8156-01539	Плитка потолочная подвесная Rockfon Color All Sensorial A15/24 600*600*15 мм., цветная	кв.м.		1 008,50	1 106,48	1 071,98	1 050,89	1 083,27
301-8156-01540	Плитка потолочная подвесная Rockfon MedCare Plus 600*600*20 мм.	кв.м.		1 099,00	1 205,77	1 188,18	1 145,20	1 180,48
301-8156-01541	Плитка напольная, керамогранит, цветная, "уральский керамогранит" 30*30 мм., Россия	кв.м.		329,70	381,73	350,45	343,56	354,14
301-8156-01542	Плитка напольная, керамогранит, цветная (Artico, Azulite, Almayata, Zaffiro) 30*30 Италия, "CERCOM" design, матовая	кв.м.		2 354,25	2 582,97	2 502,40	2 453,21	2 528,79
301-8156-01543	Линолеум коммерческий Tarkett Tarkett IQ Zenith	кв.м.		565,25	620,17	600,82	589,01	607,16
301-8156-01544	Линолеум коммерческий Tarkett Tarkett ACCZENT PRO TOBAGO 2	кв.м.		465,25	510,45	494,53	484,81	499,74
301-8156-01545	Шина алюминиевая АД31Т-10x100x4000 (2,71 кг/м)	шт.		542,65	626,74	612,73	588,45	601,14
301-8156-01546	Шина алюминиевая АД31Т-10x120x4000 (3,25 кг/м)	шт.		734,51	848,02	829,07	796,21	813,38
301-8156-01547	Шина медная М1Т-10x120x4000	шт.		3 968,25	4 371,78	4 340,28	4 313,97	4 327,13
301-8156-01548	Щит осветительный групповой ЯОУ8501-У3	шт.		3 225,46	4 067,28	3 820,61	3 543,81	3 650,54
301-8156-01549	Ящик управления Я5111-3074 УХЛ4	шт.		4 956,21	6 249,75	5 870,73	5 445,39	5 609,39
301-8156-01550	Компенсатор шинный (температурный) К55 У2	шт.		977,48	1 065,46	1 045,91	1 006,81	1 026,36
301-8156-01551	Переходная пластина МА 100x10	шт.		1 194,10	1 301,57	1 277,89	1 229,92	1 253,81
	Группа: Малые архитектурные формы							
116-0001-80001	Скамья "Бульвар-3"	шт.		16 201,69	18 955,82	18 608,02	17 912,39	18 260,18
116-0001-80003	Блок Системы Макволл (класс бетона В25) цвет бежевый	шт.		437,20	511,52	502,13	483,36	492,75
116-0001-80004	Крышка для Блоков Системы Макволл (класс бетона В25) цвет бежевый	шт.		253,39	296,46	291,02	280,14	285,58
116-0001-80005	Элементы крепления (ПИНы)	шт.		13,56	15,87	15,57	14,89	15,28
116-0001-80006	Цветы однолетние Алиссум	шт.		16,95	32,10	29,95	27,81	28,71
116-0001-80007	Цветы однолетние Петунья	шт.		25,42	48,14	44,91	41,71	43,06
116-0001-80008	Цветы однолетние Бархатцы	шт.		16,95	32,10	29,95	27,81	28,71
116-0001-80009	Цветы однолетние Цинерария	шт.		16,95	32,10	29,95	27,81	28,71
116-0001-80010	Опора "Калпа" цп б/з/дф	шт.		38 353,39	44 873,06	44 049,77	42 403,03	43 226,35
116-0001-80012	Качалка ДИ-100 "Джип-1"	шт.		30 033,90	35 139,36	34 494,64	33 205,11	33 849,64
116-0001-80013	Качалка ДИ-103 "Лошадка"	шт.		20 593,22	24 093,86	23 651,80	22 767,61	23 209,68
116-0001-80014	Качалка ДИ-99 "Дельфин"	шт.		23 300,85	27 261,76	26 781,57	25 761,13	26 251,32
116-0001-80015	ДИ-100 Комплекс "Городок"	шт.		126 859,32	146 424,14	145 700,80	140 254,10	142 977,34
116-0001-80016	ДИ-51 Скамья "Слоник"	шт.		21 226,81	24 837,50	24 381,79	23 470,31	23 926,02
116-0001-80017	ДИ-60 Лесенка-1	шт.		29 514,41	34 531,57	33 897,99	32 630,77	33 264,34
116-0001-80018	ДИ-63 Стол теннисный	шт.		30 418,64	35 589,51	34 936,52	33 630,47	34 283,46
301-8156-01552	Радиатор РС 2-500-20	шт.		8 969,60	9 227,48	8 990,20	8 641,09	8 833,23
301-8156-01553	Радиатор РС 3-500-21	шт.		9 504,00	12 582,83	12 259,37	11 783,31	12 045,32
301-8156-01554	Кабель КПСнг(A)-FRLS 1x2x0,75 мм	м		18,03	21,54	20,93	20,69	20,82
301-8156-01555	Кабель монтажный Лоутокс 21нг(A)-FRLSLTx 1x2x0,35мм2	м		34,08	40,71	39,55	39,11	39,35
301-8156-01556	Кабель монтажный Лоутокс 21нг(A)-FRLSLTx 1x2x0,5 мм2	м		48,71	58,18	56,53	55,89	56,24
301-8156-01557	Кабель монтажный Лоутокс 21нг(A)-FRLSLTx 1x2x0,75 мм2	м		56,99	68,07	66,14	65,39	65,80

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01558	Кабель монтажный Лоутокс 21нг(A)-FRLSLTx 1x2x1,0 мм2	м		71,97	85,97	83,53	82,58	83,09
301-8156-01559	Кабель симметричной пары скрутки Лоутокс 21нг(A)FRLSLTx 2x2x0,2 мм2	м		36,47	43,56	42,33	41,85	42,11
301-8156-01560	Кабель ВВГнг FRLSLTx 5x16	м		559,20	667,94	649,03	641,67	645,63
301-8156-01561	Кабель ВВГнг FRLSLTx 5x2,5	м		134,30	160,42	155,87	154,11	155,06
301-8156-01562	Кабель ВВГнг FRLSLTx 5x25	м		804,01	960,36	933,16	922,58	928,28
301-8156-01563	Кабель ВВГнг FRLSLTx 5x4	м		191,86	229,17	222,68	220,15	221,51
301-8156-01564	Кабель ВВГнг FRLSLTx 5x8	м		241,51	288,47	280,31	277,13	278,84
301-8156-01565	Поплавковый выключатель 10 м	шт.		1 700,00	2 250,73	2 192,86	2 107,71	2 154,57
301-8156-01566	Поплавковый выключатель 20 м	шт.		2 700,00	3 574,69	3 462,78	3 347,53	3 421,86
301-8156-01567	Светильник накладной влагозащитный НПП-1101-100 / LNPP0-1101-1-100, E27, 100Вт, U=220В, IP54, НЭК	шт.		531,35	650,53	615,83	572,97	588,91
301-8156-01568	Светильник НПП3101	шт.		339,05	415,10	392,96	365,61	375,78
301-8156-01569	Кнопка управления ABLF-22	шт.		176,04	198,83	194,41	186,84	190,77
301-8156-01570	Полка фронтальная, глубина 381 мм, 1U, нагрузка - 16 кг TWT-CB-SF381	шт.		2 002,58	2 505,31	2 353,78	2 183,02	2 248,59
301-8156-01571	Термостат для управления вентиляторами TWT-CB-FAN-THR 2007,36/1,18/3,71	шт.		1 497,01	1 872,70	1 759,46	1 631,91	1 681,03
301-8156-01572	Шкаф настенный 2, 12U 600x600, стеклянная дверь TWT-CBWB2-12U-6x6	шт.		9 907,72	12 394,15	11 644,73	10 800,56	11 125,68
301-8156-01573	Отвод из бака в сборе 1/2	шт.		221,84	267,48	261,13	250,95	256,37
301-8156-01574	Наполнитель Экмикс С ( 25 л)	л		479,09	525,68	504,24	489,21	509,56
301-8156-01575	Сорбент "ОДМ" фракция 0,7*1,5 мм	л		38,00	41,88	39,99	38,60	40,42
301-8156-01576	Реагент таблетированная соль ( 20 кг)	уп.		372,88	409,12	392,48	388,54	396,80
301-8156-01577	Сталь крутая Д=В оцинкованная	м		39,60	48,73	45,87	44,16	45,01
301-8156-01578	Сталь угловая 50x50x5 оцинкованная	тн.		55 352,00	70 256,72	69 935,77	69 537,59	69 685,19
301-8156-01579	Сталь угловая 63x63x6 оцинкованная	тн.		60 887,20	77 282,39	76 029,35	76 491,35	76 653,71
301-8156-01580	Кабели низкотоксичные, огнестойкие, групповой прокладки для систем противопожарной защиты Лоутокс 31 нг (A)-FRLSLTx 1x2x0,52	мп		31,05	37,09	36,04	35,83	35,85
301-8156-01581	Кабели низкотоксичные, огнестойкие, групповой прокладки для систем противопожарной защиты Лоутокс 31 нг (A)-FRLSLTx 2x2x0,52	мп		106,78	127,54	123,93	122,52	123,28
301-8156-01582	Кабели низкотоксичные, огнестойкие, групповой прокладки для систем противопожарной защиты Лоутокс 31 нг (A)-FRLSLTx 3x2x0,52	мп		115,68	138,17	134,26	132,74	133,56
301-8156-01583	Центральный блок системы автоматического речевого пожарного оповещения РЕЧОР БАС-4	шт.		27 197,77	32 486,70	31 566,75	31 208,64	31 401,42
301-8156-01584	Дистанционный пульт оповещения ДПО	шт.		6 839,80	8 169,87	7 936,52	7 848,46	7 896,94
301-8156-01585	Плата подключения сигналов Гражданской обороны ПГО РЕЧОР	шт.		3 501,88	4 182,87	4 064,42	4 018,31	4 043,13
301-8156-01586	Модуль акустический 100В 53Вт Соната Т100Н	шт.		651,01	777,80	755,58	747,01	751,63
301-8156-01587	Устройство защиты информационных портов оборудования ETHERNET с функцией питания PoE. УЗЛ-ЕП ИМПФ+В91.017	шт.		1 756,95	2 088,61	2 039,19	2 016,05	2 028,61
301-8156-01588	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 47U, 2250x600x600 в комплекте: верхнее и нижнее основание с кабельными вводами, передняя и задняя рамы, четыре стандартных перфорированных профиля, два съемные боковые панели, задняя металлическая дверь, четыре опорные стойки, комплект заземления. ШТК-М-ПК "ЦМО"	шт.		33 681,11	42 132,70	39 564,27	36 716,28	37 818,77
301-8156-01589	Кабель коаксиальный DG183 CAVEL	мп		93,22	117,55	110,42	102,42	105,50
301-8156-01590	Кабель коаксиальный DG113 CAVEL	мп		65,58	82,70	77,69	72,06	74,23
101-3485-00004	Краска акриловая Caparol Samtex-3 ELF	кг		431,35	470,17	452,92	448,60	457,23
301-8156-01591	Ворота секционные промышленные с полотном из сэндвич-панелей толщиной 40 мм, 3300(В)*3000(Н) (электродвиг, калитка 8-21, окно)	шт.		106052,54	126 689,13	123 089,82	121 686,79	122 442,69
301-8156-01592	Ворота секционные промышленные с полотном из сэндвич-панелей 40 мм, 2500(В)*3000(Н) (электродвиг, калитка, окно)	шт.		93043,50	111 131,14	107 990,89	106 759,96	107 423,14
301-8156-01593	Витражи из алюминиевых профилей фасадных серии Татпроф ТП-50300 (сточно-ригельный фасад)	м2		4792,09	5 775,43	5 395,91	5 144,32	5 300,07
301-8156-01594	Дверной блок стальной наружный 1500x900 ДСН 15-9	шт.		12624,29	15 919,15	14 963,71	13 870,31	14 288,05
301-8156-01595	Дверной блок стальной наружный 2100x1500, ДСН 21-15	шт.		22728,81	28 660,89	28 922,70	24 972,14	25 724,25
301-8156-01596	Дверной блок стальной Внутренний противопожарный EI30 1750x100, ДСВ 17,5-10	шт.		13968,93	17 614,74	16 548,46	15 347,66	15 809,90
301-8156-01597	Дверь герметическая неутепленная Дс 1,25x0,5	шт.		12711,86	16 830,01	16 397,24	15 760,50	16 110,94
301-8156-01598	Лок противопожарный металлический ЛПМ 0180 600x800	шт.		8655,37	10 337,95	10 045,66	9 931,35	9 993,02
301-8156-01599	Травмобезопасная резиновая плитка EcoStep 500x500x40 мм	м2		1332,14	1 581,11	1 566,95	1 559,67	1 578,45



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01600	Датчик движения ДД макс. нагрузка 1100 Вт, угол обзора 180 град., дальность 12 м, IP44	шт		287,91	360,10	338,35	313,86	323,27
301-8156-01601	Светильник люминесцентный потолочный для общественных и административных помещений, ЛПО 12-2х36	шт		535,59	660,25	667,67	642,71	655,19
301-8156-01602	Светильник люминесцентный потолочный для общественных и административных помещений, ЛПО 12-2х18	шт		502,26	637,92	626,12	602,71	614,42
301-8156-01603	Светильник светодиодный накладной квадратный DLS-5 5 W AC230V IP44 155*155*35	шт		431,47	552,83	480,37	467,71	461,78
301-8156-01604	Силовой кабель с медными жилами, с низким дымо- и газовыделением, не распространяющий горение, ВВГнг-FRLS 5х2,5 мм2	м.п.		81,94	97,87	95,10	94,02	94,80
301-8156-01605	Кабель-канал перфорированный ПВХ 50х50х2000	шт		182,73	204,45	200,67	199,20	199,99
301-8156-01606	Алюминиевая анодированная опора освещения высота 7,0 м, SAL-70	шт		30815,37	41 198,46	38 658,88	35 862,96	36 957,39
301-8156-01607	Анкерное устройство для монтажа алюминиевых опор, Z-80	шт		2973,25	3 300,48	3 251,28	3 228,42	3 238,27
301-8156-01608	Кронштейн для установки уличного светильника на алюминиевую опору с окончанием Ø60х180, тип WR-2/1	шт		5170,38	5 739,42	5 653,87	5 614,12	5 631,23
301-8156-01609	Светильник уличный светодиодный на опору, Андромеда LED 144 Вт	шт		65172,93	72 919,38	71 571,95	71 046,01	71 330,55
301-8156-01610	Патч-корд заливной RJ45-RJ45 cat. 5e - 0,5 м	шт		205,43	247,81	241,44	234,51	242,04
301-8156-01611	Кабели для электроустановок огнестойкие, низкотокосные для систем противопожарной защиты КунРс Внг(A)-FRLSLTx 2х0,75 мм2	м.п.		53,86	64,33	62,51	61,80	62,18
500-8016-06886	Извещатель охранный объемный оптико-электронный ИО409-В "ФОТОН-В"	шт		474,37	530,72	521,64	505,73	518,62
500-8016-06887	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный для скрытой установки ИО 102-15/2	шт		62,72	70,17	68,97	66,87	68,71
500-8016-06888	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный двухпроводный; контроль запыленности пространства за подвесным потолком до 1,2 метра ИП-212-45	шт		230,90	258,33	253,91	246,17	252,93
500-8075-93831	Кабели огнестойкие для систем пожарной и охранной сигнализации, с изоляцией из кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластика повышенной пожароопасности; РКЭВнг-FRLS 2х2х1,5 мм2	п.м.		53,45	63,84	62,04	61,33	61,71
500-8075-93830	Кабели огнестойкие для систем пожарной и охранной сигнализации, с изоляцией из кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластика повышенной пожароопасности; РКЭВнг-FRLS 1х2х0,75 мм2	п.м.		23,32	27,85	27,07	26,76	26,92
500-80750-90130	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика АВБШВ 1 кВ сечением 5х35 мм2	п.м.		128,13	160,28	150,58	139,67	143,87
500-80750-90131	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика АВБШВ 1 кВ сечением 5х50 мм2	п.м.		169,18	211,63	198,83	184,42	189,96
500-80750-90132	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в изоляции из ПВХ пластика, бронированные стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика АВБШВ 1 кВ сечением 5х70 мм2	п.м.		225,67	282,29	265,22	246,00	253,39
301-8156-01612	Опоры хвостовые Dn=530 ТС626 00.000-058	шт		3711,58	4 433,34	4 307,80	4 258,93	4 285,24
301-8156-01613	Подушки резиновые амортизационные 12 мм, REZILL PANEL, для спортивного покрытия Conlog	шт		58,65	62,76	61,42	60,38	60,94
301-8156-01614	Скобы для пневмоинструмента 26 мм Abac	5000 шт		586,59	644,24	630,31	605,65	618,28
301-8156-01615	Лак полиуретановый World Class Polo-Plaz	кг		474,75	560,36	530,67	493,74	507,38
301-8156-01616	Уголок (плинтус) вентиляционный резиновый, Conlog	м		1 064,89	1 271,31	1 210,15	1 142,30	1 186,19
301-8156-01617	Стартовая полоса, Алюминиевая, шириной 50 мм, толщиной 2,5 мм для спортивного покрытия Conlog	м		1 480,20	1 788,48	1 683,10	1 542,37	1 588,12
301-8156-01618	Спортивный линолеум, амортизирующее покрытие. Tarket/Omnisports speed /3,5 мм	к2		731,79	858,23	824,04	785,57	832,64
301-8156-01619	Спортивный линолеум, Спортивное покрытие Taraflex Sport M Evolution, 7 мм	к2		2 125,27	2 482,47	2 393,18	2 281,45	2 418,16
301-8156-01620	Георешетка "Славрос" ГР-15	к2		233,33	278,69	270,82	267,73	269,39
301-8156-01621	Труба безраструбная SML, L=3,0 м, Ду=100 мм, чугун	шт.		4 022,67	4 281,92	4 211,70	4 148,69	4 182,98
301-8156-01622	Труба безраструбная SML, L=3,0 м, Ду=50 мм, чугун	шт.		2 598,86	2 786,35	2 720,89	2 680,28	2 708,89
301-8156-01623	Заглушка торцевая для безраструбных труб SML, Ду=100 мм	шт.		475,71	563,05	548,90	528,45	539,78
301-8156-01624	Отвод чугунный короткий 45 гр. для безраструбных труб SML, Ду=100 мм	шт.		636,75	753,68	736,06	707,35	722,51

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01625	Отвод чугунный короткий 45 гр. для безраструбных труб SML, Ду=50мм	шт.		316,38	374,47	365,72	351,46	358,99
301-8156-01626	Отвод чугунный короткий, 88 гр. для безраструбных труб SML, Ду=50 мм	шт.		442,61	523,87	511,84	491,68	502,22
301-8156-01627	Отвод чугунный короткий, 88 гр. для безраструбных труб SML, Ду=100 мм	шт.		746,08	883,06	862,44	828,80	846,57
301-8156-01628	Отвод чугунный удлиненный 88 гр. для безраструбных труб SML, Ду=100 мм	шт.		1 419,49	1 680,11	1 640,87	1 576,88	1 610,68
301-8156-01629	Отвод чугунный длинный закругленный 88 гр. для безраструбных труб SML, Ду=100 мм, с ревизией	шт.		2 284,40	2 703,82	2 640,67	2 537,69	2 592,08
301-8156-01630	Двойное колено чугунное, 88 гр. из двух отводов 44 гр. для безраструбных труб SML, Ду=100 мм.	шт.		1 769,43	2 094,30	2 045,39	1 965,62	2 007,75
301-8156-01631	Тройник чугунный, 100x100x45 гр. для безраструбных труб SML	шт.		1 696,62	2 008,12	1 961,22	1 884,74	1 925,13
301-8156-01632	Тройник чугунный, 100x50x45 гр. для безраструбных труб SML	шт.		1 205,11	1 426,37	1 393,06	1 338,73	1 367,42
301-8156-01633	Тройник чугунный, 50x50x45 гр. для безраструбных труб SML	шт.		770,75	912,26	690,96	856,21	874,56
301-8156-01634	Тройник чугунный, 100x50x88 гр. для безраструбных труб SML	шт.		1 110,58	1 314,48	1 283,78	1 233,72	1 260,18
301-8156-01635	Торцевая заглушка чугунная с прижимными скобами для безраструбных труб SML, Ду=100 мм	шт.		1 538,82	1 818,88	1 776,50	1 707,22	1 743,81
301-8156-01638	Соединитель переходный на пластик, для безраструбных труб SML, Ду=50 мм, конфикс	шт.		201,00	224,88	221,03	214,29	220,17
301-8156-01637	Хомут соединительный "Rapid" для безраструбных труб SML, Ду=50 мм	шт.		255,87	288,03	280,05	271,99	276,21
301-8156-01638	Хомут соединительный "Rapid" для безраструбных труб SML, Ду=100 мм	шт.		319,71	361,14	349,92	339,85	345,13
301-8156-01639	Ревизия-прочистка HL 98SML для стальных и чугунных безраструбных труб SML, с крышкой из нержавеющей стали 150*150мм для скрытой проводки канализационных магистралей, DN 110	шт.		12 082,94	12 865,79	12 653,64	12 463,75	12 595,17
301-8156-01640	Термостабилизатор, охладитель грунта ОГВА - С300x101 L = 10 м, для стесненных условий, из алюминиевого сплава, в виде бухты с последующим распрямлением на строительной площадке	шт.		14 237,29	17 809,89	16 732,81	15 520,29	15 988,60
301-8156-01641	Ограждение с элементами ковки окрашенное, металлическое заполнение	м2		2 463,97	2 868,17	2 815,38	2 710,61	2 763,41
301-8156-01642	Доборный элемент к ограждению с элементами ковки окрашенному с металлическим заполнением	м2		3 242,21	3 774,08	3 704,61	3 566,76	3 636,22
301-8156-01643	Ограждение сварное окрашенное, металлическое заполнение	м2		1 513,82	1 762,15	1 729,72	1 665,35	1 697,79
301-8156-01644	Доборный элемент к ограждению сварному окрашенному с металлическим заполнением	м2		1 213,75	1 412,86	1 386,83	1 335,25	1 361,25
301-8156-01645	Радиатор отопительный чугунный типа KALOR 3 500/110, 1 сек.	шт.		726,36	796,94	775,94	760,68	768,70
301-8156-01646	Радиатор отопительный чугунный типа KALOR 3 500/160, 1 сек.	шт.		925,12	1 015,02	988,26	968,84	979,04
301-8156-01647	Дюбельный кронштейн 12x200	шт.		72,87	79,98	77,65	76,31	77,12
301-8156-01648	Дюбельный кронштейн 12x300	шт.		78,90	86,57	84,29	82,63	83,50
301-8156-01649	Пробка глухая 5/4 левая для чугунных радиаторов типа KALOR 3	шт.		81,31	97,12	94,83	91,13	93,09
301-8156-01650	Пробка проходная 5/4 x 1/2 правая для чугунных радиаторов типа KALOR 3	шт.		81,31	97,12	94,83	91,13	93,09
301-8156-01651	Пробка проходная 5/4 x 3/4 левая для чугунных радиаторов типа KALOR 3	шт.		81,31	97,12	94,83	91,13	93,09
301-8156-01652	Пробка проходная 5/4 x 3/4 правая для чугунных радиаторов типа KALOR 3	шт.		81,31	97,12	94,83	91,13	93,08
301-8156-01653	Уплотнительная прокладка 60x42x1 для чугунных радиаторов типа KALOR 3	шт.		3,01	3,30	3,22	3,15	3,19
301-8156-01654	Унитаз-комплект VitrA Retro	шт.		19 800,71	23 649,97	23 092,90	22 192,60	22 669,82
301-8156-01655	Раковина угловая Хилтон 100 с полотенцедержателем, размер 100x75 см	шт.		20 771,19	26 603,74	25 691,14	25 194,21	26 091,52
301-8156-01656	Раковина настенная антивандальная, нержавеющая сталь, Yibtech Str Od, 40 размер 345 x Ø400 x 830 мм	шт.		51 748,00	66 278,84	63 756,12	62 767,22	65 002,73
301-8156-01657	Муфта резьбовая никелированная латунь ар-ар 1/2"x1/2"	шт.		261,86	304,82	299,21	288,07	293,68
301-8156-01658	Труба круглая электросварная нержавеющая зеркальная, сталь AISI 304, 20x2x6000 мм	шт.		1 588,14	1 914,03	1 868,56	1 795,74	1 834,48
301-8156-01659	Труба ПВХ гибкая армированная (тип SPIR GUG18G) Ø16x2,35	м		36,6	46,35	45,03	44,52	44,80
301-8156-01660	Щит учетно-распределительный встраиваемый ЦРУВ 3/9 с окном IP31 (540x340x160)	шт.		1 167,03	1 330,89	1 305,40	1 294,47	1 299,94
301-8156-01661	Щит распределительный встраиваемый ЦРВ-72 IP31 (520x605x120) 2-х дверный	шт.		2 118,64	2 416,11	2 369,84	2 350,00	2 359,92
301-8156-01662	Встраиваемый люминесцентный светильник ЛВО10 RASTR-4x18	шт.		1 687,68	2 066,47	1 956,25	1 820,10	1 870,72
301-8156-01663	Светильник светодиодный накладной BR-DL-011 Biaton	шт.		4 662,91	5 709,14	5 404,98	5 028,92	5 167,64
301-8156-01664	Блок аварийного питания STABILAR BS-58-6	шт.		1 868,92	2 338,17	2 196,85	2 037,34	2 098,70

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01665	Кабель-канал, короб DLP 50x150мм с одной несущей перегородкой и 2 глянкими крышками шириной по 65 мм L=2000 мм	м		874,38	1 093,79	1 027,64	953,18	981,61
301-8156-01666	Кабель силовой, медный, с изоляцией из ПВХ пластиката, низкого дымо- и газовыделения ВВГнг-LS 1x1,5мм -0.66	м		8,20	9,55	9,37	9,02	9,20
301-8156-01667	Шкаф наполненный серверный Net-Access S-типа 45U, 800x1070 мм, без боковых панелей, для сетевого оборудования, чёрный	шт.		117 693,53	147 226,32	138 321,22	128 289,52	132 151,95
301-8156-01668	Незакантованный модуль MiniCom TXB Plus 10Gib белый (разъем)	шт.		292,80	375,02	332,77	317,39	326,94
301-8156-01669	Кабель с медными токопроводящими жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ-компазиции пониженной пожароопасности с низким дымогазовыделением (показатель пожарной опасности ПРГП1, (категория А)) ВВГнг(А)-LS 3x2,5	м		27,19	32,48	31,56	31,20	31,27
301-8156-01670	Извещатель охранной объемный потолочный оптико-электронный адресный С2000-ПИК	шт.		749,83	695,64	670,28	660,41	665,72
301-8156-01670	Состав огнезащитный прозрачный «Феникс ДП» для конструкций из древесины на водной основе.	кг		706,21	633,66	789,39	734,52	754,81
301-8156-01671	Покрытие защитного состава «Феникс ДП ТОП», на основе органического растворителя	кг		522,60	616,91	584,15	543,55	558,56
301-8156-01672	Радиатор стальной панельный с боковым подключением Purmo Compact C 22 500x500	шт.		4 727,79	5 167,25	5 050,31	4 951,02	5 003,39
301-8156-01673	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x800	шт.		5 899,40	6 472,73	6 301,65	6 177,95	6 243,30
301-8156-01674	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x900	шт.		6 231,61	6 837,22	6 656,72	6 525,84	6 594,87
301-8156-01675	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x1000	шт.		6 515,28	7 148,45	6 959,74	6 822,90	6 895,07
301-8156-01676	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x1200	шт.		7 132,04	7 825,16	7 618,58	7 468,79	7 547,79
301-8156-01677	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x1400	шт.		7 762,29	8 516,66	8 291,62	8 128,60	8 214,78
301-8156-01678	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x1600	шт.		8 383,70	9 198,46	8 955,62	8 779,55	8 872,41
301-8156-01679	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x1800	шт.		9 004,16	9 879,21	9 618,41	9 429,30	9 529,03
301-8156-01680	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x2000	шт.		9 634,83	10 571,17	10 292,10	10 089,75	10 196,47
301-8156-01681	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x2300	шт.		10 262,44	11 256,78	10 962,53	10 747,00	10 860,67
301-8156-01682	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x2600	шт.		11 209,12	12 296,45	11 973,78	11 736,37	11 862,53
301-8156-01683	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 300x3000	шт.		12 447,11	13 656,76	13 296,23	13 034,82	13 172,69
301-8156-01684	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 21 500x1100	шт.		8 310,55	9 116,19	8 877,48	8 702,94	8 794,99
301-8156-01685	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 300x1600	шт.		8 770,43	9 622,77	9 368,74	9 184,54	9 261,69
301-8156-01686	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 300x2000	шт.		10 148,11	11 134,34	10 840,40	10 627,27	10 739,68
301-8156-01687	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 300x2300	шт.		11 438,27	12 549,88	12 218,57	11 978,34	12 105,04

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01688	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x400	шт		5 515,40	6 051,40	5 891,65	5 775,82	5 836,91
301-8156-01689	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x500	шт		6 789,97	7 427,89	7 231,80	7 089,62	7 164,61
301-8156-01690	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x600	шт		6 373,70	6 993,12	6 808,51	6 674,55	6 745,24
301-8156-01691	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x700	шт		6 883,58	7 552,55	7 353,17	7 208,60	7 284,85
301-8156-01692	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x800	шт		7 402,25	8 121,63	7 907,22	7 751,76	7 833,75
301-8156-01693	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x900	шт		7 919,36	8 668,99	8 459,60	8 293,28	8 381,00
301-8156-01694	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x1000	шт		8 421,30	9 239,71	8 995,79	8 818,92	8 912,20
301-8156-01695	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x1100	шт		8 931,61	9 799,61	9 540,91	9 353,32	9 452,25
301-8156-01696	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x1200	шт		9 441,08	10 358,57	10 085,11	9 886,83	9 991,40
301-8156-01697	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x1400	шт		10 471,87	11 489,56	11 186,25	10 966,32	11 082,31
301-8156-01698	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x1600	шт		11 498,15	12 615,58	12 282,54	12 041,05	12 168,41
301-8156-01699	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x1800	шт		12 518,76	13 735,37	13 372,77	13 109,85	13 248,51
301-8156-01700	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x2000	шт		13 548,44	14 665,12	14 472,69	14 188,15	14 338,22
301-8156-01701	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 500x2300	шт		15 095,23	16 582,24	16 125,00	15 807,97	15 975,18
301-8156-01702	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 600x1000	шт		9 004,75	9 679,66	9 619,04	9 429,92	9 529,66
301-8156-01703	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 900x600	шт		9 986,93	10 957,50	10 668,23	10 458,48	10 569,10
301-8156-01704	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 900x700	шт		11 085,21	12 182,51	11 841,42	11 608,61	11 731,40
301-8156-01705	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 900x1000	шт		12 678,81	13 908,79	13 541,60	13 275,37	13 415,78
301-8156-01706	Радиатор стальной панельный с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Ventil Compact CV 22 900x1100	шт		13 610,95	14 933,71	14 539,47	14 253,61	14 404,38
301-8156-01707	Напольный крепеж Purmo для C/CV/PCV типов 11,21,22,33	ком-т		1 406,13	1 588,49	1 553,08	1 492,39	1 523,84
301-8156-01708	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 300x1100	шт		5 749,56	6 308,32	6 141,79	6 021,04	6 084,72

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01709	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 300x1800	шт		7 720,70	8 471,02	8 247,39	8 085,24	8 170,76
301-8156-01710	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 300x2000	шт		8 299,35	9 105,91	8 865,52	8 691,22	8 783,14
301-8156-01711	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 300x2600	шт		9 987,91	10 958,56	10 869,26	10 459,50	10 570,13
301-8156-01712	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 300x3000	шт		11 123,02	12 203,99	11 881,81	11 648,21	11 771,41
301-8156-01713	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x400	шт		4 777,12	5 241,37	5 103,01	5 002,68	5 055,59
301-8156-01714	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x500	шт		5 839,74	6 407,26	6 238,12	6 115,47	6 180,15
301-8156-01715	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x600	шт		6 240,12	6 846,56	6 665,82	6 534,76	6 603,88
301-8156-01716	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x700	шт		6 736,27	7 390,92	7 195,81	7 054,33	7 128,95
301-8156-01717	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x800	шт		7 202,33	7 902,28	7 693,66	7 542,40	7 622,17
301-8156-01718	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x900	шт		7 689,57	8 436,87	8 214,14	8 052,65	8 137,82
301-8156-01719	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x1000	шт		8 166,65	8 960,31	8 723,77	8 552,25	8 642,71
301-8156-01720	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x1100	шт		8 663,22	9 505,14	9 254,21	9 072,26	9 168,22
301-8156-01721	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x1200	шт		9 133,52	10 021,14	9 756,59	9 564,77	9 665,93
301-8156-01722	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Ritmo Hygiene Ventil HV 20 500x1400	шт		10 112,24	11 094,88	10 802,08	10 588,71	10 701,71

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01723	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 500x1600	шт		11 079,11	12 155,82	11 834,91	11 602,23	11 724,95
301-8156-01724	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 500x1800	шт		12 047,24	13 218,03	12 869,08	12 616,08	12 749,51
301-8156-01725	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 500x2000	шт		13 021,31	14 286,76	13 909,60	13 636,12	13 780,35
301-8156-01726	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 500x2300	шт		14 480,93	15 888,23	15 488,79	15 164,68	15 325,08
301-8156-01727	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 500x2600	шт		15 944,13	17 493,83	17 031,81	16 696,95	16 873,56
301-8156-01728	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 500x3000	шт		17 892,08	19 630,87	19 112,63	18 736,88	18 935,04
301-8156-01729	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 20 600x2000	шт		12 720,82	13 956,88	13 588,40	13 321,24	13 482,14
301-8156-01730	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 30 500x700	шт		8 638,22	9 477,71	9 227,51	9 046,08	9 141,77
301-8156-01731	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 30 500x800	шт		9 205,12	10 099,70	9 833,08	9 639,75	9 741,71
301-8156-01732	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 30 500x1200	шт		11 600,24	12 727,59	12 391,59	12 147,96	12 276,45
301-8156-01733	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 30 500x1600	шт		14 350,43	15 745,05	15 329,39	15 028,00	15 186,95
301-8156-01734	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 30 500x2000	шт		16 817,16	18 451,50	17 964,39	17 611,20	17 797,48
301-8156-01735	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 30 500x2300	шт		18 659,37	20 472,74	19 932,28	19 540,38	19 747,07
301-8156-01736	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Hygiene Ventil HV 30 600x1000	шт		11 079,96	12 156,74	11 835,81	11 603,11	11 725,84

Код ОКП, код отраделевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01737	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, с нижним и боковым подключением и встроенным вкладышем термостатического крана Purmo Nupivite Ventili HV 30 600x1100	шт		11 761,68	12 904,71	12 564,04	12 317,02	12 447,30
301-8156-01738	Налобный крепеж Purmo для H типов 20, 30	ком-т		1 097,70	1 240,06	1 212,42	1 165,04	1 189,60
301-8156-01739	Кронштейн для гигиен радиаторов MCK 300-100/100	ком-т		902,32	1 019,34	996,62	957,68	977,86
301-8156-01740	Кронштейн для гигиен радиаторов MCK 500-100/100	ком-т		902,32	1 019,34	996,62	957,68	977,86
301-8156-01741	Кронштейн для гигиен радиаторов MCK 600-100/100	ком-т		902,32	1 019,34	996,62	957,68	977,86
301-8156-01742	Конвектор интерьерный, с нижним подключением и встроенным термостатом Purmo Narbonne VT NA-34 142x1200	шт		21 682,43	25 898,83	25 165,44	24 679,95	25 033,63
301-8156-01743	Конвектор интерьерный, с нижним подключением и встроенным термостатом Purmo Narbonne VT NA-34 142x1600	шт		25 818,49	30 839,19	29 965,90	29 625,95	29 808,96
301-8156-01744	Конвектор интерьерный, с нижним подключением и встроенным термостатом Purmo Narbonne VT NA-34 142x3000	шт		50 233,58	60 002,09	58 302,97	57 641,55	57 997,61
301-8156-01745	Клапан обратный взрывозащищенный АЗЕ 102.000-02 300x250 мм	шт		3 161,58	3 537,15	3 476,61	3 370,56	3 463,14
301-8156-01746	Клапан обратный вентиляционный КО-00 Ø=250	шт		1 577,97	1 785,42	1 735,20	1 682,28	1 728,48
301-8156-01747	Решетка вентиляционная алюминиевая ВР-С 150x150	шт		582,49	665,94	654,47	661,51	695,73
301-8156-01748	Кабель монтажный в защитном шланге из поливинилхлоридного пластика, МКШ 3x0,75	м.п.		25,66	31,62	29,94	27,86	28,63
301-8156-01749	Кабель монтажный в защитном шланге из поливинилхлоридного пластика, МКШ 5x0,75	м.п.		38,40	47,32	44,81	41,70	42,85
301-8156-01750	Кабель монтажный в защитном шланге из поливинилхлоридного пластика, МКШ 10x0,75	м.п.		72,53	89,38	84,64	78,75	80,94
301-8156-01751	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий КУИНнг 5x1,0 -ВЗ-ХЛ	м.п.		742,37	928,65	872,49	809,27	833,56
301-8156-01752	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 7x1,0 -ВЗ-ХЛ	м.п.		742,76	929,17	872,97	809,72	834,04
301-8156-01753	Муфта трубная, для соединения гибкого ввода с трубой электропроводки МТЗ8 У2	шт		78,53	93,82	88,23	91,88	93,80
301-8156-01754	Муфта вводная, для закрепления гибкого ввода в оболочке электрооборудования МВ38 У2	шт		86,72	103,61	97,44	101,46	103,58
301-8156-01755	Лоток монтажный прямой перфорированный ЛМ 150x65x2000 УХЛ1	шт		322,60	385,43	362,46	377,44	385,31
301-8156-01756	Лоток перфорированный угловой для поворота трассы на 90 КГ 150x65-90	шт		128,73	153,80	144,64	150,61	153,78
301-8156-01757	Лоток тройниковый перфорированный ОТ 150x65	шт		136,12	162,63	152,94	159,26	162,58
301-8156-01758	Основание одиночной полки кабельной К1158 У3	шт		47,05	56,21	52,86	55,05	56,20
301-8156-01759	Клапан запорный проходной муфтовый 15л68ммж ХЛ Ду 15	шт		1 871,19	2 234,95	2 182,31	2 097,23	2 142,32
301-8156-01760	Клапан запорный проходной муфтовый 15л68ммж ХЛ Ду 20	шт		1 933,62	2 309,52	2 255,12	2 167,20	2 213,80
301-8156-01761	Коробка коммутационная взрывозащищенная на 3 кабельных ввода ВУУК-ЗКВ	шт		3 613,56	4 485,54	4 214,84	3 909,51	4 026,52
301-8156-01762	Корпус сборно-разборный металлический КСРМ 20.8.6-2 36 УХЛ3 IP31 Место 3	шт		5 479,61	7 255,00	6 942,67	6 794,72	7 068,70
301-8156-01763	Табло информационное, светодиодное, взрывозащищенное со статической надписью "ГАЗ" ВЗЛ-Т_Н"ГАЗ"-220АС-УХЛ1	шт		13 704,92	15 332,96	15 070,52	14 610,83	15 012,13
301-8156-01764	Разделитель сред мембранный РМ5319	шт		3 074,58	3 483,21	3 382,04	3 250,14	3 321,64
301-8156-01765	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо-газовыделения КУИНнг-LS 10x1,0 Вэл	м.п.		182,20	227,92	214,14	198,62	204,59
301-8156-01766	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо-газовыделения КУИНнг-LS 12x1,0 Вэл	м.п.		242,66	303,55	285,19	264,53	272,47
301-8156-01767	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо-газовыделения КУИНнг-LS 2x2x0,5- Вэл	м.п.		99,22	124,12	116,61	108,16	111,41
301-8156-01768	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо-газовыделения КУИНнг-LS 3x2x0,5- Вэл	м.п.		126,55	158,31	148,73	137,95	142,10
301-8156-01769	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо-газовыделения КУИНнг-LS 4x2x0,5- Вэл	м.п.		157,68	197,25	185,32	171,89	177,05

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01770	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо- газовыделения КУИНнг-LS 5x2x0,5- Вал	м.п.		226,55	283,40	266,26	246,97	254,39
301-8156-01771	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо- газовыделения КУИНнг-LS 12x2x0,5- Вал	м.п.		325,42	407,08	382,46	354,75	365,40
301-8156-01772	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 18x0,5- ВЗ-ХЛ	м.п.		1 028,25	1 286,27	1 208,48	1 120,91	1 154,59
301-8156-01773	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 2x1,0- ВЗ-ХЛ	м.п.		536,16	670,70	630,14	584,48	602,04
301-8156-01774	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 3x1,0- ВЗ-ХЛ	м.п.		608,47	781,15	715,12	663,30	683,23
301-8156-01775	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 4x1,0- ВЗ-ХЛ	м.п.		643,22	804,82	755,96	701,18	722,25
301-8156-01776	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 12x1,0- ВЗ-ХЛ	м.п.		842,37	1 053,75	890,02	818,28	845,87
301-8156-01777	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 3x1,5- ВЗ-ХЛ	м.п.		621,23	777,12	730,12	677,21	697,58
301-8156-01778	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 2x3x0,35- ВЗ-ХЛ	м.п.		272,03	340,29	319,71	296,54	305,45
301-8156-01779	Кабель универсальный инструментальный, не распространяющий горение, холодостойкий, КУИНнг 4x2x0,5- ВЗ-ХЛ	м.п.		428,59	536,14	503,71	467,21	481,25
301-8156-01780	Коробка соединительная взрывозащищенная КП-12	шт		2 383,91	2 934,34	2 757,25	2 557,52	2 834,06
301-8156-01781	Коробка соединительная взрывозащищенная КП-24	шт		4 797,81	5 955,57	5 596,14	5 190,75	5 348,10
301-8156-01782	Лоток монтажный прямой перфорированный ЛМ300x65x2000 УХЛ1	шт		620,81	741,72	697,52	726,35	741,50
301-8156-01783	Поток перфорированный угловой для поворота трассы на 90 КГ, 300x65-90	шт		405,33	484,27	455,42	474,24	484,13
301-8156-01784	Поток перфорированный угловой для поворота трассы на 135 КГ 300x65-135	шт		604,65	722,41	679,37	707,44	722,19
301-8156-01785	Поток тройниковый перфорированный ОТ 300x65	шт		351,43	419,88	394,86	411,17	419,75
301-8156-01788	Крышка для лотка ЛМ300, КП300, L=2000мм	шт		334,27	399,37	375,58	351,10	359,25
301-8156-01787	Крышка для лотков угловых КГ300x65-90, КЛУ300-90	шт		152,87	182,84	171,76	178,86	182,58
301-8156-01786	Крышка для лотков угловых КГ300x65-135, КЛУ300-135	шт		294,73	352,13	331,15	344,83	352,03
301-8156-01789	Крышка для тройниковых лотков ОТ300, КПТ300	шт		189,01	225,82	212,37	221,14	225,75
301-8156-01790	Короб кабельный угловой горизонтальный У1109 100x50-90	шт		434,45	519,06	488,14	508,31	518,91
301-8156-01791	Короб кабельный тройниковый У1110 100x50	шт		628,07	750,39	705,68	734,84	750,17
301-8156-01792	Скобы крепления кабельных коробов СКК50	шт		25,40	30,35	28,54	29,72	30,34
301-8156-01793	Скобы крепления кабельных лотков СКК100	шт		32,47	38,79	36,48	37,99	38,78
301-8156-01794	Полка кабельная К1162 У3	шт		34,88	41,43	38,87	40,58	41,42
301-8156-01795	Счетчик электроэнергии трехфазовый, тип: Р32, ЦЭ6803В	шт		1554,52	1 944,60	1 827,00	1 694,61	1 745,53
301-8156-01796	Светильник консольный уличный светодиодный 120 Вт, 220В, IP66 Оптолукс-Стриг-120,	шт		17401,13	19 469,43	19 108,67	18 969,24	19 045,21
301-8156-01797	Светильник промышленный светодиодный прожектор 160 Вт, 220В, IP67 Оптолукс-Холл-100	шт		13841,81	15 487,05	15 200,87	15 089,17	15 149,60
301-8156-01798	Светильник настенный светодиодный 22 Вт, 220В, IP65 STAR NBT LED 32	шт		4769,64	5 336,58	5 237,95	5 199,46	5 220,28
301-8156-01799	Анкерный кронштейн для магистральных СИП, СА 2000	шт		241,94	289,08	271,84	283,07	286,97
301-8156-01800	Зажим ответвительный для СИП, тип ZP-2	шт		253,21	316,94	298,05	276,03	284,89
301-8156-01801	Зажим ответвительный для СИП, тип ZP-1	шт		189,77	237,53	223,37	206,87	213,51
301-8156-01802	Хомут Х18 (3.407.1-136.22.02)	шт		26,92	31,34	30,76	28,61	30,19
301-8156-01803	Пускатель, контактор малый КМИ-11210 12А 220В	шт		335,88	375,78	369,35	358,08	367,92
301-8156-01804	Кабель силовой с медными жилами низкое дымо и газовыделение ВВГнг-LS 2x10-0,66	м.п.		123,91	155,00	145,63	136,08	139,13
301-8156-01805	Кабель силовой с медными жилами низкое дымо и газовыделение ВВГнг-LS 4x10-0,66	м.п.		181,77	227,38	213,63	198,15	204,10
301-8156-01806	Кабель силовой с медными жилами низкое дымо и газовыделение ВВГнг-LS 4x70-1,0	м.п.		1252,95	1 567,33	1 472,58	1 365,86	1 406,88
301-8156-01807	Кабель силовой с медными жилами, огнестойкий с пониженным выделением дыма ВВГнг-FRLS 4x2,5-0,66	м.п.		59,69	74,67	70,15	65,07	67,02
301-8156-01808	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая с болтовыми наконечниками 4ПКТнг-1-10/25(Б)	шт		879,66	1 061,25	1 004,91	935,07	960,97
301-8156-01809	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая с болтовыми наконечниками 4ПКТнг-1-25/50(Б)	шт		1364,41	1 646,06	1 558,68	1 450,35	1 490,53



Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01810	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая с болтовыми наконечниками 4ПКПнг-1-70/120(Б)	шт		1823,73	2 200,20	2 083,40	1 938,81	1 992,31
301-8156-01811	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая с болтовыми наконечниками 4ПКПнг-1-150/240(Б)	шт		2131,00	2 570,90	2 434,42	2 285,23	2 327,98
301-8156-01812	Муфта переходная кабель-СИП ПКМт 2 (СИП)-16	шт		2481,40	2 928,64	2 773,07	2 580,71	2 652,39
301-8156-01813	Кабель саморегулируемый нагревательный Devi-guard-18, 18Вт/м	м.п.		600,28	698,75	665,89	660,37	673,23
301-8156-01814	Кабель саморегулируемый нагревательный Devi-guard-25, 25 Вт/м	м.п.		633,33	737,22	723,65	696,73	710,30
301-8156-01815	Терморегулятор DeviGuard 610 с датчиком на проводе, IP 44	шт		6147,46	7 006,05	6 879,07	6 816,81	6 844,58
301-8156-01816	Скоба однолапковая тип K264У1	шт		12,69	15,18	14,26	14,85	15,16
301-8156-01817	Ажур проходной тип K675У2	шт		91,10	108,64	102,36	106,59	108,81
301-8156-01818	Полка кабельная тип K116У3	шт		24,46	28,22	27,48	28,62	29,22
301-8156-01819	Лоток кабельный ластиничный, прямая секция НЛ20-П1,87	шт		308,34	368,39	346,44	360,76	388,28
301-8156-01820	Лоток кабельный ластиничный, прямая секция НЛ30-П1,87	шт		315,56	377,02	354,55	369,21	376,90
301-8156-01821	Кабель волоконно-оптический, оболочка не распространяющая горение, одномодовый с центральным силовым элементом ОКЛСТН-01-6-16-10/125-0,36/0,22-3,5/18-2,7	м.п.		48,02	60,07	56,44	52,35	53,92
301-8156-01822	Кронштейн уличный настенный для камер видеонаблюдения типа IE-PLD-PLS50-P	шт		3634,46	4 342,32	4 083,57	4 252,32	4 341,00
301-8156-01823	Изолятор коаксиального кабеля	шт		1513,70	1 879,04	1 765,64	1 837,67	1 686,77
301-8156-01824	Устройство прозвонки цепей видео	шт		923,92	1 148,91	1 077,70	999,59	1 029,56
301-8156-01825	Генератор пены стационарный ППС-600	шт		5875,71	7 779,21	7 579,18	7 284,86	7 446,84
301-8156-01826	Лож черный полимерный, Ø800 мм, тип Легкий (до 1,5 т) комплект (крышка люка, корпус, замки 3 шт.) ПЭ	шт		2891,00	3 365,25	3 303,31	3 180,39	3 242,33
301-8156-01827	Форма для бетонирования, аналог бетонной разгрузочной плиты, внутренний диаметр 650 мм ПЭ	шт		4525,30	5 267,65	5 170,69	4 878,28	5 075,24
301-8156-01828	Горловина КОРСИС Ø1000 мм (концентрическая) ПЭ	шт		31953,22	37 194,06	36 510,32	35 151,75	35 836,39
301-8156-01829	Горловина КОРСИС Ø1200 мм (эксцентрическая) ПЭ	шт		12531,60	14 587,34	14 318,83	13 786,02	14 054,52
301-8156-01830	Горловина КОРСИС Ø1200 мм дождеприемная	шт		12531,60	14 587,34	14 318,83	13 786,02	14 054,52
301-8156-01831	Горловина КОРСИС Ø800 мм (концентрическая) ПЭ	шт		19508,94	22 709,27	22 291,27	21 461,79	21 879,80
301-8156-01832	Труба КОРСИС SN8 Ø630 мм ПЭ	м.п.		4691,09	5 460,84	5 360,12	5 160,67	5 281,18
301-8156-01833	Труба КОРСИС SN8 Ø800 мм ПЭ	м.п.		8614,00	10 027,08	9 842,51	9 476,27	9 660,83
301-8156-01834	Труба КОРСИС SN8 Ø1000 мм ПЭ	м.п.		12323,92	14 345,59	14 081,53	13 557,55	13 821,60
301-8156-01835	Труба КОРСИС SN8 Ø1200 мм ПЭ	м.п.		17032,12	19 826,14	19 461,21	18 737,04	19 101,98
301-8156-01836	Труба КОРСИС SN8 Ø1400 мм ПЭ	м.п.		40708,50	47 387,66	46 515,41	44 784,54	45 656,79
301-8156-01837	Труба КОРСИС SN8 Ø1600 мм ПЭ	м.п.		45239,00	52 660,20	51 690,90	49 767,44	50 736,74
301-8156-01838	Труба КОРСИС SN8 Ø2000 мм ПЭ	м.п.		67938,50	79 083,42	77 627,75	74 739,17	76 184,84
301-8156-01839	Труба КОРСИС SN8 Ø2200 мм ПЭ	м.п.		101957,00	118 882,45	116 497,90	112 162,94	114 347,49
301-8156-01840	Уплотнительное кольцо Ø1000 мм для соединения шахты с горловиной КОРСИС	шт		6646,94	7 737,33	7 594,91	7 312,30	7 454,72
301-8156-01841	Уплотнительное кольцо Ø1200 мм для соединения шахты с горловиной КОРСИС	шт		10447,72	12 161,61	11 937,75	11 493,54	11 717,40
301-8156-01842	Лестница для колодцев типа КОРСИС	м.п.		3440,88	4 005,34	3 931,61	3 785,31	3 859,04
301-8156-01843	Уплотнительная манжета лотка Ø630 мм (КОРСИС)	шт		2031,96	2 385,29	2 321,75	2 235,36	2 279,90
301-8156-01844	Уплотнительная манжета лотка Ø800 мм (КОРСИС)	шт		2413,10	2 808,96	2 757,25	2 654,65	2 706,36
301-8156-01845	Уплотнительная манжета лотка Ø1000 мм (КОРСИС)	шт		2794,24	3 252,62	3 192,75	3 073,94	3 133,81
301-8156-01846	Уплотнительная манжета лотка Ø1200 мм (КОРСИС)	шт		3302,82	3 844,63	3 773,86	3 633,43	3 704,20
301-8156-01847	Универсальный лоток для подключений труб диаметром 110-500 мм, боковые притоки 60° или 90° КОРСИС	шт		14241,42	16 577,64	16 272,50	15 866,99	15 972,13
301-8156-01848	Полумуфта для врезки, используется с уплотнительной манжетой 110 мм КОРСИС	шт		4458,04	5 189,36	5 093,84	4 904,29	4 998,81
301-8156-01849	Полумуфта для врезки, используется с уплотнительной манжетой 160 мм КОРСИС	шт		5573,14	6 487,38	6 367,97	6 131,01	6 250,42
301-8156-01850	Полумуфта для врезки, используется с уплотнительной манжетой 200 мм КОРСИС	шт		6132,46	7 136,45	7 007,06	6 746,32	6 877,72
301-8156-01851	Уплотнительная манжета для подводки гладких и гофрированных труб Ø110 мм КОРСИС	шт		889,72	1 035,67	1 016,61	978,78	997,84
301-8156-01852	Уплотнительная манжета для подводки гладких и гофрированных труб Ø160 мм КОРСИС	шт		1092,68	1 271,93	1 248,52	1 202,06	1 225,47
301-8156-01853	Уплотнительная манжета для подводки гладких и гофрированных труб Ø200 мм КОРСИС	шт		1321,60	1 538,40	1 510,08	1 453,89	1 482,21
301-8156-01854	Уплотнительная манжета для подводки гладких и гофрированных труб Ø250 мм КОРСИС	шт		2159,40	2 513,64	2 467,37	2 375,58	2 421,82
301-8156-01855	Уплотнительная манжета для подводки гладких и гофрированных труб Ø315 мм КОРСИС	шт		2288,84	2 661,98	2 612,98	2 515,75	2 564,75

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01856	Уплотнительная манжета для подвода гладких и гофрированных труб Ø400 мм КОРСИС	шт		2667,98	3 105,65	3 048,48	2 935,05	2 992,21
301-8156-01857	Уплотнительная манжета для подвода гладких и гофрированных труб Ø500 мм КОРСИС	шт		3810,22	4 435,26	4 353,63	4 191,62	4 273,26
301-8156-01858	Фланец ПП ф200	шт		2621,57	2 960,99	2 895,20	2 782,47	2 840,90
301-8156-01859	Пост управления взрывозащищенный кнопочный ПВК-25 ХЛ1	шт		2331,64	2 684,24	2 623,00	2 599,02	2 611,62
301-8156-01860	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо-газовыделения, КУИИнг-LS 4x10 ВЭл	м.п.		100,17	125,31	117,73	109,20	112,48
301-8156-01861	Кабель универсальный инструментальный огнестойкий, КУИИнг-FRLS 7x10 В	м.п.		392,23	490,65	460,98	427,58	440,42
301-8156-01862	Кабель универсальный инструментальный, пониженной пожароопасности и низким уровнем дымо-газовыделения, КУИИнг-LS 10x1,0 В	м.п.		939,77	1 175,59	1 104,49	1 024,46	1 055,24
301-8156-01863	Кабель для систем противопожарной защиты, огнестойкий, не выделяет коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, КППнг(A) FRHF 3x2x0,75	м.п.		61,02	76,33	71,72	66,52	68,52
301-8156-01864	Кабель огнестойкий контрольный, не распространяющий горение, КППнг (A)-FRHF 4x1,0	м.п.		92,61	115,85	109,84	100,96	103,99
301-8156-01865	Кабель огнестойкий контрольный, не распространяющий горение, КППнг (A)-FRHF 7x1,0	м.п.		134,29	167,99	157,83	146,39	150,79
301-8156-01866	Кабель огнестойкий контрольный, КППнг (A)-FRHF 10x1,0	м.п.		179,64	224,72	211,13	195,83	201,71
301-8156-01867	Коробка соединительная КС-20 (без сальников)	шт		967,75	1 378,04	1 248,32	1 199,84	1 323,30
301-8156-01868	Крышка для лотка ЛМ150, КЛ 150 L= 2000 мм	шт		134,42	160,60	151,03	157,27	160,55
301-8156-01869	Крышка для лотков угловых КГ 150-90, КЛУ150-90	шт		90,71	108,38	101,92	106,13	108,34
301-8156-01870	Огнепреградитель фланцевый стальной ОПФ-100 Ду100	шт		2048,31	2 253,18	2 232,85	2 207,98	2 234,65
301-8156-01871	Задвижка клиновья фланцевая 30лс41нк1 ХЛ Ду 200мм, Ру1,6МПа	шт		26016,95	29 386,67	28 475,33	27 655,66	28 085,01
301-8156-01872	Покрытие уличное модульное ПВХ (0,333x0,333) Ecolig	м2		412,14	482,26	484,79	482,54	488,35
301-8156-01873	Вентилятор канальный прямоугольный VCP 50x30-4D, Ровен N=0,87 кВт, L=2345 м3/час	шт		22 118,92	27 482,54	26 006,14	24 198,09	24 868,25
301-8156-01874	Воздуонагреватель канальный электрический с реле, EOS 50x30/22, Remark 22,5 кВт	шт		69 396,33	74 433,12	72 519,16	70 437,27	72 697,42
301-8156-01875	Датчик давления дифференциальный PS 500 (30-500 Па)	шт		2 479,94	2 962,04	2 892,27	2 779,51	2 839,26
301-8156-01876	Заслонка регулирующая ZR 50x30, без привода	шт		4 853,39	6 119,97	5 748,86	5 332,42	5 492,87
301-8156-01877	Электропривод с возвратной пружиной GRUNER 361-230-10	шт		12 716,67	18 035,32	15 062,95	13 971,81	14 392,20
301-8156-01878	Шкаф управления автоматики вентиляции Masterbox E-26RR	шт		35 593,22	41 432,08	40 669,45	38 156,12	39 916,74
301-8156-01879	Датчик температуры канальный терморезистивный TOSH NTC 10K, VCP	шт		2 372,00	2 833,12	2 766,38	2 658,53	2 715,70
301-8156-01880	Алюмокомпозитная панель "РусКом", группа горючести Г1, а1 4 мм., цвет шкала RAL	м2		895,48	1 079,23	1 053,60	1 012,54	1 034,38
301-8156-01881	Алюмокомпозитная панель "РусКом" ПБ (повышенной безопасности), группа горючести Г1, а1 4 мм., цвет шкала RAL	м2		1 039,55	1 252,87	1 223,11	1 175,44	1 200,79
301-8156-01882	Отборное устройство давления 016-200-ст20-МП 3К14-2-3-01 (в комплекте с краном)	шт		1 391,89	1 662,98	1 563,89	1 628,51	1 662,47
301-8156-01883	Кабель огнестойкий для систем ОПС и СОУЭ, с низким дымо и газовыделением КСРЭВнг(A)-FRLS 2x0,5	мп		13,50	16,13	15,67	15,49	15,59
301-8156-01884	Коробка распаячная KM41330 для o/p 100x100x50мм, IP55, PG9 (5шт.)	шт		104,99	125,41	121,86	120,47	121,22
301-8156-01885	Клемма соединительная Wago серии 222-415 5-ти проводная, без пасты, с нажимным рычагом для гибких проводников (упаковка 40 шт.)	уп.		1 013,28	1 144,47	1 119,04	1 075,47	1 098,05
301-8156-01886	Коробка распаячная KM41212-01 для o/p 75x75x20мм белая (с контактной группой)	шт		33,38	39,87	38,74	36,30	38,54
301-8156-01887	Плитка тротуарная, бетонная, армированная 6К7 (500x500x70)	м2		628,48	935,80	878,38	813,28	838,67
301-8156-01888	Ограждение стеклянное с точечным креплением (высота 1,85м, ширина секции 1,20м), комплект точечного крепления стена-стекло F40/30, стекло молпированное триплекс 8.1 8, алюминиевый поручень, пескоструйная печать на стекле.	м2		29 624,89р.	34 364,79	33 475,93	31 698,72	32 290,96

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01889	Перегородка цельностеклянная: Безрамное остекление. Профиль зажимной 40 мм алюминиевый по периметру. Стекло 10 мм прозрачное закаленное. Дверь двупольная мятниковая. Замок в пол. Конструкция сборно- разборная.	м2		6400,37	7 428,47	7 257,12	6 973,84	7 123,45
301-8156-01890	Перегородка офисная комбинированного заполнения. Каркас алюминиевый. ЛДСП низ H=900 мм; верхнее заполнение, двойной витраж стекло прозрачное закаленное 5 мм, жалюзи. Профиль алюминиевый, окрашенный в цвет по карте RAL, стойки угловые, импост поперечный H=900 мм. Примыкание к плите перекрытия. Каркасные стойки цельные. Электростолбы. Конструкция сборно-разборная.	м2		4950,00	5 745,12	5 612,60	5 393,52	5 509,22
301-8156-01891	Перегородка офисная, заполнение стекло. Каркас алюминиевый. Двойной витраж 5 мм стекло закаленное оклеенное матовой пленкой низ H=900 мм; верхнее заполнение, двойной витраж стекло прозрачное закаленное 5 мм, жалюзи. Профиль алюминиевый, окрашенный в цвет по карте RAL, стойки угловые, импост поперечный H=900 мм. Примыкание к плите перекрытия. Каркасные стойки цельные. Электростолбы. Конструкция сборно-разборная.	м2		5601,69	6 501,49	6 351,53	6 103,60	6 234,54
301-8156-01892	Дверной блок 2400x1000 нестандарт коробка алюминиевая, окрашенная в цвет по карте RAL. Рама алюминиевая, окрашенная в цвет по карте RAL. Заполнение: стекло 4 мм закаленное оклеенное матовой пленкой. Комплект 4 петли. Комплект нажимной механизм. Конструкция сборно- разборная.	м2		6810,17	10 526,07	9 896,84	10 307,60	10 522,87
301-8156-01893	Дверной блок 2400x1000 нестандарт Коробка алюминиевая, окрашенная в цвет. Полотно МДФ оклеенное пластиком. Комплект 4 петли. Комплект нажимной механизм Конструкция сборно-разборная.	м2		16935,13	20 233,47	19 027,81	19 814,10	20 227,32
301-8156-01894	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 75 мм	м.п.		718,44	1 023,03	926,73	890,74	982,39
301-8156-01895	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 90 мм	м.п.		1 031,48	1 466,79	1 330,52	1 278,86	1 410,44
301-8156-01896	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN20 диаметром 110мм	м.п.		1 568,18	2 233,03	2 022,82	1 944,27	2 144,32
301-8156-01897	Трубы полипропиленовые PRO AQUA PPR PN25 диаметром 75 мм	м.п.		1 634,50	2 327,48	2 108,37	2 026,50	2 235,01
301-8156-01898	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 75 мм	шт		1 396,61	1 668,11	1 628,82	1 565,32	1 598,98
301-8156-01899	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 90 мм	шт		1 610,17	1 923,19	1 877,69	1 804,68	1 843,48
301-8156-01900	Кран шаровой полипропиленовый PPR диаметром 110 мм	шт		2 118,64	2 530,50	2 470,90	2 374,57	2 425,63
301-8156-01901	Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый типа FAF 2350 уплотнение EPDM, диаметром 40 мм	шт		1 950,85	2 330,22	2 264,23	2 238,54	2 243,46
301-8156-01902	Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый типа FAF 2350 уплотнение EPDM, диаметром 50 мм	шт		2 125,42	2 538,73	2 466,64	2 438,66	2 444,23
301-8156-01903	Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый типа FAF 2350 уплотнение EPDM, диаметром 65 мм	шт		2 761,30	3 298,27	3 204,87	3 168,51	3 175,50
301-8156-01904	Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый типа FAF 2350 уплотнение EPDM, диаметром 80 мм	шт		3 849,15	4 597,66	4 467,47	4 416,79	4 426,52
301-8156-01905	Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый типа FAF 2350 уплотнение EPDM, диаметром 100 мм	шт		4 814,13	5 750,26	5 587,46	5 524,07	5 536,25
301-8156-01906	Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый типа FAF 2350 уплотнение EPDM, диаметром 125 мм	шт		6 140,11	7 334,13	7 126,44	7 045,59	7 061,13
301-8156-01907	Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый типа FAF 2350 уплотнение EPDM, диаметром 150 мм	шт		6 403,96	10 038,21	9 753,95	9 643,30	9 664,55
301-8156-01908	Труба Rehau RAUTITAN stabil PE-X/Al/PE 16x2,5 мм	м.п.		157,65	178,05	173,99	167,32	170,78
301-8156-01909	Труба Rehau RAUTITAN stabil PE-X/Al/PE 20x2,9 мм	м.п.		216,76	244,81	239,22	230,05	234,81
301-8156-01910	Труба Rehau RAUTITAN stabil PE-X/Al/PE 25x3,7мм	м.п.		384,53	434,30	424,38	408,11	416,55
301-8156-01911	Труба Rehau RAUTITAN stabil PE-X/Al/PE 32x4,7мм	м.п.		451,98	510,48	498,82	479,70	489,61
301-8156-01912	Защитная гофротруба для ПЭ-трубы 16/17	м.п.		48,11	52,79	51,39	50,38	50,91
301-8156-01913	Труба Rehau RAUTITAN pink RAU-PE-Xa 40x5,5 мм	м.п.		483,05	545,57	533,11	512,68	523,27
301-8156-01914	Труба Rehau RAUTITAN pink RAU-PE-Xa 50x6,9 мм	м.п.		635,87	718,17	701,76	674,87	688,61

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01915	Труба Rehau RAUTITAN pink RAU-PE-Xa 83x8,6 мм	м.п.		929,66	1 049,99	1 026,00	996,69	1 007,07
301-8156-01916	Фиксирующий желоб для труб Reh-A Rehau (ПЭ) Ø40	м.п.		211,02	263,93	247,97	230,04	236,92
301-8156-01917	Фиксирующий желоб для труб Reh-A Rehau (ПЭ) Ø50	м.п.		261,30	326,82	307,06	284,85	293,37
301-8156-01918	Фиксирующий желоб для труб Reh-A Rehau (ПЭ) Ø60	м.п.		313,84	392,53	368,80	342,12	352,36
301-8156-01919	Панели потолочные Armstrong BioGuard Acoustic Board для "чистых" помещений, улучшенное звукопоглощение 600x1200x17 мм (без комплектующих)	м2		1 067,42	1 259,89	1 193,05	1 110,13	1 140,87
301-8156-01920	Выключатель автоматический однополюсный 3А С ВА47-29 4.5кА	шт		91,32	105,13	102,73	101,79	102,30
301-8156-01921	Выключатель автоматический однополюсный 1А С ВА47-29 4.5кА	шт		89,08	102,55	100,21	99,29	99,79
301-8156-01922	Контактор электромагнитный, 220В ПМ12-010101	шт		136,23	152,41	149,80	145,23	149,22
301-8156-01923	Выключатель однокнопочный модульный 1НЗ красный индикатор 20А, Legrand 04464	шт		1 530,86	1 782,32	1 722,14	1 706,39	1 714,87
301-8156-01924	Выключатель однокнопочный модульный 1НО зеленый индикатор 20А, Legrand 04463	шт		1 284,42	1 478,62	1 444,90	1 431,69	1 438,91
301-8156-01925	Фильтр ФММ-30 магнитный муфтовый сетчатый Ду50	шт		1 549,15	1 749,93	1 695,55	1 646,74	1 672,31
301-8156-01926	Конвектор напольный Элегант-мини, кран Маевского, без термодатчика 180x130x1000	шт		8 609,89	9 601,20	9 376,17	9 010,50	9 208,73
301-8156-01927	Конвектор напольный Элегант-мини, кран Маевского, без термодатчика 180x131x1500	шт		11 359,89	12 667,62	12 370,92	11 888,45	12 150,00
301-8156-01928	Конвектор напольный Элегант-мини, кран Маевского, без термодатчика 180x130x1700	шт		12 543,50	13 987,71	13 659,87	13 127,14	13 415,93
301-8156-01929	Конвектор напольный Элегант-мини, кран Маевского, без термодатчика 230x131x1700	шт		15 930,51	17 784,69	17 348,33	16 671,74	17 038,52
301-8156-01930	Конвектор напольный Элегант-мини, кран Маевского, без термодатчика 230x130x2200	шт		19 786,44	22 064,57	21 547,43	20 707,06	21 162,64
301-8156-01931	Розетка настенная информационная RJ45 8P8C, кат. 5Е, UTP, 1-порт, белая	шт		80,28	100,42	94,35	87,51	90,14
301-8156-01932	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный, металл, корпус, исполнение: Гром-12К исп 2	шт		303,73	339,81	333,99	323,81	332,70
301-8156-01933	Источник вторичного питания резервированный 12 В, СКАТ-1200М	шт		2 270,06	2 662,53	2 688,93	2 494,11	2 569,23
301-8156-01934	Коробка КО-4-38У2 распаячная карболитовая 4-х розжова D=76мм H=50мм	шт		28,89	34,51	33,53	33,15	33,36
301-8156-01935	Кабель оптический для систем ОПС и СОУЭ, с низким дымом и газовыделением КСРЭВнг(A)-FRLS 4x0,5	мп		23,08	27,57	26,79	26,48	26,65
301-8156-01936	Плошадка под хомуты самоклеящаяся 25x25 UHP31-25-100	100 шт		182,58	210,52	208,73	207,49	208,20
301-8156-01937	Хомут нейлоновый 200x3,6 UHN32-D036-200-100	100 шт		89,25	107,99	105,99	102,06	104,01
301-8156-01938	Анкер-клип потолочный 6x60	шт		3,96	4,67	4,59	4,42	4,50
301-8156-01939	Винт с гайкой и шайбой PFFC М6	50 шт		399,72	435,89	419,71	415,71	423,70
301-8156-01940	Связки в стойки для крепления ИБП, серии SNR-UPS-RK	шт		1 939,10	2 257,20	2 215,65	2 133,20	2 174,75
301-8156-01941	База х хомутам 9 мм не самоклеящаяся 25496	100 шт		476,01	557,10	548,90	526,21	536,24
301-8156-01942	Бокс под автоматы ЦРБ-ПМ-12 модулей 190x280x103мм	шт		173,81	202,32	198,60	191,21	194,93
301-8156-01943	Кронштейн крепления на опору TFortiss	шт		1 271,19	1 479,72	1 452,48	1 388,44	1 425,67
301-8156-01944	Узел крепления УК-П-02-1	шт		114,68	133,49	131,04	126,16	126,62
301-8156-01945	Оптический трансивер TBSF13-10-12gSC-3i	шт		1 678,73	1 954,12	1 918,15	1 846,77	1 882,74
301-8156-01946	Оптический трансивер TBSF15-10-12gSC-3i	шт		2 032,93	2 366,42	2 322,86	2 236,43	2 279,99
301-8156-01947	Раствор на цементной основе однокомпонентный мелкозернистый ремонтный Sika MonoTop-612	кг		112,99	149,59	145,75	140,09	143,20
301-8156-01948	Раствор на основе цемента самовыравнивающийся текучий SikaGrout - 210/214	кг		31,46	41,65	40,58	39,00	39,67
301-8156-01949	Раствор на основе эпоксидных смол без растворителей и отборных заполнителей, компонентный подливочный или литой Sikadur 42 - 3	кг		634,74	840,37	818,76	786,97	804,47
301-8156-01950	Клей конструкционный эпоксидный двухкомпонентный универсальный не содержащий растворителей, нечувствительный к влаге, Sikadur 32 Hi-Mod	кг		1 195,07	1 582,23	1 541,54	1 481,68	1 514,62
301-8156-01951	Химический анкер HIT-MM Plus (330 мл.)	шт		762,43	836,54	802,46	794,45	810,92
301-8156-01952	Порог многофункциональный разноразмерный Quick-Step для пола Алюминивый, металлический профиль (алюминий) 1860x47x12,3 мм	мп		688,68	822,58	803,18	771,87	788,47
301-8156-01953	Придверные грязезащитные решетки, Основа: алюминиевый профиль Вставки ПВХ, скребок, высота 25 мм.	м2		8 612,99	10 025,52	9 844,65	9 792,97	9 816,81

Код ОКР, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01954	Детали прямоугольные для облицовки (индивидуальные размеры) Ониск Topical полированной толщина 20мм с пропиткой водо- и грязеотталкивающим составом. Резка фреза, торцевой пропил для крепления на систему вентилируемый фасада, профиль "С" фаска 3мм	м2		40 733,33	71 135,24	66 451,67	61 691,31	63 673,66
301-8156-01955	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x400мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		4 425,44	4 655,52	4 727,34	4 634,39	4 663,41
301-8156-01956	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x600мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		5 357,49	5 878,15	5 722,97	5 610,45	5 669,79
301-8156-01957	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x700мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		5 911,75	6 485,27	6 315,04	6 190,86	6 256,36
301-8156-01958	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x800мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		6 378,63	6 998,53	6 813,77	6 679,81	6 750,46
301-8156-01959	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x900мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		7 038,08	7 722,06	7 518,21	7 370,39	7 448,35
301-8156-01960	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x1000мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		7 582,82	8 319,74	8 100,11	7 940,85	8 024,84
301-8156-01961	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x1100мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		8 135,43	8 928,06	8 690,42	8 519,55	8 609,67
301-8156-01962	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x1200мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		8 690,79	9 535,39	9 283,66	9 101,14	9 197,40
301-8156-01963	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x1400мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		9 807,66	10 780,80	10 476,72	10 270,74	10 379,38
301-8156-01964	Радиатор стальной панельный "Rimto Compact" тип-22 500x1600мм, боковое присоединение, в комплекте с крепежом и воздухоотводчиком (кран мавевского)	шт		10 925,11	11 988,85	11 670,40	11 440,95	11 561,97
301-8156-01965	Конвектор электрический настенный Q=1 кВт, Noirof Spot E-3 1000	шт		5 903,39	7 051,37	6 851,70	6 773,97	6 815,81
301-8156-01966	Конвектор электрический настенный Q=0,5 кВт Noirof Spot E-3 500	шт		5 694,92	6 802,36	6 609,74	6 534,75	6 575,12
301-8156-01967	Решетка ННГ-БП наружная с горизонтальными нерегулируемыми жалюзи с большим профилем	м2		5 495,26	7 275,51	7 088,43	6 813,17	6 964,66
301-8156-01968	Решетка ННГ-БП наружная с горизонтальными нерегулируемыми жалюзи с большим профилем, с электроприводом	м2		7 111,65	9 415,55	9 173,44	8 817,21	9 013,26
301-8156-01969	Емкость V=1м3 стальная, прямоугольная (размер 0,9x1,3x1,008) масса-197кг, толщина стенки 4мм диаметр люка 600мм. (1 патрубок d=150мм, головка муфтовая для забора стоков автотранспортом d=100мм.)	шт		51254,72	61221,79	59488,14	58813,27	59176,57
301-8156-01970	Емкость ЕП-1(0-2000)-1-3 без подогревателя и насоса, диаметром 2000мм из стали 09Г2С, V=10м3	шт		216774,52	258928,85	251596,61	248742,34	250278,87
301-8156-01971	Выгреб V=15 м3 металлопластиковый, круглый (размер D=2, L=5,1 м, диаметр патрубков -1шт. d=150мм, диаметр люка 600мм головка муфтовая для забора стоков автотранспортом d=100мм) в заводской ППУ изоляции	шт		189579,74	226445,73	220033,33	217537,13	218880,90
301-8156-01972	Светильник светодиодный Оптимакс-Стрит-120	шт		19900,00	26346,82	25063,56	24672,55	25221,15
301-8156-01973	Светодиодный прожектор Оптимакс-Холл-Нин	шт		13410,00	17754,32	34110,17	16626,07	16995,76
301-8156-01974	Накопительная емкость (выгреб) дляливневой канализации 10м3 металлопластиковая (Диаметр =1,42м, L=6,9м, диаметр патрубка -1шт. d=200мм, диаметр горловины 600мм, головка муфтовая для забора стоков автотранспортом d=100мм, в заводской изоляции.	шт		136757,61	163351,72	158725,99	156925,30	157894,66
301-8156-01975	Накопительная емкость (выгреб) для хозяйственной канализации 25м3 (металлопластиковая) в заводской изоляции (диаметр D=2000мм, длиной L=8,3м диаметр патрубка -1шт. d=150мм, и d=200мм, диаметр горловины 600мм, головка муфтовая для забора стоков автотранспортом d=100мм.)	шт		365679,65	436790,32	424421,47	419606,57	422198,55
301-8156-01976	Светильник ВЛГ/ВЧА-200 МС У2 ТУ 16-535.778-73	шт		1177,51	1558,98	1483,05	1459,91	1492,38
301-8156-01977	Горизонтальная маркировка для клемм 5x10мм пластик RC 510, АDB	шт		80,48	106,55	103,81	99,78	102,00

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-01978	Гибкая оплетка 24x23 длина 0,5м самоклеющаяся GMP-20T SES, ABB	шт		84,32	97,20	96,40	95,83	96,15
301-8156-01979	Труба сэндвич L=1м(мм) D800 мм (утеплитель- базальтовое негорючее волокно толщина изоляции =125 мм, выдерживает нагрев до 750градусов) Внешний диаметр из нержавеющей кислотоупорной жаропрочной стали; Внутренний диаметр из луженной стали (код по каталогу DW-KL13 800)	шт		67877,07	79008,91	77583,49	77176,23	77379,86
301-8156-01980	Колено 90гр сэндвич с лючком ревизии D800 ; (утеплитель- базальтовое негорючее волокно толщина изоляции =125 мм, выдерживает нагрев до 750градусов)(код по каталогу DW-KL19HT 800)	шт		119791,16	139436,91	136921,30	136202,55	136561,92
301-8156-01981	Устье D800-заклочительный элемент дымовой трубы(утеплитель- базальтовое негорючее волокно толщина изоляции =125 мм, выдерживает нагрев до 750градусов) (код по каталогу DW-KL12 800)	шт		38645,94	44983,88	44172,31	43940,44	44056,38
301-8156-01982	Стеновая неподвижная опора из нержавеющей стали (с включением титана, молибдена, никеля), рабочая температура свыше 600град (код по каталогу DW45 800)	шт		37360,48	43487,60	42703,03	42478,86	42590,94
301-8156-01983	Стеновая неподвижная опора, отступ 150мм из нержавеющей стали (с включением титана, молибдена, никеля), рабочая температура свыше 600град. (код по каталогу DW46 800)	шт		42248,69	49177,48	48290,25	48036,76	48163,51
301-8156-01984	Осевой компенсатор с отражателем из нержавеющей кислотоупорной жаропрочной стали (утеплитель- базальтовое негорючее волокно толщина изоляции =125 мм, выдерживает нагрев до 750градусов) (код по каталогу DW-KL911 800)	шт		128943,36	150090,07	147382,26	146608,60	146995,43
301-8156-01985	Пластина основани проходная, с фиксирующей точкой из стали AISI316 (код по каталогу DW-KL907 800)	шт		61184,69	71218,98	69934,10	69566,99	69750,55
301-8156-01986	Стеновая консоль тип IV L=1030 мм, с подпоркой из нержавеющей стали (с включением титана, молибдена, никеля), рабочая температура свыше 600град(код по каталогу DW407)	шт		26228,56	30530,05	29979,25	29821,87	29900,56
301-8156-01987	Кабель оптический CO-TG4-1	п.м		18,76	22,51	21,95	21,69	21,80
301-8156-01988	Полка для оборудования в шкафовую стойку 19", 600мм, AESP	шт		1261,96	1578,39	1483,05	1375,69	1416,88
301-8156-01989	Шнур оптический соединительный duplexный LC-PC-50/125 1m	шт		380,27	456,32	444,92	439,59	441,87
301-8156-01990	Светодиодный светильник с кронштейном, IP67, угол излучения 110°, тип Оптолук Вега-60	шт.		11657,40	15433,94	14682,20	14453,15	14774,52
301-8156-01991	Светодиодный светильник, IP65, тип Оптолук Лайт-150	шт		4500,00	5957,82	5672,67	5579,22	5703,27
301-8156-01992	Светильник с люминесцентными лампами для аварийного освещения непостоянного горения, в комплекте с монтажным боксом ST24 и аккумулятором, IP65, УХЛ4, тип LUNA2211-7(г), арт.4501006220	шт.		1923,00	2545,98	3327,97	2384,19	2437,20
301-8156-01993	Светильник с лампой накаливания 60Вт, IP54, черный, тип НПП1402, арт. LNPP0-1402-1-060-K02	шт.		157,21	208,14	198,00	194,91	199,24
301-8156-01994	Светодиодный светильник с кронштейном, IP67, У1, угол излучения 120°, тип Оптолук Холд-100М	шт		15900,00	21050,98	22097,46	19714,24	20151,57
301-8156-01995	Светодиодный светильник, IP40, тип Оптолук Офис-Лайт	шт		3956,45	5238,18	4983,05	4905,31	5014,38
301-8156-01996	Светодиодный светильник с аккумуляторной батареей, IP40, тип Оптолук Офис-Лайт-А	шт		7506,66	9938,52	9454,45	9306,95	9513,89
301-8156-01997	Светодиодный светильник, IP40, тип Оптолук -Поинт-200	шт.		2802,49	3710,38	3529,66	3474,60	3551,85
301-8156-01998	Светодиодный светильник, IP54, тип Оптолук-Смарт-60Б	шт.		1801,60	2385,24	2269,07	2233,67	2283,33
301-8156-01999	Светодиодный светильник, IP65, У1, тип Оптолук Скай-200МП	шт.		18200,00	24096,09	22942,80	22564,84	23066,58
301-8156-02000	Светодиодный светильник, IP65, IExdIICT4, У1, тип Оптолук Стронг М	шт.		17000,00	23698,90	22564,62	22192,89	22686,36
301-8156-02001	Светильник с лампой накаливания 60Вт, IP54, УХЛ2, белый, тип НПП1301, арт. LNPP0-1301-1-060-K01	шт.		157,79	208,90	198,73	195,63	199,98
301-8156-02002	Светильник консольный с лампой ДНаТ и ПРА, IP23, ХЛ1, тип ЖКУ-52-70-801	шт.		2482,00	3286,07	4250,13	3077,25	3145,67
301-8156-02003	Кронштейн для консольного светильника, тип КРСТ приставной, на стену белый, материал сталь.	шт.		186,10	246,39	519,07	230,73	235,86
301-8156-02004	Провод медный термостойкий с изоляцией и оболочкой из кремний-органической резины с низким дымо-газовыделением на напряжение 380 В ПРКС (3x2,5)	п.м.		92,01	178,46	129,18	117,13	134,37
301-8156-02005	Провод медный термостойкий с изоляцией и оболочкой из кремний-органической резины с низким дымо-газовыделением на напряжение 380 В ПРКС (5x2,5)	п.м.		72,17	139,97	101,32	91,87	105,39

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02006	ПаВнг(В)-LS-1x95 (25)	п.м.		462,00	896,09	817,16	588,13	674,70
301-8156-02007	ПаВнг(В)-LS-3x95 (25)	п.м.		711,15	1379,34	1237,84	905,29	1038,56
301-8156-02008	ВВГнг-LS (4x50)	п.м.		605,05	1173,56	1070,19	770,23	883,62
301-8156-02009	ВВГнг-LS (2x2,5)	п.м.		15,87	30,79	28,08	20,21	23,18
301-8156-02010	ВВГнг-LS (2x4)	п.м.		20,45	39,66	36,17	26,03	29,86
301-8156-02011	ВВГнг-LS (4x6)	п.м.		74,62	144,74	131,99	95,00	108,98
301-8156-02012	ВВГнг-LS (4x16)	п.м.		218,84	424,47	387,08	278,59	319,60
301-8156-02013	ВВГнг-LS (4x35)	п.м.		582,74	1130,28	1030,72	741,83	831,03
301-8156-02014	ВВГнг-LS (4x50)	п.м.		807,45	1566,13	1428,18	1027,89	1179,20
301-8156-02015	ВВГнг-FRLS (4x35)	п.м.		698,07	1353,97	1234,70	888,64	1019,46
301-8156-02016	ВВГнг-FRLS (5x4)	п.м.		193,31	374,94	341,92	246,08	282,31
301-8156-02017	Воздухозаборное устройство, тип РКА-600x350	шт.		2054,14	2280,10	2224,58	2154,59	2196,43
301-8156-02018	Приточное ВРУ, тип АДР-200x100	шт.		712,10	790,43	771,19	746,92	761,43
301-8156-02019	Регулирующий клапан, тип ДКК-100	шт.		430,00	477,30	465,68	451,03	459,78
301-8156-02020	Регулирующий клапан, тип ДКК-125	шт.		450,00	499,50	480,51	472,00	481,17
301-8156-02021	Регулирующий клапан, тип ДКК-160	шт.		468,34	519,86	507,20	491,25	500,78
301-8156-02022	Регулирующий клапан, тип ДКК-200	шт.		590,00	654,90	594,70	618,85	630,87
301-8156-02023	Шумоглушитель, тип ГКП-40x20-2	шт.		2905,65	4913,70	4552,97	4430,89	4506,81
301-8156-02024	Узел прохода, тип УП-МК-300x200	шт.		6152,03	10403,61	9639,83	9381,37	9542,10
301-8156-02025	Изоляция, маты минераловатные, класированные алюминиевой фольгой, 50мм, тип KIM-AL, Isover	м2		198,76	336,12	311,44	303,09	308,28
301-8156-02026	Клапан Канал-КВ-160-1*LF230-S, тип КВ-160	шт.		473,23	800,28	741,53	721,64	734,01
301-8156-02027	Фильтр канальный, тип ФКК-160	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02028	Шумоглушитель, тип ГКК-160-600	шт.		1774,00	2999,99	2669,49	2705,21	2751,56
301-8156-02029	Шумоглушитель, тип ГКК-160-900	шт.		2174,00	3676,42	3411,02	3315,18	3371,98
301-8156-02030	Воздухозаборное устройство, тип USAV-200	шт.		700,38	1184,41	1097,46	1068,03	1086,33
301-8156-02031	Воздухозаборное устройство, тип РКА-500x300	шт.		2054,14	2280,10	2224,58	2154,59	2196,43
301-8156-02032	Приточное ВРУ, тип АДР-300x100	шт.		624,67	1056,37	978,81	952,57	968,89
301-8156-02033	Регулирующий клапан, тип ДКК-250	шт.		380,48	643,42	596,19	580,20	590,14
301-8156-02034	Шумоглушитель ГКК-250-900	шт.		2839,40	4801,66	4449,15	4329,86	4404,05
301-8156-02035	Воздухозаборное устройство, тип РКА-100x50	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02036	Приточное ВРУ, тип АДР-600x300	шт.		2101,15	3553,23	3292,37	3204,10	3259,00
301-8156-02037	Воздухозаборное устройство, тип РКА-70x40	шт.		1230,41	2080,72	1927,97	1876,27	1908,42
301-8156-02038	Приточное ВРУ, тип АДР-400x300	шт.		1644,23	2616,11	2180,08	2507,32	2550,28
301-8156-02039	Воздушный клапан, тип ГЕРМИК-С-250x250	шт.		6676,15	7410,52	7230,08	7002,61	7138,58
301-8156-02040	Воздухозаборное устройство, тип РКА-2000x1720	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02041	Воздухозаборное устройство, тип P50 1200x920	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02042	Воздухозаборное устройство, тип P50 1200x950	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02043	Воздухозаборное устройство, тип P50 820x1200	шт.		1135,76	1920,67	1779,66	1731,95	1761,62
301-8156-02044	Воздушный клапан Канал-КВ-1*LF230-S, тип КВ-160	шт.		2839,40	4801,66	4449,15	4329,86	4404,05
301-8156-02045	Воздухозаборное устройство, тип РКА 50x25	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02046	Воздушный клапан, тип Регулятор-500x250	шт.		2271,52	3841,33	3559,32	3461,80	3523,24
301-8156-02047	Воздухозаборное устройство, тип РКА 40x20	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02048	Воздушный клапан ручной, тип Регулятор-400x200	шт.		2082,23	3521,22	3262,71	3175,23	3229,64
301-8156-02049	Воздухозаборное устройство, тип P50 800x820	шт.		1419,70	2400,83	2224,58	2164,93	2202,02
301-8156-02050	Обратный клапан, тип КОЛ-К-160	шт.		312,33	528,18	489,41	476,28	484,45
301-8156-02051	Шумоглушитель ГКК-160-900	шт.		1608,99	2720,94	2521,19	2453,59	2495,63
301-8156-02052	Регулирующий клапан, тип ДКК-160	шт.		306,66	518,58	480,51	467,63	475,64
301-8156-02053	Шумоглушитель, марка ГКП1-70x40	шт.		1608,99	2720,94	2521,19	2453,59	2495,63
301-8156-02054	Шумоглушитель, марка ГКП-600x350	шт.		1608,99	2720,94	2521,19	2453,59	2495,63
301-8156-02055	Обратный клапан, тип КОЛ-К-200	шт.		340,73	576,20	533,90	519,58	528,49
301-8156-02056	Обратный клапан, тип КОЛ-К-100	шт.		208,22	352,12	326,27	317,32	322,96
301-8156-02057	Шумоглушитель ГКК-100-600	шт.		918,07	1552,54	1438,56	1399,99	1423,98
301-8156-02058	Шумоглушитель ГКК-160-600	шт.		1239,87	2096,73	1942,80	1890,71	1923,10
301-8156-02059	Гибкая аставка, марка СОМ100-ОС-080	шт.		170,36	288,10	266,95	259,79	264,24
301-8156-02060	Радиатор стальной панельный РСВ 5-20-3 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 20-3	шт.		2690,05	3220,53	3142,58	3086,11	3115,88
301-8156-02061	Радиатор стальной панельный РСВ 5-20-5 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 20-5	шт.		3965,89	4747,96	4633,05	4549,79	4593,68
301-8156-02062	Радиатор стальной панельный РСВ 5-21-2 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5-21- 2	шт.		2716,71	3252,45	3173,73	3116,69	3146,76
301-8156-02063	Радиатор стальной панельный РСВ 5-21-3 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 21-3	шт.		3454,29	4135,47	4035,38	3962,86	4001,09
301-8156-02064	Радиатор стальной панельный РСВ 5-21-4 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 21-4	шт.		3974,78	4758,60	4643,43	4559,98	4603,98
301-8156-02065	Радиатор стальной панельный РСВ 5-21-5 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 21-5	шт.		4797,41	5743,45	5604,45	5503,73	5556,83
301-8156-02066	Радиатор стальной панельный РСВ 5-22-3 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 22-3	шт.		3837,68	4594,46	4483,26	4402,69	4445,17
301-8156-02067	Радиатор стальной панельный РСВ 5-22-4 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 22-4	шт.		4683,16	5606,67	5470,97	5372,65	5424,49
301-8156-02068	Радиатор стальной панельный РСВ 5-22-5 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РСВ 5- 22-5	шт.		5552,76	6647,76	6486,86	6370,28	6431,74
301-8156-02069	Радиатор стальной трубчатый РС 1-500-12 в комплекте с воздуховыпускным краном Маевского, марка РС 1- 500-12	шт.		3122,95	3738,79	3648,31	3582,74	3617,30

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02070	Радиатор стальной трубчатый PC 1-500-16 в комплекте с воздухопускным краном Маевского, марка PC 1-500-16	шт		3453,02	4133,95	4033,90	3961,40	3999,62
301-8156-02071	Балесировочный кран Ø32, марка USV-I, Dalfoss	шт		4902,30	5706,50	5601,46	5393,02	5498,06
301-8156-02072	Цилиндры теплоизоляционный, кашированные алюм. фольгой S=20мм, Ø 76, Rockwool	п.м		158,07	184,98	175,00	173,61	174,37
301-8156-02073	Цилиндры теплоизоляционный, кашированные алюм. фольгой S=20мм, Ø 45, Rockwool	п.м		136,24	159,43	150,83	149,63	150,28
301-8156-02074	Цилиндры теплоизоляционный, кашированные алюм. фольгой S=20мм, Ø 38, Rockwool	п.м		127,26	148,93	140,89	139,77	140,38
301-8156-02075	Клапан предохранительный, Ø 1/2", 3 бара, тип VT.0490 G, Valtec	шт		1836,59	2137,87	2098,52	2020,43	2059,78
301-8156-02076	Редуктор давления мембранный, Ø 3/4", тип VT.085, Valtec	шт		2063,73	2402,27	2358,05	2270,31	2314,52
301-8156-02077	Бак расширительный (Объем 4000 литров, P=0,6МПа, Тр=6-70°С, с ответными фланцами, прокладками и крепежом), марка С4000, арт. 7529605, Reflex	шт		547623,82	654115,65	635592,68	628382,12	632263,74
301-8156-02078	Бак запаса воды, объем 4м3, с ответными фланцами, прокладками и крепежом: (размер 2,5х1,15х1,51,вес=800кг, толщ ст.6 мм, кол-во патрубков=11, с заводской обработкой (покрытие - грунт ПФ-0244, эмаль ПФ-115серая ГОСТ 6465-76 IV УХЛ4)	шт		115362,29	137795,84	133893,79	132374,81	133192,52
301-8156-02079	Бак запаса гликоля, объем 4м3, с ответными фланцами, прокладками и крепежом: размер 2,5х1,15х1,51,вес=800кг, толщ ст.6 мм, кол-во патрубков=14, с заводской обработкой (покрытие - грунт ПФ-0244, эмаль ПФ-115серая ГОСТ 6465-76 IV УХЛ4)	шт		115362,29	137795,84	133893,79	132374,81	133192,52
301-8156-02080	Отвод 45-159х6,0 ГОСТ17375-2001 (бесшовный приварной из стали В20)	шт		780,43	853,04	834,66	802,09	818,66
301-8156-02081	Отвод 45-377х10 ГОСТ17375-2001 (бесшовный приварной из стали В20)	шт		10333,58	11295,06	11051,71	10620,43	10839,84
301-8156-02082	Кран шаровый DN50 PN16, марка ФБ41 X10-050	шт		7239,87	7913,50	7743,01	7440,85	7594,57
301-8156-02083	Защитное покрытие для изоляции тонколистовым металлом «Изотис»толщ. 0,5мм (трубопроводов)	кг		242,83	301,99	293,44	290,11	290,75
301-8156-02084	Емкость хранения дизельного топливаV=8м3, круглая диаметром 2207мм, длиной 2410мм, материал бака-сталь 09Г2С, с тепловой изоляцией заводского изготовления, в комплекте с ответными фланцами, прокладками и крепежом, люк-лаз-1шт диаметром 800мм, кол-во патрубков 1шт. (вес 2100 кг.)	шт		247966,23	296186,15	287798,87	284533,90	286291,51
301-8156-02085	Емкость дренажная подземная V=8м3, круглая диаметром 2000мм, длиной 2900мм материал бака-сталь 09Г2С, в комплекте с ответными фланцами, прокладками и крепежом, люк-лаз d=700мм, с крышкой d=800мм, кол-во патрубков 10шт. (вес 2800 кг.)	шт		247966,23	296186,15	287798,87	284533,90	286291,51
301-8156-02086	Перепускной клапан с пружинным управлением DN50 PN16 с ответными фланцами, прокладками, крепежом, марка ARI-PRESO, ARI-ARMATUREN	шт		79720,23	98982,56	93728,81	87214,11	89630,88
301-8156-02087	Совмещенный механический дыхательный клапан DN100 УХЛ1, фланцевый, с ответными фланцами, прокладками, крепежом, марка СМДК-100АА	шт		10035,67	12460,53	11799,15	10979,04	11283,28
301-8156-02088	Предохранитель огневой жидкостный DN80 фланцевый с ответными фланцами, прокладками, крепежом, марка ПОЖ-80АА	шт		1786,14	2217,71	2100,00	1954,04	2008,19
301-8156-02089	Предохранитель огневой жидкостный DN100 фланцевый с ответными фланцами, прокладками, крепежом, марка ПОЖ-100АА	шт		1934,98	2402,52	2275,00	2116,87	2175,53
301-8156-02090	Предохранитель огневой жидкостный DN150 фланцевый с ответными фланцами, прокладками, крепежом, марка ПОЖ-150ААН	шт		2307,09	2864,54	2712,50	2523,97	2593,91
301-8156-02091	Кран шаровый фланцевый DN150, PN16, с ответными фланцами, прокладками, крепежом, марка КШМХ11.150.16 ФФФ, Бивал	шт		27132,63	33688,53	31900,42	29683,16	30305,70
301-8156-02092	Кран шаровый стальной фланцевый DN25, PN16, рабочая температура от -45 до +50°С, с ответными фланцами, прокладками, крепежом, арт.285506, Naval	шт		4279,92	5314,05	5031,99	4682,24	4811,99
301-8156-02093	Клапан обратный фланцевый DN125, PN5,5МПа для дизельного топлива (вкладыш PTFE, ось: нерж.сталь, пружина: нерж.сталь, уплотнение: нитрил, створки: сталь, корпус: сталь), с ответными фланцами, прокладками, крепежом, марка CBS450, Tecof	шт		30384,51	37726,14	35723,73	33240,72	34161,85
301-8156-02094	Кран шаровый стальной фланцевый DN125, PN16, рабочая температура от -45 до +50°С, с ответными фланцами, прокладками, крепежом, арт.285513, Naval	шт		23531,34	29217,08	27666,31	25743,34	26456,71



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изданий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02095	Кран шаровый для манометра DN15, PN16 присоединение со стороны прибора резьба M20x1,5, со стороны тр-да G1/2", 11Б441n18, ВИЛН.491812.015	шт		1443,78	1792,63	1697,48	1579,50	1623,27
301-8156-02096	Штуцер 133x4-125-09Г2С 130ОСТ34.10.761-97	шт.		1072,19	1331,25	1260,59	1172,97	1205,48
301-8156-02097	Штуцер 108x4,5-125-09Г2С 116ОСТ34.10.761-97	шт.		794,68	986,69	934,32	869,38	893,47
301-8156-02098	Штуцер 108x4,5-100-09Г2С 115ОСТ34.10.761-97	шт.		794,68	986,69	934,32	869,38	893,47
301-8156-02099	Штуцер 108x4,0-150-09Г2С 118ОСТ34.10.761-97	шт.		782,07	971,03	919,49	855,58	879,29
301-8156-02100	Штуцер 89x3,5-150-09Г2С 105ОСТ34.10.761-97	шт.		643,31	798,75	756,36	703,78	723,29
301-8156-02101	Штуцер 57x3,0-100 150-09Г2С 84ОСТ34.10.761-97	шт.		479,33	595,15	563,56	524,39	538,92
301-8156-02102	Штуцер 38x2,0-32-09Г2С 45ОСТ34.10.761-97	шт.		441,49	548,16	519,07	482,99	496,37
301-8156-02103	Штуцер 38x2,0-100 150-09Г2С 55ОСТ34.10.761-97	шт.		403,65	501,18	474,58	441,59	453,83
301-8156-02104	Штуцер 25x2,0-80 400-09Г2С 25ОСТ34.10.761-97	шт.		353,19	438,53	415,25	386,39	397,10
301-8156-02105	Штуцер 25x2,0-50-09Г2С 23ОСТ34.10.761-97	шт.		346,88	430,70	407,84	379,49	390,01
301-8156-02106	Штуцер 25x2,0-32-09Г2С 19ОСТ34.10.761-97	шт.		346,88	430,70	407,84	379,49	390,01
301-8156-02107	Заглушка 150-1,6-09Г2С ОСТ34.10.758-97	шт.		378,42	469,85	444,92	413,99	425,46
301-8156-02108	Опора 159У 23ОСТ34-10-616-93	шт.		436,13	525,62	513,14	493,14	503,77
301-8156-02109	Опора 133У 15ОСТ34-10-616-93	шт.		409,66	499,72	481,99	463,21	473,20
301-8156-02110	Опора 108У 07ОСТ34-10-616-93	шт.		384,45	463,34	452,33	434,70	444,08
301-8156-02111	Опора 89У 05ОСТ34-10-616-93	шт.		315,12	379,78	370,76	356,31	364,00
301-8156-02112	Опора 57У 01ОСТ34-10-616-93	шт.		315,12	379,78	370,76	356,31	364,00
301-8156-02113	Опора 108 04ОСТ34-10-616-93	шт.		378,15	455,74	444,92	427,58	436,80
301-8156-02114	Блок подвески 108У 33ОСТ34-10-724-93	шт.		1008,39	1215,31	1186,44	1140,20	1164,80
301-8156-02115	Блок подвески 89У 33ОСТ34-10-724-93	шт.		630,24	759,57	741,53	712,63	728,00
301-8156-02116	Блок подвески 57У 29ОСТ34-10-724-93	шт.		630,24	759,57	741,53	712,63	728,00
301-8156-02117	Блок подвески 108У 49ОСТ34-10-724-93	шт.		630,24	759,57	741,53	712,63	728,00
301-8156-02118	Блок подвески с проушиной 02ОСТ34-10-724-93	шт.		1260,48	1519,13	1483,05	1425,25	1456,00
301-8156-02119	Ушко 1-01ОСТ34-10-724-93	шт.		378,15	455,74	444,92	427,58	436,80
301-8156-02120	Блок подвески 108У 33ОСТ34-10-724-93	шт.		630,24	759,57	741,53	712,63	728,00
301-8156-02121	Тяга гладкая 2-12ОСТ34-10-724-93	шт.		378,15	455,74	444,92	427,58	436,80
301-8156-02122	Проушина 1-01ОСТ34-10-724-93	шт.		252,10	303,83	296,61	285,05	291,20
301-8156-02123	Отвод 90° 57x3-150x150, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-420-90	шт.		6538,21	7879,84	7692,68	7392,88	7552,35
301-8156-02124	Отвод 90° 38x3-100x100, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-420-90	шт.		1995,68	2405,20	2348,07	2256,56	2305,23
301-8156-02125	Отвод 90° 32x2,5-100x100, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-420-90	шт.		1505,32	1814,21	1771,12	1702,09	1738,81
301-8156-02126	Отвод 90° 25x2,5-100x100, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-420-90	шт.		1033,88	1246,04	1216,44	1169,03	1194,25
301-8156-02127	Отвод 90° 18x2,5-100x100, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-420-90	шт.		588,39	709,13	692,29	665,31	679,66
301-8156-02128	Отвод 90° 14x2-100x100, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-420-90	шт.		509,20	613,69	599,11	575,76	588,18
301-8156-02129	Гройник равнопроходный 57x3-2,5, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-510-90	шт.		3102,99	3739,72	3650,89	3508,61	3584,29
301-8156-02130	Переход точеный 50x32-2,5-13, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-423-90	шт.		3018,48	3637,87	3551,47	3413,06	3486,68
301-8156-02131	Переход точеный 32x25-3,0-10, материал 12Х18Н10Т, ОСТ 34-10-423-90	шт.		812,59	979,34	956,08	918,82	938,64
301-8156-02132	Заземляющая шина 450мм, тип 7113ИИИ, Rittal	шт.		2001,65	2412,39	2355,08	2263,30	2312,12
301-8156-02133	Клеммная коробка К1, тип 1509.510, Rittal	шт.		3543,22	4270,29	4168,86	4006,39	4092,81
301-8156-02134	Пластиковая фланш-панель для ввода кабелей, размер 2, Р013,5, тип 1581.000, Rittal	шт.		1375,19	1657,38	1618,01	1554,95	1588,49
301-8156-02135	Кабельный ввод, полиамид М16x1,5, упаковка 50шт., тип 2411.610, Rittal	шт.		1423,04	1715,04	1674,31	1609,05	1643,76
301-8156-02136	Разъем BNC обжимной для коаксиального кабеля (10шт), тип CON-BNC-M-RG59-CR	уп.		2016,77	2430,61	2372,88	2280,41	2329,59
301-8156-02137	F-коннектор BNC-BNC, мама-мама (female-female) (10шт), тип AD-BNC-F-BNC-F	уп.		2520,97	3038,27	2966,10	2850,51	2911,99
301-8156-02138	Коммутационный шнур Кат. 5E RJ-45 с обол. PVC, длина 2м, тип 0-0941761-4	шт.		536,46	646,54	631,19	606,59	619,67
301-8156-02139	Кнопка выхода пластиковая накладная, тип НО-02	шт.		189,07	227,87	222,46	213,79	218,40
301-8156-02140	Кабель сигнальный, марка CQRнг-LS 8x0,22	п.м.		35,29	42,54	41,53	39,91	40,77
301-8156-02141	Кабель сигнальный, марка CQRнг-LS 4x0,5	п.м.		6,43	7,75	7,57	7,27	7,43
301-8156-02142	Кабель сигнальный, марка КАЭФВнг-LS 2x2x0,64	п.м.		51,68	62,28	60,81	58,44	59,70
301-8156-02143	Кабельный канал 16,0x10,0, длина 2,0метра, Efacec	п.м.		195,37	235,47	229,87	220,91	225,68
301-8156-02144	Устройство крепежа в шкаф для коммутационных модулей PR00-RACK, Inovabile	шт.		3781,45	4557,40	4449,15	4275,76	4367,99
301-8156-02145	Герметичный короб для базовых станций, класс защиты IP65 с подогревом, ТБ-0ИИ2, Ascot	шт.		6302,42	7595,67	7415,25	7126,27	7279,98
301-8156-02146	Блок питания для нагревательных элементов герметичного корпуса ТБ, Ascot	шт.		3781,45	4557,40	4449,15	4275,76	4367,99
301-8156-02147	Кабель витая пара, 4 пары, 5е cat. КВ1нг(А)-LS-5е 4x2x0,52, ТУ 16 К99-014-200М, ИПП "Севкабель"	м		37,81	45,57	44,49	42,76	43,68
301-8156-02148	Лоток монтажный перфорированный 2000x50x100мм ЛПМ12, ОАО "Монтаж", СПб	шт.		189,07	227,87	222,46	213,79	218,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02149	Секция угловая 50х100, ЛПУ90, ОАО "Монтаж", СПб	шт.		126,05	151,91	148,31	142,53	145,60
301-8156-02150	Кожух, Кг2 150, ОАО "Монтаж", СПб	шт.		126,05	151,91	148,31	142,53	145,60
301-8156-02151	КПСЭнг-FRLS-2х2х1,5	п.м		91,05	109,73	107,13	102,95	105,17
301-8156-02152	Щит RH-231, IP55 габариты 200х300х150	шт.		1890,73	2278,70	2224,58	2137,88	2184,00
301-8156-02153	Сварной металлический корпус CDE, 200х200х80мм, с дверцей, IP55	шт.		2520,97	3038,27	2966,10	2850,51	2911,99
301-8156-02154	Сварной металлический корпус CDE, 400х200х80мм, с дверцей, IP55	шт.		2520,97	3038,27	2966,10	2850,51	2911,99
301-8156-02155	Навесной шкаф CE, 600х600х250, IP55 металл	шт.		2520,97	3038,27	2966,10	2850,51	2911,99
301-8156-02156	Шкаф двухдверный напольный ДКС DAE 1200х1800х300, IP55	шт.		21428,22	25825,28	25211,86	24229,31	24751,94
301-8156-02157	Шкаф двухдверный напольный ДКС DAE 1200х1200х300, IP55	шт.		18907,25	22787,01	22245,76	21378,80	21839,95
301-8156-02158	Силовой кабель с медными жилами, бронированный с изоляцией и оболочкой из ПВХ композиций пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением 1 кв Шюке ВБШЛнг-LS (5х2,5)	п.м.		101,09	121,83	118,94	114,31	116,77
301-8156-02159	Светильник светодиодный, взрывозащищенного исполнения, 50Вт, IP65, IExdCT4, Оптолюкс Стронг М	шт.		17900,00	23698,90	22564,62	22192,89	22686,36
301-8156-02160	Светильник накладной люминесцентный, IP65, "Атепис SMC/PC136"	шт.		2672,94	3538,87	3369,49	3313,98	3387,67
301-8156-02161	Светильник светодиодный для замены люминесцентных ламп ЛБ-36, 20Вт, Оптолюкс Стронг М	шт.		4588,24	6074,64	5783,90	5688,62	5815,10
301-8156-02162	Клапан обратный взрывозащищенный, сер.5.904-58, АЗЕ100.001-02, Ø315	шт.		5110,91	5949,32	5839,81	5622,51	5732,02
301-8156-02163	Решетка наружная вентиляционная АДР200х100	шт.		658,82	872,26	830,51	816,83	834,99
301-8156-02164	Клапан обратный взрывозащищенный, сер.5.904-58, АЗЕ100.001-02, Ø315	шт.		3476,36	4602,56	4382,27	4310,08	4405,91
301-8156-02165	Смесительный узел УВС1-211	шт.		29152,94	38597,36	36750,00	36144,59	36948,27
301-8156-02166	Кран трехходовой Ø10 10 муфта/муфта поворотная гайка с резьбой 1/2", 9190126	шт.		1346,57	1782,81	1697,48	1669,52	1706,64
301-8156-02167	Фильтр топливный DN80, PN1,6МПа для диз топлива, с отв.фланцами и крепежом, ФЖУ-80	шт.		47058,82	62304,05	59322,03	58344,78	59642,08
301-8156-02168	Клапан обратный фланцевый DN80, PN1,6МПа для диз топлива, с отв.фланцами и крепежом, ЗКО-80 УХЛ1	шт.		2541,18	3364,42	3203,39	3150,62	3220,67
301-8156-02169	Кран шаровый регул.р.сталь.фланц. DN80, PN25, темп рабочая от -45 до +50, с отв.фланцами и крепежом, арт.265571	шт.		9358,82	12390,72	11797,67	11603,32	11861,32
301-8156-02170	Кран шаровый регул.р.сталь.фланц. DN80, PN16, темп рабочая от -45 до +50, с отв.фланцами и крепежом, арт.265511	шт.		9358,82	12390,72	11797,67	11603,32	11861,32
301-8156-02171	Кран шаровый для манометра DN15, PN16 присоединение со стороны прибора резьба M20х1,5, со стороны тр-да G1/2", 11Б41П18, ВКЛН.491812.015	шт.		916,47	1213,37	1155,30	1136,26	1161,53
301-8156-02172	Кран трехходовой с натяжной гайкой для манометра PN25, исп.внутр./внутр., присоед со стороны прибора резьба M20х1,5, со стороны тр-да G1/2"	шт.		231,14	306,02	291,37	286,57	292,94
301-8156-02173	Опора 89У 05 ОСТ 34-10-616-93	шт.		152,94	202,49	192,80	189,62	193,84
301-8156-02174	Опора 89 05 ОСТ 34-10-622-93	шт.		400,00	529,58	504,24	495,93	506,96
301-8156-02175	Пост общепромышленный кнопочный, IP66, ПОК-П(НО)-1С(НС без с/ф) 1С(НО-НС)4-16х-ВК12х2-ХЛ1 ТУ 16-89 ИМШБ.642254.017, ООО "ТД" ВЭЛАН", г. Ростов-на-Дону, с одной кнопкой "Твуск" (НО и ПЗ контакты, без самофиксации), с одной кнопкой "Стоп" (НО и НЗ контакты, без самофиксации), с кнопкой аварийного останова типа "грибок" (НО и НЗ контакты, с фиксацией), 8 джампов на Iном=16 А, 2 кабельных ввода снизу; климатическое исполнение (-60...40)°С	шт.		30512,49	33870,15	33368,64	33130,12	33234,09
301-8156-02176	Пост общепромышленный кнопочный, IP66, ПОК-0-GN25(91)-1К24-1.724-16/10-10-Dx2M25x1,5-ХЛ1 ТУ 16-89 ИМШБ.642254.017, ООО "ТД" ВЭЛАН", г. Ростов-на-Дону, с переключателем управления двухполюсным взрывозащищенным, с 1 красной лампой 24 В DC и с 1 зеленой лампой 24 В DC, 10 джампов на Iном=16 А, 2 кабельных ввода снизу; климатическое исполнение (-60...40)°С	шт.		40683,32	45160,20	44491,53	44171,50	44312,12
301-8156-02177	Пост управления взрывозащищенный кнопочный из алюминия ПВК-А-1П(1НО+1NC без с/ф) 1С(1НО+1NC без с/ф) 1ExdПВТ6-(2К)24-16/10-1-M25x1,5-ХЛ1 ТУ 25-7504.132-20017, с одной кнопкой "Твуск" (НО и НЗ контакты, без самофиксации), с одной кнопкой "Стоп" (НО и НЗ контакты, без самофиксации), вид взрывозащиты 1ExdПВТ6, две лампы сигнализации красного цвета U=24 В DC, 10 джампов на Iном=16 А, 1 кабельный ввод снизу; климатическое исполнение (-60...40)°С	шт.		30512,49	33870,15	33368,64	33130,12	33234,09

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02178	Пленка угля наружного линейного цвет 75x75x2000	шт		367,91	434,39	411,19	382,80	393,04
301-8156-02179	Планка угля наружного 50x50x2000	шт		229,66	271,18	256,68	238,83	245,35
301-8156-02180	Пленка конка плоского 150x150x2000	шт		320,91	378,90	358,86	333,72	342,83
301-8156-02181	Планка торцевая 135x145x2000	шт		352,54	416,24	394,01	366,62	376,62
301-8156-02182	Планка карнизная 100x69x2000	шт		218,08	257,49	243,73	226,79	232,98
301-8156-02183	Уплотнитель Монтеррей х1100	шт		64,18	75,78	71,73	66,74	68,56
301-8156-02184	Уплотнитель Монтеррей х1100 обратный	шт		64,18	75,78	71,73	66,74	68,56
301-8156-02185	Полоса декоративная 80x3000	шт		122,98	145,20	137,45	127,89	131,38
301-8156-02186	Линейная панель РПтеррапел-Т-Г-24x365/20 (с закрытыми торцами, гладкая, руст 20 мм) длина от 0,9 до 6,0 м, с защитной пленкой	м2		589,64	695,45	679,52	672,23	675,65
301-8156-02187	Проходной элемент (манжета кровельная) для труб диаметром 75-200 мм	шт		985,28	1 093,80	1 077,21	1 069,68	1 073,20
301-8156-02188	Свая стальная винтовая для вечномёрзлых грунтов, 108 - диаметр ствола, мм; 3500 - длина сваи, мм; 3,5 - толщина стенки, мм; 117 - диаметр лопасти, мм; 6 - толщина стенки лопасти, мм. ПСК "ГлавФундамент", СВСВМ 108/3500(3,5) -117(6) Ст.20	шт		2 618,64	2 932,88	2 885,74	2 864,79	2 872,85
301-8156-02189	Оголовок ОС 108/250*250(5), Ст.3 ПСК "ГлавФундамент"	шт		254,24	303,78	285,66	264,92	272,80
301-8156-02190	Радиатор стальной панельный VOGEL & NOOT, PROFIL KOMPAKT 21K 300x520	шт		3 406,64	3 737,71	3 639,04	3 567,49	3 605,22
301-8156-02191	Радиатор стальной панельный VOGEL & NOOT, PROFIL KOMPAKT 21K 300x800	шт		4 691,94	5 147,92	5 012,02	4 913,48	4 965,45
301-8156-02192	Радиатор стальной панельный VOGEL & NOOT, PROFIL KOMPAKT 21K 300x1400	шт		7 540,84	8 273,68	8 055,26	7 896,89	7 980,42
301-8156-02193	Радиатор стальной панельный VOGEL & NOOT, PROFIL KOMPAKT 21K 300x1600	шт		8 099,08	8 886,17	8 651,59	8 481,49	8 571,20
301-8156-02194	Радиатор стальной панельный VOGEL & NOOT, PROFIL KOMPAKT 21K 500x720	шт		5 082,22	5 578,13	5 428,92	5 322,18	5 378,48
301-8156-02195	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 300x400	шт		3 445,70	3 780,56	3 680,76	3 608,39	3 646,56
301-8156-02198	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 300x520	шт		3 892,32	4 270,59	4 157,85	4 076,10	4 119,21
301-8156-02197	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 300x720	шт		4 915,38	5 393,07	5 250,70	5 147,47	5 201,91
301-8156-02198	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 300x800	шт		5 360,70	5 881,67	5 726,40	5 613,81	5 673,19
301-8156-02199	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 300x1200	шт		7 338,02	8 051,15	7 838,61	7 684,49	7 765,77
301-8156-02200	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 300x1400	шт		8 615,55	9 452,84	9 203,29	9 022,34	9 117,77
301-8156-02201	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 500x1120	шт		6 755,25	7 411,75	7 218,08	7 074,21	7 149,03
301-8156-02202	Радиатор стальной панельный, для объектов с повышенными гигиеническими требованиями, VOGEL & NOOT, HYGIENE KOMPAKT 20 500x1400	шт		8 538,58	9 368,38	9 121,07	8 941,74	9 036,32
301-8156-02203	Вентилятор канальный для круглых каналов ВЕЗА канал-ВЕНТ-200 - 950 м3/час	шт		5 819,77	7 225,75	6 842,56	6 366,84	6 543,14
301-8156-02204	Фильтр для круглых каналов-ФКК-200	шт		1 037,01	1 287,57	1 219,25	1 134,48	1 165,94
301-8156-02205	Шумоглушитель ГКК-200-600	шт		1 575,42	2 664,17	2 468,58	2 402,39	2 443,55
301-8156-02206	Регулятор оборотов электронного типа, Propeller-01 (500 Вт)	шт		2 398,31	2 864,54	2 797,07	2 688,02	2 745,82
301-8156-02207	Вентилятор канальный для круглых каналов ВЕЗА канал-ВЕНТ-160 - 700 м3/час	шт		4 569,77	5 873,77	5 372,86	4 999,33	5 137,77
301-8156-02208	Вентилятор канальный для круглых каналов ВЕЗА канал-ВЕНТ-100 - 250 м3/час	шт		3 911,02	4 855,87	4 598,36	4 278,66	4 397,14
301-8156-02209	Клапан противопожарный с электроприводом КПУ-1Н-О-Н-100x100-2ф-МВ220-сн-0-0-0-0-0-0	шт		10 638,14	12 706,85	12 347,02	12 206,95	12 282,36
301-8156-02210	Клапан противопожарный с электроприводом КПУ-1Н-О-Н-150*100-2*ф-МВ220-сн-0-0-0-0-0-0	шт		10 696,61	12 778,69	12 414,89	12 274,04	12 349,86
301-8156-02211	Контейнер текстильный КТ-1700 по ТУ 4834-016-75937906-09, заложимый грунтом для баластирования	шт		3 944,32	4 849,35	4 768,30	4 768,30	4 673,75
301-8156-02212	Выключатель кнопочный с блокировкой ВКИ-216 3P 10A 230/400В IP40	шт		159,09	190,03	184,65	182,55	183,88
301-8156-02213	Трансформатор тока 500/5А ТТИ-А 5ВА класс точности 0,5	шт		609,73	762,74	716,61	664,68	684,64
301-8156-02214	Разъем DB-9F, гнездо 9 pin на кабель (пайка)	шт		15,88	17,89	17,27	16,60	16,96
301-8156-02215	Разъем DB-9M, вилка 9 pin на кабель (пайка)	шт		14,19	15,82	15,45	14,85	15,18

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02218	Самонесущие изолированные провода. Провода с алюминиевыми жилами, все за исключением нулевой несущей жилы в изоляционном покрове из сшитого светостабилизированного полиэтилена СИП-2 сечением 3х185+1х95 м2	мп		367,28	483,98	454,25	421,40	434,22
301-8156-02217	Деформационный шов ДШС-80 с гибким резиновым компенсатором, петлевые анкеры (для переключений 80 мм)	мп		20 990,46	22 921,58	22 333,85	21 389,28	22 165,93
301-8156-02218	Покрывные защитные для бетона Армокот - С101	кг		237,01	283,17	266,30	246,96	254,31
301-8156-02219	Покрывные защитные для металлоконструкций Армокот - F100	кг		223,02	266,46	250,58	232,39	239,30
301-8156-02220	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-040А-Ц	шт		1 417,27	1 876,41	1 828,16	1 757,17	1 796,24
301-8156-02221	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-040Б-Ц	шт		1 804,59	2 369,21	2 327,78	2 237,38	2 287,13
301-8156-02222	Фланец обратный ФОВ-040-Ц	шт		1 259,71	1 351,14	1 316,39	1 278,60	1 319,63
301-8156-02223	Фланец обратный ФОН-040-Ц	шт		1 259,71	1 351,14	1 316,39	1 278,60	1 319,63
301-8156-02224	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-035А-Ц	шт		1 324,04	1 752,98	1 707,90	1 641,58	1 678,08
301-8156-02225	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-035Б-Ц	шт		1 512,84	2 002,94	1 951,44	1 875,66	1 917,37
301-8156-02226	Фланец обратный ФОВ-035-Ц	шт		1 225,59	1 314,54	1 280,74	1 243,97	1 283,89
301-8156-02227	Фланец обратный ФОН-035-Ц	шт		1 156,24	1 314,54	1 280,74	1 243,97	1 283,89
301-8156-02228	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-028А-Ц	шт		1 085,38	1 436,99	1 400,04	1 345,68	1 375,60
301-8156-02229	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-028Б-Ц	шт		1 299,87	1 720,98	1 678,73	1 611,61	1 647,45
301-8156-02230	Фланец обратный ФОВ-028-Ц	шт		1 156,24	1 240,16	1 208,27	1 173,58	1 211,24
301-8156-02231	Фланец обратный ФОН-028-Ц	шт		1 156,24	1 240,16	1 208,27	1 173,58	1 211,24
301-8156-02232	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-031А-Ц	шт		1 301,87	1 723,38	1 679,04	1 613,84	1 649,73
301-8156-02233	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-031Б-Ц	шт		1 397,25	1 849,90	1 802,33	1 732,34	1 770,86
301-8156-02234	Фланец обратный ФОВ-031-Ц	шт		1 211,14	1 289,04	1 265,64	1 229,30	1 268,75
301-8156-02235	Фланец обратный ФОН-031-Ц	шт		1 211,14	1 289,04	1 265,64	1 229,30	1 268,75
301-8156-02236	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-025А-Ц	шт		920,01	1 218,06	1 186,74	1 140,66	1 166,02
301-8156-02237	Соединитель мягкий СОМ 150-ВРАН-025Б-Ц	шт		1 280,74	1 669,17	1 626,25	1 563,09	1 597,85
301-8156-02238	Фланец обратный ФОВ-025-Ц	шт		1 083,73	1 162,38	1 132,49	1 099,98	1 135,28
301-8156-02239	Фланец обратный ФОН-025-Ц	шт		1 083,73	1 162,38	1 132,49	1 099,98	1 135,28
301-8156-02240	Соединитель мягкий СОМ 400-ОСА-050-Ц	шт		10 715,45	12 789,19	12 436,75	12 295,66	12 322,77
301-8156-02241	Сетка СЕМ-ОСА-050-С	шт		2 272,56	3 008,78	2 931,42	2 817,58	2 860,23
301-8156-02242	Входной коллектор ВКО-ОСА-050-С	шт		3 326,64	3 568,09	3 476,34	3 376,54	3 484,88
301-8156-02243	Кланы ГЕРМИК-С-500х500-Н-1*1, F24-S-2-УХЛ2	шт		31 105,94	37 536,46	36 571,25	35 521,36	36 661,15
301-8156-02244	Переходник горизонтальный ПЕТ-ОСА-050-С	шт		3 555,74	4 707,66	4 586,61	4 408,50	4 506,52
301-8156-02245	Соединитель мягкий СОМ 400-ВРАН-100А-Ц	шт		21 085,02	25 185,25	24 472,06	24 194,44	24 247,77
301-8156-02246	Фланец обратный ФОН-100-Ц	шт		2 548,53	2 733,50	2 663,21	2 586,76	2 669,76
301-8156-02247	Фланец обратный ФОВ-100-Ц	шт		2 548,53	2 733,50	2 663,21	2 586,76	2 669,76
301-8156-02248	Соединитель мягкий СОМ 400-ВРАН-100Б-Ц	шт		29 217,58	34 899,28	33 911,02	33 526,31	33 600,22
301-8156-02249	Клапан ГЕРМИК-ДУ-Д-700х700-1х ф-МВ220-ви-0-мрз	шт		23 206,97	28 004,42	27 284,31	26 501,03	27 351,38
301-8156-02250	Устройство рогатки кондиционеров УРК-2Т, согласователь работы	шт		14 406,77	18 452,17	16 373,28	15 816,87	16 086,58
301-8156-02251	Решетка Р50-520х500-С-0	шт		4 183,71	5 539,07	5 396,64	5 187,08	5 302,41
301-8156-02252	Шумоглушитель 200х200	шт		2 684,22	3 818,59	3 720,40	3 575,93	3 655,44
301-8156-02253	Шумоглушитель 250х400	шт		3 516,14	4 855,23	4 535,52	4 359,40	4 456,33
301-8156-02254	Шумоглушитель 300х400	шт		4 150,43	5 405,01	5 353,71	5 145,81	5 260,23
301-8156-02255	Шумоглушитель 500х500	шт		5 642,82	7 735,67	7 536,75	7 244,08	7 405,16
301-8156-02256	Шумоглушитель 600х600	шт		6 152,66	8 145,88	7 936,42	7 628,23	7 797,85
301-8156-02257	Шумоглушитель 600х800	шт		7 470,91	9 891,19	9 636,85	9 262,63	9 468,58
301-8156-02258	Выключатели автоматические DX 6000-10 кА-1р-6А С	шт		271,29	324,05	314,87	311,30	313,22
301-8156-02259	Выключатели автоматические DX 6000-25 кА-3р-16А С	шт		797,04	952,03	925,07	914,58	920,23
301-8156-02260	Выключатели автоматические DX 6000-10 кА-3р-13А С	шт		933,41	1 114,92	1 083,35	1 071,06	1 077,67
301-8156-02261	Выключатели автоматические DX 6000-10 кА-1р-3А С	шт		593,91	709,40	689,31	681,49	685,70
301-8156-02262	Выключатели автоматические DX 6000-10 кА-1р-2А С	шт		593,91	709,40	689,31	681,49	685,70
301-8156-02263	Выключатели автоматические DX 6000-10 кА-1р-3А С	шт		593,91	709,40	689,31	681,49	685,70
301-8156-02264	Корпус металлический ЦМН1-3 650х500х150	шт		1 882,20	2 146,47	2 105,36	2 087,74	2 096,55
301-8156-02265	Выключатели автоматические дифференциального тока АДТ DX 6000-10 кА-4р-16 тип АС /300mA	шт		5 213,31	6 227,10	6 050,76	5 982,12	6 019,07
301-8156-02266	Таймер годовой 4-х канальный Legrand арт.04770(выключатель сумеречный 4К 230В)	шт		21 605,45	25 806,88	25 078,09	24 791,61	24 944,76
301-8156-02267	Контакты электромагнитные постоянного тока КМН 225 0	шт		599,12	697,41	684,57	659,10	671,93
301-8156-02268	Независимый расцепитель для автоматов DX П10-415	шт		1 679,00	2 005,50	1 948,71	1 926,60	1 938,50
301-8156-02269	Переключатель контакт состояния 6А-250В для авт. DX	шт		600,00	716,68	696,38	688,48	692,74
301-8156-02270	Светильник для архитектурной подсветки NBS 20 HG70	шт		19 004,60	23 596,57	22 344,12	20 791,07	21 367,21
301-8156-02271	Светильник встраиваемый светодиодный OPL LED 595 60Вт	шт		2 806,69	3 594,80	3 189,90	3 042,44	3 133,94
301-8156-02272	Светильник накладной светодиодный OPL LED 595 60 Вт	шт		4 206,52	5 387,71	4 780,71	4 559,85	4 697,00
301-8156-02273	Светильник накладной герметичный светодиодный общего назначения ДБО-15-WIPW-220-02	шт		5 732,10	7 341,67	6 514,53	6 213,57	6 400,46
301-8156-02274	Светильник светодиодный ARCTIC SMC/SAN 136 ES1	шт		2 034,26	2 275,91	2 236,96	2 168,72	2 228,29
301-8156-02275	Светильник настенный уличный NBL 25 570	шт		25 596,12	31 780,76	30 093,92	28 002,21	28 778,18
301-8156-02276	Светильник InLiNE IFL21-1W50-120H-100(121)	шт		23 640,88	29 352,93	27 794,86	25 862,95	26 579,64

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02277	Светильник IntiLINE ILF27-1RGB-12CH-100(121)	шт		34 845,78	43 265,34	40 988,92	38 121,34	39 177,71
301-8156-02278	Светильник IntiSPOT IRB7-1W50-40DL48(101)	шт		19 705,08	24 466,31	23 167,70	21 557,41	22 154,78
301-8156-02279	Светильник IntiLINE ILF21-1W50-46H-100(111)	шт		35 816,10	44 470,13	42 109,77	39 182,89	40 268,68
301-8156-02280	Переключатель 1-клав 1-полюсный на 2 направления в сборе 10А-250В IP55-1K07 Legrand Plexo 69711	шт		607,28	679,42	667,79	647,43	685,21
301-8156-02281	Переключатель на 2 направления, 1-клавишный, с индикацией, слоновая кость, Valena-10A-250В Legrand 774325	шт		492,52	551,03	541,60	525,08	539,50
301-8156-02282	Датчик движения ДД-МВ 401 встраиваемый 500Вт, 360 гр. 8х IP 20	шт		677,98	847,95	796,73	739,05	761,22
301-8156-02283	Датчик движения ДД 023 белый 1200Вт, 360 гр. 6х IP 20	шт		365,00	456,52	428,95	397,90	409,83
301-8156-02284	Кабель силовой медный безгалогенный ППГнг-НГ 2х2,5	мп		52,70	65,92	61,93	57,45	59,17
301-8156-02285	Корпус металлический ЦМП-5-0 74 У2 1000х650х285	шт		6 254,23	7 132,38	6 995,76	6 937,22	6 965,49
301-8156-02286	Корпус металлический ЦМП-4-0 74 У2 800х650х250	шт		5 877,84	6 703,12	6 574,74	6 519,73	6 547,24
301-8156-02287	Корпус металлический ЦМП-3-0 36 У2 650х500х220	шт		2 761,01	3 148,67	3 086,37	3 062,52	3 075,45
301-8156-02288	Коробка М45 для накладного монтажа, 2М, глубина 40 мм, установочная на 2 модуля Legrand 89320	шт		57,20	71,56	67,23	62,35	64,23
301-8156-02289	Коробка М45 для накладного монтажа, 4М, глубина 40 мм, установочная на 2х2 модуля Legrand 89324	шт		272,03	340,33	319,73	296,54	305,48
301-8156-02290	Коробка для накладного монтажа, установочная на 3х2 модуля для 6 модулей 80х205х40 Legrand 89325	шт		590,67	738,98	694,25	643,90	663,28
301-8156-02291	Рукав металлический негерметичный РЗ ЦХ 25	м		26,27	31,39	29,52	30,74	31,38
301-8156-02292	Рукав металлический негерметичный РЗ ЦХ 50	м		55,82	66,69	62,72	65,31	66,67
301-8156-02293	Кабель силовой медный безгалогенный ППГнг-НГ 1х25	мм		156,08	195,24	183,44	170,15	175,25
301-8156-02294	Лоток глухой КГТ 200х100 УТ 1,5 для поворота трассы вниз на 45 градусов	м		458,02	547,23	514,62	535,89	547,06
301-8156-02295	Крышка лотка КЛС 200х100 УТ 1,5 для поворота трассы вниз на 45 градусов	шт		326,91	390,58	367,30	382,48	390,46
301-8156-02296	Лоток угловой глухой КГТ 200х100 УТ 1,5 поворот 90 гр	шт		660,28	788,87	741,87	772,52	788,63
301-8156-02297	Крышка лотка углового КЛУ 200 УТ 1,5 поворот 90гр.	шт		218,32	260,84	245,30	255,43	260,76
301-8156-02298	Разделитель лотковый РЛ-100х1,5 2000мм УТ 1,5 оцинкованный	шт		254,23	303,74	285,65	297,45	303,65
301-8156-02299	Рамка Mosaic на 6 модулей для мини-плинтусов, Legrand DLP 31614	шт		519,49	644,92	606,00	562,04	578,97
301-8156-02300	Модуль розетки компьютерной Legrand Mosaic RJ45 FTP кат6 2мод бел 76565	шт		795,48	995,21	934,97	867,16	893,28
301-8156-02301	Замок электромагнитный М1-300 белый усетие удержания при 12В 300кг, литание 12В DC	шт		1 271,18	1 589,91	1 493,88	1 385,73	1 427,30
301-8156-02302	Кабель-канал DLP 65x220 - 2 или 3 секции - длина 2 м - белый, Legrand DLP 10459	м		1 032,37	1 281,64	1 204,29	1 116,92	1 150,56
301-8156-02303	Отвод плоский - для одноконтактных кабель-каналов DLP 50х105 - ширина профиля 105 мм - белый, Legrand DLP 10740	шт		946,74	1 175,33	1 104,40	1 024,28	1 055,13
301-8156-02304	Разделительная перегородка - DLP - секциониремая - профиль 65 - 2 м - белая, Legrand DLP 10583	м		149,58	165,70	174,49	161,83	166,71
301-8156-02305	Частичная крышка шириной 130 мм - для кабель-каналов DLP 65x150/220 - 2м - белый, Legrand DLP 10524	м		224,29	278,45	261,64	242,88	249,97
301-8156-02306	Legrand DLP Крышка гибкая 65 мм для кабель-каналов 50 x 105 мм. 10521	м		178,48	221,57	208,20	193,10	198,91
301-8156-02307	Угол внешний переменный от 60° до 120° - для кабель-каналов DLP 65x195/220 - 3 секции, Legrand DLP 10639	шт		1 841,99	2 266,75	2 148,73	1 992,85	2 052,88
301-8156-02308	Угол внутренний 195/220x65 (3секции) Legrand DLP 10658	шт		1 517,26	1 863,61	1 769,92	1 641,52	1 690,97
301-8156-02309	Перегородка несущая - для кабель-каналов DLP 65x150/195/220 - 2 м - белый, Legrand DLP 10473 (уп - 36 м)	м		254,45	315,89	296,82	275,29	283,58
301-8156-02310	Отвод плоский - для одноконтактных кабель-каналов DLP 65x150/195/220 - ширина профиля 105 мм - белый, Legrand DLP 10738 (уп - 5 шт)	шт		1 187,50	1 474,23	1 385,25	1 284,76	1 323,45
301-8156-02311	Накладка на стык крышки 65 мм DLP - для любых DLP-секциониремая - белая, Legrand DLP 10801 (уп - 20 шт)	шт		66,32	82,33	77,36	71,75	73,91
301-8156-02312	Накладка на стык - для крышек 130 мм - для кабель-канала DLP 65x150/220 - белый, Legrand DLP 10804 (уп - 20 шт)	шт		153,10	190,07	178,60	165,64	170,63
301-8156-02313	Накладка на стык профиля на защелках (для всех габаритов кроме 105x50 мм.) Legrand DLP 10691 (уп - 20 шт)	шт		37,70	46,80	43,98	40,79	42,02
301-8156-02314	Заглушка торцевая - для кабель-каналов DLP 65x220 - белый Legrand 10708 (уп - 5 шт)	шт		245,00	304,18	285,80	265,07	273,05
301-8156-02315	Датчик температуры наружный TS-9106-8400 Johnson Controls	шт		5 108,71	6 103,70	5 740,00	5 877,19	6 101,85
301-8156-02316	Датчик температуры, измерительный зонд TS-9106-8220 Johnson Controls	шт		5 672,78	6 777,81	6 373,74	6 637,13	6 775,54

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2018 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8158-02317	Фланец для монтажа в канале TS-9106-8950, для прибора Johnson Controls	шт		1 413,28	1 689,19	1 649,53	1 585,55	1 619,48
301-8158-02318	Датчик температуры с монтажной скобой. TS-9106-8600 Johnson Controls	шт		6 284,22	7 508,16	7 060,76	7 352,54	7 505,87
301-8158-02319	Датчик реле перепада давления воздуха P233A-10-FKC Johnson Controls	шт		5 004,14	5 978,95	5 836,16	5 608,63	5 729,24
301-8158-02320	Электропривод воздушной заслонки с возвратной пружиной поворотный M 9210-BDC-1, двухпозиционное управление Johnson Controls	шт		22 181,47	27 970,13	26 274,05	24 370,78	25 104,07
301-8158-02321	Реле защиты от замерзания 270 XT-95008 капиллярный термостат Johnson Controls	шт		11 680,80	13 955,79	13 124,19	13 666,53	13 951,54
301-8158-02322	Кронштейны для капиллярной трубки Johnson Controls КГТ012N600 (6 шт)	шт		941,98	1 125,88	1 099,45	1 056,80	1 079,42
301-8158-02323	Датчик температуры, измерительный зонд TS-9106-8210 Johnson Controls	шт		7 710,43	9 212,14	8 663,21	9 021,20	9 209,34
301-8158-02324	Гильза погружного датчика нержавеющей стали TS-9100-8917 Johnson Controls	шт		6 829,11	9 041,48	8 808,98	8 466,91	8 655,18
301-8158-02325	Датчик давления электронный, серия P499 Johnson Controls	шт		5 851,62	6 989,18	6 824,55	6 558,49	6 689,52
301-8158-02326	Кабель с медными жилами негорючий в ПВХ изоляции ВВГнг LSLTx 7х1	м		231,16	276,11	268,29	265,25	268,89
301-8158-02327	Кабель силовой с алюминиевыми жилами в изоляции из негорючего ПВХ пластиката, бронированный стальными лентами, в шланге из ПВХ пластиката АББ6Шнг 1 хВ сечением 4х240 мм2	м		1 058,56	1 184,31	1 164,04	1 128,53	1 159,53
301-8158-02328	Опора оцинкованная графитовая ОГК-9, 110 кг	шт		19 423,23	23 125,60	22 530,95	21 884,13	22 586,33
301-8158-02329	Профилированный лист СП120 ПОЛИМЕР 0,9, полимерное покрытие, 1100/1150, высота профиля 20 мм	м2		476,55	569,38	535,43	496,57	511,30
301-8158-02330	Бокс ABB EUROPA IP65 настенный 12М с прозрачной дверцей, серый, 275x220x140 (12752)	шт		1 645,08	1 868,38	1 833,99	1 765,75	1 800,14
301-8158-02331	Бокс ABB EUROPA IP65 настенный 8М с прозрачной дверцей, серый, 205x220x140 (12748)	шт		974,58	1 134,45	1 113,57	1 072,14	1 093,02
301-8158-02332	Ворота распашные (с электроприводом, автоматикой и остеклением) 4Х3,9м с механизмом открывания для пожарных депо по типу серии 1.435.3-30 Для проема 4000(Ш) x 3900(В) УХЛ-1 утепленные, без калитки, с остеклением не менее 30% от площади полотен сверху, обшивка полотна ворот: трехслойная сэндвич панель; без козырька, способ открывания ручной и автоматический, открывание наружу методом распахивания правого и левого полотна с упаковкой (доска, мет. лента-стяжка), окрашивание рамы и стоек ворот в цвет по RAL серия 1.435.3-30, Фурнитура Comunello (Италия)	компл.		173545,76	207282,98	201425,84	199129,94	200366,93
301-8158-02333	Ворота распашные (с электроприводом, автоматикой и остеклением) 4Х3,9м с механизмом открывания для пожарных депо по типу серии 1.435.3-30 Для проема 4000(Ш) x 3900(В) УХЛ-1 утепленные, с калиткой, с остеклением не менее 30% от площади полотен сверху, обшивка полотна ворот: трехслойная сэндвич панель; без козырька, способ открывания ручной и автоматический, открывание наружу методом распахивания правого и левого полотна, с упаковкой (доска, мет. лента-стяжка), окрашивание рамы и стоек ворот в цвет по RAL серия 1.435.3-30, Фурнитура Comunello (Италия)	компл.		184138,98	219935,52	213720,85	211284,82	212597,31
301-8158-02334	Разъем трехполюсный для открытой установки со степенью защиты IP20 PSH ВШ-32 40УЗЛ4	шт		98,31	107,87	105,54	101,41	103,52
301-8158-02335	Лоток металлический неперфорированный 50x150x3000 ДКС 35023	м		240,68	280,16	275,01	264,77	269,93
301-8158-02336	Крышка для лотка 50x150x3000 ДКС 35023	м		176,27	205,19	201,41	193,91	197,69
301-8158-02337	Угол горизонтальный ДКС 38003	шт		574,58	668,84	656,53	632,10	644,41
301-8158-02338	Крышка для угла ДКС 38003	шт		394,07	458,71	450,27	433,52	441,96
301-8158-02339	Ответвитель Т-образный ДКС 38123	шт		864,41	1006,21	987,69	950,94	969,46
301-8158-02340	Крышка для ответвителя Т-образного ДКС 38043	шт		487,29	567,23	556,79	536,07	546,51
301-8158-02341	Соединительная пластина ДКС 37301	шт		35,59	41,43	40,67	39,15	39,92
301-8158-02342	Соединительная накладка ДКС 37393	шт		55,08	64,12	62,94	60,59	61,77
301-8158-02343	Соединительная накладка ДКС 37353	шт		33,90	39,46	38,73	37,29	38,02
301-8158-02344	Заглушка ДКС ТС 37263	шт		156,78	182,50	179,14	172,47	175,83
301-8158-02345	Консоль ML для проволочного лотка ДКС ML34106	шт		154,24	179,54	176,24	169,68	172,98
301-8158-02346	Лоток металлический неперфорированный 50x150x3000 ДКС 35283	м		233,05	271,28	266,29	256,38	261,37
301-8158-02347	Лента бандажная(30м в упаковке) ДКС 37557	упак		146,61	170,66	167,52	161,29	164,43
301-8158-02348	Лампа люминисцентная Navigator NCL-3U-15-827-E	шт		139,83	157,94	154,80	153,56	154,23
301-8158-02349	Лампа люминисцентная Navigator NCL-3U-20-827-E	шт		122,03	137,84	135,09	134,01	134,60
301-8158-02350	Выключатель 1-клавишный скрытой установки LEX411604	шт		359,32	409,77	401,92	398,56	400,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02351	Выключатель 2-клавишный скрытой установки LEX411504	шт		427,97	488,06	478,71	474,71	476,71
301-8156-02352	Лампа накаливания 95Вт Б 230-240-95	шт		13,56	15,32	15,01	14,89	14,96
301-8156-02353	Пржектор SMC-70M	шт		2949,15	3331,16	3264,78	3234,74	3252,93
301-8156-02354	Лампа CDM-TD RX7s 70W/942	шт		1255,93	1418,61	1390,35	1379,26	1385,30
301-8156-02355	Пржектор SMCm-70M	шт		8338,98	9419,15	9231,46	9157,82	9197,94
301-8156-02358	Кабель опловой с изоляцией из высокопрочного полиэтилена 3х240(50)-6 АПвПу-3х240(50)-6 ТУ16. К71-335-2004	1000 м		1106100,00	1363084,63	1290732,98	1201021,11	1234309,33
301-8156-02357	Кабель 3х2,5 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		55,14	65,86	64,00	63,27	63,66
301-8156-02358	Кабель 4х2,5 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		69,74	83,30	80,94	80,02	80,52
301-8156-02359	Кабель 4х4 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		101,63	121,39	117,96	116,62	117,34
301-8156-02360	Кабель 4х6 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		142,18	189,83	185,02	183,15	184,18
301-8156-02361	Кабель 4х25 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		566,00	676,07	656,92	649,47	653,48
301-8156-02362	Кабель 4х35 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		738,43	895,84	880,29	870,30	875,67
301-8156-02363	Кабель 4х50 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		1 062,27	1 268,84	1 232,81	1 218,92	1 226,45
301-8156-02364	Кабель 4х70 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		1 483,93	1 772,50	1 722,30	1 702,77	1 713,28
301-8156-02365	Кабель 4х95 мм2 N2XH, PRYSMIAN	мп		2 100,20	2 508,61	2 437,57	2 409,92	2 424,80
301-8156-02366	Кабель 5х2,5 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		87,04	103,97	101,02	99,66	100,49
301-8156-02367	Кабель 5х4 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		127,58	152,39	148,07	146,39	147,30
301-8156-02368	Кабель 5х6 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		180,02	215,03	208,94	206,57	207,84
301-8156-02369	Кабель 5х10 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		300,03	358,37	348,23	344,28	346,40
301-8156-02370	Кабель 5х16 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		450,85	538,52	523,27	517,34	520,53
301-8156-02371	Кабель 5х25 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		705,47	842,66	818,79	809,51	814,51
301-8156-02372	Кабель 5х35 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		948,74	1 133,23	1 101,14	1 089,85	1 095,38
301-8156-02373	Кабель 5х50 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		1 321,75	1 578,78	1 534,07	1 516,87	1 526,04
301-8156-02374	Кабель 1х120 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		612,49	731,80	710,88	702,81	707,16
301-8156-02375	Кабель 1х150 мм2 N2XII, PRYSMIAN	мп		794,67	949,20	922,32	911,86	917,49
301-8156-02376	Кабель 1х16 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		77,30	92,33	88,72	88,70	89,25
301-8156-02377	Кабель 1х25 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		118,88	142,00	137,98	136,41	137,25
301-8156-02378	Кабель 1х35 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		167,42	223,87	217,53	215,06	216,39
301-8156-02379	Кабель 1х50 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		319,00	381,03	370,24	366,04	368,30
301-8156-02380	Кабель 1х70 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		370,20	442,19	429,87	424,79	427,42
301-8156-02381	Кабель 1х95 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		392,42	468,73	455,46	450,29	453,07
301-8156-02382	Кабель 1х120 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		502,16	599,81	582,83	576,21	579,77
301-8156-02383	Кабель 1х150 мм2 07Z1-R, PRYSMIAN	мп		572,27	683,55	664,20	656,66	660,72
301-8156-02384	Кабель 5х6 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		251,38	300,26	291,76	288,45	290,23
301-8156-02385	Кабель 5х10 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		413,55	493,97	479,98	474,54	477,47
301-8156-02386	Кабель 5х16 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		608,17	726,44	705,86	697,86	702,17
301-8156-02387	Кабель 5х25 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		891,98	1 065,44	1 035,27	1 023,52	1 029,84
301-8156-02388	Кабель 4х35 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		948,74	1 133,23	1 101,14	1 089,85	1 095,38
301-8156-02389	Кабель 4х50 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		1 313,64	1 569,09	1 524,66	1 507,36	1 516,67
301-8156-02390	Кабель 4х70 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		2 594,85	3 099,45	3 011,68	2 977,51	2 995,91
301-8156-02391	Кабель 1х120 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		729,80	871,72	847,03	837,42	842,80
301-8156-02392	Кабель 1х150 мм2 N2XH FE180, PRYSMIAN	мп		940,63	1 123,55	1 091,73	1 079,35	1 086,01
301-8156-02393	Кабель 1х185 мм2 N2XII FE180, PRYSMIAN	мп		1 119,03	1 338,64	1 298,79	1 284,05	1 291,99
301-8156-02394	Кабель 2х1,5 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		28,11	33,58	32,83	32,26	32,45
301-8156-02395	Кабель 2х2,5 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		40,00	47,78	46,43	45,90	46,18
301-8156-02396	Кабель 3х1,5 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		36,76	43,91	42,67	42,18	42,44
301-8156-02397	Кабель 3х2,5 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		50,82	60,70	58,98	58,31	58,67
301-8156-02398	Кабель 3х4 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		76,22	91,04	88,46	87,46	88,00
301-8156-02399	Кабель 3х6 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		106,50	127,21	123,61	122,21	122,96
301-8156-02400	Кабель 5х2,5 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		83,79	100,08	97,25	96,15	96,74
301-8156-02401	Кабель 5х4 мм2 N1XMMH, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		124,26	147,23	143,06	141,44	142,31
301-8156-02402	Кабель 4х2,5 мм2 N2XCH FE180, PRYSMIAN	мп		125,96	150,45	146,19	144,54	145,43
301-8156-02403	Кабель 4х10 мм2 N2XCH FE180, PRYSMIAN	мп		254,08	303,49	294,89	291,55	293,35
301-8156-02404	Кабель 2х2,5 мм2 N1XMMH FE180, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		66,49	79,42	77,17	76,30	76,77
301-8156-02405	Кабель 3х1,5 мм2 N1XMMH FE180, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		66,49	79,42	77,17	76,30	76,77
301-8156-02406	Кабель 3х2,5 мм2 N1XMMH FE180, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		87,04	103,97	101,02	99,88	100,49
301-8156-02407	Кабель 3х4 мм2 N1XMMH FE180, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		116,77	139,48	135,53	133,99	134,82
301-8156-02408	Кабель 3х6 мм2 N1XMMH FE180, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		154,07	184,03	178,82	176,79	177,88
301-8156-02409	Кабель 3х16 мм2 N1XMMH FE180, 052XZ1-F PRYSMIAN	мп		355,17	424,24	412,22	407,55	410,06
301-8156-02410	Кабель 5х10 мм2 NYFGY, PRYSMIAN	мп		340,57	406,80	395,28	390,79	393,21
301-8156-02411	Кабель 5х6 мм2 NYFGY, PRYSMIAN	мп		194,29	232,07	225,50	222,94	224,32
301-8156-02412	Кабель 3х2,5 мм2 NYFGY, PRYSMIAN	мп		63,74	76,13	73,98	73,14	73,59
301-8156-02413	Кабель 5х1,5 мм2 2XY, PRYSMIAN	мп		56,76	67,80	65,88	65,13	65,53
301-8156-02414	Кабель оголенный заземляющий 50 мм2 эластичный, PRYSMIAN	мп		379,58	453,39	440,55	435,56	438,25
301-8156-02415	Кабель оголенный заземляющий 70 мм2 эластичный, PRYSMIAN	мп		1 748,55	2 088,58	2 029,43	2 006,41	2 018,80
301-8156-02416	кабель 4х185 2XFGH, PRYSMIAN	мп		4 973,62	5 940,80	5 772,57	5 707,08	5 742,34
301-8156-02417	Кабель Cat 6 UTP LSZH, KLAS/2M	мп		27,03	31,46	30,88	29,74	30,31
301-8156-02418	Кабель 50 Pair Cat3 HF, KLAS/2M	мп		147,58	171,79	166,83	162,95	165,51
301-8156-02419	Кабель 12 Core 50/125 F/O HF оптическое волокно, AMP	мп		126,44	147,18	144,47	139,10	141,81
301-8156-02420	Кабель 2X1,5 L1HCH FE-180, KLAS/2M	мп		147,58	176,28	171,29	169,34	170,39
301-8156-02421	Кабель 1х2х0,80 мм2 JH(S)H KLAS/2M	мп		24,33	29,06	28,24	27,92	28,09
301-8156-02422	Кабель 4х0,5 мм2 L1HCH, KLAS/2M	мп		40,54	48,42	47,05	46,52	46,81

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02423	Кабель 2x0,5 мм2 L1HCH, KLAS/2M	мп		21,62	25,82	25,09	24,81	24,96
301-8156-02424	Кабель 6x0,5 мм2 L1HCH, KLAS/2M	мп		53,52	63,93	62,12	61,41	61,79
301-8156-02425	Кабель 1x2x0,8+0,4 мм2 JH(st)H FE180, KLAS/2M	мп		32,44	38,75	37,65	37,22	37,45
301-8156-02426	Кабель 4x0,75 мм2 L1HCH FE180, KLAS/2M	мп		79,28	83,95	81,57	80,64	81,14
301-8156-02427	Кабель 2x0,75 мм2 L1HCH FE180, KLAS/2M	мп		48,65	58,11	56,47	55,82	56,17
301-8156-02428	Кабель 6 Core 50/125 F/O HF оптическое волокно, AMP	мп		82,06	98,02	95,24	94,16	94,74
301-8156-02429	Кабель RG6/BF_HF, KLAS/2M	мп		30,81	36,80	35,78	35,35	35,57
301-8156-02430	Кабель RG11/BF_HF, KLAS/2M	мп		64,87	77,48	75,29	74,44	74,90
301-8156-02431	Кабель 2x1,5 L1HCH, KLAS/2M	мп		51,36	61,35	59,61	58,93	59,30
301-8156-02432	Кабель F-UTP Cat 6, KLAS/2M	мп		24,60	29,38	28,55	28,23	28,40
301-8156-02433	Кабель 3x1,5 L1HCH, KLAS/2M	мп		75,68	90,40	87,84	86,84	87,38
301-8156-02434	Кабель 6x1,5 мм2 L1HCH, KLAS/2M	мп		135,15	161,43	156,86	155,08	156,04
301-8156-02435	Кабель 4x0,50 мм2 PD-PAP, KLAS/2M	мп		19,68	23,51	22,84	22,58	22,72
301-8156-02436	Кабель 4 CORE F/O, AMP, KLAS/2M	мп		77,63	92,73	90,10	89,08	89,63
301-8156-02437	Кабель CAT 6E HS-UTP, KLAS/2M	мп		26,49	31,84	30,75	30,40	30,58
301-8156-02438	Светильник встраиваемый SiRound 100 2x26 W TC/DEL, ECG/100/101, OSRAM	шт		2 000,00	3 427,90	3 245,14	3 019,31	3 103,43
301-8156-02439	Светильник встраиваемый SiRound 100 2x26W TC/DEL, ECG с аккумулятором на 3 ч., OSRAM	шт		6 200,00	7 590,34	7 185,66	6 685,62	6 871,89
301-8156-02440	Светильник с призматическим диффузором SIGRO 4x14W T5, OSRAM	шт		2 700,00	3 305,47	3 129,24	2 911,48	2 992,60
301-8156-02441	Светильник с призматическим диффузором с аккумулятором на 3 ч. SIGRO 4x14W T5, OSRAM	шт		6 100,00	7 467,92	7 069,76	6 577,79	6 761,05
301-8156-02442	Светильник для чистых помещений 4x18W IP54 с мат. стеклом, OSRAM	шт		9 800,00	11 897,64	11 357,98	10 567,60	10 862,02
301-8156-02443	Светильник для чистых помещений 4x18W IP54 с мат. стеклом, с аккумулятором на 3 ч., OSRAM	шт		11 000,00	13 468,74	12 748,75	11 861,59	12 192,06
301-8156-02444	Светильник пылевлагозащитный Mopsil® 2x36W, T26, OSRAM	шт		3 500,00	4 284,87	4 056,42	3 774,14	3 879,29
301-8156-02445	Светильник пылевлагозащитный Mopsil® 2x36W, T26 с аккумулятором на 3 ч., OSRAM	шт		12 600,00	15 425,54	14 603,11	13 586,91	13 965,45
301-8156-02446	Светильник с опаловым диффузором SIGRO 4x14W T5, OSRAM	шт		2 700,00	3 305,47	3 129,24	2 911,48	2 992,60
301-8156-02447	Светильник для реечного потолка 1x18 W, LITPA	шт		5 460,00	6 684,40	6 328,02	5 887,66	6 051,70
301-8156-02448	Светильник для реечного потолка 1x18 W с аккумулятором на 1 ч., LITPA	шт		8 460,00	10 357,15	9 804,95	9 122,64	9 376,80
301-8156-02449	Светильник для реечного потолка 1x36 W, LITPA	шт		6 300,00	7 712,77	7 301,56	6 793,45	6 982,73
301-8156-02450	Светильник для реечного потолка 1x36 W с аккумулятором на 1 ч., LITPA	шт		9 300,00	11 385,52	10 778,49	10 028,43	10 307,83
301-8156-02451	Светильник для ночного освещения DL-DWG 60W E/27 IP44, LITPA	шт		900,00	1 101,82	1 043,08	970,49	997,53
301-8156-02452	Светильник люминесцентный открытого типа 1x14 W, LITPA	шт		1 540,00	1 885,34	1 784,82	1 660,62	1 706,89
301-8156-02453	Светильник люминесцентный открытого типа 1x28 W, LITPA	шт		2 240,00	2 742,32	2 596,11	2 415,45	2 482,75
301-8156-02454	Светильник люминесцентный открытого типа 1x36 W, LITPA	шт		2 520,00	3 085,11	2 920,62	2 717,38	2 793,09
301-8156-02455	Светильник люминесцентный открытого типа 1x36 W с диммируемым ЭПРА, LITPA	шт		3 780,00	4 627,66	4 380,93	4 076,07	4 189,64
301-8156-02456	Светильник потолочный 3x18 W, LITPA	шт		6 300,00	7 712,77	7 301,56	6 793,45	6 982,73
301-8156-02457	Светильник потолочный 3x18 W с аккумулятором на 1 ч., LITPA	шт		6 300,00	7 712,77	7 301,56	6 793,45	6 982,73
301-8156-02458	Светильники встраиваемые 2x28 W с диммируемым ЭПРА, LITPA	шт		3 500,00	4 284,87	4 056,42	3 774,14	3 879,29
301-8156-02459	Светильники встраиваемые с аккумулятором 2x28 W с диммируемым ЭПРА с аккумулятором на 1 ч., LITPA	шт		4 900,00	5 988,82	5 678,89	5 283,80	5 431,01
301-8156-02460	Светильник односторонний "ВЫХОД" PLX, LITPA	шт		4 150,00	5 080,63	4 809,76	4 475,05	4 599,73
301-8156-02461	Светильник двусторонний "ВЫХОД" PLX, LITPA	шт		4 150,00	5 080,63	4 809,76	4 475,05	4 599,73
301-8156-02462	Декоративный бра 1x60 Вт (Настенный светильник Massive Manchester 17150/47/10)	шт		1 694,92	2 075,00	1 964,37	1 827,68	1 878,60
301-8156-02463	Светильник для освещения зеркал (50см) 1x14W, ARLIGHT	шт		1 271,19	1 556,25	1 473,28	1 370,76	1 408,95
301-8156-02464	Светильник для освещения зеркал (90см) 1x21W, ARLIGHT	шт		1 423,73	1 743,00	1 650,07	1 535,25	1 578,02
301-8156-02465	Светильник для освещения зеркал (150см) 1x35W, ARLIGHT	шт		1 542,37	1 888,24	1 787,57	1 663,18	1 709,52
301-8156-02466	Опора АТБ10-20 (проект Л56-97) (компл)	компл		27 995,01	33 437,24	32 492,41	32 122,04	32 321,58
301-8156-02467	Опора ПоБ10-1 (проект Л56-97) (компл)	компл		15 650,51	18 662,97	18 164,77	17 657,71	18 069,26
301-8156-02468	Опора АДТБ10-1 (проект Л56-97) (компл)	компл		41 799,56	49 825,39	48 514,67	47 961,66	48 258,59
301-8156-02469	Опора ПДТБ10-1 (проект Л56-97) (компл)	компл		15 818,77	18 693,94	18 360,06	18 150,78	18 263,53
301-8156-02470	Ограждения панельное "МАХАОН-Стандарт" (n=1,15м) в комплекте: панель (решетка), столбы, крепеж.	мп		4 219,87	4 912,12	4 821,70	4 642,28	4 732,70
301-8156-02471	Ворота распашные двустворчатые 2x6 м. "МАХАОН-Стандарт" (в комплекте опоры, элементы крепления, колючая проволока, заполнение решетка)	компл		80 076,27	96 507,90	94 215,58	90 543,83	92 496,88



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02472	Плиты теплоизоляционные URSA TERRA 34 PN, негорючая минеральная изоляция, с повышенной упругостью и усиленной влагостойкостью	м3		1 329,09	1 555,37	1 463,33	1 357,00	1 397,09
301-8156-02473	Газон искусственный MaxiGrass M20, искусственное травяное покрытие, для ландшафтного дизайна и детских игровых площадок, высота ворса 20 мм	м2		1 210,17	1 428,34	1 352,58	1 258,60	1 293,36
301-8156-02474	Радиатор стальной панельный Prado Classic 11-500-1000, боковое подсоединение, в комплекте: воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны крепления	шт		3 155,11	3 461,73	3 370,35	3 304,08	3 339,03
301-8156-02475	Радиатор стальной панельный Prado Classic 11-500-1100, боковое подсоединение, в комплекте: воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны крепления	шт		3 494,97	3 834,62	3 733,39	3 659,99	3 698,70
301-8156-02476	Вентилятор канальный для прямоугольных каналов KE 50-30-4, производительность 2300 м3/час	шт		31 531,08	39 148,55	37 072,41	34 494,99	35 450,31
301-8156-02477	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла тип: AOT.OPL 1x18	шт		2 195,76	2 788,82	2 737,32	2 634,91	2 686,41
301-8156-02478	Кабель UTP Cat 3, магистральный, solid, 24 AWG, 25 пар, LSZH, AMP	м		298,24	359,77	350,52	340,46	351,38
301-8156-02479	Кабель акустический экранированный медный. 2x1,5, SCC-01-1.50	м		32,35	39,02	38,02	36,93	38,11
301-8156-02480	Состав гидроизоляционный Хурех Patch'n Plug, быстросхватывающийся безусадочный пломбирующий и шовный состав для работы в условиях постоянного водопритока	кг		237,41	283,50	259,63	257,81	258,60
301-8156-02481	Состав гидроизоляционный Хурех Modified, защитный слой, повышающий гидроизолирующие свойства, механическую и химическую стойкость проникающей гидроизоляции	кг		255,48	283,55	279,39	277,43	278,28
301-8156-02482	Состав гидроизоляционный Хурех Concentrate, базовый материал системы кристаллического барьера, гидроизоляционное покрытие бетона	кг		330,26	366,55	361,16	358,63	359,73
301-8156-02483	Покрытие каучуковое Argo ZEUS ANT 4B Z, плитка 1002x1002x3,5	м2		5 979,82	6 894,78	6 836,35	6 795,73	6 818,88
301-8156-02484	Клей дисперсионный Eurocol FORBO 640, для резиновых и каучуковых покрытий, (13 кг)	кг		357,78	412,52	409,03	406,59	407,98
301-8156-02485	Маты геосинтетические Бентонитовые гидроизоляционные Bentolock GL10	м2		291,24	347,86	338,03	334,17	336,25
301-8156-02486	Гранулы гидроизоляционные Бенто гран БГ	кг		36,68	43,81	42,57	42,09	42,35
301-8156-02487	Лента нагревательная саморегулирующаяся электрическая 11VR2-T, 11Вт/м	м		532,39	635,89	617,92	610,88	614,67
301-8156-02488	Комплект V-MZ, для заделки электрических нагревательных лент 11VR2-T	шт		300,55	358,98	348,83	344,86	347,00
301-8156-02489	Комплект для соединения MY-16 (для ленты 11VR2-T)	шт		363,56	423,20	415,41	399,95	407,74
301-8156-02490	Уплотнение GP-25, для коробки УСК и РТВ	шт		22,88	27,57	26,92	25,87	26,43
301-8156-02491	Коробка соединительная взрывозащитная УСК-12К	шт		3 054,81	3 791,96	3 563,12	3 305,00	3 403,91
301-8156-02492	Ввод для небронированного кабеля M25 V-TEC EX	шт		146,89	175,50	165,04	171,86	175,45
301-8156-02493	Кабель симметричный с низким значением погонной емкости для высокоскоростной передачи данных бронированный КИПвЭВБВ 4x2x0,78	м		175,26	211,42	205,98	200,07	208,49
301-8156-02494	Кабель симметричный с низким значением погонной емкости для высокоскоростной передачи данных бронированный КИПвЭВБВ 2x2x0,78	м		110,70	133,54	130,11	126,37	130,43
301-8156-02495	Бобышка прямая БП-М20x1,5-75 Ст 20,	шт		89,82	113,26	106,39	98,69	101,66
301-8156-02496	Гильза защитная ГЗ 25-10-120 сталь 12X18Н10Т	шт		414,75	523,00	491,28	455,68	469,41
301-8156-02497	Профнастил HC44-1000-0,45, по ГОСТ 24045-94*, с полимерным покрытием RAL	м2		230,23	275,07	258,66	239,90	247,02
301-8156-02498	Уголок неравнополочный гнутый 90x70x4 Ст3пс5/сп5	т		26 129,94	30 833,38	30 267,61	29 138,14	29 701,83
301-8156-02499	Уголок неравнополочный гнутый 100x100x4 Ст3пс5/сп5	т		27 457,95	32 400,43	31 805,91	30 618,93	31 211,38
301-8156-02500	Саморез SD5-H15-5,5x25	шт		7,38	8,89	8,88	8,34	8,52
301-8156-02501	Саморез SL2-T-A14-4,8x20	шт		7,55	9,10	8,88	8,54	8,72
301-8156-02502	Профнастил HC20-1100-0,5 по ГОСТ 24045-94*, с полимерным покрытием RAL	м2		235,31	281,14	264,39	245,19	252,47
301-8156-02503	Профнастил HC44-1000-0,7	м2		257,91	308,14	289,78	268,74	276,71
301-8156-02504	Геосетка Геон 50X50	м2		100,87	119,06	112,74	104,91	107,81
301-8156-02505	Труба стальная бесшовная обсадная ТБО 168x8, ст.09Г2С	т		43 771,19	51 223,22	48 192,19	44 690,38	46 010,57
301-8156-02506	Сетка латунная 0,5x0,5x0,25 мм	м2		885,02	1 044,59	1 025,40	987,04	1 006,22
301-8156-02507	Мембрана двухслойная негорючая "Изоспан AF	м2		85,76	102,50	96,37	89,36	92,00
301-8156-02508	Панель потолочная ARMSTRONG Dune 6B Tegular 600x600x19	м2		765,72	903,79	855,84	796,36	818,41
301-8156-02509	Панель потолочная ARMSTRONG Bioguard ACOUSTIC Tegular 600x600x17 для "чистых" помещений, улучшенное звукопоглощение	м2		1 116,36	1 317,65	1 247,75	1 161,03	1 193,18
301-8156-02510	Плита потолочная ARMSTRONG Graphis PUNTOS Microlook 600x600x17	м2		1 585,72	1 871,64	1 772,35	1 648,17	1 694,83

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02511	Панель-кассета ARMSTRONG ORCAL Perf. 2,5мм Tegular 600x600x8	м2		1 285,54	1 517,34	1 436,84	1 336,98	1 374,00
301-8156-02512	Панель-кассета ARMSTRONG ORCAL Perf. 2,5мм Microlok 600x600x8	м2		1 180,53	1 393,39	1 319,47	1 227,77	1 261,76
301-8156-02513	Рейка потолочная Албес 4м 100мм металл	м/п		254,83	292,71	287,30	276,58	281,99
301-8156-02514	Светильник подвесной светодиодный LZ LED 1200 80Вт, IP65	шт		5242,27	6 417,96	6 075,91	5 652,82	5 809,86
301-8156-02515	Трубы стальные электросварные ГОСТ 10704-91 из низколегированной стали 17Г1С ГОСТ 19272-73 в полной заводской готовности в изоляции из пенополиуретана в оболочке из полиэтилена с греющим кабелем Три трубы ф.159x5+32x2+32x2/280-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2001	м		3476,92	4 190,38	4 090,85	3 931,42	4 016,23
301-8156-02516	Трубы стальные электросварные ГОСТ 10704-91 из низколегированной стали 17Г1С ГОСТ 19272-73 в полной заводской готовности в изоляции из пенополиуретана в оболочке из оцинкованной стали с греющим кабелем. Три трубы ф.159x5+32x2+32x2/280-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2001	м		4910,45	5 918,08	5 777,51	5 552,35	5 672,11
301-8156-02517	Трубы стальные электросварные ГОСТ 10704-91 из низколегированной стали 17Г1С ГОСТ 19272-73 в полной заводской готовности в изоляции из пенополиуретана в оболочке из полиэтилена с греющим кабелем. Три трубы ф.219x6+32x2+32x2/355-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2001	м		5071,68	6 112,39	5 967,20	5 734,65	5 858,35
301-8156-02518	Светильник LBS-150, подвесной/накладной, IP54, УХЛ2	шт		6 260,75	7 665,11	7 255,14	6 751,40	6 938,94
301-8156-02519	Емкость накопительная горизонтальная стеклопластиковая объемом 40м3 (с колодезем для обслуживания стеклопластиковая лестница, стеклопластиковая крышка, D600-800мм)	компл		555 438,98	663 450,56	644 683,24	637 349,78	641 288,80
301-8156-02520	Перегородки сантехнические "Элит", панели 12 мм НРЛ-пластик, фурнитура: опорные ножки, петли, ручки и фиксатор с индикатором занятости, выполнены из нержавеющей стали, габаритная высота изделия до 2000 мм	м2		8 319,21	9 846,13	9 580,91	9 477,79	9 533,81
301-8156-02521	Поручень-отбойник WG145	м/п		2 033,38	2 543,62	2 389,79	2 216,62	2 283,22
301-8156-02522	Кронштейн для монтажа поручня-отбойника типа WG145, 150	шт		195,01	243,94	229,19	212,58	218,97
301-8156-02523	Защита угловая стен с алюминиевым профилем 50x50x3000мм CG50	м/п		977,16	1 222,38	1 148,44	1 065,22	1 097,22
301-8156-02524	Отбойная доска с алюминиевым профилем 150x4000мм WG150	м/п		1 810,23	2 264,48	2 127,53	1 973,36	2 032,65
301-8156-02525	Завершение боковое для поручня-отбойника типа WG145, 150	шт		597,63	747,59	702,38	651,49	671,06
301-8156-02526	Триплекс закаленный, ламинированный 6 6,2	м2		2 636,69	3 052,78	2 890,75	2 689,64	2 764,47
301-8156-02527	Кронштейн оцинкованный однорожковый К1-1,0-1,0-1-1	шт		1 394,81	1 635,92	1 593,85	1 548,09	1 597,77
301-8156-02528	Кронштейн оцинкованный однорожковый К2-2,0-2,0-1-1	шт		2 164,17	2 538,27	2 473,00	2 402,00	2 479,08
301-8156-02529	Однорозное крепление к стеклу Light 4, козырьковая система Light	шт		2 119,61	2 434,68	2 389,67	2 300,48	2 345,49
301-8156-02530	Двойное соединение к стене Light 5, козырьковая система Light	шт		3 210,12	3 687,28	3 619,12	3 484,05	3 552,21
301-8156-02531	Тяга (1500mm) с наконечниками Light 6, козырьковая система Light	шт		7 471,82	8 582,48	8 423,79	8 109,41	8 268,07
301-8156-02532	Крепеж для козырька монолит с шайбой 60мм. ERA N. системы слайдерного остекления	шт		2 712,00	3 115,12	3 057,53	2 943,42	3 001,01
301-8156-02533	Покрытие грязезащитное алюмин. (щетка +скребок) 22 TPW22809 Torwall	м2		9 962,14	11 442,95	11 231,40	10 812,23	11 023,78
301-8156-02534	Ванна Астра-Форм Капри Ванна, литой мрамор, слиз-перелив 182x80	шт		61059,32	65 016,09	63 944,47	62 982,75	63 648,32
301-8156-02535	Слиз-перелив пластиковый, полуавтомат Астра-Форм SAS ТВ7КД	шт		1677,96	1 786,70	1 757,25	1 730,82	1 749,11
301-8156-02536	Раковина, керамика белая, 90x46x13, BelBagno ENERGIA BB14ЖИ.	шт		7623,23	8 117,23	7 983,44	7 863,37	7 946,47
301-8156-02537	Тумба под раковину 90x46x54, белая, BelBagno ENERGIA BBЖИПСС/BL	шт		33738,31	35 924,62	35 332,50	34 801,10	35 168,86
301-8156-02538	Смеситель на борт ванны, на 3 отверстия, с каскадным изливом, однорычажный, хром, Zeegres Z. KON 72018001	шт		18877,12	20 100,25	19 768,35	19 471,70	19 676,59
301-8156-02539	Смеситель для раковины, с каскадным изливом, без доводки крана, однорычажный, хром, Zeegres Z. KON 72003001	шт		9228,81	9 826,79	9 664,53	9 519,50	9 619,66
301-8156-02540	Чаша для унитаза Cezares Prati, CZR-148	шт		11673,05	12 429,48	12 224,82	12 040,76	12 168,00
301-8156-02541	Бачок для унитаза, Cezares Prati, CZR-233A	шт		5746,10	6 118,46	6 017,62	5 927,11	5 989,75
301-8156-02542	Сиденье для унитаза Cezares Prati, CZR-UI48	шт		4841,86	5 155,62	5 070,84	4 994,38	5 047,16
301-8156-02543	Люстра Охотник 5xЕ14х60Вт	шт		8949,15	9 819,01	9 418,98	9 325,01	9 518,32
301-8156-02544	Облицовочная фасадная плита типа "ФАССТ-КОЛО" с подсистемой из оцинкованных профилей (вертикальных и горизонтальных направляющих)	м2		1 343,92	1 693,91	1 641,21	1 608,85	1 658,47

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02545	Комплект Hansgrohe Raindance Classic Air Верхний Душ d 240 мм-держатель 3X3 мм, 27424000	к-т		31798,00	33 858,58	33 300,51	32 799,67	33 146,28
301-8156-02546	Смеситель из стены, скрытого монтажа Hansgrohe Focus E2 для душа 31965000	шт		5279,00	5 621,09	5 528,44	5 445,29	5 502,84
301-8156-02547	Скрытая часть Hansgrohe iBox universal, система iBox д/скрытого монтажа 01800180	шт		5381,00	5 729,70	5 635,26	5 550,51	5 609,16
301-8156-02548	Унитаз напольный без бочка, крышка сиденье пластик Jacob Delafon Prescuile E1472	шт		12023,00	13 581,02	13 159,18	12 780,37	12 978,88
301-8156-02549	Бачок для унитаза Jacob Delafon Prescuile E 1425	шт		9052,56	10 225,85	9 908,02	9 622,81	9 772,13
301-8156-02550	Унитаз напольный приставной без бачка+ крышка-сиденье с млифтом Jacob Delafon Odeon E1036	шт		12552,61	14 179,26	13 738,82	13 343,34	13 550,39
301-8156-02551	Бачок скрытого монтажа д/унитаза GEBERIT 109.771.00.1	шт		8081,65	9 126,83	8 845,36	8 590,74	8 724,04
301-8156-02552	Клавиша символа двухрежимная хром Sigma 01 115.770.21.5 для скрытого монтажа	шт		2467,55	3 266,94	3 182,93	3 059,33	3 127,36
301-8156-02553	Раковина+педестал Jacob Delafon Prescuile E1231, фарфор	к-т		8579,79	9 413,75	9 030,23	8 940,14	9 125,47
301-8156-02554	Подпедестал Prescuile E1352 под раковину	шт		4019,79	4 410,51	4 230,83	4 188,62	4 275,45
301-8156-02555	Раковина 46x34,5 Jacob Delafon Pato E4152	шт		2719,37	2 983,69	2 862,14	2 833,58	2 892,32
301-8156-02556	Смеситель на раковину Jacob Delafon Faifax F72091-CP, однорычажный	шт		10423,00	11 098,43	10 915,50	10 751,34	10 864,95
301-8156-02557	Смеситель на раковину Jacob Delafon Singulier E10861-CP, однорычажный	шт		9108,44	9 898,89	9 536,83	9 395,37	9 494,65
301-8156-02558	Смеситель для раковины без доногого клапана Bravat Drog F14898C-1, однорычажный	шт		3960,05	4 216,67	4 147,17	4 084,80	4 127,96
301-8156-02559	Поддон душевой чугунный эмалированный 800x800x160мм	шт		4610,44	5 058,81	4 925,03	4 828,30	4 879,20
301-8156-02560	Смеситель для ванны "Мун" (с 2-я ручьями, хром изла) Летучь хром Zento Z0602_R	шт		2850,97	3 035,72	2 985,68	2 940,78	2 971,86
301-8156-02561	Конвектор электрический BALLU PLAZA BEP/E-1000 1,0 кВт с электронным термостатом	шт		3508,49	4 190,76	4 072,08	4 025,89	4 050,76
301-8156-02562	Конвектор электрический BALLU PLAZA BEP/E-1500 1,5 кВт с электронным термостатом	шт		4173,95	4 985,82	4 844,44	4 789,48	4 819,07
301-8156-02563	Конвектор электрический BALLU PLAZA BEP/E-2000 2,0 кВт с электронным термостатом	шт		4839,50	5 780,60	5 616,90	5 553,18	5 587,49
301-8156-02564	Решетка наружная вентиляционная APH 650x850	шт		4344,51	5 190,86	4 881,36	5 083,08	5 189,08
301-8156-02565	Светильник потолочный-люстра, E14 8x40Вт Doll 1117-52-05 BUSSY	шт		13950,80	15 759,58	15 444,88	15 322,30	15 388,95
301-8156-02566	Светильник потолочный-люстра, E14 9x40Вт Doll 3035-52-06-A BUSSY	шт		23630,49	26 894,28	26 181,23	25 953,60	26 066,50
301-8156-02567	Светильник потолочный-люстра, E14 3x40Вт Doll 3038-52-43 BUSSY	шт		7242,25	8 181,24	8 017,87	7 954,24	7 888,84
301-8156-02568	Светильник потолочный-люстра, E14 3x40Вт Doll 3038-52-45 BUSSY	шт		9832,74	11 107,59	10 885,79	10 799,40	10 846,37
301-8156-02569	Светильник потолочный-люстра, E14 3x40Вт Doll 3043-52-02 BUSSY	шт		7081,86	8 000,05	7 840,30	7 776,08	7 811,91
301-8156-02570	Светильник потолочный-люстра, E14 2x60Вт Doll 3043-52-44 BUSSY	шт		5763,07	6 510,28	6 380,27	6 329,64	6 357,17
301-8156-02571	Светильник настенный, E14 2x60Вт Doll 3043-52-29 BUSSY	шт		2401,27	2 712,80	2 658,44	2 637,34	2 648,81
301-8156-02572	Светильник потолочный, E14 3x40Вт KOLARZ 211.13 KOLARZ	шт		6421,97	7 254,80	7 109,74	7 053,31	7 084,00
301-8156-02573	Светильник настенно-потолочный, E27 2x60Вт, 2231/м, Solux	шт		2385,59	2 694,89	2 641,08	2 620,12	2 631,51
301-8156-02574	Светильник Бра E14 2x60Вт, 123-A-H2-A-MO2, SPERON	шт		14890,80	16 821,45	16 485,55	16 354,71	16 425,86
301-8156-02575	Светильник подвесной с ЭПРА T5 2x35Вт серебристый, DURANZ, SLV	шт		12873,72	14 542,85	14 252,45	14 139,33	14 200,84
301-8156-02576	Светильник настенный-потолочный накладной, с цоколем E27 белый/стекло белое, 1x60Вт, WL 104, SLV	шт		5029,23	5 881,29	5 567,84	5 523,65	5 547,88
301-8156-02577	Панель ультратонкая светодиодная BR-LP-002NW Briaton 39Вт, 24В, 600x600	шт		6830,00	7 715,54	7 561,47	7 501,46	7 534,09
301-8156-02578	Лента светодиодная 12V White 4,2w/m (3528, 300LED, LUX) ARL белая, белая основа RT 2-5000 12V LUX	м		214,68	242,51	237,67	235,79	236,81
301-8156-02579	Блок питания HTS-100-12 (драйвер 12V, 8.3A, 100W)	шт		906,77	1 024,34	1 003,88	995,91	1 000,25
301-8156-02580	Светильник накладной с ЭПРА T5 2x24Вт, серебристый/стекло Negro Line SLV	шт		13429,66	15 170,87	14 867,93	14 749,93	14 814,09
301-8156-02581	Светильник накладной влагозащитный НПП-1401-40 / LNPP-1401-1-40, E27, 60Вт, U=220В, IP54, ИЭК	шт		293,14	358,89	339,74	316,10	324,89
301-8156-02582	Светильник консольный Smart 120 LED FK "Световые технологии"	шт		47888,98	53 581,06	52 590,97	52 204,51	52 413,59
301-8156-02583	Светильник HARVIA с абажуром STEEL нерж SAS 21106	шт		5532,55	6 249,87	6 125,07	6 076,45	6 102,89
301-8156-02584	Держатель маркировки Phoenix Contact KLM-A 1004348	шт		53,08	59,95	58,62	56,34	57,52
301-8156-02585	Кабель коаксиальный радиочастотный RFS CELLFLEX LCF 12-50J - фидерный кабель 1/2"	м		474,58	593,68	557,75	517,34	532,89

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02586	Кабель SFTP 4PR 24AWG CAT5e OUTDOOR экранированная витая пара в двойном экране, для внешней прокладки	м		46,02	55,51	54,08	52,53	54,22
301-8156-02587	Клемма проходная с ножовым размыкателем, УТ 2,5-МТ для DIN рейки (Phoenix contact), номинальный ток 20А	шт		238,58	268,47	263,49	253,23	258,55
301-8156-02588	Пластина разделительная 62,1 x 2,2 x 52,5мм АТР-УТ-TWIN	шт.		19,99	22,58	22,08	21,22	21,66
301-8156-02589	Стопор концевой ЕЛК 1201442, для установки на монтажную рейку NS 32 или NS 35/7,5	шт		40,82	46,10	45,08	43,32	44,23
301-8156-02590	Разъем NM LCF 12-060, N-male (папа), моноблок, уплотнительное кольцо, для кабеля CELLFLEX 1/2" low loss flexible cable (LCF12-50J, LCF12-50JFN)	шт		1 970,06	2 196,88	2 145,39	2 061,72	2 107,08
301-8156-02591	Кабель для промышленного интерфейса RS-485 групповой прокладки, пожаробезопасный КИПвЭнг(А)-HF 1x2x0,78	м		92,44	113,92	108,65	105,53	108,91
301-8156-02592	Кабель для промышленного интерфейса RS-485 групповой прокладки, пожаробезопасный КИПвЭнг(А)-HF 2x2x0,78	м		139,61	172,05	164,08	159,37	164,48
301-8156-02593	Кабель UNITRONIC Li2YCY (TP) 2x2x0,22 интерфейсный для промышленных сетей, парная скрутка жил и низкая емкость, для прокладки внутри, вне помещений и в землю	м		121,36	139,40	136,82	131,72	134,29
301-8156-02594	Прожектор ЖО 04-250-002 ДНАТ 250Вт Е40 с ПРА IP54	шт		5 099,34	5 429,79	5 340,29	5 259,97	5 315,56
301-8156-02595	Хомут Х32 (типовой проект 26.0085) для крепежа опор ЛЭП	шт		97,86	113,91	111,82	107,66	109,75
301-8156-02596	Траверса ТМ-45 (типовой проект 26.0085)	шт		189,26	230,15	224,66	215,90	220,60
301-8156-02597	Траверса ТМ-46 (типовой проект 26.0085)	шт		284,69	346,20	337,94	324,76	331,83
301-8156-02598	Кабель контрольный бронированный КВББШв 4x1,5 - 0,66 кВ	м		42,05	47,05	46,24	44,83	46,06
301-8156-02599	Кабель силовой с алюминиевыми жилами в изоляции из негорючего ПВХ пластика, бронированный стальными лентами, в шланге из ПВХ пластика. АВББШв 5x10 мм2 - 0,66	м		84,73	94,80	93,17	90,33	92,81
301-8156-02600	Коробка соединительная РТВ 602 ПДЭП взрывозащищенная	шт		9 071,54	11 260,59	10 581,00	9 814,51	10 108,23
301-8156-02601	Светильник ARCTIC M LED 1200 TH	шт		5 073,16	5 675,81	5 578,67	5 408,50	5 557,05
301-8156-02602	Геомембрана Teford Plus. ПВХ-мембрана с двойным механическим замком и гидроизоляционным швом, для гидроизоляции стен и фундаментов, основание для насыпных материалов	м2		167,51	197,71	187,21	174,19	179,03
301-8156-02603	Резервуар стальной горизонтальный. Подземный РГС-15, V=15м3. Ст.09Г2С, (Лок Ду800 мм, 2 патрубка, наружное покрытие 1 сл., внутреннее покрытие 2 сл.)	шт		254 288,14	303 737,43	295 136,32	291 788,11	293 590,53
301-8156-02604	Резервуар стальной горизонтальный. Подземный РГС-5, V=5м3 Ст.09Г2С (Лок Ду600 мм, 2 патрубка, наружное покрытие 1 сл., внутреннее покрытие 2 сл.), с утеплением и системой электроподогрева (шкаф управления, греющий кабель)	шт		189 592,03	226 460,41	220 047,80	217 551,24	218 695,09
301-8156-02605	Резервуар стальной горизонтальный. Подземный РГС-10, V=10м3, Ст.09Г2С (Лок Ду800 мм, 2 патрубка, наружное покрытие 1 сл., внутреннее покрытие 2 сл.), с утеплением и системой электроподогрева (шкаф управления, греющий кабель)	шт		232 864,75	278 148,01	270 271,53	267 205,40	268 855,98
301-8156-02606	Гирлянда стеклянных натяжных изоляторов SH193, допустимое напряжение 10 кВ 35 кВ, 2/3кВ	шт		3 525,77	4 025,17	4 007,07	3 984,33	3 992,90
301-8156-02607	Изолятор штыревой полимерный SD 137, с втулкой для раскатки, 24 кВ	шт		1 752,68	2 000,93	1 991,94	1 980,63	1 984,74
301-8156-02608	Преобразователь давления измерительный Карат СДВ-И трехдиапазонный	шт		2 485,87	2 969,28	2 885,20	2 852,47	2 870,09
301-8156-02609	Термометр БТ-63, L=46 мм, до 120°C	шт		299,43	357,66	347,53	343,59	345,71
301-8156-02610	Манометр показывающий ТМ 310Р00 (0-0,6 МПа) G1/4, 2,5, корпус-сталь	шт		259,89	310,51	292,00	304,07	310,41
301-8156-02611	Клапан регулирующий двухходовой VRG2 Ду=15, Kv=1,6 м³/ч НР	шт		14 896,37	17 582,95	17 130,83	16 639,03	17 172,93
301-8156-02612	Клапан регулирующий двухходовой VRG2 Ду=15, Kv=2,5 м³/ч НР	шт		14 896,37	17 582,95	17 130,83	16 639,03	17 172,93
301-8156-02613	Кабель для систем ОПС и СОУЗ огнестойкий, с низким дымо и газовойдылением КПКЭВнг(А)-FRLS 1x2x0,5	мп		15,73	18,79	18,26	18,05	18,16
301-8156-02614	Кабель для систем ОПС и СОУЗ огнестойкий, с низким дымо и газовойдылением КПКЭВнг(А)-FRLS 2x2x0,75	мп		37,67	45,00	43,72	43,23	43,49
301-8156-02615	Муфта для трубы БНТ-100 (БНМ 100)	шт		59,32	70,21	68,32	67,58	67,98
301-8156-02616	Щит учетно-распределительный навесной ЩУРН-3/18 УХЛ3 IP31 500x400x160	шт		1 392,00	1 620,35	1 580,52	1 531,34	1 561,17
301-8156-02617	Счетчик электроэнергии Меркурий 230 ART 01 PQRSIN, трехфазный, двухтарифный	шт		5 547,42	6 266,67	6 141,53	6 092,79	6 119,29
301-8156-02618	Светильник потолочный накладной 36Вт 585x595x50мм V-01-H70-036-6500K	шт		1 933,15	2 475,98	2 197,02	2 095,53	2 158,55

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02619	Прожектор светодиодный -100W IP65 FL6131003100	шт		8 534,46	9 548,87	9 372,42	9 303,55	9 340,81
301-8156-02620	Лампа светодиодная 7Вт, 700лм, цоколь E27	шт		341,81	382,41	375,87	364,40	374,41
301-8156-02621	Лампа светодиодная Т8, 9 Вт, цоколь G13	шт		306,31	342,92	337,05	326,77	335,75
301-8156-02622	Шнур гибкий, медный, с круглыми многопроволочными жилами ШВВП 2х1,5	мп		14,04	17,56	16,50	15,31	15,77
301-8156-02623	Кабель коаксиальный радиочастотный для систем кабельного/спутникового телевидения и видеонаблюдения (PK 75) одиночной прокладки PK 75-3,7-35ф	мп		20,45	24,68	24,10	23,16	23,67
301-8156-02624	Оповещатель охранно-пожарный (табло) "Выход" Молния-24, световой оповещатель 24В	шт		150,09	164,94	175,13	162,97	167,49
301-8156-02625	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный Малк-24-КП	шт		143,22	179,13	168,31	156,13	160,81
301-8156-02626	Выключатель нагрузки ВН-32 2Р 20А	шт		133,32	168,25	154,74	152,98	153,93
301-8156-02627	Блок сигнально-пусковой адресный С2000-СП4/24	шт		1 268,14	1 599,12	1 502,14	1 393,31	1 435,27
301-8156-02628	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-0 36УХЛЗ IP31, размером 1000(н)х650х300	шт		3 217,20	3 668,91	3 598,65	3 568,53	3 583,59
301-8156-02629	Регулятор температуры электронный РТ-300 для поддержания фиксированной температуры	шт		2 195,03	2 641,73	2 579,62	2 479,21	2 533,75
301-8156-02630	Датчик температуры для трубопровода ТСТ 04-2,0-П	шт		937,86	1 120,18	1 093,79	1 051,15	1 073,76
301-8156-02631	Датчик реле уровня жидкости РОС 301	шт		2 580,79	3 082,50	3 009,89	2 892,54	2 954,74
301-8156-02632	Датчик температуры воздуха ДТС-3005	шт		735,59	878,59	857,89	824,45	842,18
301-8156-02633	Датчик температуры, термопреобразователь ДТС-105 -РТ100.В3.500.МГ. L=500мм	шт		771,19	921,11	899,41	864,35	882,93
301-8156-02634	Датчик температуры воды, термопреобразователь ДТС-105 -РТ100.В3.100.МГ. L=100мм	шт		800,45	956,06	933,54	897,14	916,43
301-8156-02635	Модуль ввода аналоговых сигналов ОВЕН МВ 110-ВА	шт		4 750,00	5 716,66	5 582,68	5 364,95	5 482,98
301-8156-02636	Модуль ввода дискретных сигналов ОВЕН МВ 110-16Д	шт		3 800,00	4 573,33	4 466,14	4 291,96	4 388,38
301-8156-02637	Панель оператора с цифровой индикацией ОВЕН СМ1-1	шт		1 834,18	2 207,45	2 155,71	2 071,64	2 117,22
301-8156-02638	Щит монтажный ЩМП 500х400х220 IP54 У2 металлический ЩМП-2-0	шт		2 445,43	2 768,78	2 735,37	2 712,48	2 723,93
301-8156-02639	Щит управления электрообогревом М 360-03 Э, до 3кВт, в сборе (2 выключателя, контактор)	шт		9 377,12	10 693,72	10 488,92	10 401,14	10 445,03
301-8156-02640	Преобразователь интерфейса Ethernet-RS-232/RS-485/ethernet	шт		7 616,67	9 526,44	8 951,03	8 303,05	8 562,11
301-8156-02641	Устройство защиты от импульсных перенапряжений ОПС-1 3Р х-ка В 230В	шт		3 413,44	4 108,10	4 011,82	3 855,36	3 940,17
301-8156-02642	Ограничитель мощности трехфазный ОМ-310 до 30 кВт	шт		6 193,68	7 454,14	7 279,43	6 995,53	7 149,44
301-8156-02643	Полоса из оцинкованной стали. Модель: 5052 DIN 40X4	м		383,50	420,77	409,67	401,62	405,85
301-8156-02644	Проволока из оцинкованной стали. Модель: RD 8-FT	м		95,67	104,97	102,20	100,19	101,25
301-8156-02645	Стержень заземления L=2 м. Модель 219 20 OMEX FT	шт		2 985,88	3 276,02	3 189,67	3 126,98	3 159,91
301-8156-02646	Наконечник стержня заземления. Модель: 1819 20BR	шт		226,43	248,43	241,88	237,13	238,63
301-8156-02647	Соединитель стержня заземления и проволоки. Модель: 2760 20 FT	шт		775,77	851,15	828,72	812,43	820,99
301-8156-02648	Насадка для забивания стержней заземления. Модель: 1820 20 (в упаковке 100 шт.)	упаковк а		4 569,32	5 013,33	4 881,19	4 785,24	4 835,64
301-8156-02649	Молниеприемный стержень L=2 м. Модель 101 VL2000	шт		2 290,64	2 513,22	2 446,98	2 398,88	2 424,15
301-8156-02650	Держатель проволоки с фланцем. Модель: 113 ZB-10	шт		275,06	301,79	293,83	286,06	291,09
301-8156-02651	Держатель молниеприемного стержня, с фланцем. Модель: 113 Z-16	шт		338,05	370,80	361,12	354,02	357,75
301-8156-02652	Держатель проволоки коньковый. Модель: 132 K-VA	шт		614,71	674,44	656,67	643,76	650,54
301-8156-02653	Держатель проволоки кровельный. Модель: 159 K-VA	шт		265,13	279,92	272,54	267,19	270,00
301-8156-02654	Соединитель проволоки универсальный. Модель: 249 8-10 ST	шт		337,25	370,02	360,27	353,19	356,91
301-8156-02654	Проходной адаптер SC-SC duplex, SM (для одномодового кабеля), корпус пластмассовый, DSC-DSC-SM	шт		589,47	711,09	692,80	672,81	694,51
301-8156-02655	Коробка распределительная ПИК КРТМ-2/20 на 20 пар, замок-защелка, плиты 2 по 10	шт		615,54	742,54	723,44	702,68	725,22
301-8156-02656	Сорбент "ОДМ" фракция 0,7-1,5 мм	л		49,39	54,19	51,98	51,46	52,53
301-8156-02657	Сорбент "МС" фракция 0,7-1,5 мм	л		82,02	89,99	87,62	85,90	86,80
301-8156-02658	Активированный уголь NWC 12х40	л		183,14	204,80	201,12	199,64	200,44
301-8156-02659	Гибкий изолированные воздуховод ISODUCT (Polar Bear) d=127 мм	м		306,27	336,03	327,17	320,74	324,12
301-8156-02660	Гибкий изолированные воздуховод ISODUCT (Polar Bear) d=203 мм	м		445,14	488,39	475,52	468,17	471,08

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02661	Гибкий изолированные воздуховод ISODUCT (Polar Bear) d=254 мм	м		538,16	590,48	574,91	563,61	569,55
301-8156-02662	Гибкий изолированные воздуховод ISODUCT (Polar Bear) d=315 мм	м		674,97	740,56	721,04	706,87	714,31
301-8156-02663	Гибкий изолированные воздуховод ISODUCT (Polar Bear) d=406 мм	м		1 252,81	1 374,55	1 338,32	1 312,01	1 325,83
301-8156-02664	Шкаф 19" настенный R-156W ROXTON	шт		24 161,02	26 508,78	25 810,06	25 302,73	25 568,24
301-8156-02665	Кабель КПСнг-FRLS 1x2x0,5	м		11,15	13,32	12,94	12,79	12,87
301-8156-02666	Кабель КПСнг-FRLS 1x2x0,75	м		15,10	18,04	17,53	17,33	17,43
301-8156-02667	Кабель КПСнг-FRLS 2x2x0,5	м		20,96	25,04	24,33	24,05	24,20
301-8156-02668	Кабель КПСнг-FRLS 2x2x1,0	м		35,38	42,26	41,06	40,60	40,85
301-8156-02669	Кабель КВВГнг-FRLS 7x0,75	м		76,53	91,41	88,82	87,82	88,36
301-8156-02670	Кабель волоконно оптический CO-TS4-1 4 OB SM 9/125	м		21,15	25,26	24,55	24,27	24,42
301-8156-02671	Щит с монтажной панелью ЩРНМ-3 IP54 EKF, mb24-3	шт		3 305,08	4 187,69	3 914,93	3 631,29	3 740,68
301-8156-02672	Щит распределительный навесной ЩРН-24э IP54	шт		1 262,43	1 591,92	1 485,37	1 387,03	1 428,81
301-8156-02673	Щит с монтажной панелью ЩРНМ-4 IP54 EKF, mb24-4	шт		5 426,19	6 842,39	6 427,42	5 961,75	6 141,31
301-8156-02674	Эргономичная дверная ручка ULNA INITIAL	шт		9 723,16	10 878,20	10 692,01	10 365,87	10 650,58
301-8156-02675	Штанга с навесными ручками из нержавеющей стали ШП	шт		15 338,98	17 161,13	16 867,40	16 352,90	16 802,05
301-8156-02676	Опора НФГ-9,0-015-п, опора несилкозах фазовая граненая	шт		21 541,53	25 647,87	24 988,17	24 270,81	25 049,80
301-8156-02677	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/4/K230-2,0-6	шт		4 547,48	5 431,48	5 278,00	5 217,84	5 250,25
301-8156-02678	Кронштейн Серии 14-"Т-образные" 14.1П-1.0-1.0-Ф3-ц	шт		6 190,68	7 260,79	7 074,09	6 871,01	7 091,48
301-8156-02679	Светильник светодиодный уличный "Шар" ДГУ-06-60-004, "GALAD"	шт		5 774,57	6 460,94	6 341,55	6 294,95	6 320,16
301-8156-02680	Светильник светодиодный ВЭЛАП-02-СД Л.150-Кобра 4-УХЛ1, для уличного освещения с креплением на трубе, 2 светодиода	шт		39 830,51	44 564,76	43 741,28	43 419,85	43 593,74
301-8156-02681	Пржектор светодиодный ДОО1-40x1-02 с линзами 0023, 2 модуля по 20 Вт, IP65 "GALAD"	шт		19 915,25	22 282,38	21 870,64	21 709,92	21 796,87
301-8156-02682	Пржектор светодиодный ДОО1-80x1-04 с линзами 0023, 4 модуля по 20 Вт, IP65 "GALAD"	шт		21 779,68	24 388,39	23 918,10	23 742,34	23 837,43
301-8156-02683	Шкаф металлический настенный 400x300x150 Special S3D NSYS3D4315 "Schneider Electric"	шт.		4 724,60	5 197,03	5 126,21	5 093,13	5 107,28
301-8156-02684	Плата монтажная из DIN-реек NSYMD43 "Schneider Electric"	шт.		1 392,48	1 527,79	1 487,52	1 458,28	1 473,64
301-8156-02685	Плата кабельного ввода NSYTLBK "Schneider Electric"	шт.		263,19	288,76	281,15	275,63	278,53
301-8156-02686	Проушины для настенного монтажа NSYAEFPFXSC "Schneider Electric" (комплект из 4 (четыре) проушины для крепления к стене (нерж.) 3D)	комплект		455,83	500,12	486,94	477,37	482,40
301-8156-02687	Выключатель автоматический, 4P, 230/400 В, 16А, "C" IC60N A9F79416 "Schneider Electric"	шт.		1 213,75	1 353,50	1 321,77	1 270,22	1 298,17
301-8156-02688	Выключатель автоматический дифференциальный, 1P+N, 230 В, 30mA, 6A, "C" DPN N Vigi 19861 "Schneider Electric"	шт.		2 164,47	2 413,68	2 357,11	2 265,18	2 315,01
301-8156-02689	Модуль дифференциальный, 4P, 220-415 В, 300mA Vigi IC60 до 25A A9V44425 "Schneider Electric"	шт.		6 404,86	7 142,29	6 974,89	6 702,87	6 850,33
301-8156-02690	Выключатель сумеречный (BL) IC2000+настенный датчик. Артикул CCT 15368 "Schneider Electric"	шт.		7 451,02	8 308,90	8 114,16	7 797,71	7 969,25
301-8156-02691	Реле времени программируемое IHP 15724 "Schneider Electric"	шт.		3 190,08	3 500,06	3 407,81	3 340,82	3 376,01
301-8156-02692	Реле импульсное, 2P, 230 В, 2НО iTL A9C30812 "Schneider Electric"	шт.		1 155,37	1 267,64	1 234,23	1 209,97	1 222,71
301-8156-02693	Контактный блок K1D-003LL "Schneider Electric"	шт.		495,42	543,56	529,23	518,83	524,30
301-8156-02694	Кнопка с пружинным возвратом, 1НО, XB5AA21 "Schneider Electric"	шт.		191,44	210,04	204,51	200,49	202,60
301-8156-02695	Светильник для архитектурного освещения, диаграмма направленности 45 градусов, цвет свечения светодиодов-БЕЛЫЙ, 60Вт, 220В FLC LED TYPE 2 PS 1626000040 "Световые технологии"	шт.		22 032,69	26 317,20	25 571,96	25 281,86	25 438,03
301-8156-02696	Светильник для архитектурного освещения, диаграмма направленности 15 градусов, цвет свечения светодиодов-БЕЛЫЙ, 60Вт, 220В FLC LED TYPE 1 PS 1626000030 "Световые технологии"	шт.		20 450,58	24 427,43	23 735,71	23 466,43	23 611,39
301-8156-02697	Выключатель автоматический 10 А, 1 P, "C" NG125N 18610 "Schneider Electric"	шт.		2 023,69	2 256,69	2 203,80	2 117,85	2 164,44
301-8156-02698	Кабель ВВГнг-FRLS 5x120-0.66	м.		2 591,84	3 095,85	3 008,19	2 974,06	2 992,43
301-8156-02699	Несущая модуль 1U, PROFIL 6974 1 003-0B "KRONE"	шт.		5 581,48	6 123,84	5 962,43	5 845,23	5 906,80
301-8156-02700	Ручка, оснащенная замком 2433A 368 06 "Legrand"	шт.		735,53	807,00	785,73	770,29	778,40

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02701	Двухместная монтажная коробка Рлехо, серая, 2 поста, горизонтальная установка, с мембранными сальниками Legrand	шт.		305,08	334,73	325,90	319,50	322,86
301-8156-02702	Ограничитель стандартный металлический NSYTRAABV35 "Schneider Electric"	шт.		59,09	64,83	63,12	61,88	62,53
301-8156-02703	Громкоговоритель потолочный, 3 Вт, 91 дБ, 150-15000 Гц CS-3 Inter-M	шт.		1 066,86	1 170,53	1 139,68	1 117,27	1 129,04
301-8156-02704	Коробка пустая с DIN-рейкой RK 4/07-L Spelsberg	шт.		1 606,91	1 763,06	1 716,58	1 682,84	1 700,57
301-8156-02705	Панель коммутационная кат. 5е на 48 портов HD5-48B "Siemon"	шт.		18 029,18	19 781,10	19 259,71	18 881,13	19 060,01
301-8156-02706	Розетка RJ45 кат. 5е 78555 "Legrand"	шт.		617,52	772,57	725,81	673,17	693,44
301-8156-02707	Набор для пакетного соединения шваффов серии S универсальный REC-JK "AESP"	шт.		493,15	541,07	526,81	516,45	521,89
301-8156-02708	Комплект заземления 19" для оборудования в шкафах и стойках, серый REC-ET2-M-GY "AESP"	шт.		2 635,59	2 891,89	2 815,47	2 780,13	2 789,20
301-8156-02709	Цоколь настенный металлический 150-250A 384A0252SZ "Contactica"	шт.		108 259,97	121 120,43	119 047,33	115 416,07	116 586,09
301-8156-02710	Розетка встраиваемая 250A 3+N+E 3924017 "Contactica"	шт.		78 364,31	87 673,40	86 172,77	83 544,28	85 838,90
301-8156-02711	Таймер суточный для помещений, с заземлением Белый 101.331.32	шт.		312,71	343,10	334,05	327,49	330,94
301-8156-02712	Светодиод E27 1000 лм. Регулируемая яркость, шаровидный шарообразный молочный 002.574.82	шт.		768,92	843,64	821,40	805,25	813,74
301-8156-02713	Плита сводчатая Б-12 длиной 12 м., проект № 29100-М, бетон В30, F300, W6, объем балки - 6,2 м3, объемный вес - 2,5 т/м3., для автодорожных мостов.	шт.		125 423,73	177 223,73	167 816,95	156 779,66	180 593,80
301-8156-02714	Светильник люминесцентный потолочный, E27 3x23 Вт GLOBO 40362-3	шт.		5762,71	7 055,02	6 678,88	6 214,27	6 386,87
301-8156-02715	Бра с люминесцентной лампой, E14 1x11 Вт ODEON 1989/1W	шт.		1799,15	2 202,62	2 085,18	1 940,13	1 994,02
301-8156-02716	Люстра с люминесцентными лампами, E14 9x11 Вт ODEON LIGHT 1992/9	шт.		11046,61	13 523,86	12 802,84	11 912,21	12 243,07
301-8156-02717	Светильник люминесцентный подвесной, E27 23 Вт 4 x 15 Вт, SLV133622 TROMP	шт.		10324,58	12 639,91	11 968,01	11 133,60	11 442,83
301-8156-02718	Светильник люминесцентный настенный, G23 11 Вт SLV 151442 CALMA wall lamp "SLV"	шт.		4498,92	5 507,82	5 214,17	4 851,45	4 996,20
301-8156-02719	Светильник подвесной галогенный, GU10 4x50 Вт SLV 154242 AXLIGHT LONG	шт.		9256,50	11 332,31	10 728,13	9 981,83	10 259,07
301-8156-02720	Светильник настенный галогенный, GU10 2x50 Вт SLV157182 IGU Wall Up-Down	шт.		3390,40	4 150,71	3 929,42	3 656,07	3 757,81
301-8156-02721	Светильник люминесцентный подвесной, GX53 1x13 Вт SLV 149380 COMMO	шт.		4320,79	5 289,75	5 007,72	4 659,36	4 768,77
301-8156-02722	Светильник настенный галогенный, GU10 2x50 Вт SLV 157222 LIMA UP/SOWN chrome	шт.		5946,33	7 279,82	6 891,70	6 412,28	6 590,38
301-8156-02723	Светильник потолочный накладной галогенный, GU10 1x35 Вт SLV 151814 ENOLA	шт.		2972,60	3 639,22	3 445,19	3 205,53	3 284,56
301-8156-02724	Светильник галогенный, светодиодный встраиваемый поворотный, GU5.3 1x35 Вт AL-1020 white/chrome	шт.		328,81	402,55	381,09	354,58	364,42
301-8156-02725	Люстра люминесцентная, E14 3x60 Вт ESEO Flora 374813013	шт.		6491,53	7 947,28	7 523,57	7 000,20	7 194,63
301-8156-02726	Светильник металл люминесцентный встраиваемый, T5, G5 1x35 Вт LINER L 135 1471000140	шт.		7245,40	8 870,21	8 397,30	7 813,14	8 030,15
301-8156-02727	Светильник металл люминесцентный встраиваемый, T5, G5 1x28 Вт LINER L 128 1471000130	шт.		5462,01	6 686,89	6 330,38	5 890,01	6 053,60
301-8156-02728	Светильник металл люминесцентный встраиваемый, T5, G5 1x14 Вт LINER L 114 1471000120	шт.		4507,06	5 517,79	5 223,61	4 860,23	4 995,22
301-8156-02729	Светильник металл люминесцентный встраиваемый, T5, G5 2x28 Вт LINER D 228 1471000010	шт.		5280,18	6 464,28	6 119,64	5 693,93	5 852,08
301-8156-02730	Светильник люминесцентный открытый, T5, G5 1x35 Вт STRIPE 135 1009000030	шт.		2159,55	2 643,84	2 502,88	2 328,77	2 393,45
301-8156-02731	Светильник люминесцентный встраиваемый направленного света, G24 1x18 Вт DLES 118 1179000020	шт.		2219,58	2 717,33	2 572,46	2 393,50	2 459,98
301-8156-02732	Светильник люминесцентный встраиваемый 595x595x60, T5 G5 4x14 Вт PTF/R 1021000050	шт.		8766,19	10 732,05	10 159,87	9 453,10	9 715,66
301-8156-02733	Светильник встраиваемый светодиодный 14 Вт DL 15 LED HFD 1170000270	шт.		4224,58	5 171,96	4 896,22	4 555,61	4 682,14
301-8156-02734	Светильник светодиодный потолочный бытовой, IP40, 7 Вт (светодиодов 7 шт.) ДПБ 42	шт.		1625,23	1 989,69	1 883,61	1 752,58	1 801,26
301-8156-02735	Светильник встраиваемый светодиодный бытовой, IP 40, 7 Вт (светодиодов 7 шт.) ДВБ 32	шт.		2796,61	3 423,76	3 241,22	3 015,75	3 099,51
301-8156-02736	Светильник люминесцентный настенный, E14 3x11 Вт ESEO FLORA 37482/30/13	шт.		5745,46	7 033,90	6 658,89	6 195,67	6 367,75
301-8156-02737	Светильник люминесцентный настенный, E27 1x11 Вт 155620 SLV	шт.		6149,03	7 527,98	7 126,62	6 630,86	6 815,03
301-8156-02738	Светильник встраиваемый, GU5.3 1x14 Вт Donalux N1510.02	шт.		224,30	274,60	259,96	241,88	249,59
301-8156-02739	Светильник встраиваемый, GU10 1x50 Вт POSSONI Novecento DL7802.008	шт.		5335,06	6 531,47	6 183,24	5 753,11	5 912,90

Код ОКП, код отраслевой	Наименования материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8158-02740	Светильник светодиодный круглый накладной, IP54, 8 Вт (светодиодов 18 шт.) SSW15-05-C-01	шт		700,57	857,68	811,95	755,47	776,45
301-8158-02741	Светильник светодиодный накладной, IP40, 16 Вт (светодиодов 60 шт.) 220В Энтрада-60NW	шт		1683,62	2 061,18	1 951,29	1 815,55	1 865,97
301-8158-02742	Лампа компактная люминесцентная, 18Вт F18DBX/827 G24-2 General Electric	шт		290,53	355,68	336,72	313,30	322,00
301-8158-02743	Лампа люминесцентная, 14Вт LUMILUX FH 14W/830 HE G5 OSRAM	шт		118,36	144,90	137,18	127,63	131,18
301-8158-02744	Лампа люминесцентная, 35 Вт LUMILUX FH 35W/830 HE G5 OSRAM	шт		185,03	226,52	214,45	199,53	205,07
301-8158-02745	Лампа компактная люминесцентная, 9Вт T53R09ECD GX53 Ecola	шт		100,73	123,32	118,74	108,62	111,64
301-8158-02746	Блок питания влагозащитный, 16,6 А LC-WP-200W-12V LEDCRAFT	шт		2088,98	2 557,44	2 421,09	2 252,67	2 315,24
301-8158-02747	Выключатель автоматический, 1P, 230/400 В, IC80N 4 А "C" A9F74104 Schneider Electric	шт		686,72	790,55	772,53	765,46	789,27
301-8158-02748	Выключатель автоматический, 1P, 230/400 В, IC60N 10 А "C" A9F79110 Schneider Electric	шт		242,17	278,79	272,43	269,94	271,28
301-8158-02749	Выключатель автоматический дифференциальный, 1P+N, 230В, 30мА, 25А DPN N Vigi A9N19667 Schneider Electric	шт		2641,53	3 040,93	2 971,59	2 944,41	2 959,05
301-8158-02750	Контакт состояния OF/SD+OF A9AZ6929 Schneider Electric	шт		1650,99	1 785,50	1 744,79	1 728,83	1 737,42
301-8158-02751	Выключатель скрытой установки одноклавишный, 220В, 10А со степенью защиты IP20 Серия Suno Legrand 774001	шт		110,91	126,48	124,06	123,02	123,54
301-8158-02752	Розетка электрическая для установки в кабель-канал, 2x2K+3 Mosaic 77402 Legrand	шт		570,91	651,07	638,60	633,26	635,93
301-8158-02753	Рамка, 4 модуля 78814 MOSAIC Legrand	шт		203,67	232,27	227,82	225,91	226,86
301-8158-02754	Лампа люминесцентная компактная, 18 Вт DULUX L LUMILUX-18W/830 1200lm 2G11 3000K OSRAM	шт		198,03	242,44	229,51	213,55	219,48
301-8158-02755	Светильник накладной в комплекте с галогенной лампой 1xR7S-7В, 1x80W Серия "GLASS HALL" A3415AP-1CC ARTE LAMP	шт		5779,66	7 075,77	6 698,53	6 232,55	6 405,65
301-8158-02756	Клавиши для двухклавишного выключателя скрытой установки, бронза Серия Alpha 1785-21 1751-0-1773 ABB	шт		636,54	725,91	712,01	706,05	709,03
301-8158-02757	Механизм двухклавишного выключателя, 1P, 10А, 250В, Серия Alpha 2000/5 US 1012-0-2108 ABB	шт		438,47	500,03	490,46	486,35	498,40
301-8158-02758	Розетка двойная, 2P+E, 16А, 250В, Серия Alpha 20-02 EUJ-21 2014-0-1056 SHUCO ABB	шт		2694,86	3 073,23	3 014,38	2 989,15	3 001,76
301-8158-02759	Рамка на 1 пост. бронза Серия Alpha 1721-21 1754-0-1702 ABB	шт		572,07	652,39	639,90	634,54	637,22
301-8158-02760	Лампа компактная люминесцентная, 23Вт FLE 23HLX/T2/827 E27 General Electric	шт		377,36	461,98	437,35	406,93	418,23
301-8158-02761	Шасси для плат расширения системы 4100-2300 Simplex	шт		34858,21	39 750,22	38 988,93	38 652,66	38 825,79
301-8158-02762	Громкоговоритель потолочный мощностью 6Вт LC4 UC06E BOSCH	шт		5463,28	6 230,36	6 111,03	6 059,89	6 085,46
301-8158-02763	Купол металлический противопожарный для потолочного громкоговорителя, LC1 MFD BOSCH	шт		1477,97	1 685,49	1 653,21	1 639,37	1 648,29
301-8158-02764	Панель коммутационная Siemon 19", 48-RJ45, 568A/B, UTP, категория 6, 2U, черного цвета HD6-48 Siemon	шт		20520,62	23 401,83	22 953,64	22 761,56	22 857,60
301-8158-02765	Шкаф разборный монтажный телекоммуникационный SignaPro 45U, 2186*800*600мм, 19" REC-6456S AESP	шт		28988,16	33 055,98	32 422,90	32 151,58	32 287,24
301-8158-02766	Крепежный комплект винт, шайба, гайка. В упаковке 10 комплектов. Цена за упаковку REC-FFFP-10 AESP	уп		105,36	120,15	117,85	116,87	117,38
301-8158-02767	Ролики усиленные для напольных разборных шкафов (комплект из 4шт.) REC-CB-H AESP	к-т		5752,54	6 560,23	6 434,59	6 380,74	6 407,67
301-8158-02768	Кольцо вертикальное для разводки кабеля, 40x70 мм, серое REC-EPCM-7-GY AESP	шт		221,19	252,25	247,42	245,34	246,38
301-8158-02769	Кабель UTP кат. 6 4-пары, 23AWG, оболочка LSOH фиолетового цвета, 908L4-E3 Siemon	м		44,12	50,31	49,35	48,94	49,14
301-8158-02770	Розетка 2xRJ45 Legrand DLP Mosaic Кат. 6 UTP, с рамкой и суппортом для канала 105x50мм 78663	шт		703,11	801,83	786,47	779,89	783,18
301-8158-02771	Перегородка разделительная для DLP 50x80/105/150, 10582 Legrand	м		150,14	171,22	167,94	166,54	167,24
301-8158-02772	Рамка 2-ая 4М (супп. 80252) Legrand Mosaic 78814	шт		136,31	155,45	152,47	151,20	151,83
301-8158-02773	Коробка монтажная встраиваемая повышенной прочности универсальная, глубина 40мм, 2П, 80102 Legrand	шт		325,02	370,65	363,56	360,51	362,03
301-8158-02774	Извещатель охранный поверхностный вибрационный ИО 315-5/1 "Шорох-2"	шт		872,08	994,52	975,48	967,31	971,40
301-8158-02775	Извещатель охранный объемный опто-электронный ИО409-23 "Фотон-15"	шт		567,91	647,65	635,24	629,93	632,59
301-8158-02776	Извещатель охранный объемный опто-электронный ИО409-30 "Фотон-16"	шт		751,86	857,43	841,00	833,97	837,49
301-8158-02777	Извещатель охранный поверхностный объемный опто-электронный ИО309-7 "Фотон-Ш"	шт		541,81	617,88	606,05	600,98	603,51
301-8158-02778	Диффузор круглый потолочный OD-10-160	шт		6238,54	6 612,86	6 519,08	6 425,71	6 488,10



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02779	Диффузор круглый потолочный OD-10-125	шт		5365,25	5 687,19	5 606,51	5 526,22	5 579,88
301-8156-02780	Диффузор квадратный KD-16M250, приточный воздухоораспределитель для установки в подвесном потолке	шт		9741,95	10 326,51	10 180,01	10 034,23	10 131,66
301-8156-02781	Теплоизоляция воздуховодов K-flex AIR AD толщиной 6мм, самоклеющаяся с алюминизированным покрытием METAL	м2		539,87	631,78	597,69	592,94	595,52
301-8156-02782	Кабель силовой гибкий для радио и электроустановок коррозионностойкий, экран плетёный из стальных оцинкованных или медных лужёных проволок РПШЭК 2х1,5-0,66	м		59,17	70,67	68,66	67,89	68,31
301-8156-02783	Фланец обратный ФОН-9-Ц	шт		1635,17	1 753,85	1 708,75	1 659,70	1 712,95
301-8156-02784	Фланец обратный ФОВ-9-Ц	шт		1635,17	1 753,85	1 708,75	1 659,70	1 712,95
301-8156-02785	Гранит- Bianco Sardo плитка / 600x600x20	м2		4232,82	7 382,05	6 905,36	6 410,68	6 616,68
301-8156-02786	Керамическая плитка-Vitra Uni Mat / Market White / Ral 095 90 10 / 40x40см	м2		1580,44	2 760,02	2 578,30	2 393,60	2 470,51
301-8156-02787	Керамическая плитка-Vitra Uni Mat / Cobalt Blue / Ral 240 40 20 / 40x40см	м2		1822,24	3 182,30	2 972,78	2 759,82	2 848,50
301-8156-02788	Керамическая плитка-Vitra Uni Mat / Super White / Ral 090 90 10 / 30x30см	м2		1261,37	2 202,81	2 057,78	1 910,36	1 971,75
301-8156-02789	Керамическая плитка-Vitra Uni Mat / Blue / Ral 240 60 20 / 30x30см	м2		1268,23	2 214,79	2 068,96	1 920,75	1 982,47
301-8156-02790	Керамическая плитка-Vitra Uni Piramidato-Lvory / R10 C 772341 / 30x30см	м2		1193,77	2 084,76	1 947,49	1 807,98	1 866,08
301-8156-02791	Керамическая плитка Canakkale Athena / GS-D6850 / KREM / 45x45см	м2		852,84	1 489,36	1 391,30	1 291,64	1 333,14
301-8156-02792	Керамическая плитка Canakkale Athena / GS-D6850 / Kahve / 45x45см	м2		852,84	1 489,36	1 391,30	1 291,64	1 333,14
301-8156-02793	Керамическая плитка-Vitra Uni Mat / Blue / Ral 240 60 20 / 40x40см	м2		1389,22	2 428,08	2 266,34	2 103,99	2 171,60
301-8156-02794	Керамическая плитка Canakkale Victoria / D4822 / 33x33см	м2		950,80	1 660,45	1 551,12	1 440,01	1 486,28
301-8156-02795	Керамическая плитка Canakkale Victoria / D4825 / 33x33см	м2		852,84	1 489,36	1 391,30	1 291,64	1 333,14
301-8156-02796	Керамическая плитка-Vitra Uni Mat / Market White / Ral 095 90 10 / 40x10см	п.м.		452,40	780,06	738,04	685,17	707,19
301-8156-02797	Керамическая плитка-Vitra Uni Mat / Blue / Ral 240 60 20 / 40x10см	п.м.		432,15	754,69	705,00	654,50	675,53
301-8156-02798	Керамический плинтус-Vitra Uni Mat / Super White / Ral 090 90 10 / 30x10см	п.м.		463,27	809,03	755,76	701,62	724,17
301-8156-02799	Гранит-BIANCO SARDO h-100мм пах	п.м.		873,70	1 525,79	1 425,34	1 323,23	1 365,75
301-8156-02800	Тактильная плитка, полиуретан. Прямая линия, конус, диагональ.	шт		339,08	401,51	393,98	378,90	386,44
301-8156-02801	Тактильная плитка самоклеющаяся, полиуретан. Прямая линия, конус, диагональ.	шт		729,47	863,78	847,57	815,15	831,36
301-8156-02802	Лента тактильная резиновая ЛТ-29(Ж) 29x3,2x25000мм	м.п.		200,52	237,44	232,99	224,07	228,53
301-8156-02803	Лента цветная нескользящая Л-50 (Ж)	м.п.		239,44	283,52	278,20	267,56	272,88
301-8156-02804	Лента светонакопительная нескользящая Л-25	м.п.		158,39	187,55	184,03	176,99	180,51
301-8156-02805	Клей FIXVERT для полиуретановых и стальных тактильных указателей	кг		456,73	534,54	524,76	504,90	514,53
301-8156-02806	Грунт FIXVERT-23 для полиуретановых и стальных тактильных указателей	кг		438,82	513,57	504,17	485,10	494,35
301-8156-02807	Двери стальные противопожарные входные EI 60. LOCHER, ENDOOR Дверь одностворчатая 105x210, 100x210, 95x210, 90x210см. Дверное плотно из закаленной стали толщиной 0,7 мм с заполнением из минеральной ваты повышенной плотности и специального огнестойкого материала. Толщина полотна двери 60 мм. Регулируемая коробка с трех сторон из оцинкованного стального профиля толщиной 1,4 мм. Предел огнестойкости не менее 60 минут. Цвет RAL 9001 Тип коробки регулируемая от 180 до 250 мм. Специальные гидравлические петли - доводчики samozакрывания. Терморасширяющийся уплотнитель	м2	1	14 826,83	17 643,35	17 221,31	17 023,68	17 108,47
301-8156-02808	Стальные противопожарные входные двери EI 60. Марки "LOCHER"(Италия), ENDOOR Дверь двухстворчатая 150x210см. Дверное плотно из закаленной стали толщиной 0,7мм с заполнением из минеральной ваты повышенной плотности и специального огнестойкого материала. Толщина полотна двери 60мм. Регулируемая коробка с трех сторон из оцинкованного стального профиля толщиной 1,4мм. Предел огнестойкости не менее 60 минут. Цвет RAL 9001. Тип коробки регулируемая от 180 до250 мм. Специальные гидравлические петли - доводчики samozакрывания. Терморасширяющийся уплотнитель	м2	1	16 899,14	20 109,32	19 628,30	19 403,05	19 499,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02809	Двери стальные противопожарные EI 60. Марки LOCHER, ENDOOR. Дверь одностворчатая 105x210, 100x210, 95x210, 90x210 см. с остеклением огнестойкостью EI60. Дверное плотно из закаленной стали стали толщиной 0,7 мм с заполнением из минеральной ваты повышенной плотности и специального огнестойкого материала. Толщина полотна двери 60 мм. Регулируемая коробка с трех сторон из оцинкованного стального профиля толщиной 1,4 мм. Предел огнестойкости не менее 60 минут. Цвет RAL 9001. Тип коробки регулируемая от 180 до 250 мм. Специальные гидравлические петли - доводчики самозакрывания. Терморасширяющийся уплотнитель	м2	1	27 855,07	33 146,45	32 353,56	31 982,28	32 141,58
301-8156-02810	Двери стальные противопожарные EI 60. Марки LOCHER, ENDOOR. Дверь двухстворчатая 1200x2100, 1350x2100, 1500x2100 мм с остеклением огнестойкостью EI60. Дверное плотно из закаленной стали толщиной 0,7 мм с заполнением из минеральной ваты повышенной плотности и специального огнестойкого материала. Толщина полотна двери 60 мм. Регулируемая коробка с трех сторон из оцинкованного стального профиля толщиной 1,4 мм. Предел огнестойкости не менее 60 минут. Цвет RAL 9001. Тип коробки регулируемая от 180 до 250 мм. Специальные гидравлические петли - доводчики самозакрывания. Терморасширяющийся уплотнитель	м2	1	24 442,58	29 085,72	28 389,97	28 064,18	28 203,96
301-8156-02811	Двери стальные противопожарные многофункциональные утепленные. LOCHER, ENDOOR Multipurpose. Дверь одностворчатая 180x210, 150x210, 105x210 см. Регулируемая коробка с трех сторон из оцинкованного стального профиля толщиной 1,4 мм. Толщина полотна двери 42 мм. Цвет RAL 9001. Тип коробки регулируемая от 180 до 250 мм. Специальные гидравлические петли - доводчики самозакрывания, уплотнитель	м2	1	16 650,96	19 813,99	19 340,03	19 118,09	19 213,31
301-8156-02812	Двери стальные противопожарные многофункциональные утепленные. LOCHER, ENDOOR Multipurpose. Дверь одностворчатая 100x210, 150x210, 160x210 см. с армированным остеклением. Регулируемая коробка с трех сторон из оцинкованного стального профиля толщиной 1,4 мм. Толщина полотна двери 42 мм. Цвет RAL 9001. Тип коробки регулируемая от 180 до 250 мм. Специальные гидравлические петли - доводчики самозакрывания, уплотнитель	м2	1	18 816,87	22 391,35	21 855,73	21 604,82	21 712,53
301-8156-02813	Двери стальные противопожарные EI 90. BERK ENDUSTRIYEL and Volard interiors. Дверь одностворчатая 105x210 см. Толщина полотна двери 68 мм. Покрытый декоративным шпоном согласно дизайн концепта. Толщина покрытия из дерева 15 мм.	м2	1	42 932,38	51 087,86	49 885,81	49 293,56	49 539,08
301-8156-02814	Двери стальные противопожарные EI 90. BERK ENDUSTRIYEL and Volard interiors. Дверь двухстворчатая 160x210 см. с ручкой антипанка Толщина полотна двери 68 мм. Покрытый декоративным шпоном согласно дизайн концепта Толщина покрытия из дерева 15 мм.	м2	1	41 538,82	49 429,58	48 247,19	47 693,52	47 931,07
301-8156-02815	Двери стальные противопожарные EI 90. BERK ENDUSTRIYEL and Volard interiors. Дверь одностворчатая 105x210 см. Двери металлические противопожарные, с остеклением до %25,5, толщиной дверного полотна 68 мм. Стекло пожаростойкое марки Pilkington E190 толщиной 6 мм. Покрытый декоративным шпоном согласно дизайн концепта Толщина покрытия из дерева 15 мм	м2	1	43 399,24	51 643,40	50 408,06	49 829,59	50 077,78

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02816	Двери стальные противопожарные EI 90. BERK INDUSTRIYEL and Volard interiors. Дверь двухстворчатая 150x210 см. Двери металлические противопожарные, с остеклением до %25, толщиной дверного полотна 68мм. Стекло пожаростойкое марки Pilkington EI90 толщиной 6 мм. Покрытый декоративным шпоном согласно дизайн концепта. Толщина покрытия из дерева 15 мм	м2	1	44 216,80	52 618,65	51 359,98	50 770,58	51 023,46
301-8156-02817	Двери стальные противопожарные EI 90. BERK INDUSTRIYEL and Volard interiors. Дверь двухстворчатая 135x210 см. Двери металлические противопожарные, с остеклением до %25, толщиной дверного полотна 68 мм. Стекло пожаростойкое марки Pilkington EI90 толщиной 6 мм. Покрытый декоративным шпоном согласно дизайн концепта. Толщина покрытия из дерева 15 мм.	м2	1	37 125,04	44 177,35	43 120,60	42 625,76	42 838,07
301-8156-02818	Двери декоративные шпонированные однополые деревянные 900x2100 (согласно дизайн-проекта) Ekotek	м2	1	33 876,43	40 311,64	39 347,36	38 895,82	39 089,55
301-8156-02819	Двери декоративные шпонированные двухполые деревянные 1300x2100 (согласно дизайн-проекта) Ekotek	м2	1	32 367,23	38 515,74	37 594,42	37 163,00	37 348,10
301-8156-02820	Дверь одностворчатая деревянная Etemauta R 700*2100 (короб, полотно, замок дверной). Каркас полотна рамочной конструкции с обвязкой из массива древесины, облицован с двух сторон MDF-панелями t = 4 мм, с внутренним сотевым наполнением. Доборные элементы из MDF, со скругленными торцами, шириной 17 см. Короб из инженерного массива сосны, комбинированного из MDF, для стен толщиной от 10,2 см. Регулируемые латки, замок Requitti, фурнитура REMY GARNEIER	шт		26669,49	34 115,93	33 299,63	32 917,82	33 081,86
301-8156-02821	Дверь одностворчатая деревянная Etemauta R 900*2100 (короб, полотно, замок дверной). Каркас полотна рамочной конструкции с обвязкой из массива древесины, облицован с двух сторон MDF-панелями t = 4 мм, с внутренним сотевым наполнением. Доборные элементы из MDF, со скругленными торцами, шириной 17 см. Короб из инженерного массива сосны, комбинированного из MDF, для стен толщиной от 10,2 см. Регулируемые петли, замок Requitti, фурнитура REMY GARNEIER	шт		30786,13	38 637,05	35 760,43	35 350,41	35 526,56
301-8156-02822	Ковровое покрытие САМБА TURQUOISE 342166/22,02 (206447cm)	м2		2092,43	2 496,92	2 350,99	2 180,31	2 245,08
301-8156-02823	Самовыравнивающаяся наливная стяжка "ГЛИМС" (SL)	кг		20,34	22,58	22,17	21,15	21,76
301-8156-02824	Ограждение Металлическое "Пром" 2D, Тип 1, h=2030мм, ячейка – 50x200мм, оцинкованный прут с покрытием полимером. Без столбов и крепления.	пм		1 173,45	1 365,95	1 340,81	1 290,91	1 316,06
301-8156-02825	Ограждения металлические газонные ГО-01 h=500мм	пм		1 826,55	2 242,59	2 201,31	2 119,40	2 180,68
301-8156-02826	Панель 2500x2030h мм ограждение 2D тип 3, ячейка – 50x200мм, оцинкованный прут с покрытием полимером	шт		3 374,58	3 826,16	3 855,86	3 712,38	3 784,58
301-8156-02827	Столб "Пром" 5000x80x60мм на свай- столбах L=2,5м	шт		2 112,71	2 459,29	2 414,02	2 324,19	2 389,46
301-8156-02828	Фиксатор для ограждения спортивных площадок шумопоглощающие	шт		59,32	69,05	67,78	65,26	66,53
301-8156-02829	Калитка "Пром" 2030x1000мм, профиль 60x40 мм, столбы для установки в бетон, петли	шт		15 067,80	17 539,59	17 216,74	16 576,09	16 898,84
301-8156-02830	Опора торшерная комбинированная ОТК2 h=3000мм	шт		10 500,00	12 541,20	12 186,83	12 047,91	12 122,75
301-8156-02831	Тумба литая ТПЗ для опор торшерных	шт		37 800,00	45 148,32	43 872,58	43 372,49	43 641,91
301-8156-02832	Урна круглая деревянная на жб основании Мф 6.065	шт		3 207,63	3 785,00	3 698,39	3 657,99	3 675,30
301-8156-02833	Береза бородавчатая, 550-600 см	шт		8 559,32	25 189,84	18 802,83	14 040,44	16 629,01
301-8156-02834	Кизильник морозостойкий ОКС 40-80	шт		252,82	478,71	446,67	414,79	428,25
301-8156-02835	Цветы-многолетники 20-40 Ирис сибирский	шт		171,05	323,86	302,21	280,63	289,74
301-8156-02836	Цветы-многолетники 20-40 Лилейник	шт		123,94	234,68	218,97	203,34	209,94
301-8156-02837	Цветы-многолетники 20-40 Флокс метельчатый	шт		141,53	267,98	250,05	232,20	239,73
301-8156-02838	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-64.	шт		842,65	942,75	926,61	898,35	923,02
301-8156-02839	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11.	шт		451,97	505,66	497,01	481,85	495,08
301-8156-02840	Извещатель магнитно-контактный ИО 102-16/1.	шт		38,18	42,72	41,98	40,70	41,82
301-8156-02841	Оптический тестер ОТ-1.	шт		564,97	632,08	621,27	602,32	618,86

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02842	Теплоизоляция ТеплоKNAUF КОТТЕДЖТ TP 037	м3		1419,59	1 661,28	1 562,97	1 449,40	1 492,22
301-8156-02843	Линолеум Armstrong Mamorette LPX 121-053 (3,2 мм.)	м2		1331,36	1 544,41	1 491,04	1 424,36	1 504,49
301-8156-02844	Плита потолочная BioGuard Plain Board (Armstrong) 600x600x15 мм	м2		806,5	966,04	943,02	906,52	925,90
301-8156-02845	Труба стальная ненарезная диаметр 25мм (3 м) СTR11-HDZ-NN-025-3 IEK	м		310,92	367,69	358,20	354,28	356,39
301-8156-02846	Полка стационарная до 50 кг для шкафа глубиной 600 мм. 60A-01-60-09BL, Europlan	шт		1567,97	1 961,55	1 842,74	1 709,27	1 760,88
301-8156-02847	Светильник люминесцентный встраиваемый призма PRS/R 4x18	шт		1920,38	2 438,68	2 394,16	2 304,61	2 349,38
301-8156-02848	Светильник люминесцентный накладной призма PRS/S 2x36	шт		2405,47	3 054,94	2 998,92	2 886,76	2 942,84
301-8156-02849	Светильник люминесцентный накладной призма IP54 ALS PRS 2x36, Световая Технологии.	шт		3435,09	4 362,55	4 282,56	4 122,38	4 202,47
301-8156-02850	Светильник накладной призм IP54 ALS.PRS 1x36	шт		3711,91	4 714,11	4 627,68	4 454,59	4 541,13
301-8156-02851	Радиаторы PBC-500-4	шт		1873,58	2 055,64	2 001,39	1 962,03	1 982,74
301-8156-02852	Радиаторы PBC-500-6	шт		2683,25	2 943,98	2 866,29	2 809,93	2 839,58
301-8156-02853	Радиаторы PBC-500-9	шт		4088,44	4 485,72	4 367,33	4 281,46	4 326,64
301-8156-02854	Радиаторы PBC-500-11	шт		5024,9	5 513,17	5 387,67	5 262,13	5 317,66
301-8156-02855	Крышка торцевая КТ5 к Б324	шт		28,76	31,82	31,35	29,91	30,77
301-8156-02856	Ключ насадка для механической блокировки ALB45290.Schneider Electric	шт		116,95	129,81	127,48	121,63	125,14
301-8156-02857	Полка выдвижная с органайзером до 65 кг для шкафа глубиной 1000 мм. 60A-03-72-08GY, Europlan, Россия	шт		11734,5	13 025,31	12 790,61	12 203,86	12 555,92
301-8156-02858	Коммутационная панель категории 6, UTP, 19", 2U, 48xRJ45, 568A/B, черная, 27B-UG-48BL, Europlan, Россия	шт		10990,59	15 529,57	15 249,75	14 550,21	14 969,93
301-8156-02859	Коммутационная панель выдвижная 19" 1U, предсобранные LC адаптеры 24 шт + пигтейлы LC 24 шт + сплайс-пластина +КД3С, 9/12S, 47D-S1-LC-24-11BL, Europlan, Россия	шт		17958,63	19 934,10	19 574,92	18 676,97	19 215,74
301-8156-02860	Плита потолочная Armstrong 600x600x13 мм Armstrong Alpha Board, минеральное волокно с прочной ламинированной поверхностью	м2		576,66	680,64	644,53	599,73	616,34
301-8156-02861	Щит распределительный встраиваемый ЩРв-363 IP31 с замком	шт		1 127,72	1 286,06	1 261,43	1 250,87	1 256,15
301-8156-02862	Щит распределительный навесной ЩРН-363 IP54 с замком	шт		2 347,99	2 677,66	2 626,38	2 604,40	2 615,39
301-8156-02863	Щит распределительный встраиваемый ЩРв-12а IP31 с замком	шт		671,87	766,20	751,53	745,24	748,39
301-8156-02864	Светильник светодиодный «VariusGroup» ДПБ01-10-001, 10 Вт, IP42 с датчиком звука и света	шт		1 685,31	1 903,82	1 865,80	1 850,99	1 859,04
301-8156-02865	Светильник светодиодный «VariusGroup» ДПБ01-10-002, 10 Вт, IP54	шт		1 653,95	1 868,39	1 831,08	1 816,55	1 824,45
301-8156-02866	Светильник светодиодный «VariusGroup» ДВО10-32-001, 32 Вт, IP40	шт		3 540,68	3 999,74	3 919,87	3 888,76	3 905,66
301-8156-02867	Светильник светодиодный «VariusGroup» ДПО10-32-001, 32 Вт, IP40	шт		4 345,20	4 908,57	4 810,55	4 772,38	4 793,14
301-8156-02868	Светильник светодиодный «VariusGroup» ДПО02-39-003, 39 Вт, IP54	шт		7 268,64	8 211,05	8 047,08	7 983,22	8 017,95
301-8156-02869	Провод ПВСнг-LS 2x0 75(A)	м		19,31	23,07	22,41	22,16	22,29
301-8156-02870	Провод ПВСнг-LS 4x0 75(A)	м		40,82	48,76	47,38	46,84	47,13
301-8156-02871	Кабель силовой ВВГнг(A)-FRLSLTX 5x2,5	м		132,64	158,43	153,95	152,20	153,14
301-8156-02872	Кабель силовой ВВГнг(A)-FRLSLTX 3x1,5	м		77,59	92,56	90,05	89,03	89,58
301-8156-02873	Саморегулирующийся греющий кабель SRL24-2CR 24Вт	м		261,30	315,33	307,94	295,93	302,44
301-8156-02874	Комплект для электрических нагревательных лент ТКТ/М, для монтажа муфтыКТ/М	шт		286,81	357,94	349,55	335,92	343,31
301-8156-02875	Соединит. шланг 3/4" x 1000мм прямой	шт		271,47	303,72	298,52	289,41	297,36
301-8156-02876	Трубы полипропиленовые PPR-GF-PPR PN20 SDR 7.4 D=20 мм, армирование стекловолокном	м/п		40,17	45,38	41,77	41,44	45,81
301-8156-02877	Хомут MP-N 20-25 М8/М10	шт		17,66	19,95	18,36	18,22	20,14
301-8156-02878	Хомут MP-N 45-52 М8/М10	шт		22,75	25,70	23,66	23,47	25,94
301-8156-02879	Трубы полипропиленовые PPR-GF-PPR PN20 SDR 7.4 D=25 мм, армирование стекловолокном	м/п		60,48	68,32	62,89	62,39	68,97
301-8156-02880	Хомут MP-N 25-31 М8/М10	шт		18,95	21,41	19,71	19,55	21,61
301-8156-02881	Трубы полипропиленовые PPR-GF-PPR PN20 SDR 7.4 D=32 мм, армирование стекловолокном	м/п		101,81	115,00	105,87	105,02	116,10
301-8156-02882	Хомут MP-H59-66 М8/М10	шт		25,65	28,97	26,67	26,46	28,25
301-8156-02883	Трубы полипропиленовые PPR-GF-PPR PN20 SDR 7.4 D=40 мм, армирование стекловолокном	м/п		151,44	171,07	157,48	156,21	172,69
301-8156-02884	Хомут MP-N66-74 М8/М10	шт		29,81	33,67	31,00	30,75	33,99
301-8156-02885	Трубы полипропиленовые PPR-GF-PPR PN20 SDR 7.4 D=50 мм, армирование стекловолокном	м/п		244,89	276,40	264,45	262,40	279,03
301-8156-02886	Хомут MP-N74-83 М8/М10	шт		40,55	45,81	42,17	41,83	46,24

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8158-02887	Циркуляционный насос с мокрым ротором, с резьбовым соединением и автоматической регулировкой мощности G=0,20м.куб.час, H=3 м, Wilo-Stratos ECO-Z 25/1-5	шт		12 993,50	15 332,32	15 051,01	14 488,36	14 769,67
301-8158-02888	Смеситель хирургический локтевой настольный RUBINETA	шт		1 456,61	1 739,78	1 698,79	1 632,57	1 667,67
301-8158-02889	Унитаз напольный Jika Mio (унитаз 2471.8000 + бачок 2771.3000.242 + Крышка с сиденьем 9271.1300)	шт		13 019,77	14 706,86	14 250,13	13 839,83	14 054,88
301-8158-02890	Хомут МР-Н 45-62 М8/М10	шт		22,75	25,70	23,66	23,47	25,94
301-8158-02891	Хомут МР-Н 110-119 М8/М10	шт		56,29	63,59	58,54	58,06	64,19
301-8158-02892	Скорлупа ГПУ "Термесизол" С 1000х114х63	м/п		522,03	584,04	574,05	556,54	571,82
301-8158-02893	Отвод 45° ГПУ "Термесизол" на трубу 114 мм, толщиной 63	шт		606,78	676,86	667,24	646,89	664,66
301-8158-02894	Клапан вентиляционный HL903 DN 32/40/50	шт		1 451,13	1 623,51	1 595,73	1 547,05	1 589,54
301-8158-02895	Плита "Экстрол" 45-2400.580.100	м/з		4 745,76	5 719,59	5 583,73	5 366,13	5 481,87
301-8158-02896	Сегмент "Экстрол" 45-2400.1620.100	м/п		5 381,36	6 485,61	6 331,56	6 084,81	6 216,06
301-8158-02897	Сегмент "Экстрол" 45-2400.720.100	м/п		2 959,32	3 586,57	3 481,86	3 346,16	3 418,34
301-8158-02898	Хомут МР-Н59-66 М8/М10	шт		25,65	30,91	30,18	29,00	29,63
301-8158-02899	Клеммная панель для ECL Comfort 210/310 (087N3220)	шт		4 009,70	5 050,21	4 749,56	4 405,46	4 538,14
301-8158-02900	Ключ приложения A266 для контроллера ECL	шт		13 996,89	17 649,74	16 578,34	15 378,16	15 841,32
301-8158-02901	Блок розеток для 19" шкафов, горизонтальный, с функцией контроля, 6 розеток Schuko (16A), выключатель с подсветкой, кабель питания 2,5 м с вилкой Schuko	шт		2 165,62	2 612,43	2 545,25	2 472,18	2 551,51
301-8158-02902	Полка с 19" креплением, 1U, глубиной 450 мм для шкафов с глубиной от 600 мм. Hyperline TSDH-1U-450-RAL9004	шт		2 850,34	3 197,16	3 114,94	3 025,52	3 122,60
301-8158-02903	Опорная гильза ГРСС-1 (H=1800) для радиостоек	шт		5 360,95	6 405,07	6 023,40	6 272,31	6 403,12
301-8158-02904	Кнопка доступа D-824	шт		109,04	136,38	129,14	118,87	122,43
116-0095-00001	Игровой комплекс (Игровой комплекс в установленном виде имеет размеры: длина 5548мм, ширина 3486мм, высота 1400мм. Состоит из двух игровых башен в которые входят следующие игровые элементы: "Бескаркасная ступенчатая лестница", "Горка-скат", "Бревна Бум" в количестве 2 шт., "Наклонная лазательная канатная сетка", "Столик", "Качающийся мостик". Основной материал комплекса -высокосортная влагостойкая фанера, клееный брус хвойных пород. Все элементы окрашены экологической атмосферостойкой краской)	шт.		110 776,53	130 787,81	128 357,87	123 497,90	125 927,92
116-0095-00002	Игровой модуль «Автобус» (Игровой модуль «Автобус» в установленном виде имеет размеры: длина 2275 мм, ширина 1200 мм, высота 1349 мм. Выполнен в виде автобуса на четырех колесах, кабина имеет 2 входа и оборудована скамейкой в кол-ве 1 шт, имеет окна в кол-ве 6 шт, все входы и выходы оборудованы поручнями. Основной материал модуля -высокосортная влагостойкая фанера. Все элементы окрашены экологической атмосферостойкой краской).	шт.		64 124,00	75 707,71	74 301,11	71 487,88	72 894,52
116-0095-00003	Игровой комплекс "Парусник" (Игровой комплекс "Парусник" в установленном виде имеет размеры: длина 9155 мм, ширина 4323 мм, высота 3100 мм. Состоит из одной башни и носовой части. В башню входят следующие игровые элементы: «Вертикальная лестница – трап», «Горка – скат», «Ступенчатая лестница, «Вертикальный канатный трап», нижняя часть башни оборудована декоративной диагональной панелью в кол-ве 2 шт. Носовая часть оснащена следующими игровыми элементами: «Наклонная лазательная канатная сетка», «Вертикальная лестница. Основной материал комплекса -высокосортная влагостойкая фанера, клееный брус хвойных пород. Все элементы окрашены экологической атмосферостойкой краской).	шт.		185 666,67	219 442,64	215 365,55	207 211,25	211 288,46
116-0095-00004	Игровой модуль «Пожарная» (Игровой модуль «Пожарная» в установленном виде имеет размеры: длина 2275 мм, ширина 2380 мм, высота 1460 мм. Выполнен в виде пожарной машины на шести колесах. Кабина имеет 2 входа, окна в кол-ве 3 шт. Комплекс включает в себя следующие игровые элементы: «Вертикальная лестница» «Горка – скат» Входы и выходы оборудованы поручнями. Основной материал модуля - высокосортная влагостойкая фанера. Все элементы окрашены экологической атмосферостойкой краской).	шт.		64 124,00	75 707,71	74 301,11	71 487,88	72 894,52

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101-3514-00001	Краска водно-дисперсионная с биоцидными добавками, матовая ОПТИМИСТ	кг		66,38	72,38	69,70	69,04	70,36
101-3514-00002	Нагорючая панель КрилатФ (На основе СМЛ) (стекломатрицевый лист) Размер (2.44x1.22 м ) КРИПЛАТ, 8 мм	м2		519,49	566,25	545,47	540,27	550,66
101-3514-00003	Фасадная кассета Puzzleton (ППМ-03-1015-1,2)	м2		1 372,88	1 506,29	1 466,58	1 437,76	1 452,90
101-3514-00004	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLSLTX 5х6	м		311,81	372,45	361,90	357,79	360,00
301-8156-02905	Циркуляционный насос q=0.25 м3/ч, Н=5 м, N=0,146 кВт, Wilo-Star-Z 20/7 PN10	шт		15 480,77	18 267,30	17 932,14	17 261,79	17 596,94
301-8156-02906	Хромированный термостатический смеситель "ТЕРМОФАР" 1/2" АРТ 3950	шт		4 150,95	4 554,30	4 434,26	4 347,10	4 392,89
301-8156-02907	Лючок пластиковый D200x250	шт		112,43	123,35	120,10	117,74	118,98
301-8156-02908	Выпуск из полиэтиленовых труб АРКТИК-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR17-110(200)-У=210 с ТЗИ(З1) длиной 9м	шт		26 226,00	28 774,41	28 015,98	27 465,29	27 754,58
301-8156-02909	Тр АРКТИК-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR17-110(200)-110(200)-У=210 тип 8 с ТЗИ (Z2, Z3)	шт		31 521,00	34 583,94	33 672,37	33 010,50	33 358,20
301-8156-02910	От 90 АРКТИК-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR17-110(200)-L=1000 У=210 тип 2 се.	шт		15 993,00	17 547,06	17 084,55	16 748,74	16 925,15
301-8156-02911	Заглушка компрессионная POLYFAST AZ 110	шт		1 811,42	1 987,44	1 935,05	1 897,02	1 917,00
301-8156-02912	Комплект изоляции стыков КИС-У-П-110-(200)	шт		1 746,00	1 915,66	1 865,17	1 828,51	1 847,77
301-8156-02913	Опора неподвижная 200-ППУ-ПЭ	шт		12 384,00	13 587,37	13 229,23	12 969,20	13 105,80
301-8156-02914	Элемент вывода ТД АРКТИК-У ПЭ100-ППУ-ПЭ SDR17-110(200)-У=210	шт		18 867,00	20 700,33	20 154,71	19 758,54	19 966,66
301-8156-02915	Клеммная панель для ECL Comfort 210/310 (087Н3220) Danfoss, арт. 087Н3230	шт		4 009,70	4 399,33	4 283,37	4 199,18	4 243,40
301-8156-02916	Ключ приложения А266 для контроллера ECL Danfoss, арт. 087Н3800	шт		13 996,69	15 356,77	14 951,99	14 658,09	14 812,48
301-8156-02917	Блок из 6 розеток Hyperline SHT19-6SH-S-2.5EU SHT19-6SH-S-2.5EU	шт		2 165,62	2 376,06	2 313,43	2 267,95	2 291,84
301-8156-02918	Полка с 19" креплением Hyperline TSDH-1U-450-RAL9004/Hyperline TSDH-1U-450-RAL9004	шт		2 650,34	2 907,88	2 831,23	2 775,58	2 804,81
301-8156-02919	Опорная гильза ГРСС-1ГРСС-1	шт		5 360,95	5 881,88	5 726,85	5 614,28	5 673,41
301-8156-02920	Замок электромагнитный VIZIT-ML 400M-40VIZIT-ML 400M-40	шт		1 782,20	1 955,38	1 903,84	1 866,42	1 886,08
301-8156-02921	Комплект монтажный МК-406	шт		783,33	859,45	836,79	820,35	828,99
301-8156-02922	Ключ бесконтактный VIZIT RF2.1VIZIT RF2.1	шт		109,04	119,64	116,48	114,19	115,40
301-8156-02923	Штанга с навесными ручками Аркмет ШПШП	шт		15 338,98	16 829,49	16 385,90	16 063,81	16 233,01
301-8156-02924	Кран шаровой Broen Балломакс с/с КШТ 60.002.025 Ду 25	шт		1 085,31	1 190,77	1 159,38	1 136,60	1 148,57
301-8156-02925	Сервисный шаровой кран для спуска воздуха Ду 25 с/р + пробка, Broen ValomatR 61.101.025S 141800	шт		5 515,82	6 051,80	5 892,29	5 778,47	5 837,31
301-8156-02926	Труба Ст 76x3.5-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 СТ.09Г2С ГОСТ 8732-78	м/п		1 950,57	2 140,11	2 083,70	2 042,74	2 064,26
301-8156-02927	Труба Ст 76x3.5 + 38x3.0-ППУ-ПЭ 250 ГОСТ 30732-2006	м/п		4 336,58	4 757,97	4 632,56	4 541,50	4 589,34
301-8156-02928	Отвод Ст 76x3.5-90-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 . СТ.09Г2С ГОСТ 17375-2001 ГОСТ 8732-78	шт		4 919,67	5 397,72	5 255,45	5 152,14	5 206,41
301-8156-02929	Отвод Ст 76x3.5 + 38x3.0-90-ППУ-ПЭ 250 ГОСТ 30732-2006 СТ.09Г2С ГОСТ 17375-2001 ГОСТ 8732-78 ГОСТ P54159-10	шт		11 755,85	12 898,18	12 558,21	12 311,36	12 441,04
301-8156-02930	Неподвижная опора тип 3-А для канальной прокладки Ст 76x3.5 219x15-2-ППУ-ПЭ сер. 313.ТС-007.020-1 СТ.09Г2С ГОСТ 8732-78	шт		24 015,69	26 349,33	25 654,81	25 150,53	25 415,44
301-8156-02931	Неподвижная опора тип 4-А для канальной прокладки Ст 76x3.5 + 38x3.0-273x25-250-ППУ-ПЭ СПК ТР.18 00 СТ.09Г2С ГОСТ 8732-78 ГОСТ P54159-10	шт		40 168,18	44 071,37	42 909,74	42 066,29	42 509,37
301-8156-02932	Скользкая хомутовая опора Ст D=180мм СТ.09Г2С чер СПК ТР 22 00	шт		6 352,30	6 969,56	6 785,66	6 652,47	6 722,54
301-8156-02933	Скользкая хомутовая опора Ст D=250мм СТ.09Г2С чер СПК ТР 22.01	шт		6 860,84	7 527,52	7 329,11	7 185,04	7 260,72
301-8156-02934	Комплект для изоляции сварного стыка Ст 076-ППУ-ПЭ 160 СПК-3 L=300мм: 1 - пенопакет монтажный 76/160, - термоусаживающаяся муфта д.160	шт		1 457,99	1 599,66	1 557,50	1 526,89	1 542,97
301-8156-02935	Комплект для изоляции сварного стыка Ст 076x3,5+38x3,0-ППУ-ПЭ 250 СПК-3 L=300мм: - пенопакет монтажный 76+40/250; - термоусаживающаяся муфта д.250	шт		2 595,97	2 848,22	2 773,15	2 718,64	2 747,28
301-8156-02936	Труба стальная в ППУ, ПЭ по ГОСТ 30732-2006 76x5/160 по ГОСТ 10704-91 09Г2С ГОСТ19281-89	мп		821,16	989,66	966,15	928,50	948,53
301-8156-02937	труба стальная оцинк в ППУ, ПЭ по ГОСТ 30732-2006 57x4/140 по ГОСТ 10704-91 09Г2С ГОСТ19281-89	мп		580,20	689,26	682,65	656,04	670,19
301-8156-02938	Труба стальная эл.сварная 76x5 по ГОСТ 10704-91 09Г2С ГОСТ19281-89	тн		36 406,78	43 877,44	42 835,24	41 165,87	42 053,83
301-8156-02939	Труба стальная эл.сварная 57x4 по ГОСТ 10704-91 09Г2С ГОСТ19281-89	тн		37 423,73	45 103,07	44 031,75	42 315,76	43 228,52
301-8156-02940	Труба стальная бесшовная 32x4 по ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ19281-89	тн		48 957,91	59 004,06	57 602,56	55 357,68	56 551,76
301-8156-02941	Труба стальная бесшовная 108x6 по ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ19281-89	тн		38 926,55	46 914,27	45 799,93	44 015,02	44 964,44

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02942	Элемент концевой с металлическими заглушками изоляции и закольцовкой проводников Ст 76-3,5/160-ППУ-ПЗ ГОСТ 30732-2006	шт		3 437,99	4 263,98	4 162,70	4 000,48	4 086,77
301-8156-02943	Элемент концевой с металлическими заглушками изоляции и закольцовкой проводников Ст 57-3,5/140-ППУ-ПЗ ГОСТ 30732-2006	шт		3 191,16	3 845,99	3 754,63	3 608,31	3 686,14
301-8156-02944	Элемент концевой с металлическими заглушками изоляции и выводами кабелей Ст 57-3,5/140-ППУ-ПЗ ГОСТ 30732-2006	шт		3 400,54	4 098,33	4 000,98	3 845,06	3 928,00
301-8156-02945	Светильник светодиодный уличный, 108 Вт, IP65 ALTUS-10 000	шт		12 062,14	13 495,85	13 248,46	13 149,12	13 201,79
301-8156-02946	Кронштейн однорожковый К71-1,0-1,5-1-1. для консольных светильников	шт		3 233,52	3 792,46	3 694,94	3 588,87	3 704,03
301-8156-02947	Кран шаровый фланцевый чугунный полнопроходной Рокос Р02 Ду15 Ру1,6 Мпа, tmax=250С	шт		3 392,14	3 831,32	3 746,19	3 600,33	3 675,94
301-8156-02948	Кран шаровый фланцевый чугунный полнопроходной Рокос Р02 Ду50 Ру1,6 Мпа, tmax=250С	шт		7 965,63	8 996,95	8 797,04	8 454,51	8 632,06
301-8156-02949	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C21-400x800, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		4 848,43	5 319,61	5 179,18	5 077,35	5 131,06
301-8156-02950	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C21-400x1200, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		6 528,07	7 162,48	6 973,40	6 836,30	6 908,61
301-8156-02951	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C21-400x1400, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		7 554,36	8 288,52	8 069,71	7 911,05	7 994,73
301-8156-02952	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C21-400x1600, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		8 270,83	9 074,61	8 835,05	8 681,35	8 752,96
301-8156-02953	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C21-400x2300, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		10 003,69	10 976,97	10 687,19	10 477,07	10 587,89
301-8156-02954	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x400, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		3 353,34	3 681,43	3 584,24	3 513,77	3 550,94
301-8156-02955	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x500, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		3 885,36	4 262,95	4 150,41	4 068,81	4 111,85
301-8156-02956	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x600, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		4 421,25	4 850,92	4 722,86	4 630,00	4 678,98
301-8156-02957	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x700, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		4 925,16	5 403,81	5 261,15	5 157,71	5 212,27
301-8156-02958	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x800, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		5 470,11	6 001,71	5 843,27	5 728,39	5 788,98
301-8156-02959	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x900, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		5 850,57	6 419,15	6 249,89	6 126,82	6 191,62
301-8156-02960	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x1000, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		6 506,92	7 138,28	6 950,81	6 814,15	6 888,23
301-8156-02961	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x1200, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		7 581,69	8 318,50	8 098,90	7 939,87	8 023,65
301-8156-02962	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x1400, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		8 605,32	9 441,61	9 192,36	9 011,63	9 106,95
301-8156-02963	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x1600, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		9 720,09	10 664,72	10 383,18	10 179,04	10 288,70
301-8156-02964	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-500x1800, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		10 794,78	11 843,85	11 531,18	11 304,47	11 424,04
301-8156-02965	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Neaton Compact C22-600x400, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		3 187,68	3 497,47	3 405,14	3 338,19	3 373,50

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02966	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-800x500, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		3 717,96	4 079,28	3 971,59	3 893,51	3 934,89
301-8156-02967	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-600x500, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		4 220,69	4 630,87	4 508,62	4 419,98	4 466,73
301-8156-02968	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-800x800, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		5 306,40	5 822,09	5 668,39	5 556,94	5 615,72
301-8156-02969	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-600x900, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		5 852,74	6 421,52	6 252,00	6 129,08	6 193,91
301-8156-02970	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-600x1000, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		6 392,48	7 013,72	6 828,56	6 694,30	6 765,11
301-8156-02971	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-600x1200, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		7 468,82	8 194,66	7 978,33	7 821,47	7 904,20
301-8156-02972	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-600x1600, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		9 636,15	10 572,62	10 283,51	10 091,13	10 197,87
301-8156-02973	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-800x800, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		5 688,59	6 241,43	6 076,66	5 957,19	6 020,20
301-8156-02974	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-900x700, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		6 410,17	7 033,13	6 847,46	6 712,83	6 783,84
301-8156-02975	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C22-900x1000, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		8 577,91	9 411,54	9 163,08	8 982,93	9 077,94
301-8156-02976	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-500x1000, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		4 232,12	4 643,41	4 520,83	4 431,95	4 478,82
301-8156-02977	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-500x1600, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		6 187,99	6 789,35	6 610,12	6 480,16	6 548,70
301-8156-02978	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-500x1800, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		6 720,32	7 373,42	7 178,77	7 037,63	7 112,07
301-8156-02979	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-500x2000, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		7 480,52	8 207,50	7 990,83	7 833,72	7 916,58
301-8156-02980	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-500x1400, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		5 539,97	6 078,36	5 917,90	5 801,55	5 862,91
301-8156-02981	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-500x1200, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		4 873,77	5 347,42	5 206,25	5 103,89	5 157,88
301-8156-02982	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-500x2300, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		7 312,75	8 023,42	7 811,61	7 658,03	7 739,03
301-8156-02983	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C11-400x1200, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		4 330,76	4 751,64	4 626,20	4 535,25	4 583,21
301-8156-02984	Радиатор стальной панельный с боковым подключением, Heaton Comract C33-900x600, комплект настенных креплений, кран Маевского	шт		8 891,55	9 755,66	9 498,12	9 311,38	9 409,87
301-8156-02985	Реле дифференциального давления QBM 81-3 (20...300 Па)	шт		3 458,19	4 131,72	3 885,52	4 046,08	4 130,48
301-8156-02986	Реле дифференциального давления QBM 81-10 (100...1000 Па)	шт		3 097,74	3 701,07	3 460,53	3 624,38	3 699,94
301-8156-02987	Канальный датчик температуры QAM21.20 (-50...+80°C)	шт		3 289,12	3 928,72	3 695,56	3 848,27	3 928,52
301-8156-02988	Реле температуры (термостат) КР61	шт		4 159,33	4 969,41	4 673,30	4 665,42	4 967,90
301-8156-02989	Датчик температуры накладной (термостат) QAD 22 (-30...+130°C)	шт		1 757,91	2 100,29	1 975,14	2 056,75	2 099,65
301-8156-02990	Кабель с алюминиевыми жилами в ПВХ изоляции, бронированный, на напряжение 1 кВ, сечением 3x4 мм² АВББШв-1кВ (ож)	м		35,45	42,34	41,14	40,68	40,93



Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-02991	Светильник встраиваемый NTV 133 E100 1x100 Вт	шт		1 369,49	1 676,64	1 587,20	1 476,80	1 517,80
301-8156-02992	Циркуляционный насос GRUNDFOS UPS-20-40-130, Q=3,0 м³/ч, H=4,2 м, N=40 Вт	шт		6 699,43	7 905,35	7 760,24	7 470,18	7 615,21
301-8156-02993	Смеситель для раковины Vidima Орион BA232AA	шт		2 271,19	2 712,71	2 648,81	2 545,55	2 600,28
301-8156-02994	Сифон для раковины латунный с хромированной поверхностью Sanit 31.009.00, 1 1/4x32 латунь хром	шт		1 354,24	1 617,50	1 579,40	1 517,83	1 550,47
301-8156-02995	Унитаз BelBagno Gala BB107BCP напольный с бачком с косым выпуском с нижней подводкой воды	шт		5 371,47	6 067,59	5 879,06	5 709,86	5 788,49
301-8156-02996	Поддон душевой стальной глубокий 900x900 TRITON	шт		5 140,68	5 640,45	5 491,81	5 383,62	5 440,37
301-8156-02997	Сифон для поддона с выпуском Viega Domoplex 364755	шт		1 039,55	1 241,64	1 212,39	1 165,13	1 190,18
301-8156-02998	Раковина с отверстием для смесителя Cersanit PREZIDENT, 55 см, без пьедестала	шт		1 115,54	1 223,97	1 191,68	1 168,26	1 180,57
301-8156-02999	Мойка стальная из нержавеющей стали в комплекте стоп-вентиль Blanco Tipo B Compact 780x500x170	шт		7 915,26	8 684,82	8 455,50	8 289,34	8 376,69
301-8156-03000	Смеситель для мойки Blanco Elipso-S II хром однорычажный	шт		19 542,37	23 341,41	22 791,60	21 903,05	22 374,04
301-8156-03001	Доска террасная, decking из древесно-полимерного композита (ДПК) Terraplan, толщина 24 мм	м2		2 084,75	2 467,51	2 401,06	2 375,01	2 389,04
301-8156-03002	Брус (лага) монтажный из ДПК Terraplan 50x35 мм	мп		189,27	224,02	217,99	215,62	216,90
301-8156-03003	Радиатор CLOBAL STYLE 500	1 секция		787,41	863,93	841,13	824,59	833,31
301-8156-03004	Присоединительный элемент RA-N в комплекте клапан RA-N с предварительной настройкой с уплотнительной втулкой и отводом с накидной гайкой	шт		1 225,14	1 344,20	1 308,71	1 282,98	1 296,55
301-8156-03005	Кран шаровый латунный спусковой Exprod, d=15	шт		343,84	410,68	401,01	385,38	393,68
301-8156-03006	Кран шаровый муфтовый Тепло-А, d=32	шт		666,61	796,20	777,44	747,13	763,20
301-8156-03007	Труба металлопластиковая HENCO d=26x2,0 мм, P=10бар	м		109,32	122,43	113,47	112,59	113,15
301-8156-03008	Труба металлопластиковая HENCO d=25x3,0 мм, P=10бар	м		151,69	189,88	157,44	156,23	157,01
301-8156-03009	Труба металлопластиковая HENCO Standart d=32x3,0 мм, P=10бар	м		318,50	356,69	330,58	328,03	329,66
301-8156-03010	Труба металлопластиковая HENCO d=40x3,5 мм, P=10бар	м		637,83	714,33	662,03	656,94	660,19
301-8156-03011	Угол пресс 90° HENCO (1P-2020) 20x20 латунь	шт		262,37	293,83	272,32	270,22	271,56
301-8156-03012	Угол пресс 90° HENCO (1P-2626) 26x26 латунь	шт		381,89	427,68	396,37	393,32	395,27
301-8156-03013	Угол пресс 90° HENCO (1P-3232) 32x32 латунь	шт		520,56	582,98	540,29	536,14	538,79
301-8156-03014	Тройник пресс HENCO 26x20x26 арт. 10P-262026 латунь	шт		323,45	362,23	335,70	333,12	334,77
301-8156-03015	Тройник пресс HENCO 32x20x32 арт. 10P-322032 латунь	шт		579,66	649,16	601,63	597,00	599,96
301-8156-03016	Тройник пресс HENCO 32x26x32 арт. 10P-322632 латунь	шт		525,71	588,74	545,63	541,44	544,12
301-8156-03017	Тройник пресс HENCO 40x20x40 латунь	шт		1 453,11	1 627,34	1 508,18	1 496,58	1 503,99
301-8156-03018	Тройник пресс HENCO 20x20x20 арт. 9P-202020 латунь	шт		319,77	358,12	331,89	329,34	330,97
301-8156-03019	Кран шаровый муфтовый Тепло-А, d=20	шт		589,20	703,74	687,16	666,37	674,57
301-8156-03020	Электронный универсальный регулятор температуры 1-контурный ECL Comfort 110	шт		22 080,71	24 226,59	23 587,02	23 123,28	23 367,86
301-8156-03021	Крепежный комплект для ECL Comfort 110	шт		1 328,14	1 457,21	1 418,74	1 390,85	1 405,56
301-8156-03022	Насос ручной промывочной с обвязкой, по типу БКФ-4	шт		7 627,12	9 004,82	8 837,82	8 503,00	8 670,31
301-8156-03023	Насос смесительный с мокрым ротором, с электронным регулированием WILLO Stratos 50/1-12 CAN PN6/10, фланцевый, подача Q=9,9 м³/ч, напор H=5,0 м в.ст. 230В, N=0,5кВт, n=4600 об/мин	шт		129 234,93	152 580,63	149 745,79	144 078,03	146 910,96
301-8156-03024	Комплект резьбовых соединений для насоса MS (1X) R2"-35/11/4" + VP WILLO 112082691	шт		2 194,63	2 407,91	2 344,35	2 298,26	2 322,56
301-8156-03025	Пульт управления WILLO S2R-10	шт		29 051,00	32 385,82	31 636,54	30 402,72	31 071,58
301-8156-03026	Регулирующий клапан двухходовой фланцевый Danfoss Kv=25,0м³/ч VВ-2 Ду40	шт		30 029,13	33 486,56	32 701,72	31 426,35	32 117,73
301-8156-03027	Электропривод AMV20 H-230В Danfoss	шт		26 953,05	30 056,31	29 351,87	28 267,15	28 827,70
301-8156-03028	Регулятор перепада давления AFP/VFG2 Ду=80мм, Kv=80,0м³/ч диапазон настройки 0,15-1,2 бар, клапан VFG2 - 1 шт, регулирующий блок AFPB - 1 шт, два комплекта импульсной трубки AF	шт		123 038,03	137 204,14	133 988,42	128 762,87	131 585,65
301-8156-03029	Клапан - регулятор перепада давления Danfoss AVP Ду=50мм, фланцевый, на подающем трубопроводе Kv=25,0м³/ч, диапазон настройки 0,2-1,0 бар, два комплекта импульсной трубки AV	шт		64 948,17	72 428,04	70 728,56	67 970,14	69 465,49
301-8156-03030	Автоматически балансированный клапан Danfoss с резьбой ASV-PV диаметр 32мм, Ру16бар, с импульсной трубкой ав ВР/ВР (03L7616	шт		15 861,19	17 687,38	17 272,83	16 599,19	16 964,37
301-8156-03031	Кран шаровый Danfoss полнопроходной Ду=50 типа BVR латунь	шт		3 219,22	3 645,04	3 754,47	3 608,10	3 685,69

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2010 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-03032	Кран шаровой стальной фланцевый Ду=65 типа JIP Premium FF Данфосс	шт		5 258,86	6 281,18	6 133,23	5 694,12	6 020,86
301-8156-03033	Кран шаровой стальной фланцевый Ду=100 типа JIP Premium FF Данфосс	шт		8 872,89	10 597,78	10 348,15	9 644,72	10 158,56
301-8156-03034	Кран шаровой стальной фланцевый Ду=125 типа JIP Premium FF Данфосс	шт		16 332,45	19 507,48	19 047,99	18 305,39	18 699,01
301-8156-03035	Воздушный клапан BK500x300	шт		4 767,18	5 683,91	5 559,80	5 343,04	5 457,93
301-8156-03036	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКОС" типа АРН размером 1000x1150 мм, АРН1000x1150(б)	шт		7 325,06	8 751,75	8 230,41	7 632,71	7 859,64
301-8156-03037	Наружная решетка 400x200 АРН 400x200	шт		994,63	1 168,36	1 117,57	1 036,41	1 067,22
301-8156-03038	Воздушный клапан 350x600 BK 350x600	шт		2 353,49	2 811,87	2 644,37	2 452,34	2 525,25
301-8156-03039	Монтажный комплект, Канал-МК-250	шт		226,27	248,28	241,71	236,95	239,48
301-8156-03040	Быстрозастывающие хомуты ф100 МХ 100	шт		107,06	117,47	114,37	112,12	113,30
301-8156-03041	Наружная решетка ф100 USAV 100	шт		197,57	236,05	221,99	205,87	211,99
301-8156-03042	Вентилятор оконный осевой Ventilator 20/8M N <sub>2</sub> =0,05кВт, U=230В Ventilator FM 20/8M Арктика	компл		7415,05	7 935,56	7 765,42	7 633,06	7 705,86
301-8156-03043	Вентилятор оконный осевой N <sub>2</sub> =0,028кВт, U=230В Divergo R0 Арктика	компл.		6016,95	6 439,33	6 301,26	6 193,85	6 252,92
301-8156-03044	Шаровой кран Danfoss X3444S DN40	шт		7117,88	8 501,80	8 301,35	7 977,71	8 149,26
301-8156-03045	Шаровой кран Danfoss X3444S DN25	шт		3780,27	4 515,15	4 408,80	4 236,92	4 328,03
301-8156-03046	Шаровой кран Danfoss X3444S DN80	шт		29792,35	35 583,96	34 745,81	33 391,21	34 109,23
301-8156-03047	Шаровой кран Danfoss X3444S DN20	шт		3701,55	4 421,13	4 316,99	4 148,69	4 237,80
301-8156-03048	Шаровой кран Danfoss X3444S DN15	шт		2448,82	2 924,88	2 855,98	2 744,64	2 803,56
301-8156-03055	Шаровой кран Danfoss X3444S DN50	шт		5575,77	6 659,70	6 502,83	6 248,31	6 383,89
301-8156-03061	Блок сигнально-пусковой адресный С2000-СП4/220	шт		1 648,10	1 808,29	1 789,23	1 700,01	1 735,45
301-8156-03062	Блок адресный релейный С2000-СП2 исп 02, комплект	шт		1 347,99	1 479,01	1 447,07	1 390,45	1 419,43
301-8156-03063	Блок индикации С2000-ЕКЦ	шт		3 627,92	3 980,55	3 894,57	3 742,19	3 820,19
301-8156-03065	Устройство контроля линии пуска и связи УКЛСиП(С) ~220В/±12В с ел. 2 шт, комплект	шт		1 125,14	1 234,50	1 207,84	1 160,58	1 184,77
301-8156-03066	Кабель коаксиальный РК-75-3,7-351	шт		15,43	18,77	18,19	17,96	18,08
301-8156-03067	Кабель 1x4 ВВНнг(A)-LS	шт		20,59	25,04	24,27	23,96	24,13
301-8156-03068	Труба гибкая гофрированная из полиолефина со стальной протяжкой диаметром 36мм	м		13,46	15,68	15,38	14,80	15,09
301-8156-03069	Блок питания PH1-12 (исп.05)	шт		4261,38	4 875,47	4 652,23	4 482,75	4 509,76
301-8156-03070	Аккумулятор 12В, 17Ач	шт		1867,80	2 049,29	1 995,28	1 956,06	1 976,56
301-8156-03071	Источник бесперебойного питания Iron Back Power Pro 600	шт		3579,38	3 927,19	3 823,68	3 748,52	3 788,00
301-8156-03074	Мини-каналы Quintela 40x40, длиной 2	шт		74,02	81,21	79,07	77,52	78,33
301-8156-03075	Коробка огнестойкая КМ-О(4К)	шт		167,71	184,01	179,16	175,64	177,49
301-8156-03076	Декоративная панель на 3 установочных места BP-6300	шт		3900,38	4 279,39	4 166,59	4 084,69	4 127,72
301-8156-03077	Декоративная панель на 2 установочных места BP-6200	шт		2898,90	3 180,59	3 096,76	3 035,89	3 067,87
301-8156-03078	Громкоговоритель рупорный, мощностью 20 Вт СН-522	шт		4788,88	5 254,23	5 115,74	5 015,18	5 068,00
301-8156-03079	Настенный громкоговоритель, мощность 3 Вт SWS-03	шт		1963,13	2 153,89	2 097,12	2 055,90	2 077,55
301-8156-03080	Настенный громкоговоритель, мощность 5 Вт SWS-10	шт		1870,40	2 052,14	1 998,05	1 958,78	1 979,41
301-8156-03081	Аккумуляторная батарея, 12 В, 40 А/ч, АКБ-40	шт		3839,50	4 212,59	4 101,55	4 020,93	4 063,28
301-8156-03082	Световой пожарный оповещатель с надписью "Выход" Молния-Гранд-12В	шт		308,76	338,76	329,83	323,35	326,75
301-8156-03083	Кабель огнестойкий КПС-Энг-FRLS 1x2x0,75	м		18,73	22,78	22,08	21,80	21,95
301-8156-03084	Кабель огнестойкий КПС-Энг-FRLS 1x2x2,5	м		50,91	61,91	60,00	58,25	59,86
301-8156-03085	Мини-каналы Quintela 16x40, длиной 2	шт		64,82	71,96	70,89	70,44	70,81
301-8156-03086	Мини-каналы Quintela 20x12, длиной 2	шт		22,26	24,71	24,35	24,19	24,25
301-8156-03087	Шкаф настенный, 9U WM-0945-GR-RAL9004 "Hyperline"	шт		7555,59	8 289,78	8 071,26	7 912,63	7 995,97
301-8156-03088	Патч-панель 19", 16 портов RJ-45, категория 5e PP2-19-16-RPC-C5e-110D "Hyperline"	шт		1710,95	1 877,20	1 827,72	1 791,80	1 810,67
301-8156-03089	Патч-корд UTP, категория 5e, 1,5 м, стандартный разъем RJ-45 PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1,5M-GY "Hyperline"	шт		105,59	115,85	112,80	110,58	111,74
301-8156-03090	Кабель витая пара СТР 4 пары, категория 5e, solid, LSZH UTP4-C5e-SOLID-LSZH "Hyperline"	м		16,73	18,35	17,87	17,52	17,70
301-8156-03091	Розетка RJ-45, удлинитель, категория 5e, dual IDC SB-1-RPC-C5e-WH "Hyperline"	шт		91,77	100,68	98,03	96,10	97,11
301-8156-03092	Жесткая гладкая труба из самозатухающего ПВХ-пластиката, цвет серый, 50 мм L=3 м ДКС код 63950	шт		161,36	177,04	172,38	168,99	170,77
301-8156-03095	Кабель-канал Quintela 100x50, длиной 2 м	шт		534,06	592,83	584,04	580,34	591,73
301-8156-03096	Радиоприемник "Соло РН-20Н (УКВ)"	шт		659,72	723,83	704,75	690,90	698,18
301-8156-03099	Извещатель охранной поверхностный вибрационный "Шорох-1" (ИО 313-1)	шт		1 497,64	1 643,16	1 599,85	1 568,41	1 584,92
301-8156-03100	Расширитель адресный двухзонный С2000-AP2, исполнение 02 БОЛИД	шт		406,13	445,59	433,85	425,32	429,80
301-8156-03101	Кабель огнестойкий КПС-Энг-FRLS 1x2x0,75	м		16,13	17,70	17,23	16,89	17,07
301-8156-03104	Канат стальной, D=3,9 мм ГОСТ 3063-89	м		5,52	6,08	6,04	6,00	6,02
301-8156-03105	Коробка огнестойкая КМ-О(4К)	шт		163,53	179,42	174,89	171,26	173,08
301-8156-03106	Крышка люка КР1 с запирающим устройством	шт		918,36	1 007,60	981,04	961,76	971,89
301-8156-03107	Кабель связи оптический OM3КТМ-10A-01-0,22-8-(7,0)	м		33,72	37,00	36,03	35,32	35,69
301-8156-03108	Опора торшерного типа h=3,5м "Стриг-21" № 76 в комплекте с 1-м светильником	шт		9209,04	10 999,28	10 888,47	10 566,64	10 632,28
301-8156-03109	Опора торшерного типа h=3,5м "Стриг-21" № 156 в комплекте с 2-мя светильниками	шт		22132,77	26 435,38	25 688,40	25 395,59	25 553,34

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-03110	Светильник наружного освещения с лампой энергосберегающей 85 Вт E27 (артикул 7447)	шт		509,57	575,64	564,15	559,67	562,10
301-8156-03111	Светильник фасадный Jackie. GZ10 1x35W артикул 842800	шт		5672,64	6 408,13	6 280,16	6 230,32	6 257,42
301-8156-03112	Урна цилиндрическая с пепельницей 70 л.	шт		5748,59	6 783,33	6 628,11	6 555,70	6 586,73
301-8156-03113	Скамейка "Бульвар" L – 2,0 метра	шт		11470,34	13 534,99	13 225,30	13 090,77	13 142,71
301-8156-03114	Контейнер для мусора 0,8м3 с крышкой и на колесах	шт		5562,15	6 583,33	6 413,16	6 343,07	6 373,11
301-8156-03115	Элемент неподвижной опоры с ОДК Ст 133/225-340x16-1-ОЦПУ-ПЭ	шт		5215,47	6 157,62	6 043,21	6 014,40	5 928,81
301-8156-03116	Элемент неподвижной опоры с ОДК Ст 57-225x16-1-ОЦПУ-ПЭ	шт		2634,12	3 109,96	3 052,18	2 936,61	2 994,40
301-8156-03117	Элемент неподвижной опоры с ОДК Ст 89-295x16-2-ОЦПУ-ПЭ	шт		4233,94	4 998,78	4 905,91	4 720,16	4 813,03
301-8156-03118	Стальные отводы с устройством системы ОДК Ст 57x3,5/125-90гр-1-ОЦПУ-ПЭ, длина плеча 1000мм	шт		2030,13	2 396,86	2 352,33	2 263,26	2 307,80
301-8156-03119	Стальные отводы с устройством системы ОДК Ст 89x4,5/180-90гр-2-ОЦПУ-ПЭ, длина плеча 1000мм	шт		3319,83	3 919,55	3 846,72	3 701,08	3 773,90
301-8156-03120	Стальные отводы с устройством системы ОДК Ст 108x4,0/210-90гр-2-ОЦПУ-ПЭ, длина плеча 1000мм	шт		3806,13	4 493,69	4 410,20	4 243,22	4 326,71
301-8156-03121	Стальные отводы с устройством системы ОДК Ст 133x4,0/225-90гр-1-ОЦПУ-ПЭ, длина плеча 1000мм	шт		4444,16	5 246,98	5 149,50	4 954,52	5 052,01
301-8156-03122	Термоусаживающая манжета КЭС(Т)-57/125 L=440мм	шт		431,92	473,89	461,40	452,33	457,10
301-8156-03123	Термоусаживающая манжета КЭС(Т)-89/180 L=440мм	шт		608,76	667,91	650,31	637,52	644,24
301-8156-03124	Термоусаживающая манжета КЭС(Т)-108/200 L=440мм	шт		684,04	750,51	730,73	716,36	723,91
301-8156-03125	Термоусаживающая манжета КЭС(Т)-133/225 L=440мм	шт		823,31	903,31	879,50	862,21	871,29
301-8156-03126	Светильник люминисцентный ARS/R4x18 HF встраиваемый зеркальная решетка ЭПРА (1015000280)	шт		1 929,30	2 116,78	2 060,98	2 020,47	2 041,75
301-8156-03127	Светильник люминисцентный пылезащищенный 2x36 ЛСП-402 PVLМ IP53	шт		3 099,96	3 401,19	3 311,54	3 246,45	3 280,64
301-8156-03128	Лампа светодиодная LED 18 Вт TUBE T8 G13	шт		463,44	508,47	495,07	485,34	490,45
301-8156-03129	Светильник для входов ПСХ-60 пластиковая решетка черная	шт		106,47	116,61	113,74	111,50	112,67
301-8156-03130	Светильник полусферический пылезащищенный НСП-02-100-003 IP44 с решеткой	шт		172,71	189,49	184,49	180,87	182,77
301-8156-03131	Светильник для светодиодов Rondo 1x100 E27 IP65 Белый призма (150036)	шт		390,65	428,61	417,31	409,11	413,42
301-8156-03132	Блок аварийного питания Стабилизатор-BS-80-1 (в комплекте с ЭПРА)	шт		4 228,92	4 992,86	4 900,10	4 714,57	4 807,33
301-8156-03133	Светильник для спортзалов OPLS ECO LED 1200 4000К с решеткой 1200 SPORT LED (1058000170)	шт		8 224,53	9 710,26	9 529,85	9 189,02	9 349,44
301-8156-03134	Светильник потолочный НПО-22-2x60-210 Берет (1005500209)	шт		279,36	329,82	323,69	311,44	317,56
301-8156-03135	Светильник с лампой LFD E27 IP65 ДЛП03-7-001,	шт		1 281,39	1 512,87	1 484,76	1 428,54	1 456,65
301-8156-03136	Расходомер электромагнитный "Взлет" ЭРСВ 540 ЛВ Ду 50 в комп. с присоед. арматурой	компл.		18 938,42	22 621,21	21 980,64	21 731,27	21 865,51
301-8156-03137	Расходомер электромагнитный "Взлет" ЭРСВ 540 ЛВ Ду 25 в комп. с присоед. арматурой	компл.		15 488,98	18 287,00	17 947,24	17 267,71	17 607,48
301-8156-03138	Шкаф пожарный навесной ШПК-Пульс-320Н с одним пожарным извещателем	шт		1 684,46	2 157,46	2 075,34	2 043,15	2 115,92
301-8156-03139	Шкаф управления задвижкой "Грантор" АЭП-40-001-54-1-13	шт		34 683,66	38 053,92	37 050,89	36 322,61	36 705,18
301-8156-03140	Счетчик холодный и горячей воды Бетар СГВ-15М3 Ду15мм (антимагнитный)	шт		588,14	694,38	681,48	655,68	668,58
301-8156-03141	Унитаз для инвалидов с кнопкой управления 2350 GUSTAVSBERG	шт		13 728,81	15 509,02	15 026,15	14 593,71	14 820,23
301-8156-03142	Трап универсальный с решеткой с горизонтальным выпуском, с сумм сифоном ф 50 HL510NH (трап HL с полимербетонным подотном, решеткой из нержавеющей стали 115*115 мм в пластиковом подрамнике 123*123 мм, высотой гидрозагора 50мм, Q=0,55 л/с, с горизонтальным выпуском DN 40/50)	шт		3 481,92	3 707,51	3 646,38	3 591,66	3 629,53
301-8156-03143	Трап универсальный с решеткой с вертикальным выпуском, с сумм сифоном "Ривис" ф 50 HL310NH DN50/75/110	шт		3 236,72	3 446,43	3 389,60	3 338,73	3 373,94
301-8156-03144	Трап универсальный с решеткой с горизонтальным выпуском, с сумм сифоном ф 100 HL72/1N DN 75/110 (402-0310-000093)	шт		5 763,28	6 136,68	6 035,49	5 944,91	6 007,60
301-8156-03145	Жироуловитель под мойку АСО-ГВМ 500 (разм 420x320x370), сликовый сброс 25 литров	шт		8 250,91	8 785,48	8 640,61	8 510,94	8 600,89
301-8156-03146	Трап универсальный с решеткой с горизонтальным выпуском, с сумм сифоном ф 100 HL72/1N DN 75/110 (402-0310-000093)	шт		5 763,28	6 136,68	6 035,49	5 944,91	6 007,60
301-8156-03147	Универсальный сифон "P/S" для обеспечения разрыва струи с овальной приемной воронкой, выходная труба на 40 мм, в комплект входит крепление	шт		723,45	770,32	757,62	746,25	754,12

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на 1 квартал 2016 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301-8156-03148	Адаптер для подключения слива моечных ванн напрямую к канализации MRWMF40	шт		55,08	58,65	57,69	56,82	57,42
301-8156-03149	Огнезащитные покрытия несущих металлоконструкций балок, перекрытий, покрытий и ферм составом "UNTERAM" с пределом огнестойкости 0,75 часа	кг		292,37	349,32	328,51	304,65	313,71
301-8156-03150	Панели-сандвич стеновые толщ. 200 мм с утеплением из минераловатной плиты (ПСМ-200)	м2		1 565,54	1 869,90	1 817,05	1 796,34	1 807,47
301-8156-03151	Панели-сандвич кровельные толщ. 250 мм с утеплением из минераловатной плиты (ПКМ-250)	м2		1 611,58	1 924,89	1 870,50	1 849,17	1 860,63
301-8156-03152	Блоки из пеностекла, толщ. 100 мм, разм. 600x450x100, плот. 140-180 кг/м3	м3		30 885,59	33 678,30	33 060,45	31 824,42	32 442,27
301-8156-03153	Плитка из гранита Шрау Тау 300x900x30 мм, бушаридроадиная	м2		2 832,35	3 344,00	3 281,87	3 157,61	3 219,74
301-8156-03154	Окна противопожарные, стальной профиль Stalprofil, E60, теплый профиль (наружное глухое), 900x1800 Стекло - противопожарный многослойный триплекс (стекло security EIW60) + однокамерный стеклопакет цвет Ral 9016	шт		29 848,80	35 651,27	34 644,48	34 249,09	34 462,25
301-8156-03155	Окна противопожарные, стальной профиль Stalprofil, E60, холодный профиль, (внутреннее глухое) 900x1800 Стекло - противопожарный многослойный триплекс (стекло security EIW60) + однокамерный стеклопакет цвет Ral 9016	шт		27 238,57	32 533,63	31 614,88	31 254,06	31 448,58
301-8156-03156	Спортивный паркет RESIL PANEL, фирмы "CONOR" в комплекте. Сертифицированные паркетные доски из канадского клена (США) 2 сорт; • Влагодостойкая фанера толщиной 12 мм - 2 слоя; • Гвозди для крепления паркетной доски (США); • Амортизирующие подушечки (США); • Плантус для вентиляции пола; • Спортивный противоскользящий лак (США); • Краска для нанесения разметки.	м2		9 603,80	10 547,76	10 309,62	9 906,34	10 112,61
301-8156-03157	ПХВ-покрытие Sinos Sekret для тренажерного зала в составе: Фактура Tech Размер: 50x50x7 см Толщина 7 мм Тип замка: скрытый, защелкивающийся	м2		1 668,36	1 832,35	1 790,98	1 720,92	1 756,75
301-8156-03158	Клей двухкомпонентный KILTO 2CPU	шт		1 970,06	2 146,77	2 111,37	2 032,40	2 069,81
301-8156-03159	Клей "холодная сварка" (для швов) "Ленор"	шт		152,23	166,04	163,15	157,05	159,94
301-8156-03160	Матовый керамогранит "Стандарт" - 30x30 см	м2		277,68	327,85	321,75	309,57	315,65
301-8156-03161	Матовый керамогранит (YC 25 60x60 Your Color) неполиров. - 60x60 см.	м2		677,58	799,99	785,12	755,40	770,26
301-8156-03162	Мозаичная краска мультифактор Мультимикс	кг		205,46	242,58	238,07	229,05	233,56
301-8156-03163	Вентилятор канальный K315M Systemair, 0,215 кВт, Q=1340 м3/ч, IP44	шт		12 913,28	13 616,24	13 494,38	12 868,10	13 253,40
301-8156-03164	Вентилятор канальный KT 70-40-8 Systemair, 0,95 кВт, Q=4660 м3/ч, IP54	шт		49 710,17	53 193,86	51 947,13	49 921,19	51 019,46
301-8156-03165	Вентилятор настенный радиальный ВНР9-063-ДУБИНИ (004004-У1-2-00) (вентилятор дымоудаления l=600С, общепромышленный)	шт		105 826,27	113 242,58	110 588,45	106 275,50	108 613,56
301-8156-03166	Клапан противопожарный нормально закрытый КВП-120-НЗ-3КК(150-ВЕ(220)) (Е1 120) электромеханический привод Венто реверсивный без возвратной пружины	шт		10 836,87	13 455,32	12 741,14	11 855,56	12 184,09
301-8156-03167	Провод одножильный с гибкой медной жилой, с изоляцией из ПВХ пластиката, без оболочки ПУГВ 1x4 мм2 (ж/з)	м		22,33	26,87	25,92	25,62	25,78
301-8156-03168	Телодисчетчик квартирный компактный "Пульсар" Ду 15 Qn=0,6 м3/час, МПШ 6...3	шт		6 064,55	7 156,21	7 024,88	6 762,29	6 893,54
301-8156-03169	Край шаровой 11827013 для подключения датчика температуры (M10x1), муфтовый Dn 15	шт		255,24	304,86	297,68	286,07	292,22
301-8156-03170	Комплект присоединителей под резьбу с прокладками Ду 15 мм, L=36 мм (латунь) для тепло- и водосчетчика	шт		108,56	128,10	125,75	121,05	123,40
301-8156-03171	Выключатель автоматический двухполюсный ВА 47-29 2P 20А, 4,5кА, С	шт		163,93	209,96	201,97	198,83	205,91
301-8156-03172	Светильник потолочный круглый С 360/132, 113100ММ1, лампа Т1-Е мощностью 32Вт, IP54, Световые технологии	шт		3 527,15	4 318,54	4 088,46	3 804,01	3 908,94
301-8156-03173	Светильник потолочный круглый С360/132 MS, 1131001010, лампа Т1-Е мощностью 32Вт, IP54, со встроенным датчиком движения, Световые технологии	шт		3 067,29	3 755,50	3 556,42	3 308,05	3 399,30
301-8156-03174	Светильник потолочный для дежурного освещения в комплекте с компактной люминесцентной лампой мощностью 7Вт (9Вт) ЛБО 29 «Юниор» / БС-831-9 (BS-831-9) : Белый свет, IP42	шт		2 109,45	2 582,75	2 445,14	2 275,03	2 337,78
301-8156-03175	Лампа люминесцентная ГЛ-Е 32W, цоколь G10q (кольцевая), U=220В	шт		388,16	438,46	429,71	426,28	428,16
301-8156-03176	Решетка защитная для светильника, 2x36 Spot, 1451000020, Световые технологии	шт		1 454,18	1 780,46	1 685,60	1 568,33	1 611,59